

**Министерство энергетики Республики Казахстан**

**РГП на ПХВ**

**«Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды**

**Информационный обзор по результатам ведения  
Государственного кадастра отходов производства и  
потребления за 2017 год**

**2018 год**

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

## Содержание

<b>Введение.....</b>	<b>4</b>
<b>Глава I</b>	
<b>1. Общие сведения.....</b>	<b>6</b>
1.1 Государственная политика в области отходов производства и потребления.....	6
1.2 Мероприятия РК в сфере управления отходами.....	7
<b>2. Отходы производства и потребления.....</b>	<b>24</b>
2.1 Общая информация по республике.....	24
2.2 Статистика по полигонам республики.....	33
2.3 Технологии переработки отходов.....	35
<b>3. Медицинские отходы.....</b>	<b>45</b>
3.1 Общая информация.....	45
3.2 Статистика медицинских отходов по республике.....	47
<b>4. Стойкие органические загрязнители.....</b>	<b>50</b>
4.1 Общая информация.....	50
4.2 Статистика СОЗ по республике.....	64
<b>Глава II</b>	
<b>5. Обстановка в регионах по управлению отходами в республике.....</b>	<b>69</b>
5.1 Акмолинская область.....	69
5.2 Актюбинская область.....	86
5.3 Алматинская область.....	93
5.4 Атырауская область.....	110
5.5 Восточно-Казахстанская область.....	119
5.6 Жамбылская область.....	147
5.7 Западно-Казахстанская область.....	166
5.8 Карагандинская область.....	183
5.9 Костанайская область.....	205
5.10 Кызылординская область.....	233
5.11 Мангистауская область.....	246
5.12 Павлодарская область.....	257
5.13 Северо-Казахстанская область.....	273
5.14 Южно-Казахстанская область.....	298
5.15 г. Алматы.....	321
5.16 г. Астана.....	328
<b>6. Инвестиционная непривлекательность сектора переработки отходов.....</b>	<b>334</b>
<b>7. Анализ количества природопользователей.....</b>	<b>336</b>
<b>8. Анализ полигонов и мест размещения отходов.....</b>	<b>339</b>
<b>9. Заключение.....</b>	<b>342</b>
9.1. Международный опыт.....	342
9.2. Выводы по ведению Государственного кадастра отходов.....	352
9.3. Предоставление рекомендаций по совершенствованию работ по государственному кадастру отходов производства и потребления.....	354

## ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

ЭК РК	Экологический кодекс Республики Казахстан
МЭ РК	Министерство энергетики Республики Казахстан
РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» Министерства энергетики Республики Казахстан
МЗ РК	Министерство здравоохранения Республики Казахстан
МСХ РК	Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
МЮ РК	Министерство юстиции Республики Казахстан
ЕИС ООС	Единая информационная система охраны окружающей среды
РОП	Расширенные обязательства производителей
ТБО	Твердо-бытовые отходы
АО	Акционерное общество
ГУ	Государственное учреждение
КГУ	Коммунальное государственное предприятие
ГКП	Государственное коммунальное предприятие
ГКП на ПХВ	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения
ГККП	Государственное коммунальное казенное предприятие
ПК	Производственный кооператив
РГП	Республиканское государственное предприятие
РГП на ПХВ	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения
ТОО	Товарищество с ограниченной ответственностью

## **ВВЕДЕНИЕ**

Согласно статье 152 Экологического кодекса Республики Казахстан Государственный кадастр отходов производства и потребления (Государственный кадастр отходов) представляет собой систематизированный, на основе геоинформационных систем, периодически пополняемый и уточняемый свод унифицированных сведений по каждому объекту размещения отходов (с указанием их пространственного положения), а также видов отходов, их происхождения и физико-химических свойств (с учетом опасности для населения и окружающей среды), компонентного состава, количественных и качественных показателей, технических, гидрogeологических и экологических условий хранения, захоронения и сброса, технологий их использования и обезвреживания.

Государственный кадастр отходов реализован в 2016 году в Единой информационной системе охраны окружающей среды и размещен на интернет-ресурсе [oos.energo.gov.kz](http://oos.energo.gov.kz).

В системе отражены объемы промышленных и твердо-бытовых отходов по республике.

Ежегодно уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (Министерством энергетики Республики Казахстан) и РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды МЭ РК организуется подготовка Информационного обзора по результатам ведения государственного кадастра отходов производства и потребления (Обзор).

Цель обзора – определение объемов образования, захоронения, утилизации, переработки и обезвреживания отходов производства и потребления, использование аналитической информации для более эффективного ведения государственной политики управления отходами, проведение сравнительного анализа накопленных, захороненных и утилизированных отходов производства и потребления по областям за 2017 гг.

Структура Обзора за 2017 год состоит из трех глав.

Первая глава представлена информацией о государственной политике в области отходов производства и потребления, проводимыми мероприятиями. Представлены статистические данные о полигонах, технологиях переработки отходов.

Вторая глава описывает принимаемые местными исполнительными органами, проводимую политику в области управления отходами в каждом регионе. Кроме того, представлен анализ количества природопользователей и полигонов размещения отходов.

Заключительная глава посвящена международному опыту в области ведения кадастра, представлены выводы и рекомендации по ведению Государственного кадастра отходов.

*Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год*

При составлении Обзора использованы официальные источники – данные ЕИС ООС, аналитическая и справочная информация, размещенная на официальном сайте Министерства энергетики Республики Казахстан ([energo.gov.kz](http://energo.gov.kz)).

## **ГЛАВА I**

### **1. Общие сведения**

#### **1.1 Государственная политика в области отходов производства и потребления**

Республика Казахстан продолжает взятый курс на реализацию Концепции по переходу страны к «зеленой экономике» (Концепция), в которой определены основные мероприятия, требующие реализации для решения существующих проблем с ТБО, в частности: внедрение раздельного сбора отходов, мониторинг уровня переработки ТБО и определение его индикаторов, разработка механизма привлечения инвестиций, внедрение принципа расширенной ответственности производителей с целью покрытия части расходов на сбор, переработку и утилизацию отходов, стимулирования предприятий по переработке отходов.

Указанные мероприятия соответствуют принципам государственной политики в сфере обращения с отходами, такими как: использование новейших научно-технических достижений в целях реализации малоотходных и безотходных технологий, использование методов экономического регулирования деятельности в области обращения с отходами в целях уменьшения количества отходов и вовлечения их в хозяйственный оборот, охрана здоровья населения, поддержание или восстановление благоприятного состояния окружающей природной среды и сохранение биологического разнообразия, комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов.

Экологическая безопасность, как составная часть национальной безопасности, является также существенным компонентом международной безопасности. В этой связи Казахстан принимает участие во всех важнейших международных экологических конвенциях в природоохранной деятельности на международном уровне.

В настоящее время Казахстан является стороной Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях, Роттердамской конвенции о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле. Ведется активная работа по ратификации Минаматской конвенции о ртути.

С 2016 года введены расширенные обязательства производителей (импортеров) на автомобили и его компоненты, с 2017 года – на упаковку и электрооборудование. При этом в рамках РОП осуществляется стимулирование предприятий в виде выплаты компенсации расходов за сбор, транспортировку и переработку отходов, подпадающих под РОП.

## Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В 2017 году в г. Астана проведена Международная специализированная выставка ЭКСПО-2017 «Энергия будущего». Именно этой тематике посвящены технологии, представленные разными странами.

В декабре 2017 г. в ходе Общенационального телемоста Президент Республики Казахстан Нурсултан Назарбаев поручил Правительству выстроить системную работу по практическому внедрению и использованию научных изобретений в области альтернативных и возобновляемых источников энергии, продемонстрированных на международной специализированной выставке ЭКСПО-2017. Создана экспертная рабочая группа по выработке предложений о возможном их применении в Казахстане. В числе их разработчиков такие страны, как Австрия, Германия, Нидерланды, Испания, Англия, Россия, Канада, Венгрия, Финляндия и др. Все инновации разделены по направлениям – нефть и газ, угольная, атомная промышленность, электроэнергетика, энергосбережение, управление отходами, водоочистка, возобновляемая энергетика, контроль над качеством воздуха и т.д.

Таким образом, Казахстан еще раз подтвердил намерения о приверженности к соблюдению международных стандартов в сфере управления отходами, применения лучших практик в данном секторе и дальнейшего его развития.

### **1.2 Мероприятия Республики Казахстан в сфере управления отходами**

Экологический кодекс является основным отраслевым нормативным правовым актом, регулирующим экологические вопросы, связанные с системой управления отходами. Кодекс имеет 32 подзаконных акта в области управления отходами, осуществляющих детализацию его основных норм, и 18 государственных стандартов. Область управления отходами также регулируется Кодексом «О здоровье народа и системе здравоохранения», Налоговым кодексом, Кодексом «О таможенном деле», Кодексом об административных правонарушениях, законами «Об обязательном экологическом страховании», «О недрах и недропользовании», «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан», отраслевыми программами. Помимо вышеуказанных нормативных правовых актов, на территории Казахстана действует 4 ратифицированные международные Конвенции, затрагивающие систему управления отходами.

Продолжается реализация принятой Концепции по переходу Республики Казахстан к «зеленой» экономике, в рамках чего разработан План мероприятий на 2013-2020 годы, утвержденный постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 июля 2013 года № 750.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В соответствии с Указом Президента РК от 26 мая 2014 года № 823 образован Совет по переходу к «зеленой» экономике при Президенте Республики Казахстан. Решением Совета в целях реализации поставленных перед ним задач созданы 9 рабочих групп.

Согласно Указа Президента Республики Казахстан «О системе государственного планирования» от 18 июня 2009 года № 827 разработаны программы развития территорий каждой области на 2016-2020 гг., которые предусматривают такие индексы как:

- доля утилизации и сортировки твердых бытовых отходов к их образованию;
- доля утилизации и сортировки промышленных отходов к их образованию;
- охват населения области, города республиканского значения, столицы услугами по сбору и транспортировке отходов;
- доля объектов размещения твердых бытовых отходов, соответствующих экологическим требованиям и санитарным правилам (от общего количества мест их размещения);
- объем нормативных загрязняющих веществ:
  - выбросов в атмосферный воздух, млн. тонн;
  - сбросов в водные объекты, млн. тонн.

*Государственная поддержка для развития предпринимательской деятельности*

Согласно пункту 38 приложения 1 «Единой программы поддержки и развития бизнеса «Дорожная карта бизнеса 2020» (Программа), утвержденной Постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 168, сбор, обработка и удаление отходов, утилизация отходов отнесены к приоритетным секторам экономики для потенциальных участников Программы.

В соответствии с пунктом 94 Программы участниками второго направления являются эффективные предприниматели, реализующие и (или) планирующие реализовать собственные проекты в приоритетных секторах экономики.

В рамках второго направления Программы предусмотрены меры государственной поддержки в виде субсидирования ставки вознаграждения по кредитам/договорам финансового лизинга банков/банка развития/лизинговых компаний, частичного гарантирования по кредитам банков/банка развития, развитие производственной (индустриальной) инфраструктуры, создания индустриальных зон, долгосрочного лизингового финансирования.

Указом Президента Республики Казахстан от 10 ноября 2017 года № 581 «О внесении изменения в Указ Президента Республики Казахстан от 13 сентября 2016 года № 337 «О выделении целевого трансферта из

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Национального фонда Республики Казахстан на 2017 год и внесения изменений в Указ Президента Республики Казахстан от 17 ноября 2014 года № 957 «О выделении целевых трансфертов из Национального фонда Республики Казахстан на 2015-2016 годы» на развитие областным бюджетам, бюджетам городов Астаны и Алматы на подведение индустриальной инфраструктуры при реализации проектов по Единой программе поддержки и развития бизнеса Программы предусмотрено выделение целевых трансфертов в размере 8,56 млрд. тенге.

Также в рамках данного Указа предусмотрено выделение 7,7 млрд. тенге на развитие индустриальной инфраструктуры.

Кроме того, в соответствии с главой 71 Кодекса Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» плата за эмиссии в окружающую среду взимается за эмиссии в окружающую среду в порядке специального природопользования. Объектом обложения является фактический объем эмиссий в окружающую среду в пределах и (или) сверх установленных нормативов эмиссий в окружающую среду размещенных отходов производства и потребления.

Вместе с тем, действующим ЭК РК для предприятий в сфере обращения с отходами предусмотрен льготный срок. Так, в соответствии с подпунктом 30-1) статьи 1 и пунктом 3-1 статьи 288 ЭК РК временное хранение отходов на сроки, определенные проектной документацией (но не более шести месяцев), не является размещением отходов.

Более того, согласно статье 297-1 ЭК РК, отходы потребления приобретают статус вторичного сырья, будучи подвергнуты операциям, в результате которых отходы будут служить цели частичного или полного замещения сырья и (или) других материалов в процессе производства продукции. Требования законодательства в области отходов не распространяются на вторичное сырье. Приказом и.о. Министра энергетики Республики Казахстан от 19 июля 2016 года № 332 установлены критерии отнесения отходов потребления ко вторичному сырью.

В рамках введенных РОП за период 2016-2017 гг. собрано и переработано 24,2 тыс. тонн отработанных масел, 27,5 тыс. тонн аккумуляторов, 39,6 тыс. тонн изношенных шин, 40,2 тыс. тонн упаковочных материалов, 4,6 тыс. тонн электрооборудования. Размер выплаты переработчикам составил 5,2 млрд. тенге. Изготовлены 2 321 единица контейнеров для сбора ртутьсодержащих ламп и батареек на сумму 955 млн. тенге и переданы 11 акиматам (г. Астана, Акмолинская, Актюбинская, Алматинская, Атырауская, Жамбылская, Западно-Казахстанская, Костанайская, Кызылординская, Павлодарская, Северо-Казахстанская области).

Кроме того, в рамках РОП за 2016-2017 годы от физических и юридических лиц выкуплено на утилизацию 39 665 автомобилей на сумму

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

5,9 млрд. тенге. Прием на утилизацию старых автомобилей и выплата компенсации имели положительные отзывы населения. Данная программа способствует обновлению отечественного автомобильного парка, улучшению экологической ситуации в регионах.

Собранные старые автотранспортные средства направлены в г. Караганда на дальнейшую их утилизацию на введенном в эксплуатацию заводе по утилизации автомобилей (1-этап – в июле 2017 г., 2-этап – в декабре 2017 г.). Мощность завода – 50 тыс. автомобилей в год.

В целях сокращения объемов отходов прорабатывается вопрос по поэтапному ограничению применения полиэтиленовых пакетов в розничной торговле, одноразовой пластиковой посуды в местах общественного питания с заменой на упаковочные материалы многоразового пользования, а также на экологическую безопасную, легко разлагаемую в окружающей среде продукцию.

В регионах, где внедряется раздельный сбор отходов, активно ведется информационная работа, агитация населения к раздельному сбору. Так, например, в г. Караганда ТОО «ГорКомТранс города Караганды» за 1,5 года в результате раздельного сбора «сухих» отходов, активной работы с населением реализовано вторсырья на сумму более 1 млн долларов США.

В целях достижения целей Концепции, принятия мер по реализации норм экологического законодательства, предусматривающих с 2019 года запрет захоронения на полигонах некоторых видов отходов, в том числе пищевых, реализации мероприятий Дорожных карт в регионах проводится следующая работа.

В Акмолинской области в 2016 году образовано 281,5 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 234,0 тыс. тонн. В 2016 году отсортировано 1,02% ТБО, в 2017 году – 2,11%.

Раздельный сбор осуществляется 2 предприятиями – ТОО «LS Kokshetau» и «ЭкоСервис Бурабай». В городе Кокшетау компанией ТОО «LS Kokshetau» установлено 35 закрытых металлических контейнеров, созданы два пункта приема всех видов вторсырья. Объем отсортированного вторсырья в 2017 году составил 2,0 тыс. тонны.

В г. Щучинск и п. Бурабай ТОО «ЭкоСервис Бурабай» установлено 200 металлических контейнеров для раздельного сбора ТБО и 30 сетчатых контейнеров для сбора пластиковой и стеклянной тары. Предприятием ведутся пусконаладочные работы по запуску транспортерной ленты по сортировке ТБО. В 2017 году объем отсортированного вторсырья составил 2,9 тыс. тонны. В Аршалынском районе для раздельного сбора отходов (бумага, стекло, пластик) установлены 4 контейнера, в Целиноградском районе – 21 (бумага, стекло, пластик, металлом).

В 2017 году в рамках РОП приобретены и установлены 254 контейнера для сбора ртутьсодержащих ламп и приборов.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В Актюбинской области объем образованных ТБО в 2016 году составил 348,0 тыс. тонн, в 2017 году – 300,0 тыс. тонн, из них переработка (включая сортировку) в 2016 году составила 1,5%, в 2017 году – 3,51 %.

В области функционирует около 20 предприятий по сбору, сортировке, переработке ТБО. В городе Актобе в 2017 году установлены 33 контейнера для макулатуры, 409 сетчатых контейнеров для раздельного сбора пластиковой тары, в рамках РОП – 133 контейнера для сбора ртутьсодержащих ламп и приборов от населения.

Поэтапно вводится раздельный сбор отходов в сельских населенных пунктах области. Так, в поселке Шубаркудук установлены контейнеры для пластиковых отходов и картона.

В городе Актобе в мае 2017 года ТОО «Союз Гранд» введен в эксплуатацию мусоросортировочный комплекс мощностью 200 тыс. тонн/год. Объем инвестиций составил 500 млн тенге. Комплекс осуществляет прием и сортировку ТБО города Актобе, что составляет до 40% объемов ТБО по области. Отсортированное вторсырье (пластик, полиэтилен, бумага, стекло и металл) реализуется сторонним организациям для переработки. Отсортированные пластиковые и полиэтиленовые отходы направляются в ТОО «Тенуса» для производства канализационных люков.

В Алматинской области объем образованных ТБО составил в 2016 году 641,5 тыс. тонн, в 2017 году – 629,0 тыс. тонн. Доля переработки (включая сортировку) ТБО составила в 2016 году 2,15 %, в 2017 году – 24,77 %.

Функционируют 8 предприятий, осуществляющих деятельность по сбору, сортировке и переработке ТБО. В г. Талдыкорган ведется работа по внедрению раздельного сбора ТБО (пилотный проект) по трем фракциям: макулатура-текстиль, пластик-стекло, прочие отходы. На 25 контейнерных площадках установлены 100 контейнеров для раздельного сбора отходов, включая бюджетные организации, крупные торговые центры. В рамках РОП в 2017 году установлены 190 контейнеров для сбора ртутьсодержащих ламп.

С 2015 года в городе Талдыкорган функционирует совместное казахстанско-турецкое предприятие ТОО «ЭкоСервис Арман» по переработке твердых и жидкых отходов. Проектная мощность предприятия – 50 тонн отходов в сутки (резина, пластик, отработанные масла, шины).

В 2016 году в городе Талдыкорган ТОО «Adal Damu Capital» введена в эксплуатацию мусоросортировочная станция мощностью 120 тыс. тонн в год, а также цех производства вторичного сырья.

В поселке Отеген Батыра Илийского района на территории полигона ТБО на площади 2 га в 2017 году завершено строительство мусоросортировочной станции. Проектная мощность – 200 тыс. тонн в год. Объем инвестиций – 180 млн тенге. Инвестор – ТОО «Таза Жер МПК».

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В городе Жаркент Панфиловского района области в мае 2017 года ТОО «МПК Аulet» введен в эксплуатацию завод по переработке ТБО методом пиролиза производительностью 10 тыс. тонн в год с линией сортировки. Объем инвестиций – 150 млн. тенге.

Кроме того, в Алматинской области функционируют 2 предприятия по переработке стекла (ТОО «САФ», ТОО «Алматы стекло») с производством стеклотары, 1 предприятие по переработке отработанных аккумуляторов (ТОО «Кайнар АКБ») с производством аккумуляторов, 1 предприятие по переработке бумаги (ТОО «Kagazy Recycling», ТОО «Нур Кагазы») с производством картона и бумажной продукции, а также 1 предприятие по переработке пластиковых отходов (ТОО «КазПэтПолимер») с производством ПЭТ гранул, ПЭТ флексов, а также ПЭТ лент и других изделий.

В Атырауской области в 2016 году образовано 81,7 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 72,5 тыс. тонн. В 2016 году отсортировано 12,52%, в 2017 – году 44,33%. ТБО в области не перерабатывается.

Имеются 9 предприятий, осуществляющих сортировку ТБО. Ведутся работы по поэтапному внедрению раздельного сбора ТБО. Так, в городе Атырау установлены 80 единиц сетчатых контейнеров для сбора пластиковых отходов. Для Кызылкогинского района приобретены 40 единиц сетчатых контейнеров.

Прием и сортировку ТБО (пластик, макулатура, полиэтилен, шины, стекло, металлом, аккумуляторы) осуществляют ТОО «Вест-Дала», ТОО «Элит Оперейшн», ТОО «Коканд», ИП «Ажигалиев Ж.», ИП «Кайдаров А.», ИП «Жамангарина», ИП «Татишева», ИП «Нургалиев К.», ИП «Барыс». Вторсырье реализуется сторонними организациями.

Для утилизации биологических и медицинских отходов на полигоне ТБО города Атырау установлены инсинераторы марки «КР-1000» и «КР-500».

Планируется строительство мусоросортировочного комплекса с полигоном ТБО и рекультивация старого полигона ТБО в г. Атырау. Из средств местного бюджета выделены 70 млн тенге, а также отведен земельный участок площадью 50 га. На сегодня разработана ПСД проекта. Рассматривается вопрос софинансирования проекта за счет средств международных финансовых институтов. Предполагаемый срок реализации проекта – 2018-2020 годы. Также рассматривается вопрос строительства мусоросортировочного комплекса в Индерском районе на сумму 28 млн тенге из средств местного бюджета.

В Восточно-Казахстанской области в 2016 году образовано 183,4 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 180,4 тыс. тонн. Доля переработки (включая сортировку) ТБО составила в 2016 году 0,98%, в 2017 году – 3,17%. Функционируют более 10 предприятий, осуществляющих деятельность по раздельному сбору, сортировке, переработке вторсырья (картон, бумага,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

полиэтилен, резина, отработанные масла), из них переработку осуществляют только 2 компании. В Усть-Каменогорске начаты работы по раздельному сбору ТБО. За счет средств предприятия ИП «ЭкоВосток-Лидер» в городе Усть-Каменогорск установлено 28 контейнеров для раздельного сбора (пластик, стекло, бумага), из них 15 – на площадках благоустроенного жилого фонда. В остальных регионах ведутся расчетно-подготовительные работы.

Планируется до 2020 года внедрить раздельный сбор ТБО в городах Усть-Каменогорск, Семей, Аягоз, Зыряновск, Шемонаиха. Рассматривается вопрос по обновлению и дооснащению населенных пунктов контейнерами для раздельного сбора отходов. Ведется работа по привлечению предприятий для внедрения раздельного сбора ТБО.

В рамках проекта ПРООН в 2017 году в 3-х медицинских учреждениях области (КГП на ПХВ «Центр матери и ребенка» г. Усть-Каменогорск, КГКП «Центральная районная больница» Катон-Карагайского района, КГП на ПХВ «Центральная районная больница» Зайсанского района) установлены 4 специализированных автоклава для обезвреживания инфицированных медицинских отходов насыщенным паром под высоким давлением, а также шредеры для деформации обезвреженных отходов.

В мае 2016 года в городе Семей ИП «Хазипов» введена в эксплуатацию мусоросортировочная линия мощностью 100 тыс. тонн в год. Сортируются бумага, стекло, полиэтилен, металл.

Прорабатываются вопросы строительства мусороперерабатывающих заводов в городах Усть-Каменогорск и Семей. Для строительства полигона ТБО и мусороперерабатывающего завода для города Усть-Каменогорск выделен земельный участок (30 га).

В Жамбылской области объем образования ТБО в 2016 году составил 60,2 тыс. тонн, в 2017 году – 74,9 тыс. тонн. Доля переработки ТБО (включая сортировку) в 2016 году составила 0,6 %, в 2017 году – 3,47 %. Поэтапно внедряется раздельный сбор ТБО. В городе Тараз ТОО «Eco Control» установлены 250 сетчатых контейнеров для раздельного сбора отходов полиэтилена, пластика, стекла, планируется установка еще 350 аналогичных контейнеров. Создано предприятие ТОО «Алди и К» по приему и демеркуризации ртутьсодержащих ламп и приборов. В 2017 году в рамках РОП установлены 106 контейнеров для раздельного сбора ртутьсодержащих ламп и приборов, из них 30 – в г. Тараз. В торговых центрах компании «Технодом» планируется установить экобоксы для размещения электрооборудования.

В г. Тараз функционируют 7 предприятий по переработке отходов пластмассы, полиэтилена, стекла, бумаги, отработанных масел, электронного оборудования (ИП «Шахристан», ИП «Долина», ИП «Хастал оглы П.М.» и ТОО «Таразтехресурс»). В Байзакском районе области ТОО «Алди и К»

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

осуществляет сбор макулатуры, стекла и полиэтиленовых отходов, утилизацию медицинских отходов и ртутьсодержащих ламп. Компания «SaTa Элит Азия» рассматривает возможность реализации проекта по установке сортировочной станции с прессом вторсырья на территории городского полигона ТБО. Для дальнейшей переработки ПЭТ отходов планируется строительство завода по дроблению вторсырья. Предполагаемая сумма инвестиций составляет 79,0 млн тенге.

Между акиматом города Тараз и польской компанией «VecoPolyEnergy» заключен договор о строительстве завода комплексной переработки ТБО по немецкой технологии компании «Redwave Waste GmbH». В проекте планируется переработка ТБО, ранее захороненных на полигонах и свалках с производством биогаза. Проектная мощность завода – 150 тыс. тонн в год, глубина переработки отходов – 98 %. Инвесторы – Банк «QKB» (Австрия), «Invest Corporation OPIC» (США).

В районе им. Т. Рыскулова Жамбылской области ТОО «Луговской конный завод» осуществляет переработку отходов животноводства (свинья жижа) с производством биогаза. Проектная мощность переработки – 1,3 тыс. м<sup>3</sup> отходов, производства биогаза – 5,3 тыс. м<sup>3</sup> в сутки. Производимый биогаз потребляется в производственных целях.

В Западно-Казахстанской области в 2016 году образовано 108,9 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 105,0 тыс. тонн, из них в 2016 году отсортировано и переработано 1,6 %, в 2017 году – 2,17 %. Поэтапно внедряется раздельный сбор ТБО. В городах и районных центрах организованы пункты приема картона, бумаги, пластика, шин.

Так, по городу Уральск ТОО «Гамма Реал» установлены 767 контейнеров для сбора пластиковых бутылок, в 12 районах области – 317 контейнеров для раздельного сбора отходов (в Теректинском районе – 120 контейнеров для пластика, полиэтилена, макулатуры, картона и отходов бумаги, стеклобоя; в Бокейординском – 63 контейнера для пластика, пластмассы, макулатуры, картона и отходов бумаги; в Таскалинском – 10 контейнеров для пластика, пластмассы, макулатуры, картона и отходов бумаги, стекла; в Каратобинском – 23 контейнера для пластика и полиэтилена; в Казталовском – 34, Чингирлауском – 20, Зеленовском – 14, Бурлинском – 13, Сырымском – 10, Акжайыкском – 7, Жангалинском – 3 контейнера для пластика).

Организован сбор макулатуры, картона и бумаги с бюджетных организаций, торговых сетей. В рамках РОП установлены 54 контейнера для сбора ртутьсодержащих ламп и приборов, из них 27 установлены в г. Уральск, 27 – в районных центрах области.

На территории области действуют 12 предприятий, осуществляющих раздельный сбор, сортировку и переработку ТБО. Так, ИП «Губер» ведет сбор, переработку шин, резины и изготавливает покрытия для спортивных и

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

детских площадок. ИП «Глухова», ИП «Куксова», ИП «Борисов» осуществляют сбор бумаги, картона, пластика и производят плитки, брускатку, пластиковые люки. ИП «Усенова» выпускает туалетную бумагу, салфетки.

В Карагандинской области объем образованных ТБО в 2016 году составил 649,3 тыс. тонн, в 2017 году – 654,6 тыс. тонн, из них отсортировано и переработано 4,9 %, в 2017 году – 13,96 %.

Функционируют 6 предприятий по сбору, сортировке и переработке ТБО. Внедряется раздельный сбор ТБО. Так, в городе Караганда ТОО «ГорКомТранс города Караганды» в 2016 году установлено 290, в 2017 году – 210 сетчатых контейнеров для сбора пластиковых бутылок. ТОО «ТТК» установлено 370 контейнеров в городе Темиртау и 50 контейнеров в Октябрьском районе г. Караганды для раздельного сбора «сухих» отходов (пластик, макулатура, картон, бумага, стекло, полиэтилен, металлы). ТОО «ТТК» рассматривается вопрос по установке в ближайшие годы подземных контейнеров в г. Темиртау для сбора ТБО.

Группой компаний «Ресайклинг» в г. Караганда установлены 150 контейнеров емкостью 3 м<sup>3</sup> для раздельного сбора «сухих» отходов.

ТОО «Вторсырье Караганда» осуществляет сбор пластика, а также макулатуры, картона с торговых центров города Караганды.

С 2013 года в г. Караганде функционирует мусоросортировочный комплекс ТОО «ГорКомТранс города Караганды» производительностью 100 тыс. тонн в год с линией переработки (дробления) пластиковой бутылки производительностью 600 тонн в год. В г. Темиртау с 2014 года введена в эксплуатацию линия сортировки отходов ТОО «ТТК» мощностью 30,0 тыс. тонн в год.

ТОО «Ресайклинг» осуществляет переработку всех видов пластика (кроме ПЭТ-отходов) с производством гранул. В первом полугодии 2018 года планируется ввести в эксплуатацию оборудование по сжиганию не утилизируемых «хвостовых» остатком ТБО, в том числе биологических отходов. Мощность оборудования – 100 тонн хвостов в день.

В 2017 году (в июне – первый этап, в декабре – второй этап) введен в эксплуатацию завод по утилизации вышедших из эксплуатации транспортных средств (ВЭТС) полного цикла. На заводе осуществляется шредирование и глубокая (до 98%) переработка ВЭТС. Мощность завода 50 тыс. ВЭТС в год.

В рамках Плана развития города Жезказган на 2017-2019 годы запланировано строительство мусоросортировочного пункта в г. Жезказган (разработка концессии – 2018 год; строительство завода – 2019 год.).

ТОО «ГорКомТранс города Караганды» планирует строительство мусороперерабатывающего завода с полигоном ТБО для размещения на нем отходов городов Караганда, Абай, Сарань, Шахтинск, Темиртау в рамках

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

государственно-частного партнерства. Разработана Концепция «Модернизация системы управления твердыми бытовыми отходами Карагандинской области» по данному проекту. В настоящее время рабочий проект строительства нового полигона проходит экспертизу. На реализацию проекта планируется инвестировать 882,3 млн тенге (собственные средства ТОО «ГорКомТранс города Караганды»). Объем переработки – 120 тыс. тонн в год, глубина переработки – 50%.

В Костанайской области объем образования ТБО в 2016 году составил 454,0 тыс. тонн, в 2017 году – 435,0 тыс. тонн. Доля переработки ТБО (включая сортировку) составила в 2016 году 0,1%, в 2017 году – 0,93%.

Функционирует 14 предприятий по сбору, сортировке, переработке ТБО. В 2017 году в городе Костанай установлены 450 специальных контейнеров для раздельного сбора ТБО. С февраля 2016 года в городах Костанай, Рудный, Житикара и в поселке Затобольск Костанайского района успешно функционирует система раздельного сбора отходов пластика, бумаги, стекла и жестяных банок. Раздельный сбор осуществляют такие предприятия как ТОО «Атамекен 4 плюс» (г. Костанай, г. Рудный, п. Затобольск) и ТОО «Соцсервис» (г. Житикара). Установлены решетчатые контейнеры объемом 2,5 куб. метра для сбора отходов пластика (ПП, ПНД, ПЭТ бутылки) и экобаки для сбора отходов бумаги, пластика, стекла и жестяных банок. Общее количество установленных контейнеров составляет 1 256 единиц (в г. Костанай – 1 007 контейнеров для пластика, бумаги, картона, стекла, жестяных банок; в г. Житикара – 49 контейнеров для пластика, алюминиевых банок, стекла; в г. Рудный – 152 контейнера для бумаги, пластика, алюминиевых банок, стекла; в Костанайском районе – 45, в Узункольском районе – 3 и в Алтынсаринском районе 8 контейнеров для пластика). В рамках РОП в 2017 году приобретено 145 единиц контейнеров для сбора ртутьсодержащих ламп и приборов от населения. Контейнеры установлены в городах и районных центрах области.

В городе Костанай ТОО «Атамекен 4 плюс» установлена мобильная сортировочная линия. Ежедневно сортируется порядка 40 тонн. Планируется увеличение объема сортировки ТБО. В городах Лисаковск, Житикара, Костанайском (п. Затобольск) и Фёдоровском (с. Фёдоровка) районах осуществляется ручная сортировка на полигонах ТБО.

ТОО «Фабрика нетканых материалов S.M.F.-System» производит геотекстиль, геокомпозит, георешетку, геосетку торговой марки «Dortex», а также холофайбер и синтепон из отходов пластика. Производимые материалы востребованы на рынке и нашли широкое применение при строительстве различных объектов и изделиях легкой промышленности.

В Карасуском районе области на территории животноводческой фермы ТОО «Караман-К» с августа 2015 года действует комплекс по переработке

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

отходов животноводства в биогаз. Мощность комплекса 0,3 МВт. Проект реализован за счет собственных средств предприятия.

В Кызылординской области в 2016 году образовано 145,0 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 148,0 тыс. тонн. Доля переработки (включая сортировку) в 2016 году составила 3,45%, в 2017 году – 8,13%.

В области работают 5 предприятий по сбору и переработке некоторых видов отходов. Перерабатываются полимерные отходы с выпуском тротуарной плитки, черепицы (ТОО «Ибрайхан и К-ЛТД»), изношенные автомобильные шины с производством шлангов для капельного орошения (ТОО «Smart Rubber»), резиновой крошки (ТОО «ТемирЖас-Групп»). Сбор и утилизация ртутьсодержащих ламп и приборов осуществляется ТОО «ЭКО-Н Сервис». ИП «Шагирова» осуществляет сбор и вывоз отходов пластика и пластмассы в Узбекистан.

Для сбора у населения ртутьсодержащих ламп по области установлено 874 контейнера, приобретенные в рамках проекта ПРООН в 2015 году (24 ед.) и в рамках РОП в 2017 году (850 ед.). Из них в городе Кызылорда установлены 155, в районных центрах – 720.

За 2017 год по г. Кызылорда собрано 1,1 тыс. тонн изношенных шин, 1,8 тонн аккумуляторных батарей, 1,0 тонна лома металлов и 1,0 тонна отработанных масел. В районах области сбор вторсырья не ведется. Сортировка отходов в области не осуществляется.

В Мангистауской области объем образования ТБО в 2016 году составил 151,8 тыс. тонн, в 2017 году – 190,1 тыс. тонн, из них отсортировано и переработано в 2016 году 8,7%, в 2017 году – 6,49%.

В области 3 предприятия осуществляют деятельность по сбору, сортировке и переработке ТБО. Поэтапно внедряется раздельный сбор ТБО у источника образования. Так, в городе Актау для внедрения раздельного сбора ТБО ТОО «IT ProfService» установлены 45, планируется установить 120 сеточных контейнеров для пластиковой тары. Также планируется установить контейнеры для раздельного сбора макулатуры, картона и отходов бумаги.

ТОО «Eco Waste Актау» с ноября 2017 года ведется работа по установке контейнеров для раздельного сбора отходов. Установлены 6 контейнеров для сбора пластика и макулатуры, заключены договоры с торговыми центрами. Вторсырье направляется в Алматинскую область (ТОО «Kagazy Recycling») на дальнейшую переработку. Планируется в 2018 году в г. Актау организовать пункты приема вторсырья (пластик, полиэтилен, макулатура, картон, бумага, стекло, металл).

В 2017 году в рамках РОП приобретены и установлены 40 контейнеров для сбора у населения ртутьсодержащих ламп, из них 27 установлены в городе Актау.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Также акиматом области планируется обеспечить сеточными контейнерами все мусорные площадки города. На 2018-2020 годы в бюджетах районов и городов предусмотрены затраты на приобретение контейнеров и спецтехники на сумму 40,0 млн. тенге. До 2020 года планируется установить 25,5 тыс. контейнеров.

В 2015 году в г. Жанаозен введен в эксплуатацию мусороперерабатывающий комплекс мощностью 50,0 тыс. тонн в год. Общая площадь комбината – 22 га. На заводе выпускаются брускатка и канализационные люки путем переработки отходов пластика. В составе комплекса имеется полигон ТБО с проектной мощностью 2 241,675 тыс. м<sup>3</sup>.

В городе Актау мусоровывозящая компания ТОО «Каспий Оперейтинг» ведет работу по строительству мусоросортировочной линии мощностью более 30 тыс. Оформлен земельный участок в районе действующего городского полигона ТБО. В настоящее время осуществляется закуп и установка оборудования.

В Павлодарской области объем образованных в 2016 году ТБО составил 647,5 тыс. тонн, в 2017 году – 426,6 тыс. тонн. В 2016 году переработано (включая сортировку) 2,7%, в 2017 году – 0,23%.

Для раздельного сбора ртутьсодержащих ламп и приборов в рамках РОП установлены 200 контейнеров, раздельный сбор остальных видов отходов не ведется. Акиматом города Павлодар совместно с ТОО «Спецмашин» прорабатывается вопрос внедрения раздельного сбора у населения г. Павлодара. Планируется установить на территории мусорных площадок отдельные контейнеры для «сухого» мусора (бумага, пластик, жестяные банки и т.д.).

На территории области функционируют 14 предприятий по приему, сортировке и переработке ТБО. В городе Павлодар осуществляется переработка макулатуры с производством рулонных, кровельных материалов и картонно-бумажных изделий.

Акиматом области ведется разработка ТЭО на строительство завода по сортировке и переработке ТБО в городе Павлодар. В рамках проекта планируется сортировка и глубокая переработка ТБО с получением высококалорийного газа, жидкого топлива, кокса, минеральных солей (удобрение). Предполагаемая мощность – 50,0 тыс. тонн в год. Реализация проекта планируется за счет частного инвестора – немецкой компании «Schneider & Danzey Fzc».

Между Акиматом города Павлодар и ТОО «Atena Environment Management» подписан Меморандум о сотрудничестве в реализации инвестиционного проекта по строительству завода по переработке ТБО на территории Павлодарской области. ТОО «Atena Environment Management» подготовлен бизнес-план и ведется работа по определению технологии переработки ТБО. Также в настоящее время ведутся переговоры с

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

потенциальными инвесторами ООО «СибИнвестГруп» по переработке отходов в биотопливо.

В городе Экибастуз ТОО «Экибастузкоммунсервис» на территории полигона ТБО до ноября 2018 года планируется установка сортировочной линии.

В Северо-Казахстанской области в 2016 году образовано 387,0 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 182,5 тыс. тонн. Сортировка и переработка ТБО составила в 2016 году 3,0%, в 2017 году – 3,59%.

В области функционируют 13 предприятий, осуществляющих сбор, сортировку и переработку ТБО. Внедряется раздельный сбор ТБО. Так, в городе Петропавловск ТОО «Вторсырье» установлено 350 контейнеров для сбора отходов (ПЭТ-тары, алюминиевых банок, макулатуры, отходов упаковочного полиэтилена, стеклобоя, различных видов пластмассы, оргтехники).

Построены пункты приема вторсырья: макулатуры, пластика, стекла и отработанной бытовой техники. В торговых центрах компании «Технодом» установлены экобоксы для сбора электронного и электрического оборудования. В 2017 году в рамках РОП приобретены 79 контейнеров для сбора ртутьсодержащих ламп и батареек.

В городе Петропавловск в январе 2017 года ТОО «Вторсырье» введен в эксплуатацию мусоросортировочный комплекс, объем сортировки составляет 20 тыс. тонн в год. Мусоросортировочный комплекс производит сортировку отходов на твёрдый и мягкий пластик, металл, бумагу, стекло, древесину, которые далее отправляются на переработку сторонним организациям. Проект реализован за счет частных инвестиций и заемных средств АО «Фонд развития предпринимательства «Даму».

С 2012 года в городе Петропавловск функционирует цех по переработке вторичных полимеров ИП «Жуков С.И.». Мощность производства по переработке полимеров – 200-240 тонн в год. Предприятие производит товары из полиэтилена (термоусадочная пленка, упаковка фасовочная, пакеты с логотипом, грязезащитное напольное покрытие, крышки для бутылок). Продукция предприятия реализуется на территории Северо-Казахстанской и Акмолинской областей.

В 2017 году введено в эксплуатацию предприятие по обезвреживанию и утилизации всех видов промышленных и медицинских отходов ТОО «Промотход Казахстан». Мощность предприятия составляет 10 тыс. тонн отходов в год.

В селе Бесколь Кызылжарского района области функционирует цех по переработке вторичных полимеров и производству пластмассовых изделий ТОО «Радуга». Мощность производства по переработке полимеров – 400-500 тонн/год. Продукция предприятия (ведра, тазы, баки, коврики вешалки, совки и т.д.) реализуется во многих городах Казахстана (Петропавловск, Kokшетау,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Астана, Караганда, Алматы, Шымкент, Семей, Усть-Каменогорск, Экибастуз, Костанай, Павлодар). Предприятие также занимается производством полиэтиленовой пленки, труб из полиэтилена. ТОО «Радуга» планирует дополнительно установить 6 линий по переработки полиэтилена.

С 2015 года ТОО «БиоТЭС» реализует проект по строительству биогазовой установки мощностью 1 МВт, работающей на отходах птицеводства в Кызылжарском районе селе Якорь. Ожидается производство 6 млн. кВтч электроэнергии в год, биогаза до 9,5 тыс. м<sup>3</sup> и до 40 тонн удобрений в сутки.

ТОО «Вторпластполимер» производится наладка оборудования по получению синтетического волокна из ПЭТ отходов.

Также акиматом области ведутся переговоры с представителями финской компании «Kauko International» о возможности реализации проекта по переработке отходов с получением электроэнергии.

В Южно-Казахстанской области в 2016 году образовано 220,0 тыс. тонн, в 2017 году – 311,6 тыс. тонн ТБО. Доля переработки (включая сортировку) ТБО в 2016 году составила 3,0%, в 2017 году – 3,48%.

Функционируют 7 предприятий по раздельному сбору, сортировке и переработке ТБО. Для внедрения раздельного сбора ТБО прорабатываются вопросы установки специальных контейнеров. Сегодня в городе Шымкент для раздельного сбора пластиковых отходов установлены 70 сетчатых контейнеров. Для сбора ртутьсодержащих ламп и приборов установлены 2 049 контейнеров, для сбора отходов пластика и полиэтилена – 100 контейнеров.

Ведется работа по внедрению раздельного сбора ТБО в районах области. Так, в городах Туркестан и Жетысай Мактааральского района на контейнерных площадках установлены 16 сетчатых контейнеров для сбора пластика.

В 2015 году введен в эксплуатацию комплекс по переработке отходов ТОО «Технологии 21» в городе Шымкенте. В связи с финансовыми проблемами деятельность завода была приостановлена. В 2017 году работа завода возобновлена, с начала 2017 года на завод принято 157 тыс. тонн ТБО, из них отсортировано 9 %.

В городе Туркестан ИП «Ахметов» осуществляет сбор и сортировку отходов полиэтилена, бумаги и картона. Вторсырье реализуется сторонними организациям. В июне 2016 года между акиматом города и компанией «VecoPolyEnergy» заключен меморандум по строительству завода по сортировке и переработке ТБО. Реализация проекта предусматривается в рамках ГЧП. В настоящее время проводятся предварительные расчеты для ТЭО проекта. Планируемый срок реализации проекта – 2020 год.

В городе Кентау с 2016 года ИП «Булегенов» на полигоне ТБО осуществляет сортировку отходов пластика, пластмассы, полиэтилена,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

бумаги. Отходы пластика перерабатываются в гранулы. Остальное вторсырье реализуется сторонними организациями.

В Мактааральском районе на территории полигона ТБО установлено оборудование по прессованию отходов.Осуществляется ручная сортировка отходов пластика. Прессованное вторсырье реализуется сторонними организациями.

В городе Тюлькубас сортировка ТБО осуществляется ИП «Омарбеков А.А.». В городе Ленгер сортировкой ТБО занимается ИП «Жанаев». В Сарыагашском районе ведется работа по установке мусороперерабатывающего оборудования на территории полигона ТБО.

В городе Шымкент ТОО «Green Tehnology Industries» завершает строительство завода по переработке ПЭТ-отходов с производством штапельного волокна. Планируемая мощность предприятия – 100 тыс. тонн ПЭТ-отходов в год.

Кроме того, для улучшения экологической ситуации города Шымкент акиматом области ведутся переговоры с представителями компании «Schneider and Danzey FZC» по вопросу строительства завода по переработке отходов с выработкой энергии.

На территории города Астана в 2016 году образовано 394,9 тыс. тонн ТБО, в 2017 году – 345,4 тыс. тонн. Доля переработки ТБО (включая сортировку) в 2016 году составила 7,0%, в 2017 году – 8,33%.

В 2017 году для раздельного сбора отходов пластика установлены 686 сетчатых контейнеров, 670 контейнеров для сбора отработанных ртутьсодержащих ламп, 300 контейнеров для сбора золошлаковых отходов с частных домовладений, организован сбор электронных отходов в торговых центрах, специализирующихся на электронно-бытовой продукции.

В городе Астана с 2012 года функционирует мусороперерабатывающий комплекс ТОО «KazRecycleService». Проектная мощность составляет 250 тыс. тонн отходов в год. На комплексе расположены 2 линии с автоматическим отделением органических отходов, лома черных металлов и ручной сортировкой вторичного сырья (ПЭТ-бутылки (полиэтилентерефталат), ПЭ (полиэтилен), макулатура, лом цветных и черных металлов, стекло и др.). На заводе отходы подвергаются сортировке (пластик, бумага, картон, стекло, металл и др.). В августе 2017 года на МПК произведен запуск 6-ти реакторов пиролизной установки для переработки неутильной фракции, в сентябре 2017 года на МПК произведен запуск цехов по переработке пластика и бумаги, что позволяет увеличить глубину переработки отходов с 8 до 15 %.

Акиматом города разработана Программа по управлению отходами в городе Астане, предусматривающая создание единого оператора по сбору, вывозу, переработке и захоронению отходов, а также внедрение системы раздельного сбора отходов в местах образования с проведением пропаганды,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

направленной на формирование экологического сознания граждан, а также детей с дошкольного возраста.

Реализация Программы планируется в 2 этапа:

1-ый этап предусматривает модернизацию существующего мусороперабатывающего комплекса путем внедрения дополнительных технологий с достижением глубины переработки ТБО до 15 % (технология пиролиза ТБО) в 2017 году;

2-ый этап – увеличение глубины переработки отходов до 75 % к 2019 году путем анаэробного сбраживания органических отходов и переработки свалочного газа. Оставшиеся 25 % отходов подлежат захоронению на полигоне (зола, песок, неутильная фракция).

На территории города Алматы в 2016 году образовано 646,0 тыс. тонн, в 2017 году – 600,0 тыс. тонн ТБО. Доля переработки ТБО (включая сортировку) в 2016 году составила 1,83%, в 2017 году – 10,01%.

Имеются 13 предприятий, осуществляющих деятельность по сортировке, переработке ТБО. В 2016 году за счет средств местного бюджета приобретено 3500, в 2017 году – 2450 евроконтейнеров для сбора ТБО. Также, мусоровывозящей организацией АО «Тартып» за счет собственных средств приобретено 20, а в 2017 году 30 ед. спецтехники для работы с евроконтейнерами.

В городе Алматы в настоящее время действуют около 40 предприятий, занимающихся переработкой и утилизацией отходов. ТОО «Сынап Плюс» и ГКП на ПХВ «Алматыэкологострой» осуществляют сбор и утилизацию ртутьсодержащих энергосберегающих ламп и изделий.

ТОО «Zeta» производит товары народного потребления (тазы, ведра, совки, стулья, вешалки, пакеты для мусора и т.д.) путем переработки отходов пластика. Компания имеет сеть торговых центров во многих регионах Казахстана для реализации выпускаемой продукции.

Раздельный сбор остальных видов отходов в городе не внедрен. Прорабатываются схемы сотрудничества с предприятиями малого и среднего бизнеса по данному вопросу. Ведутся переговоры с ТОО «Витана - Макс» по организации сбора пластиковых отходов.

В июле 2017 года АО «Тартып» начато строительство мусоросортировочного комплекса в Алатауском районе города Алматы. В 2016 году проведены процедуры выкупа и оформления земельного участка площадью 5 га.

Между ТОО «Тоспа су» и компаний «Kaukointernational» заключен меморандум «О взаимном сотрудничестве и согласовании мощности биогазовой станции» по строительству мусороперерабатывающего завода по переработке ила канализационных очистных сооружений города Алматы. Разработано ТЭО проекта. Совместно с Казахстанско-Немецким Университетом проведено исследование по проекту «Экспериментальное

обоснование получения биогаза на основе биошлама сточных вод в городе Алматы и его трансформация в тепловую энергию».

Таким образом, сегодня в Республике функционируют более 130 предприятий, сортирующих и перерабатывающих отходы, выпускающих более 20 видов продукции: изделия из пластика, металла, дерева, стекла, бумаги, резиновой крошки и резинотехнические изделия. Наблюдается увеличение количества предприятий. Так, к примеру, за 2016 год количество предприятий, осуществляющих переработку и утилизацию шин, увеличилось с 5 до 13, отработанных масел – с 2 до 8. Учитывая то, что РОП с 2017 года введен на упаковку и ЭО, ожидается рост количества предприятий по их переработке.

Предпринятые меры в части совершенствования законодательства в области обращения с отходами, внедрение РОП, реализация Дорожных карт в целом позволили поэтапно внедрить раздельный сбор, сортировку и переработку отходов и в 2017 году увеличить долю переработки ТБО до 9% по сравнению с 2,6% в 2016 году.

Что касается промышленных отходов, то на данный момент большая часть из них образуется в связи с промышленным развитием Казахстана и увеличением производства. Основными источниками образования отходов являются предприятия горнодобывающего и топливно-энергетического секторов. В основном, промышленные отходы утилизируются в местах сброса отходов, шламохранилищах, различных местах свалки отходов. Процентное содержание перерабатываемых промышленных отходов составляет примерно 20% от годового количества образуемых отходов. Однако устаревшие производственные линии промышленных предприятий испытывают недостаток в переработке отходов, их удалении и обработке, и таким образом способствуют образованию большого количества отходов, несмотря на некоторые меры, предпринимаемые промышленными предприятиями. Большая часть промышленных отходов классифицируется как опасные отходы. Промышленные отходы накапливаются и хранятся на промышленных площадках. Большая часть мест хранения опасных отходов оснащена в соответствии с устаревшими методами и не обеспечивает какую-либо защиту почвы, грунтовых вод и воздуха.

В 2017 году начата работа по улучшению экологического законодательства для дальнейшего стимулирования бизнеса инвестировать в «зеленые» технологии, принятию мер по современной утилизации и переработке ТБО с широким вовлечением субъектов малого и среднего предпринимательства.

## **2. Отходы производства и потребления**

### **2.1 Общая информация по республике**

Одним из важнейших направлений охраны окружающей среды является рациональная организация процесса управления отходами производства и потребления. Важную роль в этом процессе играет экономическое стимулирование внедрения малоотходных и безотходных технологий, переработки отходов в целях их обезвреживания и утилизации.

В данном разделе представлена общая информация по образованным отходам за отчетный период по уровням опасности, видам, потенциалу имеющихся технологий переработки вторичного сырья, список основных участников рынка в данном секторе.

Общая информация по объемам образованных отходов за 2017 год по опасным, неопасным и радиоактивным отходам представлена в таблицах 2.1.1 и 2.1.2.

*Таблица 2.1.1. Объемы образованных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Опасные отходы	126 874 275,35
2	Неопасные отходы	278 148 781,42
3	Радиоактивные отходы	162 751,07

*Таблица 2.1.2. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год по уровням опасности*

№ п/п	Уровень опасности	Объем, т
1	Красный	1 708,58
2	Янтарный	4 108 514,76
3	Зеленый	122 764 052,01
	<b>Всего</b>	<b>126 874 275,35</b>

Общий объем образованных опасных отходов за 2017 год по республике составил 126 874,28 тыс. тонн. 96,7% образованных опасных отходов составляют отходы «зеленого списка», 3,2% – отходы «янтарного» списка и лишь 0,001% – отходы «красного» списка. Объемы и движение отходов в разрезе уровней опасности показаны в диаграмме 2.1.1.

Распределение образованных опасных отходов за 2017 год в разрезе видов показаны в диаграммах 2.1.2, 2.1.3 и 2.1.4.

81% образованных отходов «зеленого списка» составляют отходы, обозначенные как «прочие опасные отходы зеленого уровня», объемы золы и золошлаковых отходов составляют 17,7% образованных отходов «зеленого» списка. «Прочие опасные отходы янтарного уровня» составили 69,4% от общего объема образованных опасных отходов «янтарного» списка, 10% и

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

7% от общего объема соответственно составили объемы образования отработанного бурового шлама и отходов, содержащих цианиды.

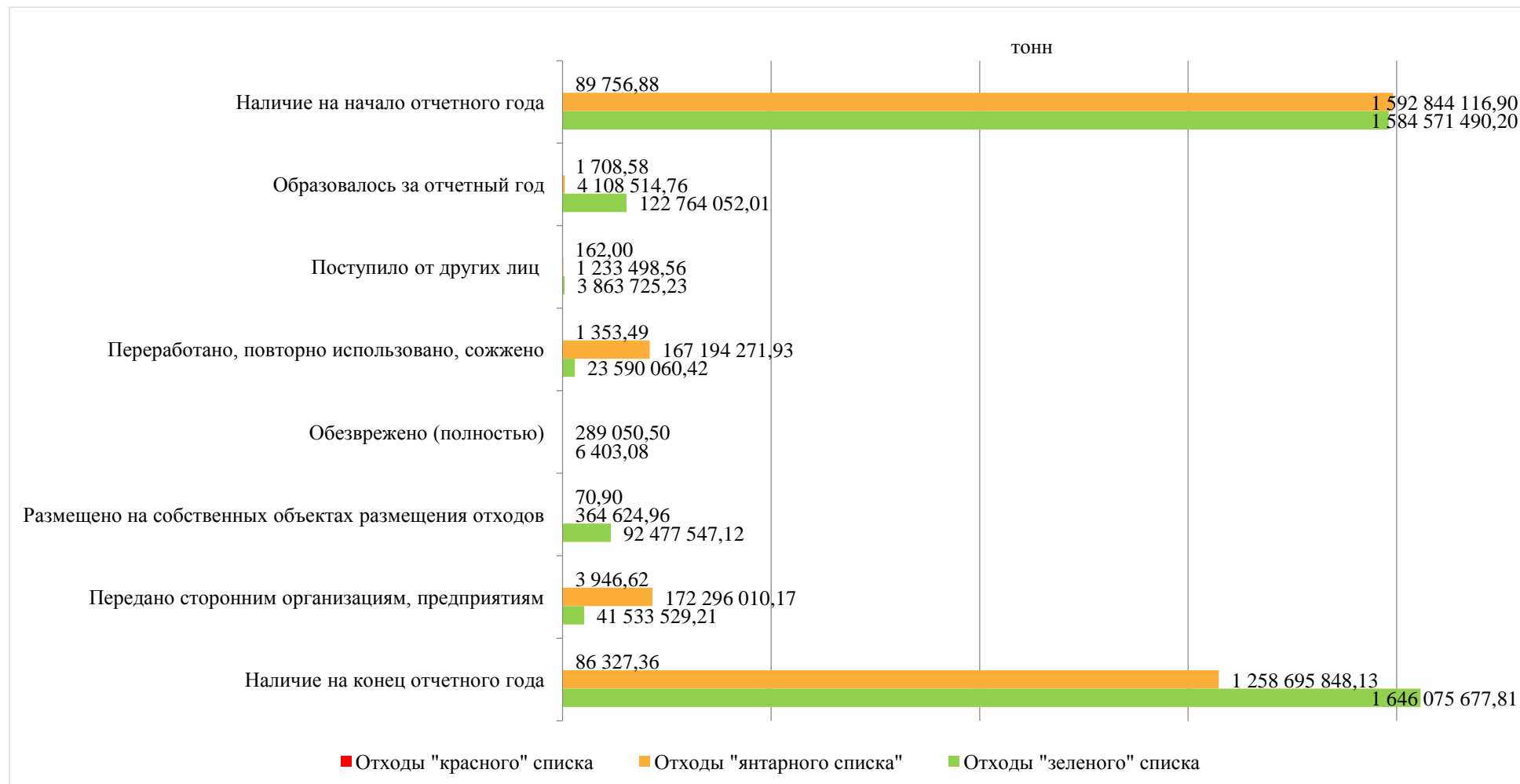
Объем образования неопасных отходов за 2017 год составил 278 148,78 тыс. тонн. 99% образованных отходов занимают отходы, обозначенные как «другие отходы». 0,2% составили строительные отходы, 0,05% – макулатура.

Объемы и движение неопасных отходов показаны в диаграмме 2.1.4. Распределение образованных неопасных отходов за 2017 год в разрезе видов показаны в таблице 2.1.3 и диаграмме 2.1.5. Объемы образованных опасных и неопасных отходов по видам деятельности показаны в диаграммах 2.1.6 и 2.1.7.

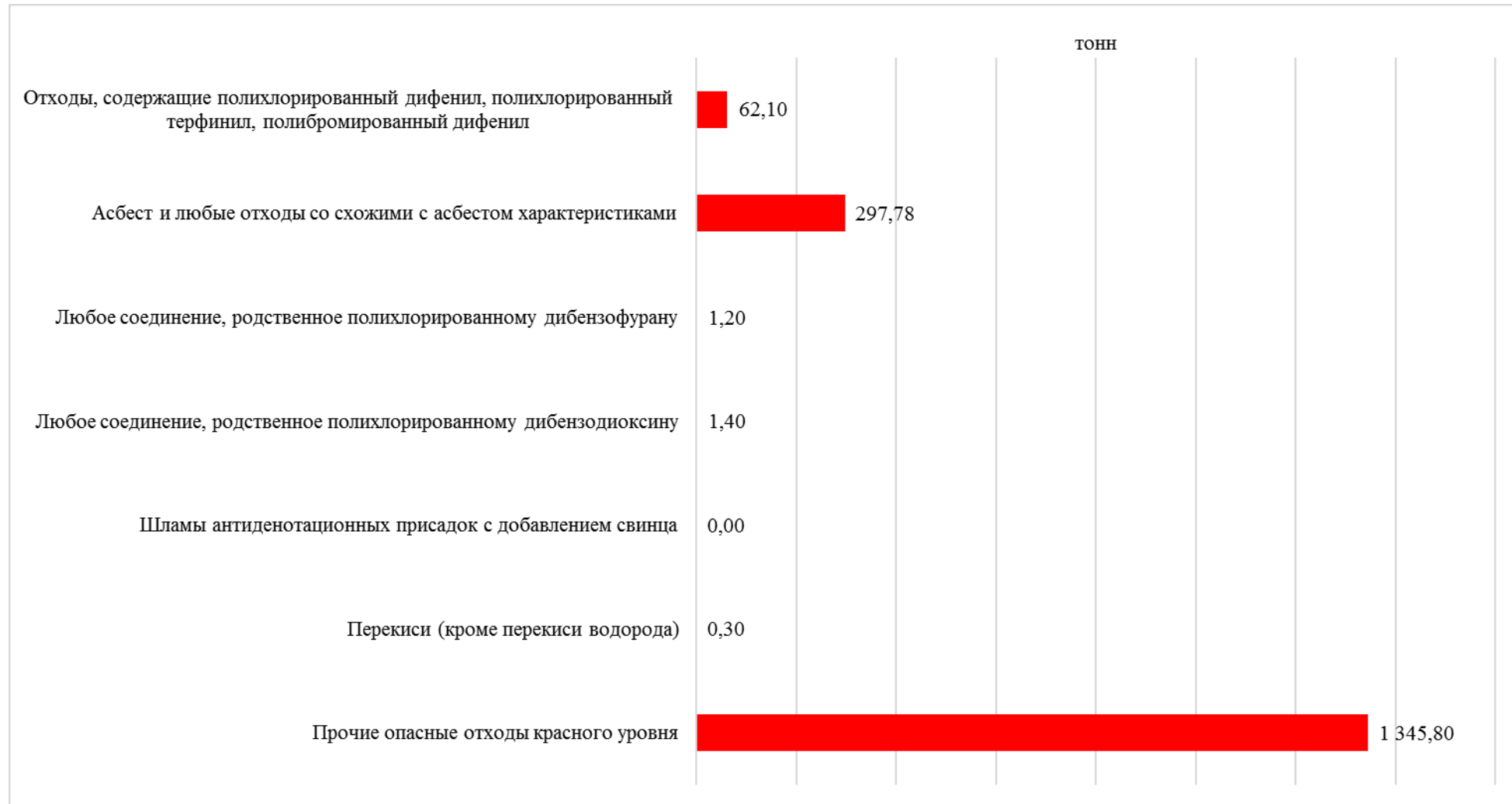
*Таблица 2.1.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год по видам*

<b>№ п/п</b>	<b>Виды отходов</b>	<b>Объем, т</b>
1	Упаковочные материалы	55 421,28
2	Макулатура	130 390,64
3	Отходы пластика	5 274,32
4	Отходы электронного и электрического оборудования	10 328,67
5	Крупногабаритные отходы	782,33
6	Строительные отходы	531 270,32
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	3 789,35
8	Другие отходы	277 415 313,86
	<b>Всего</b>	<b>278 148 781,42</b>

*Диаграмма 2.1.1. Движение опасных отходов за 2017 год*



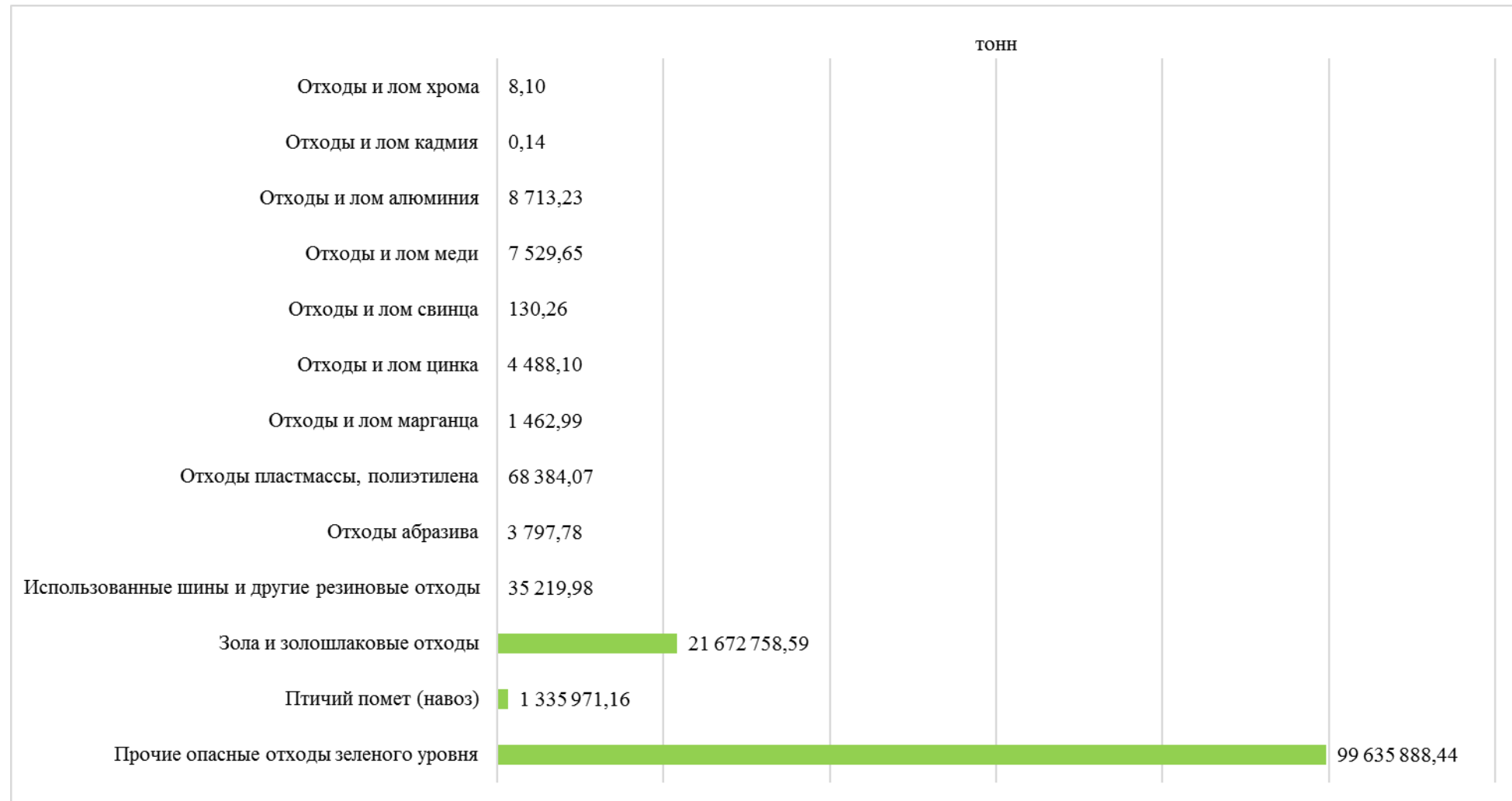
*Диаграмма 2.1.2. Объемы образованных отходов «красного» списка за 2017 год по видам*



*Диаграмма 2.1.3. Объемы образованных отходов «янтарного» списка за 2017 год по видам*



*Диаграмма 2.1.3. Объемы образованных отходов «зеленого» списка за 2017 год по видам*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 2.1.4. Движение неопасных отходов за 2017 год

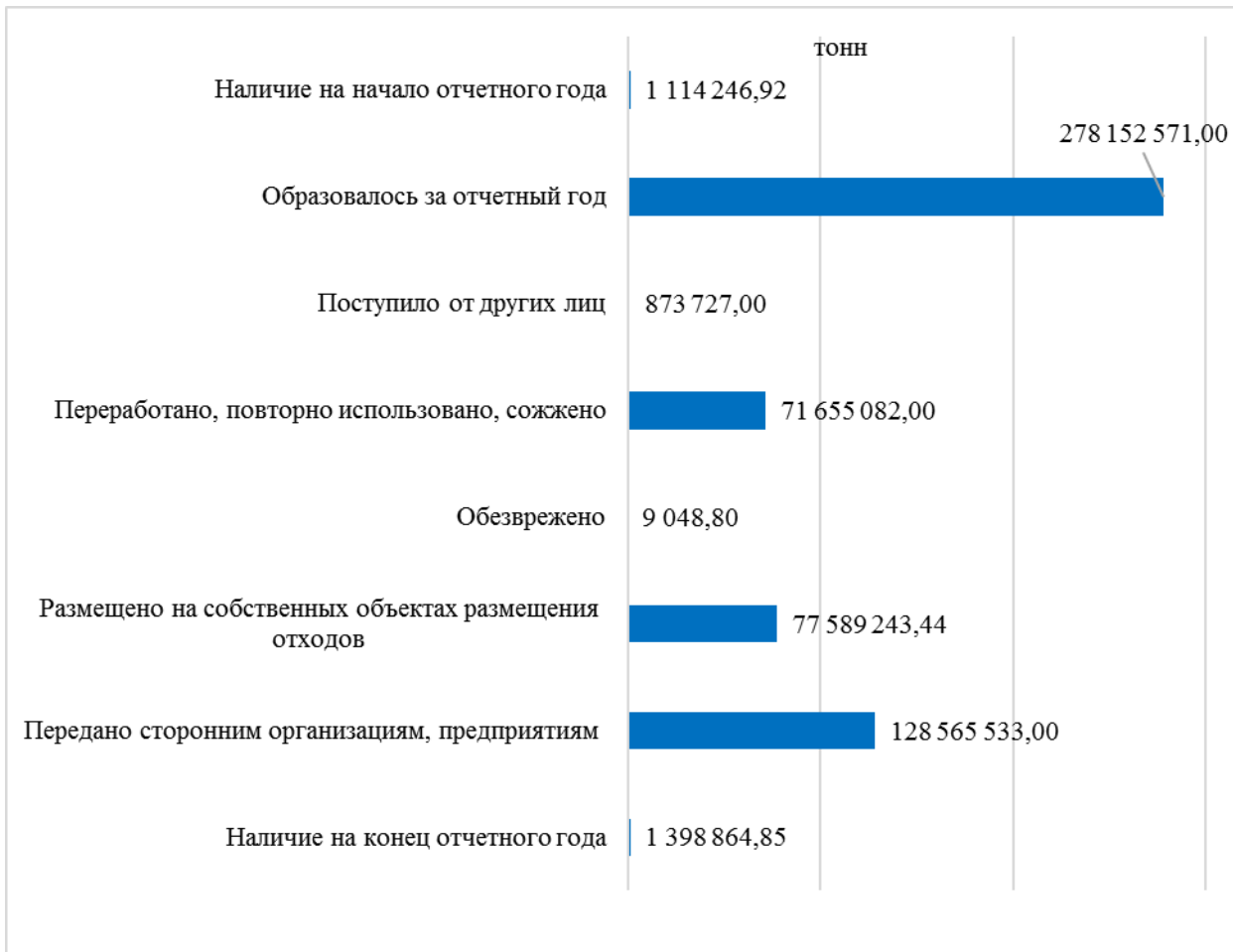


Диаграмма 2.1.5. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год по видам



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 2.1.6. Объемы образованных опасных отходов по видам деятельности*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 2.1.7. Объемы образованных неопасных отходов по видам деятельности*



## **2. 2 Статистика по полигонам республики**

Местом захоронения отходов является место их постоянного размещения без намерения изъятия. Согласно статье 298 ЭК РК, проекты размещения и строительства полигонов отходов подлежат государственной экологической и санитарно-эпидемиологической экспертизе при строительстве объектов высокой эпидемической значимости. Захоронение отходов производится на специально оборудованных полигонах, место для которых определяется на основании специальных исследований. Каждый полигон имеет индивидуальный регистрационный номер, включенный в Государственный кадастр отходов Республики Казахстан. Захоронению без предварительной обработки могут подвергаться только неопасные отходы. Опасные отходы должны подвергаться обезвреживанию, стабилизации и другим способам воздействия, снижающим опасные свойства отходов. Запрещается размещение опасных отходов на полигонах неопасных отходов (согласно требованиям статьи 300 ЭК РК). Санитарные правила предусматривают детализацию выбора места для полигона. Согласно статье 291 ЭК РК установлены запреты на размещение полигонов на территориях городских и иных поселений, лечебно-оздоровительных и иных охранных зон, а также в местах залегания полезных ископаемых и горных работ. Полигоны в Республике Казахстан делятся на три класса для размещения опасных, неопасных отходов и ТБО. Перечень отходов для размещения на полигонах различных классов определен Приказом министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 2 августа 2007 года №244-п.

Существуют также критерии для приема отходов на полигоне определенного класса, закрепленные в пункте 4 статьи 300 ЭК РК. Полигоны 1-го класса (опасные отходы) должны быть оборудованы так, чтобы загрязнения от участка не были вынесены на общественные дороги и близлежащую территорию, а также защищены от свободного доступа посторонних лиц на участок. Место размещения опасных отходов должно быть обозначено на местности хорошо видимыми опознавательными знаками с указанием вида отхода, степени его опасности и даты захоронения. Закрытие полигона возможно после заключительного осмотра и одобрения уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и государственного органа в области санитарно-эпидемиологической службы, а также получения экологического разрешения. Закрытие полигона (части полигона) сопровождается рекультивацией территории, проведением мониторинга выбросов свалочного газа в порядке, предусмотренном Методикой по проведению газового мониторинга для каждой секции полигона ТБО, утвержденной Приказом министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 12 января 2012 года №6-О и фильтрата в течение 30 лет для полигонов 1-го класса, 20 лет – для полигонов 2-го класса, 5 лет – для полигонов 3-го класса. Рекультивация полигонов включает

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

мероприятия по стабилизации отходов в теле полигона, противоэрозионной защите и озеленению склонов полигона с учетом природно-климатических условий зоны расположения полигона. Требования к рекультивации полигонов устанавливаются стандартами Республики Казахстан. Требования стандартов к рекультивации полигонов обязательны для исполнения индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, независимо от организационно-правовой формы. Средства на проведение рекультивации нарушенных земель и последующего мониторинга поступают из ликвидационного фонда полигона.

Следует отметить, что статьей 301 ЭК РК закреплены ограничения в принятии на полигоны некоторых видов отходов. Это отходы, включаемые в перечень отходов, на которые распространяются расширенные обязательства производителя (импортера), медицинские и ветеринарные отходы, жидкие и пищевые отходы, пестициды, черный и цветной металл, отходы строительных материалов, опасные отходы, которые в условиях полигона являются взрывчатыми, коррозийными, окисляемыми, огнеопасными и отходы, содержащие СОЗ. С учетом принятых Казахстаном в рамках Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях обязательств, статьей 293-1 ЭК РК закреплены нормы, предусматривающие требования по созданию отдельных пунктов хранения отходов, содержащих СОЗ, которые должны быть оборудованы средствами защиты, позволяющими предотвратить влияние данных отходов на окружающую среду и здоровье населения. Для них предусматривается журнал строгой отчетности, позволяющий вести учет, а также отдельный раздел в Государственном кадастре отходов. Запрещается захоронение отходов, содержащих СОЗ. Экспорт и импорт таких отходов разрешаются только с целью их уничтожения. Срок разработки программы по уничтожению отходов, содержащих СОЗ, согласно переходным положениям ЭК РК, предусмотрен до 2025 года. Статьей 302 ЭК РК предусматривается перечень твердых и шламообразных производственных отходов, которые запрещены к приему на полигонах коммунальных отходов.

В Таблице 2.2.1 представлена информация о количестве зарегистрированных в ЕИС ООС полигонов ТБО, полигонов для размещения опасных и неопасных отходов в разрезе областей.

*Таблица 2.2.1 Информация по полигонам в разрезе областей*

№ п/п	Область/город	Полигоны для размещения опасных отходов, ед.	Полигоны для размещения неопасных отходов, ед.	Полигоны ТБО, ед.
1	г. Алматы		4	-
2	г. Астана		2	1
3	Акмолинская область	8	27	100

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Область/город	Полигоны для размещения опасных отходов, ед.	Полигоны для размещения неопасных отходов, ед.	Полигоны ТБО, ед.
4	Актюбинская область	17	-	19
5	Алматинская область	1	3	126
6	Атырауская область	17	-	42
7	Восточно-Казахстанская область	9	29	146
8	Жамбылская область	7	29	184
9	Западно-Казахстанская область	3	1	145
10	Карагандинская область	8	40	132
11	Костанайская область	2	1	331
12	Кызылординская область	9	-	131
13	Мангистауская область	24	6	52
14	Павлодарская область	9	10	114
15	Северо-Казахстанская область		1	197
16	Южно-Казахстанская область	11	27	181
<b>Всего</b>		<b>125</b>	<b>180</b>	<b>1 901</b>

Согласно данным МЭ РК лишь 16% полигонов и свалок страны имеют разрешительные и проектные документы.

В сельских населенных пунктах свалки ТБО, которые не имеют проектной документации и разрешительной документации (рабочий проект полигона, ОВОС, заключение государственной экологической экспертизы на проекты ОВОС, ПНРО, разрешение на эмиссию в окружающую среду), технология захоронения отходов не соблюдается, не созданы ликвидационные фонды, отсутствуют решения местных исполнительных органов об отводе земельных участков, отсутствует база для осуществления работ по захоронению отходов, отсутствует ограждение, весовое оборудование, не проводится дозиметрический контроль поступающих отходов.

Проводимые местными исполнительными органами работы по приведению полигонов и свалок в соответствие с требованиями не дают положительного результата, зачастую из-за нехватки финансовых средств.

### **2.3 Технологии переработки отходов**

Переработка, обезвреживание и утилизация отходов включают в себя физические, химические или биологические процессы, в том числе сортировку, направленные на извлечение из отходов сырья и (или) иных материалов, используемых в дальнейшем в производстве (изготовлении), товаров или иной продукции, а также на изменение свойств отходов в целях облегчения обращения с ними, уменьшения их объема или опасных свойств. Опасные отходы должны подвергаться обезвреживанию, стабилизации и другим способам воздействия, снижающим опасные свойства отходов. Кроме

того, статья 293 ЭК РК выделяет отдельную категорию отходов, которые должны собираться раздельно и передаваться на утилизацию, переработку специализированным предприятиям. В данную категорию входит электронное и электрическое оборудование, ртутьсодержащие отходы, батарейки, аккумуляторы. Переработке и утилизации также подвергаются отходы продукции, предусмотренные Перечнем продукции (товаров), на которую (которые) распространяются расширенные обязательства производителей (импортеров), утвержденным приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года №695. Процесс переработки и утилизации упаковки регламентирован СТ РК 1787-2008 «Упаковка и использование в качестве вторичных материальных ресурсов. Описание процессов использования в качестве вторичных материальных ресурсов и диаграмм потоков» и СТ РК 1786-2008 «Упаковка. Энергетическая утилизация отработавших упаковок». Наилучшие доступные технологии по переработке отходов предусматриваются разделом 9 приказа Министра энергетики Республики Казахстан от 28 ноября 2014 года №155 «Об утверждении перечня наилучших доступных технологий». Результатом переработки и утилизации отходов являются вторичные материальные или энергетические ресурсы. Отходы потребления приобретают статус вторичного сырья, будучи подвергнутыми операциям, в результате которых отходы будут служить цели частичного или полного замещения сырья и (или) других материалов в процессе производства продукции. По остальным перечисленным видам отходов стандарты не разработаны. Критерии отнесения отходов потребления к вторичному сырью утверждены приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 19 июля 2016 года №332.

В настоящее время во всех областных центрах представлены предприятия, перерабатывающие отходы.

Имеется ряд предприятий по переработке изношенных шин, наиболее распространенный метод переработки – механический, в то же время имеется большой спрос на готовую продукцию – резиновую крошку. Выбор оборудования направлен в первую очередь на экологичность (технология пиролиза не подходит) и безопасность труда (исключена ручная работа с режущими механизмами). Предприятия по переработке изношенных шин находятся во всех областях, за исключением Атырауской области.

В Казахстане также функционируют готовые заводы-переработчики отходов стекольной продукции и имеется насыщенный рынок потребления продукции из стекла, банок, бутылок и емкостей. Технологии, применяемые в данных компаниях, достаточно эффективны и отработаны.

Один из крупнейших заводов стеклянной тары – ТОО «ЕвроКристалл», выпускающий ассортимент различных форм для пищевой промышленности и фармацевтических производств от 150 мл до 2 литров бесцветной и любой

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

цветовой гаммы. Производственные мощности предприятия позволяют выпускать до 100 млн условных бутылок и банок в год.

Основанное в 1999 году АО «Стекольная компания «САФ» занимается производством тарного вида стекла. На предприятии смонтировано оборудование известной итальянской компании Bottero. Построен цех приготовления шихты, с современными автоматизированными системами управления, на момент строительства не имевший аналогов в странах СНГ. Конструкторское бюро завода обеспечивает разработку формокомплектов для производства эксклюзивной стеклотары. Суммарная производительность двух филиалов завода составляет 210 млн условных бутылок в год.

Что касается макулатуры, то в данном сегменте один из лидеров по ее переработке – ТОО «KagazyRecycling», имеющее приемные пункты практически во всех крупных городах страны. ТОО «Kagazy Recycling» – дочерняя компания АО «Казахстан Кагазы». Является крупнейшим производителем упаковочной продукции и гофрокартона из переработанного сырья в Казахстане и Центральной Азии. В производстве используется оборудование от ведущих поставщиков Германии, Франции, Швеции, Швейцарии. На предприятии внедрены три технологических процесса: размольно-подготовительный; производство бумаги и картона; производство гофропродукции.

В таблице 2.3.1 приведена подробная информация по предприятиям, осуществляющим сбор, сортировку отходов и производство продукции путем переработки вторсырья в разрезе регионов ([energo.gov.kz](http://energo.gov.kz)).

*Таблица 2.3.1. Список компаний по сортировке и переработке отходов в разрезе областей*

№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
1	Акмолинская область	ТОО «Жасыл Жер СТ»	Термическая утилизация, дробление, химическое обезвреживание, демеркуризация	Резиновая крошка
2	Актюбинская область	ТОО «Актобе НГС»		
		ТОО «Тенуса»	Все виды пластиковых отходов	Люки, кольца для инженерных сетей
		ТОО «ЭкоВторТехРесурс»	Резиновые шины	Тротуарные плитки, резиновые напольные покрытия
		ТОО «Актобе Защита»	Резиновые шины	Резиновая крошка
3	Алматинская область	АО «Казахстан Кагазы»	Макулатура, отходы бумажные	Печатная, чертежная, писчая бумага и картон гофрированный
		ТОО «Кайнар АКБ»	Отработанные аккумуляторы	-

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
		ТОО «Kagazy Recycling»	Макулатура	Картон, бумага
		АО «САФ»	Стеклобой	Производство стекляной продукции
		ТОО «Утиль Экосервис»	Автомобильные шины	-
		ТОО «КазПэтПолимер»	Полимерные отходы	Вторичный ПЭТ гранулят различных цветов, ПЭТ преформы, ПЭТ бутылки, стреп ПЭТ ленты
4	Атырауская область	ТОО «Вест-Дала»	Вторсырье: пластик, бумага, полиэтилен, шина, металлолом, аккумуляторы	Вторсырье
		ТОО «Спецавтобаза»	Вторсырье: стекло, полиэтилен, гофра	Вторсырье
5	Восточно-Казахстанская область	ТОО «ЭкоКом Инновация»	Демеркуризация ртутьсодержащих отходов	
		ТОО «Табигат - Эскемен»	Ртутьсодержащие лампы	Возгонка паров ртути при высокой температуре
		ТОО «Семейпластком»	Отходы полипропилена как вторичное сырье	Сантехнические изделия, трубы полиэтиленовых полипропиленовых и фасонных частей к ним
		ТОО «Бухтарма Сервис»	Сортировка	Вторсырье: бумага, картон, пищевые отходы, древесина, кости, кожа, резина, текстиль, стекло
		ПКСК «Бухтарма»	Сортировка	Вторсырье: бумага, картон, пищевые отходы, древесина, кости, кожа, резина, текстиль, стекло
		ИП «Вотчель С.А.»	Переработка	Изделия из полиэтилена
		ТОО «Семей Сплав»	Собранные отработанные аккумуляторные батареи, используемые в качестве сырья	Дробленный вторичный полипропилен, свинцовые сплавы, свинца мягкого
		ТОО «Чистые горизонты»	Автошины, резиновая футировка, автокамеры, полиэтиленовые трубы, транспортерная лента, полиэтиленовые емкости, отработка масел, диэлектрические перчатки, рукава напорные, спецодежда, шланги высокого давления, другие резиносодержащие и пластиковые изделия, ремни клиновые, промасленные опилки, ветошь,	Получение пиролизного топлива

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
			промазученный грунт, отработанные масляные фильтры	
		ТОО «Прогресс Вторресурсы»	Б/у аккумуляторы	Переработка и разделение по фракциям
		ТОО «Ж. Курлыс Компаниясы»	Автомобильные шины	Резиновая крошка
6	Жамбылская область	ИП «Хастал-олгы»	Пластик, пластмасса	Сайдинг и канализационные трубы
		ИП «Шахристан»	Макулатура	Выпуск туалетной бумаги
		ИП «Долина»	Макулатура	Выпуск туалетной бумаги
		ТОО «ЭкоТехСтандарт»	Отработанные масла	Переработка путем пиролиза
		ТОО «ТаразТехноРесурс»	Компьютеры, принтеры, факсы телефоны, мед.оборудование, бытов.техника	Прием с последующей переработкой
7	Западно-Казахстанская область	ТОО «Антей»	Полимеры	Выпуск люков, плитки и черепицы из полимеров, канализационные люки, тротуарная и облицовочная плитка
		ТОО «Уральская птицефабрика»	Птичий помет.	Удобрения
		ТОО «ЭКО-плюс»	Вторсырье: пластик, металл, макулатура, пленка, стекло	Тротуарная плитка
		ТОО «BTC Уральск»	Вторсырье (макулатура)	-
		ИП «Борисов Д.Г.»	Вторсырье (макулатура)	
		ИП «Куксова Е.М.»	Вторсырье (макулатура)	
		ИП «Глухова Л.М.»	Вторсырье (картон, пластмассы, целлофаны)	
		ТОО «Туркменпромресурс»	Отработанные фильтры всех видов, промасленная ветошь, отходов пластмассы, отработанные масла, оргтехники и комплектующие к ним, резинотехнические отходы.	Гранулирование отходов полиэтиленовой пленки (гранулятор)
		АО «Талап»	Ртутьсодержащие лампы	Демеркуризация и обезвреживание ртутных и люминисцентных ламп
		ТОО «Арктур»	Отработанные масла, авторезина	Производство резиновой крошки
8	Карагандинская область	НПП «Темиртау цветмет»	Жестяные, алюминиевые банки из-под напитков, пива	Алюминий вторичный: вторичный алюминий марки АВ-97 в чушках, вторичный алюминий марки АВ-91 в пирамидках,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
				вторичный алюминий марки АВ-87 в пирамидах, вторичный алюминий марки АК7М2 в чушках. Алюминий брикетированный: алюминий брикетированный АБ-95 с содержанием алюминия 95%, ферроалюминий ФАБ-50 (раскислитель взамен АВ-87)
		ТОО «Ecoindustry»	Шины автотранспортные шины и прочие резинотехнические изделия	Крошка резиновая универсальная
		ТОО «ТТК»	Макулатура, лом алюминия, полиэтилен, пластиковая бутылка ПЭТ	Реализация
			Пластиковая бутылка ПЭТ	Люк канализационный крышкой в комплекте
		ТОО «Промотход Казахстан»	Аккумуляторы, отходы резины, шины, ртутьсодержащие отходы, радиоактивные отходы и др.	-
		ТОО «КазРемШина»	Шины автотранспортные шины и прочие резинотехнические изделия	Резиновая крошка
9	Костанайская область	ТОО «Караман-К»	Биологически разлагаемые отходы	Биогаз
		ТОО «Тазалык-2012»	Мягкий полиэтилен	Товары народного потребления (георешетка, люки смотровых колодцев)
		ТОО «Эколайнспорт»	Изношенные шины, ЭЭО, отработанные масла	Резиновая крошка для детских и спортивных площадок, сбор изношенных шин, утилизация отходов ЭЭО, отработанные масла
		ТОО «Фабрика нетканых материалов «S.M.F.-System»	Пластик, макулатура,	Геотекстиль
		ТОО «Агротехмаш»	Изношенные шины	Утилизация шин
		ТОО «Салем KZ»	Ртутьсодержащие лампы и приборы	
		ТОО «КазШинСервис»	Отработанные шины и отходы резины	Резиновая крошка
		Представительство ТОО «Промотход Казахстан»		Производство и поставка контейнеров

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
		Филиал «Kagazy Recycling»	Макулатура, картон	Вторсырье: макулатура, картон. Передача на переработку в Алматы
		ТОО «Соцсервис»	Макулатура, пластик, лом, стекло	Сортировка и передача на переработку
		ТОО «Илин»	Макулатура, пластик	Сортировка и передача на переработку
		ТОО «Гэспол»	Ветошь, нефтешламы, отработанные фильтры	-
		ТОО «Атамекен 4+»	Стеклобой и стеклотара	Сбор стеклобоя и стеклотары
10	Кызылординская область	ТОО «Ибрайхан и К-ЛТД»	Полимерные отходы	Тратуарная плитка - 2000 м <sup>3</sup> , черепица - 2000 м <sup>3</sup>
		ТОО «Smart Rubber»	Изношенные автомобильные шины	Шланги для капельного орошения
		ТОО «ЭКО-Н Сервис»	Ртутьсодержащих ламп	Установка «Экотором-2У»
		ТОО «Темир Жас-Групп»	Изношенные автомобильные шины	Резиновая крошка
11	Мангистауская область	ГКП «Тазалык»	ТБО	Вторсырье: бумага, картон, черный и цветной металл, стекло, материалы из полимера, древесные отходы
		ТОО «МАЭК - Казатомпром»	Ртутьсодержащие лампы	
		ТОО «Eko-operating»	Люминесцентные лампы и нефтесодержащие сточные воды	
12	Павлодарская область	АО «Павлодарский картонно-рубероидный завод»	Бумажная и картонная макулатура, технологическая древесина	Талетная бумага, рулонные, кровельные материалы и картонно-бумажные изделия
		ПОФ АО «Казвторчермет»	Лом черных металлов	Заготовка, хранение, подготовка к переработке и реализации лома черных металлов
		ПФ ТОО «Кастинг»	Металлом стальной	Переплавка стального металлома и производство проката различного сортамента
		ПФ ТОО «KSP Steel»	Металлом стальной	Переработка металлома, производство готового проката –периодических профилей, проволоки и бесшовных труб.
		ТОО «Завод Гофротара»	Макулатура	Переработка макулатуры
		ТОО Фирма «Резон»	Отработанные ртутьсодержащие лампы	Переработка отработанных обезвреживание (демеркуризация) ртутьсодержащих ламп
		ТОО «ЭлектроТрансРеелто»	Отработанные ртутьсодержащие лампы	Демеркуризация ртутьсодержащих ламп посредством термовакуумной

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
				креогенной установкой УРЛ-2М
		ТОО «Inter Rubber Recycling»	Шины, отходы резины	Резиновая крошка
13	Северо-Казахстанская область	ИП «Жуков Сергей Иванович»	Отходы полиэтилена	Производство изделий из полиэтилена
		ТОО «Салем.kz»	Ртутьсодержащие лампы	Демеркуризация
		ТОО «Компания Углежог»	Отходы деревообработки	Высокоуглеродистый древесный уголь
		ТОО «Радуга»	Полиэтилен	Мусорные пакеты, изделия из пластмассы (тазы, ведра), трубы
		ИП «Айсин»	Макулатура	Туалетная бумага, салфетки, бумажные полотенца
		ТОО «Soltustik Rubber Recycling»	Отработанные шины	Резиновая травмобезопасная плитка, резиновая крошка
		ИП «Ахмутдинов»	Древесина	Пеллеты, брикеты, щепки и евродрова
14	Южно-Казахстанская область	ТОО «Союз Plast»	Полимерные материалы как ABS, PA, PP, PS, PC, PMMA, HD-PE, LD-PE, LLD-PE	
		ТОО «Технологии 21»	ТБО	Вторсырье
		ТОО «Экошина»	Шины, отходы резины	Производство резины и РТИ. Резиновые железнодорожные прокладки
15	г. Астана	ТОО «Алтын-ТЕТ»	ТБО	Гранулы ПВД, гранулы ПНД, ПЭТ готовая продукция, эковата
		ТОО «Adal Service»	Люминесцентные лампы и ртутьсодержащие приборы, оргтехника	Сжигания на инсепраторных установках, демеркуризация, демонтаж, разборка
		ТОО «Kazakhstan Rubber Recycling»	Шины, бывшие в употреблении	Немецкая компания «MeWa»
		ТОО «НТП КазЭкотех Астана»	Люминесцентные лампы	Обезвреживание люминесцентных ламп
		ИП «Ртутьная безопасность»	Ртутьсодержащие изделия	Обезвреживание люминесцентных ламп
		ТОО «KPM Service Trade»	Оргтехника	Переработка путем дробления
		ТОО «Астана-Пайдалану»	Горючие отходы, отходы птицефабрик, промасленная ветошь, оргтехника, отработанные масла, отработанные фильтра	Сжигание на печи-инсепраторе марки «Веста Алюс Пир-1,0К»
16	г. Алматы	ТОО «Карина Trading»	Макулатура	Салфетки, туалетная бумага, бумажные полотенца
		ДХ ТОО «Бумажный завод»	Макулатура	Производство бумажных изделий

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

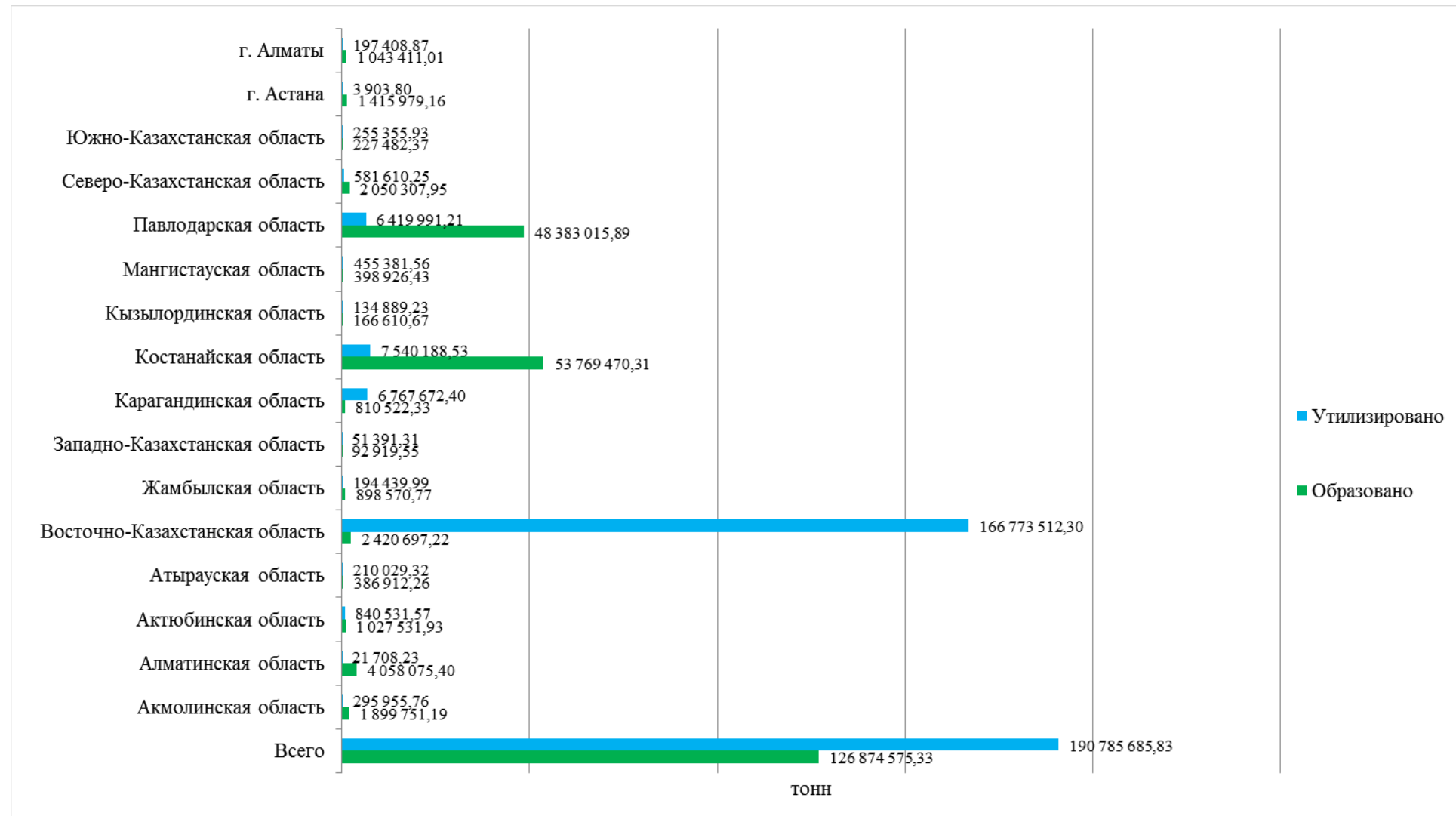
№ п/п	Область/город	Наименование предприятия	Виды отходов	Выпускаемая продукция (наименование, объем)
		ГКП «Алматыэкологострой»	Переработка ртутьсодержащих приборов и изделий	Установка УРЛ-2м
		ТОО «Сынап плюс»	Переработка ртутьсодержащих приборов и изделий	Установка УРЛ-2м
		ЗАО «Бирлесу»	Текстиль нетканых материалов	Мощность предприятия до 50 тонн в год
		ТОО «Кастинг»	Цветной металл	Плавильные печи
		ТОО «Алматыфторцветмет»	Цветной металл	Плавильные печи
		ТОО «Казферросталь»	Черный металл	Плавильные печи
		ТОО «TechnikDestroy»	Оргтехника, бытовая техника	Экструдер – формирование пластичных материалов
		ТОО «Кызыл Бель»	Радиоэлектроника и вычислительная техника	
		Завод электроустановочных изделий	Пластмасса, полиэтилен	
		ТОО «Полимертара»	Полиэтилен	Пластмассовые изделия
		ТОО «Союз Plast»	Полимерные материалы как ABS, PA, PP, PS, PC, PMMA, HD-PE, LD-PE, LLD-PE.	Производство вторичной гранулы и агламерата PP, HD-PE, LD-PE, PS а также реализация крошки PA, ABS, PP, PC, PS, PE

С 2019 года в Казахстане вводится запрет на захоронение на полигонах пищевых, строительных отходов, отходов стеклотары, пластика, пластмассы, бумаги и картона, при нынешних объемах образования и переработки ТБО, вместе с тем отмечается недостаток перерабатывающих мощностей.

Предпринимаемые меры по внедрению раздельного сбора, сортировки и переработки ТБО позволяют увеличить объемы и повысить качество вторсырья, сократить объемы размещаемых на полигон ТБО, увеличить срок службы полигонов, вернуть в экономический оборот около 60 млрд. тенге в год, а также придаст дополнительный импульс развитию малого и среднего бизнеса по утилизации и переработке ТБО.

Важную роль в успешном внедрении раздельного сбора ТБО играет экологическое сознание и культура населения. Несмотря на проводимые мероприятия по установке контейнеров и проведении разъяснительных и других информационных работ, на сегодняшний день при высоком уровне производства и потребления экологическая культура населения, культура бережного отношения к окружающей среде остается на достаточно невысоком уровне.

*Диаграмма 2.3.1. Соотношение объемов образованных и утилизированных промышленных отходов за 2017 год*



### **3. Медицинские отходы**

#### **3.1 Общая информация**

По сведениям Всемирной организации здравоохранения в информационном бюллетене №253, из всего количества отходов, производимых в результате деятельности медицинских учреждений, примерно 80% являются обычным мусором. Оставшиеся 20% считаются опасными материалами, которые могут быть инфекционными, токсичными или радиоактивными.

Медицинские отходы и побочные продукты представляют собой самые различные материалы:

- инфекционные отходы: отходы, загрязненные кровью и ее продуктами, культуры и запасы инфекционных агентов, отходы пациентов, находящихся в изолированных палатах, удаляемые диагностические образцы, содержащие кровь и жидкости организма, инфицированные животные из лабораторий, а также загрязненные материалы (тампоны и повязки) и оборудование (такое как одноразовые устройства медицинского назначения);
- патологические отходы: идентифицируемые части тела и зараженные трупы животных;
- острые предметы: шприцы, иглы, одноразовые скальпели и лезвия и др.;
- химические вещества: например, ртуть, растворители и дезинфицирующие средства;
- лекарственные препараты: просроченные, неиспользованные и загрязненные лекарственные средства; вакцины и сыворотки;
- генотоксичные отходы: крайне опасные, мутагенные, тератогенные или канцерогенные вещества, такие как цитотоксичные лекарства, используемые для лечения рака, и их метаболиты;
- радиоактивные отходы: такие как стеклопосуда, загрязненная радиоактивными диагностическими материалами или радиотерапевтическими материалами;
- отходы из тяжелых металлов: такие как разбитые ртутные термометры.

Из общего перечня инфекционные и патологические отходы представляют собой большинство опасных медицинских отходов. В общей сложности они составляют до 15% от общих отходов медицинских учреждений. Острые предметы представляют около 1% всех отходов, но они являются основным источником передачи инфекции в случае ненадлежащего обращения. На химические вещества и лекарственные препараты приходится примерно 3% отходов медицинских учреждений, в то время как на генотоксичные отходы и материалы, содержащие радиоактивные вещества и

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

тяжелые металлы, приходится около 1% общих отходов медицинских учреждений.

Несмотря на то, что обработка и утилизация отходов медицинских учреждений снижает риски, косвенные риски для здоровья могут оставаться в связи с выделением токсичных загрязняющих веществ в окружающую среду при обработке или утилизации. Полигоны захоронения отходов, в случае их ненадлежащего сооружения, могут загрязнять питьевую воду. В сооружениях по утилизации отходов, в случае их ненадлежащего проектирования, управления или содержания, существуют профессиональные риски.

Сжигание отходов широко практикуется в разных странах, но ненадлежащее сжигание или сжигание несоответствующих материалов приводит к высвобождению в атмосферу загрязняющих веществ и образованию зольных остатков. Сжигаемые материалы, содержащие хлор, могут образовывать диоксины и фураны, являющиеся человеческими канцерогенами. Сжигание тяжелых металлов или материалов с высоким содержанием металлов (в частности свинца, ртути и кадмия) может приводить к распространению токсичных металлов в окружающую среду.

Лишь современные инсинераторы, функционирующие при 850-1100°C и оснащенные специальным оборудованием для газоочистки, отвечают международным нормам выбросов диоксинов и фуранов. В настоящие времена имеются альтернативы для сжигания, такие как автоклавирование, микроволновая обработка, паротепловая обработка в сочетании с внутренним перемешиванием и химическая обработка.

Отсутствие осведомленности об опасностях для здоровья, связанных с отходами медицинских учреждений, недостаточная подготовка в области надлежащего управления отходами, отсутствие систем управления отходами и их утилизации, недостаточные финансовые и кадровые ресурсы, а также тот факт, что этой теме не уделяется должного внимания, являются самыми распространенными проблемами, связанными с отходами медицинских учреждений.

В Республике Казахстан основная нормативно-правовая база в системе управления медицинскими отходами: Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 31 мая 2017 года № 357 «Об утверждении Санитарных Правил «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения»; Приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 28 февраля 2015 года № 176 «Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления»; «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения»,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

утверженные Приказом и.о. Министра национальной экономики РК от 24 февраля 2015 года № 127.

Медицинские отходы подразделяются на пять классов:

1) неопасные отходы – отходы, не обладающие опасными свойствами – класс А;

2) эпидемиологически опасные отходы – инфицированные и потенциально инфицированные отходы (материалы и инструменты, предметы, загрязненные кровью и другими биологическими жидкостями, патологоанатомические отходы, органические операционные отходы: органы, ткани, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, фармацевтических, иммунобиологических производств, работающих с микроорганизмами III-IV групп патогенности, биологические отходы вивариев, живые вакцины, непригодные к использованию) – класс Б;

3) чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы – материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, которые могут привести к возникновению чрезвычайной ситуации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и требуют проведения мероприятий по санитарной охране территории, отходы лабораторий, фармацевтических и иммунобиологических производств, работающих с микроорганизмами I-II групп патогенности, отходы лечебно-диагностических подразделений фтизиатрических стационаров, отходы от пациентов с анаэробной инфекцией, отходы микробиологических лабораторий, осуществляющих работу с возбудителями туберкулеза – класс В;

4) токсикологически опасные отходы – отходы (лекарственные, в том числе цитостатики, диагностические, дезинфицирующие средства) не подлежащие использованию, ртутьсодержащие предметы, приборы и оборудование, отходы сырья и продукции фармацевтических производств, отходы от эксплуатации оборудования, транспорта, систем освещения) – класс Г;

5) радиоактивные отходы – отходы, содержащие радиоактивные вещества в количестве и концентрации, которые превышают регламентированные для радиоактивных веществ значения, установленные законодательством Республики Казахстан в области использования атомной энергии – класс Д.

### **3.2 Статистика медицинских отходов по республике**

Согласно информации Комитета охраны общественного здоровья МЗ РК, суммарный объем медицинских отходов за 2017 год составил (таблица 3.2):

- отходы класса А – 847 657,32 т;

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

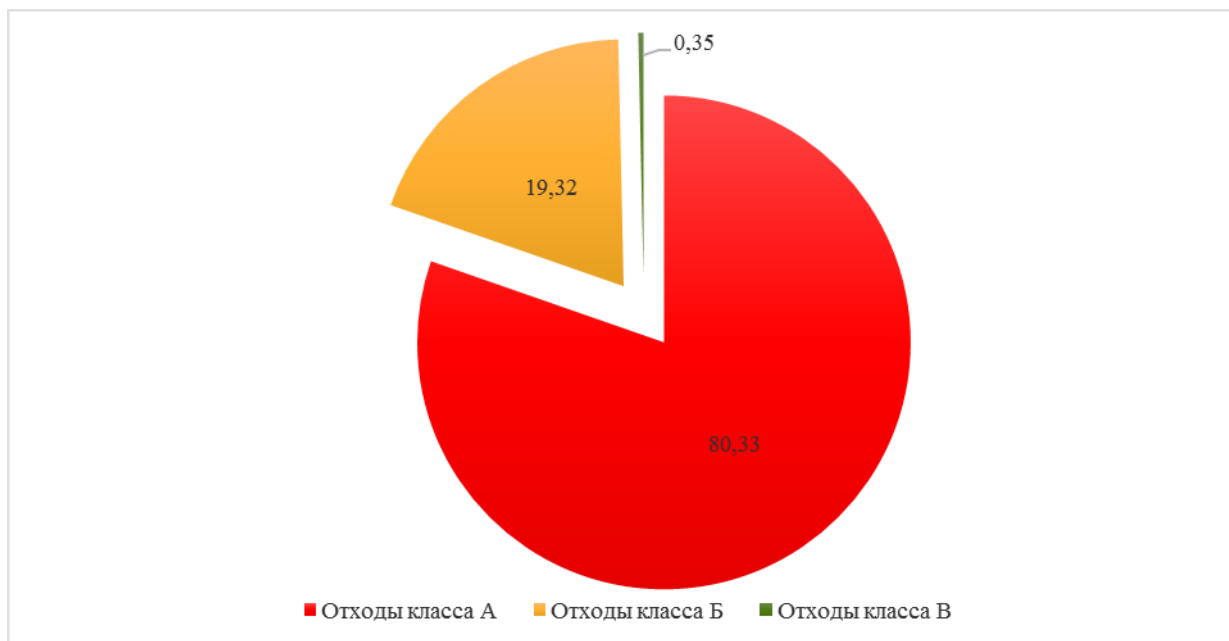
- отходы класса Б – 203 863,57 т;
- отходы класса В – 3 698,20 т;
- следующие отходы класса Г:
  - приборы – 186 51 шт.,
  - твердые – 13 490,62 кг,
  - жидкие – 1 292,46 л.

Объем медицинских отходов класса Д (радиоактивные) за 2017 год составил 0 т.

*Таблица 3.2. Суммарный объем медицинских отходов по классам опасности в разрезе регионов*

№ п/п	Область / город	Отходы класса А	Отходы класса Б	Отходы класса В	Отходы класса Г		
					Приборы (шт.)	Твердые (кг)	Жидкие (л)
1	Акмолинская	725 978,18	126 398,966	3 232,622	3 074	0	0
2	Актюбинская	546,297	134,554	10,496	11 409	0	0
3	Алматинская	1 151,809	382,847	24,985	6 989	0	0
4	Атырауская	102,468	98,169	9,526	5 023	53	0
5	ВКО	516,569	332,108	17,908	4 197	0	0
6	Жамбылская	953,765	206,751	30,323	3 442	0	0
7	ЗКО	10 971,604	2 363,418	25,644	1 675	7	0
8	Карагандинская	1 448,147	1 466,013	16,241	0	2 878	0
9	Костанайская	2 635,997	579,193	51,9	90 950	0	0
10	Кызылординская	470,667	160,151	23,54	0	141,364	0
11	Мангистауская	497,648	118,447	19,444	12 912	0	0
12	Павлодарская	2 134,6	1 004,4	143,4	5 739	0	0
13	СКО	766,47	236,947	7,084	2 374	0	0
14	ЮКО	115,628	213,355	16,712	497	3 197,325	0
15	г. Астана	60 151,2	6 233,542	46,813	17 319	3 846,3	0
16	г. Алматы	39 091,306	63 917,342	21,6537	20 080	3 367,63	1 292,46
17	на транспорте	124,961	17,369	0	830	0	0
	<b>Всего</b>	<b>847 657,316</b>	<b>203 863,572</b>	<b>3 698,2917</b>	<b>186 510</b>	<b>13 490,619</b>	<b>1 292,46</b>

Диаграмма 3.2. Соотношение объемов образованных медицинских отходов в разрезе классов опасности (%)



Отходы класса А составили 80% от общего объема образованных медицинских отходов по республике, что совпадает с объемом образования за 2016 год. Увеличилась доля отходов класса Б на 1,4% и уменьшилась на 0,7% класса В по сравнению с данными за 2016 год.

Обработка и удаление медицинских отходов требует повышенного внимания и осторожности, чтобы избежать значительного бремени болезней, связанного с плохой практикой, включая воздействие инфекционных агентов и токсичных веществ.

Ключевыми элементами организации обработки и удаления отходов являются: создание всеобъемлющей системы, учитывающей обязанности, распределение ресурсов, обработку и удаление; этот процесс является длительным и поддерживается постепенными улучшениями; повышение информированности о рисках, связанных с медицинскими отходами, и о безопасной практике; выбор безопасных и экологически приемлемых вариантов управления отходами для защиты людей от опасностей во время сбора, сортировки, транспортировки, хранения, обработки или удаления отходов.

Поддержка со стороны Правительства РК необходима для обеспечения всеобщих и долгосрочных улучшений в сфере обращения с медицинскими отходами, однако, немедленные действия могут быть предприняты и на местном уровне.

## **4. Стойкие органические загрязнители**

### **4.1 Общая информация**

Стойкие органические загрязнители – группа химических веществ, обладающих токсическими свойствами, проявляющих устойчивость к разложению, характеризующихся бионакоплением. Химические соединения и смеси этой группы являются объектом трансграничного переноса по воздуху, воде и мигрирующими видами животных, а также осаждаются на большом расстоянии от источника их выброса, накапливаясь в экосистемах суши и водных экосистемах. Даже в малых дозах СОЗ могут нарушить нормальные биологические функции, передаваться последующим поколениям и представлять реальную угрозу здоровью человека и окружающей среде.

Казахстан является участником трех многосторонних международных договоров в области СОЗ.

#### *Роттердамская конвенция*

Основной целью Роттердамской конвенции является процедура предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле, которые наносят серьезный вред окружающей среде и здоровью человека. Должное внимание этой проблеме стало уделяться с 1980 г. Правительства разработали процедуру предварительного обоснованного согласия (ПОС), которая требует от экспортёров, торгующих опасными веществами, включенными в список опасных веществ, до осуществления торговых операций получать от импортёров предварительное согласие.

В 1998 году была инициирована Роттердамская конвенция, при этом процедура ПОС стала юридически обязательной. Конвенция устанавливает «первую линию обороны». Если страна согласилась на импорт химических веществ, Конвенция содействует их безопасному обращению с помощью стандартной маркировки, оказания технической помощи и других форм поддержки. Страна при этом гарантирует, что экспортёры выполняют требования Конвенции. От стран-экспортёров требуется гарантировать, что с их территории не будут экспортirоваться опасные вещества, в нарушение решений и условий, определенных странами-импортёрами. Решение не соглашаться с импортом специфических химикатов должно применяться ко всем странам, независимо от того, являются ли они сторонами Роттердамской конвенции или нет. Страна также должна прекратить собственное производство таких веществ для внутреннего потребления.

В случаях, когда химикат был запрещен или строго ограничен в использовании, но не попал в процедуру предварительного обоснованного согласия, такая информация должна, тем не менее, предоставляться страной-экспортёром.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Роттердамская конвенция вступила в силу 24 февраля 2004 года. В Казахстане она ратифицирована Законом РК от 20 марта 2007 года №239.

Казахстан получил доступ к информации о токсичных химических веществах в рамках Роттердамской конвенции, их влиянии на здоровье человека и окружающую среду. Роттердамская конвенция позволит улучшить систему контроля и управления химическими веществами в Казахстане. Используя эти данные, страна сможет выстраивать собственную политику по использованию, ограничению или запрещению предусмотренных в Конвенции токсичных веществ.

Шестая Конференция Сторон Роттердамской конвенции прошла в Женеве с 28 апреля по 10 мая 2013 года, Комитет по рассмотрению химических веществ предложил для включения в приложение III Конвенции следующие химические вещества:

- азинфос-метил;
- пентабромdifениловый эфир, коммерческие смеси пентабромdifенилового эфира;
- коммерческие смеси октабромdifенилового эфира;
- перфтороктановую сульфоновую кислоту, перфтороктановые сульфонаты, перфтороктановыесульфонамиды и перфтороктановые сульфонили;
- жидкие составы (концентрат эмульсии и растворимый концентрат), содержащие не менее 276 г/л дихлорида параквата, что соответствует содержанию не менее 200 г/л иона параквата;
- хризотиловый асбест.

Участникам Конференции было предложено рассмотреть проекты документов для содействия принятию решений по этим химическим веществам.

Во время Конференции Сторон были рассмотрены процедуры и организационные механизмы, предназначенные для определения факта несоблюдения положений Роттердамской конвенции и принятия мер в отношении Сторон, признанных как не соблюдающие эти положения; другие вопросы.

Конвенцией особое внимание уделяется хризотиловому асбесту.

Ранее, в 2009-2011 гг. в Казахстане был реализован Проект «Гражданское общество и управление опасными твердыми отходами в Казахстане». В совместном проекте участвовали общественная организация «Женщины Европы – за общее будущее» («Women in Europe for Common Future») и ее партнеры в Казахстане – сеть экологических организаций Казахстана (ЭкоФорум) и Аналитическое экологическое агентство «Greenwomen».

Основные цели проекта включали: получение общественной и политической поддержки для национальных и региональных акций - с целью

контроля и ограничения использования асбеста и СОЗ; достижение в стране широкой осведомленности по вопросам вредного влияния асбеста и СОЗ на здоровье населения. Изучались также захоронения асбеста и СОЗ, способы очистки загрязненных мест захоронений и безопасного складирования.

По данным Всемирной организации здравоохранения, воздействие асбеста на организм человека происходит главным образом во время вдыхания волокон, находящихся в загрязненном воздухе на производстве, а также в атмосферном воздухе неподалеку от точечных источников, или же в воздухе жилых и нежилых помещений, построенных с применением асбестсодержащих материалов.

Наиболее высокие уровни загрязнения асбестом наблюдаются при перефасовке асбестсодержащих материалов, при смешивании асбеста с другими материалами и при сухой резке асбестсодержащих продуктов абразивным инструментом. Вредное воздействие асбеста может происходить при демонтаже зданий, построенных с применением асбестсодержащих материалов. Воздействию асбеста на производстве подвергаются около 125 миллионов человек в мире. Как показывают глобальные оценки, ежегодно от связанных с воздействием асбеста на производстве заболеваний (рак легких, мезотелиома и асbestоз) умирают, по меньшей мере, 90 тысяч человек.

Также считается, что еще несколько тысяч смертельных исходов можно отнести на счет других асбестобусловленных заболеваний, полученных при воздействии асбеста вне производства. Количество асбестобусловленных заболеваний по прежнему растет, и в тех странах, которые уже запретили применение асбеста в начале 1990-х годов. Поскольку эти заболевания обладают длительными латентными периодами, незамедлительное прекращение использования асбеста приведет к сокращению числа смертей от этих заболеваний лишь через несколько десятилетий. Позицию многих стран и международных структур поддерживают неправительственные организации, утверждая, что промышленность отстаивает свои интересы и ставит прибыль выше здоровья людей.

Также, регион Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА) является одним из основных производителей асбеста в мире. Несмотря на то, что добыча и использование асбеста во всем мире сокращаются, регион ВЕКЦА продолжает лидировать по объемам добычи и использования этого материала.

#### *Базельская конвенция*

Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением принятая 22 марта 1989 года в Базеле Швейцария и представляет собой международное соглашение по контролю над межгосударственным перемещением опасных отходов и по предотвращению перевозки опасных отходов для их удаления в страны, которые не имеют соответствующих предприятий по безопасной переработке

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

отходов. Недавно принят ряд поправок к Конвенции, согласно которым под запрет на ввоз опасных отходов попадают отходы, содержащие мышьяк, ртуть, свинец, асбест и другие вещества.

Главная задача Базельской конвенции – защита здоровья человека и окружающей среды от неблагоприятных последствий воздействия опасных отходов. Область применения Конвенции охватывает широкий спектр отходов, определяемых как «опасные» (в зависимости от их происхождения и состава), а также бытовые отходы и золу, образующуюся при их сжигании.

Положения Конвенции основываются на следующих основных целях:

- ограничение трансграничной перевозки опасных;
- сокращение образования опасных отходов и содействие экологически обоснованному регулированию опасных отходов на месте захоронения;
- создание системы регулирования для применения в случаях допустимых трансграничных перемещений отходов.

Казахстан присоединился к Базельской конвенции 10 февраля 2003 года, когда Президентом Республики Казахстан был подписан Закон № 389-II «О присоединении к Базельской конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением».

Конвенция обязывает Стороны минимизировать количество отходов, перевозимых через их границы, перерабатывать и ликвидировать отходы как можно ближе к местам их производства, а также предотвращать или сводить к минимуму образование отходов у их источника путем внедрения экологически обоснованных, малоотходных технологий, создания более эффективных методов использования промышленных отходов.

Для осуществления мониторинга выполнения Конвенции ее Сторонами и для предоставления докладов Конференции Сторон на регулярной основе, утвержден механизм предоставления странами-участницами Секретариату Конвенции до конца каждого календарного года доклада за предыдущий календарный год, содержащего информацию о трансграничных перевозках опасных и других отходов, в которых они принимали участие с указанием объемов импортируемых и экспортируемых отходов, их свойств, стран транзита и т.д.; о мерах, принятых ими по реализации требований Конвенции; информацию обо всех инцидентах, имевших место во время трансграничной перевозки и удаления опасных и других отходов, и о мерах, предпринятых для их ликвидации и т.д.

Руководящий документ по совершенствованию национальной отчетности Сторонами Базельской конвенции выпущен Комитетом по управлению механизмом содействия осуществлению и соблюдению Базельской Конвенции в сентябре 2009 года.

Секретариат обслуживает Конвенцию, оказывая ее Сторонам организационно-техническую и экспертную поддержку (в соответствии с мандатами, сформулированными в Конвенции и в решениях КС) в интересах

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

осуществления Конвенции. Секретариат подотчетен КС. Он функционирует под управлением Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и базируется в Женеве. С 2012 года действует объединенный (пока временный) секретариат Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций.

У Базельской конвенции имеется также 14 региональных и координационных центров в Аргентине, Египте, Индонезии, Исламской Республике Иран, Китае, Нигерии, странах Региональной программы по окружающей среде южной части Тихого океана (Самоа), Российской Федерации, Сальвадоре, Сенегале, Словакской Республике, Тринидаде и Тобаго, Уругвае и Южной Африке. Эти центры занимаются разработкой и реализацией региональных проектов, обеспечивают подготовку кадров и передачу технологии в целях осуществления Конвенции.

Казахстан, как и другие страны СНГ, относится к Московскому региональному центру.

Национальный отчет РК за 2012 год составлен в соответствии с современными требованиями по отчетности, представленными Секретариатом Базельской конвенции.

Основные публикации по Базельской конвенции выпущены ЮНЕП и региональными центрами.

COP-11 прошла в Женеве с 28 апреля по 10 мая 2013 года. Все решения конференций сторон проанализированы с выявлением решений актуальных в настоящее время для Казахстана.

Национальная отчетность – одно из основных условий для Сторон Конвенции при выполнении обязательств Базельской конвенции. Конвенцией был учрежден механизм для Сторон, чтобы информировать друг друга, предусмотренный в статье 13 пункте 3 Базельской конвенции. Ежегодная информация составляется Сторонами на базе измененного вопросника «О передаче информации».

По сравнению с докладом по Базельской конвенции за 2010 год в докладе за 2012 год основные изменения коснулись законодательной базы, международных договоров, принятия новых программных документов и данных по получению, экспорту и импорту опасных и иных отходов.

Перечень нормативных документов по регулированию опасных отходов в рамках реализации Базельской конвенции в Казахстане:

- Постановление Правительства Республики Казахстан от 6 марта 2012 года № 291. «Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления»;

- Перечень опасных отходов, ввоз которых на таможенную территорию таможенного союза запрещен, утвержденный Решением ТС №134 от

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

16.08.2012 «О нормативных правовых актах в области нетарифного регулирования»;

- Перечень опасных отходов, ограниченных к перемещению через таможенную границу таможенного союза при ввозе и (или) вывозе, утвержденный Решением ТС №134 от 16.08.2012 «О нормативных правовых актах в области нетарифного регулирования».

Анализ соответствия вопросов регулирования обращения с опасными отходами в Республике Казахстан обязательствам по Базельской конвенции показывает, что основные правовые нормы предусмотрены в Экологическом Кодексе РК. Но, несмотря на это в течение всего периода присоединения РК к Базельской конвенции в стране не принято действенных мер по внедрению требований по ее выполнению в полной мере как предусмотрено Руководством Секретариата. Правовые нормы требуют приведения в соответствие с Приложениями Конвенции и Руководящим документом Конференции Сторон по совершенствованию национальной отчетности сторонами Базельской конвенции.

#### *Стокгольмская конвенция*

С целью охраны здоровья человека и окружающей среды от СОЗ, 22 мая 2001 г. в Швеции правительства более 100 стран мира приняли Стокгольмскую конвенцию о стойких органических загрязнителях. Стокгольмская конвенция направлена на сокращение и, в конечном счёте, полное прекращение производства, использования, хранения и выбросов СОЗ.

Стокгольмская конвенция первоначально охватывала 12 веществ («чёрная дюжина»), которые условно делятся на:

а) пестициды, ранее использовавшиеся для борьбы с сорняками, насекомыми-вредителями и переносчиками заболеваний: альдрин; дильдрин; эндрин; гептахлор; ДДТ; мирекс; токсафен; хлордан; гексахлорбензол (является также промышленным СОЗ и отходом производства);

б) вещества, используемые в качестве жидкостей для теплообмена, в электрических трансформаторах и конденсаторах, в качестве добавок к краскам – полихлорированные дифенилы, также гексахлорбензол;

в) непреднамеренные выбросы диоксинов и фуранов, происходящие в металлургическом, цементном, целлюлозно-бумажном, химическом и лакокрасочном производстве, при сжигании бытового мусора, при пожарах и горении свалок. Диоксины и фураны также содержатся в выбросах автотранспортных средств, табачном дыме и дыме, образующемся при сжигании дерева и угля.

Стокгольмская конвенция преследует пять основных целей:

- 1) Ликвидация опасных СОЗ, начиная с 12 наиболее токсичных.
- 2) Содействие переходу на более безопасные альтернативы.

3) Выявление дополнительных СОЗ в целях принятия соответствующих мер.

4) Уничтожение старых запасов и оборудования, содержащих СОЗ.

5) Совместная работа ради будущего без СОЗ.

Положения Стокгольмской конвенции предусматривают: меры по сокращению или ликвидации преднамеренно производимых СОЗ, непреднамеренно образующихся СОЗ, запасов и отходов, территорий, загрязнённых СОЗ; включение в Конвенцию новых химических веществ; финансовую и техническую помощь; аспекты выполнения.

Республика Казахстан подписала Стокгольмскую конвенцию о СОЗ 23 мая 2001 г. Конвенция была ратифицирована Законом Республики Казахстан от 7 июня 2007 г. № 259 «О ратификации Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях». Стороной Конвенции Казахстан стал 9 сентября 2007 г.

Как Сторона Стокгольмской конвенции Республика Казахстан имеет обязательства, направленные на реализацию положений Конвенции. В частности, Республика Казахстан:

- разрабатывает, обновляет и реализует План выполнения обязательств в рамках Конвенции;

- направляет свой план выполнения Конференции Сторон в течение двух лет после даты вступления для неё в силу Конвенции;

- организует структуры для создания и повышения потенциала по выполнению обязательств по Стокгольмской конвенции о СОЗ и передачи технологий;

- принимает меры, направленные на сокращение совокупных выбросов, непреднамеренно образующихся СОЗ в целях их постоянной минимизации и окончательного устраниния;

- предпринимает меры по сокращению или ликвидации выбросов, связанных с запасами и отходами СОЗ;

- облегчает или осуществляет обмен информацией по СОЗ и назначает национальный координационный центр для целей обмена такой информацией;

- содействует предоставлению общественности всей имеющейся информации о СОЗ, принятию мер по повышению осведомленности и обучению всех заинтересованных сторон;

- в рамках имеющихся ресурсов поощряет научные исследования, разработки, мониторинг и сотрудничество по всем аспектам СОЗ и их альтернативам.

30 ноября 2016 был издан приказ Министра энергетики РК «Об утверждении правил обращения со стойкими органическими загрязнителями и отходами, их содержащими».

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Правила определяют порядок обращения с СОЗ и отходами, их содержащими, включая: требования по упаковке, хранению, перевозке и уничтожению СОЗ-содержащих веществ и отходов; требования по обращению с маслонаполненным электрооборудованием, ПХД-содержащим оборудованием, ПХД-содержащими отходами и ПХД-содержащими веществами.

Требования, касающиеся ПХД, включают в себя требования по ПХД-инвентаризации маслонаполненного электрооборудования, эксплуатации и выводу из эксплуатации ПХД содержащего оборудования, упаковке, маркировке, хранению, транспортировке и уничтожению ПХД-содержащих отходов, а также требования по мерам безопасности, документирования и отчетности.

Правила разработаны с целью обеспечения экологической безопасности при обращении с СОЗ и отходами, их содержащими, для предотвращения поступления СОЗ в окружающую среду, защиты здоровья населения от воздействия СОЗ и для выявления и уничтожения запасов СОЗ в Республике Казахстан.

Действие Правил распространяется на физических и юридических лиц, являющихся собственниками или обладающими правами владения, пользования, распоряжения СОЗ, СОЗ-содержащих отходов и оборудования, содержащего или потенциально содержащего СОЗ, в т.ч. электрооборудования, заполненного (в т.ч. пропитанного) электроизоляционным маслом или синтетическими диэлектрическими жидкостями.

Действие Правил распространяется также на лиц, не являющихся собственниками СОЗ, СОЗ-содержащих отходов и оборудования, содержащего или потенциально содержащего СОЗ, но занимающихся любыми видами обращения с вышеуказанными категориями оборудования, веществ и отходов, в т.ч. перевозкой, хранением, ремонтом и обслуживанием маслонаполненного электрооборудования (в т.ч. доливом, сливом, заменой, очисткой и любой обработкой диэлектрических жидкостей); ремонтом и обслуживанием оборудования, ликвидацией утечек, разливов и загрязнений, обращением с диэлектрическими жидкостями и/или СОЗ-содержащими отходами (включая сбор, хранение, обработку, удаление, переработку, обезвреживание, уничтожение), лабораторными анализами проб на содержание СОЗ.

Действие Правил распространяется также на собственников земель или зданий, где размещены или были размещены СОЗ-содержащие вещества, СОЗ-содержащие отходы, СОЗ-загрязненное оборудование или оборудование, потенциально содержащее СОЗ, в т.ч. маслонаполненное электрооборудование.

В Казахстане существует три реестра химических веществ:

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

1) Реестр химических веществ, используемых в промышленности (контролируемый Комитетом индустриального развития и промышленной безопасности Министерства по инвестициям и развитию РК);

2) Реестр химических веществ, используемых в сельском хозяйстве, в основном включающий пестициды (контролируемый Министерством сельского хозяйства РК).

3) Реестр химических веществ, классифицируемых как вредные для здоровья человека (контролируемый Комитетом по защите прав потребителей Министерства национальной экономики РК).

Положения, связанные с обезвреживанием и захоронением запрещенных, пришедших в негодность, пестицидов (ядохимикатов) и тары из-под пестицидов (ядохимикатов), содержатся в Законе «О защите растений».

Согласно Закону для обезвреживания используются специальные хранилища (могильники), разрешение на строительство которых (а также на обезвреживание пестицидов (ядохимикатов) выдается государственным органом в области охраны окружающей среды.

Целесообразность размещения в регионах специальных хранилищ и их количество определяются местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения и столицы по согласованию с уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды и здравоохранения.

Производство (формуляция), реализация пестицидов (ядохимикатов), применение их аэрозольным и фумигационным способами относятся к видам деятельности, требующим получения лицензии (определен Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»).

Местные исполнительные органы областей также организуют работы по обезвреживанию пестицидов (ядохимикатов) по согласованию с уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды и здравоохранения; строят, содержат и поддерживают в надлежащем состоянии хранилища, выдают лицензии на деятельность по производству (формуляции) пестицидов (ядохимикатов), реализации пестицидов и применению пестицидов (ядохимикатов) аэрозольным и фумигационным способами.

В соответствии с требованиями Закона «О защите растений», были разработаны и утверждены приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 29 сентября 2015 года №15-05/864 «Правила обезвреживания пестицидов (ядохимикатов)».

Закон Республики Казахстан «О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий» от 8 июля 2005 г. № 66 определяет компетенцию местных представительных органов (маслихатов) и местных исполнительных органов (акиматов) в области

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

государственного регулирования развития агропромышленного комплекса и сельских территорий, которая включает обеспечение строительства, содержания и реконструкции специальных хранилищ (могильников) пестицидов, ядохимикатов и тары из-под них. В Казахстане не определены ПДК для большинства СОЗ, однако возможно найти информацию по ПДК для некоторых СОЗ.

Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан, его ведомства, в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 6 апреля 2005 г. №31016, выполняют следующие функции в сфере управления пестицидами (ядохимикатами):

- разрабатывает и утверждают порядок создания и хранения запаса пестицидов (ядохимикатов) для проведения мероприятий по карантину растений;

- разрабатывает и утверждает квалификационные требования, предъявляемые к следующим подвидам деятельности по:

- производству (формуляции) пестицидов (ядохимикатов);

- реализации пестицидов (ядохимикатов);

- применению пестицидов (ядохимикатов) аэрозольным и фумигационным способами;

- разрабатывает и утверждает технические регламенты в сфере оборота пестицидов (ядохимикатов).

Ведомства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан:

- распределяют по территории Республики Казахстан пестициды (ядохимикаты), приобретенные за счет бюджетных средств, для проведения мероприятий по карантину растений;

- осуществляют государственные закупки пестицидов (ядохимикатов), работ и услуг по их хранению, транспортировке, применению для проведения мероприятий по карантину растений в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан о государственных закупках;

- создают запас пестицидов (ядохимикатов) для проведения мероприятий по карантину растений в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан;

- определяют количество пестицидов (ядохимикатов), ввозимых для регистрационных, производственных испытаний и научных исследований;

- осуществляют государственную регистрацию пестицидов (ядохимикатов) и выдачу регистрационных удостоверений на право применения пестицидов (ядохимикатов) на территории Республики Казахстан;

- осуществляют государственную регистрацию пестицидов (ядохимикатов) и выдачу регистрационных удостоверений на право применения пестицидов (ядохимикатов) на территории Республики Казахстан;

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

- разрабатывают, утверждают и ведут список пестицидов (ядохимикатов);

- организуют и проводят государственные закупки пестицидов (ядохимикатов), работ и услуг по их хранению, транспортировке, применению для проведения мероприятий по карантину растений, а также создает запас пестицидов (ядохимикатов) для проведения мероприятий по карантину растений в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан;

- распределяют пестициды (ядохимикаты), приобретенные за счет бюджетных средств, по территории Республики Казахстан в зависимости от данных фитосанитарного мониторинга и складывающейся фитосанитарной обстановки;

- устанавливают нормативы запаса по видам пестицидов (ядохимикатов) и порядок их использования.

Министерство энергетики Республики Казахстан, его ведомства, в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2014 года № 99417, разрабатывают правила обращения с СОЗ и отходами, их содержащими, а также осуществляют:

- государственное управление опасными химическими веществами, включая стойкие органические загрязнители, в рамках выполнения обязательств международных договоров Республики Казахстан о стойких органических загрязнителях, контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, и процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле;

- функции национального органа по реализации международных договоров Республики Казахстан о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных опасных химических веществ и пестицидов в международной торговле;

- государственный экологический контроль за соблюдением экологического законодательства Республики Казахстан, установленных норм и правил по применению, хранению, транспортировке химических и биологических веществ, нормативов качества окружающей среды и экологических требований.

Министерство энергетики и его ведомства также согласовывают порядок государственной регистрации пестицидов (ядохимикатов) и утверждают предельно допустимые концентрации химических веществ в почве.

Министерство здравоохранения Республики Казахстан, его ведомства, в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 17 февраля 2017 года № 7118, обеспечивают определение порядка ведения

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

регистра потенциально опасных химических, биологических веществ, запрещенных к применению в Республике Казахстан.

*Текущая ситуация с СОЗ в Казахстане*

Несмотря на то, что в Казахстане производство СОЗ отсутствует, проблема СОЗ очень актуальна для страны. По запасам отходов СОЗ Республика Казахстан занимает второе место среди стран Восточной и Центральной Европы после Российской Федерации.

Переработка/уничтожение опасных отходов (включая устаревшие пестициды), хранение/уничтожение отходов (устаревших, запрещенных, непригодных к использованию химических веществ), наличие в пищевой продукции опасных химических веществ (включая пестициды) относятся к числу наиболее серьезных проблем в сфере химической безопасности, требующих безотлагательного решения.

*Оценка пестицидов, содержащих СОЗ*

В настоящее время площадь сельскохозяйственных земель Казахстана составляет около 21 млн. га. Вплоть до 90-х годов пестициды широко применялись практически на всей этой площади. Пестициды со свойствами СОЗ в Казахстане никогда не производились, в настоящее время они не импортируются и не экспортируются. Экспорт и импорт СОЗ-пестицидов запрещен в соответствии с законодательством РК. Но значительные количества СОЗ, ранее произведенных и использованных в бывшем СССР, накоплены на территории Казахстана.

На фоне снижения площади сельскохозяйственных земель с 2011 по 2015 гг. объемы применения химических средств защиты растений не сократились. Поэтому удельное внесение пестицидов на 1 га сельхозземель увеличилось почти в 2 раза (с 0, 29 кг/га в 2011 году до 0,52 кг/га в 2015 году). Ежегодный объем внесенных пестицидов за данный период варьировался в пределах 10-11 тыс. тонн. Всего за последние пять лет было внесено 51 154,7 тонн пестицидов.

Инвентаризацией пестицидов со свойствами СОЗ охвачено только 20% страны.

Загрязнение почв отходами пестицидов, принадлежащих к СОЗ, многочисленны и распределены спорадически; потребуется очистка территорий, загрязненных пестицидами со свойствами СОЗ.

Предстоит также извлечь и уничтожить ранее захороненные в могильниках пестициды.

Кроме собственно пестицидов, также требует решения вопрос утилизации тары из-под них. Тара представляет реальную угрозу для здоровья населения, так как часто по незнанию используется населением в бытовых целях для хранения пищевых продуктов и воды.

### *Оценка новых СОЗ*

Большинство новых СОЗ внесены в Приложение А к Стокгольмской конвенции, что означает, что Стороны должны принять меры для ликвидации производства и использования данных химических веществ. И, хотя многие из этих веществ уже исключены из производства и использования, тем не менее все еще присутствуют в качестве побочного продукта.

К отраслям, использующим новые СОЗ, относятся: сельское хозяйство, фармацевтическая промышленность, производство строительных материалов, производство электроники и электротехники, машиностроение, мебельная промышленность, текстиль, производство упаковки, химическая промышленность.

В сельском хозяйстве могли использоваться новые СОЗ: альфа- и бета-гексахлорциклогексан, линдан, хлордекон и эндосульфан.

Альфа- и бета-ГХЦГ и линдан никогда не производились в РК, но могли импортироваться, следовательно, могут находиться на складах старых пестицидов.

Хлордекон представляет собой синтетическое хлорированное органическое соединение, которое в основном используется в качестве сельскохозяйственного пестицида. Хлордекон не производился в РК и, скорее всего, не завозился.

Эндосульфан – инсектицид, который был использован с 1950-х годов для контроля вредителей урожая, муhi цеце и эктопаразитов крупного рогатого скота, а также в качестве консерванта древесины.

Известно, что химические вещества, признанные в 2009 и 2011 гг. Стокгольмской конвенцией стойкими органическими загрязнителями, не производились и не производятся в Республике Казахстан.

Однако в Казахстане велика доля импорта продукции, которая потенциально может содержать новые СОЗ, из стран: США, ЕС, Индии, КНР, Российской Федерации. К тому же, во времена Советского Союза на территорию Республики Казахстан беспрепятственно попадала продукция, содержащая СОЗ.

Из пяти государств Центральной Азии только три ратифицировали Стокгольмскую конвенцию о СОЗ – Казахстан, Кыргызстан и Таджикистан.

Химические вещества в Республике Казахстан производятся на предприятиях нефтеперерабатывающей, горно-металлургической, химической, строительной и фармацевтической отраслей промышленности.

На предприятиях химической и металлургической промышленности производятся азотная, серная, фосфорная кислоты, азотные и фосфорные удобрения, соединения хрома и фосфора, резинотехнические изделия, синтетические моющие средства и другое.

Остальные отрасли экономики являются потребителями химических веществ это химикаты, краски, лаки, клеи, растворители, различные составы

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

красителей для легкой и пищевой промышленности, водоэмulsionионные и масляные краски и эмали, пропитывающие составы для деревообрабатывающей промышленности и другое.

Казахстан производит пестициды и агрохимические продукты, удобрения, азотные и фосфорные удобрения, которые экспортятся и импортируются.

К примеру, в 2011 году в Казахстане было произведено 222 тыс. 927 условных тонн азотных удобрений и 64 тыс. 991 условных тонн фосфорных удобрений, которые также экспортятся и импортируются.

Из сведений Обзора (IPEN Аналитическое экологическое агентство «Greenwoman», 2013-2014 годы), в 2011 году в Казахстане образовалось более 420 668 290 тонн опасных отходов трех уровней опасности, включая твердые, жидкие и пастообразные; более 1 702 тонн пестицидов и ядохимикатов; более 103 684 тонн отработанных масел; более 600 тонн смазочно-охлаждающих жидкостей. В 2011 году экспорт опасных отходов составил 0,6 тыс.тонн, а импорт – 6,2 тыс.тонн. Трансграничная транспортировка отходов, использование, обезвреживание, захоронение, утилизация – наиболее актуальные проблемы страны в сфере управления отходами. На территории Казахстана накоплено более 20 млрд.тонн отходов производства и потребления; при этом наблюдается тенденция их увеличения, что объясняется применением устаревших технологий, некачественным топливом и сырьем, нежеланием предприятий вкладывать средства в технологии по утилизации и рекультивации отходов производства.

До настоящего времени токсичные отходы складируются и хранятся в различных накопителях, зачастую без соблюдения соответствующих экологических норм и требований. В результате чего, подземные и поверхностные воды многих регионов подвержены интенсивному загрязнению. Основная доля отходов приходится на Карагандинскую, Павлодарскую, Акмолинскую и Восточно-Казахстанскую области.

В агропромышленном комплексе сельского хозяйства Казахстана остро стоит проблема устаревших и непригодных к использованию пестицидов и ядохимикатов (хлорорганические и ртутьсодержащие пестициды, а также тара из- под них).

Согласно сведениям МСХ РК в стране (в Акмолинской, Атырауской, Костанайской, Палодарской, Южно-Казахстанской и Восточно-Казахстанской областях) пестицидов и гербицидов, минеральных удобрений и смесей по итогам 2017 года накоплено 6 176,6 тонн 4 100 литров.

Необходимо также извлечь и уничтожить ранее захороненные в могильниках пестициды. Тара представляет реальную угрозу для здоровья населения, так как используется в бытовых целях для хранения пищевых продуктов и воды.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Проблемой является оборудование, содержащее ПХД, которые применялись в промышленном производстве с 1968 по 1990 гг. на Усть-Каменогорском конденсаторном заводе - в качестве жидкости для заполнения конденсаторов. На территории республики в 2013-2014гг. выявлено ПХД-содержащее оборудование в количестве 116 трансформаторов и около 50 тыс. конденсаторов. Объем содержащихся в них ПХД оценивается приблизительно в 980 тонн. Общий объем отходов, содержащих ПХД, оценивается в 250 тыс.тонн.

Подземные воды страны загрязнены практически на всей территории республики. Причиной загрязнения являются экстенсивное ведение сельского хозяйства и применение минеральных удобрений, а также захоронение опасных отходов на полигонах и неправильная эксплуатация этих полигонов.

#### **4.2 Статистика СОЗ по республике**

Ниже представлена информация по устаревшим, запрещенным, непригодным к использованию пестицидам и могильникам согласно информации МСХ РК.

*Таблица 4.2.1. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название (поставки) форма	Кол-во, кг, л.	Хар-ка пестицида	Владелец пестицидов
<b>Акмолинская область</b>					
1	Атбасарский р-н, г. Атбасар-2	Минеральные удобрения	5 000 000	Остатки минер. удобрений, смешанных с землей	Бывший склад «Сельхозхимия»
2	Есильский р-н, станция Сурган	Минеральные удобрения	990 000	Остатки минер. удобрений, смешанных с землей	Бесхозяйные
<b>Восточно-Казахстанская область</b>					
3	Аягозский р-н, г. Аягоз	Симазин 50% с.п.	2 500	4 класс 1300-4000	ТОО «Достар»
		Протразин 50% с.п.	2 500	4 класс 1300-4000	
		Фосулен 50% с.п.	1 000	4 класс 4 900	
4	г. Зыряновск, с. Березовское	Гезагард 50,с.п.	120	4 класс 1800-5500	к/х «Лад»
5	г. Зыряновск, с. Березовское	ТМТД,80% с.п.	480	3 класс 865	
6	Уржарский р-н, с. Благодарное	Метафос 40%э.к.	350	2 класс 15-35	Безхозный
7	с. Науалы	Смесь пестицидов с почвой	50 000	1 класс	Безхозный

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название (поставки) форма	Кол-во, кг, л.	Хар-ка пестицида	Владелец пестицидов
8	Шемонайхинский р-н, с. Волчанский	Трефлан 72% к.э.	100	4 класс 10000	ТОО «Улбинское-Ш»
		ТМТД 80% с.п.	200	3 класс 865	
		Гранозан с.п.	5	1 класс 30-50	
		Байлетон 25 5с.п.	100	3 класс 583-363	
		Витатеурвм 50% с.п.	50	3 класс 400	
		Фенилмеркурацетат с.п.	25	3 класс 17-60	
		Смесь пестицидов неизвестного происхождения	1 000	1 класс	
9	ВКО, г. Семей, Новобаженовский с/о	Иллоксан,36% к.э.	360	4 класс 550-1500	Безхозный
		Семерон 25% с.п.	40	4 класс 1500	
		я/х без маркировки	270		
<b>Атырауская область</b>					
10	Курмангазинский р-н, Енбекшинский с/о, с. Кошалак	Дуст ГХЦГ		В мешках	-
<b>Павлодарская область</b>					
11	п. Ленинский, сельская зона г. Павлодар	Смесь пестицидов и минеральных удобрений	70-150	Неизвестно	Безхозный
<b>Южно-Казахстанская область</b>					
12	РГП «Фитосанитария»	Димирон, 48% с.к.	0,75	Инсектицид	Южно-Казахстанская ОТИ
<b>Костанайская область</b>					
13	Денисовский р-н, с. Некрасовка	Авадекс	1 100 л	В метал. канистре	Не установлен
		Пентатиурам	620	Мешки бумажные	Не установлен
		Пентатиурам	775	Бочонки железные	Не установлен
		Семерон	60	Мешки полиэт.	Не установлен
		Неизвестный яд	775	Пластиковые канистры	Не установлен
		Альто	30	Бочонки железные	Не установлен
		Гербицид группы 2, 4	250	Бочка железная	Не установлен
14	Алтынсаринский р-н, с. Докучаевка	Смесь пестицидов и минеральных удобрений	74 928	Смесь	Не установлен
15	Житикаринский р-н, Большевистский с/о, с. Тургеневка	Неизвестный яд	3 000 л	Бочки железные	Не установлен
	<b>Всего</b>		<b>6 126 689 кг</b> <b>4 100 л</b>		

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 4.2.2. Информация по полигонам/могильникам по РК*

№ п/п	Местонахождение склада (с/о, р-н, г.)	Состояние полигона		Состояние могильника		Владелец полигона, могильника	Количество хранящихся пестицидов (кг/л и тары (шт.))
		Действующий (начало ввода)	Действующий (начало ввода)	Закрытый, год			
<b>Акмолинская область</b>							
1	Зерендинский р-н, Симферопольский с/о, ТОО «Эко-Гарант»			2004		ТОО «Эко-Гарант»	
2	Енбекшильдерский р-н, Краснофлотский с/о, с. Дальний				2005	ТОО «СК и Компания»	
<b>Алматинская область</b>							
3	Илийский р-н, Акшийский с/о			2009		ТОО «Акчи - АгроСервис»	3580/кг пестицидов 74 408 тары
4	Коксуский р-н, Мукрынский с/о			2009		ТОО «Акчи - АгроСервис»	5 796 тары
<b>Карагандинская область</b>							
5	Абайский р-н, с/о Есенгельди				1988	Акимат Есенгильдинского с/о	96 000 кг
6	Бухаржырауский р-н с/о Уштобе				1974	Акимат Уштобинский с/о	153 000 кг
7	Жанааркинский р-н, с/о Целинный, на территории к/х «Бакдәүлет»				1991	Акимат с/о Целинный	20 000 кг
<b>Костанайская область</b>							
8	Дамдинский с/о, Наурзумский р-н, Мерекинский с/о (урочище Кызбель)	2005	2005			ТОО «Шаруа»	Пестициды (ядохимикаты) – 1 483,7 тонн. Тара из под пестицидов (ядохимикаты) – 1 636,2 тонн

Согласно Национальному плану выполнения обязательств Республики Казахстан по Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях на 2017-2028 годы, национальные приоритеты Республики Казахстан, связанные с решением первоочередных проблем в области СОЗ, включают, в частности, следующие: детальную инвентаризацию СОЗ, в том числе новых СОЗ, включенных в список Стокгольмской конвенции; развитие системы мониторинга СОЗ; создание единой системы управления СОЗ; совершенствование законодательства по проблеме химической безопасности

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

и создание механизмов его реализации; повышение кадрового потенциала в сфере СОЗ.

Стратегическими направлениями Национального плана являются следующие:

- в области пестицидов со свойствами СОЗ: инвентаризация могильников, определение количества хранящихся в них пестицидов, перетаривание и хранение экологически безопасными способами в специальных хранилищах для последующего уничтожения. Принятие мер по разработке и внедрению экологически приемлемых технологий уничтожения выявленных запасов отходов пестицидов.

- в области полихлордифенилов: обеспечение выполнения более тщательной инвентаризации ПХД (оборудование и загрязнённые территории). Составление подробного плана вывода из эксплуатации ПХД-содержащего оборудования на предприятиях с указанием этапов и сроков вывода из эксплуатации. Определение мест сбора и временного хранения списанного и демонтированного оборудования, подготовленного к уничтожению. Определение путей уничтожения ПХД-содержащего оборудования, отходов и загрязненного грунта, в том числе строительство завода по уничтожению СОЗ.

- в отношении непреднамеренно образующихся СОЗ: Конвенция ставит целью постоянную минимизацию и, преимущественно, окончательное устранение всех выбросов непреднамеренно образующихся СОЗ (диоксины, фураны, ПХД, гексахлорбензол, пентахлорбензол). Практической мерой в данной сфере является использование наилучших имеющихся технологий и наилучшей экологической практики.

В данном направлении в Казахстане необходимо:

- внедрить инвентаризацию выбросов, непреднамеренно образующихся СОЗ;
- провести исследование возможности применения наилучших доступных технологий для снижения выбросов СОЗ;
- внедрить наилучшие доступные технологии, а также модернизировать существующие технологии с целью снижения выбросов СОЗ в промышленности.

- в отношении СОЗ в запасах и отходах:

Конвенция ставит целью экологически безопасное управление запасами, отходами, продуктами и изделиями, которые состоят из СОЗ, содержат их или загрязнены ими.

В соответствии с этим в Казахстане необходимо:

- завершить инвентаризацию по выявлению запасов и отходов, а также выявления участков, загрязненных СОЗ, в том числе новыми СОЗ;

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

- обеспечивать безопасное, эффективное и экологически обоснованное управление отходами и запасами СОЗ в соответствии с требованиями Стокгольмской и Базельской конвенций;
- запретить любое использование СОЗ в продукции и процессах;
- не перемещать эти вещества через международные границы без учёта международных правил (согласно требованиям Базельской конвенции).

Решение этих задач должно сопровождаться повышением осведомлённости государственных органов, созданием кадрового потенциала в сфере химической безопасности, активным участием представителей предприятий, общественности, информированием и обучением населения, особенно в сельской местности.

## Глава II

### 5. Обстановка в регионах по управлению отходами в республике

#### 5.1 Акмолинская область

За отчетный период по Акмолинской области в ЕИС ООС принято 885 отчетов инвентаризации отходов, что больше на 122 отчетов по сравнению с 2016 годом. 195 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 690 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов. Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.1.1 и 5.1.2, диаграмме 5.1.3.

*Таблица 5.1.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	2,91
2	Отходы янтарного списка	66 558,77
3	Отходы зеленого списка	1 833 189,51

*Диаграмма 5.1.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 1 899 751,19 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «KazBeef Ltd» (34 659,516 т), «зеленого» списка – ТОО «Степногорский горно-химический комбинат» (749 506,958 т).

В Таблице 5.1.2 представлены предприятия Акмолинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год.

*Таблица 5.1.2. Предприятия Акмолинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Степногорский горно-химический комбинат»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	749 503,94
2	АО «ЕПК Степногорск»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	101 784,03
3	ТОО «Степногорская ТЭЦ»	Золошлак	370 833,00
4	АО «Казшпал»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	62 372,00
5	ТОО «Казгер-кус»	Птичий помет	59 130,00
6	ПК «Ижевский»	Птичий помет	50 807,00
7	АО «Акмола-Феникс»	Птичий помет	35 195,00
8	ТОО «KazBeef Ltd»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	34 659,05
9	ТОО «SC Food»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	30 000,90
10	ТОО «Бастау»	Птичий помет	19 713,00
11	ТОО «Astana Agro Group»	Свиная жижа	18 000,00
12	ТОО «Племхозяйство Аршалы»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	16 060,00
13	ТОО «Свободное»	Птичий помет	10 120,00
14	ТОО «Котельная Аси»	Золошлак	9 600,00
15	ИП «Рамазанова Айгуль Нуршариповна»	Птичий помет	7 400,00

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Акмолинской области составил 4 522,21 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.1.2.

*Диаграмма 5.1.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Акмолинской области (кг)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 709 848,063 тонн. По сравнению с 2016 годом в 3,4 раза увеличены объемы отходов упаковочных материалов, в 1,2 раза – строительных отходов.

*Таблица 5.1.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	1415,64
2	Макулатура	1232,37
3	Отходы пластика	247,57
4	Отходы электронного и электрического оборудования	97,52
5	Крупногабаритные отходы	91,42
6	Строительные отходы	1207,80
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	540,00
8	Другие отходы	705 555,74

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.1.3 и таблице 5.1.4 соответственно.

*Диаграмма 5.1.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Акмолинской области (%)*



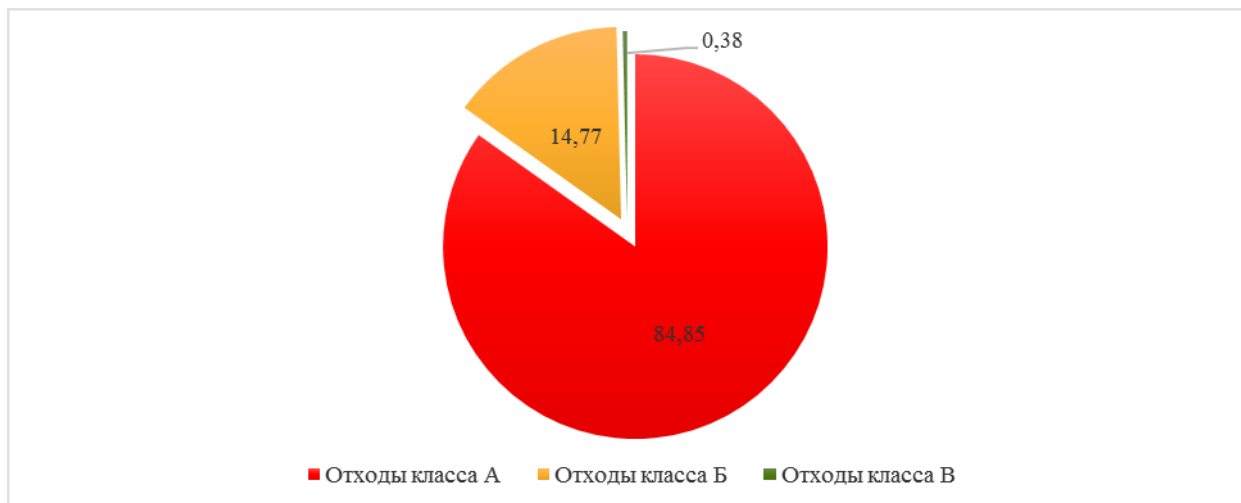
Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.3.4. Предприятия Акмолинской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Филиал АО «Локомотив» Жана-Есильское эксплуатационное локомотивное депо	Бумага	483,11
2	АО «Altyntau Kokshetau»	Прочие строительные отходы	462,59
3	ТОО «Орленок.К»	Упаковка	318,50
		Макулатура	134,80
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	113,00
		Комбинированная макулатура	67,00
4	ТОО «Концерн «Найза-Құрылыш»	Строительные отходы	278,00
5	ГККП «Астраханская центральная районная больница» при управлении здравоохранения Акмолинской области	Макулатура	260,00
6	ТОО «Eurasia Group Kazakhstan»	Упаковка	77,76
7	ТОО «Azia құрылыш»	Упаковка	73,30
8	ТОО «ХПП Арна»	Упаковка	72,00
9	ТОО «Спортивная школа имени Уалиева Турсунбека Абдугалиевича»	Осветительное оборудование	65,00
10	ПК «Ижевский»	Строительные отходы	62,62
11	ТОО «Сочинское»	Упаковка	60,00
12	ТОО «Сауда курсес»	Упаковка	58,00
13	ТОО «ЭкоБизнес»	Строительные отходы	58,74
14	ТОО «СТ Агро»	Упаковка	55,11

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Акмолинской области составил 725 978,18 тонн, класса Б – 126 398,966 тонн, класса В – 3232,622 тонн (диаграмма 5.1.4).

*Диаграмма 5.1.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Акмолинской области (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.1.5. Сравнительная таблица по объемам образованных медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	482,38	146,70	56,30	приборы (шт.) – 2 885 твердые (кг.) – 12 жидкие (л) – 0	0 т
2	2017	725 978,20	126 398,97	3 232,62	приборы (шт.) – 3 074 твердые (кг.) – 0 жидкие (л) – 0	0 т

По данным МСХ РК на территории области находятся 2 могильника, расположенных в Симферопольском сельском округе Зерендинского района и Краснофлотском сельском округе района Биржан сала (таблица 5.1.5).

Информация об устаревших, запрещенных, непригодных к использованию пестицидах и таре из-под них, а также по захороненным пестицидам по области представлена в таблицах 5.1.6, 5.1.7 и 5.1.8.

*Таблица 5.1.6. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды по Акмолинской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название, препаративная форма	Кол-во, кг	Характеристика пестицида	Владелец пестицидов	Условия хранения (удовл., неудовл.)
1	Атбасарский р-н, г. Атбасар-2	минеральные удобрения	5 000 000	остатки минеральных удобрений, смешанных землей	Бывший склад «Сельхозхимия»	Неудовл.
2	Есильский р-н, станция Сурган		990 000		Бесхозяйные	

*Таблица 5.1.7. Информация по таре из-под пестицидов по Акмолинской области*

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)
1	Аккольский р-н	пластиковая	366	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Комбат 550, к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
2	Аршалынский р-н		256	Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)
3	Астраханский р-н		597	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Комбат 550, к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
4	Атбасарский р-н		411	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
5	Биржан сал		258	Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
6	Буландынский р-н		398	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
7				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
8	Егиндыкольский р-н		485	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Комбат 550 к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
9	Ерейментауский р-н		188	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Комбат 550 к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
10	Есильский р-н		542	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурық, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
11	Жаксынский р-н		511	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай
				Комбат 550 к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)
				Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан
				Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
12	Жарканский р-н		615	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай Комбат 550 к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
13	Зерендинский р-н		309	Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
14	Коргалжынский р-н		166	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай Комбат 550, к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
15	Сандыктауский р-н		486	Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
16	Целиноградский р-н		468	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай Комбат 550, к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
17	Шортандинский р-н		413	Даклоприд, 20% в.к. -Цянгсу Янгнонг Кемикал Ко. Лтд, Китай Комбат 550, к.э. Джедзиянг Синьнун Кемикал Ко. Лтд, Китай Диурон, с.к.- ТОО «Астана-Нан» Казахстан Самурык, 400 к.к.р. -Наньцзин Эссенс Файн-Кемикал Со., Лтд, Китай
18	г. Кокшетау	пластиковая	3	Жойкын Дара, 75% в.д.г. - Шангдонг Чияучанг Кемикал Ко. Лтд, Китай
		бумажная	191	Геркулес, 48% с.к. - ТОО «АгроХимия» Казахстан

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.1.8. Информация о захороненных пестицидах по Акмолинской области*

№ п/п	Местонахождение могильника	Наименование пестицида, препаративная форма, производитель	Владелец могильника	Количество, пестицида (кг/л)
1	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, с. Симферопольское	Остатки пентахлора	ТОО «Эко-Гарант» (2012 г.)	6100
		Тара из-под пестицидов (ядохимикатов), канистры, мешки		0,600 180 шт. (канистры)
		Остатки протразина	ТОО «Эко-Гарант» (15.01.2016 г.)	500
2	Акмолинская обл., г. Степногорск	Витатиурам	ТОО «Жасыл-Жер СТ» (2012 г.)	4 620

В ЕИС ООС зарегистрировано 100 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 35 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.1.9, 5.1.10 и 5.1.11 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.1.9. Полигоны ТБО по Акмолинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	140740022093	01015017019	ТОО «МЖД Атбасар сервис коммунальные услуги»	Акмолинская обл., Атбасарский р-н, г.Атбасар
2	160940009275	01016017001	ГКП на ПХВ «ЭКО-Жәрдем» при акимате Ерейментауского района	Акмолинская обл., Ерейментауский р-н
3	170340033802	0184065238	ТОО «Эко-Dump»	Акмолинская обл., Кокшетау г.а., Красноярский с/о, с.Красный Яр
4	141040007493	01004006459	ТОО «Балкашинский коммунальщик»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Балкашинский с/о, с.Балкашино
5	040340011697	01009009583	ТОО «Жалтыр-тас»	Акмолинская обл., Астраханский р-н, Жалтырский с/о, с.Жалтыр
6	050340001949	01174012103	ГКП на ПХВ «Тазалық» при отделе жилищно-коммунального хозяйства	Акмолинская обл., Кокшетау г.а., ул. Темирбекова 175
7	000740001092	0175057191	ТОО «Интернационал-Астана»	Акмолинская обл., Жаркаинский р-н, Бирсугатский с/о, с.Бирсугат
8	060940001526	01004014827	ТОО «Байдалы»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Веселовский с/о, с.Веселое

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
9	980540001137	Не указано	ТОО «Степногорск-Тазалык»	Акмолинская обл., Степногорск г.а.
10	020240004885	01277047212	ТОО «Жасыбай XXI»	Акмолинская обл., Есильский р-н, Бузулукский с/о, с.Сурган
11	590724400539	01275003340	ИП «Орехова Светлана Юрьевна»	Акмолинская обл., Жаркаинский р-н
12	080640012554	012780021319	ГКП на ПХВ «Жақсы су арнасы» при акимате Жаксынского района	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Жаксынский с/о, с.Жаксы
13	990240001673	01278060819	ТОО «Запорожье»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Запорожский с/о, с.Запорожье
14	900212350275	01002014520	ИП «Салов К.С.»	Акмолинская обл., Астраханский р-н, Жалтырский с/о, с.Жалтыр
15	940940001085	01277044051	АО «Алтын Дән»	Акмолинская обл., Есильский р-н, Жаныспайский с/о, с.Ковыльное
16	080540015763	01012025029	ГКП на ПХВ «Шортанды су» при акимате Шортандинского района	Акмолинская обл., Шортандинский р-н, Шортандинская п/а, п.Шортанды
17	080140008518	01284004162	ГКП на ПХВ «Есильский горкомхоз» при государственном учреждении «Отдел жилищно-коммунального хозяйства	Акмолинская обл., Есильский р-н, г.Есиль,
18	040540004522	012830021762	ГКП на ПХВ «Коммунсервис» жаркаинского района	Акмолинская обл., Жаркаинский р-н, г.Державинск
19	070140008922	01007002095	ТОО «Бауманско - 07»	Акмолинская обл., Егиндыкольский р-н, в административных границах с.Бауманско
20	981140000226	01278019418	ТОО «Труд»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Киевский с/о, с.Киевское
21	041240001512	01004051281	ТОО «Свободное»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Максимовский с/о, с.Владимировка
22	960140001664	01019004196	Потребительский кооператив собственников квартир посёлка Шантобе «Горняк»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Шантобинская п/а, п.Шантобе
23	011140001530	01278037372	ТОО «Подгорное-1»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Подгорненский с/о, с.Подгорное
24	980540000753	01278027316	ТОО «Шункыр科尔»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Чапаевский с/о, с.Чапаевское
25	990540000844	01278058714	ТОО «Жана - Жол»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Жанакииминский с/о, с.Жана

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Киима
26	060140008396	01284001203	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Есильского района»	Акмолинская обл., г. Есиль, ул. Пивзавод уч. 5
27	021140001502	01278047528	ТОО «Ишим-Астық»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Ишимский с/о, с. Ишимское
28	980540000981	01278033264	ТОО «Каражон»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Кызылсайский с/о, с. Кировское
29	041240000630	01278024435	ТОО «Новокиенка»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Новокиенский с/о, с. Новокиенка
30	980540000743	01278008009	ТОО «Белагаш»	Акмолинская обл., Жаксынский р-н, Белагашский с/о, с. Белагаш
31	050540011150	01277046345	ТОО «Сурган и К»	Акмолинская обл., Есильский р-н, Сурганская с/о, с. Сурган, находится в границах населенного пункта ориен.мест. уч. 345
32	080240010296	01277044537	ТОО «Московское»	Акмолинская обл., Есильский р-н, в границах с. Московское
33	030140001849	01277042151	ТОО «Компания «Орион плюс»	Акмолинская обл., Есильский р-н, Бирталский с/о, с. Биртал, находится в границах населенного пункта ориен.мест. уч. 151
34	050140000804	01277030187	ТОО «СХП Каракольский»	Акмолинская обл., Есильский р-н, Каракольский с/о, с. Караколь, ул. б/у, уч. б/н
35	940940001273	01277026548	ТОО «Заречный»	Акмолинская обл., Есильский р-н, Зареченский с/о, с. Заречное, 026 кварт. уч. 548
36	990540001961	01277024259	ТОО «Қымбат»	Акмолинская обл., Есильский р-н, с. Жаныспай, административные границы с. Жаныспай
37	040242000669	01275026304	Представительство ТОО «Астық қоймалары» «Хлебная база №5»	Акмолинская обл., Жаркаинский р-н, ст. Кенское
38	060140009611	01176002913	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог» Енбекшильдерского района	Акмолинская обл., г. Степняк, находится в границах города ориен.мест., уч. 913
39	050340001949	01174065238	ГКП на ПХВ «Тазалық» при отделе жилищно-	Акмолинская обл., г. Кокшетау, 3 км северо-

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			коммунального хозяйства	западнее с. Красный Яр
40	050340001949	01174015416	ГКП на ПХВ «Тазалык» при отделе жилищно-коммунального хозяйства	Акмолинская обл., г. Кокшетау, в границах города ориен.мест., уч. к востоку от г. Кокшетау
41	050340001949	01174015155	ГКП на ПХВ «Тазалык» при отделе жилищно-коммунального хозяйства	Акмолинская обл., г. Кокшетау, ул. уч. Восточная сторона
42	931240000667	01173001163	ГУ «Аппарат акима Заозерного сельского округа» Енбекшильдерского района	Акмолинская обл., Заозерный с/о, с. Заозерное, находится в границах населенного пункта ориен.мест. уч. 163
43	061240000604	01172037231	ТОО «Семизбай-У»	Акмолинская обл., Енбекшильдерский р-н, Валихановский с/о
44	060140009611	01172011932	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог» Енбекшильдерского района	Акмолинская обл., Енбекшильдерский р-н, Макинский с/о, с. Макинка, находится в границах населенного пункта ориен.мест., уч. 932
45	060140009611	01172004394	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог» Енбекшильдерского района	Акмолинская обл., Енбекшильдерский р-н, Донской с/о, а. Андыкожа батыра, находится в границах населенного пункта ориен.мест., уч. 394
46	031040003963	01171027099	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Златопольский с/о, р-н с.Златополье
47	031040003963	01171022003	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Бурабайского района»	Акмолинская обл., Щучинский р-н, спецземфонд «Птицефабрика» ориен.мест. уч.
48	031040003963	01171022002	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Бурабайского района»	Акмолинская обл., Щучинский р-н, спецземфонд «Птицефабрика» ориен.мест. уч.
49	031040003963	01171021098	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Бурабайского района»	Акмолинская обл., Щучинский р-н, Абылайханский с/о, с/х СХП «Зеленоборское»
50	031040003963	01171021097	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Бурабайского района»	Акмолинская обл., Щучинский р-н, Абылайханский с/о, с/х СХП «Зеленоборское»
51	021240003285	01171016251	КГУ «Аппарат акима Успеноюрьевского сельского округа	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Успеноюрьевский с/о,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Бурабайского района	с. Николаевка
52	021240003285	01171015264	КГУ «Аппарат акима Успеноюрьевского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Успеноюрьевский с/о, с. Успеноюрьевка
53	021240003196	01171014562	КГУ «Аппарат акима Веденовского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Щучинский р-н, Веденовский с/о, с. Веденовка
54	021240003295	01171013487	КГУ «Аппарат акима Златопольского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Златопольский с/о, с. Первомайское
55	030640003982	011710121104	КГУ «Аппарат акима Урумкайского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Урумкайский с/о, с. Дмитриевка
56	030640003982	011710121103	КГУ «Аппарат акима Урумкайского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Урумкайский с/о, с. Урумкай
57	021240002623	011710111054	КГУ «Аппарат акима аульного округа Атамекен Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, а/о Атамекен, с. Жанажол
58	021240002623	011710111053	КГУ «Аппарат акима аульного округа Атамекен Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, а/о Атамекен, с. Жаркайын
59	030640003982	01171009409	КГУ «Аппарат акима Урумкайского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Урумкайский с/о, с. Карапшилик
60	021240003295	01171008883	КГУ «Аппарат акима Златопольского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Златопольский с/о, с. Савинка
61	021240003295	01171008882	КГУ «Аппарат акима Златопольского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Златопольский с/о, с. Златополье
62	021240003463	01171007336	КГУ «Аппарат акима Кенесаринского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Кенесаринский с/о, а. Баянбай
63	021240003463	01171007335	КГУ «Аппарат акима Кенесаринского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Кенесаринский с/о, с. Брусиловка
64	021240003334	01171005355	КГУ «Аппарат акима села Наурызбай батыра Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Наурызбайский с/о, с. Наурызбай батыра
65	021240003304	01171003725	КГУ «Аппарат акима Абылайханского сельского округа Бурабайского района»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Абылайханский с/о, с. Озерное
66	021240003463	01171002911	КГУ «Аппарат акима	Акмолинская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Кенесаринского сельского округа Бурабайского района»	Бурабайский р-н, Кенесаринский с/о, а. Кенесары
67	060140007229	01160054256	ГУ «Отдел строительства города Kokшетау»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, земли запаса ориен.мест.
68	030740003956	01160035286	ГУ «Аппарат акима Самарбайского сельского округа Зерендинского района»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Самарбайский с/о, с. Молодежное
69	920240000513	01160019072	ГУ «Аппарат акима Зерендинского района»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Зерендинский с/о, ориен.мест., уч. 006
70	000640005725	01160009015	ТОО «Новая Эра»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Кызылегисский с/о, с. Кызылегис
71	030740003877	01160007414	ГУ «Аппарат акима сельского округа им. С.Сейфуллина Зерендинского района»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, с/о им. Сакена Сейфуллина, с. Сейфуллино
72	060140012097	010170041358	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции» Буландынского района	Акмолинская обл., г. Макинск, юго-восточная зона ориен.мест., уч. 1
73	991240002931	01011061388	ГУ «Аппарат акима сельского округа Родина Целиноградского района»	Акмолинская обл., Целиноградский р-н, Приозерный с/о, с. Приозерное
74	080440013931	010110181560	ГКП на ПХВ «Қосшы коммуналдық қызметі» при отделе жилищной инспекции и коммунального хозяйства целиноградского района	Акмолинская обл., Целиноградский р-н, Косшынский а/о, а.Косшы
75	980440003050	01011002189	ТОО «Кызыл-Жар»	Акмолинская обл., Целиноградский р-н, Максимовский с/о, с. в границах с/о, 002 кварт., уч. 189
76	950940000415	01011002188	ТОО «Жанар-Falcon & M»	Акмолинская обл., Целиноградский р-н, Максимовский с/о, с. в границах с/о, 002 кварт., уч. 188
77	060140012097	01009003088	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции» Буландынского района	Акмолинская обл., Буландынский р-н, Караузекский а/о, в административных границах ориен.мест., уч. 088
78	070140008922	01007002100	ТОО «Баумансое - 07»	Акмолинская обл., Егиндыкольский р-н, в

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				административных границах с. Бауманское
79	070140008922	01007002099	ТОО «Бауманское - 07»	Акмолинская обл., Егіндықольский р-н, в административных границах с. Бауманское
80	000440003672	01005005449	ГУ «Аппарат акима поселка Аршалы»	Акмолинская обл., Аршалынский р-н, п. Аршалы
81	540140000014	01004063364	ТОО «Мадениет»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Мадениетский а/о, а.Мадениет
82	540140000014	01004063300	ТОО «Мадениет»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, а. Мадениет
83	030640003942	01004062101	КГУ «Аппарат акима Васильевского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Васильевский с/о, с. Тучное
84	030640003843	01004057207	КГУ «Аппарат акима Широковского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Широковский с/о, с. Богородка
85	000640000123	01004056052	ТОО «Уни»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Каменский с/о, с. Богословка, находится в границах населенного пункта ориен.мест. уч.
86	030640004079	01004055073	КГУ «Аппарат акима Берликского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, с. Петриковка.
87	030540003304	01004046158	КГУ «Аппарат акима Баракпайского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Баракпайский с/о, с. Баракпай
88	030440003905	01004036190	КГУ «Аппарат акима Новоникольского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Новоникольский с/о, с. Кумдыколь
89	030440003905	01004035180	КГУ «Аппарат акима Новоникольского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Новоникольский с/о, с. Меньшиковка
90	001240001017	01004034444	ТОО «ПКФ Новоникольское»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, с. Новоникольское
91	030640003942	01004025193	КГУ «Аппарат акима Васильевского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Васильевский с/о, с. Острогорка
92	030640003942	01004023201	КГУ «Аппарат акима Васильевского сельского округа» Сандыктауского	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Васильевский с/о,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района	с. Васильевское
93	030640003843	01004020145	КГУ «Аппарат акима Широковского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Широковский с/о, с. Дорогинка
94	040440002116	01004019006	ТОО «Каменка и Д»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Каменский с/о, с. Каменка
95	030640004079	01004017166	КГУ «Аппарат акима Берликского сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Берликский с/о, с. Красная поляна
96	030640003833	01004009560	КГУ «Аппарат акима Лесного сельского округа» Сандыктауского района	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Лесной с/о, с. Лесное
97	980840004599	01003042652	ТОО «Аграрное»	Акмолинская обл., Атбасарский р-н, Борисовский с/о, с. Борисовка, в границах населенного пункта ориен.мест.
98	971240004002	01003019739	ТОО «Акан Курманов»	Акмолинская обл., Атбасарский р-н, Октябрьский с/о, с.Октябрьское
99	020540001792	01003001560	ТОО «Шуйское-XXI»	Акмолинская обл., Атбасарский р-н, Макеевский с/о, в административных границах ориен.мест., уч. 560
100	000340003143	01002029242	ГУ «Аппарат акима Астраханского сельского округа»	Акмолинская обл., Астраханский р-н, Астраханский с/о, с. Астраханка, 029 кварт. уч. 242

*Таблица 5.1.10. Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Акмолинской области*

№	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	990940003176	01012030011	ТОО «Экобизнес»	Акмолинская обл., Шортандинский р-н, Жолымбетская п/а, п.Жолымбет
2	990940003176	01018073014	ТОО «Эко-Гарант»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Аксуская п/а, п.Аксу
3	160140018760	01018008225	АО «Горнometаллургический концерн «Казахалтын»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., г.Степногорск,
4	040840000322	01160048328	АО «Горнometаллургический концерн «Казахалтын»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Симферопольский с/о,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				с.Симферопольское
5	130740005369	01171034156	ТОО «RG Gold»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Новоднепровское хвостохранилище №1
6	040940006583	01018008079	ТОО «Степногорский горно-химический комбинат»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., г. Степногорск, промышленная зона 6
7	990940003176	01018068035	АО «Горнometаллургический концерн «Казахалтын»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Бестобинская п/а, п.Бестобе
8	101040011256	01160054193	АО «Altyntau Kokshetau»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Промплощадка Конысбайского с/о

*Таблица 5.1.11. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по Акмолинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	130740005369	01171035047	ГКП на ПХВ «Кокшетау Жылу» при акимате г. Кокшетау	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Южный Райгородок ОПП №3
2	130740005369	01171035045	Филиал АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Южный Райгородок ОПП №2
3	981240000031	01160051108	Филиал АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Аккольский с/о
4	060441012905	01012030015	Филиал АО «Горно - металлургический концерн Казахалтын» - рудник Бестобе	Акмолинская обл., Шортандинский р-н, Жолымбетская п/а, п.Жолымбет
5	060441012905	01012030020	Филиал АО «Горно - металлургический концерн Казахалтын» - рудник Бестобе	Акмолинская обл., Шортандинский р-н, Жолымбетская п/а, п.Жолымбет
6	070541013057	01018069027	Филиал АО «Горно - металлургический концерн Казахалтын» - рудник Бестобе	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Бестобинская п/а, п.Бестобе
7	070541013057	01018069028	Филиал АО «Горно - металлургический концерн Казахалтын» - рудник Бестобе	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Бестобинская п/а, п.Бестобе
8	070541013057	01018068033	Филиал АО «Горно - металлургический концерн Казахалтын» - рудник Бестобе	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Бестобинская п/а, п.Бестобе
9	070541013057	01018068059	Филиал АО «Горно - металлургический концерн Казахалтын» -	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Бестобинская п/а, п.Бестобе

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			рудник Бестобе	
10	070541013057	01018068060	Филиал рудник Аксу АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Бестобинская п/а, п.Бестобе
11	061041010322	01018008405	Филиал рудник Аксу АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Аксуская п/а, п.Аксу
12	061041010322	01018072029	Филиал рудник Аксу АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Аксуская п/а, п.Аксу
13	061041010322	01018075008	ТОО «RG Gold»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Аксуская п/а, п.Аксу
14	061041010322	01018076002	ТОО «RG Gold»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Аксуская п/а, п.Аксу
15	130740005369	01171016241	ТОО «RG Gold»	Акмолинская обл., Бурабайский р-н, Северный Райгородок ОПП №1
16	050140001773	01172039012	ТОО «Оркен»	Акмолинская обл., Енбекшильдерский р-н, рудник Атансор ТОО «Оркен»
17	061041010322	01018075013	Филиал рудник Аксу АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Аксуская п/а, п.Аксу
18	101040011256	01160054198	АО «Atyntau Kokshetau»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Конысбайский с/о
19	101040011256	01160054197	АО «Atyntau Kokshetau»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Конысбайский с/о
20	101040011256	01160054140	АО «Atyntau Kokshetau»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Конысбайский с/о
21	101040011256	01160054144	АО «Atyntau Kokshetau»	Акмолинская обл., Зерендинский р-н, Конысбайский с/о
22	070340002425	01172038013; 01018008286	ТОО «Степногорская ТЭЦ»	Акмолинская обл., Степногорск г.а.
23	140240032409	01019004337	ТОО «Шантобе-энергокомплекс»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, Жамбылский с/о
24	060740011823	01019004162	ТОО «Степногорский металлургический завод»	Акмолинская обл., Степногорск г.а., Шантобинская п/а, п.Шантобе, промышленная зона рудника Шантобе
25	020540000685	Не указан	ТОО «Он - Олжа»	Акмолинская обл., Ерейментауский р-н
26	140240032409	01019004310	ТОО «Шантобе-Энергокомплекс»	Акмолинская обл., Сандыктауский р-н, п.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Шантобе
27	060441012905	01012030027	Филиал АО «Горно-металлургический концерн Казахалтын»	Акмолинская обл., Шортандинский р-н, Жолымбетская п/а, п.Жолымбет

## 5.2 Актюбинская область

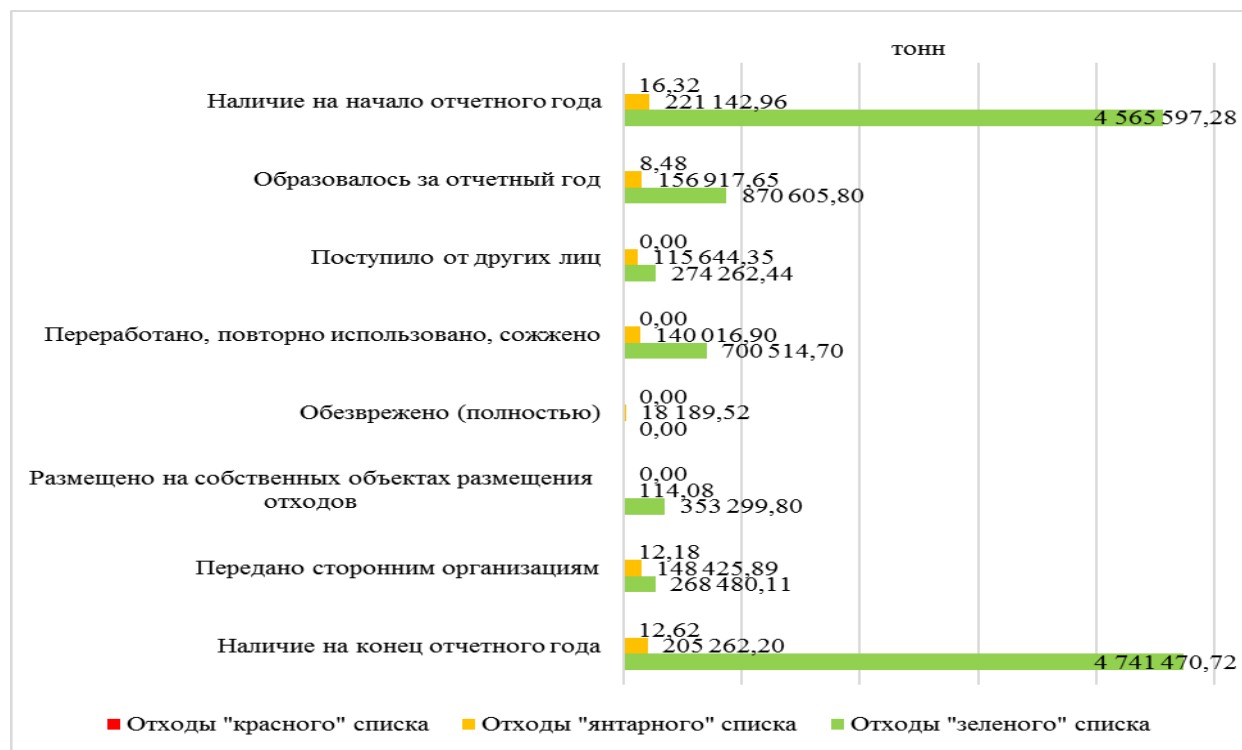
За отчетный период по Актюбинской области в ЕИС ООС принято 224 отчета (206 отчетов в 2016 году) по инвентаризации отходов, из них 14 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 210 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов, представленным в ЕИС ООС за 2017 год, отражены в таблицах 5.2.1 и 5.2.3, а также в диаграмме 5.2.1.

*Таблица 5.2.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем
1	Отходы красного списка	8,476
2	Отходы янтарного списка	156 917,649
3	Отходы зеленого списка	870 605,804

*Диаграмма 5.2.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 1 027 531,929 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Казахстанско-китайская буровая компания «Великая стена» (47 419,65 т), «зеленого» списка – филиал АО «Транснациональная компания «Казхром» (599 673,439 т), ТОО «SBS Nedra» (120 000,055 т).

В Таблице 5.2.2 представлены предприятия Актюбинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

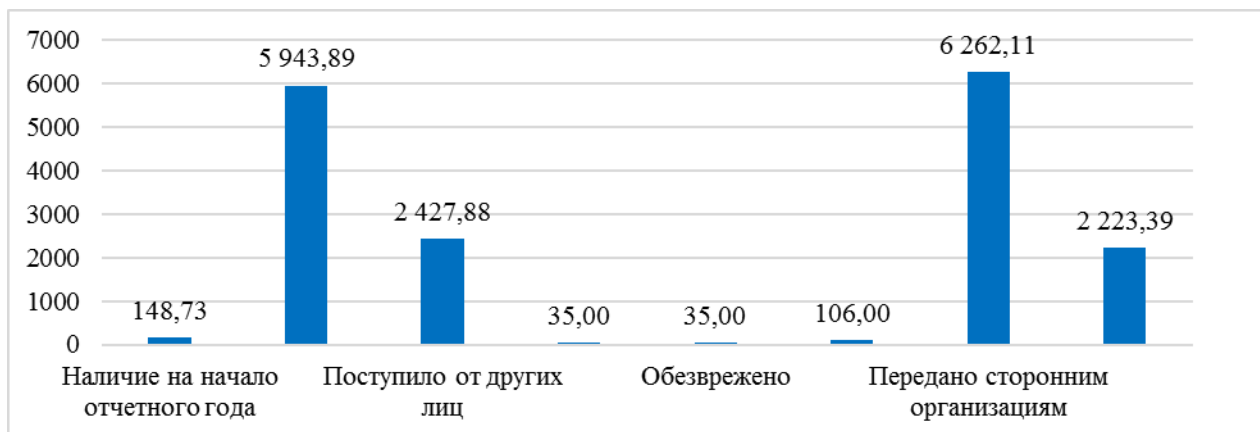
*Таблица 5.2.2. Предприятия Актюбинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Актюбинский завод ферросплавов - филиал АО "Транснациональная компания "Казхром"	Прочие опасные отходы зеленого уровня	599 527,50
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	23 908,70
2	ТОО «SBS Nedra»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	120 000,06
3	АО «СНПС - Актобемунайгаз»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	69 938,74
		Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	7 717,70
4	ТОО «Восток нефть и сервисное обслуживание»	Отработанный буровой шлам	31 067,50
5	ТОО Казахстанско-Китайская буровая компания «Великая стена»	Отработанный буровой шлам	24 844,00
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	22 575,65
6	«Донской горно-обогатительный комбинат» - филиал АО «ТНК» «Казхром»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	19 500,12
7	ТОО «Актюбинский рельсобалочный завод»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	9 708,70
8	Филиал АО «Национальная компания «Казакстан Темір Жолы» - «Актобинское отделение магистральной сети»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	9 208,83
		Отработанные масла	2 494,05
		Отработанные аккумуляторы, целые или разломанные	1744,83
9	ТОО «Таза Табигат-АН	Прочие опасные отходы янтарного уровня	8 404,00
10	ТОО «Актеп»	Птичий помет	6 240,00
11	АО «Коктас - Актобе»	Птичий помет	5 510,00
12	ТОО «Қазақойл Актөбе»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	4397,88
13	Филиал ТОО «Горно-рудные технологии» в городе Актобе	Прочие опасные отходы зеленого уровня	4 829,93
14	АО «Каспий нефть ТМЕ»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	3 533,46
15	Актюбинский филиал компании «Алтиес Петролеум интернэшнл б.в.»	Нефтешламы	3 521,80

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Актюбинской области составил 5 943, 885 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.2.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.2.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Актюбинской области (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 89 189,927 тонн. 92% от образованного объема приходится на макулатуру, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 63 742,787 тонн. По сравнению с прошлым периодом, уменьшены объемы строительных отходов (на 2 518,930 т).

Таблица 5.2.3 Объемы образованных неопасных отходов за 2017 отчетный год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	368,75
2	Макулатура	81 929,39
3	Отходы пластика	58,05
4	Отходы электронного и электрического оборудования	27,03
5	Крупногабаритные отходы	10,30
6	Строительные отходы	2 044,13
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	4,00
8	Другие отходы	4 752,29

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.2.3 и таблице 5.2.4, соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.2.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Актюбинской области (%)



Таблица 5.2.4. Предприятия Актюбинской области, образовавшие наибольшее количество неопасных отходов за 2017 год

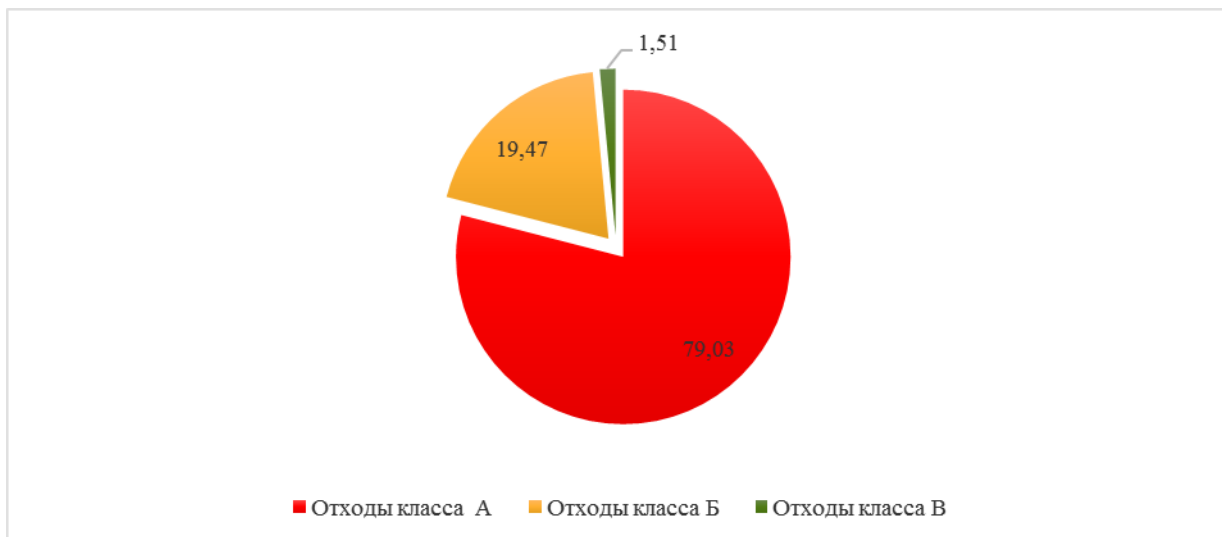
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1.	Республиканское ГУ «Актюбинская районная эксплуатационная часть» Министерства обороны Республики Казахстан	Комбинированная макулатура	2 572,360
2.	ТОО «Анвар»	Комбинированная макулатура	1 305,000
		Полиэтилен высокого давления (ПВД)	46,974
3.	ТОО «Актобе-нан»	Картон, бумага	78 040, 000
4.	ТОО «Экотон- Батыс»	Прочие строительные отходы	650,000
5.	ПК «Нектар»	Прочие строительные отходы	451,100
6.	ТОО «Хромтауский кирпичный завод»	Бой кирпича	260,850
		Древесные отходы строительства	15,601
7.	ТОО «Стройдеталь»	Древесные отходы строительства	229,742
8.	ТОО «Актюбинский рельсобалочный завод»	Прочие строительные отходы	110,000
9.	ТОО «Қамқор локомотив»	Бумажная и картонная упаковка	93,810
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	20,000
		Стеклотара (стеклобой)	15,000
10.	ТОО «АК-Пром»	Прочие строительные отходы	69,000
11.	ТОО «Бетон - пресс»	Бой бетонных изделий	60,000
12.	АО «КМК Мунай»	Бумажная и картонная упаковка	46,770
		Стеклотара (стеклобой)	12,472
13.	ТОО «Premium сервис»	Бумажная и картонная	41,000

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
		упаковка	
14.	«Донской горно-обогатительный комбинат» - филиал АО «ТНК» «Казхром»	Бой кирпича	29,880
		Древесные отходы строительства	23,709

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Актюбинской области составил 546,297 тонн, класса Б – 134,554 тонн, класса В – 10,406 тонн, класса Г – 11 409 шт. (диаграмма 5.2.4).

*Диаграмма 5.3.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Актюбинской области (%)*



По сравнению с 2016 годом, в 2017 году в 2 раза уменьшен объем образованных медицинских отходов класса Б (таблица 5.2.5).

*Таблица 5.2.5 Сравнительная таблица медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	468,04	263,40	8,74	приборы (шт.) – 9 302 твердые (кг.) – 42 жидкие (л) – 0	0 кг
2	2017	546,30	134,55	10,41	приборы (шт.) – 11 409 твердые (кг.) – 0 кг жидкие (л) – 0 кг	0 кг

В ЕИС ООС представлен отчет РГП на ПХВ «Западно-Казахстанский Государственный медицинский университет имени М. Оспанова» МЗ РК, согласно которому образованы и переданы сторонним организациям на обезвреживание отходы классов Б, В и Г (таблица 5.2.6).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.2.6. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Класс отходов	Вид отхода	Образовано	Передано
1	Б	Биологические/ анатомические отходы (кг)	41 000,000	41 000,000
		Острые, колющие отходы (кг)	16 000,000	16 000,000
2	В	Острые, колющие отходы (кг)	11 000,000	11 000,000
3	Г	Лекарственные средства жидкие (л), твердые (кг)	5,000	5,000

В ЕИС ООС зарегистрировано 18 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 15 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.2.7 и 5.2.8 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.2.7. Полигоны ТБО по Актюбинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	140940028991	020270311385	ТОО «Казэкосервис Актобе»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, Батпаккольский с/о, с. Кожасай
2	041140002356	02042001176	ТОО «Реал Ракурс»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н
3	970740001757	02022024101	ГУ «Аппарат акима города Алга»	Актюбинская обл., Алгинский р-н, Бестамакский с/о
4	070440011923	02034009133	ТОО «Нур-Сапар»	Актюбинская обл., Хромтауский р-н
5	010540002253	02029025137	ГКП «Мартук-сервис» на праве хозяйственного ведения государственного учреждения «Мартукский районный отдел финансов»	Актюбинская обл., Мартукский р-н, Мартукский с/о, с. Мартук
6	050440006517	02035004755	ГУ «Аппарат акима Биршогырского сельского округа»	Актюбинская обл., Шалкарский р-н, Биршогырский с/о, с. Биршогыр
7	940340000510	02035030902	ГУ «Аппарат акима Бозойского сельского округа»	Актюбинская обл., Шалкарский р-н, Бозойский с/о, с. Бозой
8	010340002454	02024007956	ГУ «Аппарат акима Комсомольского сельского округа»	Актюбинская обл., Айтекебийский р-н, Комсомольский с/о, с. Комсомольское
9	010840005229	02027037243	ТОО «Актобе НГС»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н
10	021240004848	02031005612	ГКП на ПХВ «Кенкияк-СК» ГУ «Темирский районный отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и	п. Кенкияк Темирского р-на Актюбинской обл.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			автомобильных дорог»	
11	060240008637	02041001099	ГУ «Шалкарский районный отдел жилищно-коммунального хозяйства»	Актюбинская обл., Шалкарский р-н, г. Шалкар
12	981040003108	02038002769	ТОО «Ж.Е.С.»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, г. Каңдыагаш
13	091240005879	020362091279	ТОО «Ақтөбе таза қала»	Актюбинская обл., г. Актобе, Промзона, 624
14	130240012610	020310171460	ТОО «Темір-Тазалық»	Актюбинская обл., Темирский р-н, Шубаркудуцкий с/о, Шубаркудук
15	990940002914	02027037023	ТОО «Қазақойл Ақтөбе»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н
16	931240001060	02027031845	АО «СНПС - Актобемунайгаз»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, Батпаккольский а/о, вахтовый п. Жанажол
17	020140003090	02023015207	ГУ «Аппарат акима Карауылкелдинского сельского округа»	Актюбинская обл., Байганинский р-н, Карауылкелдынский с/о, с. Карауылкелды
18	931240001060	02022008273	АО «СНПС - Актобемунайгаз»	Актюбинская обл., Алгинский р-н

*Таблица 5.2.8. Полигоны размещения опасных отходов по Актюбинской области (I класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	080840012928	02027037270	ТОО «Эко-Техникс»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, Ащесайский с/о, с. Ащесай
2	160140024567	02031006097	ТОО «Экология 2030»	Актюбинская обл., Темирский р-н, Кенкиякский с/о, с. Кенкияк
3	040840001300	02023018074	ТОО «Экологические технологии - XXI»	Актюбинская обл., Байганинский р-н, Ашинский с/о
4	010940002802	Не указан	ТОО «НК сервис»	Актюбинская обл., Темирский р-н, Шубаршийская п.а., п. Шубарши
5	091240001370	02027037276	ТОО «Sineko»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н
6	081140015860	02027031872	ТОО «НАК Сервис Актобе»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н
7	100440011981	02035002127	ТОО «Kuzloy Eco Profile»	Актюбинская обл., Шалкарский р-н, Бозойский с/о, с. Бозой
8	081140019932	020310051707	ТОО «Жанэкосервис-с»	Актюбинская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Темирский р-н
9	081040019047	02023002173	ТОО «Таза табигат-ан»	Актюбинская обл., Байганинский р-н
10	041140007109	02023017016	ТОО «Химпромсервис Актобе»	Актюбинская обл., Байганинский р-н, Ащинский с/о, с. Ногайты
11	101040011632	02027037301	ТОО «L.Scarti»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, ,
12	060540008509	02023010112	ТОО «Акжаройл- Ас»	Актюбинская обл., Байганинский р-н, Жаркымысский с/о, с. Жаркымыс
13	041140002356	02027031092	ТОО «Реал ракурс»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, бывшая территория ПК «Жанажол»
14	080540003600	02027037234	ТОО «Актобе Эко Центр»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н
15	080540015347	020310051904	ТОО «Таза дала ком»	Актюбинская обл., Темирский р-н, Шубаршийская п.а., п. Шубарши
16	010840005229	02027037243	ТОО «Актобе НГС»	Актюбинская обл., Мугалжарский р-н, Северная Трува

### 5.3 Алматинская область

За отчетный период по Алматинской области в ЕИС ООС сформировано и принято 394 отчета инвентаризации отходов, что больше на 125 отчетов по сравнению с 2016 годом. 66 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 328 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.3.1 и 5.3.3, а также в диаграмме 5.3.1.

*Таблица 5.3.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	1,000
2	Отходы янтарного списка	32 948,079
3	Отходы зеленого списка	500 182,355

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.3.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 533 131,434 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Алсад Қазақстан» (21 900 т), «зеленого» списка – АО «Алматинские электрические станции» (319 147,965 т).

В Таблице 5.3.2 представлены предприятия Алматинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

Таблица 5.3.2. Предприятия Алматинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год

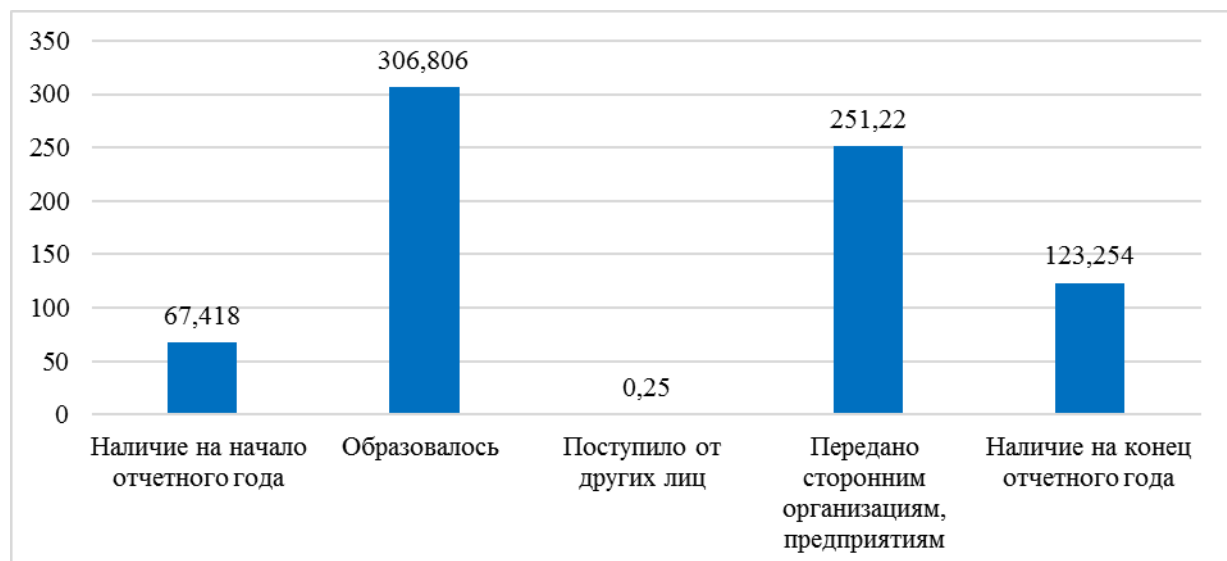
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	АО «Алматинские электрические станции»	Золошлак	318 740,00
2	ТОО «Когер ЛТД»	Птичий помет	56 637,00
3	АО «Алель Агро»	Птичий помет	25 840,00
4	АО «Агропромышленная компания «Адал»	Птичий помет	24 820,00
5	ТОО «Текелийский энергокомплекс»	Золошлак	27 126,34
6	КГП на праве хозяйственного ведение «Талдыкоргантеплосервис» государственного учреждения «отдел жилищного коммунального хозяйства города	Золошлак	26 380,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
	Талдыкорган»		
7	ТОО «Алсад Казахстан»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	21 900,00
8	ГКП на ПХВ «Алматы су» управления энергетики и коммунального хозяйства города Алматы	Иловый осадок промышленных предприятий	6 588,25
9	Филиал «Енбек-Тас» республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Енбек» исправительных учреждений Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	Золошлак	800,00
10	ТОО «Гордорстрой»	Золошлак	536,60
11	АО «Солодовенный завод Суфле Казахстан»	Отработанные масла	449,45
12	ТОО «ТК Метакон»	Отходы лома и цинка	283,95
13	ИП «Магрупов»	Золошлак	229,00
14	Республиканское ГУ «Войсковая часть 78460» Министерства обороны Республики Казахстан	Отработанные аккумуляторы, целые или разломанные	160,00
15	ГКП на ПХВ «Балқаш су құбыры» акимата Балхашского района	Иловый осадок промышленных предприятий	132,00

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Алматинской области составил 306,806 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.3.2.

*Диаграмма 5.3.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Алматинской области (кг)*



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 8 720,187 тонн. Объем отходов, обозначенных как «другие отходы»

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

составляет 58% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем сокращен на 349,844 т и составляет 5 130,743 т. Также значительно сокращены объемы, по сравнению с прошлым периодом, по упаковочным материалам (на 10 095 761,150 т).

*Таблица 5.3.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	1436,59
2	Макулатура	1307,69
3	Отходы пластика	229,69
4	Отходы электронного и электрического оборудования	8,29
5	Крупногабаритные отходы	0,65
6	Строительные отходы	606,54
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	934,00
8	Другие отходы	5 130,74

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.3.3 и таблице 5.3.4 соответственно.

*Диаграмма 5.3.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Алматинской области (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

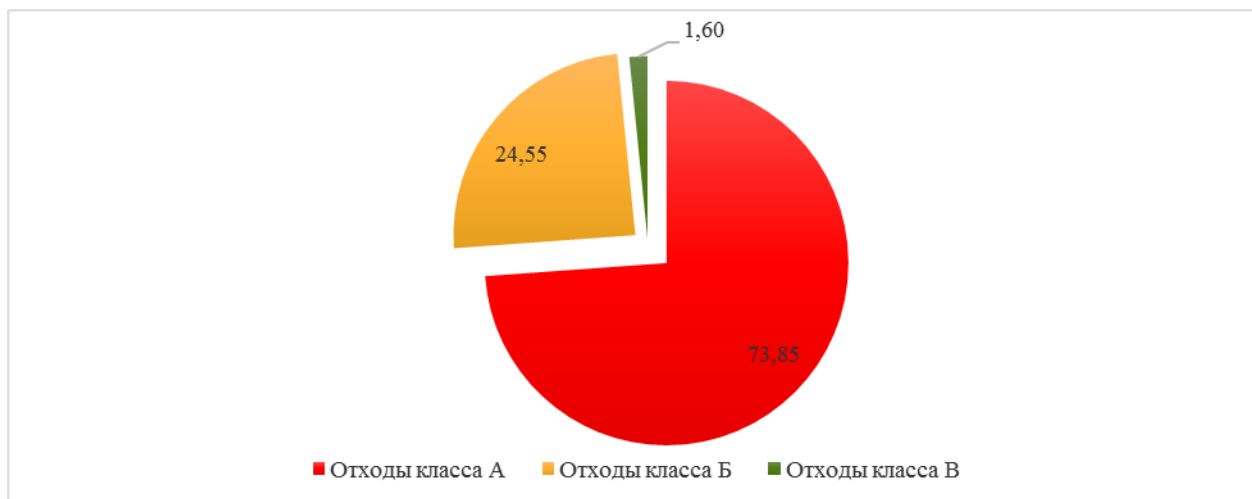
**Таблица 5.3.4. Предприятия Алматинской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год**

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Филип Моррис Казахстан»	Картон, бумага	505,63
		Деревянная упаковка	153,82
		Металлическая упаковка	17,83
2	АО «Алматинские электрические станции»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	300,00
3	Алматинский областной филиал ТОО совместного предприятия «Кока-Кола Алматы Боттлерс»	Деревянная упаковка	261,02
		Бумажная и картонная упаковка	106,76
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	103,79
		Металлическая упаковка	51,60
		Прочие упаковочные материалы	37,91
4	ТОО «Кнауф гипс қапшагай. Дәг-дойче инвестиционс унд энтвиклунгсгезельшафт МБХ»	Деревянная упаковка	110,40
5	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Алматинское отделение ГП»	Картон, бумага	187,00
6	ТОО «Скиф трейд»	Картон	106,00
7	ТОО «Газпром нефть-Казахстан»	Комбинированная макулатура	93,60
		Бумага	68,70
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	62,40
8	ТОО «Р.Т.З.»	Прочие отходы пластика	75,36
9	ТОО «Джей Ти Ай Казахстан»	Картон	71,56
		Бумажная и картонная упаковка	59,02
		Деревянная упаковка	51,51
		Комбинированная макулатура	11,37
10	АО «Алматинские электрические станции»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	50,00
11	АО «Стекольная компания «САФ»	Бумажная и картонная упаковка	48,78
		Картон	48,78
12	АО «Стекольная компания «САФ» филиал «ЮЖНЫЙ-1,2»	Картон	48,78
13	ТОО «KTZE-KHORGOS Gateway»	Бумага	30,00
		Картон	25,00
14	ТОО «Производственная фирма ЛИК»	Твердый пластик	18,00
15	АО «Алель Агро»	Прочие отходы пластика	15,00

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Алматинской области составил 1 151,809 тонн, класса Б – 382,847 тонн, класса В – 24,985 тонн (диаграмма 5.3.4).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.3.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Алматинской области (%)*



Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Алматинской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.3.5.

*Таблица 5.3.5. Сравнительная таблица по объемам образованных медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	1 488,70	407,44	26,72	приборы (шт.) – 0 твердые (кг.) – 19 383,000 жидкие (л) – 0	0 т
2	2017	1 151,81	382,85	24,99	приборы (шт.) – 6 989,000 твердые (кг.) – 0 жидкие (л) – 0	0 т

В ЕИС ООС представлено 3 отчета по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.3.6.

*Таблица 5.3.6. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	ГКП на ПХВ «Алматинская региональная детская клиническая больница» Государственного учреждения «Управление здравоохранения Алматинской области»	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	11 579,40	11 579,40
			Острые, колющие отходы (кг)	15,00	15,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	852,00	
			Лекарственные средства жидкие (л), твердые (кг)		852,00
2	ГКП на ПХВ «Илийская центральная районная больница»	A	(м <sup>3</sup> )	370,87	370,87
		B	Биологические/анатомические отходы (кг)	0,076	0,076

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
	Государственного учреждения «Управления здравоохранения Алматинской области» акимата Алматинской области	Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	35,00	35,00
			Лекарственные средства жидкие (л), твердые (кг)	90,00	90,00
3	ТОО «Шанырак-AR»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	0,80	0,80
			Прочие (кг)	0,06	0,06

По данным МСХ РК на территории Алматинской области находятся 2 действующих могильника (с 2009 г.), расположенных в Мукрунском сельском округе Коксусского района и Акцийском сельском округе Илийского района (таблица 5.3.7).

Информация по таре из-под пестицидов по области представлена в таблицах 5.3.8.

*Таблица 5.3.7. Информация по могильникам по Алматинской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Количество хранящихся пестицидов	Владелец	Состояние могильника (действующий)
1	Илийский р-н, Аккийский с/о	3580 л/кг пестицидов	ТОО «Акчи-АгроСервис»	с 2009 г.
2	Коксуский р-н, Мукрынский с/о	5 976 тары		

*Таблица 5.3.8. Информация по таре из-под пестицидов по Алматинской области*

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	Илийский р-н, Аккийский с/о	бумажная; метал. (бочки); пластик. (канистры, ведра)	4 131; 3; 67 376		АОТИ КГИ в АПК МСХ РК
2	Коксуский р-н, Мукрынский с/о	пластик.	5 796		
3	Илийский р-н, Аккийский с/о	пластик. (канистры)	982	ЗАО фирма «Август», РФ	ТОО «Алматинский областной санитарный ветеринарно-дезинфекционный отряд»
		пластик.	1600	ТОО «Агрохимия Казахстан»	ТОО «Агрохимия»
			316		ТОО «ЗоРаГранд»

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В ЕИС ООС зарегистрировано 126 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 8 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.3.9, 5.3.10 и 5.3.11 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.3.9. Полигоны ТБО по Алматинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	050240008665	030451271536	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н, Узынагашский с.о.,
2	050340006995	03043018136	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский р-н, Баканасский с/о,
3	060940006389	03255164186	ГКП «Достык» на праве хозяйственного ведения Акимата Алакольского района	Алматинская обл., Алакольский р-н, Достыкская п/а, п.Достык
4	030240001931	032689392984	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Талдыкоргана»	Г. Талдыкорган, 10-й км автодороги Талдыкорган-Уштобе
5	050540005007	03263029289	ГУ «Саркандинский районный отдел жилищно- коммунального хозяйства и жилищной инспекции»	Саркандинский р-н, с. Петропавловка
6	050540005007	03263003143	ГУ «Саркандинский районный отдел жилищно- коммунального хозяйства и жилищной инспекции»	Саркандинский р-н, с. Кокозек
7	050940007038	03262134051	АО «Международный центр приграничного сотрудничества «Хоргос»	из земель спецземфонда р-на, на землепользовании ПК «Пенжим», Панфиловского р-на
8	050240008596	03262063450	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Панфиловского района»	из земель запаса, Панфиловского р-на
9	050240008596	03262063449	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Панфиловского района»	из земель запаса, Панфиловского р-на
10	050240008596	03262032793	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Панфиловского района»	из земель запаса, Панфиловского р-на
11	050240008596	03262032792	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции	из земель запаса, Панфиловского р-на

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Панфиловского района»	
12	130940005316	03261015436	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Коксусского района»	Коксуский р-н, Енбекшинский с/о
13	050140007297	03260102255	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского автотранспорта и автомобильных дорог Кербулакского района»	Кербулакский р-н, Коксуский с/о, с. Косагаш
14	050240007766	03259050323	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Карагальского района»	Карагальский р-н, г. Уштобе, с. Фрунзе, с. Опытное, с. Ушкомей, с. Бастобе, 47-разъезд, разъезд Куришдала
15	050440006071	03255118251	ГУ «Отдел жилищное коммунального хозяйства и жилищной инспекции Алакольского района»	Алакольский р-н, с. Токжайлау
16	050440006071	03255040132	ГУ «Отдел жилищное коммунального хозяйства и жилищной инспекции Алакольского района»	Алакольский р-н, с. Алаколь
17	060240009794	03254069531	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Аксуского района»	Аксуский р-н, п. Матай, Матайский п/о
18	060240009794	03254068478	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Аксуского района»	Аксуский р-н, п. Матай, Матайский п/о
19	050240008576	03055261306	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Капшагая»	Алматинская обл., из земель запаса, севернее с. Сарыбулак
20	050240008576	03055257559	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Капшагая»	Алматинская обл., из земель запаса, северо-восточнее с. Шенгельды
21	081040011844	03055159311	ТОО «Туризм и зоны отдыха»	Алматинская обл., г. Капчагай, севернее горы Кулан-Тобе ориен.мест.
22	020440005206	03055020309	ТОО «Искер-Т»	Алматинская обл., г. Капшагай
23	010840000911	03055007326	ТОО «Wimpex»	Алматинская обл., г. Капшагай
24	050140007821	03052077061	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н, Малодеханский с/о, из земель запаса р-на
25	050140007821	03052075057	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства,	Алматинская обл., Уйгурский р-н, из земель запаса (Кетменский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	сельский округ)
26	050140007821	03052055256	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н, Тигерменский с/о, из земель запаса р-на
27	050140007821	03052055255	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н, Актамский с/о, из земель запаса района
28	050140007821	03052050354	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н
29	050140007821	03052046370	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н, Аксуский сельский округ, из земель запаса р-на
30	050140007821	03052046354	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н
31	050140007821	03052029051	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уйгурского района»	Алматинская обл., Уйгурский р-н, из земель населенного пункта (Сумбинский с/о)
32	080440014355	03052026165	ГКП «Чунджинское коммунальное хозяйство» акимата Уйгурского района	Алматинская обл., Уйгурский р-н, Чунджинский с/о, с. Чунджа, северо-восточная сторона с. Чунджа
33	950240002347	030511461081	ПК «Марат»	Алматинская обл., из земель Талгарского р-на
34	710511300521	03051146764	ИП «Джагипаров Ерлан Газаирович»	Алматинская обл. Талгарский р-н, из земель Кендалинского с/о
35	050240007697	03050152339	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н
36	050240007697	03050144422	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Ширганакский с/о, с.Ширганак
37	050240007697	03050137181	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Болексазский с/о, Болексаз с.
38	050240007697	03050134232	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции»	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Сарыжазский с/о

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Райымбекского района	
39	050240007697	03050124087	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Сарыжазский с/о
40	050240007697	03050123378	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Сарыжазский с/о
41	050240007697	03050117267	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Узынбулакский с/о
42	050240007697	03050117266	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Узынбулакский с/о
43	050240007697	03050113341	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Сарыжазский с/о
44	050240007697	03050108801	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский р-н, Тасашинский с/о
45	050240007697	03050108800	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл. Райымбекский район, Жаланашский сельский округ
46	050240007697	03050103185	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский с., Карабулакский с/о, Карабулак с.
47	050240007697	03050100322	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Сатинский с.о.
48	050240007697	03050096065	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Сарыжазский с.о.
49	050240007697	03050096064	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Сарыжазский с.о.
50	050240007697	03050059068	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Сарыжазский с/о, Сарыжаз с.
51	050240007697	03050053236	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Нарынкольский с.о., с.Нарынкол
52	050240007697	03050048045	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции»	Алматинская обл., Райымбекский район, с. Кокбел

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Райымбекского района	
53	050240007697	03050046082	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский с., Какпакский с/о, Какпак с.
54	050240007697	03050044037	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Кайнарский с.о.
55	050240007697	03050040174	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, с.Текес
56	050240007697	03050035106	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Жамбылский с.о., с.Каратоган
57	050240007697	03050033187	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Жамбылский с.о., с.Жамбыл
58	050240007697	03050029092	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Тегистикский с.о., с.Тегистик
59	050240007697	03050023277	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл. Райымбекский район, Сумбинский с/о, с. Сумбе
60	050240007697	03050020200	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Сумбинский с.о.
61	050240007697	03050018240	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Узакбатырский с.о., с.Сарыбастау
62	050240007697	03050011316	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Карасазский с.о.
63	050240007697	03050006054	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматинская обл., Райымбекский район, Сарыжазский с/о, Комирши с.
64	050240007697	03050004136	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматы облысы, Райымбек ауданның жер қорынан
65	050240007697	03050002075	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции» Райымбекского района	Алматы облысы, Райымбек ауданның жер қорынан
66	100640006239	030472036457	ТОО «KAZ Waste Conversion»	Алматинская обл., Карасайский р-н., из земель Каскеленского городского округа

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
67	530323300046	030472034819	ИП	Алматинская обл. Карасайский р-н., Каскеленский городской округ, из земель запаса района
68	100640006239	030472034732	ТОО «KAZ Waste Conversion»	Алматинская обл. Карасайский р-н., Каскеленский городской округ, из земель запаса района
69	110140013929	03047117689	ТОО «Rosum Invest»	Алматинская обл. Карасайский район, ориен.мест. 1 км севернее с. Алгабас (Иргелинский сельский округ),
70	110240016194	03047065022	ТОО «Beyazh Trans»	Алматинская обл. Карасайский р-н., из землепользования Умтылского сельского округа, из земель села Мерей
71	050540005502	03046309002	ТОО «ГКП Қапшагай көркейту»	Алматинская обл., Илийский р-н., из земель Жетыгенского сельского округа
72	030640015034	03046267517	ТОО «МПЖКХ»	Алматинская обл. Илийский р-н., Первомайский п/о, ПК «Казахстан», участок «Коян-Кус»
73	950840000203	03046094047	ТОО «Карасу»	Алматинская обл. Илийский р-н., Первомайский поселковый округ, земли бывшего АО «Бройлер»
74	120440000028	03046084313	ГКП «Іле Су құбыры» на праве хозяйственного ведения Государственного учреждения Аппарата Акима Илийского района	Алматинская обл., Илийский р-н., земли запаса Илийского района
75	941240002162	03046084003	ТОО «Енбек»	Алматинская обл., Илийский р-н., Карабайский сельский округ, на землях ассоциации крестьянских хозяйств и малого предприятия «Косозен»
76	050240008665	030451551063	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель Жамбылского сельского округа
77	050240008665	030451401148	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., Каракастекский с/о, земли запаса района
78	050240008665	030450391124	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель крестьянского хозяйства «Жакипбекова С.»
79	940140002311	030450391054	ГУ «Аппарат акима Унгуртасского сельского округа»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., из земель крестьянского хозяйства Укубаева М.И.
80	050240008665	030450271065	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель ТОО «Каттаубай»
81	940140000375	030450271026	ГУ «Аппарат акима Дегересского сельского	Алматинская обл. Жамбылский р-н., из земель крестьянского

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа»	хозяйства Алиева Г.
82	940140000375	030450271025	ГУ «Аппарат акима Дегересского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Дегересского сельского округа
83	050240008665	03045255104	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель запаса района расположенного на землях Сарытаукумского сельского округа
84	970940014319	03045251117	ГУ «Аппарат акима Айдарлинского поселкового округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Самсинского сельского округа
85	050240008665	03045247110	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Темиржолского сельского округа
86	940140000117	03045212102	ГУ «Аппарат акима Каргалинского сельского округа»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., из земель крестьянского хозяйства «Алипбай»
87	050240008665	03045179508	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., из земель крестьянского хозяйства Нурманова С.
88	940140000375	03045168521	ГУ «Аппарат акима Дегересского сельского округа»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., из земель ТОО «Арасан-Ата»
89	940140000365	03045138513	ГУ «Аппарат акима Аккайнарского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель крестьянского хозяйства «Жанай»
90	050240008665	03045129506	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Сарытаукумского сельского округа
91	050240008665	03045099548	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель ТОО «Умбеталы»
92	050240008665	03045070510	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель Мынбаевского сельского округа
93	050240008665	03045063501	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Аксенгирского сельского округа
94	050240008665	03045062542	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Самсинского сельского округа
95	050240008665	03045062541	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Жамбылского района»	Самсинского сельского округа
96	050240008665	03045049518	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., из земель крестьянского хозяйства «Аикеев К.Ш»
97	940140002311	03045040503	ГУ «Аппарат акима Унгуртасского сельского округа»	Алматинская обл. Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Унгуртасского сельского округа
98	940140000573	03045017527	ГУ «Аппарат акима Матибулакского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Матибулакского сельского округа
99	940140000573	03045017526	ГУ «Аппарат акима Матибулакского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Матибулакского сельского округа
100	050240008665	03045010566	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Жамбылского района»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Самсинского сельского округа
101	940140000573	03045010531	ГУ «Аппарат акима Матибулакского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Матибулакского сельского округа
102	940140000573	03045010530	ГУ «Аппарат акима Матибулакского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Матибулакского сельского округа
103	940140000573	03045010529	ГУ «Аппарат акима Матибулакского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Матибулакского сельского округа
104	940140000573	03045010528	ГУ «Аппарат акима Матибулакского сельского округа»	Алматинская обл., Жамбылский р-н., земли запаса района расположенного на землях Матибулакского сельского округа
105	050140007722	030441141532	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Каракемерский с/о, с. Каракемер
106	050140007722	03044273077	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Масакский сельский округ, с.Нурлы.
107	050140007722	03044237459	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Каратурыкский с/о,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Енбекшиказахского района»	с.Тауқаратурық.
108	050140007722	03044126892	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н, Тургенский сельский округ, с. Турген
109	050140007722	03044106569	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Евгенемаловденский с/о, с. Маловодное
110	050140007722	03044081625	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Балтабайский с/о, с. Енбек
111	050140007722	03044081599	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н, Балтабайский с/о, с. Балтабай
112	050140007722	03044064238	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Балтабайский с/о, с. Ақбастау
113	050140007722	03044061421	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Ташкенсазский с/о, с. Ташкенсаз
114	050140007722	03044052528	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекции Енбекшиказахского района»	Алматинская обл., Енбекшиказахский р-н., Саймасайский с/о, с. Саймасай
115	050340006995	03043080012	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Куйганский с.о
116	050340006995	03043077154	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Балатопарский с.о.
117	050340006995	03043067030	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Желторангинский с.о.
118	050340006995	03043059091	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Ақжарский с.о.
119	050340006995	03043038155	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций	Алматинская обл., Балхашский р-н., Жиделинский сельский округ

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Балхашского района»	
120	050340006995	03043031090	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский р-н., на территории Коктальского сельского округа, из земель запаса района
121	050340006995	03043027156	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский р-н., на территории Аккольского сельского округа, из земель запаса района
122	050340006995	03043027155	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский р-н., на территории Аккольского сельского округа, из земель запаса района
123	050340006995	03043022052	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Берекенский с.о.
124	050340006995	03043020053	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Берекенский с.о.
125	050340006995	03043016070	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский р-н., на территории Бирликского сельского округа, из земель запаса района
126	050340006995	03043014154	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищной инспекций Балхашского района»	Алматинская обл., Балхашский район, Бакбактинский с.о.

*Таблица 5.3.10. Полигоны размещения опасных отходов (I класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	061040002396	03269006369	ТОО «Текелийский горно-перерабатывающий комплекс»	Алматинская обл., г. Текели

*Таблица 5.3.11. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	000740002407	03264048128	КГП на праве хозяйственного ведение «Талдыкоргантеплосервис» государственного учреждения «Отдел жилищного коммунального хозяйства города Талдыкорган»	Алматинская обл., Ескельдинский р-н, Карабулакская п.а., п. Карабулак
2	060640001713	03046154077	АО «Алматинские электрические станции»	Алматинская обл., п. Отеген Батыр, ул.Батталханова 20, ТЭЦ-3
3	090840008604	03269022001	ТОО «Текелийский энергокомплекс»	Алматинская обл., Текели г.а., г.Текели

#### 5.4 Атырауская область

За отчетный период по Атырауской области в ЕИС ООС принято 253 отчета инвентаризации отходов, что больше на 58 отчетов по сравнению с 2016 годом. 8 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 245 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.4.1 и 5.4.3, а также в диаграмме 5.4.1.

*Таблица 5.4.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	1,20
2	Отходы янтарного списка	271 043,02
3	Отходы зеленого списка	115 868,04

*Диаграмма 5.4.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 386 912,257 тонн. Наибольший объем производственных отходов «янтарного» и «зеленого» списка образовано ТОО «Тенгизшевройл» (152 926,967 т и 49 902,682 т соответственно).

В Таблице 5.4.2 представлены предприятия Атырауской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

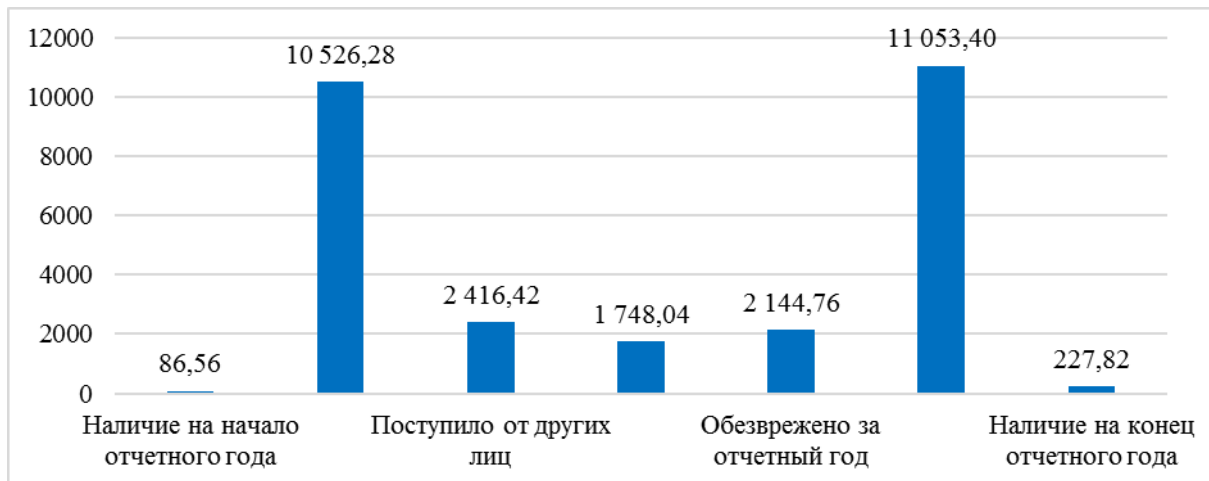
*Таблица 5.4.2. Предприятия Атырауской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование предприятия</b>	<b>Вид отходов</b>	<b>Объем, т</b>
1	ТОО «Тенгизшевройл»	Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	47 661,30
		Отработанный буровой шлам	46 830,89
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	36 524,30
		Нефтешламы	21 250,72
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	16 521,88
		Древесные отходы строительства	4 639,37
2	ТОО «Сервисное буровое предприятие «Казмунаигаз-Бурение»	Нефтешламы	23 484,21
3	Филиал компании «Консолидейтед Контрактинг Инжиниринг & Прокьюрмент с.а.л. - офшор «Consolidated Contracting Engineering & Procurement s.a.l. - Offshore» в городе Атырау	Отработанные масла	17 009,57
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	7 700,65
		Использованные шины и другие резиновые отходы	3 333,85
4	ТОО «Восток нефть и сервисное обслуживание»	Отработанный буровой шлам	9 827,50
5	АО «Эмбамунаигаз»	Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	9 142,71
6	АО «Кожан»	Отработанный буровой шлам	6 114,50
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	4082,43
7	ТОО «Ocean Petroleum»	Отработанный буровой шлам	3 188,00
8	ТОО «Нефтяная инженерная компания «Hua Sheng Da»	Отработанный буровой шлам	2 834,14
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	797,80
9	ТОО «Инженерная буровая компания «Си Бу»	Отработанный буровой шлам	2 323,27
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	1 607,24
10	ТОО «Сатпаев Оперейтинг»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	2 224,11
11	ТОО «Сагиз Петролеум Компани»	Отработанный буровой шлам	1 893,16
12	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг Компани н.в.»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	1 686,13
13	ТОО «Кор-Таж Мұнай»	Отработанный буровой шлам	1 178,02
14	ТОО «Атырау гидрогеология»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	635,36
15	Филиал ТОО «Вираж-сервис Казахстан»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	520,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Атырауской области составил 10 526,28 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.4.2.

*Диаграмма 5.4.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Атырауской области (кг)*



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 178 174,578 тонн. Строительные отходы составляют 83% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 83 702,909 тонн и составляет 147 046,818 тонн. По сравнению с прошлым периодом значительно сокращены объемы отходов, обозначенных как «другие отходы» (на 84 815,61 тонн).

*Таблица 5.4.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	2 917,233
2	Макулатура	1 244,400
3	Отходы пластика	882,148
4	Отходы электронного и электрического оборудования	57,579
5	Крупногабаритные отходы	0,000
6	Строительные отходы	147 046,800
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	120,000
8	Другие отходы	26 026,400

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.4.3 и таблице 5.4.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.4.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Атырауской области (%)



Таблица 5.4.4. Предприятия Атырауской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год

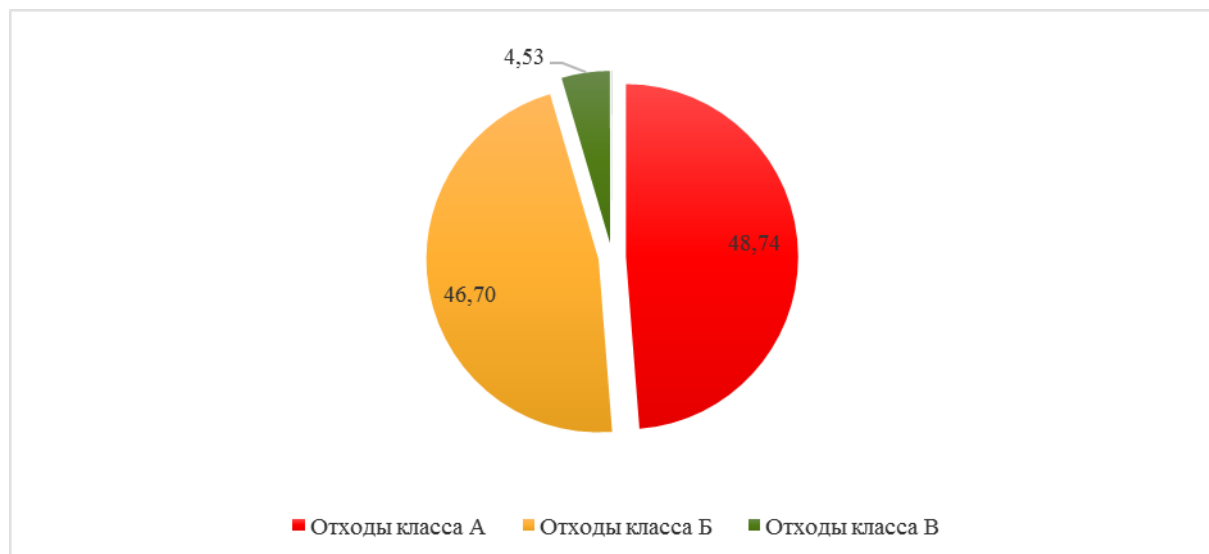
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Филиал компании «Консолидейтед Контрактинг Инжиниринг & Прокьюрмент С.А.Л. - офшор «Consolidated Contracting Engineering & Procurement S.A.L. - offshore» в городе Атырау	Бой бетонных изделий	61 649,83
		Смешанные отходы строительства	664,69
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	636,17
		Бумажная и картонная упаковка	576,43
		Твердый пластик	412,82
		Стеклянная упаковка	381,50
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	79,60
		Металлическая упаковка	381,50
2	ТОО «Тенгизшевройл»	Бой бетонных изделий	21 924,85
		Смешанные отходы строительства	16 521,88
		Древесные отходы строительства	4639,37
		Твердый пластик	342,01
		Комбинированная макулатура	194,50
3	ТОО «Консорциум «Isker»	Прочие строительные отходы	12 501,51
4	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг Компани Н.В.»	Прочие строительные отходы	7 729,00
5	Филиал АО «КТЖ-Грузовые Перевозки» - «Атырауское Отделение ГП»	Бумага	338,43
6	ТОО «KAZPACO» (Казпако)	Прочие строительные отходы	253,95
		Бумажная и картонная упаковка	78,16

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
		Древесные отходы строительства	21,76
7	ТОО «Батысальянстрой»	Бой бетонных изделий	240,00
		Бумажная и картонная упаковка	146,00
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	235,20
9	ТОО «Тенгизстройсервис групп»	Бой бетонных изделий	193,04
10	«Бонатти с.п.а. - Казахстан филиалы»	Прочие строительные отходы	169,40
11	АО «Компания монтажспецстрой»	Прочие строительные отходы	162,89
12	ТОО «Алма Ист Вест Груп»	Прочие строительные отходы	158,40
13	ТОО «Caspian offshore construction realty»	Картон	146,73
14	ТОО «Время»	Бумажная и картонная упаковка	94,00
15	АО «Атырауская теплоэлектроцентраль»	Бумажная и картонная упаковка	85,61

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Атырауской области составил 102,468 тонн, класса Б – 98,169 тонн, класса В – 9,526 тонн, класса Г – 53 кг (диаграмма 5.4.4).

*Диаграмма 5.4.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Атырауской области (%)*



По сравнению с 2016 годом, в 2017 году в 6 раз увеличен объем образованных медицинских отходов класса А, в 2,5 раза уменьшен объем отходов класса В (таблица 5.4.5).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.4.5. Сравнительная таблица по объемам образованных медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	15,50	138,00	23,89	приборы (шт.) – 1 151 твердые (кг.) – 0 жидкие (л) – 0	0
2	2017	102,47	98,17	9,53	приборы (шт.) – 5 023 твердые (кг.) – 53 жидкие (л) – 0	0

В ЕИС ООС представлен отчет по медицинским отходам ТОО «Geo Energy Group», согласно которому было образовано и передано сторонним организациям на утилизацию 1,5 кг медицинских отходов класса Б.

Согласно информации МСХ РК, в таблице 5.4.6 представлены данные об устаревших, запрещенных, непригодных к использованию пестицидах по области, в таблице 5.4.7 – данные о таре из-под пестицидов.

*Таблица 5.4.6. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды по Атырауской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название, препартивная форма	Характеристика пестицида	Условия хранения (удовлетворительное, неудовлетворительное)
1	н.п. Кошалак Енбекшинского с/о Курмангазинского р-на	Дуст ГХЦГ	В мешках	неудовлетворительное

*Таблица 5.4.7. Информация о таре из-под пестицидов по Атырауской области*

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	г. Атырау, пр. Исатая, 1	Пластиковая	216 шт.	1. Комбат 550, к.э. Джэдзиянг Синнонг Кеми-кал Ко., Лтд., Китай) Моер Кемсайенс Ко, Китай 2. Диурон, С.К. Шандонг Куиаошанг Кемикал Ко. ЛТД., Китай	Атырауская ОТИ

В ЕИС ООС зарегистрировано 42 полигона ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 4 (согласно Обзору за 2016 г.).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В таблицах 5.4.8 и 5.4.9 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.4.8. Полигоны ТБО по Атырауской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	621005300940	04063006561	ИП «Амангалиев Талгат Юриевич»	Атырауская обл., Курмангазинский р-н, Байдинский с/о, с. Котяевка
2	070440007856	04062003537	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Кызылкогинского района»	Атырауская обл., Кзылкогинский р-н, Миялинский с/о, с. Миялы
3	070440007856	04062002462	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Кызылкогинского района»	Атырауская обл., Кзылкогинский р-н, Миялинский с/о, с. Миялы
4	070440007856	04062006405	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Кызылкогинского района»	Атырауская обл., Кзылкогинский р-н, Джамбылский а/о
5	001240002005	04065006117	ТОО «Спецевтобаза»	Атырауская обл., Атырау г.а., г. Атырау
6	930440000929	04059020335	ТОО «Тенгизшевройл»	Атырауская обл., Жылдызский р-н, Каратон-1, Вахтовый п. Тенгиз
7	111140008281	040640041564	ТОО «Тазалық-Көгал»	Макатский р-н, п. Доссор,
8	111140008281	040640011140	ТОО «Тазалық-Көгал»	Макатский р-н, п. Доссор,
9	050740001755	04062022215	ТОО «West Dala»	Атырауская обл., Кзылкогинский р-н, 38 км трассы Атырау-Доссор
10	060640006586	04062014095	ГУ «Аппарат акима Тайсойганского сельского округа Кызылкогинского района Атырауской области»	Кызылкогинский р-н., с. Тайсойган
11	060340008829	04059024166	ТОО «Жылдыз тазалық»	Атырауская обл., Жылдызский р-н, Кульсаринская г.а., г. Кульсары
12	931240000716	04062006405	ГУ «Аппарат акима Жангельдинского сельского округа Кызылкогинского района Атырауской области»	Кызылкогинский р-н., Жангельдинский а/о
13	931240000825	04062001498	ГУ «Аппарат акима Жамбульского сельского округа Кызылкогинского района Атырауской области»	Кызылкогинский р-н, Жамбыл а/о, с. Каракол
14	931240000954	040620101023	ГУ «Аппарат акима	Кызылкогинский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Мукурского сельского округа»	Мукурский с/о, с. Мукур
15	931240000885	04062002462	ГУ «Аппарат акима Тасшагильского сельского округа Кызылкогинского района Атырауской области»	Кызылкогинский р-н, Тасшагилский а/о
16	931240000176	04062003537	Нет данных	Кызылкогинский р-н, Карабауский а/о
17	931240000176	04062003536	Нет данных	Кызылкогинский р-н, Карабауский а/о
18	030240003968	04061013544	ТОО «Исатайгазстройсервис»	Атырауская обл., Исатайский р-н, Аккистауский с/о, с. Аккистау
19	931240000855	04061013390	ГУ «Аппарат акима Аккистауского сельского округа Исатайского района»	Исатайский р-н, с. Аккистау
20	931240000637	04065019246	ГУ «Аппарат акима Есболского сельского округа»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Есбольский с/о, с. Енбекшил
21	931240000994	040650101057	ГУ «Аппарат акима Сарайчиковского сельского округа»	Махамбетский р-н, с. Сарайчик
22	931240000796	04065007305	ГУ «Аппарат акима Акжайыкского сельского округа»	Махамбетский р-н, с. Акжайык
23	940740001177	04065004535	ГУ «Аппарат акима Алгинского сельского округа»	Махамбетский р-н, с. Алга
24	991140003788	04065002984	ГУ «Аппарат акима Махамбетского сельского округа»	Махамбетский р-н, с. Махамбет
25	931240000637	04065019245	ГУ «Аппарат акима Есболского сельского округа»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Есбольский с/о, с. Есбол
26	931240001030	04065031480	ГУ «Аппарат акима Актогайского сельского округа»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Актогайский с/о, а. Отешкали Атамбаева
27	940740000951	040650142896	ГУ «Аппарат акима Алмалинского сельского округа»	Махамбетский р-н, Алмалинский с/о
28	940740000951	040650051343	ГУ «Аппарат акима Алмалинского сельского округа»	Махамбетский р-н, с. Алмалы
29	950640001650	04065013680	ГУ «Аппарат акима Баксайского сельского округа»	Махамбетский р-н, с. Тандай
30	931240001030	04065032143	ГУ «Аппарат акима актогайского сельского округа»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Актогайский с/о, а. Кенорис
31	931240001030	04065032144	ГУ «Аппарат акима Актогайского сельского	Атырауская обл., Махамбетский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа»	Актогайский с/о, а. Бала Ораза
32	931240000637	04065009593	ГУ «Аппарат акима Есболского сельского округа»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Есболский с/о
33	050140003056	040650022014	ГУ «Управление строительства Атырауской области»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Махамбетский с/о, с.Махамбет
34	940640000115	04060022566	ГУ «Аппарат акима Елтайского сельского округа»	Индерский р-н, Елтайский с/о
35	940740000327	04060022519	ГУ «Аппарат акима Коктогайского сельского округа»	Индерский р-н, Коктогайский с/о
36	940640000195	04060014074	ГУ «Аппарат акима Есболского сельского округа»	Атырауская обл., Индерский р-н, с/о Есбол, с.Есбол
37	970640001238	04060022548	ГУ «Аппарат акима Боденевского сельского округа»	Атырауская обл., Индерский р-н, Боденевский а/о, а.Бодене
38	970540001829	04060015163	ГУ «Аппарат акима Орликовского сельского округа»	Атырауская обл., Индерский р-н, Орликовский с/о
39	940640000195	04060014075	ГУ «Аппарат акима Есболского сельского округа»	Атырауская обл., Индерский р-н, с/о Есбол, с.Ынтымак
40	940740001028	04060006624	ГУ «Аппарат акима Жарсугатского сельского округа»	Индерский р-н, Жарсугатский а/о, а. Курылыс
41	940740001028	04060006623	ГУ «Аппарат акима Жарсугатского сельского округа»	Индерский р-н., а. Жарсугат
42	950540000887	04060004657	ГУ «Аппарат акима поселка Индербор» Атырауской области Республики Казахстан.	Индерский р-н, п.Индербор

*Таблица 5.4.9. Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Атырауской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	010940006479	040590243333	ТОО «Промэкология»	Атырауская обл., Жылдызский р-н, Кульсаринская г.а., г.Кульсары, Промзона, уч. 57
2	930440000929	04059020335	ТОО «Тенгизшевройл»	Атырауская обл., Жылдызский р-н, Каратон-1, Вахтовый п. Тенгиз
3	101140010658	04064008087	ТОО «Интермед-орал»	Атырауская обл., Макатский р-н, Макатская п.а., бывшая

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				подстанция Сагыз
4	040740000537	04066060340	ТОО «Атырауский нефтеперерабатывающий завод»	Атырауская обл., Атырау Г.А., расположено на окраине г. Атырау северо-восточное АНПЗ на расстояние 8 км. В р-не бывших грунтовых карьеров и 6,1 км от реки Урал
5	070340007337	0459016180	ТОО «Anaco»	Жылдызский р-н
6	050740001755	04062022215	TOO «West Dala»	Атырауская обл., Атырау Г.А., 38 км трассы Атырау-Доссор
7	080840012928	040590091484	ТОО «Эко-техникс»	Атырауская обл., Жылдызский р-н
8	080840012928	040590245001	ТОО «Эко-техникс»	Атырауская обл., Жылдызский р-н
9	080840012928	04060022692	ТОО «Эко-техникс»	Атырауская обл., Индерский р-н, с/о Елтай, участок Кызылтумсук, строение 3
10	970641000146	040650141516	Западный филиал АО «Казтрансойл»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, северо-западнее г. Атырау. Расстояние до ближайшей жилой зоны составляет не менее 5 км
11	060540000434	04065017368	TOO «Caspian Ecology»	Атырауская обл., Махамбетский р-н, Баксайский с/о
12	050740001755	04062018400	TOO «West Dala»	Атырауская обл., Кзылкогинский р-н
13	970740002267	04066039053	АО «Атырауская Теплоэлектроцентраль»	Атырауская обл., Атырау Г.А., г.Атырау, АО «АТЭЦ» пр. З. Кабдолова, 9
14	001240004478	Не указан	ТОО «Потенциал Ойл»	Атырауская обл., Исатайский р-н
15	970540000107	04059024109	АО «Казтрансойл»	Атырауская обл., Жылдызский р-н, Кульсаринская г.а., г.Кульсары, 3,5 км от г. Кульсары
16	050740001755	04062022216	TOO «West Dala»	Атырауская обл., Кзылкогинский р-н, 38 км трассы Атырау-Доссор
17	040140003480	04061012320	ТОО «Дала-Экос»	Атырауская обл., Исатайский р-н, Аккистауский с/о, с.Аккистау

## 5.5 Восточно-Казахстанская область

За отчетный период по Восточно-Казахстанской области в ЕИС ООС принято 673 отчета по инвентаризации отходов, что больше на 22 отчета по сравнению с 2016 годом. 550 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 123 отчета внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

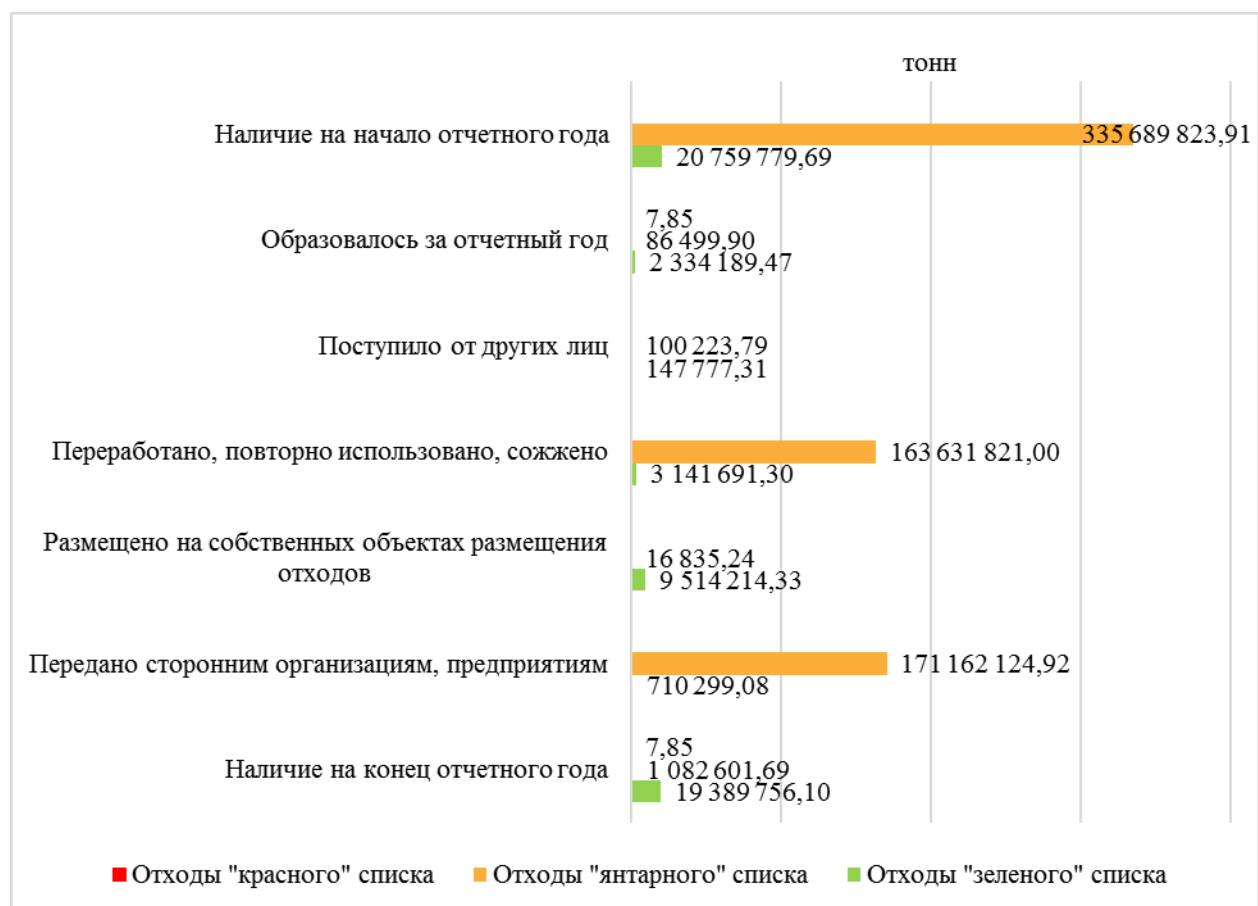
вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.5.1 и 5.5.3, а также в диаграмме 5.5.1.

*Таблица 5.5.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	7,85
2	Отходы янтарного списка	86 499,90
3	Отходы зеленого списка	2 334 189,47

*Диаграмма 5.5.1. Объем и движение опасных отходов за отчетный 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 2 420 697,220 т. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Казцинк» (66 469,645 т), «зеленого» списка – ТОО «Бухтарминская цементная компания» (860 634,93 т).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В Таблице 5.5.2 представлены предприятия Восточно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем отходов за отчетный год.

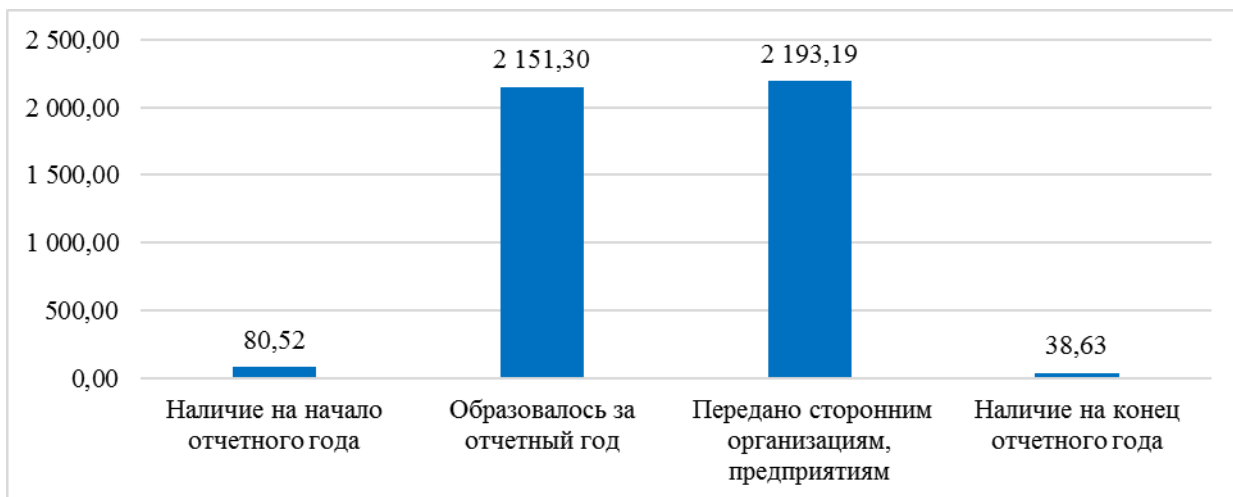
*Таблица 5.5.2. Предприятия Восточно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Бухтарминская цементная компания»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	860 629,92
2	ТОО «Казцинк»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	440 271,80
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	40 083,53
		Иловый осадок	13 853,00
		Отходы, содержащие мышьяк	11 909,77
3	ТОО «Горно-рудная компания «Scharyk»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	228 945,53
4	ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ»	Золошлаки	194 544,80
5	ТОО «КЭМП-ВОСТОК»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	74 590,23
6	ГКП «Теплокоммунэнерго» ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства города Семей Восточно-Казахстанской области» на ПХВ	Золошлаки	65 854,00
7	КХ «Украинка»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	52 383,65
8	ТОО «ВОСТОКЭНЕРГО»	Золошлаки	36 852,00
9	ТОО «АЭС Согринская ТЭЦ»	Золошлаки	35 782,53
10	АО «Усть-Каменогорская птицефабрика»	Птичий помет	30 583, 74
11	КГП «Зыряновское многоотраслевое эксплуатационное предприятие» акимата Зыряновского района	Золошлаки	19 503,85
12	ТОО «Бобровка+»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	19 404,41
13	АО «МАЙ»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	17 840,12
14	ТОО «Горно-рудная компания «Tuz»«	Прочие опасные отходы зеленого уровня	16 500,00
15	ТОО «Выдрихинское»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	12 649,60

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Восточно-Казахстанской области составил 2 151,302 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.5.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.5.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Восточно-Казахстанской области (кг)



Неопасные отходы, образованные в 2017 году, а также их различия с показателями 2016 года представлены в Таблице 5.5.3.

Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 27 591,033 т. Строительные отходы составляют 78% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 16 495,764 т и составляет 21 729,883 т. По сравнению с прошлым периодом значительно увеличены объемы по отходам электронного и электрического оборудования (на 7,489 т), автотранспорту, вышедшему из эксплуатации (на 426 шт.).

Таблица 5.5.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	485,98
2	Макулатура	765,87
3	Отходы пластика	2,97
4	Отходы электронного и электрического оборудования	11,55
5	Крупногабаритные отходы	0,26
6	Строительные отходы	21 729,88
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	441,00
8	Другие	4 594,55

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.5.3 и таблице 5.5.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.5.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов (%)



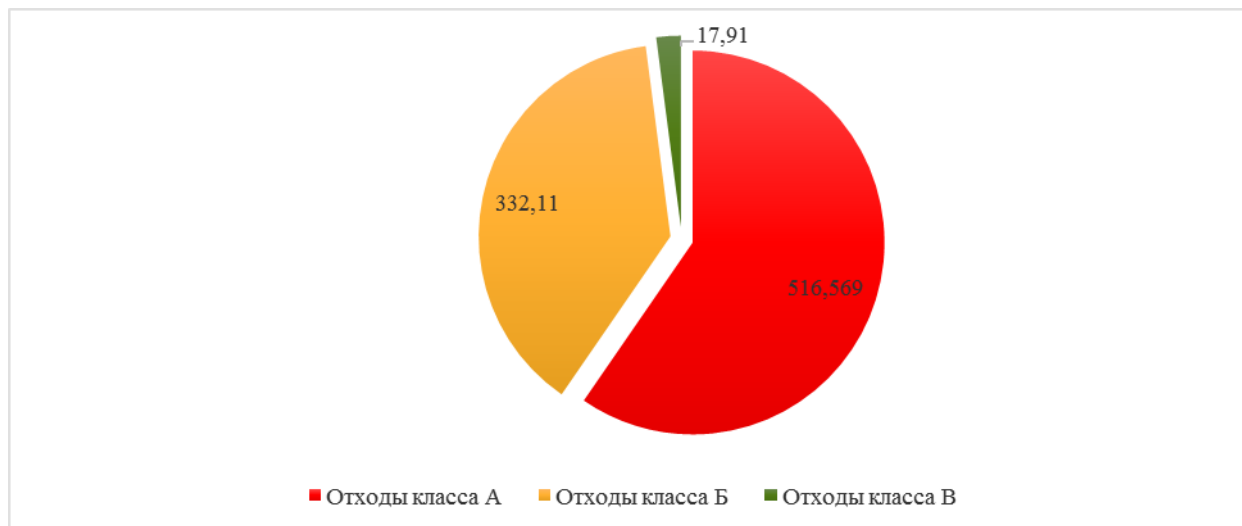
Таблица 5.5.4 Предприятия Восточно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, тонн
1	«Мостостроительный отряд №25 им. Рязанова А.»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	19 201,60
2	Сельский потребительский кооператив «Триумф Агро»	Другие отходы	2 000,00
3	ТОО «ABS групп»	Бой труб керамических	900,00
4	ТОО «СТЭК»	Бумага, картон	625,00
5	ТОО «Производственная компания «Цементный завод Семей»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	426,00
6	ТОО «Кондитер+»	Бумажная и картонная упаковка	422,69
7	ТОО «Железобетонный комбинат»	Бой железобетонных изделий	179,34
8	ТОО «Уралэнергоцветмет»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	112,00
9	ТОО «Новый восток трейд»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	85,00
10	ТОО «Стэлс индустрія»	Древесные отходы строительства	63,67
11	Филиал гидротехнических сооружений РГКП «Қазақстан су жолдары» Комитета транспорта МИР РК	Бой бетонных изделий	43,17
12	АО «Восточно-Казахстанский мукомольно-комбикормовый комбинат»	Древесные отходы строительства	38,66
13	ТОО «УК БСЦ»	Бой бетонных изделий	29,90
14	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Алматинское отделение ГП»	Бумага	18,75
15	ТОО «Силикат»	Бой бетонных изделий	13,50

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Восточно-Казахстанской области составил 516,569 тонн, класса Б – 332,108 тонн, класса В – 17,908 тонн (диаграмма 5.5.4).

*Диаграмма 5.5.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Восточно-Казахстанской области (%)*



По сравнению с 2016 годом, в 2017 году сократилось количество приборов класса Г на 3 358 шт., в 1,7 раза увеличились объемы отходов класса В.

*Таблица 5.5.5 Сравнительная таблица по объемам медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	296,89	295,07	19,13	приборы (шт.) – 7 555 твердые (кг) – 0 жидкие (л) – 0	0
2	2017	516,57	332,11	17,91	приборы (шт.) – 4 197 твердые (кг) – 0 жидкие – 0	0

По данным МСХ РК на территории Восточно-Казахстанской области имеются устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды, тара из-под них, а также захороненные пестициды (таблицы 5.5.6, 5.5.7 и 5.5.8).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

**Таблица 5.5.6. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды по Восточно-Казахстанской области**

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название (поставки) форма	Количество, кг, л.	Характеристика пестицида	Владелец пестицидов	Условия хранения (довлетворительное, неудовлетворительное)
1	Аягозский р-н, г. Аягоз	Симазин 50% с.п. Протразин 50% с.п. Фосулен 50% с.п.	2500 2500 1000	4 класс 1 300-4 000; 4 класс 1 300-4 000; 4 класс 4 900	ТОО «Достар»	неудовлетворительное
2	г. Зыряновск, с. Березовское	ТМТД 80% с.п.	480	3 класс 865	к/х «Лад»	удовлетворительно
3	г. Зыряновск, с. Березовское	Гезагард 50,с.п.	120	4 класс 1 800-5 500	к/х «Лад»	удовлетворительно
4	Уржарский р-н, с. Благодарное	Метафос 40%э.к.	350	2 класс 15-35	Безхозный	неудовлетворительное
5	с. Науалы	Смесь пестицидов с почвой	50000	1 класс	Безхозный	неудовлетворительное
6	Шемонайхинский р-н, с. Волчанский	Трефлан 72% к.э. ТМТД 80% с.п. Гранозан с.п. Байлетон 25 5с.п. Витатеуром 50% с.п. Фенилмеркурацет ат с.п.	100 200 5 100 50 25	4класс 10 000; 3 класс 865; 1 класс 30-50; 3 класс 583-363; 3 класс 400; 3 класс 17-60	ТОО «Улбинское -Ш»	удовлетворительно
7	ВКО, Семей, Новобаженовский с/о	Иллоксан,36% к.э. Семерон 25% с.п. я/х без маркировки	360 40 270	4 класс 550-1500 4 класс 1 500	Безхозный	удовлетворительно
	<b>Всего</b>		<b>59 100</b>			

**Таблица 5.5.7. Информация по таре из-под пестицидов в Восточно-Казахстанской области**

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производительность пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	Абайский р-н, с. Караул	Пластиковая	5		ГУ «Отдел сельского хозяйства
2	Аягозский р-н, г. Аягоз	Бумажная; Пластиковая	254; 115		Аягозская РТи

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производительность пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
3	Аягозский р-н, г. Аягоз	Пластиковая	371		ГУ «Отдел сельского хозяйства
4	Бескарагайский р-н, с. Бескарагай		75		ГУ «Отдел сельского хозяйства» Бескарагайского района
5	Бородулихинский р-н, с. Новая Шульба	Бумажная; Пластиковая	3; 356	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Бородулихинского района
6	Глубоковский р-н, к/х Колос	Пластиковая	71	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
7	Глубоковский р-н, к.х. Березовское		174		ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
8	Глубоковский р-н, ТОО «Бобровка+»		39	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
9	Глубоковский р-н, ТОО «ВКНИИСХ»		20	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
10	Глубоковский р-н, ТОО «Милейко»		12	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
11	Глубоковский р-н, к.х. Семена масличных		33	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
12	Глубоковский р-н, к.х. Омаргалиев		15	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
13	РГП на ПХВ «Фитосанитария»		1	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Глубоковского района
14	Уланский р-н, к.х. Багратион		64	-	ГУ «Отдел сельского

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производительность пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
					хозяйства» Глубоковского района
15	Жарминский р-н, Калбатауский с/о к/х «Арго»	Бумажная; Пластиковая	94; 479	-	ГУ «Отдел сельского хозяйства» Жарминского района
16	г. Зайсан		694; 912		ГУ «Отдел сельского хозяйства» Зайсанского района
17	Зыряновский р-н. г. Зыряновск с. Березовское	Пластиковая	393		к\х «Лад» Тычинский В.П.
18	Зыряновский Соловьевеский с\о с. Соловьево		64		ТОО «Соловьевские Нивы и К» Кожуханов К.А.
19	Соловьевеский с\о с. Соловьево		306		к\х «Элита» Антошкин П.П.
20	Чапаевский с\о с. Снегирево		20		ТОО «Снегиревское» Литуев В.А.
21	Чапаевский с\о с. Чапаево		1184		ТОО «Нивы-Чапаево» Бугубаев Ж.К.
22	Никольский с\о с. Бородино		8		ТОО «Бородино» Букежанов К.К.
23	Никольский с\о с. Никольск		170		ТОО «Никольск-1» Сагадиев Н.М.
24	Парыгинский с\о с. Парыгино		226		к\х «Онищенко» Онищенко Н.И.
25	Парыгинский с\о с. Парыгино		270		к\х «Саша» Пороссятьев В.И.
26	Зубовский п\о п. Зубовск		3		ПК «Серебрянный ключ» ККожуханов М.К.
27	Парыгинский с\о с. Парыгино		250		ТОО «Восток-Рекорд» Козлов А.Г.
28	г. Зыряновск		33		Отдел с\хозяйства Зыряновского р-на
29	Курчумский р-н, с. Курчум	Бумажная; Пластиковая	137; 417		ГУ «Отдел сельского хозяйства» Курчумского района
30	Курчумский р-н, с. Курчум		121; 5		Курчумская РТИ
31	Тарбагатайский р-н Екпинский с\о с. Аккала		229; 259	-	Отдел предпринимательства и сельского хозяйства
32	Кокпектинский р-н, с. Кокпекты	Пластиковая	2858		Отдел предпринимательства и сельского хозяйства

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производительность пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
33	Катон-Карагайский р-н, с. Улкен Нарын		22	РК, г. Павлодар «АгроХимия»	Катон-Карагайская РТИ
34	Урджарский р-н с. Урджар	Бумажная; Пластиковая	229; 96	РК	Урджарская РТИ КГИ в АПК МСХ РК
35	Урджарский р-н с. Урджар		100; 1609	РК	ГККП акимата Урджарского района
36	Урджарский р-н с. Урджар		229; 40	РК	ГККП акимата Урджарского района
37	ВКО Урджарский р-н, с. Урджар	Пластиковая	1260	РК	Отдел сельского хозяйства Урджарского района
38	Багратионовский с/о к/х «Багратион-2» с. Привольное	Бумажная; Меттал.; Пластиковая	427; 56; 1687		МИО Уланского района
39	Шемонаихинский р-н, Вавилонский с/о с. Камышинское ТОО «Камышинское-2»	Пластиковая	227		МИО Шемонаихинского района
40	Шемонаихинский р-н, Зевакинский с/о с. Убинка ТОО «ВК Житница»		283		МИО Шемонаихинского района
41	Шемонаихинский р-н, Разинский с/о с. Красная Шемонаиха ТОО «Белокаменское»		122		МИО Шемонаихинского района.
42	Шемонаихинский р-н, Верх-Убинский с/о с. Верх Уба КХ «Медиа Плюс»		162		МИО Шемонаихинского района
43	Шемонаихинский р-н, Верх-Убинский с/о с. Верх Уба ТОО «Медиа Плюс»		112		ТОО « Медиа Плюс»
44	Шемонаихинский р-н, Зевакинский с/о с. Убинка ТОО «Убинское III»		109		ТОО «Убинское III»
45	Шемонаихинский р-н, Зевакинский с/о с. Убинка ТОО «Убинское III»		76		МИО Шемонаихинского района
46	Шемонаихинский р-н, Каменевский с/о с. Рулиха ТОО «Рулиха»		170		МИО Шемонаихинского района
47	Шемонаихинский р-н, Верх-Убинский с/о с. Верх-Уба ТОО «Защита-Верх-Уба»		69		МИО Шемонаихинского района
48	Шемонаихинский р-н, Первомайский с/о		27		МИО Шемонаихинского

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производительность пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
	с. Ново-Ильинское ТОО «Ново-Ильинское»				района
50	Шемонаихинский р-н, Первомайский с/о с. Ново-Ильинское ТОО «Ново-Ильинское»		102		ТОО «Ново - Ильинское»
51	Шемонаихинский р-н, Выдрихинский с/о с. Выдриха ТОО «Выдрихинское»		117		МИО Шемонаихинского района
52	Шемонаихинский р-н, Октябрьский с/о с. Октябрьская КХ «Воробьев Н и К»		300		МИО Шемонаихинского района
53	Шемонаихинский р-н, Октябрьский с/о с. Октябрьская КХ «Воробьев Н и К»		430		КХ «Воробьев Н и К»
54	Шемонаихинский р-н, Каменевский с/о с. Коневское ТОО «Коневское»		40		ТОО «Коневское»
55	Шемонаихинский р-н, Первомайский с/о с. Барашки КФХ «Феденева А.М.»		101		МИО Шемонаихинского района
56	Шемонаихинский р-н, с. Вавилонский с/о с. Сугатовское ТОО «Сугатовское»		297		МИО Шемонаихинского района
57	Шемонаихинский р-н, Зевакинский с/о с. Зевакино ТОО «Иртыш-Танур плюс»		18		МИО Шемонаихинского района
58	Шемонаихинский р-н, Зевакинский с/о с. Зевакино ТОО «Сизиков и К»		28		МИО Шемонаихинского района
59	г. Усть-Каменогорск		2	Китай, «Моэр Кемсайенс Ко., ЛТД, -991-8568088 e-mail tulan-mc@263.net	Усть-Каменогорская ГТИ
60	г. Усть-Каменогорск		2	Китай, «Моэр Кемсайенс Ко., ЛТД, Факс 86-991-8566771	Усть-Каменогорская ГТИ
61	г. Усть-Каменогорск		1	АгроХимия, лицензия АА-16, серия №	Усть-Каменогорская ГТИ

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производительность пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
				0002156 от 21.02.06 г.	
62	г. Усть-Каменогорск		8	Германия «WILLOWOOD GMBH»	Усть-Каменогорская ГТИ
63	г. Семей ул. Павлодарская 106		84	Париджат, Индия(Чина Кроп Кемикал КНР(Харвест Интернациональ Деволопмент КНР Дау АгроСайенсес США	Семейская ГТИ КГИ в АПК МСХ РК
64	г. Семей, Приречный с/о		1054	Дюпон Интернэшнл Сарл. (Швейцария); Байер Кроп Сайенс АГ (Германия); Басф СЕ(Германия); Басф Агро БВ (Швейцария); Сингента Кроп Протекшн АГ (Швейцария);	ТОО «Агрофирма «Приречное»
65	г. Семей пл. Мелькомбината,1	Метал.	474	Детиа Дегеш ГМБХ, Германия	АО «ВК МКК»
66	г. Риддер	Пластиковая	7	Анхуй Хуаксинг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай)	Риддерская ГТИ
	Итого	Бумажная; Метал.; Пластиковая	2517; 530; 17 870		

*Таблица 5.5.8. Информация о захороненных пестицидах по Восточно-Казахстанской области*

№ п/п	Местонахождение (с/о, р-н, г.) могильника	Наименование пестицида, препаративная форма, производитель	Владелец могильника	Количество, пестицида, (кг, л)	Сколько лет хранится пестицид (дата)
1	ВКО, Жарминский р-н п. Солнечное	Антио,40% к.э.	На землях бывшего дивизиона стратегического назначения	200	С 2000 года
2		Вовотокс ,18% с.п.		5475	
3		ДДТ		1180	
4		Карбафос, 50% к.э.		20	
5		Кельтан, 20% к.э.		2080	
6		Омайт, 30%с.п.		113	
7		Препарат ДД		1049	
8		Полихлорпринен, 65%		475	
9		Тиодиан, 35% к.э.		137	
10		Фозалан, 35% к.э.		755	
11		Хлорофос, 80% т.п.		1876	

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение (с/о, р-н, г.) могильника	Наименование пестицида, препартивная форма, производитель	Владелец могильника	Количество, пестицида, (кг, л)	Сколько лет хранится пестицид (дата)
12		Эфилсульфонат, 30% с.п.		10	
13		Аграл		20	
14		Арцерид, 60% с.п.		209	
15		Байлетон, 25% с.п.		1830	
16		Бордоская смесь		30	
17		Каратан, 25% с.п.		1295	
18		Медный купорос		100	
19		Немагон, 20%		40	
20		Поликарбацин, 80%		231	
21		Сера		782	
22		Тилт, 25% к.э.		100	
23		Тиазон, 85% с.п.		240	
24		Фундазол, 50% с.п.		3	
25		Хомецин, 80% с.п.		3383	
26		Цинеб, 80% с.п.		3489	
27		Витавакс, 75% с.п.		1075	
28		Витатиурам, 80% с.п.		1192	
29		Гранозан, 1,8 -2,3 % с.п.		290	
30		Пентатиурам, 50% с.п.		1400	
31		ТМТД,80% с.п.		4309	
32		Фенилмеркурацетат, 1,8-		1600	
33		Формалин, 40% в.р.		141	
34		Алирокс, 80% к.э.		600	
35		Базарган, 48% в.р.		230	
36		Бетанал, 15,9%к.э.		20	
37		Дезормон, 72% в.р.		550	
38		Дикотекс, 72% в.р.		780	
39		Зеазин, 50% с.п.		720	
40		Нитран, 30% к.э.		300	
41		Нитрофен, 60%		5296	
42		Октапон, 43%к.э.		30	
43		Пенитран, 33%к.э.		360	
44		Полидим, 45% к.э.		200	
45		Прометрин, 50% с.п.		1369	
46		Пропазин, 50% с.п.		34	
47		Пропанит, 50% с.п.		90	
48		Пропахлор, 65% с.п.		1240	
49		Протразин, 50% с.п.		2995	
50		Рамрод, 65%с.п.		1240	
51		Семерон, 25% с.п.		1600	
52		Симазин, 80% с.п.		3454	
53		Трефлан, 24% к.э.		1660	
54		Триаллат, 40% к.э.		2340	
55		Трифлурагин, 24% к.э.		990	
56		Фосулен, 50% с.п.		3000	
57		Фюзилат, 12,5% с.п.		7	
58		Эптам, 72% к.э.		2700	
59		Эрадикан, 72% к.э.		792	
60		Неизвестные пестициды		35306	
61		Тур		600	
62		Биопрепараты		4362	

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение (с/о, р-н, г.) могильника	Наименование пестицида, препартивная форма, производитель	Владелец могильника	Количество, пестицида, (кг, л)	Сколько лет хранится пестицид (дата)
	<b>ИТОГО</b>			<b>106800</b>	
1	ВКО, г. Усть-Каменогорск	Байлетон, 25% с.п.	Хвостохранилище АО УМЗ	4490	С 2006 года
2		Протразин, 50% с.п.		300	
3		ТМТД, 80% с.п.		60	
4		грунт		2100	
		<b>ИТОГО</b>		<b>6950</b>	
		Захоронено за 2000-2006 годы		<b>113 750</b>	

В ЕИС ООС зарегистрировано 146 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 435 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.5.9, 5.5.10 и 5.5.11 представлена информация по полигонам ТБО и промышленных отходов по области.

*Таблица 5.5.9. Полигоны ТБО по Восточно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	980840004132	05241020775	ГУ «Аппарат акима Бель-Агачского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, Бель-Агачский с/о, с. Зенковка
2	050140008126	05236001669	ГКП на ПХВ «Риза» акимата Абайского района Восточно-Казахстанской области	Восточно-Казахстанская обл., Абайский р-н, Карааульский с/о
3	060440007250	14217005213	ГКП «Балапан»	Восточно-Казахстанская обл., Курчатов Г.А., г. Курчатов, ул. Курчатова 1
4	100240012090	05248022248	ГУ «Отдел архитектуры, градостроительство и строительства Урджарского района»	Восточно-Казахстанская обл., Урджарский р-н, Урджарский с/о, с. Урджар
5	980840003085	05248061311	ГУ «Аппарат акима Маканчинского сельского округа Урджарского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Урджарский р-н, Маканчинский с/о, с. Маканчи
6	980840002225	052410371045	ГУ «Аппарат акима Бородулихинского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, Бородулихинский с/о, с. Успенка
7	980840002225	05241003388	ГУ «Аппарат акима Бородулихинского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, Бородулихинский с/о, Юго-Восточная часть с. Бородулиха
8	980840002463	05236015259	ГУ «Аппарат акима Архатского сельского округа	Восточно-Казахстанская обл., Абайский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Абайского района Восточно-Казахстанской области»	Архатский с/о
9	980840002473	05236012785	ГУ «Аппарат акима Карабульского сельского округа Абайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Абайский р-н
10	980840003997	05240016289	ГУ «Аппарат акима Карабасского сельского округа Бескарагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бескарагайский р-н, Карабасский с/о, с. Ундрус
11	980840003997	05240015548	ГУ «Аппарат акима Карабасского сельского округа Бескарагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бескарагайский р-н, Бескарагайский с/о
12	980840004003	05240010679	ГУ «Аппарат акима Баскольского сельского округа Бескарагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бескарагайский р-н, Баскольский с/о
13	050240001182	05252150134	Нет данных	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А.
14	050240001182	05252148065	Нет данных	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., г. Семей
15	940640000363	05252142397	ГУ «Аппарат акима Достыкского сельского округа города Семей Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А.
16	030440002799	05252052064	ТОО «Қамқор Вагон»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., п. Кирпичный
17	970140000211	05243052106	ТОО «Казцинк»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н, Шалабаевский с/о
18	980840002601	052430281195	ГУ Восточно-Казахстанская область, Жарминский район «Аппарат акима поселка Жангизтобе»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н, Жангизтобинская п.а.
19	060140016703	05086001560	ТОО «Шемонаихинский ком-хоз»	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н, Шемонаихинская г.а.
20	980840003683	05080045707	ГУ «Аппарат акима поселка Усть-Таловка Шемонаихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н, Усть-Таловская п.а.
21	980840004122	05080037330	ГУ «Аппарат акима поселка Первомайский Шемонаихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н, Первомайская п.а.
22	980840004192	05080023374	ГУ «Аппарат акима Верх-Убинского сельского округа	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Шемонаихинского района Восточно-Казахстанской области»	Верх-Убинский с/о
23	980840003590	05080011369	ГУ «Аппарат акима Зевакинского сельского округа Шемонаихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н, Зевакинский с/о
24	980840003789	05080009238	ГУ «Аппарат акима Выдрихинского сельского округа Шемонаихинского района Восточно-казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н, Выдрихинский с/о
25	980840000853	05079015350	ГУ «Аппарат акима Айыртауского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Уланский р-н, Айыртауский с/о
26	980840002047	05079009382	ГУ «Аппарат акима Алмасайского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Уланский р-н, Алмасайский с/о
27	980840001039	05072066041	ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Акбулакский с/о, а. Алтай
28	980840002324	05072054042	ГУ «Аппарат акима Тоскаинского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Тоскаинский с/о, а. Бугумуоз
29	980840002324	05072053064	ГУ «Аппарат акима Тоскаинского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Тоскаинский с/о, а. Шаганатты
30	980840002324	05072051053	ГУ «Аппарат акима Тоскаинского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Тоскаинский с/о, а. Балыктыбулак
31	980840000982	05072035072	ГУ «Аппарат акима Калгутинского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Калгутинский с/о, а. Егиндыбулак
32	980840000893	05072026245	ГУ «Аппарат акима Курчумского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Курчумский с/о
33	980840000982	05072017031	ГУ «Аппарат акима Калгутинского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, Калгутинский с/о
34	980840000893	05072003133	ГУ «Аппарат акима Курчумского сельского	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Курчумский с/о
35	980840003114	05071023135	ГУ «Аппарат акима Урыльского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Урыльский с/о, с. Енбек
36	980840003114	05071022437	ГУ «Аппарат акима Урыльского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Урыльский с/о, с. Урыль
37	980840003144	05071031809	ГУ «Аппарат акима Улкен Нарынского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Улкен Нарынский с/о, в 0,6 км северо-западнее с. Улкен-Нарын ориен.мест. уч. б/н
38	980840003134	05071003564	ГУ «Аппарат акима Коробихинского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Коробихинский с/о
39	980840003095	05071045244	ГУ «Аппарат акима Алтынбельского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Новоберезовский с/о, с. Уштобе
40	980840003095	05071045492	ГУ «Аппарат акима Алтынбельского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Новоберезовский с/о, с. Майемер
41	980840003164	05071038515	ГУ «Аппарат акима Ново-Хайрузовского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, Новохайрузовский с/о, а. Кундызды
42	980840003898	05070059146	ГУ «Аппарат акима Первороссийского сельского округа Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Первороссийский с/о, с. Васильевка
43	980840004182	05070056348	ГУ «Аппарат акима прибрежный Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Прибрежная п.а., в 0,4 км южнее п. Прибрежный
44	980840003898	05070054411	ГУ «Аппарат акима Первороссийского сельского округа Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Первороссийский с/о, с. Первороссийское
45	980840003392	050700481260	ГУ «Аппарат акима поселка Новая Бухтарма Зыряновского района, Восточно-Казахстанской	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Ново-Бухтарминская п.а., п. Новая Бухтарма

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			области»	
46	030140001422	05070033041	ТОО «Зырян Тәртіп»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновск Г.А., г. Зыряновск
47	030140001422	05070033040	ТОО «Зырян Тәртіп»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н
48	970540002817	05070033037	ТОО «Дигорос»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н 2,3 км севернее г. Серебрянск
49	980840003263	05070022034	ГУ «Аппарат акима Соловьевского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Соловьевский с/о
50	980840003858	05070019348	ГУ «Аппарат акима Чапаевского сельского округа Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Чапаевский с/о, с. Чапаево
51	980840003263	05070014499	ГУ «Аппарат акима Соловьевского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Соловьевский с/о, в 0,4 км западнее с. Соловьево
52	980840003907	05070013253	ГУ «Аппарат акима Парыгинского сельского округа Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Парыгинский с/о
53	980840003401	05070008246	ГУ «Аппарат акима Малеевского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Малеевский с/о, с. Путинцево, в 1,0 км северо-восточнее с. Путинцево
54	980840003293	05070006957	ГУ «Аппарат акима Тургусунского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Тургусунский с/о, в 1,0 км северо-восточнее с. Тургусун
55	980840001356	05070005886	ГУ «Аппарат акима Никольского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Никольский с/о, в 0,35 км южнее с. Никольск
56	980840001356	05070003355	ГУ «Аппарат акима Никольского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Никольский с/о
57	980840003263	05070002167	ГУ «Аппарат акима Соловьевского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, в 0,4 км юго-восточнее с. Подорленок

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
58	050140004123	05244012393	ГУ «Аппарат акима Шугылбайского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Кокпектинский р-н, Шугылбайский с/о
59	940840000271	05069014324	ГУ «Аппарат акима Кенсайского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, Кенсайский с/о, а. Кенсай
60	980840001049	05069027350	ГУ «Аппарат акима Сартерекского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, Сарытерек с/о, а. Сарытерек
61	940840000251	05069024080	ГУ «Аппарат акима Айнабулакского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, Айнабулакский с/о, с. Жанатурмыс
62	940840000360	05069022335	ГУ «Аппарат акима города Зайсан « Зайсанского района Восточно Казахстанской области	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, земли запаса учетного квартала 05-069-022
63	940840000271	05069016568	ГУ «Аппарат акима Кенсайского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, Кенсайский с/о
64	940840000261	05069004438	ГУ «Аппарат акима Даиырского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, Даировский с/о, с. Даиыр
65	980840002631	05068116172	ГУ «Аппарат акима Опытнопольского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Опытнопольский с/о, с. Опытное поле
66	980840002661	05068023163	ГУ «Аппарат акима поселка Верхнеберезовский Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, п. Верхнеберезовский
67	980840002582	05068020155	ГУ «Аппарат акима Калининского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Калининский с/о, с. Березовка
68	980840002651	05068020467	ГУ «Аппарат акима Красноярского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Красноярский с/о, с. Предгорное
69	980840002641	05068007134	ГУ «Аппарат акима Куйбышевского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н., на территории учетного квартала 05-068-007 (бывшее СХП «Ильичевское») ориен.мест., уч. в 3,0 км западнее с. Быструха
70	980840002671	05068099347	ГУ «Аппарат акима Фрунзенского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Фрунзенский с/о

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
71	980840001326	05068047184	ГУ «Аппарат акима Кожоховского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Кожоховский с/о, с. Прогресс
72	980840003491	05068068230	ГУ «Аппарат акима Кировского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Кировский с/о, с. Прапорщиково
73	980840002700	05068083139	ГУ «Аппарат акима Бобровского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Бобровский с/о, с. Бобровка
74	980840002621	05068009060	ГУ «Аппарат акима Секисовского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Секисовский с/о, с. Секисовка
75	980640001775	05068070461	ГУ «Аппарат акима поселка Белоусовка Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Белоусовская п.а., п. Белоусовка
76	041140005787	05252145093	АО «Финансово-инвестиционная корпорация «Алел»	ВКО, Сузdalское месторождение расположено в 50 км. к юго-западу от г. Семей, в Знаменском с/о
77	060140017830	-	ТОО «Шығыс бройлер»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А.
78	560127300046	05252038870	ИП «Хазипов Рафаиль Сайтмагурович»	Восточно-Казахстанская обл. г. Семей, 7 км автодороги «Семипалатинск -Кайнар
79	981040002269	05251001079	ГУ «Аппарат акима города Аягоз Аягозского района»	Полигон ТБО ТОО «Аягоз-тазалык» ВКО, г. Аягоз, в р-не 779 км автодороги г.Алматы-г.Усть-Каменогорск
80	001240003291	05253001852	КГП «Горводхоз» акимата Жарминского района	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский район, г.Шар, ул. Кабанбая 5,
81	980840002473	05236012678	ГУ «Аппарат акима Караульского сельского округа Абайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Абайский р-н., в административных границах Кенгирбай-бисского с/о ориен.мест. уч. бн
82	182700214484	05252148048	Нет данных	Восточно-Казахстанская обл. г. Семей, в административных границах Иртышского с/о ориен.мест., соор. бн
83	940540000330	05252146719	ГУ «Аппарат акима Иртышского сельского округа города Семей Восточно-Казахстанской области»	ВКО, г. Семей, Иртышский с/о, с. Мукур

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
84	980840003243	05243051376	ГУ Восточно-Казахстанская область, Жарминский район «Аппарат акима Шалабайского сельского округа»	ВКО, Жарминский район, Шалабайский с/о
85	980840002919	05241047424	ГУ «Аппарат акима Красноярского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н, Красноярский с/о, с. Красный Яр, ул. нет, строен. бн
86	980840003342	05241041188	ГУ «Аппарат акима Новошульбинского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н., Новошульбинский с/о, с. Пролетарка, ул. нет строен. бн
87	060940005806	052410391856	ТОО «Golden M.A.K.»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н. Новошульбинский с/о с. Новая Шульба ул. нет строен. бн
88	980840002909	052410371046	ГУ «Аппарат акима Жерновского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н, Жерновский с/о, с. Жерновка, ул. нет, строен. бн
89	980840002542	05241026710	ГУ «Аппарат акима Переменовского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н., Переменовский с/о, с. Переменовка, ул. нет строен. бн
90	980840003580	05241024708	ГУ «Аппарат акима Новодворовского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, с. Ивановка
91	980840003580	05241024707	ГУ «Аппарат акима Новодворовского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н., Новодворовский с/о, с. подхоз Березовка, ул. нет строен. бн
92	980840002999	05241022676	ГУ «Аппарат акима Дмитриевского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н, Дмитриевский с/о, с. Дмитриевка, ул. нет, строен. бн
93	980840003927	05241017282	ГУ «Аппарат акима Степного сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н, Степной с/о, с. Шелехово, ул. нет, строен. бн
94	980840002235	05241015325	ГУ «Аппарат акима Зубаирского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н., Зубаирский с/о, с. Зубаир, ул. нет строен. бн

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
95	980840002493	05241013792	ГУ «Аппарат акима Петропавловского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н, Петропавловский с/о, с. Петропавловка, ул. нет, строен. бн
96	980840002939	05241010899	ГУ «Аппарат акима Новопокровского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	ВКО, Бородулихинский р-н, Новопокровский с/о, с. Новопокровка
97	980840004132	05241009521	ГУ «Аппарат акима Бель-Агачского сельского округа Бородулихинского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бородулихинский р-н, Бельагачский с/о, с. Бельагач, ул. нет, строен. бн
98	980840003947	05240019260	ГУ «Аппарат акима Жетижарского сельского округа Бескарагайского района Восточно-Казахстанской области»	ВКО, Бескарагайский р-н, Семиярский с/о, с. Семиярка, ул. Горького, 51
99	980840000685	05240001484	ГУ «Аппарат акима Бескарагайского сельского округа Бескарагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл. Бескарагайский р-н. Бескарагайский с/о с. Бескарагай ул. нет уч. бн
100	980740002241	05239060106	ГУ «Аппарат акима Оркенского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., из земель запаса учетного квартала 05-239-060 ориен.мест. уч. в 3,2 км юго-восточнее с. Оркен
101	980740002390	05239057231	ГУ «Аппарат акима Мадениетского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Мадениетского с/о ориен.мест. уч. в 3,2 км юго-западнее с. Мадениет
102	980740002509	05239055104	ГУ «Аппарат акима Емельтауского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Емельтауского с/о ориен.мест. уч. в 2,3 км юго-восточнее с. Емельтау
103	980740002320	05239054172	ГУ «Аппарат акима Айгызского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., из земель запаса (бывший свх. «Калинина») ориен.мест. уч. в 2,8 км западнее с. Айгыз
104	980740002300	05239051213	ГУ «Аппарат акима Бидайынского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Бидайского с/о ориен.мест. уч. в 1,9 км восточнее с. Бидайык
105	980740002413	05239047199	ГУ «Аппарат акима Малгельдинского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Малгельдинского с/о ориен.мест. уч. в 4,0 км

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				южнее с. Корык
106	980740002152	05239045240	ГУ «Аппарат акима Косагашского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Косагашского с/о ориен.мест. уч. в 4,5 км северо-восточнее с. Косагаш
107	980740002425	05239041450	ГУ «Аппарат акима Баршатасского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Баршатасского с/о ориен.мест. уч. в 1,9 км западнее с. Баршатас
108	150340018964	05239026210	ТОО «Актогай тазалық»	Восточно-Казахстанская обл. Аягозский р-н. В 17 км восточнее п.Актогай. В 25 км восточнее с.Копа
109	980740002437	05239025307	ГУ «Аппарат акима Копинского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Копинского с/о ориен.мест. уч. в 1,6 км юго-восточнее с. Копа
110	980740002850	05239023303	Нет данных	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Акшаулинского с/о ориен.мест. уч. в 1,6 км северо-восточнее с. Акшаули
111	980740002519	05239020347	ГУ «Аппарат акима Тарлаулинского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Тарлаулинского с/о ориен.мест. уч. в 2,0 км юго-восточнее с. Тарлаулы
112	980740002449	05239018448	ГУ «Аппарат акима Нарынского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., из земель Нарынского с/о ориен.мест. уч. в 2,3 км северо-западнее с. Шынгожа
113	980740002182	05239017294	ГУ «Аппарат акима Мынбулакского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., бывший совхоз «Мынбулакский» ориен.мест. уч. в 2,5 км восточнее с. Мынбулак
114	980740002132	05239014534	ГУ «Аппарат акима Тарбагатайского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Тарбагатайского с/о ориен.мест. уч. в 1,3 км северо-восточнее с. Тарбагатай
115	980740002231	05239013190	ГУ «Аппарат акима Акшийского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., из земель запаса (бывший свх. им. «С. Габбасова») ориен.мест. уч. в 2,7 км

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				северо-западнее с. Акши
116	980740002401	05239010268	ГУ «Аппарат акима Сарыаркинского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Сарыаркинского с/о ориен.мест. уч. в 1,9 км южнее с. Сарыарка
117	980740002192	05239009052	ГУ «Аппарат акима Карагашского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., из земель запаса учетного квартала 05-239-009 ориен.мест. уч. в 2,0 км северо-западнее с. Карагаш
118	980740002310	05239007179	ГУ «Аппарат акима Майлинского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., из земель запаса (бывший свх. «Майлинский») ориен.мест. уч. в 1,4 км северо-западнее с. Майлин
119	980740002083	05239001321	ГУ «Аппарат акима Акшатауского сельского округа Аягозского района»	Восточно-Казахстанская обл., Аягозский р-н., на территории Акшатауского с/о ориен.мест. уч. в 1,3 км западнее с. Доненбай
120	050140000903	050851021091	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Усть-Каменогорска»	просп. им. К. Сатпаева уч. в р-не жилых домов позиций № 27, 28, 30
121	921140000720	05085077001	ТОО «Фирма «Эталон»	Восточно-Казахстанская обл., Риддер Г.А., г.Риддер
122	050540006312	05083006384	АО «Риддер ТЭЦ»	Восточно-Казахстанская обл., г. Риддер, 1 р-н ориен.мест. уч. р-н бывшей свалки
123	050140007049	05083001268	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог» города Риддера	Восточно-Казахстанская обл., г. Риддер, промышленная зона Северная, участок № 26
124	050140007049	05083001267	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог» города Риддера	Восточно-Казахстанская обл., г. Риддер, северо-западный промышленный р-н
125	980840001881	05079059411	ГУ «Аппарат акима Таврического сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл., Уланский р-н., - ориен.мест. уч. земли с. Таврия
126	060140007744	050790331784	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Уланского района»	Восточно-Казахстанская обл., Уланский р-н, п. Касыма Кайсенова
127	980840001980	05079030253	ГУ «Аппарат акима Бозанбайского сельского	Восточно-Казахстанская обл., Уланский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа»	Бозанбайский с/о, с. Бозанбай, земли с. ориен.мест. уч.
128	980840001900	05079018294	ГУ «Аппарат акима Таргынского сельского округа»	Восточно-Казахстанская обл. Уланский р-н, Таргынский с/о, с. Таргын, б/н ориен.мест., уч. нет
129	980840003749	05078034035	ГУ «Аппарат акима Тугылского сельского округа Тарбагатайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Тарбагатайский р-н, в 2,5 км юго-восточнее с. Тугыл
130	131141027702	05078027297	Филиал «Ақжар-тазалық» коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Ақсұат-тазалық» акимата Тарбагатайского района	Восточно-Казахстанская обл., Тарбагатайский район, с. Ақжар, ул. Макатаева, дом 5, кв. 1
131	980840003520	05078016359	ГУ «Аппарат акима Маныракского сельского округа Тарбагатайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Тарбагатайский р-н, в 5,0 км западнее с. Манырак
132	980840001148	05072007134	ГУ «Аппарат акима Куйганского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, в 1,0 км северо-западнее с. Кайнар
133	980840001148	05072002713	ГУ «Аппарат акима Куйганского сельского округа Курчумского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Курчумский р-н, в 3,0 км юго-восточнее с. Куйган
134	980840003322	05071048357	ГУ «Аппарат акима Солоновского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, в 1,3 км северо-западнее с. Малонарымка
135	980840003322	05071047526	ГУ «Аппарат акима Солоновского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, 0,6 км юго-восточнее с. Солоновка
136	980840003095	05071044568	ГУ «Аппарат акима Алтынбелского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, в 0,1 км южнее с. Ново-Березовка
137	980840003164	05071038633	ГУ «Аппарат акима Ново-Хайрузовского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Катон-Карагайский р-н, в 0,5 км западнее с. Приморское
138	980840003164	05071038551	ГУ «Аппарат акима Ново-	Восточно-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Хайрузовского сельского округа Катон-Карагайского района Восточно-Казахстанской области»	обл., Катон-Карагайский р-н, с. Ново-Хайрузовка
139	980840003898	05070059147	ГУ «Аппарат акима Первороссийского сельского округа Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, р-н с. Дородница
140	030140001422	05070033042	ТОО «Зырян Тәртіп»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, г. Зыряновск, площадка твердо-бытовых отходов № 1/1
141	980840003283	05070033024	ГУ «Аппарат акима города Серебрянск Зыряновского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н., г. Серебрянск уч. в 2-х км северо-восточнее г. Серебрянска
142	980840001356	05070004299	ГУ «Аппарат акима Никольского сельского округа Зыряновского района, Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, в 1,0 км южнее с. Бородино
143	060940004104	05069013349	ТОО «Тарбагатай Мунай»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, в 18,9 км северо-западнее с. Карабулак
144	980840002671	05068088169	ГУ «Аппарат акима Фрунзенского сельского округа Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н., Фрунзенский с/о, с. Тарханка, ул. нет д. б/н
145	030940003233	05068050197	ГКП «Теплоэнергия» п. Глубокое акимата Глубоковского района на праве хозяйственного ведения	Восточно-Казахстанская обл. Глубоковский р-н., на территории учетного квартала 05-068-050 (бывший клх. «Прогресс») ориен.мест., уч. в 2,8 км. юго-восточнее п. Глубокое
146	980840002691	05068043002	ГУ «Аппарат акима поселка Алтайский Глубоковского района Восточно-Казахстанской области»	

*Таблица 5.5.10. Полигоны размещения опасных отходов (I класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	020740003210	02525148024	ГКП «Семей Водоканал» ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства города Семей Восточно-Казахстанской области» основанное на ПХВ»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., г. Семей

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
2	930340000251	05243052046	ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н, Ауэзовская п.а., п. Ауэзов
3	990540004084	05252146675	ТОО «Прииртышская бройлерная птицефабрика»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., г. Семей
4	050440004729	000-00-000	ТОО «ЭКО-Семей»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., г. Семей
5	930340000261	Не указан	АО «Усть-Каменогорская птицефабрика»	Восточно-Казахстанская обл., Уланский р-н, Молодежненская п.а., п. Молодежный
6	921240000477	05085029039	ТОО «Усть-Каменогорский конденсаторный завод»	Восточно-Казахстанская обл., Усть-Каменогорск Г.А., г. Усть-Каменогорск
7	941040000097	05085029059	АО «Ульбинский металлургический завод»	Восточно-Казахстанская обл., Усть-Каменогорск Г.А., г. Усть-Каменогорск, в р-не объездной автодороги (Зашита-Гавань)
8	970140000211	05252169258	ТОО «КАЗЦИНК»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., г. Семей,
9	060940004104	05069013330	ТОО «Тарбагатай Мунай»	Восточно-Казахстанская обл., Зайсанский р-н, Карабулакский с/о, с. Карабулак

*Таблица 5.5.11. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	091142015010	05241026895	Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - Производственное объединение «Востокцветмет»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, Жезкентская п.а., п. Жезкент
2	091142015010	052410302915	Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - Производственное объединение «Востокцветмет»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, Жезкентская п.а., п. Жезкент
3	091142015010	052410302861	Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - Производственное объединение «Востокцветмет»	Восточно-Казахстанская обл., Бородулихинский р-н, Жезкентская п.а., п. Жезкент
4	950340001530	05243029235	ТОО «Артель старателей «Горняк»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н, Акжальский с/о, с. Акжал
5	041140005787	05252145229	АО «Финансово-инвестиционная корпорация «Алел»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., Знаменский с/о, с. Знаменка
6	080541000881	000-00-000	Нет данных	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-н, Усть-Таловская п.а., п. Усть-Таловка
7	080541000881	000-00-000	Нет данных	Восточно-Казахстанская обл., Шемонаихинский р-

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				н, Усть-Таловская п.а., п. Усть-Таловка
8	000940002988	05244046609	ТОО «Сатпаевское горно-обогатительное предприятие»	Восточно-Казахстанская обл., Кокпектинский р-н, Беленский с/о, с. Койтас
9	000940002988	05244046602	ТОО «Сатпаевское горно-обогатительное предприятие»	Восточно-Казахстанская обл., Кокпектинский р-н, Беленский с/о, с. Койтас
10	980940000877	05068008193	Дочернее ТОО «Горнорудное предприятие» Секисовское» Компании «Hambledon Mining Company Limited»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Секисовский с/о, с. Секисовка
11	970240004535	05070053089	ТОО «Бухтарминская цементная компания»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновский р-н, Октябрьская п.а., п. Октябрьский
12	890740000048	-	ТОО «Alina Holding»	Восточно-Казахстанская обл., Аягоз Г.А., г. Аягоз
13	030840005887	05252158823	ГКП «Теплокоммунэнерго» государственного учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства города Семей Восточно-Казахстанской области» на праве хозяйственного ведения	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., Новобаженовский с/о, с. Новобаженово
14	930340000251	05243039417	ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н
15	950940000178	05068086227	АО «Усть-Каменогорский титано-магниевый комбинат»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н
16	950940000178	05068086024	АО «Усть-Каменогорский титано-магниевый комбинат»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Глубоковская п.а., п. Глубокое
17	970340000020	05085143015	АО «Усть-Каменогорские тепловые сети»	Восточно-Казахстанская обл., Усть-Каменогорск Г.А., Меновновский с/о, с. Самсоновка
18	950940000178	05068161091	АО «Усть-Каменогорский титано-магниевый комбинат»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, в 4,5 км северо-западнее с. Радужное
19	030840005887	05252035375	ГКП «Теплокоммунэнерго» государственного учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства города Семей Восточно-Казахстанской области» на праве хозяйственного ведения	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А., г. Семей, п. Восход
20	961040001217	05082011029	Государственное предприятие «Теплоцентраль»	Восточно-Казахстанская обл., Зыряновск Г.А., г. Зыряновск
21	060740002785	не указано	ТОО «Алтай Кен-Байыту»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, Секисовский с/о, с. Секисовка
22	030540000538	05068124001	ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ»	Восточно-Казахстанская обл., Глубоковский р-н, в 0,5 км южнее с. Опытное

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				поле
23	950540000103	05252169174	ТОО «Ульба-ФторКомплекс»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А.
24	040540002546	14217012003	ГКП «Курчатовское многоотраслевое эксплуатационное предприятие» акимата города Курчатова на праве хозяйственного ведения	Восточно-Казахстанская обл., Курчатов Г.А., г. Курчатов
25	051240002371	-	ТОО «Өскеменспецкоммунтранс»	Восточно-Казахстанская обл., Усть-Каменогорск Г.А.
26	021240000409	05252169010	АО «Каражыра»	ВКО, г.Семей Угольный разрез Каражыра п. Балапан
27	051140001598	-	ТОО «AS-income»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н
28	930340000251	05243039363	ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие»	Восточно-Казахстанская обл., Жарминский р-н
29	941140001633	-	АО «Темиртауский электрометаллургический комбинат»	Восточно-Казахстанская обл., Семей Г.А.

## 5.6 Жамбылская область

За отчетный период по Жамбылской области в ЕИС ООС принято 295 отчетов по инвентаризации отходов, что на 112 отчетов больше, чем за 2016 год. 6 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 289 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.6.1 и 5.6.3, а также в диаграмме 5.6.1.

*Таблица 5.6.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	4,151
2	Отходы янтарного списка	457 918,902
3	Отходы зеленого списка	440 647,650

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.3.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 898 570,772 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Central Asia Gold Production» (287 260,623 т), ТОО «Казфосфат» (165 389,449 т), «зеленого» списка – ТОО «Актас» (238 787 т).

В Таблице 5.6.2 представлены предприятия Жамбылской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

*Таблица 5.6.2. Предприятия Жамбылской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

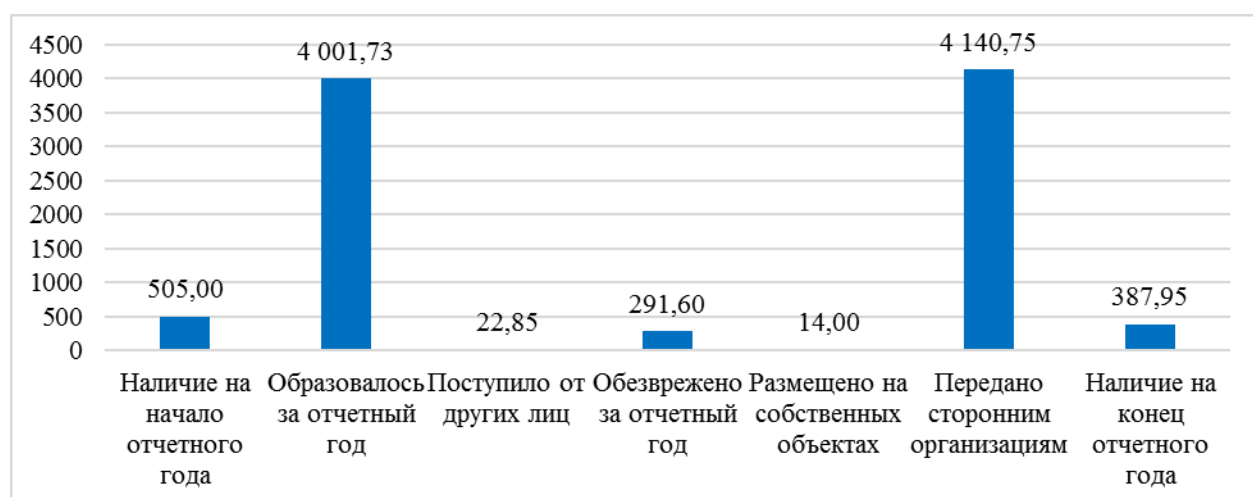
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Central Asia Gold Production»	Отходы, содержащие цианиды	287 260,60
2	ТОО «Актас»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	238 786,00
3	ТОО «Казфосфат»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	149 321,08
		Шлаки фосфорные	16 051,45
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	1109,17
4	Филиал ТОО «Alina Holding» в городе	Прочие опасные отходы зеленого	78 411,64

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
	Тараз	уровня	
5	ТОО «Тараз металлургиялық зауыты»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	42 705,75
6	ТОО «Katsa»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	20 009,01
7	Меркенский филиал ТОО «Центральноазиатская сахарная корпорация»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	17 448,00
8	ТОО «Энерджи-Тараз»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	8 820,09
9	«Таразский сахарный завод» филиал ТОО «Центральноазиатская сахарная корпорация»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	8 415,13
10	ТОО «Айя-Сервис»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	6 453,68
11	ТОО «Мунай сервис	Отработанный буровой шлам	3 276,00
12	ТОО «Мынарал тас компани»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2 304,01
13	Филиал ТОО «Казфосфат» «Железнодорожно-транспортный комплекс»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 574,26
14	ТОО «Қызыл тас»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	857,54
15	Филиал «Таразское локомотиворемонтное депо» ТОО «Қамқор локомотив»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	806,62

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, в Жамбылской области составил 4 001,73 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.6.2.

*Диаграмма 5.6.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Жамбылской области (кг)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 23 369 916,81 тонн. Другие отходы составляют 99% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 18 862 593,3 тонн и составляет 23 364 837,735 тонн.

*Таблица 5.6.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	497,47
2	Макулатура	2 416,61
3	Отходы пластика	1 819,47
4	Отходы электронного и электрического оборудования	5,62
5	Крупногабаритные отходы	1,59
6	Строительные отходы	338,33
7	Другие отходы	23 364 837,74

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.6.3 и таблице 5.6.4 соответственно.

*Диаграмма 5.6.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Жамбылской области (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

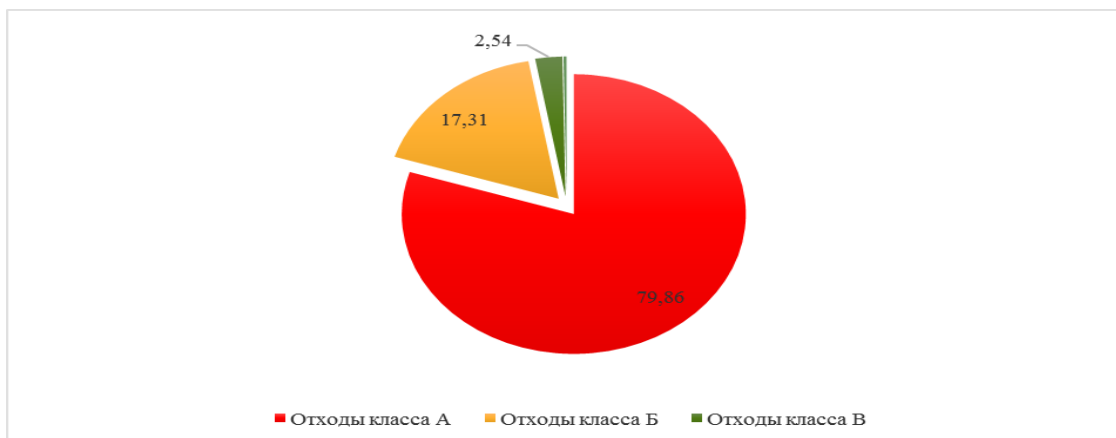
**Таблица 5.6.4. Предприятия Жамбылской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год**

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Филиал АО «Национальная Компания «Қазақстан Темір Жолы» - «Жамбылское Отделение Магистральной Сети»	Комбинированная макулатура	1 748,68
		Полиэтилен высокого давления	874,34
		Полиэтилен низкого давления	874,34
2	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Жамбылское отделение ГП»	Бумага	577,06
3	ТОО «Казфосфат»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	264,19
4	Рынок	Бумажная и картонная упаковка	150,00
5	ТОО «ҚазМұнайГаз Өнімдері»	Бумажная и картонная упаковка	112,50
6	ТОО «Comec Medical Company»	Прочие упаковочные материалы	70,00
7	КГП на ПХВ «Таза мекен» акимата Жамбылского района Жамбылской области	Картон	46,74
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	11,69
8	Рынок	Прочие упаковочные материалы	35,00
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	34,00
		Стеклотара	25,00
9	ТОО «Валихан»	Бой кирпича	25,00
10	ТОО «Газпром Нефть-Казахстан»	Бумажная и картонная упаковка	24,00
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	6,00
11	Филиал «Еңбек-Жамбыл» республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Еңбек» исправительных учреждений Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	Отработанные аккумуляторы, целые или разломанные	18,00
12	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Прочие строительные отходы	17,30
13	ТОО «Аян и Л.Б.»	Бой кирпича	15,69
14	ТОО «Мунай сервис»	Комбинированная макулатура	15,00
15	ТОО «Меркі ірімшік зауыты»	Бумага	5,00

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Жамбылской области составил 953,765 тонн, класса Б – 206,751 тонн, класса В – 30,323 тонн, класса Г – 3 442 кг (диаграмма 5.6.4).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.6.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Жамбылской области (%)*



По сравнению с 2016 годом, в 2017 году в 1,5 раза увеличено количество приборов, относящихся к классу Г (таблица 5.6.5).

*Таблица 5.6.5. Сравнительная таблица по объемам медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	918,21	271,61	32,56	приборы (шт.) – 5 028 твердые (кг) – 0 жидкие (л) – 0	0
2	2017	953,77	206,75	30,32	приборы (шт.) – 3 442 твердые (кг.) – 0 жидкие (л) – 0	0

В ЕИС ООС представлено 2 отчета по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.6.6.

*Таблица 5.6.6. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	ИП «Абикеева Ляйля Едилбаевна»	A	(м <sup>3</sup> )	70,00	70,00
		B	Биологические/анатомические отходы (кг)	60,00	60,00
			Острые, колющие отходы (кг)	800,00	800,00
			Прочие (кг)	160,00	160,00
2	КГУ «Жамбылский областной противотуберкулезный детский санаторий управления здравоохранения Акимата Жамбылской области»	B	Острые, колющие отходы (кг)	1,20	1,20

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В ЕИС ООС зарегистрировано 184 полигона ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 168 (согласно Обзору за 2016 г.)

В таблице 5.6.7, 5.6.8 и 5.3.9 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.6.7. Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Жамбылской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	991040000313	06088100003	ТОО «Казфосфат»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
2	001240000029	06097031083	ТОО «Тараз металлургиялық зауыты»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., Учетный квартал 031, здание 83, (Промзона)
3	050840002757	Пром. полигон	ТОО «Амангелді газ»	Жамбылская обл., Таласский р-н
4	950640000810	Хвостохранилище	АО «Ак алтыналмас»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н
5	991040000313	06088100003	ТОО «Казфосфат»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
6	950640000810	Не указан	АО «Ак Алтыналмас»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н
7	991241006276	Не указан	Жамбылский филиал ТОО «Казфосфат» (НДФЗ)	Жамбылская обл., Жамбылский р-н

*Таблица 5.6.8 Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по Жамбылской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	170240031832	H-08-30-16	Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Таза-тала» акимата Таласского района	Жамбылская обл., Таласский р-н, г. Карагатай
2	991040000313	06088100067	ТОО «Казфосфат»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
3	991040000313	06088100001	ТОО «Казфосфат»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
4	991040000313	06088100004	ТОО «Казфосфат»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
5	041241001218	06095035277	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Чулактау»	Жамбылская обл., Таласский р-н, г. Карагатай
6	041241001218	06095033015	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Чулактау»	Жамбылская обл., Таласский р-н, г. Карагатай
7	041241001218	06095033250	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Чулактау»	Жамбылская обл., Таласский р-н, г. Карагатай

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
8	001241003623	06094006003	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, г. Жанатас
9	001241003623	06094014036	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, г. Жанатас
10	001241003623	06094006037	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Жайылминский с/о, а. Жайылма
11	001241003623	06094047170	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Туркестанский с/о, с. Ашира Буркитбаева
12	001241003623	06094006003	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Жайылминский с/о, а. Жайылма
13	001241006261	H-08-12	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
14	001241006261	H-08-11	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
15	001241006261	H-08-10	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
16	001241006261	H-08-09	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
17	001241006261	H-08-28	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
18	001241006261	H-08-13	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
19	950640000810	Не указан	АО «Ак Алтыналмас»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н
20	041241001218	06095035277	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Чулактау»	Жамбылская обл., Таласский р-н, г. Каратай
21	031240004413	Не указан	ТОО «Благоустройство и озеленение»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Туркестанский с/о
22	980140000243	Не указан	ТОО «Актас»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, Кордайский с/о, а. Кордай
23	001241003623	06094006037	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Жайылминский с/о
24	001241006261	06097031139	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз Г.А., г. Тараз
25	991241006276	Не указан	Жамбылский филиал ТОО «Казфосфат» (НДФЗ)	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
26	991241006276	Не указан	Жамбылский филиал ТОО	Жамбылская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			«Казфосфат» (НДФЗ)	Жамбылский р-н
27	110241021621	Не указан	Нет данных	Жамбылская обл., Шуский р-н
28	950640000810	Не указан	АО «Ак Алтыналмас»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н
29	001240000029	Не указан	ТОО «Тараз металлургиялық зауыты»	Жамбылская обл., Тараз Г.А.

*Таблица 5.6.9. Полигоны ТБО по Жамбылской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	001241006261	H-08-14	Таразский филиал ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»	Жамбылская обл., Тараз г.а., г. Тараз, ул. Ниеткалиева, 128
2	161140002281	06088006353	КГП на ПХВ «Таза мекен» акимата Жамбылского района Жамбылской области	Жамбылская обл., Жамбылский р-н, Каракемерский с/о, с. Каракемер
3	991040000313	06088100001	ТОО «Казфосфат»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н
4	980740002271	06088024080	ТОО «Жасыл ел-Тараз»	Жамбылская обл., Жамбылский р-н, Колькайнарский с/о
5	051140003297	06087078122	ТОО «Алди и К»	Жамбылский обл., Байзакский р-н, с. Сарыкемер
6	120440026339	06092030536	ТОО «Жасыл Мерке»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Мерке
7	940240000696	06092054380	КГУ «Аппарат акима Жанатоганского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Костоган
8	940240000725	060920861359	КГУ «Аппарат акима Таттинского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Татты
9	020740002916	06092076546	КГУ «Аппарат акима Акерменского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Акермен
10	020740003022	060920141521	КГУ «Аппарат акима Актоганского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Актоган
11	010140002982	06092059463	КГУ «Аппарат акима Андасского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Андас батыр
12	940240000448	06092039125	КГУ «Аппарат акима Ойталского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с. Ойталь
13	000540003242	06089044560	КГУ «Аппарат акима Кокбастауского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с. Бакалы
14	050240008167	06089090850	КГУ «Аппарат акима Мынбулакского сельского округа Жуалынского района	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с. Мынбулак

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Жамбылской области»	
15	060240009873	06088121001	КГУ «Аппарат акима Тогызтарауского аульного округа Жамбылского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Тогызтарау
16	000540003517	06089025415	КГУ «Аппарат акима Куренбельского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Куренбель
17	100840016392	06089071314	ТОО «Жасыл ел-жуалы»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Дихан
18	100840016392	06089071256	ТОО «Жасыл ел-жуалы»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Дихан
19	000540003369	06089053368	ГУ «Аппарат Акима Актюбинского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Байтерек
20	020940002488	06089085102	ГУ «Аппарат Акима Кызыларыкского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Кызыларык
21	000440003741	06089038160	КГУ «Аппарат акима Жетитобинского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Шынбулак
22	000540003507	06089013241	КГУ «Аппарат акима шакпакского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Карабастау
23	000540001560	06089081837	КГУ «аппарат акима Нурлыкентского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Нурлыкент
24	000540003329	06089022151	КГУ «аппарат акима Боралдайского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Колтоган
25	991140003639	06094039220	КГУ «Аппарат акима города Жанатас Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Туркестанский с/о
26	991140003639	06094041107	КГУ «Аппарат акима города Жанатас Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Туркестанский с/о
27	991140003639	06094047210	КГУ «Аппарат акима города Жанатас Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, Туркестанский с/о
28	990340006261	06094010087	Коммунальное государственное учреждение «Аппарат акима Жайылминского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Маятас
29	990340006261	06094014085	Коммунальное государственное учреждение «Аппарат акима Жайылминского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Маятас

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
30	990340006261	06094009212	Коммунальное государственное учреждение «Аппарат акима Жайылминского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Жайылма
31	990340006261	06094002088	Коммунальное государственное учреждение «Аппарат акима Жайылминского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Кызылдихан
32	990340006668	06094023030	КГУ «Аппарат акима Байкадамского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Байкадам
33	990340006599	06094040039	КГУ Аппарат акима Жанаарыкского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с. У.Сыздыкбайулы
34	990340006599	06094039214	КГУ Аппарат акима Жанаарыкского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Актогай
35	990340007041	06094020097	КГУ «Аппарат акима Камкалинского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Жайлауколь
36	990340007041	06094018064	КГУ «Аппарат акима Камкалинского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Камкалы
37	990340006678	06094050016	КГУ «Аппарат акима Тогызкентского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Майлыколь
38	050840002757		ТОО «Амангелді газ»	Жамбылская обл., Таласский р-н
39	020740002906		КГУ «Аппарат акима Аспаринского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с.Аспара
40	020740003002		КГУ «Аппарат акима Суратского сельского округа Меркенского района	Жамбылская обл., Меркенский р-н, с.Сурат
41	020940002597		КГУ «Аппарат акима Кошкаратинского сельского округа Жуалынского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Кошкарата
42	990340006678	06094049208	КГУ «Аппарат акима Тогызкентского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Абильда
43	050340007732	06094052058	КГУ «Аппарат акима Досболского сельского округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Улкен Көкдала
44	050340007732	06094004004	КГУ «Аппарат акима Досболского сельского округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Шагалалы
45	050340007732	06094038002	КГУ «Аппарат акима Досболского сельского округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Досбол
46	020940002478	06094032034	КГУ «Аппарат акима Жанаталапского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Жанаталап
47	020940002478	06094033239	КГУ «Аппарат акима Жанаталапского аульного округа Сарысуского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Уйым

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
48	990340007666	06094043263	КГУ «Аппарат акима Туркестанского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Туркистан
49	990340007666	06094046053	КГУ «Аппарат акима Туркестанского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Ушбас
50	990340007666	06094045056	КГУ «Аппарат акима Туркестанского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Арыстанды
51	000540003507		КГУ «Аппарат акима Шакпакского аульного округа Жуалинского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, с.Шакпаката
52	990340007041		КГУ «Аппарат акима Камкалинского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Шыганак
53	020940002785	06094024003	КГУ «Аппарат акима Игиликского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Игилик
54	020940002785	06094023032	КГУ «Аппарат акима Игиликского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Игилик
55	020940002785	06094023031	КГУ «Аппарат акима Игиликского аульного округа Сарысусского района»	Жамбылская обл., Сарысуский р-н, с.Ондирис
56	941040000819		КГУ «Аппарат акима Бериккаринского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Майтобе
57	020740002014	06095026208	КГУ «Аппарат акима Кокталского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Коктал
58	991040002805	06095029189	КГУ «Аппарат акима Аккольского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Акколь
59	941040000807	06095031096	КГУ «Аппарат акима Карагатусского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Есейхан
60	941040000807	06095030380	КГУ «Аппарат акима Карагатусского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Карой
61	941040000832	06095006082	КГУ «Аппарат акима Кенесского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Кошек батыр
62	941040000832	06095008145	КГУ «Аппарат акима Кенесского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Болтирик
63	050340007393	06095032181	КГУ «Аппарат акима Каскабулакского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Каскабулак
64	951040000554	06095019676	КГУ «Аппарат акима Бостандыкского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Талапты
65	951040000554	06095020060	КГУ «Аппарат акима Бостандыкского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Бостандык
66	020740003756	06095015111	КГУ «Аппарат акима	Жамбылская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			С.Шакировского сельского округа Таласского района»	Таласский р-н, с.Шакиров
67	020740003756	06095016130	КГУ «Аппарат акима С.Шакировского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Тамабек
68	990940001897	06095001749	КГУ «Аппарат акима Ушаралского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с. Ушарал
69	990940001897	06095002042	КГУ «Аппарат акима Ушаралского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Акатаи
70	990940001897	06095004035	КГУ «Аппарат акима Ушаралского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с. Арал
71	941140000833	06095026206	КГУ «Аппарат акима Кызылауитского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Кызылауит
72	941140000833	06095026205	КГУ «Аппарат акима Кызылауитского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с. Актобе
73	020740002986	06095017485	КГУ «Аппарат акима Аккумского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Аккум
74	951040000544	06095040003	КГУ «Аппарат акима Ойынского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Турымкул
75	951040000544	06095013212	КГУ «Аппарат акима Ойынского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Сейлбек
76	951040000544	06095012041	КГУ «Аппарат акима Ойынского сельского округа Таласского района»	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Ойык
77	940540000934	06093004126	КГУ «Аппарат акима Шыганакского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Байтал
78	940540000934	06093005143	КГУ «Аппарат акима Шыганакского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, ст.Бурыл-Байтал
79	940540000934	06093002101	КГУ «Аппарат акима Шыганакского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, п.Шыганак
80	020940002577		КГУ «Аппарат акима Биназарского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, Биназарский с/о, с.Биназар
81	941040000893	06093057016	КГУ «Аппарат акима Уланбельского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Уланбель
82	941140000893	06093031212	КГУ «Аппарат акима Уланбельского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Мойынкум

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
83	020940002557	06093022197	КГУ «Аппарат акима села Акбакай Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, п.Акбакай
84	020940002547	06093052751	КГУ «Аппарат акима Кенесского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Кенес
85	020940002567	06093024161	КГУ «Аппарат акима Кылышибайского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Кылышибай
86	960640000426	06093040111	КГУ «Аппарат акима Кызылотауского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Кушаман
87	940940000403	06093063146	КГУ «Аппарат акима Мынаралского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Мынарал
88	940840000698	06093047425	КГУ «Аппарат акима Берликского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Берлик
89	941140000863	06093010347	КГУ «Аппарат акима Хантауского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, п.Кияхты
90	941140000863	06093041052	КГУ «Аппарат акима Хантауского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, п.Хантау
91	940840000688	06093064021	КГУ «Аппарат акима Аксуекского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, п.Аксуек
92	020940002587	06093036125	КГУ «Аппарат акима Жамбылского сельского округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Жамбыл
93	940940000671	06093064020	КГУ «Аппарат акима села Мирный Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, п.Мирный
94	940940000661	06093043064	КГУ «Аппарат акима Кызылталского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Назарбеков А.
95	940940000661	06093040110	КГУ «Аппарат акима Кызылталского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Кызылту
96	950340001174	06093018223	КГУ «Аппарат акима Карабогетского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Сарыозек
97	950340001174	06093017022	КГУ «Аппарат акима Карабогетского аульного округа Мойынкумского района»	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Кумузек
98	950340001174	06093021046	КГУ «Аппарат акима Карабогетского аульного округа Мойынкумского	Жамбылская обл., Мойынкумский р-н, с.Карабугет

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района»	
99	050240008675	06091007242	КГУ «Аппарат акима Кайындинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Мамай
100	050240008675	06091009349	КГУ «Аппарат акима Кайындинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Согеты
101	020840002721	06091078669	КГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Р.Сабденова
102	950140001018	06091074123	КГУ «Аппарат акима Корагатинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Аккайнар
103	950140001018	06091072110	КГУ «Аппарат акима Корагатинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Аккайнар
104	950140001018	06091071102	КГУ «Аппарат акима Корагатинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Мамыртобе
105	950140001018	06091070429	КГУ «Аппарат акима Корагатинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Тойкудук
106	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кошрагаты
107	020840002711	06091040535	КГУ «Аппарат акима Кокдоненского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, АО Акжол
108	020840002711	06091038616	КГУ «Аппарат акима Кокдоненского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Жаксылык
109	991040002766	060910141127	КГУ «Аппарат акима Акыртобинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Малдыбай
110	991040002766	06091024233	КГУ «Аппарат акима Акыртобинского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Малдыбай
111	020840002741	06091020845	КГУ «Аппарат акима Орнекского сельского округа»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Жарлысу
112	020840002741	06091020846	КГУ «Аппарат акима Орнекского сельского округа»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Жарлысу
113	020840002741	06091015658	КГУ «Аппарат акима Орнекского сельского округа»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				с.Абжапар
114	950440001069	060910441675	КГУ «Аппарат акима Куланского сельского округа района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кулан
115	931240000914	06091028328	КГУ «Аппарат акима Кумарынского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Каракемер
116	931240000914	06091029532	КГУ «Аппарат акима Кумарынского сельского округа района Т. Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Каракемер
117	931240000914	06091027332	КГУ «Аппарат акима Кумарынского сельского округа района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., р-н Турара Рыскулова, с.Каракемер
118	020840003135	06091004607	КГУ «Аппарат акима Теренозекского сельского округа района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Шолак-Кайынды
119	020840003135	06091004608	КГУ «Аппарат акима Теренозекского сельского округа района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Шолак-Кайынды
120	020840003135	06091004609	КГУ «Аппарат акима Теренозекского сельского округа района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Шолак-Кайынды
121	020940002537	06091034328	КГУ «Аппарат акима Когершинского сельского округа района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Когершин
122	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кокарык
123	050240006596	06091009348	КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кайынды
124	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Юбилейное
125	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кызылшаруа
126	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Корагаты
127	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кокдонен

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района Т.Рыскулова»	
128	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Когершин
129	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Орнек
130	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Акыртобе
131	050240006596	06091092900	КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Жанатурмыс
132	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Кумарык
133	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Каменка
134	050240006596	06091061560	КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, п.Луговое
135	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Теренозек
136	040440006565		ГКП на ПХВ «Предприятие по жилищно-коммунальному хозяйству акимата Кордайского района «	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Кордай
137	000440003256	06090070680	КГУ «Аппарат Акима Карасуского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, а.Отеген
138	000440003256	06090070681	КГУ «Аппарат Акима Карасуского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, а.Карасу
139	960540000432	06090016729	КГУ «Аппарат акима Отарского сельского округа Кордайского района	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Отар

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Жамбылской области»	
140	960540000462	060900531446	КГУ «Аппарат акима Кененского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Кенен
141	951040000485	060900721704	КГУ «Аппарат акима Аухаттинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Рисполе
142	000840002272	06090082245	КГУ «Аппарат акима Масанчинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, Масанчинский с/о
143	951040000485	060900721703	КГУ «Аппарат акима Аухаттинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Кызылсай
144	951040000485	06090075632	КГУ «Аппарат акима Аухаттинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Кызылсай
145	951040000475	06090024985	КГУ «Аппарат акима Сарыбулакского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Кайнар
146	951040000475	06090020142	КГУ «Аппарат акима Сарыбулакского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Сарыбулак
147	020740002926	06090021425	КГУ «Аппарат акима Какпатасского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Какпата
148	991240003503	060900891107	КГУ «Аппарат акима Каракемерского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Каракемер
149	991240003503	060900902006	КГУ «Аппарат акима Каракемерского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Каракемер
150	951040000514	060900361233	КГУ «Аппарат Акима Степновского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Степное
151	020740003092	060900411166	КГУ «Аппарат акима Касыкского сельского округа Кордайского района Жамбылской области	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Касык
152	060140010209	06096072768	КГУ «Аппарат акима Жана Жолского сельского округа Шуского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Жанажол
153	940140000971	06096025120	КГУ «Аппарат акима села Далякайнар»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Далакайнар

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
154	940140000880	06096044430	КГУ «Аппарат акима Бирликского сельского округа Шуского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Бирлик
155	940140000781	06096075601	КГУ «Аппарат акима Ески Шуского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Енбекши
156	940140000781	06096075600	КГУ «Аппарат акима Ески Шуского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Бельбасар
157	020840002930	060960151326	КГУ «Аппарат акима Балуан Шолакского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Балуан Шолак
158	020840002929	06096021331	КГУ «Аппарат акима Дулатского сельского округа Шуского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Байдибек
159	020840002731	060960071002	КГУ «Аппарат акима Актобинского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Актобе
160	020840002890	06096089260	КГУ «Аппарат акима Аксуского аульного округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.им.Оразалы батыра
161	020840002890	06096087533	КГУ «Аппарат акима Аксуского аульного округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Аксу
162	940140000909	06096011621	КГУ «Аппарат акима Корагатинского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Мойынкум
163	050140007465	06096036505	КГУ «Аппарат акима Ондирисского аульного округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Абай
164	020840002761	06096053127	КГУ «Аппарат акима Алгинского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Жайсан
165	020840002761	06096051690	КГУ «Аппарат акима Алгинского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Алга
166	940140001006	06096083226	КГУ «Аппарат акима Тасоткельского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Тасоткел
167	940140000860	060960061325	КГУ «Аппарат акима Толебийского аульного округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Толе би
168	940140000820	06096035120	КГУ «Аппарат акима Шокпарского сельского округа Шуского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Шокпар
169	940540000994	06096061994	КГУ «Аппарат акима села Конаева Шуского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н
170	940140000870	06096043904	КГУ «Аппарат акима Жанакогамского сельского округа Шуского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Коктобе
171	020840003046	06096081446	КГУ «Аппарат акима Коккайнарского сельского округа»	Жамбылская обл., Шуский р-н, с.Коккайнар
172	941040000819		КГУ «Аппарат акима	Жамбылская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Бериккаринского сельского округа Таласского района «	Таласский р-н, с.Кожакапар
173	951140000409		КГУ «Аппарат акима Тамдинского сельского округа Таласского района «	Жамбылская обл., Таласский р-н, с.Тамды
174	050240006596		КГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата района Т.Рыскулова»	Жамбылская обл., Т.Рыскуловский р-н, с.Алгабас
175	991240003503		КГУ «Аппарат акима Каракемерского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Керу
176	020740003141		КГУ «Аппарат акима Алгинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Музбель
177	020740003141		КГУ «Аппарат акима Алгинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Когадыр
178	990840002970	06100021008	КГУ «Аппарат акима города Шу Шусского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Шуский р-н, г.Шу
179	020840002860	060968068	КГУ «Аппарат акима Бирликустемского сельского округа Шусского района»	Жамбылская обл., Шуский р-н, Бирликустемский с/о, с.Бирликустем
180	000840002272		КГУ «Аппарат акима Масанчинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Алга
181	951040000485		КГУ «Аппарат акима Аухаттинского сельского округа Кордайского района Жамбылской области»	Жамбылская обл., Кордайский р-н, с.Аухатты
182	000540003339		КГУ «Аппарат акима Карасазского сельского округа Жуалынского р-на Жамбылской области»	Жамбылская обл., Жуалынский р-н, Карасазский с/о
183	940240000755		КГУ «Аппарат акима кенесского сельского округа Меркенского района»	Жамбылская обл., Меркенский р-н, Кенесский с/о
184	110240014039	№Н-08-30-16 полигона ТБО.	ТОО «Таза қала - қаратай»	Жамбылская обл., Таласский р-н, г.Каратай,

## 5.7 Западно-Казахстанская область

За отчетный период по Западно-Казахстанской области в ЕИС ООС принято 512 отчетов по инвентаризации отходов, что на 14 больше отчетов за 2016 год. 126 отчетов внесены модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 386 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.7.1 и 5.7.3, а также в диаграмме 5.7.1.

*Таблица 5.7.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы «красного» списка	0,676
2	Отходы «янтарного» списка	70 154,999
3	Отходы «зеленого» списка	22 763,873

*Диаграмма 5.7.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год (т)*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 92 919,548 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Карачаганак Петролиум опрейтинг Б.В.» (29 810,82 т), ТОО «Жаикмунай» (26 717,515 т) «зеленого» – ТОО «Уральская птицефабрика».

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В Таблице 5.7.2 представлены предприятия Западно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

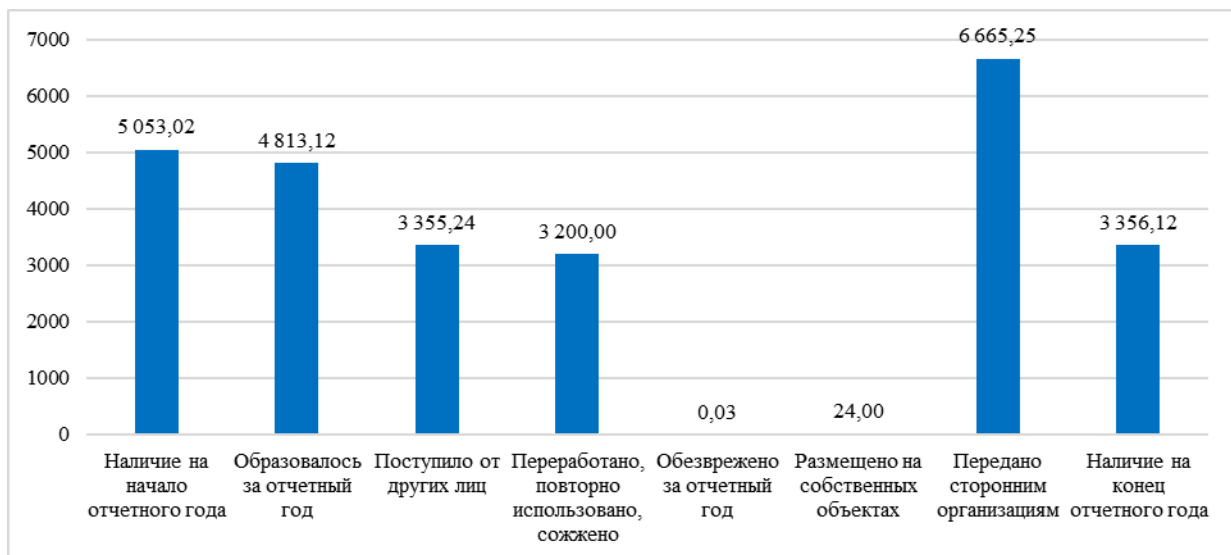
**Таблица 5.7.2 Предприятия Западно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем отходов за 2017 год**

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Жаикмунай»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	16 874,24
		Отработанный буровой шлам	9 539,66
		Нефтешламы	303,62
2	Карааганак Петролиум Оперейтинг Б.В. Казақстан филиалы	Прочие опасные отходы янтарного уровня	13 655,93
		Отработанный буровой шлам	15 361,24
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 528,75
		Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	305,96
3	ТОО «Уральская птицефабрика»	Птичий помет	8 958,00
4	АО «Казтрансойл»	Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	5 712,90
5	КХ «Щапаво»	Свиная жижа	5 000,00
6	ТОО «Жайық Таза қала»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	3 407,50
7	ТОО «Агрофирма «Ақас»	Птичий помет	2 241,00
8	ТОО «Батыс су арнасы»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 582,80
9	АО «Желаевский комбинат хлебопродуктов»	Отработанные аккумуляторы, целые или разломанные	570,00
10	АО «Жайыктеплоэнерго»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	558,46
11	АО «Казтрансойл»	Нефтешламы	498,40
12	ТОО «Казармапром»	Зола и золошлаковые отходы	373,35
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	110,00
13	Филиал ТОО «Integra Construction KZ» - «Западная дирекция»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	478,83
14	ИП	Использованные шины и другие резиновые отходы	355,22
15	ТОО «Кублей»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	344,20

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Западно-Казахстанской области, составил 4 813, 116 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.7.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.7.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Западно-Казахстанской области (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 9 117,948 тонн. Строительные отходы составляют 38,7% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 1 923,770 тонн и составляет 3 529,042 тонн. По сравнению с прошлым периодом значительно сокращены отходы электронного и электрического оборудования (на 248,31 тонн).

Таблица 5.7.3 Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	901,51
2	Макулатура	632,33
3	Отходы пластика	51,26
4	Отходы электронного и электрического оборудования	86,69
5	Крупногабаритные отходы	1,74
6	Строительные отходы	3 529,04
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	2,00
8	Другие отходы	3 915,38

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.7.3 и таблице 5.7.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.7.3 Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Западно-Казахстанской области (%)



Таблица 5.7.4 Предприятия Западно-Казахстанской области, наибольший объем неопасных отходов за 2017 год

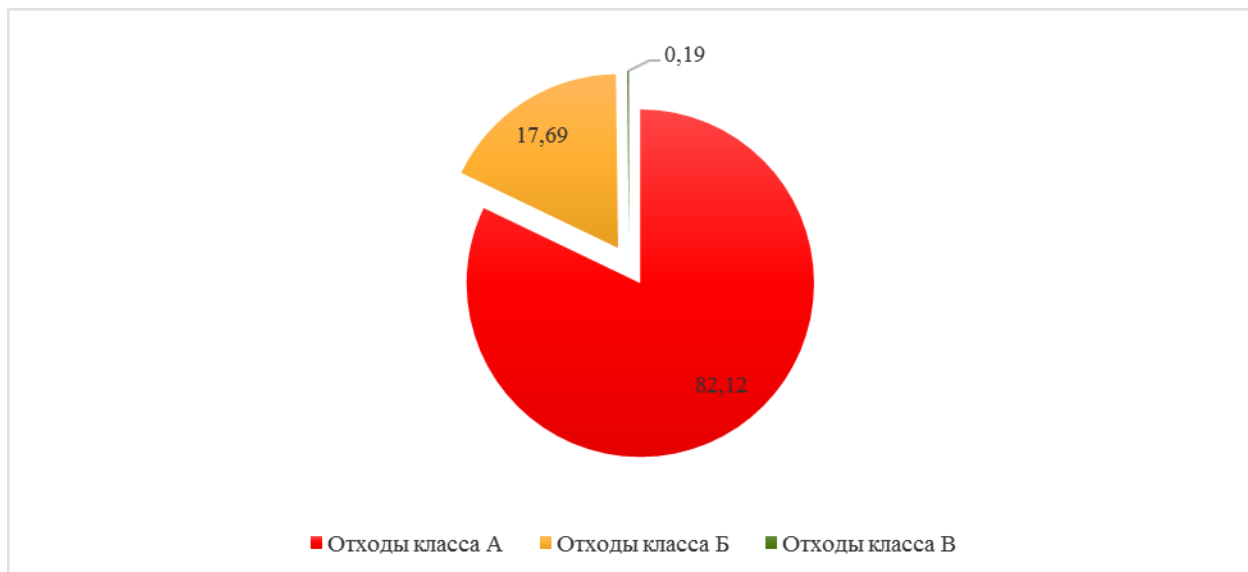
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Уральский филиал АО «НГСК Казстройсервис»	Прочие строительные отходы	2 524,02
2	ТОО «Жаиккурылыс»	Прочие упаковочные материалы	294,00
3	Караганак Петролиум Оперейтинг Б.В. Қазақстан филиалы	Бой бетонных изделий	249,95
		Комбинированная макулатура	102,80
4	ГКП на ПХВ «Областной онкологический диспансер» Управления здравоохранения акимата Западно-Казахстанской области	Бумажная и картонная упаковка	151,20
		Бумага	70,56
5	Филиал «Енбек-орал» РГП на ПХВ «Енбек» исправительных учреждений Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	Прочие строительные отходы	120,00
6	ГККП «Районный детский сад «Ақбөп» Таскалинского районного отдела образования	Бумага	112,00
7	ТОО «Строительно-коммерческая фирма «Жаиксельстрой»	Прочие строительные отходы	100,00
8	АО «Нуржанар»	Стеклотара (стеклобой)	89,13
9	Филиал «Сайпар Дриллинг Компани Б.В. Караганак Проджект»	Деревянная упаковка	82,65
10	ТОО «Регион Газ проект»	Деревянная упаковка	82,65
11	ТОО «Время»	Бой бетонных изделий	67,74
12	ТОО «Сырласу»	Бой бетонных изделий	63,40
13	ГККП детский сад «Балдырган» Таскалинского	Бумага	62,50

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
	районного отдела образования акимата Таскалинского района	Мелкогабаритное бытовое оборудование	50,00
14	ТОО «Хэлп-Экойл»	Прочие строительные отходы	49,32
15	ТОО «Агран»	Стеклотара (стеклобой)	52,97

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Западно-Казахстанской области составил 10 971,604 тонн, класса Б – 2 363,418 тонн, класса В – 25,644 тонн, класса Г – 0,007 тонн (диаграмма 5.7.4).

*Диаграмма 5.7.4 Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Западно-Казахстанской области (%)*



Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Западно-Казахстанской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.7.5.

*Таблица 5.7.5. Сравнительная таблица по объемам медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	1 671,60	1 653,82	28,32	приборы (шт.) – 2 888 твердые (кг) – 7 жидкие (л) - 0	0
2	2017	10 971,60	2 363,42	25,64	приборы (шт.) – 1 675 твердые (кг.) – 7 жидкие (л) – 0	0

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В ЕИС ООС представлены 2 отчета по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.7.6.

*Таблица 5.7.6. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	ТОО «Тіс емдеу»	Б	Прочие (кг)	9,15	9,15
2	ГКП на ПХВ ГП № 4	A	(м3)	288,00	288,00
		Б	Острые, колющие отходы (кг)	2 682,90	2 682,90
			Прочие (кг)	1149,80	1149,80
		В	Прочие (кг)	87,30	87,30
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	350,00	350,00

В ЕИС ООС зарегистрировано 145 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 187 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.7.7, 5.7.8 и 5.7.9 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.7.7. Полигоны ТБО по Западно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	050240003387	08116022562	ГУ «Аппарат акима Камыстынского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Камыстынский с.о., с.Камысты
2	050240003446	08116025487	ГУ «Аппарат акима Таловского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Таловский с.о., с.Таловка
3	050240003446	08116026332	ГУ «Аппарат акима Таловского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Таловский с.о., с.Майтубек
4	050240003436	08116019259	ГУ «Аппарат акима Тауского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Тауский с.о., с.Жигер
5	050240003436	08116020015	ГУ «Аппарат акима Тауского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Тауский с.о., с.им.И.Жумаева
6	050240003436	08116018480	ГУ «Аппарат акима Тауского аульного округа Жанибекского района	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Тауский с.о., с.Tay

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Западно-Казахстанской области»	
7	050240003406	08116001356	ГУ «Аппарат акима Акобинского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Акобинский с.о., с.Акоба
8	050240003426	08116015131	ГУ «Аппарат акима Борсинского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Борсынский с.о., с.Тегисшил
9	050240003446	08116027017	ГУ «Аппарат акима Таловского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Таловский с.о., с.Аманат
10	050240003446	08116028012	ГУ «Аппарат акима Таловского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Таловский с.о., с.Комсомол
11	050240003416	08116009324	ГУ «Аппарат акима Куйгенкульского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Куйгенкольский с.о., с.Жаскайрат
12	050240003397	08116006052	ГУ «Аппарат акима Жаксыбайского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Жаксыбайский с.о., с.Акадыр
13	050240003397	08116006440	ГУ «Аппарат акима Жаксыбайского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Жаксыбайский с.о., с.Жаксыбай
14	050240003416	08116010105	ГУ «Аппарат акима Куйгенкульского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Куйгенкольский с.о., с.Онеге
15	060840006771	081160381321	ГУ «Аппарат акима Жанибекского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Жанибекский с.о., с.Жанибек
16	940640000383	08116032072	ГУ «Аппарат акима Узункульского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Узункольский с.о., с.Енбекши
17	050240003416	08116011040	ГУ «Аппарат акима Куйгенкульского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Куйгенкольский с.о., с.Колтабан

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			области»	
18	940640000383	08116031502	ГУ «Аппарат акима Узункульского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Узункольский с.о., с.Узункол
19	050240003416	08116012049	ГУ «Аппарат акима Куйгенкульского аульного округа Жанибекского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Жанибекский район, Куйгенкольский с.о., с.Курсай
20	050240005224	08128033513	ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Акбулакский с.о., с.Тасмола
21	050240005294	08128023526	ГУ «Аппарат акима Лубенского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Лубенский с.о., с.Лубенка
22	050240006084	08126001172	ГУ «Аппарат акима Бисенского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бокейординский район, Бисенский с.о., с.Бисен
23	050240006232	08126026523	ГУ «Аппарат акима Урдинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бокейординский район, Ординский с.о., село Орда
24	020240005070	08126019187	ГУ «Аппарат акима Бокейординского района»	Западно-Казахстанская обл., Бокейординский район, село Борли, ул. Т. Масина 1
25	050240008764	08118049845	ГУ «Аппарат акима Январцевского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский район, Январцевский с.о., с.Январцево
26	050240008764	08118053338	ГУ «Аппарат акима Январцевского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский район, Январцевский с.о., с.Кирсаново
27	050240007865	08118074115	ГУ «Аппарат акима Рубёжинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский район, Рубежинский с.о., с.Рубежинское
28	050240004830	08118065179	ГУ «Аппарат акима Дарьинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский район, Дарьинский с.о., с.Дарьинское
29	050240007200	08120021096	ГУ «Аппарат акима Сулыкольского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Карагатбинский район, Сулыкольский с.о., с.Темирбек
30	050240007181	08120015411	ГУ «Аппарат акима Жусандойского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Карагатбинский район, Жусандойский с.о., с.Жусандой
31	050240007200	08120120098	ГУ «Аппарат акима Сулы科尔ского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Карагатбинский район, Сулы科尔ский с.о., с.Толен
32	050240002903	08119074006	ГУ «Аппарат акима Талдыкудыкского сельского	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Талдыкудукский с.о., с.Талдыкудук
33	050240009455	08119080041	ГУ «Аппарат акима Талдыапанского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Талдыапанский с.о., с.Талдыапан
34	050240002854	08119005339	ГУ «Аппарат акима Бирисского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Бирикский с.о., с.Ажибай
35	050240002923	08119045115	ГУ «Аппарат акима Жанажолского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Жанажолский с.о.
36	050240006163	08119014366	ГУ «Аппарат акима Кайындинского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Березинский с.о., а.Кайынды
37	050240004850	08125048056	ГУ «Аппарат акима Узункольского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский район, Узункольский с.о.
38	050240006024	08125093012	ГУ «Аппарат акима Шагатайского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский район, Шагатайский с.о.
39	050240006768	08119035094	ГУ «Аппарат акима Болашакского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Болашакский с.о., с.Болашак
40	050240002894	08119063081	ГУ «Аппарат акима Коктерекского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Коктерекский с.о., с.Коктерек
41	050140002982	08124020122	ГУ «Аппарат акима Таскалинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Таскалинский с.о., с.»Жігер»
42	050240002339	08119030300	ГУ «Аппарат акима Теренкульского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Теренколский с.о., с.Нурсай
43	050240002933	08119029071	ГУ «Аппарат акима Күшанкульского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Кошанколский с.о.
44	050240002369	08119013171	ГУ «Аппарат акима Бостандыкского сельского округа Казталовского района	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Бостандыкский с.о.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Западно- Казахстанской области»	
45	050240004781	08124045104	ГУ «Аппарат акима Косцинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Кощинский с.о., с.»Кенжайлау»
46	050240002349	08119067140	ГУ «Аппарат акима Акпатерского сельского округа Казталовского района Западно- Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Акпатерский с.о.
47	050140002982	081240231977	ГУ «Аппарат акима Таскалинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Таскалинский с.о., с.Таскала
48	050240002874	08119022419	ГУ «Аппарат акима Караобинского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Караобинский с.о., с.Караоба
49	050140002982	08124021218	ГУ «Аппарат акима Таскалинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Таскалинский с.о., с.»Бірлік»
50	050240002913	08119021144	ГУ «Аппарат акима Казталовского сельского округа Казталовского района Западно- Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Казталовский с.о.
51	050240002913	08119021145	ГУ «Аппарат акима Казталовского сельского округа Казталовского района Западно- Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Казталовский с.о.
52	050140005697	08119045116	ГУ «Аппарат акима Жанажолского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Жанажолский с.о.
53	050240002864	08119057379	ГУ «Аппарат акима Карабузенского сельского округа Казталовского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Карабузенский с.о.
54	050240003595	08119016076	ГУ «Аппарат акима Карасусского сельского округа Казталовского района Западно- Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Казталовский район, Карасуский с.о.
55	050240007578	08124015885	ГУ «Аппарат акима Чижинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Чижинский с.о.
56	050140002345	08124005214	ГУ «Аппарат акима Амангельдинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Амангельдинский с.о., с.Амангельды
57	050240007200	08120021007	ГУ «Аппарат акима Сулыкольского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Сулыкольский с.о., с.Ушана

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
58	050140002970	08124006609	ГУ «Аппарат акима Актауского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Актауский с.о.
59	050240007200	08120021095	ГУ «Аппарат акима Сулыкольского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Сулыкольский с.о., с.Сулыколь
60	050240007181	08120017080	ГУ «Аппарат акима Жусандойского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Жусандойский с.о., с.Ханколь
61	050240007141	08120027001	ГУ «Аппарат акима Саралжинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Саралжынский с.о., с.Каракамыс
62	050240007270	08120014062	ГУ «Аппарат акима Егиндикульского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Егиндыкольский с.о., с.Егендыколь
63	050240007230	08120010100	ГУ «Аппарат акима Каракульского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Каракулский с.о., с.Актай
64	050240007151	08120005066	ГУ «Аппарат акима Аккозинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Аккозинский с.о., с.Коржын
65	050240007171	08120022284	ГУ «Аппарат акима Коскульского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Коскольский с.о., с.Косколь
66	130740014388	08120035475	ГУ «Аппарат акима Каратобинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Каратобинский район, Каратобинский с.о., с.Каратобе
67	050240002438	08124037692	ГУ «Аппарат акима Казахстанского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Казахстанский с.о., а.Атамекен
68	050140005314	08124011503	ГУ «Аппарат акима Достыкского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Достыкский с.о., с.Достык
69	120440002410	08114042079	ТОО «Аксай-тазалық»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак
70	120440002410	08114050131	ТОО «Аксай-тазалық»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Кызылталский с.о.,
71	050140002751	08124032503	ГУ «Аппарат акима Мерейского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Мерейский с.о., с.Мерей, отделение Родники
72	050240006193	08128018136	ГУ «Аппарат акима Чингирлауского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Кызылкульский с.о., с.»Үрысай»
73	050240006193	08128044184	ГУ «Аппарат акима Чингирлауского сельского округа Чингирлауского	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Кызылкульский с.о.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района»	с.Жанакуш
74	050240006193	08128030340	ГУ «Аппарат акима Чингирлауского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Полтавский с.о., с.Полтавка
75	050240005214	08128007334	ГУ «Аппарат акима Алмазненского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Алмазненский с.о., с.Алмазное
76	050240005185	08128011398	ГУ «Аппарат акима Белогорского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Белогорский с.о., с.Белогорка
77	050240006926	08128030339	ГУ «Аппарат акима Полтавского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Полтавский с.о., с.Полтавка
78	050240005462	08128038345	ГУ «Аппарат акима Карагашского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Карагашский с.о., с.Карагаш
79	050240005462	08128038344	ГУ «Аппарат акима Карагашского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Карагашский с.о., с.Карагаш
80	050240006877	08128005483	ГУ «Аппарат акима Ащесайского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Ащысайский с.о., с.Ащысай
81	050240006193	081280161027	ГУ «Аппарат акима Чингирлауского сельского округа Чингирлауского района»	Западно-Казахстанская обл., Чингирлауский район, Чингирлауский с.о., с.»Шынгырлау»
82	050240004513	08127035343	ГУ «Аппарат акима Аксуатского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Аксуатский с.о, с.Аксуат
83	050240004711	08127063284	ГУ «Аппарат акима Сартогайского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Сартогайский с.о., с.Сарман
84	050240006584	08127076046	ГУ «Аппарат акима Курайлысайского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Курайлысайский с.о., с.Атибек
85	050240006584	08127078320	ГУ «Аппарат акима Курайлысайского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Курайлысайский с.о., с.Сайкудук
86	050240005918	08127055102	Гу «Аппарат акима Базартюбинского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Базартюбинский с.о., с.Кадыркул

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
87	050240005918	08127054117	ГУ «Аппарат акима Базартюбинского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Базартюбинский с.о., с.Кызылжар
88	050240005323	08127024135	ГУ «Аппарат акима Мергенского аульного округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Мергеневский с.о., с.Мойылды
89	050240005323	08127023123	ГУ «Аппарат акима Мергенского аульного округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Мергеневский с.о., с.Жолап
90	050240004573	08127006144	ГУ «Аппарат акима Бударинского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский район, Бударинский с.о., с.Бударино
91	050240004573	08127005157	ГУ «Аппарат акима Бударинского сельского округа Акжайикского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайикский р/н., п.Коловертное
92	050240006153	08126022178	ГУ «Аппарат акима Муратсайского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бекейординский район, земли Муратсайский а/о.
93	050240006262	08126012113	ГУ «Аппарат акима Сайхинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бекейординский район, Сайхинский а/о, с.Сайхин.
94	970140004521	08126009008	ГУ «Аппарат акима Саралжинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бекейординский район, Саралжинский а/о, с. Саралжин.
95	050240004335	08126006301	ГУ «Аппарат акима Уялинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бекейординский район, Искринский с.о. село Искра
96	050240005948	08125016145	ГУ «Аппарат акима Федоровского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., с.Федоровка
97	050240005968	08125018062	ГУ «Аппарат акима Новопавловского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Новопавловский с/о
98	050240007518	08125029122	ГУ «Аппарат акима Подстепновского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Подстепновский с/о
99	050240005908	08125034088	ГУ «Аппарат акима Долинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Долинский с/о, с. Тонкерис
100	050240005958	08125038093	ГУ «Аппарат акима Придорожного сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Придорожный с/о, ст. Алгабас уч. № 3
101	050240005958	08125038092	ГУ «Аппарат акима Придорожного сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Придорожный с/о, с.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Сарсеново уч. № 2
102	050240005958	08125038091	ГУ «Аппарат акима Придорожного сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Придорожновский с/о, уч. 1
103	050240005006	08125041065	ГУ «Аппарат акима Приреченского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., с. Приречное
104	050240004890	08125046180	ГУ «Аппарат акима Чаганского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Чаганский с/о, с. Новая-Жизнь уч. 12
105	050240008893	08125063106	ГУ «Аппарат акима Конеккеткенского сельского округа Акжайского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжайский район, ,
106	050240008893	08125063105	ГУ «Аппарат акима Конеккеткенского сельского округа Акжайского района Западно-Казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Конеккеткен с/о, с. Конеккеткен уч. № 1
107	050240005343	08125067056	ГУ «Аппарат акима Шалкарского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Шалкарский с/о, с. Шалкар д. 19
108	050240005988	08125073130	ГУ «Аппарат акима Аксогумского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Аксогымский с/о, с. Аксогым уч. 1
109	050240006222	08125079142	ГУ «Аппарат акима Акжайского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский р-н., Акжайыкский с/о, с. Акжайк уч. 1/1
110	050140002696	08124030844	ГУ «Аппарат акима Мерекенского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Таскалинский район, Мерекенский с.о., а.Мереке
111	050240008764	08118052195	ГУ «Аппарат акима Январцевского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский район, Январцевский с.о., с.Чинарево
112	050240002597	08118030216	ГУ «Аппарат акима Переметтинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский район, Переметтинский с.о., с.Переметное
113	050140009927	081150402123	ГУ «Аппарат акима Жангалинского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жангалинский район, Жанакалинский с.о., с.Жангала, н.п. Акпай
114	050140009154	081150071028	ГУ «Аппарат акима Жанаказанского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жангалинский район, Жанаказанский с.о., с.Жанаказан
115	050140009154	081150071027	ГУ «Аппарат акима Жанаказанского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жангалинский район, Жанаказанский с.о., с.Жанаказан

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
116	050140005697	08115001178	ГУ «Аппарат акима Жанажолского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Жанажолский с.о., с.Жанажол
117	050140005706	08115036440	ГУ «Аппарат акима Пятимарского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Бирликский с.о., с.Бирлик
118	050140007594	08115012727	ГУ «Аппарат акима Копжасарского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Копжасарский с.о., с.Копжасар
119	050140005706	08115030632	ГУ «Аппарат акима Пятимарского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Пятимарский с.о., с.Пятимар
120	050140009164	08115026328	ГУ «Аппарат акима Мендешевского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Мендешевский с.о., а.Кыркпа
121	050140005657	08115021419	ГУ «Аппарат акима Мастексайского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Маштексайский с.о., с.Мукыр
122	050140005657	08115021420	ГУ «Аппарат акима Мастексайского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Маштексайский с.о., с.Маштексай
123	050140009888	08115016584	ГУ «Аппарат акима Кызылобинского аульного округа»	Западно-Казахстанская обл., Жанғалинский район, Кызылобинский с.о., с.Кызылоба
124	040140003480	08114042078	ТОО «Дала-экос»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Ақбулакский с.о., с.Ақбулак
125	050240002150	08114003357	ГУ «Аппарат акима Карагандинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Карагандинский с.о., с.Кирово
126	050240002309	08114001199	ГУ «Аппарат акима Каракудукского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Каракудукский с.о., с.Тихоновка
127	050240006559	08114009476	ГУ «Аппарат акима Жарсугатского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Жарсугатский с.о., с.Жарсугат
128	020240003351	081140131245	ГУ «Аппарат акима Бурлинского района»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Бурлинский с.о., с.Бурлин
129	050240006450	08114019119	ГУ «Аппарат акима Бумакольского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Бумакольский с.о., с.Облавка
130	050240006430	08114022575	ГУ «Аппарат акима Приурального сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Приуральный с.о., с.Приуральное
131	050240006523	08114024243	ГУ «Аппарат акима	Западно-Казахстанская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Александровского сельского округа»	Бурлинский район, Александровский сельский округ
132	050240006490	08114027050	ГУ «Аппарат акима Аксуского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Аксуский с.о., с.Жанаконыс
133	050240008080	08114031200	ГУ «Аппарат акима Успеновского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Успенский с.о., с.Жанаталап
134	050240006572	08114037066	ГУ «Аппарат акима Пугачевского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Пугачевский с.о., с.Бесагаш
135	050240006535	08114039327	ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак
136	050240006535	08114042083	ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Акбулакский с.о., с.Сатайколь
137	050240002150	08114043880	ГУ «Аппарат акима Карагандинского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Березовский с.о., с.Березовка
138	050240006470	08127027127	ГУ «Аппарат акима Акжолского сельского округа Акжаикского района Западно-казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжаикский район, Акжолский с.о., с.Кабыл
139	050240004731	08127014079	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа Акжаикского района Западно-казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжаикский район, Алгабасский с.о., с.Тоган
140	050240004731	08127013148	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа Акжаикского района Западно-казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжаикский район, Алгабасский с.о., с.Жанажол
141	050240004731	08127012088	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа Акжаикского района Западно-казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжаикский район, Алгабасский с.о., с.Тегисжол
142	050240004731	08127011116	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа Акжаикского района Западно-казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжаикский район, Алгабасский с.о., с.Карагай
143	050240004731	08127010048	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа Акжаикского района Западно-казахстанской области»	Западно-Казахстанская обл., Акжаикский район, Алгабасский с.о., с.Бесоба
144	050240007357	08125020055	ГУ «Аппарат акима Богдановского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Теректинский район, Богдановский с.о., с.Богдановка

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
145	050240006460	08114051218	ГУ «Аппарат акима Канайского сельского округа»	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский район, Канайский с.о., с.Канай

*Таблица 5.7.8. Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Западно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	970641000146	08118034013	Западный филиал АО «Казтрансойл»	Западно-Казахстанская обл., Зеленовский р-н, Кушумский с/о, с. Большой Чаган
2	981141001567	08114072972	Караганак Петролиум Оперейтинг Б.В. Қазақстан филиалы	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский р-н
3	981141001567	08114072284	Караганак Петролиум Оперейтинг Б.В. Қазақстан филиалы	Западно-Казахстанская обл., Бурлинский р-н, северо-западная часть КНГКМ (территория Комплекса утилизации отходов)

*Таблица 5.7.9. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по Западно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	061040003979	08130046822	ТОО «Жайық таза қала»	Западно-Казахстанская обл., Уральск Г.А.

## 5.8 Карагандинская область

За отчетный период по Карагандинской области в ЕИС ООС принято 618 отчетов по инвентаризации отходов, что на 147 отчетов больше, чем за 2016 год. 108 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 510 отчета внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

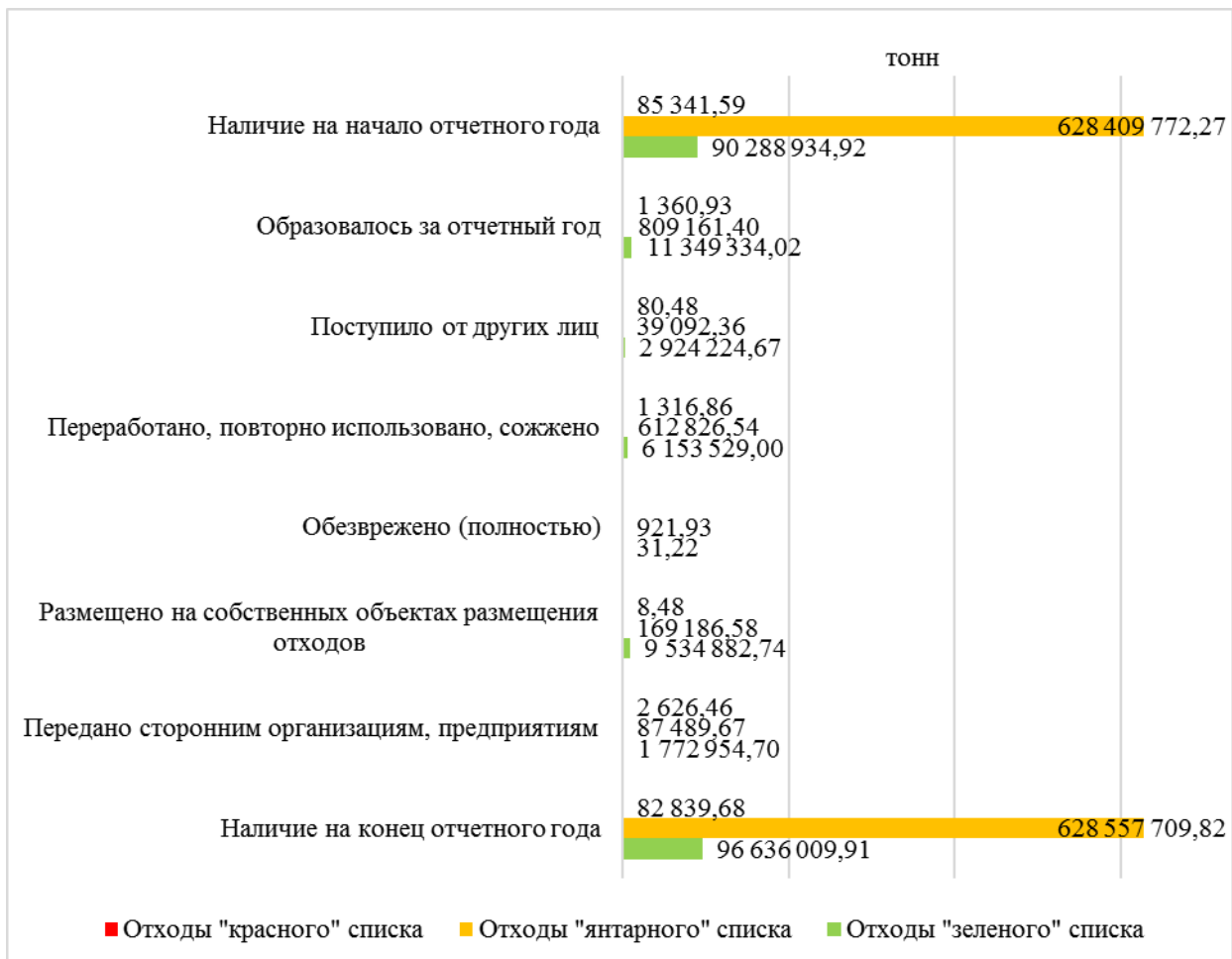
Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.8.1 и 5.8.3, а также диаграмме 5.8.1.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Таблица 5.8.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	1 360,930
2	Отходы янтарного списка	809 161,396
3	Отходы зеленого списка	11 349 334,021

Диаграмма 5.8.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 12 159 856,347 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» и «зеленого» списка образовано ТОО «Арселормиттал Темиртау» (467 417,727 тонн и 6 500 864,887 тонн соответственно).

В Таблице 5.8.2 представлены предприятия Карагандинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

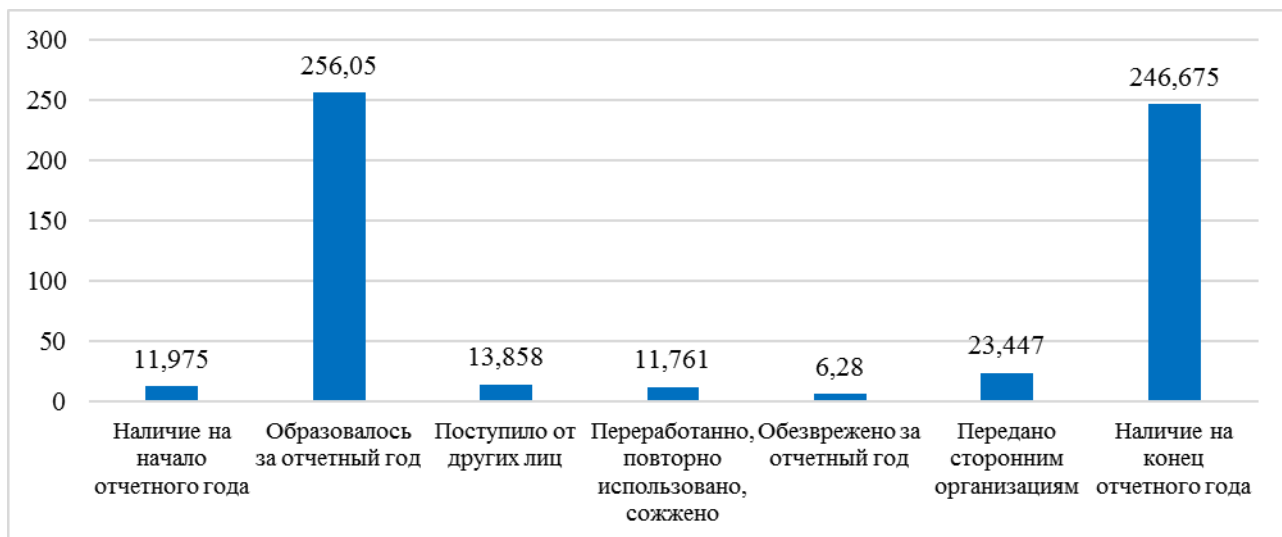
**Таблица 5.8.2 Предприятия Карагандинской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год**

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	АО «Арселормиттал Темиртау»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	5 208 076,93
		Зола и золошлаковые отходы	1 283 225,50
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	424 303,50
		Кубовые остатки	22 354,94
		Иловый осадок промышленных предприятий	18 639,00
2	ТОО «Kazakhmys Energy»	Зола и золошлаковые отходы	2 699 016,07
3	ТОО «Караганда Энергопцентр»	Зола и золошлаковые отходы	1 583 668,12
4	ТОО «Kazakhmys Smelting	Прочие опасные отходы янтарного уровня	247 848,66
5	ТОО «Bassel Group LLS»	Зола и золошлаковые отходы	231 680,57
6	ТОО «Kazakhmys Distribution»	Зола и золошлаковые отходы	154 571,41
7	ТОО «Корпорация Казахмыс»	Зола и золошлаковые отходы	53 449,37
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	35 066,72
8	ТОО «Шахтинсктеплоэнерго»	Зола и золошлаковые отходы	38 460,13
9	ТОО «ПКФ Медео»	Свиная жижа	25 512,72
10	ТОО «Акнар ПФ»	Птичий помет	17 200,00
11	ТОО «Агрофирма Курма»	Птичий помет	17 000,00
12	ТОО «АПК «Волынский»	Свиная жижа	10 777,40
13	ТОО «Қарағанды-құс»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	9 800,09
14	ТОО «Птицефабрика им.К. Маркса»	Птичий помет	9 380,00
15	Филиал «Канал имени Каныша Сатпаева» Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казводхоз» Комитета по водным ресурсам Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан	Зола и золошлаковые отходы	6 209,00

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Карагандинской области составил 256,050 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.8.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.8.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Карагандинской области (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 149 114,868 тонн. Объем отходов, обозначенных как «другие отходы» составил 62% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 76 368,48 тонн и составил 93 390,04 тонн.

Таблица 5.8.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	2 882,80
2	Макулатура	1 385,78
3	Отходы пластика	196,70
4	Отходы электронного и электрического оборудования	14,70
5	Крупногабаритные отходы	53,37
6	Строительные отходы	51 191,49
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	365,00
8	Другие отходы	93 390,04

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.8.3 и таблице 5.8.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.8.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Карагандинской области (%)

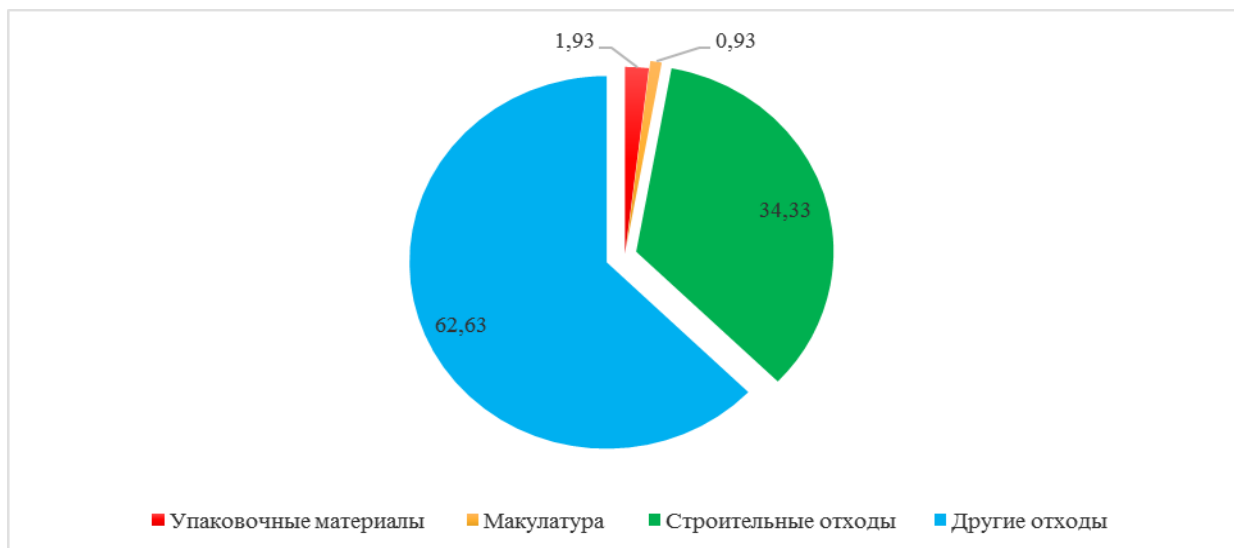


Таблица 5.8.4. Предприятия Карагандинской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год

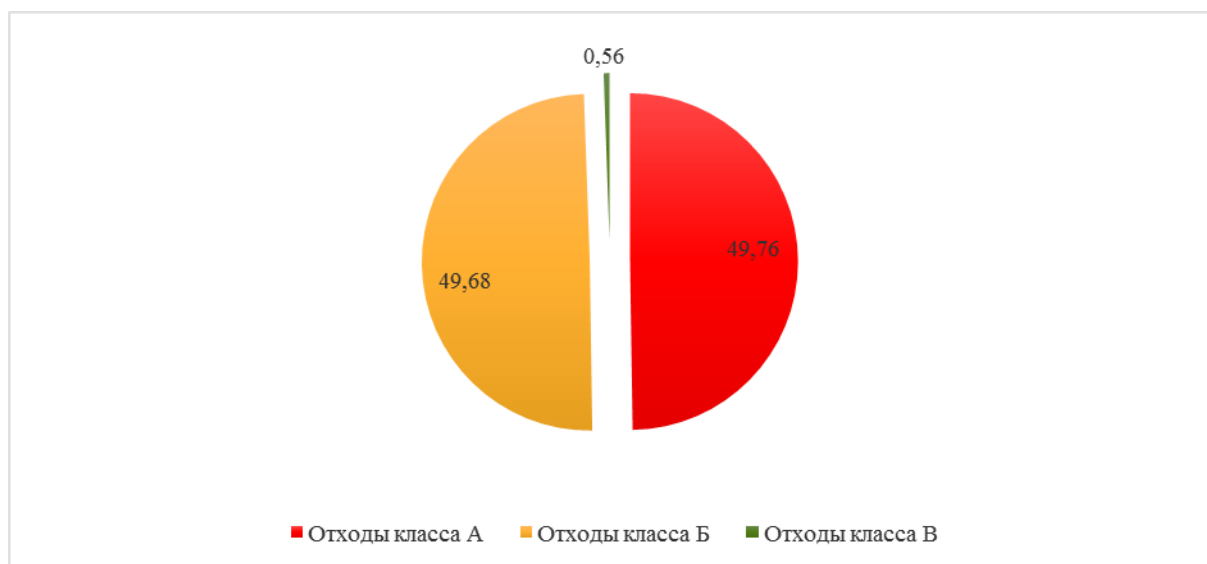
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	АО «Арселормиттал Темиртау»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	34 460,98
		Бой кирпича	2 945,42
		Деревянная упаковка	1 002,65
		Прочие упаковочные материалы	669,53
		Древесные отходы строительства	38,28
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	35,44
		Бумага	30,00
2	ТОО «Kazakhmys Energy» (Казахмыс энерджи)	Бой кирпича	750,00
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	35,00
3	КГУ «Средняя общеобразовательная школа №83 имени Габидена Мустафина» акимата города Караганды государственного учреждения «Отдел образования города Караганды»	Бумага	493,00
4	ТОО «Корпорация Казахмыс»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	385,46
5	КГУ «Общеобразовательный комплекс «Школа-интернат-детский сад № 68» акимата города Караганды государственного учреждения «Отдел образования города Караганды»	Бумага	334,00
		Картон	46,00
6	ТОО «Maker (Мэйкер)»	Смешанные отходы	300,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
		строительства, сноса зданий и сооружений	
		Древесные отходы строительства	22,60
7	АО иностранное предприятие «Эфес Казахстан»	Деревянная упаковка	206,56
		Металлическая упаковка	115,86
		пластиковая и пластмассовая упаковка	50,59
		Стеклотара	19,16
8	ТОО «Евразияинвест LTD»	Полиэтилен высокого давления (ПВД)	130,56
9	ТОО «Күрылымсмет»	Бой кирпича	74,55
10	ТОО «Kazakhmys Maker» (Казахмыс мэйкер)	Древесные отходы строительства	73,65
		Комбинированная макулатура	21,18
11	КГП «Областной кожно-венерологический диспансер» управления здравоохранения Карагандинской области	Мебель	50,00
12	ТОО «Газпром нефть-Казахстан»	Бумага	45,51
13	ТОО «Нәтиже» сұт фабрикасы»	Комбинированная макулатура	42,11
14	КГУ «Средняя общеобразовательная школа №82» акимата города Караганды государственного учреждения «Отдел образования города Караганды»	Комбинированная макулатура	41,00
15	ТОО «Акнар ПФ»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	32,00
		Бумага	30,00

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Карагандинской области составил 1 448, 147 тонн, класса Б – 1 466,013 тонн, класса В – 16,241 тонн, класса Г – 2,88 тонн (диаграмма 5.8.4).

*Диаграмма 5.8.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Карагандинской области (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Карагандинской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.8.5.

*Таблица 5.8.5. Сравнительная таблица по объемам медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	1 374,36	1 031,63	16,19	приборы (шт.) – 0 твердые (т) – 2,864 жидкие (л) – 0	0
2	2017	1 448,15	1 466,01	16,24	приборы (шт.) – 0 твердые (т.) – 2,878 жидкие (л) – 0	0

В ЕИС ООС представлены 22 отчета по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.8.6.

*Таблица 5.8.6 Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	КГП «Центральная больница г. Балхаш» Управления здравоохранения Карагандинской области	A	(м <sup>3</sup> )	90,43	90,43
		B	Биологические/анатомические отходы (кг)	1363,38	1363,38
			Прочие (кг)	16926,96	16926,96
		B	Прочие (кг)	190,00	190,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	1102,00	1102,00
		Д	(кг)	148,00	148,00
2	КГП «Детская больница города Караганды» Управления здравоохранения Карагандинской области	A	(м <sup>3</sup> )	120,00	120,00
		B	Прочие (кг)	0,75	0,75
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	275,00	275,00
3	КГП «Городская больница №1 г. Караганды» Управления здравоохранения Карагандинской области	Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	878,00	878,00
			Прочие (кг)	260,00	260,00
4	КГКП «Ясли-сад «Тілек» акимата города Караганды государственного учреждения «Отдел образования города Караганды»	B	Острые, колющие отходы (кг)	1,00	1,00
5	КГП «Областной кожно-венерологический диспансер» Управления здравоохранения Карагандинской области	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	4,00	4,00
			Острые, колющие отходы (кг)	1011,00	1011,00
			Прочие (кг)	1291,00	1291,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	196,00	196,00
6	КГКП «Ясли-сад № 145 «Балапан» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	B	Острые, колющие отходы (кг)	0,64	0,64
		Г	Ртутьсодержащие	20,00	20,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
			предметы (шт)		
7	КГКП «Ясли-сад «Алтын сақа» акимата города Караганды государственного учреждения «Отдел образования города Караганды»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	6,00	6,00
8	КГП «Поликлиника №5 города Караганды» управления здравоохранения Карагандинской области	A	(м <sup>3</sup> )	2,16	2,16
		Б	Прочие (кг)	3907,80	3907,80
		В	Прочие (кг)	40,00	40,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	20,00	20,00
			Прочие (кг)	126,00	126,00
9	ТОО «Alanda Clinic»	A	(м <sup>3</sup> )	0,12	0,12
		Б	Острые, колющие отходы (кг)	0,10	0,10
			Прочие (кг)	0,33	0,33
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	0,002	0,002
10	Қарағанды қаласы әкімдігі Қарағанды қаласы білім бөлімінің «Балдырган» балабақшасы коммуналдық мемлекеттік қазыналық қәсіпорныны	Б	Острые, колющие отходы (кг)	5,00	5,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	10,00	10,00
11	КГКП «Ясли-сад «Куаныш» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	Б	Острые, колющие отходы (кг)	1,50	1,50
12	КГКП «Ясли-сад №41 «Гульдер» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	Б	Острые, колющие отходы (кг)	1,00	1,00
13	ТОО «Автобусный парк №3»	А	(м <sup>3</sup> )	0,47	0,47
14	КГКП «Ясли-сад №102 «Айсулу» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	Б	Острые, колющие отходы (кг)		4,35
15	КГП «Областная детская клиническая больница» Управления здравоохранения Карагандинской области	A	(м <sup>3</sup> )	1152,00	1152,00
		Б	Острые, колющие отходы (кг)	6,06	6,06
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.)	1792,00	1792,00
16	КГКП «Ясли-сад №114 «Бахыт» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	В	Биологические/анатомические отходы (кг)		0,5
17	КГКП «Ясли-сад «Балақай» акимата города Караганды государственного учреждения»отдел образования города Караганды»	В	Острые, колющие отходы (кг)	4,00	4,00
18	КГКП «Ясли-сад №146 «Балауса» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	Б	Острые, колющие отходы (кг)		100
19	КГКП «Ясли-сад «Алламыс» акимата города Караганды государственного учреждения «отдел образования города Караганды»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	1,00	1,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	5,00	5,00
20	ТОО «Alanda Club»	A	(м <sup>3</sup> )	108,72	108,72
		Б	Острые, колющие отходы (кг)	428,00	428,00
			Прочие (кг)	250,00	250,00
		Г	Ртутьсодержащие	27,00	22,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
			предметы (шт)		
21	КГУ «Карагандинская областная школа-интернат для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата» Управления образования Карагандинской области	Б Г	Прочие (кг)	4,00	4,00
			Ртутьсодержащие предметы (шт)	114,00	114,00
22	КГКП «ясли-сад №134 «Гаяндар» акимата города Караганды отдела образования города Караганды	Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	0,02	0,02
23	ТОО «Олжас»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	10,10	10,10
			Прочие (кг)	49,60	49,60

По данным МСХ РК на территории Карагандинской области имеются 3 закрытых могильника, которые расположены в Абайском, Бухар-Жырауском и Жанааркинском районах (таблица 5.8.7).

*Таблица 5.8.7. Информация по могильникам по Карагандинской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Владелец	Состояние могильника (закрытый)
1	Абайский р-н, с/о Есенгельди	Акимат Есенгельдинского сельского округа	с 1988 г.
2	Бухар-Жырауский р-н, с/о Уштобе	Акимат Уштобенского сельского округа	с 1974 г.
3	Жанааркинский р-н, с/о Целинный	Акимат сельского округа Целинный	с 1991 г.

Информация о таре из-под пестицидов, а также по захороненным пестицидам по области представлена в таблицах 5.8.8 и 5.8.9.

*Таблица 5.8.8. Информация по таре из-под пестицидов по Карагандинской области*

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	Актогайский р-н, с. Актогай	пластик	5 шт./2кг	(Шаньдунг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай)	Актогайская РТИ
2	Бухаржырауский р-н, п. Ботакара		36 шт./34,2 кг	(Шаньдунг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай)	Бухаржырауская РТИ
3	Жанааркинский р-н, п. Атасы		385 шт./339,35 кг	(Шаньдунг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай) (Цянгсу Янгнонг Кемикал, Вилловод Лтд. Китай)	Жанааркинская РТИ

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

			(Джуздинянг Синоног Кемикал Казахстан ТОО «Щелково АгроХим KZ»)	
4	Нуринский р-н, п. Киевка		171 шт./161,9 кг (Шандонг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай) (Цяньгу Янгнонг Кемикал, Вилловод Лтд. Китай) (Джуздинянг Синоног Кемикал Казахстан ТОО «Щелково АгроХим KZ»)	Нуринская РТИ
5	Осакаровский р-н, п. Осакаровка		47 шт./44,65 кг (Шандонг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай)	Осакаровская РТИ
6	Шетский р-н, с. Аксу - Аюлы		104 шт./96,05 кг (Шандонг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай) (Цяньгу Янгнонг Кемикал, Вилловод Лтд. Китай) (Джуздинянг Синоног Кемикал Казахстан ТОО «Щелково АгроХим KZ»)	Шетская РТИ
7	Ультауский р-н, с. Ультау		364 шт./331,5 кг (Шандонг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай) (Цяньгу Янгнонг Кемикал, Вилловод Лтд. Китай) (Джуздинянг Синоног Кемикал Казахстан ТОО «Щелково АгроХим KZ»)	Ультауская РТИ
8	г. Каражал		19 шт./14,2 кг (Шандонг Куиаошин Кемикал Ко., Лтд Китай) (Наньцзинь Эссенс Файн Кемикал Со., Лтд Китай) (Цяньгу Янгнонг Кемикал, Вилловод Лтд. Китай) (Джуздинянг Синоног Кемикал Казахстан ТОО «Щелково АгроХим KZ»)	Каражалская ГТИ
9	г. Караганда	бумажная; пластиковая	196 шт./98 кг 2 шт./1,15 кг (Шаньдунг Чияу-чанг Кемикал Ко., Китай)	Карагандинская ГТИ

*Таблица 5.8.9. Информация о захороненных пестицидах по Карагандинской области*

№ п/п	Местонахождение (с/о, р-н, г.) могильника	Наименование пестицида, препартивная форма, производитель	Владелец могильника	Кол-во пестицида (кг, л)
1	Абайский р-н, с/ Есенгельды	Гранозан, Меркуран, Фундазол, Вофатокс, Аминная соль, Хлорофос, ДДТ	Акимат Есенгельдинского с/о Абайского р-на	96 000

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

2	Бухаржырауский р-н, с/о Уштобе	Арсенит натрия, арсенит кальция, фенилмеркурацетат, фосфид цинка, Гранозан, Меркуран, Фундазол, Вофатокс, Аминная соль, Хлорофос, ДДТ	Акимат Уштобенского с/о Бухаржырауского района	153 000
3	Жанааркинский р-н, с/о Целинный, на территории к/х «Бақдәулет»	Гранозан, Меркуран, Фундазол, Вофатокс, Аминная соль, Хлорофос, ДДТ	Акимат с/о Целинный, Жанааркинского района	20 000

В ЕИС ООС зарегистрировано 132 полигона ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 17 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.8.10, 5.8.11 и 5.8.12 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.8.10. Полигоны размещения ТБО по Карагандинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	610614350091		ИП «Зикиров Абай Курмашевич»	Карагандинская область, Караганда Г.А.
2	161140022018		ТОО «Зак кар»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район
3	140540025784	091400281561	ТОО «Ізашар»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Зеленобалковский с.о., с.Доскей аулы
4	061040002821	09144046097	ТОО «Горкомхоз» акимата города Шахтинска	Карагандинская область, г.Шахтинск, 1.5км на Северо-Восток от Шахтинска по автодороге Шахтинск-Шахан
5	020740000236	09136082197	АО «Шубарколь комир»	Карагандинская область, Караганда Г.А.
6	060440003792	09112012658	ТОО «Сәтсәулет»	Карагандинская область, Сатпаев Г.А., ул.Комарова 13 А
7	051240002718	09142109058	ТОО «Горкомтранс города Караганды»	Карагандинская область, Караганда Г.А., Октябрьская р.а., Октябрьский район
8	020740000068	09140101035	ТОО «Гордорсервис - Т»	Карагандинская область, Темиртау Г.А.
9	090140017420	09145122001	ТОО «Temirtau System Group»	Карагандинская область, город Темиртау, в районе городской свалки
10	941240000629	091450271459	ПК «Стэка»	Карагандинская область, город Темиртау, трасса Екатеринбург-Алматы
11	070140000421	09144046327	АО «Национальная компания «Социально-предпринимательская корпорация «Сарыарка»	Карагандинская обл., г. Сарань, 046 ориен.мест. уч. 327
12	960740000330	09144046311	ТОО «Абаттандыру»	город Сарань, район карьеров шахты «Дубовская»
13	950440001029	09143003673	ГУ «Аппарат акима города Каркаралинск	Карагандинская область, Каркаралинский район, в

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Каркаралинского района Карагандинской области»	северо-восточной части города Каркаралинска
14	051240003479	09143003586	ТОО «Тазалық Қарқаралы»	Карагандинская область, Каракалинский район, город Каракалинск, Северо-Восток
15	090740011879	09142165455	ТОО «Walkbridge Kazakhstan»	Карагандинская обл., г. Караганда, район имени Казыбек би, 165 учетный квартал, участок 3
16	101040010783	09142110016	АО «Национальная компания» социально-предпринимательская корпорация «Сарыарка»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, район ДСК
17	051240002718	09142109111	ТОО «Горкомтранс города Караганды»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, шахта им. Кузембаева (отвал №№ 8, 9)
18	051240002718	09142109053	ТОО «Горкомтранс города Караганды»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, на отработанной территории шахты Западная
19	120240012748	09142101214	ТОО «Промэкотехнология»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, улица Ушакова, участок 1 Б
20	120240012748	09142069053	ТОО «Промэкотехнология»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, улица Амангельды, участок 26/1
21	070940022500	09142069037	ТОО «Караганда-Ресайклинг»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, район завода им Пархоменко, улица Старогородская, у строения 44
22	000240002439	09142042041	ТОО «Тавис»	Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский район, Северная промзона
23	120440011033	09141024355	ГКП на ПХВ «Абайская районная ветеринарная станция» отдела ветеринарии Абайского района акимата Абайского района	Карагандинская область, Абайский район, поселок Карабас
24	110940019838	09140116171	ТОО «Азимут геология»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, поселок Г.Мустафина
25	140340005851	09140114197	ТОО «GIS COM»	Карагандинская область, город Темиртау, поселок Актау, в районе щебеночного карьера
26	010940005331	09140110418	ТОО «АЛЬ-МАТИН»	Карагандинская область, Бухаржырауский район, поселок Актау
27	950340001114	09140104723	ГУ «Аппарат акима Дубовского сельского округа Бухар-Жырауского района Карагандинской	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Дубовский сельский округ, село Дубовка

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			области»	
28	051240002718	09140103129	ТОО «Горкомтранс города Караганды»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Новоуценский сельский округ
29	611212350059	09140083324	Амангелдин Темур Куйкишевич	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Молодецкий сельский округ, село Молодецкое
30	950340001124	09140081698	ГУ «Аппарат акима Ростовского сельского округа Бухар-Жырауского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, село Кызылжар, улица Огородная, дом 43
31	950340001124	091400801069	ГУ «Аппарат акима Ростовского сельского округа Бухар-Жырауского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Ростовский сельский округ, село Ростовка
32	950440001188	091400311468	ГУ «Аппарат акима Уштобинского сельского округа Бухар- Жырауского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Уштобинский сельский округ, село Уштобе
33	430115450186	091400281526	ИП «Зикирова Саркыт Касымовна»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей
34	610614350091	09140026986	ИП «Зикиров Абай Курмашевич»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Кокпектинский сельский округ, село Кокпекты
35	081140015276	091400261000	ТОО «Тазалық-1»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Кокпектинский сельский округ, село Кокпекты
36	660308401322	09140017939	ИП «Дакирова Аклима Кайруллина»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Петровский сельский округ, село Петровка
37	950440001227	09140011513	ГУ «Аппарат акима Белагашского сельского округа Бухар-Жырауского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Белагашский сельский округ, село Белагаш
38	991240005381	09137055653	ТОО «Шокайский элеватор»	Карагандинская область , Осакаровский район , сельский округ Сарыозек , станция Шокай
39	950240000291	09137015627	ГУ «Аппарат акима поселка Осакаровка Осакаровского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Осакаровский район, поселок Осакаровка
40	950240000291	09137015582	ГУ «Аппарат акима поселка Осакаровка Осакаровского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Осакаровский район, поселок Осакаровка

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
41	950240001071	09137013684	ГУ «Аппарат акима Озерного сельского округа Осакаровского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Осакаровский район, Озерный сельский округ, село Озерное
42	950140000892	09136033461	ГУ «Аппарат акима села Байтуган Нуринского района	Карагандинская область, Нуринский район, Новокарповский сельский округ, село Байтуган
43	950440000942	09134071060	ГУ «Аппарат акима Коксунского сельского округа»	Карагандинская область, Абайский район, Коксуский сельский округ, село Зеленые ключи
44	950440001257	09134071059	ГУ «Аппарат акима поселка Южный»	Карагандинская область, Абайский район, Кулаайгырский сельский округ
45	950440000893	09134071056	ГУ «Аппарат акима Курминского сельского округа»	Карагандинская область, Абайский район, Курминский с/о, село Жумабек
46	950440000962	09134071055	ГУ «Аппарат акима Есенгельдинского сельского округа»	Карагандинская область, Абайский район, Есенгельдинский сельский округ
47	950440001059	09134071054	ГУ «Аппарат акима Кулайгырского сельского округа»	Карагандинская область, Абайский район, село Кулаайгыр
48	950440001277	09134033328	ГУ «Аппарат акима Акбастауского сельского округа»	Карагандинская область, Абайский район, Акбастауский сельский округ, село Акбастау
49	950440001049	09134029009	ГУ «Аппарат акима поселка Топар»	Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар
50	050140004768	09134017087	ГУ «Аппарат акима города Абай Карагандинской области»	Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский сельский округ
51	950340000826	09134016432	ГУ «Аппарат акима Мичуринского сельского округа»	Карагандинская область, Абайский район, Мичуринский сельский округ, село Агрогородок
52	950340000929	09134005640	ГУ «Аппарат акима села Сарепта»	Карагандинская область, Абайский район, Сарептинский сельский округ, село Сарепта
53	950640001442	09134003581	ГУ «Аппарат акима Самарканского сельского округа Бухар-Жырауского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Абайский район, село Самарка
54	950340000979	09133070085	ГУ «Аппарат акима Киргизского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Киргизский сельский округ, село Буркутты
55	970740001370	09133070084	ГУ «Аппарат акима Абайского сельского округа Каркаралинского	Карагандинская область, Каркаралинский район, Абайский сельский округ, село

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района Карагандинской области»	Айнабулак
56	970940001873	09133070083	ГУ «Аппарат акима Балкантаяуского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Балкантайский сельский округ, село Карабулак
57	950740000795	09133070082	ГУ «Аппарат акима аульного округа имени Ныгмета Нурмакова Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, сельский округ Н.Нурмакова, село Осибай
58	971140001490	09133070081	ГУ «Аппарат акима аульного округа Таттимбет Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, аульный округ Таттимбет, село Актасы
59	970940001863	09133070080	ГУ «Аппарат акима Шарыктинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Шарыктинский сельский округ, село Теректы
60	940240000626	09133070079	ГУ «Аппарат акима Каракольского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Каракольский сельский округ, село Караколь
61	970840001483	09133070078	ГУ «Аппарат акима Мадийского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, сельский округ Мади
62	970840001423	09133070077	ГУ «Аппарат акима Егиндыбулакского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Каракольский сельский округ, село Караколь
63	950440000922	09133070076	ГУ «Аппарат акима Томарского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Томарский сельский округ
64	950440000992	09133070075	ГУ «Аппарат акима Темиршинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Темиршинский сельский округ, село Татан
65	970840001463	09133070074	ГУ «Аппарат акима Бахтинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Бахтинский сельский округ, село Бахты
66	940440000584	09133070073	ГУ «Аппарат акима Каршигалинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Каршигалинский сельский округ, село Коктас

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
67	950440000982	09133070072	ГУ «Аппарат акима Жанатоганского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Жанатоганский сельский округ, село Жанатоган
68	970840001443	09133070071	ГУ «Аппарат акима Кайнарбулакского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Кайнарбулакский сельский округ, село Аппаз
69	971040001665	09133070070	ГУ «Аппарат акима Бесобинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Бесобинский сельский округ, село Бесоба
70	950340000802	09133070069	ГУ «Аппарат акима Ынталинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Ынталинский сельский округ, село Ынталы
71	971040001704	09133070068	ГУ «Аппарат акима Кояндинского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Кояндинский сельский округ
72	950340001065	09133070067	ГУ «Аппарат акима аульного округа Мартбек Мамыраев Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, аульный округ Мартбек Мамыраев, село Акжол
73	950840000104	09133070066	ГУ «Аппарат акима Угарского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Угарский сельский округ
74	950340001263	09133070065	ГУ «Аппарат акима К.Аманжоловского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, К.Аманжоловский сельский округ, село Талды
75	950340000959	09133070064	ГУ «Аппарат акима Тегисшилдикского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, Тегисшилдикский сельский округ, село Тегисшилдик
76	950340000969	09133070063	ГУ «Аппарат акима Нуркен Абдировского сельского округа Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, сельский округ Н.Абдирова
77	960440000746	09133070062	ГУ «Аппарат акима поселка Карагайлы Каркаралинского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Каркаралинский район, поселок Карагайлы
78	060140010596	09111007113	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта,	Карагандинская область, город Приозерск, 007 квартал

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			автомобильных дорог и жилищной инспекции города Приозерск»	
79	060140010596	09111007112	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции города Приозерск»	Карагандинская область город Приозерск, Алматы-Астана шос., уч. 492км.
80	020140004049	09111007073	КГП «Управление жилищно-коммунального реформирования» при акимате города Приозерска	Карагандинская область, в 4,5 километрах к западу от города Приозерска
81	980640000668	09110014039	КГП «Городское коммунальное хозяйство акимата города Каражал»	Карагандинская область, земли города Каражал
82	050440006021	09108016148	ТОО «Городское коммунальное хозяйство-2012»	Карагандинская область, г.Балхаш, участок в районе 644км автодороги Алматы-Екатеринбург, с левой стороны
83	961240002222	09108007049	ГУ «Аппарат акима поселка Конырат г. Балхаша»	Карагандинская обл. г. Балхаш, п. Конырат, район бывшей оранжереи ориен.мест., уч.
84	120640002993	09106038606	ТОО «ЭКО Нұр Сервис»	Карагандинская область, Ульытауский район, находящихся в долгосрочном пользовании Сырдарынского района Кызылординской области
85	120640002993	09106038587	ТОО «ЭКО Нұр Сервис»	Карагандинская область, Ульытауский район, находящихся в долгосрочном пользовании Сырдарынского района Кызылординской области
86	040140007710	09106038515	ТОО «Эко-Service»	Карагандинская обл., Ульытауский р-н., земли долгосрочного пользования Сырдарынского района Кызылординской области с/о, 038 ориен.мест. уч. 175 км трассы «Кызылорда-Кумколь»
87	970140003612	09106035260	ГУ «Аппарат акима Мибулакского сельского округа Ульытауского района»	Карагандинская область, Ульытауский район, Мибулакский сельский округ
88	931240000845	09106032284	ГУ «Аппарат акима Сарысусского сельского округа Ульытауского района»	Карагандинская область, Ульытауский район, Сарысуйский сельский округ, расположена на землях населенного пункта Жыланды
89	970140003315	09106030159	ГУ «Аппарат акима Борсенгирского сельского округа Ульытауского района»	Карагандинская область, Ульытауский район, Борсенгирский сельский округ, расположенного на

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				землях населенного пункта Борсенир
90	970140003721	09106028129	ГУ «Аппарат акима Коскольского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, село Косколь, улица Иманов
91	970140003602	09106026120	ГУ «Аппарат акима Жанкельдинского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Жанкельдинский сельский округ, село Байконур
92	970140003553	09106024069	ГУ «Аппарат акима поселка Актас Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Актасский поселковый округ, расположена на землях населенного пункта Пионер
93	970140003553	09106023088	ГУ «Аппарат акима поселка Актас Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Актасский поселковый округ, расположена на землях населенного пункта Пионер
94	010640002227	09106020311	ГУ «Аппарат акима поселка Карсакпай Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, поселок Карсакпай
95	010340002583	09106019195	ГУ «Аппарат акима поселка Жезды Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, поселок Жезды, улица Есентогай дом 1, квартира 1
96	970140003563	09106015211	ГУ «Аппарат акима Каракенгирского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Каракенгирский сельский округ
97	970140003464	09106012140	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа Улытауского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Улытауский район, Алгабасский сельский округ, село Бетбулак
98	970140003296	09106011192	ГУ «Аппарат акима Егиндинского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Егиндинский сельский округ
99	970140003296	09106010154	ГУ «Аппарат акима Егиндинского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Егиндинский сельский округ, село Егиды
100	970140003474	09106009136	ГУ «Аппарат акима Терсакканского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская область, Улытауский район, Терсакканский сельский округ
101	980140002913	09106006148	ГУ «Аппарат акима Шенберского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская обл., Улытауский р-н., Коргасынский с/о
102	970140003563	09106004170	ГУ «Аппарат акима Каракенгирского сельского округа Улытауского района»	Карагандинская обл., Улытауский р-н., Амангельдинский с/о
103	970140003305	09106002329	ГУ «Аппарат акима	Карагандинская область,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Улытауского сельского округа Улытауского района»	Улытауский район, село Улытау
104	940640001202	09104031432	ГУ «Аппарат акима Ералиевского аульного округа Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, Ералиевский аульный округ, аул Ералиев, учетный квартал №031, участок №432
105	940640001044	09104029244	ГУ «Аппарат акима Сейфуллинского аульного округа Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, С. Сейфуллинский аульный округ, аул Ынтымак
106	940640000938	09104021198	ГУ «Аппарат акима Целинского аульного округа Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, Целинный аульный округ, аул Орынбай
107	940540000944	09104019224	ГУ «Аппарат акима аульного округа имени Мукажана Жумажанова Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, М. Жумажановский сельский округ, на северо-восточной части села М. Жумажанова
108	970140004016	09104015572	ГУ «Аппарат акима Тугускенского аульного округа Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, Тугускенский аульный округ
109	940640001242	09104013419	ГУ «Аппарат акима Бидаикского аульного округа Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, Бидайыкский аульный округ, аул Бидайык
110	940640001242	09104013418	ГУ «Аппарат акима Бидаикского аульного округа Жанааркинского района»	Карагандинская область, Жанааркинский район, Бидайыкский аульный округ, аул Актайлак
111	970140003692	09104005005	ГУ «Аппарат акима поселка Атасу»	Карагандинская область, Жанааркинский район, поселок Атасу
112	961240002054	09102035075	ГУ «Аппарат акима Тасаральского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Тасаралский сельский округ, село Тасарал
113	961240002639	09102034294	ГУ «Аппарат акима Торангалаикского аульного округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Торангалаикский сельский округ
114	961240002649	09102032146	ГУ «Аппарат акима Айыртасского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Айыртасский сельский округ, село Айыртас
115	961240001630	09102030186	ГУ «Аппарат акима Кусакского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Кусакский с.о., с. Кошкар
116	961240002034	09102028110	ГУ «Аппарат акима Абайского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Абайский сельский округ, село Абай
117	970140003434	09102026216	ГУ «Аппарат акима Карабулакского сельского	Нарманбет с.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа»	
118	961240002024	09102024227	ГУ «Аппарата акима Ортадересинского сельского округа»	Ортадересин с.
119	970140004204	09102022583	ГУ «Аппарат акима поселка Сарышаган»	Карагандинская область, Актогайский район, поселок Сарышаган
120	961240002044	09102017168	ГУ «Аппарат акима поселка Шашубай Актогайского района Карагандинской области»	Карагандинская область, Актогайский район, поселок Шашубай
121	970240003616	09102015251	ГУ «Аппарат акима Сарытерекского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Сарытерекский с/о, Сарытерек с.
122	970240003616	09102015250	ГУ «Аппарат акима Сарытерекского сельского округа»	Жетымшокы с., 015 ориен.мест.
123	970240002886	09102013239	ГУ «Аппарат акима Шабанбайбийского сельского округа»	Шабанбай би с.
124	970240004248	09102011171	ГУ «Аппарат акима Кызыларайского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, Кызыларайский с/о, Акжарык с.
125	970240003597	09102009233	ГУ «Аппарат акима сельского округа Нуркен»	Карагандинская область, Актогайский район, сельский округ Нуркен, село Нуркен
126	970240004238	09102007167	ГУ «Аппарат акима Караменде бийского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, сельский округ Караменде би , село Актас
127	130840014507	09102005457	ГУ «Отдел строительства Актогайского района»	Карагандинская область, Актогайский район, сельский округ Жидебай, село Сауле
128	970240003606	09102005435	ГУ «Аппарат акима Жидебайского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, сельский округ Жидебай, село Ушарал, зимовка Сарыозек-1
129	970240003587	09102003100	ГУ «Аппарат акима Кежекского сельского округа»	Карагандинская область, Актогайский район, сельский округ Кежек, село Акши
130	970240003577	09102002495	ГУ «Аппарат акима села Актогай»	002 ориен.мест.
131	061040002821	09146016001	ТОО «Горкомхоз» акимата города Шахтинска	Карагандинская область, г.Шахтинск, 1.5км на Северо-Восток от Шахтинска по автодороге Шахтинск-Шахан
132	061040002821	09144046096	ТОО «Горкомхоз» акимата города Шахтинска	Карагандинская область, город Сарань, вдоль автодороги Сарань-Караганда на территории бывших карьеров шахты «Дубовская»

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.8.11. Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Карагандинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Отвал химических отходов №2, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
2	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Отвал химических отходов №1, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
3	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Золошламонакопитель, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
4	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Полигон размещения хромсодержащих отходов, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
5	030340004068	09140033393	ТОО «Қарағанды-құс»	Карагандинская обл., Бухар-Жырауский р-н, Уштобинский с/о
6	090240007743	09140074742	ТОО «Птицефабрика им.К. Маркса»	Карагандинская обл., Бухар-Жырауский р-н, Уштобинский с/о, с. Уштобе
7	110140016160	09109032624	ТОО «Племптицеторг»	Карагандинская обл., Жезказган Г.А., Кенгирский с/о, с. Кенгир
8	080140007331	09106038341	ТОО «Кен.Дор»	Карагандинская обл., Ультауский р-н, земли долгосрочного пользования Сырдарынского р-на Кызылординской обл., месторождения «Кумколь»

*Таблица 5.8.12. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по Карагандинской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	951140000042	09134071001	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Абайский р-н, ЦОФ Восточная
2	951140000042	09134071001	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Абайский р-н, ЦОФ Восточная.
3	951140000042	09146049139	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Шахтинск Г.А., ш.им. Ленина
4	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Отвал сталеплавильных шлаков, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
5	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Отвал породы обогащения углей, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
6	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Хвостохранилище № 3, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
7	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Хвостохранилище № 2, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
8	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Отвал доменных шлаков, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
9	951140000042	091451071809	АО «Арселормиттал Темиртау»	Полигон промышленно-бытовых отходов, Карагандинская обл., Темиртау Г.А.
10	081140015375	09142017084	ТОО «Караганда Энергоцентр»	Карагандинская обл., Караганда Г.А.
11	050140000656	09108021002	ТОО «Корпорация Казахмыс»	Карагандинская обл., Балхаш Г.А., ЦШО, шлакоотвал для

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				складирования металлургических шлаков
12	140240006231	09140106168	ТОО «Sherubai Komir»	Карагандинская обл., Абайский р-н, Абайская г.а., г. Абай
13	050140000656	09109007320	ТОО «Корпорация Казахмыс»	Карагандинская обл., Жезказган Г.А., ЖОФ № 1,2
14	050140000656	09108005327	ТОО «Корпорация Казахмыс»	Карагандинская обл., Балхаш Г.А., Балхашская ОФ, Хвостохранилище для приема и складирования золошлаковых отходов
15	050440002910	-	ТОО «Разрез «Кузнецкий»	Карагандинская обл., Бухар-Жырауский р-н, Тогузкудукский с/о, с. Тогызкудук
16	081140015375	09142108280	ТОО «Караганда Энергоцентр»	Карагандинская обл., Караганда Г.А., г. Караганда, Октябрьский р-н, 108 учетный квартал, участок 022.
17	081140015375	09142108281	ТОО «Караганда Энергоцентр»	Карагандинская обл., Караганда Г.А., г. Караганда, Октябрьский р-н, 108 учетный квартал, участок 022
18	081140015375	09142108279	ТОО «Караганда Энергоцентр»	Карагандинская обл., Караганда Г.А., г. Караганда, Октябрьский р-н, 108 учетный квартал уч.022
19	050140001773	09133031039	ТОО «Оркен»	Карагандинская обл., Каркаралинский р-н, Бактинский с/о, с. Бакты
20	081140015375	09142017057	ТОО «Караганда Энергоцентр»	Карагандинская обл., Караганда Г.А., г. Караганда, Октябрьский р-н, ТЭЦ-3, учетный квартал,017, уч.057.
21	130640005593	09146049392	ТОО «Шахтинсктеплоэнерго»	Карагандинская обл., Шахтинск Г.А.
22	951140000042	09134071001	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Абайский р-н, ЦОФ Восточная
23	120640002993	09106038606	ТОО «ЭКО Нұр Сервис»	Карагандинская обл., Ультауский р-н
24	120640002993	09106038587	ТОО «ЭКО Нұр Сервис»	Карагандинская обл., Ультауский р-н, Кумколь
25	951140000042	09-141-026-040	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Абайский р-н, шахта Абайская
26	951140000042	09144046159	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Караганда Г.А., шахта им. Кузембаева
27	951140000042	09146049087	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Шахтинск Г.А., шахта Шахтинская
28	951140000042	09-146-049-139	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Шахтинск Г.А., шахта им. Ленина
29	040340000047	09145103016	ТОО «Bassel Group LLS»	Карагандинская обл., Темиртау Г.А., г. Темиртау
30	951140000042	09144046157	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Сарань Г.А., шахта Саранская
31	110140012821	09134060573	ТОО «Kazakhmys Energy» (казахмыс энерджи)	Карагандинская обл., Караганда Г.А., 1,8 км от основной площадки.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				40 км от г. Караганды
32	140641022293	09108005327	Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - Производственное объединение «Балхашцветмет»	Карагандинская обл., Балхаш Г.А., г. Балхаш, ул.Ленина 1, Балхашская промышленная площадка
33	140641022293	09108007471	Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - Производственное объединение «Балхашцветмет»	Карагандинская обл., Балхаш Г.А.
34	951140000042	091451071776	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Темиртау Г.А., г. Темиртау
35	950640000810	09102040601	АО «Ак Алтыналмас»	Карагандинская обл., Актогайский р-н, Ортадересинский с/о
36	970240000334	09107041088	ТОО «Nova цинк»	Карагандинская обл., Шетский р-н, Ақжалская п.а., п. Ақжал
37	951140000042	09146049088	АО «Арселормиттал Темиртау»	Карагандинская обл., Шахтинск Г.А., Шаханская п.а., п. Шахан
38	030840008029	09140024658	АО «Горнорудная компания «Satkomir» (саткомир)	Карагандинская обл., Бухар-Жырауский р-н, Каракудукская с.а., с. Каракудук
39	030640001541	09142108236	ТОО «Каруглересурс»	Карагандинская обл., Караганда Г.А., Октябрьская р.а., Октябрьский р-н
40	140641022293	09108009584	Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - Производственное объединение «Балхашцветмет»	Карагандинская обл., г. Балхаш, в р-не промышленной площадки Саянского рудника

## 5.9 Костанайская область

За отчетный период по Костанайской области в ЕИС ООС принято 1 533 отчета по инвентаризации отходов, что больше на 218 отчетов отчетов за 2016 год. 65 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 1468 отчета внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

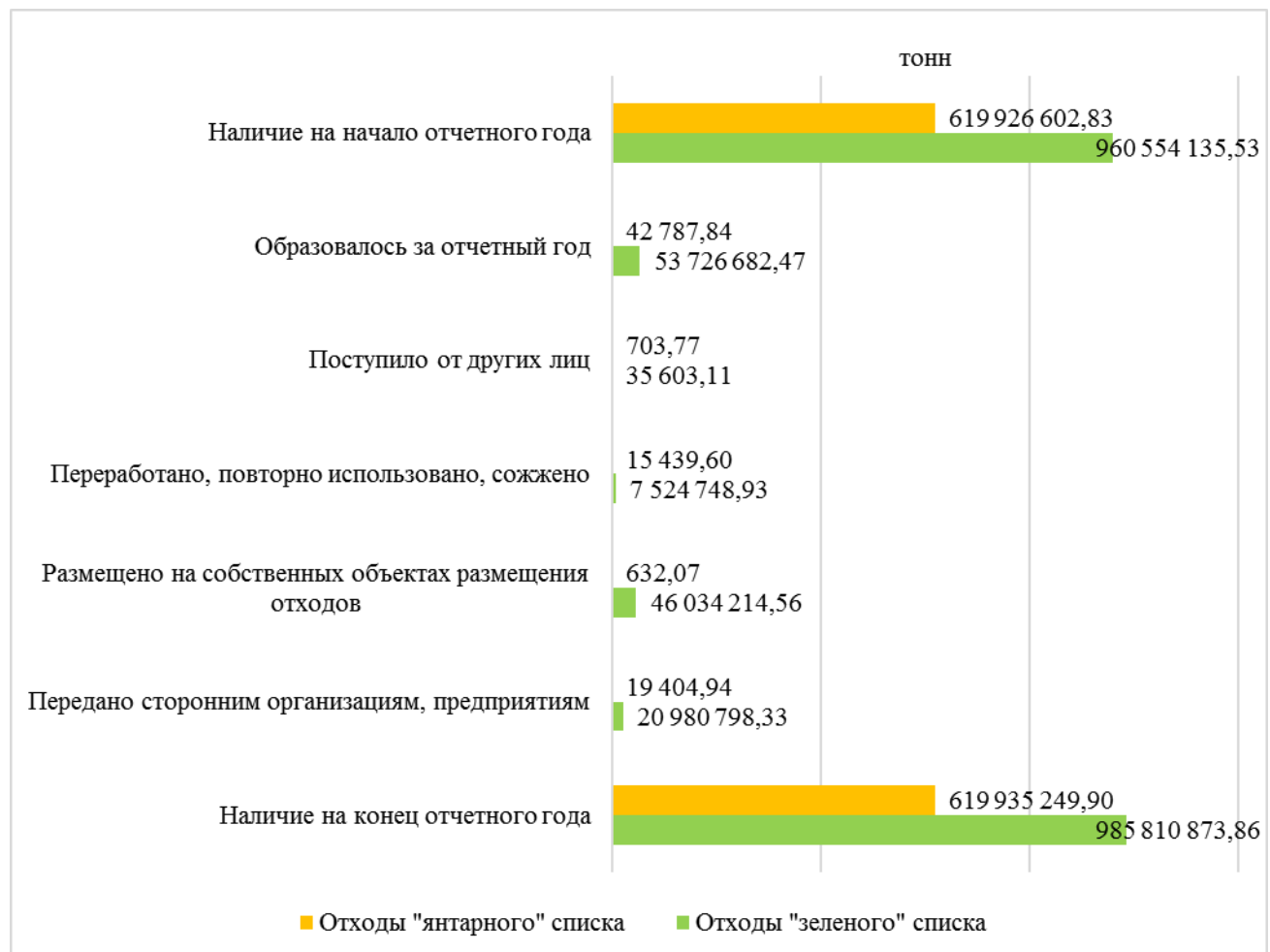
Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.9.1 и 5.9.3, а также диаграмме 5.9.1.

*Таблица 5.9.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	0,00
2	Отходы янтарного списка	42 787,84
3	Отходы зеленого списка	53 726 682,47

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.9.1. Объем и движение опасных отходов за отчетный 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 53 769 470,31 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован на ТОО «Аманжол-Акро» (14 934,000 т), «зеленого» списка – Филиал АО «Алюминий Казахстана» Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление (КБРУ) (52 443 389,87 т).

В Таблице 5.9.2 представлены предприятия Костанайской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

*Таблица 5.9.2. Предприятия Костанайской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

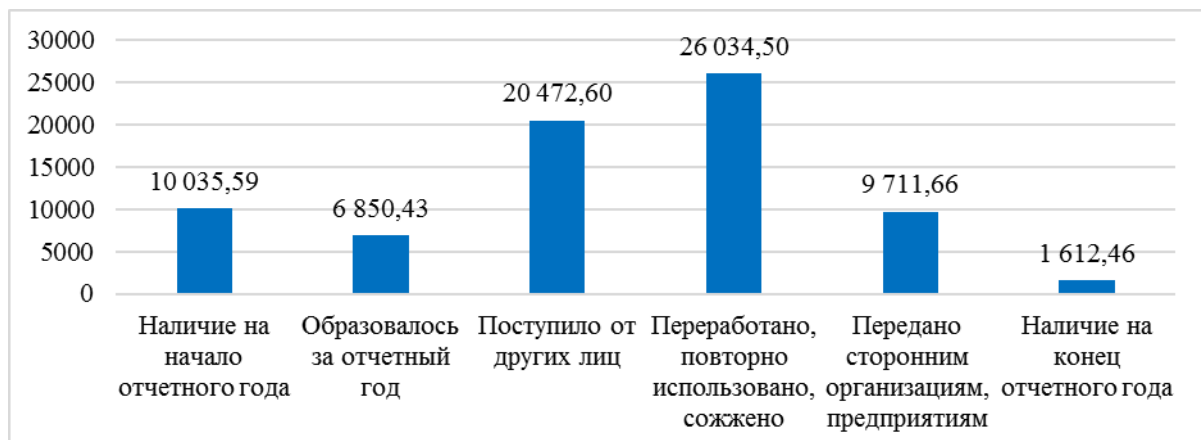
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Филиал АО «Алюминий Казахстана» Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление (кбру)	Прочие опасные отходы зеленого уровня	52 440 768,00
2	Филиал ОАО «ОГК - 2» Троицкая ГРЭС	Зола и золошлаковые отходы	419 401,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
3	АО «Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение»	Зола и золошлаковые отходы	387 557,52
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	28 161,60
4	ТОО «Бек+»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	49 339,20
5	ТОО «ЖАС-КАНАТ 2006»	Птичий помет (навоз)	32 850,40
6	ТОО «АгроИнтерптица»	Птичий помет (навоз)	31 162,00
7	ТОО «Сарыагаш»	Птичий помет (навоз)	22 500,00
8	ТОО «Баталинское»	Птичий помет (навоз)	20 882,56
9	ТОО «Квадрум»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	20 000,03
10	ТОО «Аманжол-Акро»	Свиная жижа	14 934,00
11	ТОО «Ауле-би I»	Птичий помет (навоз)	13 000,00
12	Саркисян	Птичий помет (навоз)	12 000,00
13	ТОО «Нұр-Жайлай НС»	Птичий помет (навоз)	11 117,36
14	ТОО «Агро-Торо»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	7 953,12
15	ТОО «Восток-1»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	7 545,20

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Костанайской области составил 6 850,43 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.9.2.

*Диаграмма 5.9.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Костанайской области (кг)*



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 172 195 774,402 тонн. Другие отходы составляют 99% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 41 991 665 тонн и составляет 172 183 173,272 тонн. В 3,5 раза увеличены объемы строительных отходов по сравнению с 2016 годом.

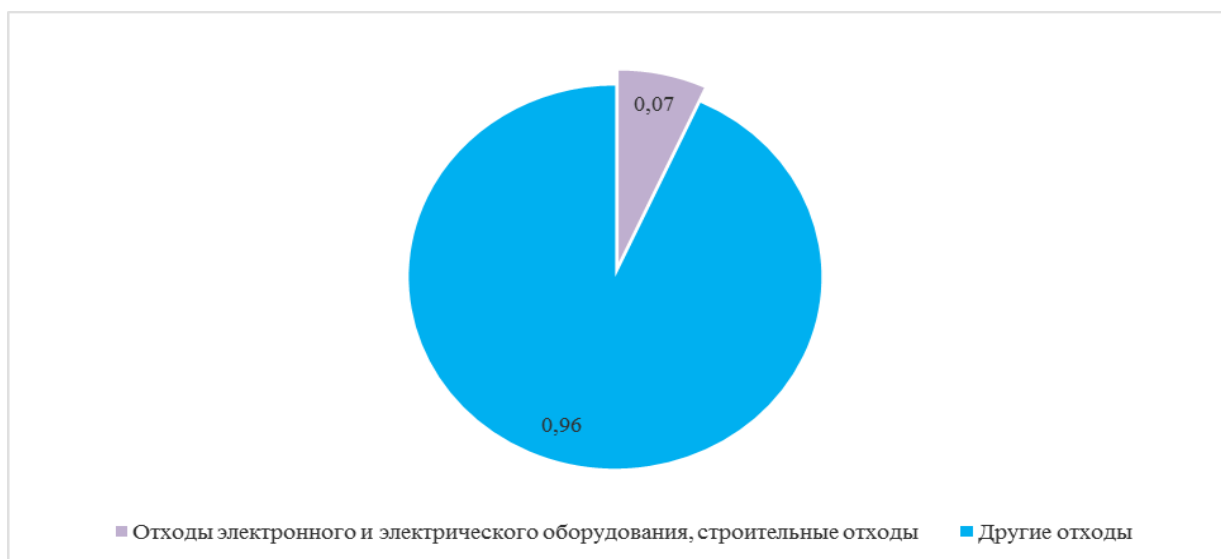
Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.9.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	556,80
2	Макулатура	376,38
3	Отходы пластика	19,90
4	Отходы электронного и электрического оборудования	6,37
5	Крупногабаритные отходы	5,11
6	Строительные отходы	11636,58
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	328,00
8	Другие отходы	172 183 173,27

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.9.3 и таблице 5.9.4 соответственно.

*Диаграмма 5.9.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Костанайской области (%)*



*Таблица 5.9.4. Предприятия Костанайской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «БК-Строй»	Прочие строительные отходы	6 473,08
2	Филиал АО «Казахстанская компания по управлению электрическими сетями (Kazakhstan Electricity Grid Operating company) «KEGOK» «Сарбайские межсистемные электрические сети»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	1 382,39

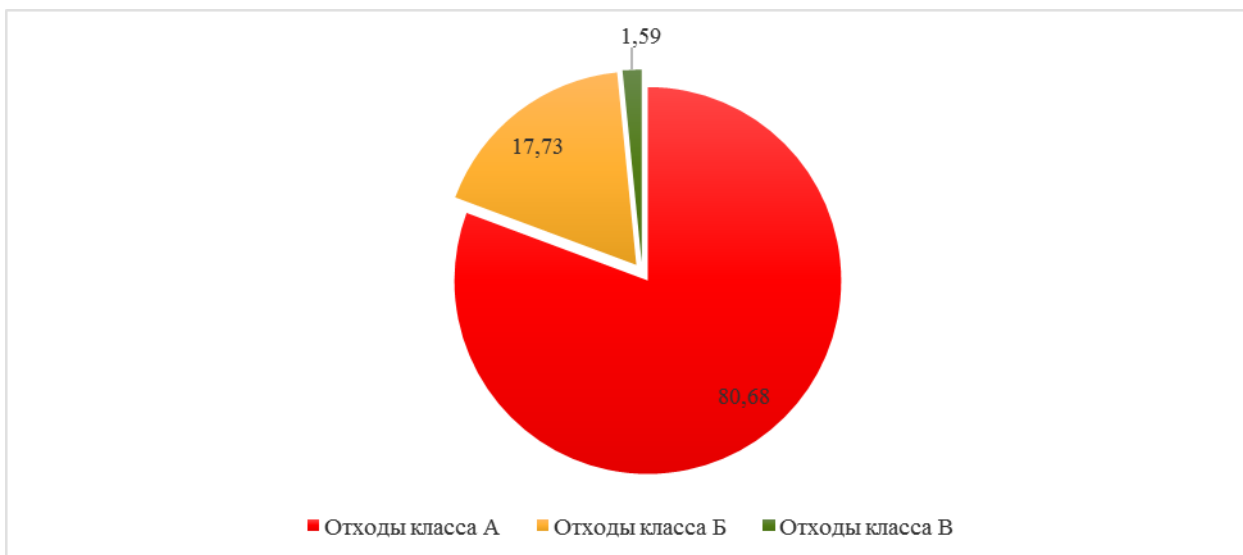
Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
3	ТОО «Тазалык-2012»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	883,20
4	АО «Костанайские минералы»	Прочие строительные отходы	810,80
5	ТОО «Оркен»	Прочие строительные отходы	490,60
6	ГУ «Отдел образования акимата Мендикаринского района»	Прочие строительные отходы	360,00
7	АО «Рудный соколовстрой»	Прочие строительные отходы	330,80
8	ТОО «Мостостроительный отряд №25 им. Рязанова А.»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	222,58
9	ТОО «Иволга-Холдинг»	Прочие упаковочные материалы	200,00
10	Филиал «рудненский филиал «ТОО «Фирма «Арасан»	Стеклотара	162,00
11	ТОО «Костанайполиграфия»	Комбинированная макулатура	94,57
12	КГП «Поликлиника № 4 города Костанай» Управления здравоохранения акимата Костанайской области	Бумажная и картонная упаковка	90,00
13	ТОО «Костанайский дом печати»	Бумага	80,29
14	ГККП «Ясли-сад «Дельфинчик» Отдела образования акимата города Лисаковска	Бумажная и картонная упаковка	50,00
15	КГП «Поликлиника № 4 города Костанай» Управления здравоохранения акимата Костанайской области	Пластиковая и пластмассовая упаковка	40,00

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Костанайской области составил 2 635,997 тонн, класса Б – 579,193 тонн, класса В – 51,9 тонн, класса Г – 90950 шт. (диаграмма 5.9.4)

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.9.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Костанайской области (%)



Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Костанайской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.9.5.

Таблица 5.9.5. Сравнительная таблица по объемам медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	2 110,63	946,21	69,99	приборы (шт.) – 8 534 твердые (кг) – 0 жидкие (л) – 0	0
2	2017	2 635,99	579,19	51,90	приборы (шт.) – 90 950 твердые (т.) – 0 жидкие (л) – 0	0

В ЕИС ООС представлены 8 отчетов по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.9.6.

Таблица 5.9.6. Данные из отчетов по медицинским отходам

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
3	КГУ «Костанайский областной противотуберкулезный диспансер» Управления здравоохранения акимата Костанайской области	В	Биологические/анатомические отходы (кг)	3519,00	3519,00
			Ртутьсодержащие предметы (шт)	8,00	8,00
			Прочие (кг)	281,00	281,00
4	КГП «Наурзумская центральная районная больница» Управления здравоохранения акимата	В	Биологические/анатомические отходы (кг)	500,00	500,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
	Костанайской области		Острые, колющие отходы (кг)	20,00	20,00
			Прочие (кг)	80,00	80,00
5	КГУ «Центр ресоциализации лиц»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	6,00	6,00
6	КГКП «Ясли-сад №10» акимата города Рудного	Б	Прочие (кг)	1,00	1,00
7	ГККП «Ясли - сад № 2» акимата города Рудного	Б	Острые, колющие отходы (кг)	2,00	2,00
8	КГКП «Костанайский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» Управления здравоохранения акимата Костанайской области	A	(м <sup>3</sup> )	13,50	13,50
9	КГП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области	A	(м <sup>3</sup> )	9,30	9,30
		B	Биологические/анатомические отходы (кг)	2,20	2,20
10	ТОО «Санаторий «Сосновый бор»	A	(м <sup>3</sup> )	0,48	0,48

По данным МСХ РК на территории Костанайской области находится 1 действующий полигон/могильник, расположенный в Меркинском сельском округе Наурзумского района (таблица 5.9.7).

Информация об устаревших, запрещенных, непригодных к использованию пестицидах, таре из-под них и захороненных пестицидах по области представлена в таблицах 5.9.8, 5.9.9 и 5.9.10.

*Таблица 5.9.7. Информация по могильникам по Костанайской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Количество хранящихся пестицидов	Владелец	Состояние полигона/могильника (действующий)
1	Костанайская обл., Наурзумский р-н, Мерекинский с/о (урочище Кызбель)	Пестициды (ядохимикаты) – 1 483,7 тонн; тара из под пестицидов (ядохимикаты) – 1 636,2 тонн	ТОО «Шаруя»	с 2005 г.

*Таблица 5.9.8. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды по Костанайской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название, препартивная форма	Количество, кг, л	Характеристика пестицида	Условия хранения (удовл., неудовл.)
1	Денисовский р-н, с. Некрасовка	Агадекс	1 100 л	В метал. канистр.	удовл.
2		Пентатиурам	620 кг	Мешки бумажн.	

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, г.)	Торговое название, препаративная форма	Количество, кг, л	Характеристика пестицида	Условия хранения (удовл., неудовл.)
3		Пентатиурам	775 кг	Бочонки железн.	
4		Семерон	60 кг	Мешки полиэт.	
5		Неизвестный яд	775 кг	Пласт. канистры	
6		Альто	30 кг	Бочонки железные	
7		Гербицид группы 2,4 (предположительно)	250 кг	Бочка железная	
8	Алтынсаринский р-н, с. Докучаевка	Смесь пестицидов и минеральных удобрений	74 928 кг	Смесь	
9	Житикаринский р-н, Большевистский с/о, с. Тургеневка	Неизвестный яд	3000 л	Бочки железн.	

*Таблица 5.9.9. Информация о таре из-под пестицидов по Костанайской области*

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	Аулиекольский р-н, Черниговский с/о	пласти ковая	11		К/Х «Надежда»
2	Денисовский р-н, Приреченский с/о		90	ТОО «Астана-Нан»	ТОО «Приреченское»
3	Денисовский р-н, Денисовский с/о		68		ТОО «Лари»
4	Денисовский р-н, Свердловский с/о		125	ТОО «Август Казахстан»	к/х «Федотов В.П.»
5	Денисовский р-н, Аршалинский с/о		130	ТОО «Астана-Нан»	ТОО «Вега Спектр»
6	Денисовский р-н, Красноармейский с/о		20	ТОО «Астана-Нан»	ТОО «Приаятское-2001»
7	Карасуский р-н, Карамырзинский с/о		5289		ТОО «Рамазан-Карасу»
8	Карасуский р-н, Восточный с/о		2073	ТОО «Астана-Нан»	ТОО «Гасыр-Карасу»
			4090	ТОО «Щелково АгроХим-КZ»	ТОО «Караман К»
			716		ТОО «Зерде - Плюс»
			17		к\х «Гаврилин И.Ю.»
9	Карасуский р-н, Ушаковский с/о		900	ТОО «Астана-Нан»	ТОО «АгроСервис-Карасу»
			11		к\х «Бунхоев Салауди Шамилиевич»
10	Карасуский р-н, Люблинский с/о		14		к\х «СеБаТур»
			134	ТОО «Евразийская агроХимическая компания	к\х «Баймурзинова М. М»

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, г.)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
11	Карасуский р-н, Ильичевский с/о		160		к\х «Марден»
			48		к\х «МИД»
			414	ТОО «Астана - Нан»	к\х «Алибекова А.Ж.»
			174	«Евразийская агрохимическая компания	к\х «Арсен»
			15		к\х «Тумар»
			1363		к\х «Журжа»
			15		к\х «Бидай жас»
			574		к\х «Маяк-2»
			83	ТОО «Астана-Нан»	к\х «Кульпесов»
			17	ТОО «Евразийская агрохимическая компания»	к\х «Рудев Сергей Михайлович»
17	Федоровский р-н, Костряковский с/о		3568		ТОО «Гранд»
18	Федоровский р-н, Чандакский с/о		754		ТОО «Пшеничное»

В ЕИС ООС зарегистрировано 331 полигона ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 310 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.9.10, 5.9.11 и 5.9.12 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.9.10 Полигоны размещения ТБО по Костанайской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	991040001054	12179025174	ТОО «Дала»	Костанайская область, Житикаринский район, Тимирязевский с.о., с. Тимирязево
2	031140004033	12179005846	ТОО «АПК Жер-Ана»	Костанайская область, Житикаринский район, Чайковская а.а., а.Чайковское (за пределами черты населенного пункта)
3	990840001883	-	ТОО «Сары-Булак»	Костанайская область, Наурзумский район
4	031140004033	12189003323	ТОО «Жәрдем-2»	Костанайская область, Тарановский район, п.Тобол
5	990640003347	121940011053	ГККП «Станция юных техников»отдела образования акимата города Лисаковска	Костанайская область, Лисаковск г.а., г.Лисаковск, 2 микрорайон, 8 дом
6	940440000702	12181034760	Октябрьское ГКП «Суық су» на праве	Костанайская область, Карасуский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			хозяйственного ведения районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Октябрьский с.о., с.Октябрьское (западная часть), ул. нет уч. 034-760
7	610410450118	12188014448	Залевская Ольга Леонидовна	ИП Залевская О.Л. Костанайская область, Аулиекольский район, п.Кушмурун
8	091240019735	12180001536	ТОО «Аман-Ер»	Костанайская область, Камыстынский район, Свердловский с.о., с.Камысты, Северная часть
9	130840017990	12183105155	ТОО «Екопром»	Костанайская область, Костанай г.а., г.Костанай
10	011040003048	12189037396	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Евгеновская с.а., с.Евгеновка
11	011040003048	12189025299	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Красносельский с.о., с.Шербино
12	011040003048	12189039551	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Приозерная с.а., с.Приозерное
13	011040003048	12189022786	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с.Николаевка
14	011040003048	12189035958	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Калининский с.о., с.Нагорное
15	011040003048	12189029595	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Набережный с.о., с.Набережное
16	011040003048	не указано	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Майский с.о., с.Майское
17	011040003048	12189022787	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с.Кызылжар
18	011040003048	12189024754	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Красносельский с.о., с.Красносельское
19	011040003048	12189043570	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Новоильинский с.о., с.Козыревка
20	011040003048	12189029594	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Набережный с.о., с.Елизаветинка
21	011040003048	12189033570	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского	Костанайская область, Тарановский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района	Тарановский с.о., с.Воронежское
22	011040003048	12189043569	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Новоильинский с.о., с.Валерьевка
23	011040003048	12189043571	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Новоильинский с.о., с.Богородское
24	011040003048	12189022785	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Асенкритовский с.о., с.Баталы
25	011040003048		ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Новоильинский с.о., с.Аксуатское
26	011040003048		ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Кайранкольский с.о.
27	011040003048		ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Павловский с.о., с.Апановка
28	130540008712	12191024628	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Камышинский с.о., с.Алабутала
29	130540008712	121910361009	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Воронежский с.о., с.Успеновка
30	130540008712	12191009519	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Костряковский с.о., с.Курское
31	130540008712	12191009521	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Костряковский с.о., с.Волковка
32	130540008712		ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Пешковский с.о., с.Пешковка
33	130540008712	12191027954	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Банновский с.о., с.Цабелевка
34	130540008712	12191034690	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Жаркольский с.о., с.Владыкинка
35	130540008712	12191033587	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Жаркольский с.о., с.Александроволь
36	130540008712	12191019228	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Ленинский с.о., с.Жанакой
37	130540008712	12191038686	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Первомайский с.о., с.Трактовое
38	130540008712	12191042408	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Украинский с.о., с.Малороссийка
39	130540008712	12191031733	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Пешковский с.о., с.Калиновка
40	130540008712	12191031731	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Пешковский с.о., с.Кравцово
41	130540008712	12191031734	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Пешковский с.о., с.Полтавка
42	130540008712	12191034689	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Жаркольский с.о., с.Копыченка
43	130540008712	12191014350	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Косаралский с.о., с.Жыланды
44	130540008712	121910291283	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Пешковский с.о., с.Пешковка
45	130540008712	121910181022	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Ленинский с.о., с.Ленино
46	130540008712	12191023491	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Камышинский с.о., с.Чистый Чандак
47	130540008712	12191016836	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Вишневый с.о., с.Вишневое
48	130540008712	12191026684	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Банновский с.о., с.Банновка
49	130540008712	12191038685	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Первомайский с.о., с.Первомайское
50	130540008712	12191040579	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Коржинкольский с.о., с.Лесное
51	130540008712	12191021481	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Чандакский с.о., с.Мирное
52	130540008712	12191011778	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Новошумный с.о., с.Новошумное
53	130540008712	12191013899	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Косаралский с.о., с.Кенарад

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
54	130540008712	12191008711	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Костяковский с.о., с.Костяковка
55	130540008712	121910361008	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Воронежский с.о., с.Лысановка
56	130540008712	12191002680	ТОО «Жаркөл» акимата Федоровского района	Костанайская область, Федоровский район, Федоровский с.о., с.Федоровка
57	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Петропавловский с.о., с.Камышловка
58	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Петропавловский с.о., с.Красный Борок
59	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Петропавловский с.о., с.Белоглинка
60	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Пресногорьковский с.о., с.Волна
61	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Троебратский с.о., с.Троебратский
62	130340008091	12184020740	ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Кировский с.о., с.Кировское
63	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Киевский с.о., с.Абай
64	130340008091	12184034785	ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Киевский с.о., с.Миролюбовка
65	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Бауманский с.о., с.Бауманско
66	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Чапаевский с.о., с.Речное
67	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Ряжская с.а., с.Ряжское
68	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Федоровский с.о., с.Федоровка
69	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Узункольский с.о., с.Павловка
70	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл»	Костанайская область,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			акимата Узункольского района»	Узункольский район, Узункольский с.о., с.Узунколь
71	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Российский с.о., с.Убаган
72	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Российский с.о., с.Тайсойган
73	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Ершовский с.о., с.Ершовка
74	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Карл Маркесский с.о., с.Сокол
75	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Суворовский с.о., с.Казанка
76	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Суворовский с.о., с.Суворово
77	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Новопокровский с.о., с.Новопокровка
78	130340008091		ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	Костанайская область, Узункольский район, Куйбышевский с.о., с.Варваровка
79	990340002902	12181025722	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Белорусский с.о., с.Амангельды
80	990340002902	12181009550	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Новоселовский с.о., с.Новоселовка
81	990340002902	12181015430	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Жамбылский с.о., с.Жамбыл
82	990340002902	12181005534	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Ильичевский с.о., с.Комсомольское
83	990340002902	12181007755	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Павловский с.о., с.Павловское
84	990340002902	12181020667	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела	Костанайская область, Карасуский район, Черняевский с.о., с.Ленино

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			жилищно - коммунального хозяйства	
85	990340002902	12181017709	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Новопавловский с.о., с.Новопавловка
86	990340002902	12181030600	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Карамырзинский с.о., с.Карамырза
87	990340002902	12181003374	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Жалгызканский с.о., с.Жалгызкан
88	990340002902	12181027535	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Люблинский с.о., с.Люблинка
89	990340002902	12181001890	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Карасуский с.о., с.Карасу
90	650803300327		ИП «Салмин В.Я.»	Костанайская область, Карабалыкский район, Карабалыкский с.о.
91	110440010836	12185027670	ТОО «Мендіқара 2011»	Костанайская область, Мендықаринский район, Боровской с.о., с.Боровской
92	990340002040	12187013837	ТОО «Фрунзенское»	Костанайская область, Денисовский район, Красноармейский с.о., с.Фрунзенское
93	091040017697	121890021000	ТОО «Алина-Т»	Костанайская область, Тарановский район, Тарановский с.о., Тарановское (восточная часть), нет ул., уч.1000
94	990340003623	-	ТОО «Горизонт-2012»	с.Затобольск
95	990340002902	121810241141	ГКП «Шығыс» на праве хозяйственного ведения районного отдела жилищно - коммунального хозяйства	Костанайская область, Карасуский район, Койбагарский с.о., с.Койбагар
96	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Ливановка
97	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Талдыколь
98	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Бестобе
99	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Алтынсарино
100	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Аралколь
101	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Адаевка
102	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство	Милісай селосы

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Жангилдинского района	
103	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Қалам – карасу селосы
104	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Аралбай селосы
105	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Жайылма
106	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Карабатыр
107	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Дружба
108	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Фрунзенское
109	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Пушкино
110	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Свободное
111	011040003048	121890461178	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская обл, Тарановский р-н, с.Павловка
112	011040003048	12189042425	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская обл, Тарановский р-н, с.Новоильиновка
113	011040003048	12189055552	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская обл, Тарановский р-н, Кайранкольский с/о
114	520925301273	12184010694	Нет данных	с. Белоглинка
115	010440003347	12184003566	Нет данных	с. Узунколь
116	130340008091	-	ГКП «Таза Ұзынқөл» акимата Узункольского района»	с. Пресногорьковка
117	990340000400	12190016491	ТОО «Газалық-Сарыколь»	Сарыкольский район, с.Маяк
118	990340000400	121900181001	ТОО «Газалық-Сарыколь»	Сарыкольский район, с.Барвиновка
119	990340000400	12190026886	ТОО «Газалық-Сарыколь»	Сарыкольский район, с.Тагильский
120	990340000400	121900031278	ТОО «Газалық-Сарыколь»	Сарыкольский район, п.Сарыколь
121	990340003623	12183061305	ТОО «Горизонт-2012»	с.Жуковка
122	990340003623	12183099175	ТОО «Горизонт-2012»	с.Семеновка
123	990340003623	12183091144	ТОО «Горизонт-2012»	с.Бегежан
124	990340003623	12183054261	ТОО «Горизонт-2012»	с.Борис-Романовка
125	990340003623	12183100198	ТОО «Горизонт-2012»	с.Глазуновка
126	990340003623	12183096306	ТОО «Горизонт-2012»	с.Половниковка
127	990340003623	12183091142	ТОО «Горизонт-2012»	с.Ульяновка
128	990340003623	12183068541	ТОО «Горизонт-2012»	с.Майколь
129	990340003623	12183049175	ТОО «Горизонт-2012»	с.Шишкинское
130	990340003623	12183065567	ТОО «Горизонт-2012»	с.Московское
131	990340003623	12183060515	ТОО «Горизонт-2012»	с.Александровка
132	990340003623	12183045261	ТОО «Горизонт-2012»	с.Воскресеновка
133	990340003623	12183094632	ТОО «Горизонт-2012»	с.Белозерка
134	990340003623	12183077882	ТОО «Горизонт-2012»	с.Октябрьское
135	990340003623	121830581126	ТОО «Горизонт-2012»	с.Владимировка
136	990340003623	12183047395	ТОО «Горизонт-2012»	с.Надеждинка
137	990340003623	12183087830	ТОО «Горизонт-2012»	с.Садчиковка
138	980240001037	12182020625	ТОО «Ак-Бидай-Агро»	Костанайская, Карабалыкский, Кустанайский с.о., с. Веселый Кут

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
139	980240001037	12182021866	ТОО «Ак-Бидай-Агро»	Костанайская, Карабалыкский, Кустанайский с.о., с. Сарыколь
140	941240001944	12276001362	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Торгай селосы
141	990340006300	12187031478	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Глебовка
142	090640011855	12187028879	ТОО «Ольшанское»	Костанайская область, Денисовский район, Тельманский с.о., с.Алчановка
143	990440001640	12187022661	ТОО «Приреченское»	с.Приреченка
144	990340006300	12187033481	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Досовка
145	990340006300	12187033479	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Покровка
146	000140000578	12187026780	ТОО «Сарыагаш»	Костанайская область, Денисовский район, с.о.Перелески, с.Перелески
147	990340006300	12187028877	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Антоновка
148	090640011934	12187018366	ТОО «Крымское»	с.Крымское
149	990140005682	12187020402	ТОО «Комарова»	с.Комаровка
150	990340006300	12187011562	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Георгиевка
151	990340006300	12187003861	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Аршалы
152	990340006300	12187038255	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Зааятское
153	990340006300	12187008538	ГКП «Дидар» «отдела жилищно-коммунального хозяйства	с.Аятское
154	090640011865	12187016498	ТОО «Баталинское»	Костанайская область, Денисовский район, Архангельский с.о., с.Жалтыр科尔
155	031140003045	121880191262	ТОО «Аулиеколь-Сервис»	с.Октябрьское
156	031140003045	12188022127	ТОО «Аулиеколь-Сервис»	с.Черниговка
157	031140003045	12188005959	ТОО «Аулиеколь-Сервис»	с.Новонежинка
158	991140003817	12272049097	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Аксайский с.о., с.Аксай
159	991140003817	12272045071	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Уштогайский с.о., с.Уштогай
160	991140003817	12272041053	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Амангельдинский район, Карынсалдинский с.о., с.Карынсалды
161	991140003817	12272037187	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Тастанский с.о., с.Тасты
162	991140003817	12272016117	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Кабыргинский с.о., с.Кабырга
163	991140003817	12272012283	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Карасуский с.о., с.Карасу
164	991140003817	12272008209	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Кумкешуский с.о., с.Кумкешу
165	700213450473	12272006356	ИП «Акышева Ж.Ж.»	Костанайская область, Амангельдинский район, Байгабылский с.о., с.Байгабыл
166	991140003817	12272014348	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Урпекский с.о., с.Урпек
167	991140003817	12272034158	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Амантогайский с.о., с.Амантогай
168	991140003817	12272003475	ТОО «Амангелды жолы»	Костанайская область, Амангельдинский район, Амангельдинский с.о., с.Амангелды
169	980240003102	12194005350	ТОО «Илин»	Костанайская область, Лисаковск Г.А., г.Лисаковск
170	001240000415	12282056385	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Восточный с.о., с.Восточное
171	001240000415	12282050066	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., с.о.Алуа, с.Алуа
172	001240000415	12282052158	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Ангарский с.о., с.Ангарское
173	001240000415	12282054498	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Ашугастинский с.о., с.Ашугасты
174	001240000415	12282048151	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Аккошкарский с.о., с.Аккошкар
175	001240000415	12282065091	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Матросовский с.о., с.Матросово
176	001240000415	12282063107	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Коктауский с.о., с.Коктау
177	001240000415	12282067219	ТОО «Тазарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалық Г.А., Жалгызталский с.о., с.Жалгызтал
178	001240000415	12282075134	ТОО «Тазарту -	Костанайская область,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Аркалық»	Аркалык Г.А., Целинная с.а., с.Целинное
179	001240000415	12282069195	ТОО «Газарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалык Г.А., Уштобинский с.о., с.Уштобе
180	001240000415	12282093012	ТОО «Газарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалык Г.А., Екидинская с.а., с.Екидин
181	001240000415	12282095027	ТОО «Газарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалык Г.А., Жанакалинский с.о., с.Жанакала
182	001240000415	12282086012	ТОО «Газарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалык Г.А., г.Аркалык (п. Западный)
183	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Шилі селосы
184	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Тәүіш селосы
185	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Шеген селосы
186	031140003045	-	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	с.Аулиеколь
187	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Қызбел селосы
188	001240000415	-	ТОО «Газарту - Аркалық»	с. Каинды
189	001240000415	-	ТОО «Газарту - Аркалық»	с. Молодежное
190	001240000415	12282071390	ТОО «Газарту - Аркалық»	с. Фурманово
191	001240000415	-	ТОО «Газарту - Аркалық»	Костанайская область, Аркалык Г.А., Мирненский с.о., с.Мирное
192	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Клочково
193	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Албарбөгет селосы
194	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Арка
195	990340002487	-	ТОО «Камысты»	с.Уркаш
196	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Ақкөл селосы
197	941240001944	-	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Сужарған селосы
198	981240015496	12189027214	АО «Север Птица»	Костанайская область, Тарановский район, Майский с.о., с.Майское
199	941240001944	12276023301	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Костанайская обл. Жангельдиский р-н., Акшиганакский с/о, с. Акшиганак, с. Акшиганак, уч.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				301
200	941240001944	12276021179	Жилищно-коммунальное хозяйство Жангилдинского района	Костанайская обл. Жангельдиский р-н., Бидайык п/о, с. Бидайык, ул. нет, уч. 179
201	060940004005	12195012896	ТОО «Рудный-АБАТ-2006»	Костанайская область город Рудный, Промышленный район ориен. мест., уч. 896
202	1304440006742		ТОО «Салем.kz»	Костанайская обл., г. Лисаковск, п. Октябрьский, полигон твердых бытовых отходов «Озерки» ориен.мест. уч. 069
203	000940000894	12193042320	ТОО «Газалык-2012»	Костанайская обл., г. Костанай, северный промышленный район (район КДСМ) ориен.мест. уч. № 320
204	940540001417	12192008218	ТОО «Джетыгарахимчистка»	Костанайская обл., г. Житикара, район бывшего п.»Пионерский» ориен.мест.
205	011240007593	12192008088	ТОО «Соцсервис»	Костанайская область, Житикаринский район, город Житикара
206	990340000400	12190034801	ТОО «Газалык-Сарыколь»	Костанайская область, Сарыкольский район, Ленинградский сельский округ, с. Вишневка
207	990340000400	12190034800	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, ст. Кос科尔
208	990340000400	12190034779	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Ленинградский сельский округ, с. Ленинградское
209	990340000400	12190032799	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Севастопольский сельский округ, с. Севастополь
210	990340000400	12190030256	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Краснознаменский сельский округ, с. Новое
211	990340000400	12190030255	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Краснознаменский сельский округ, с. Караоба
212	990340000400	12190028730	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Комсомольский сельский округ, с. Комсомольское, ул. Урожайная
213	990340000400	12190026925	ТОО «Газалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Тагильский сельский округ, с. Соналы
214	990340000400	12190024708	ТОО «Газалык-	Костанайская область,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Сарыколь»	Сарыкольский район, Сорочинский сельский округ, с. Островное, ул. Лесная, д. 3
215	990340000400	12190024702	ТОО «Тазалык-Сарыколь»	Костанайская область, Сарыкольский район, Сорочинский сельский округ, с. Сорочинка
216	990340000400	12190022824	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская обл., Сарыкольский р-н., Сорочинский с/о, с. Крыловка, ул. нет уч. 824
217	990340000400	12190020938	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Веселоподольский сельский округ, с. Аナンьевка
218	990340000400	12190020937	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Веселоподольский сельский округ, с. Веселый Подол
219	990340000400	12190014686	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Златоустовский сельский округ, с. Златоуст
220	990340000400	12190012461	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Лесной сельский округ, с. Большие Дубравы
221	990340000400	12190010673	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Тимирязевский сельский округ, с. Тимирязевка
222	990340000400	12190008631	ТОО «Тазалык-Сары科尔»	Костанайская область, Сарыкольский район, Чеховский сельский округ, с. Урожайное
223	011040003048	12189051397	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская обл., Тарановский р-н., Нелюбинский с/о, Барсуковка с., нет ул., уч.397
224	011040003048	12189050357	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Нелюбинский с/о, с. Нелюбина, промышленная зона, уч.357
225	011040003048	12189048676	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Белинский с/о., с. Кайындыколь, промышленная зона, уч.676
226	680829300582	121890461180	ИП «Борамбаев Е.Ж.»	Костанайская область, Тарановский район, Павловский с/о., с. Апановка, нет ул., уч.1180
227	680829300582	12189044484	ИП «Борамбаев Е.Ж.»	Костанайская область, Тарановский район, Новоильиновский с/о., с.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Аксуатское, нет ул., уч. 484
228	091040017697	12189035941	ТОО «Алина-Т»	Костанайская обл., Тарановский р-н., Калининский с/о, с. Береговое, ул. нет уч. 941
229	011040003048	12189033569	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Новоильиновский с/о., с. Увальное, ул.нет, уч.569
230	011040003048	12189033568	ГКП «Тарановец» акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, Новоильиновский с/о., с. Ленинское, ул нет, уч.568
231	091040017697	12189021735	ТОО «Алина-Т»	Костанайская обл., Тарановский р-н., Асенқритовский с/о, с. Асенқритовка, ул. нет уч. 735
232	021040002031	12189003288	ГКП «Тобол» на праве хозяйственного ведения акимата Тарановского района	Костанайская область, Тарановский район, п.Тобол (южная часть), нет ул., уч.288
233	080540008872	12189003244	ТОО «Содружество 2008»	Костанайская обл., Тарановский р-н., Тобол (южная часть) п/о, п. Тобол(юг), ул. нет уч. 244
234	031140003045	12188043194	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	Костанайская обл., Аулиекольский р-н., с. Коктал
235	031140003045	12188040533	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	Костанайская обл., Аулиекольский р-н., Сулукольский с/о, Юльевка с.
236	001040000418	121880371066	ТОО «Агрофирма» Диевская»	Костанайская область, Аулиекольский район, Диевский сельский округ, с. Диевка, уч. 1066
237	031140003045	12188035473	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	Костанайская обл., Аулиекольский район, с. Косагал
238	031140003045	12188033110	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	Костанайская область, Аулиекольский район, с. К.Тургумбаева
239	031140003045	12188029929	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	Костанайская обл., Аулиекольский р-н., Новосёловский с/о, с. Новосёловка
240	010240002014	121880271217	ТОО «Тимофеевка-Агро»	Костанайская обл., Аулиекольский р-н., Тимофеевский с/о, с. Тимофеевка
241	990240004856	12188025410	ТОО «Москалевское»	Костанайская область, Аулиекольский район, Косагалский с.о., с.Москалевка
242	031140003045	12188023602	ТОО «Аулиеколь- Сервис»	Костанайская обл., Аулиекольский р-н., Первомайское с.
243	031140003045	121880191267	ТОО «Аулиеколь-	Костанайская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Сервис»	Аулиекольский р-н., Казанбасский с/о, с. Баганалы
244	031140003045	121880191263	ТОО «Аулиеколь-Сервис»	Костанайская область, Аулиекольский район, Казанбасский сельский округ, с. Казанбасы
245	960240000283	12187006437	ТОО «Колос»-фирма	Костанайская обл., Денисовский р-н., Свердловский с/о, с. Свердловка, ул. нет уч. 437
246	120440009379	12186023302	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Мерекенский с/о, с. Мереке, ул. нет уч. 302
247	120440009379	12186021223	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Дамдинский с/о, с. Дамды, ул. нет уч. 223
248	120440009379	12186019582	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Наурзумский с/о, с. Кожа, ул. нет уч. 582
249	120440009379	12186014612	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Буревестниковский с/о, с. Буревестник (014), ул. нет уч. 612
250	120440009379	12186012510	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Шилинский с/о, с. Шили, ул. нет уч. 510
251	120440009379	12186010399	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Улендинский с/о, с. Уленды, ул. нет уч. 399
252	120440009379	12186008717	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Раздельный п/о, с. Раздельное, ул. нет уч. 717
253	120440009379	121860061014	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Шолоксайский с/о, с. Шолаксай, ул. нет уч. 1014
254	120440009379	12186001349	ТОО «Наурзум Сервис» акимата Наурзумского района	Костанайская обл., Наурзумский р-н., Карамендинский с/о, с. Караменды (001), ул. нет уч. 349
255	110440010836	121850411170	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендыкаринский р-н, с. Степановка
256	110440010836	121850411169	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендыкаринский р-н, с. Архиповка
257	110440010836	12185039754	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендыкаринский р-н, Михайловский с/о, с.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Михайловка
258	110440010836	12185037442	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Борки
259	110440010836	12185035716	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н,, Первомайский с/о, с. Лесное
260	110440010836	12185035715	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н,, Сосновский с/о, Никитинка с.
261	110440010836	12185035713	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, Сосновский с/о, с. Сосна
262	110440010836	12185032231	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н,, Ломоносовский с/о, с. Коктерек
263	110440010836	12185031337	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с.Каменскуральское
264	110440010836	12185029301	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н,, Первомайский с/о, с. Чернышевка
265	110440010836	12185024702	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н,, Алёшинский с/о, с. Молодежное, ул. нет уч. 702
266	110440010836	12185022768	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Буденновка
267	110440010836	12185020867	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Тенизовское
268	110440010836	12185017740	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Красная Пресня
269	110440010836	12185015554	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н,, Каракогинский с/о, Жаркайын с.
270	110440010836	12185014584	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Узынагаш
271	110440010836	12185011896	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Каскат
272	110440010836	12185008920	ТОО «Мендікара 2011»	Костанайская обл., Мендықаринский р-н, с. Введенка
273	010440003347	121840381054	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н,, Новопокровский с/о, с. Новопокровка, ул. нет уч. 1054
274	010440003347	12184036564	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского	Костанайская обл., Узункольский р-н,,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района»	Куйбышевский с/о, с. Варваровка, ул. нет уч. 564
275	010440003347	12184034783	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Киевский с/о, с. Абай, ул. нет уч. 783
276	010440003347	12184030345	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Узункольский с/о, с. Вершковое, ул. нет уч. 345
277	010440003347	12184028662	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Ряжский с/о, с. Ряжское, ул. нет уч. 662
278	010440003347	12184026585	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Бауманский с/о, с. Бауманско, ул. нет уч. 585
279	010440003347	12184024359	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Чапаевский с/о, с. Речное, ул. нет уч. 359
280	010440003347	12184022701	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Фёдоровский с/о, с. Федоровка, ул. нет уч. 701
281	010440003347	12184018497	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Российский с/о, с. Убаган, ул. нет уч. 497
282	010440003347	12184018496	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Российский с/о, с. Тайсойган, ул. нет уч. 496
283	010440003347	12184016925	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Карл Маркесский с/о, с. Сокол, ул. нет уч. 925
284	010440003347	12184014616	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Суворовский с/о, с. Суворово, ул. нет уч. 616
285	010440003347	12184014615	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Суворовский с/о, с. Казанка, ул. нет уч. 615
286	010440003347	12184012541	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Троебратское п/о, с. Троебратское (восточная часть от ж/д), ул. нет уч. 541
287	010440003347	12184010704	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Петропавловский с/о, с. Красный Борок, ул. нет уч. 704
288	010440003347	12184010703	ГКП «Қайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Петропавловский с/о,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Камышловка, ул. нет уч. 703
289	010440003347	12184008544	ГКП «Кайранкөл» акимата Узункольского района»	Костанайская обл., Узункольский р-н., Пресногорьевский с/о, с. Волна, ул. нет 544
290	090140019604	12183085580	ТОО «Руслана и З»	Костанайская обл., Костанайский р-н., Мичуринский с/о, с. Садовое, ул. нет уч. 580
291	630115350766	12182041318	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский район, Славенский с/о, Славенка с.
292	630115350766	12182036890	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Смирновский с/о, Смирновка с.
293	630115350766	12182033757	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Бурлинский с/о, Бурли с.
294	630115350766	12182030399	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Урнекский с/о, с. Приречное с.
295	630115350766	121820261202	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Боскольский с/о, с. Босколь
296	980440002012	12182023721	ТОО «Сана-Агро»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Михайловский с/о, Михайловка с.
297	630115350766	12182019653	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Тогузак п/о, Тогузак с.
298	630115350766	12182017810	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Белоглинский с/о, Белоглинка с.
299	990240004093	12182013604	ТОО «Агро-Торо»	Костанайская область, Карабалыкский район, Станционный с.о., с.Станционное
300	630115350766	121820111077	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский район., Новотроицкий с/о, Новотроицкое с.
301	630115350766	12182008902	ИП «Иманбаев Аскар Габбасович»	Костанайская обл., Карабалыкский р-н., Побединский с/о, Победа с.
302	470806300197	12182001713	ИП «Салмин Яков Иванович»	Костанайская обл., Карабалыкский район, п.Карабалык, ограниченный улицами: Гоголя, Гагарина, Матросова, Титова, Спортивная
303	940440000702	12181068307	Октябрьское ГКП «Суық су» на ПХВ районного отдела жилищно-	Костанайская обл., Карасуский р-н., Ушаковский с/о, с. Ушаково, ул. нет уч.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			коммунального хозяйства	068-307
304	940440000702	12181062315	Октябрьское ГКП «Суық су» на ПХВ районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Костанайская обл., Карасуский р-н., Теректинский с/о, с. Теректы, ул. нет уч. 062-315
305	940440000702	12181050768	Октябрьское ГКП «Суық су» на ПХВ районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Костанайская обл., Карасуский р-н., Айдарлинский с/о, с. Айдарлы, ул. нет уч. 050-768
306	940440000702	12181046753	Октябрьское ГКП «Суық су» на ПХВ районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Костанайская обл., Карасуский р-н., Челгашинский с/о, ст. Челгаш, ул. нет уч. 046-753
307	940440000702	12181044375	Октябрьское ГКП «Суық су» на ПХВ районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Костанайская обл., Карасуский р-н., Целинный с/о, с. Целинное, ул. нет уч. 044-375
308	990340002487	12180001536	ТОО «Камысты»	Костанайская обл., Камыстинский р-н., Свердловский с/о, с. Камысты (северная часть), Северная часть ориен.мест. уч. 536
309	990740004824	12179017685	ТОО «Приречное-Агро»	Костанайская область Житикаринский район, Приреченское п/о, с. Приречное, ул. нет, уч. 450
310	990240003194	12179015651	ТОО «Шандыколь»	Костанайская обл., Житикаринский р-н., Милотинка (за пределами черты населённого пункта) (016) с/о, с. Милотинка, ул. нет уч. 016 031
311	000240005314	12179013480	ТОО «Агрофирма Турсын»	Костанайская обл., Житикаринский р-н., Шевченковский п/о, с. Шевченковка, ул. нет уч. 480
312	990340001647	12178024483	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Приозёрный (025) с/о, п. Кубековка, ул. нет уч. 483
313	990340001647	12178024482	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Приозёрный (025) с/о, с. Приозерное
314	990340001647	12178022635	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Новоалексеевский (023) с/о, Анновка с., нет ул., уч. 635
315	990340001647	12178022633	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский район, Новоалексеевский с/о, с.Новоалексеевка
316	990340001647	12178020702	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., с. Свердловка
317	990340001647	12178018229	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская область

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Алтынсаринский район, Большечураковский с/о, с. Осиповка, ул. нет, уч. 229
318	990340001647	12178018228	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Большечураковский (019) с/о, с. Новониколаевка, ул. нет уч. 229
319	990340001647	12178017781	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Большечураковский (019) с/о, с. Большая Чураковка
320	990340001647	12178015420	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская область, Алтынсаринский район, Маяковский сельский округ, с. Темир Казык
321	990340001647	12178015418	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Маяковский с/о (016) с/о, Первомайское с.
322	990340001647	12178013600	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Щербаковский (014) с/о, Сатай с.
323	990340001647	12178011618	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская область, Алтынсаринский район, Щербаковский сельский округ, с. Щербаково, ул. Юбилейная
324	990340001647	12178010098	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская область, Алтынсаринский район, Силантьевский с.о., с.Силантьевка
325	990340001647	12178009657	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Силантьевский (010) с/о, Зуевка с., уч.657
326	990340001647	12178009653	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская область Алтынсаринский район, Силантьевский с/о, с. Бирюковка, ул. нет, уч. 653
327	990340001647	12178006486	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Лермонтовский (007) с/о, с. Жанасу, ул. нет уч. 486
328	990340001647	12178006484	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., с/о имени И. Омарова, с. Лермонтово
329	990340001647	12178004856	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская область, Алтынсаринский район, Докучаевский сельский округ, с. Докучаевка, ул. Молодежная, д. 4, кв.2
330	990340001647	12178002729	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Димитровский (003) с/о, Воробьевское с., нет ул., уч. 729
331	990340001647	12178002728	ГКП «Көмек-Алтын»	Костанайская обл., Алтынсаринский р-н., Димитровский (003) с/о, с. Танабаевское

*Таблица 5.9.11 Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Костанайской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	920240000127	121950121948	АО «Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение»	Костанайская обл., Рудный Г.А., г.Рудный
2	990140004971	12186025118	ТОО «Шаруя»	Костанайская обл., Наурзумский р-н, Дамдинский с/о

*Таблица 5.9.12. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по Костанайской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	920240000127	121950121929; 121950121949	АО «Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение»	Костанайская обл., Рудный Г.А., г.Рудный

## 5.10 Кызылординская область

За отчетный период по Кызылординской области в ЕИС ООС принято 136 отчетов инвентаризации отходов, что меньше на 7 отчетов по сравнению с 2016 годом. 29 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 107 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.10.1 и 5.10.3, а также в диаграмме 5.10.3.

*Таблица 5.10.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	0,000
2	Отходы янтарного списка	83 414,457
3	Отходы зеленого списка	83 196,214

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.10.3. Объем и движение опасных отходов за 2017 год



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 166 610,671 тонн. Наибольший объем отходов отходов «янтарного» списка образован ТОО «Совместное Предприятие «Казгермунай» (16 225,667 т), «зеленого» - Сельский потребительский кооператив «Сазкум» (25 949 т).

В Таблице 5.10.2 представлены предприятия, образовавшие наибольший объем опасных отходов по Кызылординской области за отчетный год.

Таблица 5.10.2 .Предприятия Кызылординской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, тонн
1	СПК «Сазкум»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	25 949,00
2	ТОО «Най-мир»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	14 644,00
3	ТОО «Совместное предприятие «Казгермунай»	Отработанный буровой шлам	14 498,20
4	ТОО «Kazpetrol Group»	Отработанный буровой шлам	11 035,00

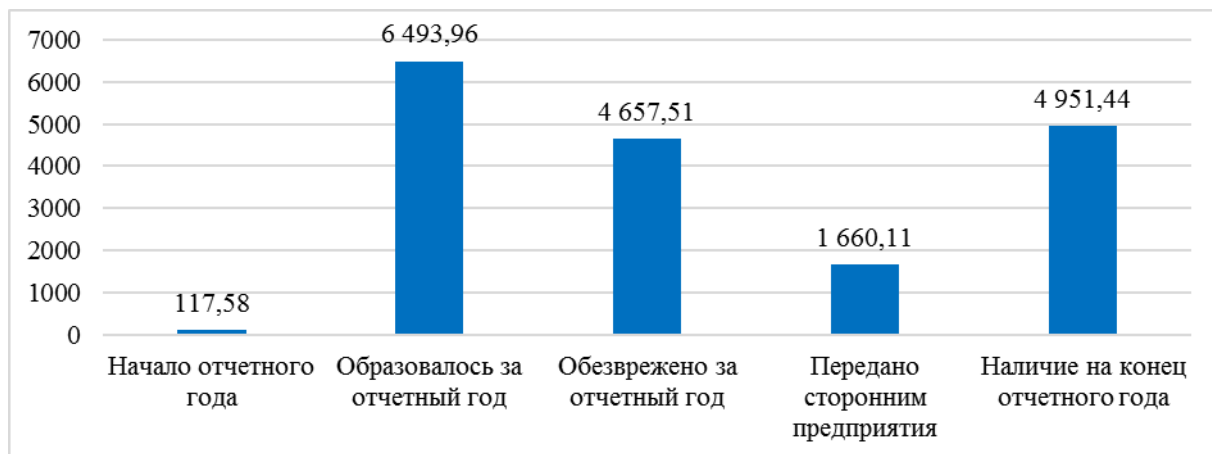
Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, тонн
5	ТОО «Байкен-У»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	8182,31
6	ТОО «Кольжан»	Отработанный буровой шлам	7 999,94
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	5 178,27
7	Филиал АО «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» «Кызылординское отделение магистральной сети»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	7467,08
8	Кызылординский филиал РГП на ПХВ «Қазсушар» комитета водных ресурсов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан	Использованные шины и другие резиновые отходы	6 995,40
9	ТОО «Астра стар»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	5 242,86
		Отработанный буровой шлам	4 845,93
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	2 639,28
10	АО «Петроказахстан Кумколь Ресорсиз»	Отработанный буровой шлам	5 055,00
		Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	4 541,55
		Нефтешламы	1 234,71
11	АО «Кристалл менеджмент»	Отработанный буровой шлам	4 845,93
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	2 639,28
12	ТОО «Жан-Арай»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	3 978,70
13	ТОО «Саутс-оил»	Отработанный буровой шлам	2 038,64
14	РГП на ПХВ «Инфракос» Аэрокосмического комитета Министерства оборонной и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан	Отработанные масла	2 000,00
15	АО «Тургай-петролеум»	Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	1 893,03

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Кызылординской области, составил 6 493,963 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.10.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.10.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Кызылординской области (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 114 421,443 тонн. Строительные отходы составили 91% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 102 116,136 т и составил 104 120,836 т. Также значительно увеличены объемы макулатуры (на 309,247 т).

Таблица 5.10.3 Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	646,47
2	Макулатура	330,77
3	Отходы пластика	44,14
4	Отходы электронного и электрического оборудования	13,32
5	Крупногабаритные отходы	0,04
6	Строительные отходы	104 120,84
8	Другие отходы	8 922,12

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.10.3 и таблице 5.10.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

**Диаграмма 5.10.3 Соотношение образованных неопасных отходов по Кызылординской области (%)**



**Таблица 5.10.4 Предприятия, образовавшие неопасные отходы в Кызылординской области в 2017 г.**

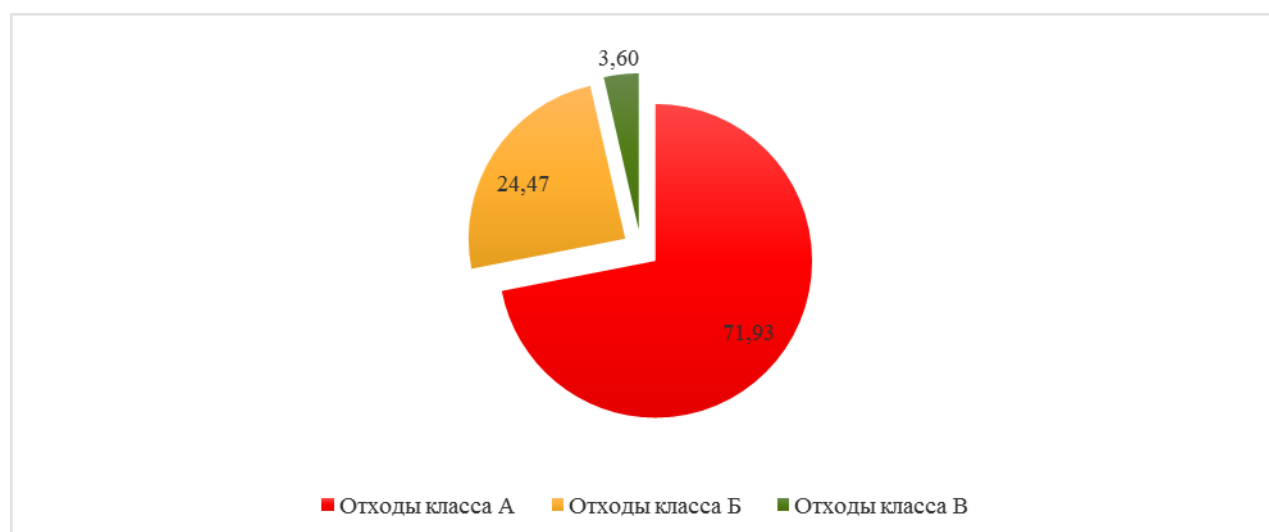
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	70 852,18
2	РГП на ПХВ «Инфракос» аэрокосмического комитета министерства обороны и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	31 532,00
3	ИП «Шалкибаев»	Бой кирпича	1 297,80
4	АО «Тургай-Петролеум»	Бумажная и картонная упаковка	178,00
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	70,00
5	ТОО «Кольжан»	Прочие строительные отходы	329,25
6	ГКП на ПХВ «Городская поликлиника № 5» Управления здравоохранения Кызылординской области»	Прочие упаковочные материалы	211,00
7	ТОО «КазМунайГаз Өнімдері»	Бумажная и картонная упаковка	100,00
8	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Кызылординское отделение ГП»	Бумага	101,49
		Бумага	30,86
9	ГККП «Шиелийская центральная районная больница с амбулаторно-поликлинической услугой» Управления здравоохранения Кызылординской области	Комбинированная макулатура	98,85
10	ТОО «Авангард ПГС»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	20,00
11	АО «Санаторий Жанакорган»	Бой бетонных изделий	16,00
12	ТОО «Кызылкүм»	Бумажная и картонная упаковка	15,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
13	Филиал «Казалинское вагоноремонтное депо» ТОО «Камкор вагон»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	13,00
14	Филиал АО «Волковгеология» «Геологоразведочная экспедиция №23»	Бумага	10,31
15	ТОО «Абзал Проектконсалтинг»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	10,00

Объемы медицинских отходов класса А в 2017 году по Кызылординской области составили 470,667 тонн, класса Б – 160,151 тонн, класса В – 23,54 тонн, класса Г – 0,141 тонн (диаграмма 5.10.4).

*Диаграмма 5.10.4 Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Кызылординской области (%)*



Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Кызылординской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.10.5.

*Таблица 5.10.5 Сравнительная таблица по объемам медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	396,72	233,531	18,58	приборы (шт.) – 0 твердые (кг) – 909 жидкие (л) – 0	0
2	2017	470,67	160,15	23,54	приборы (шт.) – 0 твердые (т.) – 143,364 жидкие (л) – 0	0

В ЕИС ООС зарегистрировано 131 полигона ТБО. В таблицах 5.9.10 и 5.9.11 представлена информация по полигонам ТБО и промышленных отходов по области.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.10.5 Полягоны ТБО по Кызылординской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	121050003888	-	Государственное унитарное предприятие «Жилищное хозяйство город Байконур»	Кызылординская область, Байконыр Г.А., г.Байконыр
2	940540000210	10148025084	АО «Петроказахстан Кумколь Ресорсиз»	Кызылординская область, Жалагашский район
3	940540000210	09106038019	АО «Петроказахстан Кумколь Ресорсиз»	Кызылординская область, Кызылорда Г.А.
4	950440000695	-	ТОО «ИБРАЙХАН и К-ЛТД»	Кызылординская область, Кызылорда Г.А. вдоль трассы М-32 «Шымкент Самара», напротив 13-го разъезда
5	9901003081	-	Нет данных	Кызылординская область, Байконыр Г.А., г.Байконыр,
6	940740001494	101490411460	ГУ «Аппарат акима сельского округа Кыркенсе»	Кызылординская область, Жанакорганский район, Кыркенесский с.о.,
7	950140001177	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Актобе»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Актобинский с.о., с.Актобе
8	960540000551	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Дауылколь»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Дауылкольский с.о.,
9	931140000267	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Жанажол»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Жанажолский с.о.,
10	940640001173	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Акжар»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Акжарский с.о.,
11	940440000712	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Т.Комекбаев»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Комекбаевский с.о.,
12	940440000742	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Жосалы»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Жосалинский с.о.,
13	941140000982	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа III Интернационал»	Кызылординская область, Кармакшинский район, 3 интернациональный с.о.,
14	940840000737	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Куандария»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Куандарьинский с.о.,
15	941040000939	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Кармакшы»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Кармакшинский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				с.о.,
16	931240001020	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Иркол»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Иркольский с.о.,
17	940140001204	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Томенараық»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Томенараық
18	940640000765	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Кожакент»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Кожакент
19	940640000777	-	ГУ «Аппарат акима кента Шалкия»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, кент Шалкия
20	940640000819	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Карагатобе»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, юго-восточная сторона села Карагатобе
21	940640000988	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Озгент»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Аксуат и село Озгент
22	940440000762	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Келинтобе»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Келинтобе
23	940640001014	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Кандоз»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Кандоз
24	940640001163	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Байкенже»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Байкенже
25	940640000849	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Сунаката»	Кызылординская область, Жанакоргансий район, село Сунаката
26	940240000765	10148025692	КГУ «Аппарат акима пос.Жалагаш»	Кызылординская область, земли Жалагашского района
27	030440004676	10148005477	КГУ «Аппарат акима аульного округа Аксу»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Аксу
28	940240000785	10148012383	КГУ «Аппарат акима аульного округа Тан»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Тан
29	940740001474	10148015611	КГУ «Аппарат акима аульного округа Енбек»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Енбек
30	940240000834	10148007377	КГУ «Аппарат акима аульного округа Каракеткен»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Каракеткен
31	041040004606	10148017250	КГУ «Аппарат акима аульного округа Жанадария»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Жанадария

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
32	940640001133	10148016563	КГУ «Аппарат акима аульного округа Аламесек»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Аламесек
33	950340001243	10148021524	КГУ «Аппарат акима аульного округа Макпалкол»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Макпалкол
34	050240009039	10148020262	КГУ «Аппарат акима аульного округа Мырзабай ахун»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Мырзабай ахун
35	940240000804	10148019921	КГУ «Аппарат акима аульного округа Мадениет»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Мадениет
36	050240009207	10148022225	КГУ «Аппарат акима аульного округа Жанаталап»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Жанаталап
37	940240000705	10148024366	КГУ «Аппарат акима аульного округа Аккыр»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Аккыр
38	960440000835	10148011662	КГУ «Аппарат акима аульного округа Бухарбай батыр»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Бухарбай батыр
39	940740001256	10148025805	КГУ «Аппарат акима аульного округа им. М.Шаменова»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа М.Шаменова
40	960440000825	10148014750	КГУ «Аппарат акима аульного округа Аккум»	Кызылординская область, Жалагашский район, земли аульного округа Аккум
41	970440002685	101560621006	Аппарат акима сельского округа Косшынырау	Косшынырау а/о
42	940140001086	10156071785	Аппарат акима сельского округа Кызылозек	Кызылозек а/о
43	050240010332	101560321280	Аппарат акима сельского округа Талсугат	Талсугат а/о
44	050640006178	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Шакен»	Шакен а/о
45	050340008094	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Тасарық»	Тасарық а/о
46	941240001746	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Сарыколь»	Сарыколь а/о
47	050440006705	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Бирлик»	Бірлік а/о
48	930340000688	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Бозколь»	Бозкөл а/о
49	931140000257	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Басықара»	Басықара а/о
50	941240001617	-	КГУ «аппарат акима сельского округа	Арықбалық а/о

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			«Арықбалык»	
51	930340000668	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Аранды»	Аранды а/о
52	941240001449	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Алга»	Алға ауыл округі
53	941240001499	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Оркендеу»	Өркендеу а/о
54	000440004145	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа г.Муратбаева»	Мұратбаев а/о
55	930340000678	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Майдакол»	Майдакөл а/о
56	941240001677	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Кызылкум»	Қызылқұм а/о
57	941240001575	-	Нет данных	Күмжиек а/о
58	950440000695	-	ТОО «ИБРАЙХАН и К-ЛТД»	к-ая обл. г. Кызылорда, вдоль трассы М-32 «Шымкент Самара», напротив 13-го разъезда
59	941240001548	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Коларық»	Көларық а/о
60	941140000962	-	КГУ «Аппарат акима города Казалинск»	г. Қазалы
61	941140001069	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Майлышас»	Майлышас а/о
62	050440007067	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Сарбулак»	Сарыбұлақ а/о
63	960340000633	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Карапенгель»	Карашенгель а/о
64	050640006267	-	КГУ «Аппарат акима сельского округа Акжона»	Акжона а/о
65	951240001044	-	ГУ «Аппарат акима аульного округа Амангельды»	Сырдарынский район, аульный округ Амангельды
66	110440012644	10154040658	СПК «САЗҚҰМ»	Кызылординская область, Чилийский район, Шиелийский с.о., с.Шиели
67	941240001647	10154030318	КГУ «Аппарат акима сельского округа Каргалы»	Қаргалы а/о
68	050240007022	10154020230	КГУ «Аппарат акима сельского округа Ортакышыл»	Ортақышыл а/о
69	050240009495	101540391160	КГУ «Аппарат акима сельского округа Бестам»	Бестам а/о
70	940740001414	10154031812	КГУ «Аппарат акима Талаптанского сельского округа»	Талаптан а/о
71	940740001355	10154045810	КГУ «Аппарат акима сельского округа Сулутобе»	Сұлутөбе а/о
72	941240001528	10154015321	КГУ «Аппарат акима сельского округа Енбекши»	Енбекші а/о
73	050240006292	10154026206	КГУ «Аппарат акима сельского округа	Жаңатұрмыс а/о

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Жанатурмыс»	
74	050240009504	10154048155	КГУ «Аппарат акима сельского округа Майлытогай»	Майлытогай а/о
75	940740001345	10154035795	КГУ «Аппарат акима сельского округа Байгекум»	Байгекум а/о
76	050340008381	10147050950	ГУ «Аппарат акима аульного округа Акирек»	Акирек а/о
77	050240009376	10147050952	ГУ «Аппарат акима аульного округа Сазды»	Сазды а/о
78	941240001815	10147030126	ГУ «Аппарат акима аульного округа Куланды»	Беларан а/о
79	050340008301	10147047176	ГУ «Аппарат акима аульного округа Атанши»	Атанши а/о
80	050940005656	10147026050	ГУ «Аппарат акима аульного округа Жетес би»	Жетес би а/о
81	050340008242	10147018246	ГУ «Аппарат акима аульного округа Бекбауыл»	Бекбауыл а/о
82	050240009831	10147053340	ГУ «Аппарат акима аульного округа Коштар»	Коштар а/о
83	050240009554	10147027109	ГУ «Аппарат акима аульного округа Косаман»	Косаман а/о
84	050240009356	10147019148	ГУ «Аппарат акима аульного округа Сапак»	Сапак а/о
85	030240004074	10147020352	ГУ «Аппарат акима Аралкумского аульного округа»	Аралқұм а/о
86	990540003165	10147052144	ГУ «Аппарат акима аульного округа Жанакұрылыс»	Жанакұрылыс а/о
87	000540003874	10147046366	ГУ «Аппарат акима аульного округа Жинишкең»	Жіңішкең а/о
88	990340007725	10147035195	ГУ «Аппарат акима аульного округа Райым»	Райым а/о
89	990340007725	10147035194	ГУ «Аппарат акима аульного округа Райым»	Райым а/о
90	941240001687	10147043764	ГУ «Аппарат акима аульного округа Октябрь»	Октябрь а/о
91	941240001667	10147037249	ГУ «Аппарат акима аульного округа Мергенсай»	Мергенсай а/о
92	941240001815	10147031173	ГУ «Аппарат акима аульного округа Куланды»	Куланды а/о
93	941240001796	10147052145	ГУ «Аппарат акима аульного округа Караптерен»	Қараптерен а/о
94	941240001598	101470392034	ГУ «Аппарат акима аульного округа Каракум»	Қарақұм а/о
95	941240001459	10147050951	ГУ «Аппарат акима аульного округа Камыстыбас»	Қамыстыбас а/о
96	941240001756	10147032427	ГУ «Аппарат акима аульного округа Бөген»	Бөген а/о
97	941140000952	10147029587	ГУ «Аппарат акима аульного округа Аманоткель»	Аманоткель а/о
98	941240001518	101470091987	ГУ «Аппарат акима поселка	Кент Сексеуіл

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Саксаульск «	
99	941240001637	10147050929	ГУ «Аппарат акима поселка Жаксықылыш»	Кент Жақсықылыш
100	990340008723	101470051891	ГУ «Аппарат акима города Аральск»	г. Арал
101	940140000800	101490411295	ГУ «Аппарат акима Аккорганского сельского округа»	Кызылординская область, Жанакорганский район, село Аккорган
102	050340002362	101490401915	ГУ»Аппарат акима сельского округа Косуенки»	Кызылординская область, Жанакорганский район, село Косуенки
103	940640000859	101490401912	ГУ «Аппарат акима Акуюнского сельского округа»	Кызылординская область, Жанакорганский район, село Акуюк
104	940640000869	101490401914	ГУ «Аппарат акима Бесарыкского сельского округа»	Кызылординская область, Жанакорганский район, село Бесарык
105	960640001272	101490401913	КГУ «Аппарат акима сельского округа Кызылкум»	Кызылординская область, Жанакорганский район, пос.Жанакорган
106	940640000879	10153027633	ГУ «Аппарат акима поселка Теренозек»	Сырдарынский район, аульный округ Теренозек
107	940640000908	10153012490	ГУ «Аппарат акима аульного округа Аскара Токмаганбетова»	Сырдарынский район, аульный округ А.Токмаганбетов
108	001040002692	10153010432	ГУ «Аппарат акима сельского округа Калжан ахун»	Сырдарынский район, аульный округ Калжан ахун
109	001040002553	10153011506	ГУ «Аппарат акима сельского округа С.Сейфуллин»	Сырдарынский район, аульный округ С.Сейфуллин
110	940140000791	10153007774	ГУ «Аппарат акима аульного округа Акжарма»	Сырдарынский район, аульный округ Акжарма
111	940440000693	10153017302	ГУ «Аппарат акима сельского округа Инкардария»	Сырдарынский район, аульный округ Инкардарья
112	940140000890	101530091376	ГУ «Аппарат акима сельского округа Шаган»	Сырдарынский район, аульный округ Шаган
113	940640001054	10153008792	ГУ «Аппарат акима сельского округа Ширкейли»	Сырдарынский район, аульный округ Ширкейли
114	940740001286	10153022482	ГУ «Аппарат акима сельского округа Айдарлы»	Сырдарынский район, аульный округ Айдарлы
115	050440006735	101510301407	ГУ «Аппарат акима аульного округа Акай»	Кызылординская область, Кармакшинский район, Акайский аульной округ от наружной центральной водокачки 500 м, от ауыла 2 км, от дарыи 1 км
116	140640016838	101500381339	ТОО «Қазалы көркем	Казалинский р-н

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			сервис»	
117	921040000519	10153025612	ГУ «Аппарат акима сельского округа Бесарык»	Сырдарынский район, аульный округ Бесарык
118	050240009029	10153023246	КГУ «Аппарат акима сельского округа Жетиколь»	Сырдарынский район, аульный округ Жетикуль
119	050240008308	10154051228	КГУ «Аппарат акима сельского округа Когалы»	Кызылординская область, Шиелийский район, село Ботабай
120	940140001016	10154049650	КГУ «Аппарат акима сельского округа Тартогай»	Кызылординская область, Шиелийский район, Тартогайский аульный округ, село Тартогай, улица Сапен Ершокаева №33/2
121	010140003514	10154033322	КГУ «Аппарат акима сельского округа Теликоль»	Кызылординская область, Шиелийский район, северная сторона села Тажибаева
122	9404440000732	10154032288	КГУ «Аппарат акима сельского округа Алмалы»	Кызылординская область, Шиелийский район, село Досбол
123	050240009396	10154029287	КГУ «Аппарат акима сельского округа Жиделиарык»	Кызылординская область, Шиелийский район, юго-восточная сторона села Жиделиарык
124	940740001206	10154028661	КГУ «Аппарат акима сельского округа Кердели»	Кызылординская область, Шиелийский район, восточная сторона село Бегежанова, вдоль трассы Самара-Шымкент
125	940740001375	10154025493	КГУ «Аппарат акима сельского округа Иркуль»	Кызылординская область, Шиелийский район, юго-западная сторона село Жахаева
126	940740001365	10154023633	КГУ «Аппарат акима сельского округа Жуантобе»	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение «Южный Карамурун»
127	931240000429	10154019377	КГУ «Аппарат акима сельского округа Жулек»	Кызылординская область, Шиелийский район, западная сторона село Жолек
128	9404440000732	10154013629	КГУ «Аппарат акима сельского округа Алмалы»	Кызылординская область, Шиелийский район, северная сторона трассы «Алмалы-Актоган»
129	940740001454	10154012747	КГУ «Аппарат акима сельского округа Акмая»	Кызылординская область, Шиелийский район, северная сторона село Акмая
130	990140004822	10151031213	ГККП «Кызылординский областной центр по профилактике и борьбе со	Кызылординская область, Кармакшинского района,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			СПИДом» Управления здравоохранения Кызылординской области	контрактная территория ТОО «Zhusaly Development»
131	990140004644	10147050129	Аральское городское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения многоотраслевого коммунального хозяйства	Кызылординская область, Аральский район, урочище «Ушарал»

*Таблица 5.10.11 Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Кызылординской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
1	180450033278		ГКУ «Центр занятости населения города Байконур»	Кызылординская обл., Байконыр Г.А.
2	081240004781	[ - ]	ТОО «Кызылордатранссервисстрой»	Кызылординская обл., Жалагашский р-н
3	120640002993	101530183308	ТОО «ЭКО Нұр Сервис»	Кызылординская обл., Сырдарынский р-н,
4	950440000695	10156042240	ТОО «Ибраихан и К-ЛТД»	Кызылординская обл., Кызылорда Г.А., г.Кызылорда
5	121040012238	101530183310	ТОО «Компания-Даuletазия»	Кызылординская обл., Сырдарынский р-н
6	040140007710	101530182425	ТОО «ЭКО-Service»	Кызылординская обл., Сырдарынский р-н, левая сторона 38 км автодороги «Кумколь-Арыс»
7	050340001007	101530181648	ТОО «Тимур Company»	Кызылординская обл., Сырдарынский р-н, правая сторона 116 км автодороги Кызылорда-Кумколь
8	081240004781	101530183239	ТОО «Кызылордатранссервисстрой»	Кызылординская обл., Сырдарынский р-н, правая сторона 101 километра автодороги «Кызылорда-Кумколь», м/р «Арысское» участок «Приозерный»
9	040440006063	Не указано	ТОО «К-Курылыс»	Кызылординская обл., Сырдарынский р-н, Кызылорда-Кумколь автотрассы 128 км

## 5.11 Мангистауская область

За отчетный период по Мангистауской области в ЕИС ООС принято 248 отчетов инвентаризации отходов, что больше на 58 отчетов по сравнению с 2016 годом. 6 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 242 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.11.1 и 5.11.3, а также в диаграмме 5.11.3.

*Таблица 5.11.1 Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	0,753
2	Отходы янтарного списка	287 302,030
3	Отходы зеленого списка	111 623,646

*Диаграмма 5.11.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 398 926,429 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» образовано ТОО «Бургылау» (61 494,048 т), «зеленого» – ИП «Едилбаева А.К.»

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В Таблице 5.11.2 представлены предприятия, образовавшие наибольшее количество производственных отходов по Мангистауской области за 2017 год.

*Таблица 5.11.2. Предприятия Мангистауской области, образовавшие наибольшее количество производственных отходов за 2017 отчетный год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Бургылау»	Отработанный буровой шлам	55 313,00
		Нефтешламы	6 178,00
2	ТОО «Шагала-Сервис»	Отработанный буровой шлам	39 171,15
		Нефтешламы	5 577,42
3	ИП «Едилбаева А.К.»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	39 979,00
4	ТОО «Oil Services Company»	Отработанный буровой шлам	35 118,49
5	ТОО «Инженерная буровая компания «СИ БУ»	Отработанный буровой шлам	21 544,38
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	11 108, 11
6	Филиал Норт каспиан оперейтинг компани Н.В.»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	12 370,80
7	АО «Каражанбасмунай»	Отработанный буровой шлам	12 188,28
		Нефтешламы	10 618,90
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	4 869,87
8	ТОО «Ержурек Холдинг»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	10 435,00
9	ТОО «Мунай Сервис	Нефтешламы	9 000,00
		Отработанный буровой шлам	3 028,00
10	Филиал компании «Buzachi Operating LTD» (Бузачи Оперейтинг ЛТД)	Отработанный буровой шлам	7 717,74
		Нефтешламы	5 744,85
11	АО «Мангистаумунайгаз»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	7 674,44
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	4 996,73
12	АО «Озенмунайгаз»	Грунты, пропитанные нефтью, мазутом, химикатами	5 428,43
13	Филиал компании «Маерск Ойл Казахстан ГМБХ»	Нефтешламы	5 043,91
14	Филиал АО «Национальная компания «Казакстан темір жолы» - «Мангистауское отделение магистральной сети»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	4 154,07

В 2017 году в Мангистауской области образовано 1 413,997 кг ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.11.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.11.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Мангистауской области (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 14 107,968 тонн. Другие отходы составляют 58% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем сокращен на 185 085 т и составил 8 280,307 т. По сравнению с прошлым периодом также значительно увеличены объемы отходов электронного и электрического оборудования (на 8,195 т).

Таблица 5.11.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	238,74
2	Макулатура	478,43
3	Отходы пластика	98,02
4	Отходы электронного и электрического оборудования	19,13
5	Крупногабаритные отходы	2,80
6	Строительные отходы	4 990,54
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	213,00
8	Другие отходы	8 280,31

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.11.3 и таблице 5.11.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.11.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов (%)

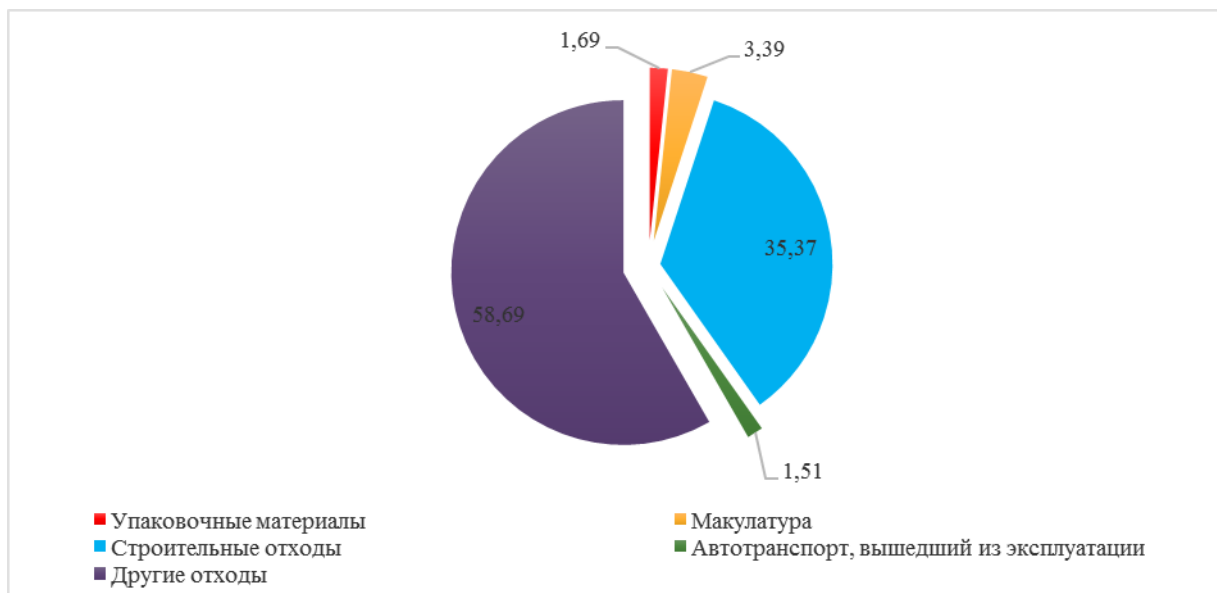


Таблица 5.11.4. Предприятия, образовавшие неопасные отходы в Мангистауской области в 2017 г.

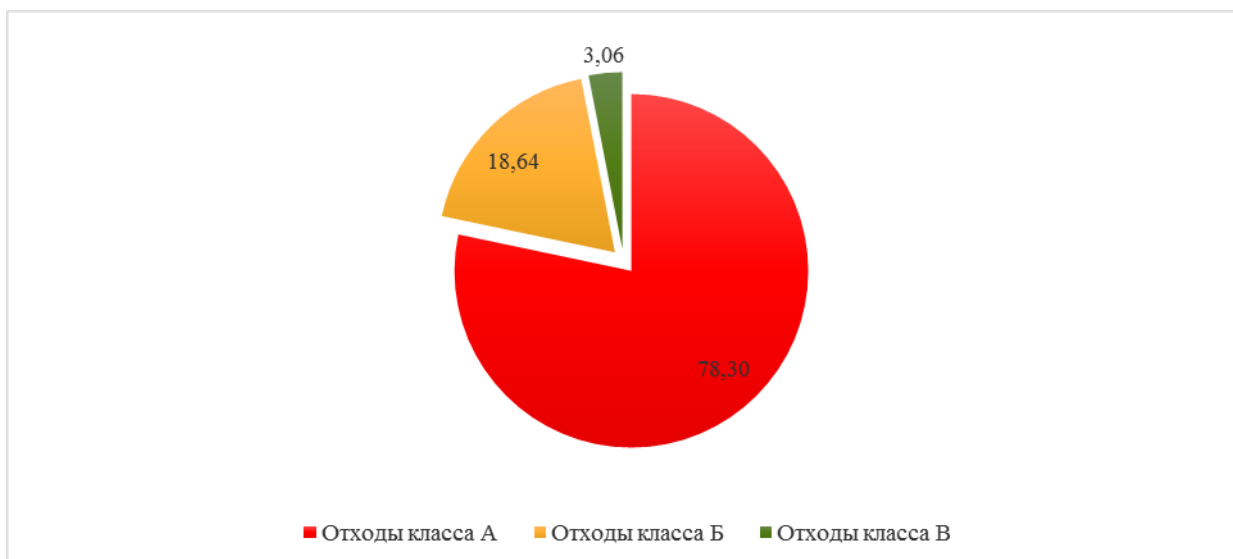
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Ер Сай Каспиан контрактор»	Древесные отходы строительства	1 019,28
		Прочие строительные отходы	874,40
2	ТОО «Каспийцемент»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	549,68
3	ТОО «Мангистауский атомный энергетический комбинат-Казатомпром»	Прочие строительные отходы	449,61
4	АО «Мангистаумунайгаз»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	589,75
		Мягкий пластик	25,88
5	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Мангистауское отделение ГП»	Бумага	333,52
6	Филиал компании «Маерск Ойл Казахстан ГМБХ»	Прочие строительные отходы	263,65
7	АО «Arcelormittal Tubular Products Aktau»	Прочие строительные отходы	261,78
8	АО «Казтрансойл»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	230,20
9	ТОО «Oil Construction Company»	Прочие строительные отходы	148,54
10	ТОО «Казахстан Каспиан Оффшор Индастриз»	Прочие строительные отходы	124,83
11	ТОО «Sarmatenergy»	Прочие строительные отходы	118,75
12	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг компани Н.В.»	Бумажная и картонная упаковка	65,95
13	ТОО «Кен-құрылым-сервис»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и	63,50

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

		сооружений	
14	ТОО «Ойл транспорт корпорейшэн»	Бумага	36,00
15	Филиал компании «Buzachi Operating LTD»	Деревянная упаковка	34,96

Объемы медицинских отходов класса А в 2017 году по Мангистауской области составили 497,648 тонн, класса Б – 118,447 тонн, класса В – 19,444 тонн (диаграмма 5.11.4).

*Диаграмма 5.11.4 Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Мангистауской области (%)*



*Таблица 5.11.5. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Обезврежено
1	ИП «Едилбаева А.К.»	Б	Биологические/анатомические отходы (т)	33	33
			Острые, колющие отходы (т)	34 900	34 900
			Прочие (т)	4 855	4 855
		В	Прочие (кг)	191	191
2	ТОО «Экотерра»	A	(м <sup>3</sup> )	0,3	
3	ТОО «Экотерра»	A	(м <sup>3</sup> )	0,002	

В ЕИС ООС зарегистрировано 52 полигона ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 10 (согласно Обзору за 2016 г.).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В таблицах 5.11.5 и 5.11.6 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.11.6. Полигоны ТБО по Мангистауской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	070740008855	131960033035	ТОО «Бейнеу мехтранссервис»	Мангистауская область, Бейнеуский район, Бейнеуский с.о., с.Бейнеу
2	010940016208	R-11-Тазалық-1	ГКП «Тазалық» на ПХВ при аппарате акима города Макинск Буландынского района Акмолинской области	Мангистауская область, Жанаозен Г.А.
3	980140000382	13200	ГКП «Коктем» на ПХВ Управления энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мангистауской области	Мангистауская область, Мунайлинский район, село Баскудық, в районе сельского округа Баскудық, возле КОС-2
4	980140000382	13203045785	ГКП «Коктем» на ПХВ Управления энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мангистауской области	Мангистауская область, Мунайлинский район, Баяндинский с.о., с.Баянды
5	031140004747	-	ГКП «Турмыс-сервис» ПХВ Каракиянского районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Мангистауская область, Каракиянский район, Курыкский с.о., с.Курык
6	040540004770	13201012266	ГКП «Тазалық» акимата города Жанаозен	Мангистауская область, г.Жанаозен, Промышленная зона 1, строение 35А
7	041241001357	R11Бузачи1 Нет в базе данных	Филиал компании «Buzachi Operating LTD»	м/р Северные Бузачи,
8	060840001641	R11Тасбулат1 Нет в базе данных	ТОО «Тасбулат Ойл Корпорэйшн»	Каракиянский район месторождение Тасбулат
9	980240003816	R11КТМ1 Нет в базе данных	ТОО «Казахтуркмунай»	Месторождение Западный Елемес
10	060440002942	-	ТОО «Каракудукмунай»	Каракудыкмунай
11	031140004747	131970041087	ГКП «Турмыс-сервис» на праве хозяйственного ведения Каракиянского районного отдела жилищно-коммунального хозяйства	Мангистауская область, Каракиянский район, Жетыбайская п.а., на севере в 6 км от села Жетыбай
12	090640009318	132030831427	ТОО «Эко-су тазарту»	Мангистауская область, Мунайлинский район, сельский округ Даulet
13	000540002360	13203077117	ТОО «Индустриальный парк Мангистау»	Мангистауская область, Мунайлинский район, Кызылтобинский сельский округ
14	090640009318	13203045592	ТОО «Эко-су тазарту»	Мангистауская область, Мунайлинский район, село Баянды, район Адайской

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				автобазы со стороны села Баскудык
15	050140009015	132030451188	ГУ «Актауский городской отдел строительства»	Мангистауская область, Мунайлинский район, село Баянды, производственная зона №1, участок №350
16	990140000483	13203011047	АО «Мангистаумунайгаз»	Мангистауская область, Мунайлинский район, местность Алатобе, земли ГЗЗ
17	090640009318	13203007489	ТОО «Эко-су тазарту»	Мангистауская область, Мунайлинский район, из земель ТОО «Жайлау», в районе месторождения карьера № 5
18	921140000522	13202007176	ГКП «Каспий коммуналдық қызметі»	Мангистауская область, Тупкараганский район, город Форт-Шевченко, микрорайон Жана-Кетик, квартал I, участок №17
19	040940009964	13202007040	ТОО «Rtservices-Kazakhstan»	Мангистауская область, Тупкараганский район, местность «Кошанай»
20	050140004321	132020011119	ГУ «Тупкараганский районный отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог»	Мангистауская область, Тупкараганский район, город Форт-Шевченко, улица Ж. Мынбайулы, участок №142
21	050140004321	132020011004	ГУ «Тупкараганский районный отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог»	Мангистауская область, Тупкараганский район, город Форт-Шевченко, улица К.Сыдыкова, участок №5
22	040540004770	132010051669	ГКП «Тазалық» акимата города Жанаозен	Мангистауская область, город Жанаозен, Промзона
23	090540006697	132010051657	ТОО «Хакоойл»	Мангистауская область, город Жанаозен, Промзона, в районе «КазГПЗ»
24	970641000146	13201005131	Западный филиал АО «Казтрансойл»	Мангистауская область, город Жанаозен, Промзона IV
25	970840002411	13200089052	АО «Каскор-телеком»	Мангистауская область, город Актау, промзона
26	080640009138	13200075187	ТОО «Актау экспорт металл»	Мангистауская область, город Актау, промышленная зона, район ОАО «Каскор-Приборист»
27	030240000329	13200075030	ТОО «Мангистауский атомный энергетический комбинат-Казатомпром»	Мангистауская область город Актау, г. Актау, Промзона ориен.мест., уч. н/о
28	110540002928	13200074091	ТОО «БатысТрансСистем»	Мангистауская область, город Актау, промышленная зона №5, участок №16/1
29	110540002928	13200074084	ТОО «БатысТрансСистем»	Мангистауская область, город Актау, промышленная

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				зона №5, участок №16
30	990140000483	13199009051	АО «Мангистаумунайгаз»	Мангистауская область Тупкараганский район, г. Тупкараганский район, пункт местности «Каламкас», н/о мкр., уч. н/о
31	990140000483	13199007514	АО «Мангистаумунайгаз»	Мангистауская область, Тупкараганский район, местность ТОО «Жайлау»
32	080541008766	13199007502	Актауский филиал общества с ограниченной ответственностью «Запказплюс Холдинг»	Мангистауская область, Тупкараганский район, из земель ТОО «Жайлау» в 52 километре по трассе Актау - Форт-Шевченко
33	970641000146	13199005001	Западный филиал АО «Казтрансойл»	Мангистауская область, Тупкараганский район, ТОО «Таушык ауыл шаруашылығы»
34	970641000146	131990022812	Западный филиал АО «Казтрансойл»	Мангистауская область, Тупкараганский район, село Акшукур, рядом с кладбищем «Кошкар Ата»
35	990140000483	13198023529	АО «Мангистаумунайгаз»	Мангистауская область, Мангистауский район, Земли запаса района
36	081040010172	13198023326	ТОО «Корпорация технического содействия»	Мангистауская область, земли Запаса района, возле поселка Жетибай
37	001040000537	13198023142	ТОО «Ком-мунай»	Мангистауская область, Мангистауский район, пункт из земель Г33, в сторону «Тасорпа» месторождение «Комсомольское « алл. влад.
38	050740001755	13197017526	ТОО «West Dala»	Мангистауская область, Каракиянский район, месторождение «Карамандыбас-14»
39	430600024603	13197017459	Нет данных	Мангистауская область, Каракиянский район, земли Г33, месторождение «Карамандыбас - 20»
40	100240015382	13197017442	ТОО «Nasar Solutions»	Мангистауская область, Каракиянский район, земли Г33
41	100240015382	13197017440	ТОО «Nasar Solutions»	Мангистауская область, Каракиянский район, земли Г33
42	120740018150	13197017439	ТОО «Болашак транс сервис»	Мангистауская область, Каракиянский район, земли Г33
43	080640002874	13197017350	ТОО «Каин Трэйд»	Мангистауская область, Каракиянский район
44	090940004863	13197006761	ТОО «Green House company»	Мангистауская область, Каракиянский район, поселок Жетыбай

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
45	090940004863	13197006760	ТОО «Green House company»	Мангистауская область, Каракиянский район, поселок Жетыбай
46	031240005957	13197006713	ТОО «Уралэнергострой»	Мангистауская область, Каракиянский район, поселок Жетыбай
47	031240005957	13197005673	ТОО «Уралэнергострой»	Мангистауская область Каракиянский район, Каракиянский район п/о, п. Жетыбай, Северное придорожное оринен.мест., уч. н/о
48	990940012208	13196007396	ТОО «Агния»	Мангистауская область, Бейнеуский район, месторождения известняка - ракушечника «Бейнеу»
49	710503400950	131960033240	ИП «Имангалиева Б.Т.»	Мангистауская область, Бейнеуский район, северо-западной части село Бейнеу
50	070740008855	131960033035	ТОО «Бейнеу мехтранссервис»	Мангистауская область, Бейнеуский район, село Бейнеу, между автодорогой Бейнеу-Сарга и железной дорогой Бейнеу-Атырау
51	071140007828	13197023366	ТОО «Экотерра»	Комплекс для переработки нефтесодержащих отходов и ТБО в Мангистауской области, Каракиянский район, г. Жанаозен
52	071140007828	13203087486	ТОО «Экотерра»	Технологический комплекс по переработке отходов производства и потребления в Мангистауской области, Мунайлинский район, карьер «400» км

*Таблица 5.11.7 Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Мангистауской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	071140007828	R-11-Экотерра-1	ТОО «Экотерра»	Мангистауская область, Бейнеуский район
2	050740001755	13-197-023-234	ТОО «West Dala»	Мангистауская область, Каракиянский район, Бостанский с.о., с.Бостан
3	120240020997		АО «Озенмунайгаз»	Мангистауская область, Жанаозен Г.А., г.Жанаозен,
4	000540002360	13203077117	ТОО «Индустриальный парк Мангистау»	Мангистауская область, Мунайлинский район, Мангистауский с.о., Батыр
5	000241000874	13202007032	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг компани Н.В.»	Мангистауская область, Тупкараганский район, город Форт-Шевченко, местность Кошанай, уч 1

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
6	000241000874	13202007023	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг компани н.в.»	Мангистауская область, Тупкараганский район, г.Форт-Шевченко,
7	000241000874	13202007012	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг компани Н.В.»	Мангистауская область, Тупкараганский район, г.Форт-Шевченко,
8	031240001508	13202007112	ТОО «Тенизсервис»	Мангистауская область, Тупкараганский район, город районного значения Форт-Шевченко, массив Кошанай, сооружение 20
9	050740001755	13-202-007-201-1	ТОО «West Dala»	Мангистауская область, Тупкараганский район, местность Кошанай, строение 22
10	050740001755	13-197-023-234	ТОО «West Dala»	Мангистауская область, Каракиянский район, Бостанский с.о., с.Бостан
11	010740000600	R11Ken-Sary1	ТОО «Кен-сары»	Полигон промышленных и бытовых отходов ТОО «Кен-Сары», Мангистауская область, Мангистауский район
12	990140000483	R-11-ПХТОКМГ-13	АО «Мангистаумунайгаз»	Мангистауская область, Мангистауский район
13	080840012928	13203007521	ТОО «Эко-техникс»	Мангистауская область, Мунайлинский район, Баяндинский с.о., с.Баянды
14	120240020997		АО «Озенмунайгаз»	Мангистауская область, Жанаозен Г.А.
15	950540000524	13199009122	АО «Каражанбасмунай»	месторождение Каражанбас
16	041241001357	R-11-Бузачи-1	Филиал компании «Buzachi Operating LTD» (бузачи оперейтинг лтд)	Мангистауская область, Актау Г.А., м/р Северные Бузачи
17	060840001641	R-11-Тасбулат-1	ТОО «Тасбулат ойл корпорэйшн»	Мангистауская область, Каракиянский район месторождение Тасбулат
18	001040000537	R-11-Ком-Мунай-1	ТОО «Ком-мунай»	Мангистауская область, Мангистауский район
19	010840000624	13196015108	ТОО «Meerbusch»	Полигон промышленных и бытовых отходов ТОО «Meerbusch», Мангистауская область, Бейнеуский район, ,
20	980240003816	R-11-KTM-1	ТОО «Казахтуркмунай»	Мангистауская область, Бейнеуский район, Боранкулский с.о.
21	060440002942	R-11-KKM-1	ТОО «Каракудукмунай»	Мангистауская область, Мангистауский район
22	990140000483	R-11-ПЗГЖМГ-1	АО «Мангистаумунайгаз»	Мангистауская область, Каракиянский район, м/р. Жетыбай
23	060240007143	13203087333	ТОО «Ландфил»	Мангистауская область Мунайлинский район, село Баянды, на территории карьера- 400

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
24	000241000874	13202007034	Филиал «Норт Каспиан Оперейтинг компани н.в.»	Мангистауская область, Тупкараганский район, г.Форт-Шевченко, местность Кошанай, участок 1/1

*Таблица 5.11.8 Полягоны размещения неопасных отходов (II класс) по Мангистауской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	121240013203	Не указан	ТОО «Тазалык Кос»	Мангистауская область, Актау Г.А.
2	060240007143	13203087332	ТОО «Ландфил»	Мангистауская область Мунайлинский район, село Баянды, на территории карьера- 400
3	060440011614	13199005225	ТОО «Триумф Казахстана»	Мангистауская область, Тупкараганский район, месторождение «Каламкас»
4	060440011614	13197017374	ТОО «Триумф Казахстана»	Мангистауская область, Каракиянский район, вдоль автодороги Карамандыбас, возле месторождения «Асар»
5	060440011614	13197017326	ТОО «Триумф Казахстана»	Мангистауская область, Каракиянский район, земли ГЗЗ
6	950540000524	13199009122	АО «Каражанбасмунай»	Мангистауская область, месторождение «Каражанбас»

## 5.12 Павлодарская область

За отчетный период по Павлодарской области в ЕИС ООС принят 451 отчет инвентаризации отходов, что больше на 69 отчетов по сравнению с 2016 годом. 253 отчета внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 198 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

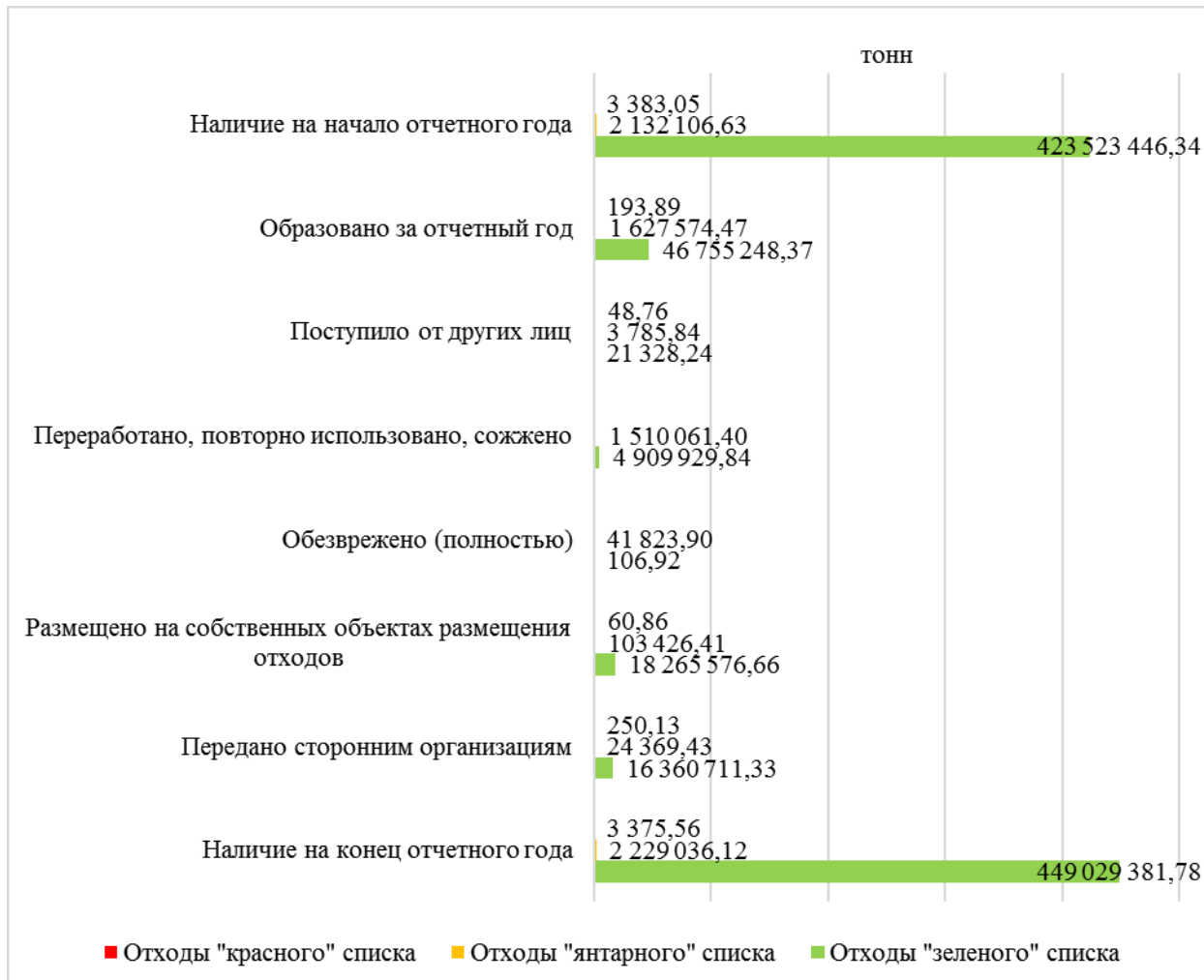
Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.12.1 и 5.12.3, а также в диаграмме 5.11.3.

*Таблица 5.12.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	193,886
2	Отходы янтарного списка	1 627 574,471
3	Отходы зеленого списка	46 755 248,371

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.12.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 48 383 016,728 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован АО «Алюминий Казахстана» (1 420 411,792 т), «зеленого» – ТОО «Ангренсор Энерго» (21 730 968,01 т), ТОО «Гамма Сарыколь» (9 041 817,202 т).

В Таблице 5.12.2 представлены предприятия Павлодарской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год.

*Таблица 5.12.2. Предприятия Павлодарской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

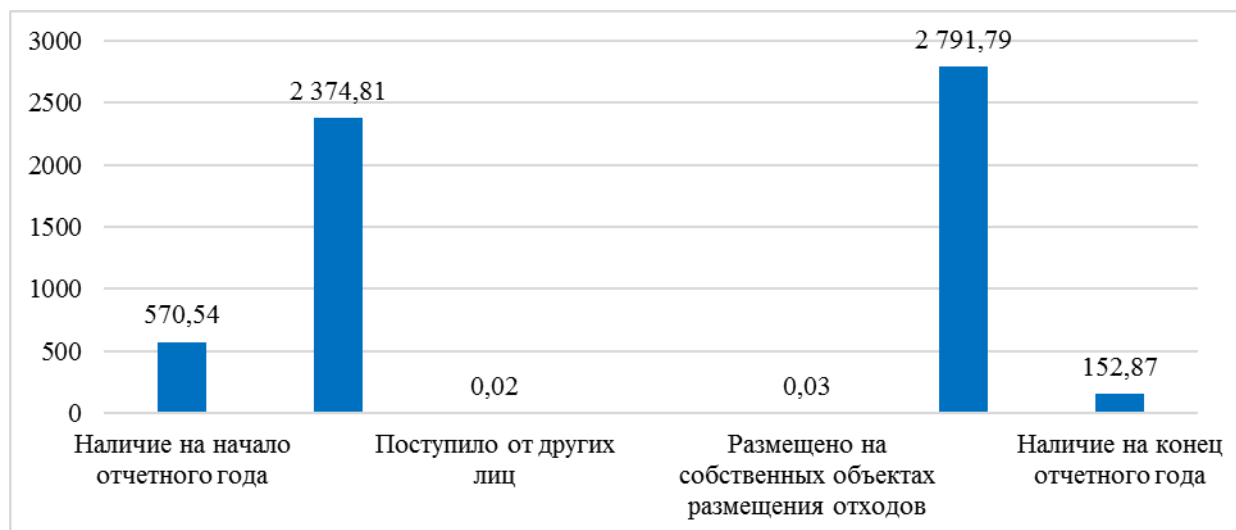
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Ангренсор Энерго»	Прочие опасные отходы «зеленого» уровня	21 730 939,40
2	ТОО «Гамма Сарыколь»	Прочие опасные отходы	9 041 769,84
3	ТОО «Экибастузская ГРЭС-1 имени Булата	Зола и золошлаковые	3 729 039,97

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
	Нуржанова»	отходы	
4	АО «Евроазиатская энергетическая корпорация»	Зола и золошлаковые отходы	3 261 608,60
5	ТОО «Гамма Талдыколь»	Прочие опасные отходы «зеленого» списка	2 089 374,05
6	ТОО «Полигон ПВ»	Прочие опасные отходы «зеленого» списка	1 670 291,48
7	АО «Павлодарэнерго»	Зола и золошлаковые отходы	1 513 489,00
8	АО «Станция экибастузская ГРЭС-2»	Зола и золошлаковые отходы	1 469 440,63
9	АО «Алюминий Казахстана»	Прочие опасные отходы «янтарного» уровня	1 420 354,30
10	«Аксуский завод ферросплавов - филиал АО «транснациональная компания «Казхром»	Прочие опасные отходы «зеленого» уровня	1 253 604,13
11	ТОО «Директ»	Прочие опасные отходы «зеленого» уровня	383 372,00
12	Филиал АО «Алюминий Казахстана» рудник «Керегетас» (кир)	Прочие опасные отходы «зеленого» уровня	272 762,85
13	ПК «Луганск»	Птичий помет	56 547,00
14	ТОО «West-квазар»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	51 400,08
15	АО «Майкаинзолото»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	39 892,04

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах по Павлодарской области, составил 2 374,811 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.12.2.

*Диаграмма 5.12.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Павлодарской области (кг)*



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 79 614 862,472 тонн. Объемы отходов, обозначенных как «другие отходы»,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

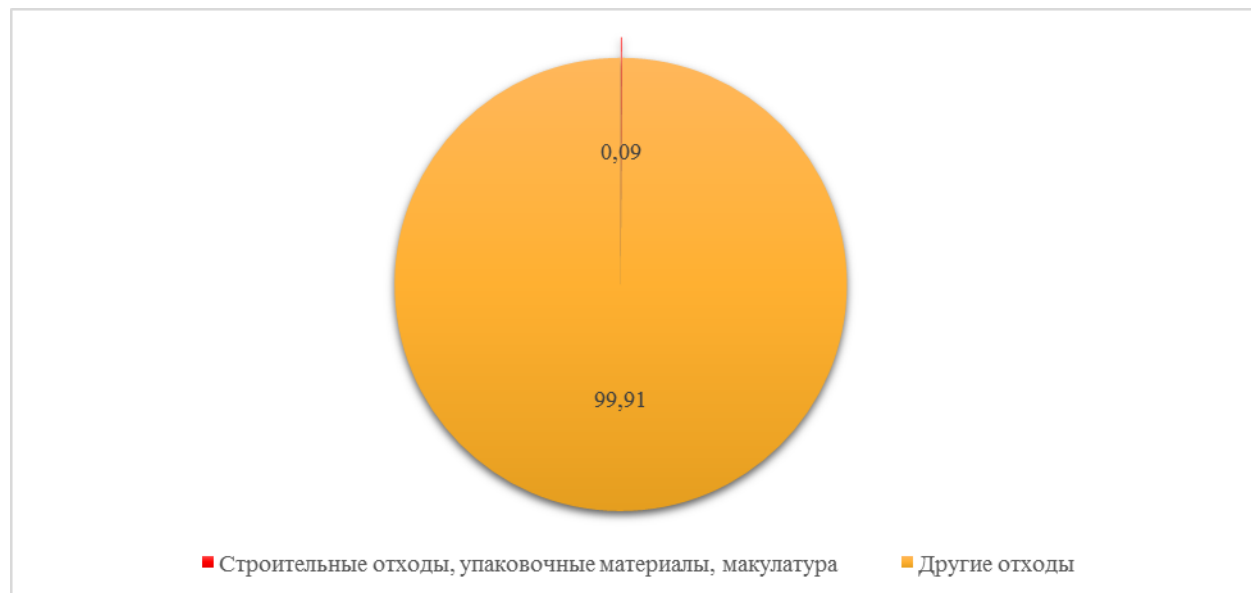
составляют 99% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. их объем увеличен в 3,8 раза и составляет 79 544 018,933 т. По сравнению с прошлым периодом в 15 раз увеличен объем макулатуры.

*Таблица 5.12.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	23 174,60
2	Макулатура	10 116,10
3	Отходы пластика	127,80
4	Отходы электронного и электрического оборудования	8,97
5	Крупногабаритные отходы	3,09
6	Строительные отходы	37 413,00
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	379,00
8	Другие отходы	79 544 018,93

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.12.3 и таблице 5.12.4 соответственно.

*Диаграмма 5.12.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по Павлодарской области (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

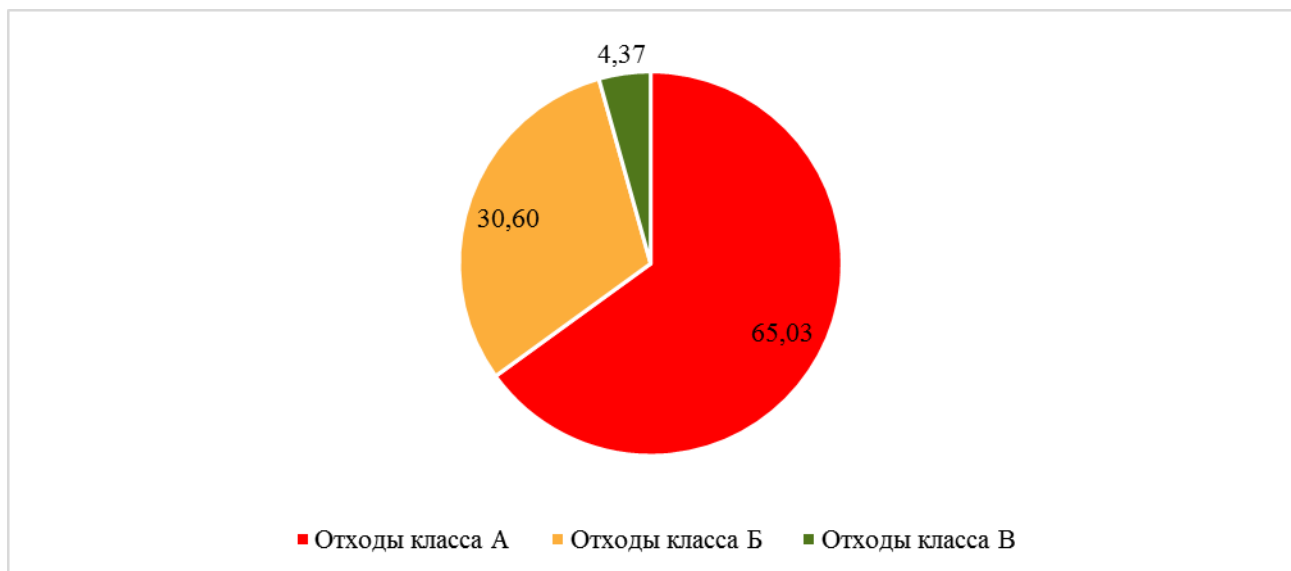
**Таблица 5.12.4. Предприятия Павлодарской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование предприятия</b>	<b>Вид отходов</b>	<b>Объем, т</b>
1	ТОО «Полигон ПВ»	Прочие строительные отходы	12 999,84
2	ГКП на ПХВ «Поликлиника №2 города Павлодара» Управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области	Бумажная и картонная упаковка	12 300,00
		Стеклотара	10 000,00
		Бумага	7 000,00
		Комбинированная макулатура	3 000,00
3	ТОО «Дельта-9»	Бой бетонных изделий	10 000,00
4	ТОО «NFC Kazakhstan»	Бой бетонных изделий	2 800,00
5	АО «Алюминий Казахстана»	Прочие строительные отходы	2 031,090
6	ТОО «Мегастройплюс»	Прочие строительные отходы	1 757,79
7	ТОО «УПНК-ПВ»	Прочие строительные отходы	665,12
8	АО «ПРЭК»	Бой бетонных изделий	461,84
9	ТОО «Тотал Сервис»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	247,97
10	ТОО «Экибастузкоммунсервис»	Прочие строительные отходы	212,97
		Прочие отходы пластика	86,05
11	ТОО «Капитал - ПВ»	Бой бетонных изделий	300,00
		Бой железобетонных изделий	200,00
12	АО «Сүт»	Бумажная и картонная упаковка	159,53
13	Филиал АО «Казахстанская компания по управлению электрическими сетями (Kazakhstan Electricity Grid Operating Company) «KEGOK» «Северные межсистемные электрические сети»	Прочие строительные отходы	121,30
14	ТОО «Giessenhaus» (Гиссенхаус)	Бой бетонных изделий	108,00
		Бой кирпича	80,00
15	ТОО «Корпорация «Манакбай»	Бумажная и картонная упаковка	105,00

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году составил 2 134,6 тонн, класса Б – 1 004,4 тонн, класса В – 143,4 тонн, класса Г – 5 739 шт (диаграмма 5.12.4).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.12.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Павлодарской области (%)*



Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Павлодарской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.12.5.

*Таблица 5.12.5. Сравнительная таблица по объемам образованных медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	2 033,300	1 412,700	101,20	приборы (шт.) – 1 502 твердые (кг) – 10,9 жидкие (л) – 0	0
2	2017	2 134,00	1 004,400	143,40	приборы (шт.) – 5 739 твердые (кг) – 0 жидкие – 0	0

В ЕИС ООС представлен отчет по медицинским отходам КГП на ПХВ «Баянаульская центральная районная больница» Управления здравоохранения Павлодарской области, согласно которому было образовано и передано сторонним организациям на утилизацию 2,328 кг медицинских отходов класса Б.

По данным МСХ РК, в Павлодарской области находятся 2 закрытых полигона/могильника, расположенных на территории бывшего Павлодарского химического завода и Акжолского сельского округа.

Информация об устаревших, запрещенных, непригодных к использованию пестицидах и таре из-под них, а также по захороненным пестицидам по области представлена в таблицах 5.12.6, 5.12.7 и 5.12.8.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

**Таблица 5.12.6. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды по Павлодарской области**

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, р-н, город)	Торговое название, препаративная форма	Количество	Владелец пестицидов	Условия хранения (удовлетворительное, неудовлетворительное)
1	п. Ленинский, Сельская зона, г. Павлодар	смесь пестицидов и минеральных удобрений	70-150 тонн вместе с выемкой грунта	бездхозный	неудовлетворительное

**Таблица 5.12.7. Информация по таре из-под пестицидов по Павлодарской области**

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, р-н, город)	Вид тары	Количество тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	г. Павлодар ПОФ РГП на ПХВ «Фитосанитария»	пластик.; полиэтилен.	415 шт.; 1120 шт.	1. ЗАО «Щелково АгроХим» РФ; 2. Фирма Моэр Кемсайенс Ко, Китай; 3. Фирма Детиа дегеш. Германия; 4. Байер Инвайронментал сайенс СА, Франция; 5. ТОО «АгроХимия», Казахстан	ПОТИ КГИ в АП МСХ РК

**Таблица 5.12.8. Информация о захороненных пестицидах по Павлодарской области**

№ п/п	Местонахождение полигона	Наименование пестицида, препартивная форма, производитель	Владелец полигона	Кол-во, пестицида, т	Сколько лет хранится пестицид (дата)
1	Павлодарская обл., г. Павлодар	Смесь пестицидов (гранозан, байтан, пентотурам, вофатокс, хлорофос, симазин, колloidная сера, ТМТД, эродикан, дуст ГХЦГ, алерокс, протразин)	Павлодарская обл. г. Павлодар, АО «Каустик»	40,0	2007 г.
2		Смесь пестицидов (хлорофос, байтан, пентотурам, вофатокс, формалин, симазин, уныш, дост, вифатокс, гранозан, гербицид бутиловый эфир)	Павлодарская обл., г. Павлодар, ТОО «Кастинг»	14,7	2008 г.

В ЕИС ООС зарегистрировано 114 полигона ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 4 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.12.9, 5.12.10 и 5.12.11 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

**Таблица 5.12.9. Полигоны ТБО по Павлодарской области**

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Природопользователь</b>	<b>Местоположение участка</b>
1	970340001653	14211103281	ГУ «Аппарат акима Рождественского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Рождественский с.о., с.Розовка
2	990840002712	14213058001	ГУ «Аппарат акима Алексеевского сельского округа Щербактинского района»	Павлодарская область, Щербактинский район, Алексеевский с.о., с.Беріктал
3	980640001547	14213115031	ГУ «Аппарат акима Жылы-Булакского сельского округа Щербактинского района»	Павлодарская область, Щербактинский район, Жылыбулакский с.о., с.Коскудук
4	970440002437	14212130014	ГУ «Аппарат акима Новопокровского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Новопокровский с.о., с.Галицкое
5	970340001643	14212103012	КГУ «Аппарат акима Успенского сельского округа Успенского района»	Павлодарская область, Успенский район, Успенский с.о., с.Успенка
6	970540001482	14212087026	ГУ «Аппарат акима Равнопольского сельского округа»	Павлодарская область, Успенский район, Равнопольский с.о., с.Константиновка
7	970340001673	14212114001	ГУ «Аппарат акима Конырозекского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Конырозекский с.о., с.Коныр Озек
8	970340001663	14212062016	КГУ «Аппарат акима Козыкеткенского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Козыкеткенский с.о., с.Козыкеткен
9	970440002467	14212037009	ГУ «Аппарат акима Лозовского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Лозовский с.о., с.Лозовое
10	970440002457	14212074005	ГУ «Аппарат акима Ковалевского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Ковалевский с.о.
11	970540001809	14211210058	ГУ «Аппарат акима Красноармейского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Красноармейский с.о., с.Шанды
12	970340001702	14211295002	ГУ «Аппарат акима села Ольгинка Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Ольгинский с.о., с.Ольгинка
13	970440002912	14211083243	ГУ «Аппарат акима Луганского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Луганский с.о., с.Луганск
14	980440002121	14211042233	ГУ «Аппарат акима Григорьевского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Григорьевский с.о., с.Набережное

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
15	970540001809	14211175088	ГУ «Аппарат акима Красноармейского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Красноармейский с.о., с.Красноармейка
16	470410300144	14211130203	Карсамов Шамзат Хадиевич	Павлодарская область, Павлодарский район, Мичуринский с.о., с.Мичурино
17	970340002027	14211003304	ГУ «Аппарат акима села Пресное Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Чернорецкий с.о., с. Пресное
18	970440002070	14211138091	ГУ «Аппарат акима Мичуринского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Мичуринский с.о., с. Жамбыл
19	970540001511	14211213045	ГУ «Аппарат акима Шакатского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Шакатский с.о., с.Толубай
20	980240002055	14211066024	ГУ «Аппарат акима Черноярского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Черноярский с.о., с.Новочерноярка
21	970440002912	14211084164	ГУ «Аппарат акима Луганского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Луганский с.о., с.Богдановка
22	970240002727	14211207007	ГУ «Аппарат акима села Жетекши»	Павлодарская область, Павлодарский район, Жетекшинский с.о., с.Жетекши
23	970340001653	14211107325	ГУ «Аппарат акима Рождественского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Рождественский с.о., с.Рождественка
24	970340001970	14211258001	ГУ «Аппарат акима Маралдинского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Маралдинский с.о., с.Маралды
25	970540001511	14211214025	ГУ «Аппарат акима Шакатского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Шакатский с.о., с.Коктобе
26	970540001511	14211216071	ГУ «Аппарат акима Шакатского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Шакатский с.о., с.Шакат
27	970340001980	14211140176	ГУ «Аппарат акима Зангарского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Зангарский с.о., с.Зангар
28	970340001980	14211168183	ГУ «Аппарат акима Зангарского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская область, Павлодарский район, Зангарский с.о., с.Коряковка
29	980740000929	14209003126	ГУ «Аппарат акима Баймульдинского сельского округа»	Павлодарская область, Лебяжинский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Природопользователь</b>	<b>Местоположение участка</b>
			Лебяжинского района»	Баймульдинский с.о., с.Такыр
30	980340001090	14209036014	ГУ «Аппарат акима Кызыласкерского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Кызыласкерский с.о., с.Шабар
31	980540000773	14209017019	ГУ «Аппарат акима Ямышевского сельского округа Лебяжинского района «	Павлодарская область, Лебяжинский район, Ямышевский с.о., с.Ямышево
32	980540000773	14209017021	ГУ «Аппарат акима Ямышевского сельского округа Лебяжинского района «	Павлодарская область, Лебяжинский район, Ямышевский с.о., с.Кызылкогам
33	980340001090	14209030081	ГУ «Аппарат акима Кызыласкерского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Кызыласкерский с.о., с.Черное
34	980640000569	14209068101	ГУ «Аппарат акима Шакинского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Шакинский с.о., с.Шака
35	980740000929	14209002087	ГУ «Аппарат акима Баймульдинского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Баймульдинский с.о., с.им.Абылхаира Баймульдина
36	980540000783	14209125007	ГУ» Аппарат акима Кызылагашского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Кызылагашский с.о., с.Бескарагай
37	980540000476	14209139003	ГУ «Аппарат акима Шарбактинского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Шарбактинский с.о., с.Тосагаш
38	980540000466	14209103005	ГУ «Аппарат акима Жамбылского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Жамбылский с.о., с.Жамбыл
39	980540000466	14209103006	ГУ «Аппарат акима Жамбылского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Жамбылский с.о., с.Жанатан
40	980540000466	14209103007	ГУ «Аппарат акима Жамбылского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Жамбылский с.о., с.Айтей
41	980640000569	14209078150	ГУ «Аппарат акима Шакинского сельского округа лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Шакинский с.о., с.Шака
42	980440000889	14209064138	ГУ «Аппарат акима Майкарагайского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Майкарагайский с.о., с.Майкарагай
43	980440000879	14209091002	ГУ «Аппарат акима Малыбайского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Малыбайский с.о.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				с.Малыбай
44	980440000879	14209091003	ГУ «Аппарат акима Малыбайского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Малыбайский с.о., с.Казантай
45	980540000476	14209067011	ГУ «Аппарат акима Шарбактинского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская область, Лебяжинский район, Шарбактинский с.о., с.Жабаглы
46	980540001771	14208021073	ГУ «Аппарат акима Калиновского сельского округа»	Павлодарская область, Качирский район, Калиновский с.о., с.Калиновка
47	980540001751	14208252005	ГУ «Аппарат акима Верненского сельского округа»	Павлодарская область, Качирский район, Верненский с.о., с.Львовка
48	980240001959	14207123308	КГУ «Аппарат акима села Узынсу» акимата Иртышского района	Павлодарская область, Иртышский район, Узунуский с.о., с.Узынсу
49	980940000282	14207110124	ГУ «Аппарат акима села Кызылкак»	Павлодарская область, Иртышский район, Коскольская с.а., в границах села Кызылкак
50	980140000491	14207014144	ГУ «Аппарат акима села Ленино»	Павлодарская область, Иртышский район, Ленинский с.о., с.Ленино
51	970440001101	14206126001	ГУ «Аппарат акима Актауского сельского округа Железинского района»	Павлодарская область, Железинский район, Жолтаптык с.
52	970440000867	14206183220	ГУ «Аппарат акима Железинского сельского округа Железинского района»	Павлодарская область, Железинский район, с. Моисеевка
53	970440000847	14206147150	ГУ «Аппарат акима Башмачинского сельского округа Железинского района»	Павлодарская область, Железинский район, Башмачинский с.о., с.Кузьмино
54	970440000847	14206150072	ГУ «Аппарат акима Башмачинского сельского округа Железинского района»	Павлодарская область, Железинский район, Башмачинский с.о., с.Абай
55	990940001956	14206057260	ГККП «Прииртышье» аппарата акима Прииртышского сельского округа Железинского района	Павлодарская область, Железинский район, земли населенного пункта села Прииртышское
56	980340001447	14204078005	ГУ «Аппарат акима Приреченского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Приреченский с.о., с. Приреченское и с. Камбар
57	980440001807	14204012035	ГУ «Аппарат акима Жалаулинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Жалаулинский с.о., с.Карасу

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Природопользователь</b>	<b>Местоположение участка</b>
58	980440001887	14204025005	ГУ «Аппарат акима Жолболдинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Жолболдинский с.о., с.Шиликты
59	980440002390	14204005008	ГУ «Аппарат акима Шолаксорского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Шолаксорский с.о., с.Шолаксор
60	980440001847	14204048010	ГУ «Аппарат акима Кожамжарского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Кожамжарский с.о., с.Кожамжар и с. Кайран
61	980440002250	14204065040	ГУ «Аппарат акима Разумовского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Разумовский с.о., с.Андиановка
62	980440001916	14204104005	ГУ «Аппарат акима Харьковского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Харьковский с.о., с.Харьковка
63	980440001807	14204011140	ГУ «Аппарат акима Жалаулинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Жалаулинский с.о., с.Ивановка
64	980540001917	14204159088	ГУ «Аппарат акима Ауельбекского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Ауельбекский с.о., с.Ауельбек
65	980440001887	14204026079	ГУ «Аппарат акима Жолболдинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Жолболдинский с.о., с.Шуга
66	980440001788	14204037008	ГУ «Аппарат акима Барлыбайского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Барлыбайский с.о., с.Барлыбай
67	980440002390	14204003020	ГУ «Аппарат акима Шолаксорского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Шолаксорский с.о., с.Кырыкуй
68	980440001807	14204013065	ГУ «Аппарат акима Жалаулинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Жалаулинский с.о., с.Балтасап
69	980440001887	14204023170	ГУ «Аппарат акима Жолболдинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Жолболдинский с.о., с.Жолболды
70	980440002022	14204016010	ГУ «Аппарат акима Муткеновского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Муткеновский с.о., с.Шокпар и с. Муткенова
71	980440001847	14204052016	ГУ «Аппарат акима Кожамжарского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Кожамжарский с.о., с.Жамбыл и с. Караой

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
72	980440001897	14204135010	ГУ «Аппарат акима Баскамыского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Баскамысский с.о., с.Баскамыс
73	981240001179	14204097020	ГУ «Аппарат акима Актогайского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Актогайский с.о., с.Актогай
74	980340001447	14204083022	ГУ «Аппарат акима Приреченского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Приреченский с.о., с.Жоламан
75	980440001916	14204103065	ГУ «Аппарат акима Харьковского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Харьковский с.о., с.Карабузая
76	980440001926	14204147006	ГУ «Аппарат акима Карабинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Карабинский с.о., с.Жанааул и с. Спартак
77	980440002022	14204016006	ГУ «Аппарат акима Муткеновского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Муткеновский с.о., с.Жанабет
78	980440002022	14204016011	ГУ «Аппарат акима Муткеновского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Муткеновский с.о., с.Естая
79	980440001926	14204147005	ГУ «Аппарат акима Карабинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Карабинский с.о., с.Красная Поляна и Караба
80	980440002022	14204016003	ГУ «Аппарат акима Муткеновского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Муткеновский с.о., с.Абжан
81	980440001897	14204133035	ГУ «Аппарат акима Баскамыского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Баскамысский с.о., с.Каракога
82	980440002250	14204066010	ГУ «Аппарат акима Разумовского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Разумовский с.о., с.Андиановка
83	980540001917	14204161050	ГУ «Аппарат акима Ауельбекского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Ауельбекский с.о., с.Ауельбек
84	980440001926	14204143045	ГУ «Аппарат акима Карабинского сельского округа Актогайского района»	Павлодарская область, Актогайский район, Карабинский с.о., с.Есентерек
85	151140011328	14218053581	ТОО «Полигон ПВ»	Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Природопользователь</b>	<b>Местоположение участка</b>
86	130540004214	14219052052	ГКП на ПХВ «Полигон» отдела жилищно-коммунального хозяйства	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., г.Экибастуз,
87	120440013634	-	ТОО «Ангренсор Энерго»	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., ,
88	970340000843	14219054194	ТОО «Богатырь комир»	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., г.Экибастуз
89	080740006424	14219183136	ТОО «Казсода»	Павлодарская область, г. Экибастуз, Кудайкольский сельский округ, в границах села Кудайколь
90	030240001911	14219052052	ТОО «Экибастузкоммунсервис»	Павлодарская область, город Экибастуз, в границах города Экибастуза
91	940140000325	14218139490	АО «Алюминий Казахстана»	Павлодарская обл., г. Павлодар, промышленная зона Восточная, 66
92	050340003569	14218040034	ТОО «Производственное объединение «Казахстантрактор»	Павлодарская область, город Павлодар, Центральный промышленный район
93	991040000303	14218040012	ТОО «Кастинг»	Павлодарская область, город Павлодар, Северный промышленный район
94	980640001765	14218038083	ГУ «Аппарат акима села Павлодарское»	Павлодарская область, город Павлодар, Северный промышленный район
95	060340007107	14215044256	ТОО «Горкомхоз - Аксу»	Павлодарская область, западная часть города Аксу
96	980440002002	14213097170	ГУ «Аппарат акима села Шарбакты Щербактинского района»	Павлодарская область, Щербактинский район, село Щербакты
97	980440002914	14213091123	ГУ «Аппарат акима Татьяновского сельского округа Щербактинского района»	Павлодарская область, Щербактинский район, село Малиновка, северо-восточной части села
98	980640001369	14213044120	ГУ «Аппарат акима Ильичевского сельского округа Щербактинского района»	Павлодарская область, Щербактинский район, село Богодаровка, северная сторона села
99	980940001687	14213018096	ГУ «Аппарат акима Красиловского сельского округа Щербактинского района»	Павлодарская обл. Щербактинский р-н., с. Красиловка, д. -
100	970440002000	14212145213	КГУ «Аппарат акима Надаровского сельского округа Успенского района»	Павлодарская область, Успенский район, Надаровский с/о,в административных границах села Вознесенка
101	970340001673	14212122002	ГУ «Аппарат акима Конырозекского сельского округа»	Павлодарская область, Успенский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Природопользователь</b>	<b>Местоположение участка</b>
			Успенского района	Конызекский с/о,в административных границах села Дмитриевка
102	970340001663	14212064001	КГУ «Аппарат акима Козыкеткенского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Козыкеткенский с/о,в административных границах села Травянка
103	130740012598	14212053009	КГУ «Аппарат акима Белоусовского сельского округа» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, Белоусовский с/о,в административных границах с.Ольгино
104	970440002526	14212010002	ГУ «Аппарат акима села Богатырь» Успенского района	Павлодарская область, Успенский район, в административных границах села Богатырь
105	970440002219	14211268171	ГУ «Аппарат акима Заринского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская обл. Павлодарский р-н., Заринский с/о, с. Заря, 268 кварт., уч. 171
106	980240002055	14211064239	ГУ «Аппарат акима черноярского сельского округа Павлодарского района»	Павлодарская обл. Павлодарский р-н., Черноярский с/о, с. Черноярка, 064 кварт., уч. 239
107	980540000476	14209136061	ГУ «Аппарат акима Шарбактинского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская обл. Лебяжинский р-н., Шарбактинский с/о, с. Щербакты, ул. -, д. -
108	980440000889	14209065152	ГУ «Аппарат акима Майкарагайского сельского округа Лебяжинского района»	Павлодарская обл. Лебяжинский р-н., Майкарагайский с/о, с. Мергальм, ул. -, уч. -
109	980540001088	14208182042	ГУ «Аппарат акима Теренкольского сельского округа Качирского района»	Павлодарская область, Качирский район, Теренкольский сельский округ, село Теренколь
110	990340006717	14206144025	ГККП «Ертіс»	Павлодарская область, Железинский район, село Береговое
111	970540000937	14206047122	ГУ «Аппарат акима лесного сельского округа Железинского района»	Павлодарская область, Железинский район., с. Крупское.
112	970540000937	14206045096	ГУ «Аппарат акима Лесного сельского округа Железинского района»	Павлодарская обл., Железинский р-н., Раздельное с.
113	970540000937	14206043142	ГУ «Аппарат акима Лесного сельского округа Железинского района»	Павлодарская область, Железинский район, с. Лесное
114	940740002066	14205067051	ТОО «Баян-су»	Павлодарская область, Баянаульский район, Баянаульский с.о., с.Баянал

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.12.10. Полигоны размещения опасных отходов (I класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	001140000362	14218039047	ТОО «Павлодарский нефтехимический завод»	Павлодарская область, Павлодар Г.А., г. Павлодар, ул. Химкомбинатовская, 1
2	010640005023	14218038086	ТОО «Павлодар-Водоканал»	Павлодарская область, Павлодар Г.А., г. Павлодар
3	080740016808	142019238020	ГКП «Горводоканал» отдела жилищно-коммунального хозяйства	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., г. Экибастуз
4	951040000069	-	АО «Транснациональная компания «Казхром»	Павлодарская область, Аксу Г.А.
5	920540000851	014-215	ТОО «Виктория»	Павлодарская область, г. Аксу, ул. Молодежная 6
6	940140000325	14218139475	АО «Алюминий Казахстана»	Павлодарская обл., г. Павлодар, промышленная зона Восточная, 475/1
7	991040000303	14218040013	ТОО «Кастиング»	Павлодарская область, город Павлодар, Северный промышленный район
8	050340003569	14218040006	ТОО «Производственное объединение «Казахстантрактор»	Павлодарская область город Павлодар, Центральный промрайон мкр., уч. 006
9	020840001585	14218038069	АО «Каустик»	Павлодарская обл. г. Павлодар, Северный промышленный район

*Таблица 5.12.11. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
1	960840000532	14219172049	ТОО «Экибастузская ГРЭС-1 имени Булата Нуржанова»	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., г. Экибастуз
2	980340002574	14205009006	АО «Майкаинзолото»	Павлодарская область, Баянаульский район, Майкаинская п.а., п. Майкаин
3	090540005490	14219148026	ТОО «Kaz Minerals Bozshakol» (Каз Минералз Бозшаколь)	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., Торт-Кудукский с.о., с. Торт-Кудук
4	090540005490	-	ТОО «Kaz Minerals Bozshakol» (Каз Минералз Бозшаколь)	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., Торт-Кудукский с.о., с. Торт-Кудук
5	000940000220	14219105011	АО «Станция Экибастузская ГРЭС-2»	Павлодарская область, Экибастуз Г.А., г. Экибастуз
6	960340000148	-	АО «Евроазиатская энергетическая корпорация»	Павлодарская область, Аксу Г.А.
7	020640000163	014219236065	АО «Павлодарэнерго»	Павлодарская область, Экибастуз Г.А.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Наименование/ФИО</b>	<b>Местоположение участка</b>
				г.Экибастуз.
8	130440011174	14205020002	ТОО «Гамма Талдыколь»	Павлодарская область, Экибастуз Г.А.
9	150940003056	14205017016	ТОО «Гамма Сарыколь»	Павлодарская область, Баянаульский район, Бирликский с.о., разрез «Сарыкольский»
10	000340000446	14210062011	ТОО «Директ»	Павлодарская область, Майский район, Малайсаринский с.о.

### **5.13 Северо-Казахстанская область**

За отчетный период по Северо-Казахстанской области в ЕИС ООС принято 1 348 отчетов инвентаризации отходов, что больше на 73 отчета по сравнению с 2016 годом. 360 отчетов внесены модераторами РГП ан ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 988 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.13.1 и 5.13.3, диаграмме 5.13.3.

*Таблица 5.13.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

<b>№ п/п</b>	<b>Виды отходов</b>	<b>Объем, т</b>
1	Отходы красного списка	0,010
2	Отходы янтарного списка	30 315,016
3	Отходы зеленого списка	2 019 992,928

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.13.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 2 050 307,954 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Агротехника-Жамбыл» (11 622,759 т), «зеленого» списка – АО «Севказэнерго» (1 099 396,297 т).

В Таблице 5.13.2 представлены предприятия Северо-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

*Таблица 5.13.2. Предприятия Северо-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

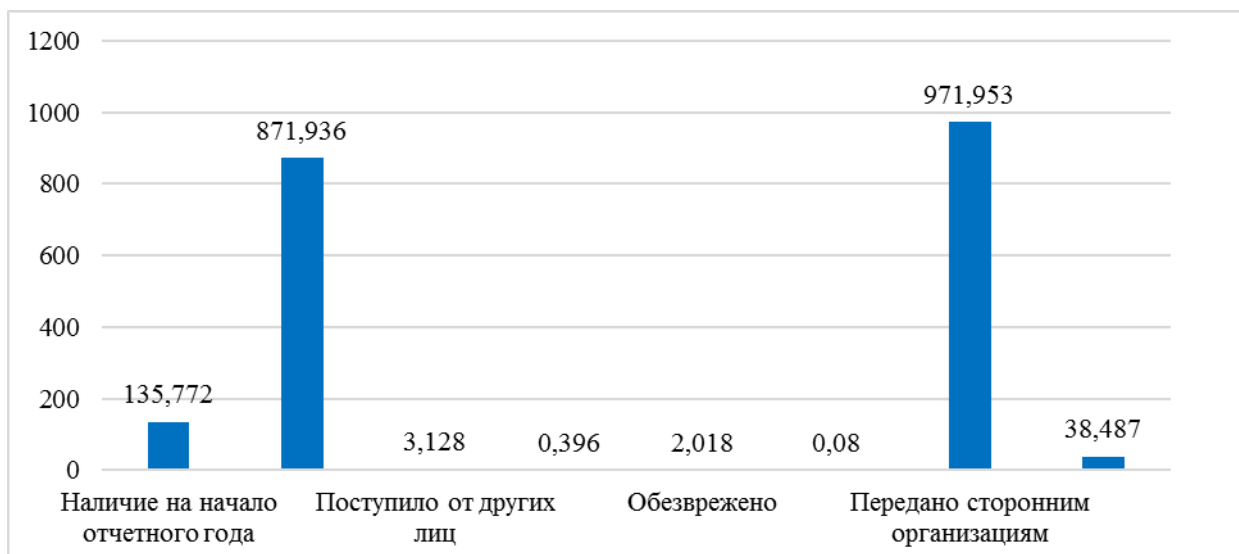
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	АО «Севказэнерго»	Зола и золошлаковые отходы	1 094 293,674
2	Коммандитное товарищество «Зенченко и компания»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	88 945,054
3	ТОО «Артари»	Птичий помет	87 870,900
4	ТОО «Фирма Алекри»	Птичий помет	70 256,900
5	ТОО «Адель кус»	Птичий помет	54 714,000

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
6	ТОО «Племзавод алабота»	Птичий помет	20 880,000
7	ТОО «Вишневское»	Птичий помет	20 171,700
8	ТОО «Раисовское»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	17 055,586
9	ТОО «Черкасское Агро»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	16 486,361
10	ТОО «Тайынша-астык»	Птичий помет	15 914,000
11	ТОО «Нерудиндустрис»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	15 512,292
12	ТОО «Полтавское»	Птичий помет	15 232,320
13	Филиал ТОО «Масло-дел»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	15 002,095
14	ТОО «Шатило и К»	Птичий помет	14 297,400
15	ТОО «Ильинское»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	12 633,610

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Северо-Казахстанской области составил 871,936 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.13.2.

*Диаграмма 5.13.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Северо-Казахстанской области (кг)*



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 39 777,294 тонн. Другие отходы составляют 89% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 7 822,471 т и составляет 35 483,991т. По сравнению с прошлым периодом также значительно увеличены объемы строительных отходов (на 1 933,889 т).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Таблица 5.13.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	332,762
2	Макулатура	612,828
3	Отходы пластика	125,575
4	Отходы электронного и электрического оборудования	13,986
5	Крупногабаритные отходы	5,529
6	Строительные отходы	3 202,623
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	330,350
8	Другие отходы	35 483,991

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.13.3 и таблице 5.13.4 соответственно.

*Диаграмма 5.13.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов (%)*



*Таблица 5.13.4. Предприятия Северо-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год*

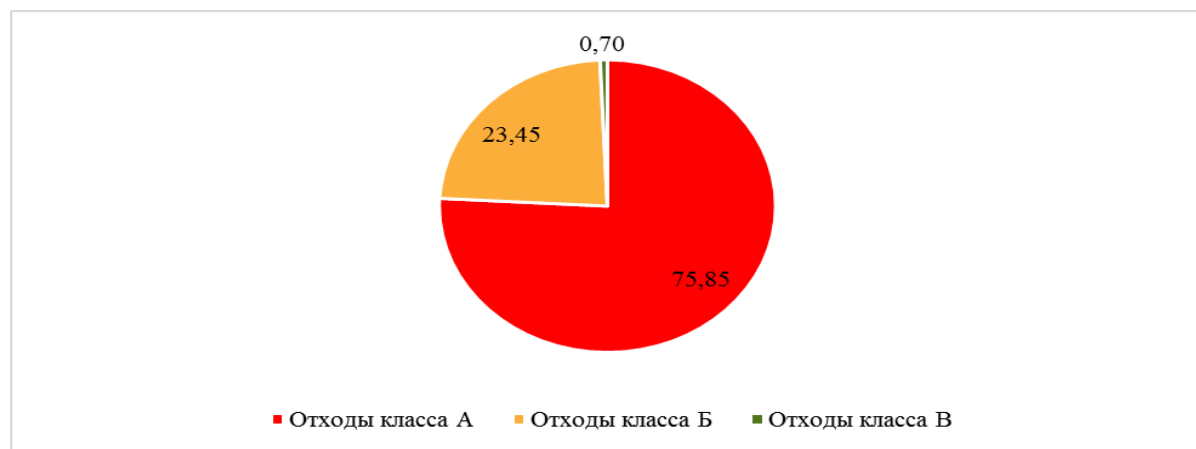
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	ТОО «Мостостроительный отряд №25 им. Рязанова А.»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	1 425,000

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
2	АО «Севказэнерго»	Прочие строительные отходы	1 314,950
3	Филиал № 14 АО «Евразийский банк»	Бумага	405,000
4	ТОО «Тукым»	Комбинированная макулатура	72,708
		Твердый пластик	11,653
5	ТОО «Основание»	Прочие отходы пластика	69,550
		Прочие строительные отходы	62,500
		Бой бетонных изделий	27,000
		Древесные отходы строительства	18,000
6	ТОО Тортуманов и К	Бумажная и картонная упаковка	30,000
7	ТОО «Петропавловский водочный завод БН»	Стеклотара	28,881
8	КРУЧ	Древесные отходы строительства	24,780
9	ТОО «Мария села Корнеевка»	Древесные отходы строительства	22,700
10	ТОО «Молочный союз»	Прочие строительные отходы	19,000
11	ТОО «Петропавловский водочный завод БН»	Бумажная и картонная упаковка	12,295
12	ТОО «Моллпродукт»	Бумажная и картонная упаковка	12,000
13	АО «Мунаймаш»	Комбинированная макулатура	11,714
14	АО «Зиксто»	Комбинированная макулатура	10,000
15	ТОО «Интава»	Бумажная и картонная упаковка	10,000

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по Северо-Казахстанской области составил 766,47 тонн, класса Б – 236,947 тонн, класса В – 7,084 тонн, класса Г – 2374 шт. (диаграмма 5.13.4).

*Диаграмма 5.13.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по Северо-Казахстанской области (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

По сравнению с 2016 годом, в 2017 году в 1,3 раза увеличен объем образованных медицинских отходов класса Б, в 1,5 раза уменьшен объем отходов класса В (таблица 5.13.5).

*Таблица 5.13.5. Сравнительная таблица по медицинским отходам за 2016-2017 гг. (м)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	759,35	186,22	10,52	приборы (шт.) – 1 502 твердые (кг) – 934 жидкие (л) – 0	0
2	2017	766,47	236,95	7,08	приборы (шт.) – 2 374 твердые (кг) – 0 жидкие – 0	0

В ЕИС ООС представлены 15 отчетов по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.13.6.

*Таблица 5.13.6. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	ГКП на ПХВ «Айыртауская центральная районная больница» Коммунального государственного учреждения «управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	А	(м <sup>3</sup> )	17,56	17,56
			Биологические/анатомические отходы (кг)	250,90	240,15
			Острые, колющие отходы (кг)	5230,00	5230,00
			Прочие (кг)	2329,22	2329,22
		В	Острые, колющие отходы (кг)	340,00	340,00
			Прочие (кг)	382,20	382,20
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	103,00	103,00
2	КГУ «Пресновский центр социального обслуживания» акимата Северо-Казахстанской области управления координации занятости и социальных программ акимата Северо-Казахстанской области	А	(м <sup>3</sup> )	7000,00	7000,00
			Б	Острые, колющие отходы (кг)	66,50
			Прочие (кг)	30,00	30,00
3	ГКП на ПХВ «Психоневрологический диспансер» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	1234,00	1234,00
4	ГКП на ПХВ «Областной противотуберкулезный диспансер» коммунального государственного учреждения «Управление	А	(м <sup>3</sup> )	1010,00	1010,00
			Б	Острые, колющие отходы (кг)	1285,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
	здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»				
5	ГКП на ПХВ «Явленская центральная районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	337,90	337,90
6	ГКП на ПХВ «Кызылжарская центральная районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	A	(м <sup>3</sup> )	3300,00	3300,00
		B	Острые, колющие отходы (кг)	5000,00	5000,00
			Прочие (кг)	3000,00	3000,00
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	1150,00	1150,00
7	ГКП на ПХВ «Областной противотуберкулезный диспансер» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	A	(м <sup>3</sup> )	899,00	899,00
		B	Острые, колющие отходы (кг)	420,30	420,30
8	КГУ «Смирновский дом-интернат для престарелых и инвалидов общего типа» акимата Северо-Казахстанской области управления координации занятости и социальных программ акимата Северо-Казахстанской области	A	(м <sup>3</sup> )	120,00	120,00
		B	Острые, колющие отходы (кг)	240,00	240,00
9	КГУ «Средняя школа № 23» коммунального государственного учреждения «Отдел образования акимата города Петропавловска»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	0,20	0,20
10	ГКП на ПХВ «Жамбылская центральная районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	225,40	225,40
			Острые, колющие отходы (кг)	4336,30	4336,30
		В	Острые, колющие отходы (кг)	241,70	241,70
11	ГКП на ПХВ «Тимирязевская центральная районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	Б	Прочие (кг)	1410,50	1410,50
12	ГКП на ПХВ «Центральная районная больница района Шалакына» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	A	(м <sup>3</sup> )	950,00	950,00
		Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	25,00	25,00
			Острые, колющие отходы (кг)	20,00	20,00
			Прочие (кг)	2752,40	2752,40
		В	Биологические/анатомические отходы (кг)	25,00	25,00
			Острые, колющие отходы (кг)	20,00	20,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
		Г	Прочие (кг)	55,85	55,85
			Ртутьсодержащие предметы (шт)	1,00	1,00
			Прочие (кг)	2,00	2,00
13	КГУ «Айыртауский центр социального обслуживания» акимата Северо-Казахстанской области управления координации занятости и социальных программ акимата Северо-Казахстанской области»	А	(м <sup>3</sup> )	3,00	3,00
			Б	Острые, колющие отходы (кг)	50,00
			Прочие (кг)	30,00	30,00
14	ГКП на ПХВ «Акжарская центральная районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	А	(м <sup>3</sup> )	5064,00	5064,00
			Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	242,00
			Б	Острые, колющие отходы (кг)	724,00
			Прочие (кг)	506,00	506,00
15	ГКП на ПХВ «Центральная районная больница района Магжана Жумабаева» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	28,00	28,00
			Б	Острые, колющие отходы (кг)	6683,50
		Г	Ртутьсодержащие предметы (шт)	44,00	44,00
			Прочие (кг)	620,00	620,00

В ЕИС ООС зарегистрировано 197 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 9 (согласно Обзору за 2016 г.).

В таблицах 5.13.10 и 5.13.11 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по области.

*Таблица 5.13.10. Полигоны ТБО по Северо-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	070540013428	15232071908	ГКП на ПХВ Булаевское городское водное хозяйство М. Жумабаева	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Булаевская г.а., г.Булаево
2	540640000022	15231031167	ГУ «Аппарат акима Дзержинского сельского округа Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Дзержинский с/о, с.Дзержинское
3	021140002683	15231045133	ГУ «Аппарат акима Белоградовского сельского округа»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Белоградовский с/о, с.Белоградовка
4	561240000024	15231001274	ГУ «Аппарат акима Целинского сельского округа Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Целинный с/о, с.Целинное
5	540640000042	15231043243	КГУ «Аппарат акима	Северо-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Мичуринского сельского округа Тимирязевского района Северо-Казахстанской области»	область, Тимирязевский район, Мичуринский с/о, с.Мичурино
6	050140007633	15231010239	КГУ «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Тимирязевского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Дмитриевский с/о, с.Дмитриевка
7	540640000012	15231016681	ГУ «Аппарат акима Тимирязевского сельского округа Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Тимирязевский с/о, с.Тимирязево
8	021140002671	15231024168	ГУ «Аппарат акима Интернационального сельского»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Интернациональный с/о, с.Дружба
9	790940000034	15231034426	ГУ «Аппарат акима Аксуатского сельского округа»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Аксуатский с/о, с.Аксуат
10	540640000072	15231026259	ГУ «Аппарат акима Комсомольского сельского Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Комсомольский с/о, с.Комсомольское
11	050140007633	15231014234	КГУ «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Тимирязевского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Хмельницкий с/о, с.Хмельницкое
12	561240000014	15231036138	ГУ «Аппарат акима Есильского сельского округа Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Есильский а.о., а.Есиль
13	540640000062	15231039197	ГУ «Аппарат акима Ленинского сельского округа»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Ленинский с/о, с.Ленинское
14	540640000052	15231007343	КГУ «Аппарат акима Куртайского сельского округа Тимирязевского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Куртайский а.о., с.Степное
15	540640000092	15231004295	ГУ «Аппарат акима Докучаевского сельского округа Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Докучаевский с/о, с.Докучаево
16	740640000014	15231021216	ГУ «Аппарат акима Акжанского сельского округа	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Тимирязевского района»	район, Акжанский с/о, с.Акжан
17	540640000012	15231017664	ГУ «Аппарат акима Тимирязевского сельского округа Тимирязевского района»	Северо-Казахстанская область, Тимирязевский район, Тимирязевский с/о, с.Тимирязево
18	990340006886	15228041291	ГУ «Аппарат акима Юбилейного сельского округа»района Шал Акына Северо-казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район Шал акына, Юбилейный с/о, а. Узынжар
19	990340006856	15228003215	ГУ «Аппарат акима Семипольского сельского округа района шал акына Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район Шал акына, Семипольский с/о
20	020540002821	15221059075	ТОО «ЖНВ-СК»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Успенский с/о, с.Косколь
21	500514350144	15221092711	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Советский с/о, с.Советское
22	070440027771	15221058049	ТОО «Агро-Комплекс-Сулышок»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Успенский с/о, с.Сулышок
23	951240001391	15221078106	АО «Писаревское»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Писаревский с/о, а.Байшилик
24	020540002821	15221057301	ТОО «ЖНВ_СК»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Успенский с/о
25	041240025824	15221064635	ТОО «Надежденское»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Надеждинский а.о., с.Надежка
26	041240025824	15221064636	ТОО «Надежденское»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Надеждинский а.о., с.Надежка
27	090240002742	15221021266	ТОО «Агротехпролетарское»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Пролетарский с/о, с.Пролетарка
28	020540002821	15221056143	ТОО «ЖНВ_СК»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Успенский с/о
29	340817350206	15221043235	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Фурмановский с/о, а.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Байтерек
30	031140003729	15220021773	КГУ «Аппарат акима Прибрежного сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Прибрежный с/о, с.Тепличное
31	031140003779	15220112058	КГУ «Аппарат акима Бугровского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Бугровский с/о, с.Новогеоргиевка
32	031140003719	15220105226	ГУ «Аппарат акима Якорьского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Якорский с/о, с.Ольшанка
33	031140003675	15220074027	ГУ «Аппарат акима Налобинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Налобинский с/о, с.Николаевка
34	031140003779	15220114080	КГУ «Аппарат акима Бугровского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Бугровский с/о, с.Красноперовка
35	031140003530	15220007050	КГУ «Аппарат акима Асановского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Асановский с/о, с.Михайловка
36	031140003799	15220063109	ГУ «Аппарат акима Рассветского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рассветский с/о, с.Водопроводное
37	031140003749	15220119213	КГУ «Аппарат акима Петерфельдского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с/о, с.Кондратовка
38	031140003719	15220106097	ГУ «Аппарат акима Якорьского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Якорский с/о, с.Вишневка
39	031140003719	15220104073	ГУ «Аппарат акима Якорьского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Якорский с/о, с.Вознесенка
40	031140003749	15220120192	КГУ «Аппарат акима Петерфельдского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с/о, с.Боровское

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
41	031140003749	15220119212	КГУ «Аппарат акима Петерфельского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с/о, с.Кондратовка
42	031140003709	15220090142	КГУ «Аппарат акима Березовского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Березовский с/о, с.Барневка
43	031140003481	15220044170	КГУ «Аппарат акима Куйбышевского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Куйбышевский с/о, с.Надежка
44	131040015066	15165007736	ТОО «Жасыл-Есіл»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Нежинский с/о, с.Нежинка
45	991140002829	15162013379	ГУ «Аппарат акима Карагандинского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Уалихановский район, Карагандинский а.о., а.Малкара
46	981040002191	15162037369	ГУ «Аппарат акима Кайратского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Уалихановский район, Кайратский с/о, а. Жуантобе
47	040540005203	15225008031	ГКП на ПХВ «Коммунсервис» акимата Мамлютского района при аппарате акима Мамлютского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Мамлютский район, Мамлютская г.а., г.Мамлютка
48	150540005890	15223032303	ГКП на ПХВ «Жамбыл жолдары»государственного учреждения «отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Жамбылского района»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Новорыбинский с/о, с.Новорыбинка
49	150540005890	15223014227	ГКП на ПХВ «Жамбыл жолдары» государственного учреждения «отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Жамбылского района»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Казанский с/о, с.Казанка
50	150540005890	15223062363	ГКП на ПХВ «Жамбыл жолдары» государственного учреждения «отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Жамбылского района»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Благовещенский с/о, с.Благовещенка

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
51	491220301275	15164031083	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Тайыншинский район, Келлеровский с/о, с.Келлеровка
52	010140001370	15162002940	ГКП на ПХВ «Мәлдір Су» акимата Уалихановского района Северо-Казахстанской области	Северо-Казахстанская область, Уалихановский район, Кишкенекольский с/о, с.Кишкенеколь
53	050240013582	15220037075	ТОО «Дорожник»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Прибрежный с/о, с.Шаховское
54	131040015066	151650041071	ТОО «Жасыл-Есіл»	Северо-Казахстанская область, р-н им. Габита Мусрепова, с. Новоишимское Северо-Западная часть с. Новоишимское в 1000 метрах от селитебной зоны.
55	030640003922	15234142146	ГКП «Коммуунхоз» коммунального государственного учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства	Северо-Казахстанская область, Петропавловск Г.А., юго-восточная часть города Петропавловска за восточной обьездной дорогой в 1500 метров в направлении с.Шаховское
56	980440002151	15221034094	ТОО «Чистовский»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Чистовский с/о, с.Урожайное
57	980440002151	15221031580	ТОО «Чистовский»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Чистовский с/о, с.Чистовское
58	980440002151	15221033044	ТОО «Чистовский»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Чистовский с/о, с.Украинка
59	000340000406	15224067781	КГУ «Аппарат акима Корнеевского сельского округа акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., Есильский р-н., Корнеевский с/о, с. Корнеевка, ул. Степная уч. 10
60	040740004054	15221099351	ТОО «Ульгули»	Северо-Казахстанская область им. Магжана Жумабаева район, Майбалыкский с/о, с. Майбалык, в границах села Майбалык ориен.мест., уч.
61	980440002151	15221026714	ТОО «Чистовский»	Северо-Казахстанская обл., им. Магжана Жумабаева р-н., Каракогинский с/о, с. Каракога, в границах села

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Каракога ориен.мест. уч. ,
62	981240001872	15167015242	ГУ «Аппарат акима Талшыкского сельского округа Акжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., Акжарский р-н., Талшикский с/о, с.Талшик, Целинная, 18 Б
63	050140006398	15165055315	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область им. Г. Мусрепова район, Чистопольский с/о, с. Чистополье, ул. в границах села Чистополье, уч.
64	050140006398	15165046980	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., им. Г. Мусрепова р-н., Рузаевский с/о, с. Рузаевка, с. в границах села Рузаевка д. 152/2
65	131040015066	15165040715	ТОО «Жасыл-Есіл»	Северо-Казахстанская область им. Г. Мусрепова район, Новосельский с/о, с. Новоселовка, в границах села Новоселовка ориен.мест., уч.
66	131040015066	151650341190	ТОО «Жасыл-Есіл»	Северо-Казахстанская область им. Г. Мусрепова район, Андреевский с/о, с. Андреевка, в границах села Андреевка ориен.мест., уч.
67	050140006398	15165008465	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., р-н им. Г. Мусрепова, Нежинский с/о, а. Токсан Би, в границах аула ориен.мест. уч. ,
68	040640004576	15164054540	ТОО «Агрофирма Эксимнан»	Северо-Казахстанская область Тайыншинский район, Чкаловский с/о, с. Петровка, в границах села Петровка ориен.мест., уч.
69	980840001772	15162041160	ГУ «Аппарат акима Карасуского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Карасуский с/о, с. Золотая Нива, с. в границах села Золотая Нива, уч.
70	980840001772	15162040112	ГУ «Аппарат акима Карасуского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Карасуский с/о, с. Аккудых, в границах села Аккудых ориен.мест., уч.
71	000640002700	15162039985	ГУ «Аппарат акима	Северо-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			Кулыкольского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	область Уалихановский район, Кулыкольский с/о, а. Каратал, в границах аула Каратал ориен.мест., уч.
72	000640002700	15162039983	ГУ «Аппарат акима Кулыкольского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Кулыкольский с/о, с. Кулыколь, в границах села Кулыколь ориен.мест., уч.
73	981040002191	15162037367	ГУ «Аппарат акима Кайратского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Кайратский с/о, а. Жаскайрат, в границах аула Жаскайрат ориен.мест., уч.
74	981040002191	15162037363	ГУ «Аппарат акима Кайратского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Кайратский с/о, с. Кайрат, в границах села Кайрат ориен.мест., уч.
75	060240010847	15162017075	КГУ «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Чеховский с/о, с. Карапшилик, в границах села Карапшилик ориен.мест., уч.
76	971140001500	15162016242	ГУ «Аппарат акима Тельжанского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Тельжанский с/о, с. Тельжан, в границах села Тельжан ориен.мест., уч.
77	060240010847	15162015242	КГУ «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., Уалихановский р-н., Чеховский с/о, с. Чехово, в границах с.Чехово ориен.мест. уч. .
78	991240002545	15162014363	ГУ» Аппарат акима Актуесайского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., Уалихановский р-н., Актуесайский с/о, с. Кондыбай, в границах села Кондыбай ,ориен.мест. уч.
79	991140002829	15162013376	ГУ «Аппарат акима Карагерекского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Карагерекский с/о, с. Карагерек, в границах села Карагерек, ориен.мест., уч.
80	970940002059	15162012159	ГУ «Аппарат акима Бидайыкского сельского	Северо-Казахстанская область Уалихановский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	район, Бидаикский с/о, а. Жумысшы, в границах села (аула) Жумысшы ориен.мест., уч.
81	971140001500	15162011203	ГУ «Аппарат акима Тельжанского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Уалихановский район, Тельжанский с/о, с. Кобенсай, в границах села Кобенсай ориен.мест., уч.
82	971040001576	15162010288	ГУ «Аппарат акима Коктерекского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Коктерекский с/о, с. Мортык, в границах села Мортык ориен.мест., уч.
83	000640002097	15162009286	ГУ «Аппарат акима Амангельдинского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., Уалихановский р-н., Амангельдинский с/о, а. Тлеусай, в границах села ориен.мест. уч. ,
84	060240010847	15162008171	КГУ «Отдел архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Чеховский с/о, с. Молодая гвардия, в границах села Молодая гвардия ориен.мест., уч.
85	991240002545	15162007401	ГУ «Аппарат акима Актуесайского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Актуесайский с/о, с. Кузексай, в границах села Кузексай ориен.мест., уч.
86	991240002545	15162007398	ГУ «Аппарат акима Актуесайского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Актуесайский с/о, с. Актуесай, в границах села Актуесай ориен.мест., уч.
87	971040001576	15162006286	ГУ «Аппарат акима Коктерекского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская обл., Уалихановский р-н., Коктерекский с/о, с. Коктерек, в границах села ориен.мест. уч. .
88	970940002059	15162004287	ГУ «Аппарат акима Бидайыкского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Бидаикский с/о, а. Жамбыл, в границах аула Жамбыл ориен.мест., уч.
89	000640002097	15162004284	ГУ «Аппарат акима Амангельдинского сельского округа Уалихановского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область Уалихановский район, Амангельдинский с/о, а. Амангельды, в границах села Амангельды ориен.мест., уч.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
90	040740004054	15221102338	ТОО «Ульгули»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Узынкольский а.о., а.Узынколь
91	990340006856	15228001654	ГУ «Аппарат акима Семипольского сельского округа района Шал акына Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район Шал акына, Семипольский с/о, с.Семиполка
92	981140001879	15225053235	ГУ «Аппарат Акима Кызылласкерского сельского округа Мамлютского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Мамлютский район, Кызылласкерский с/о, с.Кызылласкер
93	981140001839	15225028199	КГУ «Аппарат акима Воскресеновского сельского округа Мамлютского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Мамлютский район, Воскресеновский с/о, с.Искра
94	981140001839	15225027145	КГУ «Аппарат акима Воскресеновского сельского округа Мамлютского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Мамлютский район, Воскресеновский с/о, с.Становое
95	981140001839	15225026589	КГУ «Аппарат Акима Воскресеновского сельского округа Мамлютского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Мамлютский район, Воскресеновский с/о, с.Воскресеновка
96	981140001780	15225014525	КГУ «Аппарат Акима пригородного Сельского округа Мамлютского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Мамлютский район, Пригородный с/о
97	000340002333	15224083559	КГУ «Аппарат Акима заградовского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Заградовский с/о, с.Заградовка
98	000340000397	15224079312	КГУ «Аппарат Акима Булакского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Булакский с/о, с.Булак
99	000340000565	15224075376	КГУ «Аппарат Акима волошинского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Волошинский с/о, с.Волошинка
100	000240001490	15224071558	КГУ «Аппарат Акима Ясновского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Ясновский с/о, с.Ясновка
101	000340002264	15224059272	КГУ «Аппарат Акима Тарангульского сельского	Северо-Казахстанская область, Есильский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Тарангульский с/о, с.Тарангул
102	000340002284	15224055265	КГУ «Аппарат Акима Бескудукского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Бескудукский с/о, с.Бескудук
103	000340000139	15224045602	ГУ «Аппарат Акима Покровского сельского округа Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Покровский с/о, с.Покровка
104	990240003868	15224042303	ГУ «Аппарат Акима Явленского сельского округа Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Явленский с/о, с.Явленка
105	000340000288	15224032653	КГУ «Аппарат Акима Заречного сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Заречный с/о, с.Чириковка
106	000340002234	15224027290	КГУ «Аппарат Акима Амангельдинского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Амангельдинский с/о, с.Амангельдинское
107	000340000218	15224023594	КГУ «Аппарат Акима петровского Сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Петровский с/о, с.Петровка
108	050240005774	15224016540	КГУ «Аппарат Акима Ильинского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Ильинский с/о, с.Ильинка
109	000340000159	15224012089	КГУ «Аппарат Акима Алматинского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Алматинский с/о, с.Орнек
110	000340002323	15224009738	КГУ «Аппарат Акима Николаевского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Николаевский с/о, с.Николаевка
111	050640004697	15224001234	КГУ «Аппарат Акима Спасовского сельского округа Акимата Есильского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Есильский район, Спасовский с/о, с.Спасовка
112	981040002299	15223087352	ГУ «Аппарат Акима Жамбылского сельского округа»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Жамбылский а.о., с.Жамбыл

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
113	981040001062	15223081343	КГУ «Аппарат Акима Кайранкольского сельского округа Жамбылского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Кайранкольский с/о, с.Кайранколь
114	980940002467	15223058513	КГУ «Аппарат Акима Майбаликского Сельского округа Жамбылского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Майбаликский с/о
115	111140018695	15223018551	ТОО «Мирас Жамбыл»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Пресновский с/о, с.Пресновка
116	980940002447	15223009403	КГУ «Аппарат Акима первомайского сельского округа Жамбылского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Первомайский с/о, с.Буденное
117	980940002477	15223001269	КГУ «Аппарат Акима Пресноредутского сельского округа Жамбылского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Жамбылский район, Пресноредутский с/о, с.Пресноредутъ
118	591220450637	15221117569	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Молодогвардейский с/о, с.Молодогвардейское
119	980440003199	15221110206	ТОО «Александровское»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Александровский а.о., с.Александровка
120	640415350471	15221109117	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Возвышенский с/о
121	590306400487	15221089363	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Таманский с/о, с.Таманское
122	590306400487	15221088120	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Таманский с/о, с.Пулеметовка
123	800330350365	15221086345	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Бастомарский с/о, с.Бастомар
124	050260033118	15221082339	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Карагандинский а.о., а.Караганды
125	951240001391	15221080292	АО «Писаревское»	Северо-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				область, Район Магжана Жумабаева, Писаревский с/о, с.Писаревка
126	951240001391	15221079182	АО «Писаревское»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Писаревский с/о, с.Веселовка
127	020540001702	15221054323	ТОО «Надежда-Север»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Молодежный с/о, с.Молодежное
128	630802301069	15221053242	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Молодежный с/о, с.Сарытомар
129	980440003368	15221050634	ТОО «Авангард-Ско»	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Авангардский с/о, с.Полтавка
130	580120399060	15221045461	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Полудинский с/о, с.Полудино
131	571106350270	15221016570	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Район Магжана Жумабаева, Лебяжинский с/о, с.Лебяжье
132	031140003779	15220122035	КГУ «Аппарат Акима Бугровского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Бугровский с/о, с.Сосновка
133	031140003779	15220111386	КГУ «Аппарат Акима Бугровского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Бугровский с/о, с.Бугровое
134	031140003520	15220109228	ГУ «Аппарат акима Рощинского сельского округа Кызылжарского Района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рошинский с/о, с.Березовка
135	031140003520	15220108526	ГУ «Аппарат Акима Рощинского сельского Округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рошинский с/о, с.Пеньково
136	031140003719	15220103532	ГУ «Аппарат Акима Якорьского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Якорский с/о, с.Якорь
137	031140003510	15220100206	КГУ «Аппарат Акима Лесного сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Лесной с/о, с.Глубокое

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			области»	
138	031140003510	15220099451	КГУ «Аппарат Акима Лесного сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Лесной с/о, с.Пресновка
139	031140003759	15220096435	КГУ «Аппарат Акима Соколовского Сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Соколовский с/о, с.Соколовка
140	031140003687	15220094206	КГУ «Аппарат Акима Вагулинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Вагулинский с/о, с.Кустовое
141	031140003687	15220093381	КГУ «Аппарат Акима Вагулинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Вагулинский с/о, с.Вагулино
142	031140003709	15220091106	КГУ «Аппарат Акима Березовского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Березовский с/о, с.Ташкентка
143	031140003709	15220089080	КГУ «Аппарат Акима Березовского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Березовский с/о, с.Гончаровка
144	031140003709	15220088533	КГУ «Аппарат Акима Березовского Сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Березовский с/о, с.Большая Малышка
145	031140003500	15220086057	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Долматовский с/о, с.Красный Яр
146	031140003500	15220085273	Нет данных	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Долматовский с/о, с.Долматово
147	031140003687	15220083148	КГУ «Аппарат акима Вагулинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Вагулинский с/о, с.Желяково
148	031140003687	15220082498	КГУ «Аппарат акима Вагулинского Сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Вагулинский с/о, с.Красноярка
149	031140003769	15220079135	КГУ «Аппарат акима Виноградовского сельского	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	район, Виноградовский с/о, с.Сумное
150	031140003769	15220078031	КГУ «Аппарат акима Виноградовского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Виноградовский с/о, с.Исаковка
151	031140003769	15220077279	КГУ «Аппарат акима Виноградовского сельского округа Кызылжарского Района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Виноградовский с/о, с.Виноградовка
152	031140003769	15220077278	КГУ «Аппарат акима Виноградовского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Виноградовский с/о, с.Виноградовка
153	031140003675	15220073167	ГУ «Аппарат акима Налобинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Налобинский с/о, с.Дубровное
154	031140003675	15220072285	ГУ «Аппарат акима Налобинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Налобинский с/о, с.Гайдуково
155	031140003675	15220071584	ГУ «Аппарат акима Налобинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Налобинский с/о, с.Налобино
156	031140003799	15220062204	ГУ «Аппарат акима рассветского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рассветский с/о, с.Красная Горка
157	031140003799	15220061210	ГУ «Аппарат акима Рассветского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рассветский с/о, с.Семипалатное
158	031140003799	15220060395	ГУ «Аппарат акима рассветского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рассветский с/о, с.Рассвет
159	031140003699	15220058165	КГУ «Аппарат акима Новоникольского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Новоникольский с/о, с.Трудовое
160	031140003699	15220057144	КГУ «Аппарат акима Новоникольского сельского округа Кызылжарского	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Новоникольский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			района Северо-Казахстанской области»	с/о, с.Новоалександровка
161	031140003699	15220056631	КГУ «Аппарат акима Новоникольского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Новоникольский с/о, с.Новоникольское
162	030740004558	15220050232	КГУ «Аппарат акима Кызылжарского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Кызылжарский с/о, с.Приишимка
163	031140003491	15220046463	ГУ «Аппарат акима Архангельского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Архангельский с/о, с.Новокаменка
164	031140003481	15220043259	КГУ «Аппарат акима Куйбышевского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Куйбышевский с/о, с.Вознесенка
165	031140003481	15220042308	КГУ «Аппарат акима Куйбышевского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской Области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Куйбышевский с/о, с.Боголюбово
166	031140003729	15220036428	КГУ «Аппарат акима Прибрежного сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Прибрежный с/о, с.Шаховское
167	030740004558	15220031049	КГУ «Аппарат акима Кызылжарского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Кызылжарский с/о, с.Трудовая Нива
168	030740004558	15220030189	КГУ «Аппарат акима Кызылжарского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Кызылжарский с/о, с.Чапаево
169	030740004558	15220029295	КГУ «Аппарат акима Кызылжарского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Кызылжарский с/о, с.Подгорное
170	031140003491	15220019481	ГУ «Аппарат акима Архангельского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Архангельский с/о, с.Архангельское
171	031140003520	15220017535	ГУ «Аппарат акима Рощинского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Рошинский с/о, с.Белое

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			области»	
172	031140003739	15220016091	КГУ «Аппарат акима Светлопольского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Светлопольский с/о, с.Байсал
173	031140003739	15220015202	КГУ «Аппарат акима Светлопольского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Светлопольский с/о, с.Новоникольское
174	031140003739	15220014147	КГУ «Аппарат акима Светлопольского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Светлопольский с/о, с.Метлишино
175	031140003739	15220013454	КГУ «Аппарат акима Светлопольского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Светлопольский с/о, с.Знаменское
176	031140003530	15220010101	КГУ «Аппарат акима Асановского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Асановский с/о, с.Малое Белое
177	031140003530	15220009241	КГУ «Аппарат акима Асановского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Асановский с/о, с.Плоское
178	031140003530	15220008120	КГУ «Аппарат акима Асановского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Асановский с/о, с.Толмачевка
179	031140003530	15220006546	КГУ «Аппарат акима Асановского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Асановский с/о, с.Асаново
180	031140003749	15220004083	КГУ «Аппарат акима Петерфельдского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с/о, с.Затон
181	031140003749	15220002202	КГУ «Аппарат акима Петерфельдского сельского округа Кызылжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с/о, с.Кривоозерка
182	031140003749	15220001575	КГУ «Аппарат акима Петерфельдского Сельского Округа Кызылжарского Района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Петерфельдский с/о, с.Петерфельд

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
183	001140002616	15167046101	КГУ «Аппарат Акима Кенащинского сельского округа Акжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Акжарский район, Кенащинский с/о
184	990940002022	15167044072	ГУ «Аппарат акима Кишикаройского сельского округа Акжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Акжарский район, Кишикараойский с/о, с.Киевское
185	990340007428	15167043053	КГУ «Аппарат Акима Акжаркынского сельского округа Акжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Акжарский район, Акжаркынский а.о., с.Ащиколь
186	001140002616	15167030901	КГУ «Аппарат акима Кенащинского сельского округа Акжарского Района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Акжарский район, Кенащинский с/о, с. Кенащи
187	981240001872	15167014056	ГУ «Аппарат акима Талшыкского Сельского округа Акжарского района Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Акжарский район, Кулъкольский с/о
188	050140006398	15165068088	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Андреевский с/о
189	050140006398	151650511056	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Тахтабродский с/о, с.Тахтаброд
190	050140006398	15165041633	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Новосельский с/о, с.Привольное
191	050640003252	15165039766	ТОО «Алиби-Ишим»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Бирликский а.о., а.Бирлик
192	050140006398	15165014690	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Дружбинский с/о, с.Дружба

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			области»	
193	050140006398	15165013563	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Дружбинский с/о, с.Целинное
194	050140006398	15165012475	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Дружбинский с/о, с.Володарское
195	050140006398	15165011487	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Ломоносовский с/о, с.Урожайное
196	050140006398	15165006359	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог района имени Габита Мусрепова Северо-Казахстанской области»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Нежинский с/о, с.Буденное
197	131040015066	15165001912	ТОО «Жасыл-Есіл»	Северо-Казахстанская область, Район им.Габита Мусрепова, Червонный с/о, с.Червонное

*Таблица 5.13.11. Полигон размещения неопасных отходов (II класс)*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	990140000186	15234142145	АО «Севказэнерго»	Северо-Казахстанская обл., Кызылжарский р-н, Светлопольский с/о, в р-не озера Широкое

## **5.14 Южно-Казахстанская область**

За отчетный период по Южно-Казахстанской области в ЕИС ООС принято 189 отчетов инвентаризации отходов, что больше на 45 отчетов по сравнению с 2016 годом. 25 отчетов внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 164 отчета внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.14.1 и 5.14.3, а также в диаграмме 5.14.3.

*Таблица 5.14.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	0,000
2	Отходы янтарного списка	49 953,486
3	Отходы зеленого списка	177 528,884

*Диаграмма 5.14.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 227 482,37 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован Филиалом ТОО «Торгово-транспортная компания» «Централизованная автоперевалочная база» (14 774,76 т), «зеленого» – ТОО «Алтын Дэн» (64 810,562 т).

В Таблице 5.14.2 представлены предприятия Южно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за отчетный год.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

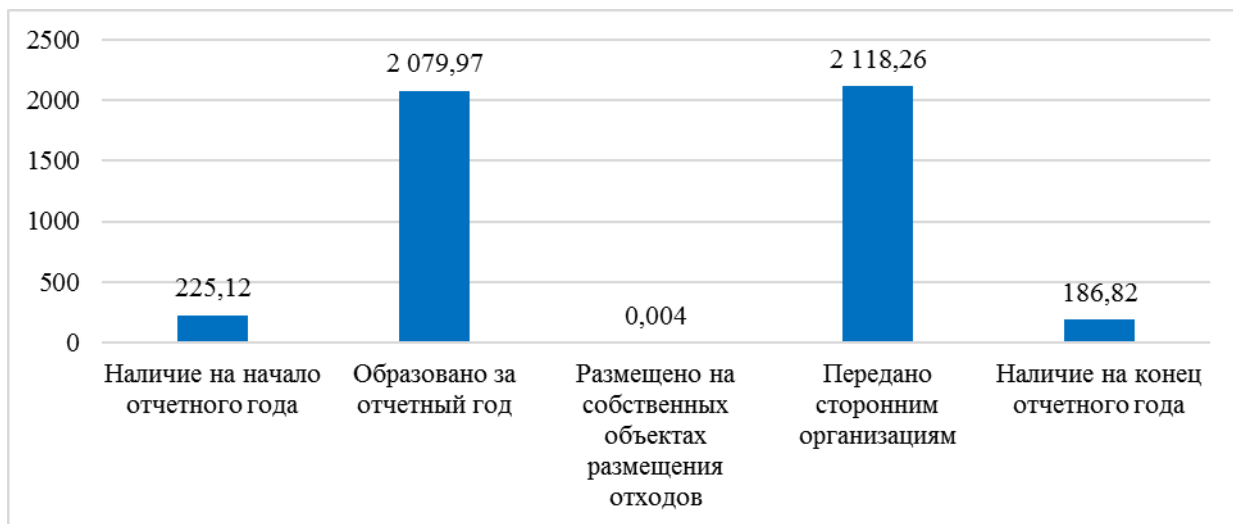
**Таблица 5.14.2. Предприятия Южно-Казахстанской области, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год**

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, тонн
1	ТОО «Алтын-Дэн»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	64 804,982
		Свиная жижа	3 800,000
2	ТОО «Совместное предприятие «Южная горно-химическая Компания»	Отходы пластмассы, полиэтилена	62 083,000
3	ТОО «Шымкент Құс»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	11 000,013
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	1 000,000
4	Филиал «Орталықтандырылған автотасмалдау базасы» ТОО «Сауда-Көлік компаниясы»	Отработанные масла	10 000,000
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	7 270,000
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	4 570,000
		Использованные шины и другие резиновые отходы	3 555,000
5	ТОО «Инкай» бірлескен кәсіпорны»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	6 816,886
6	ТОО «Сункар-ЮКО»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	6 643,000
7	ТОО «Орталық» қазып шығаратын кәсіпорны»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	4 507,490
8	ТОО «Элкон»	Отработанные масла	4 200,000
9	ГКП «Кентау сервис» отдела жилищно-коммунального хозяйства	Зола и золошлаковые отходы	3 957,920
10	ТОО «Водные ресурсы-Маркетинг»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	3 718,030
11	ТОО «Бес Кара»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	2 725,000
12	ТОО «Петроказахстан Ойл Продактс»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2 487,694
13	ТОО «Шымкентский пивоваренный завод»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 956,560
14	АО «Шымкентмай»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 688,259
15	Филиал АО «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - «Шымкентское отделение магистральной сети»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 532,820

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Южно-Казахстанской области, составил 2 079,969 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.14.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.14.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по Южно-Казахстанской области (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 1 401 271,457 тонн. Другие отходы составляют 99% от общего количества образованных неопасных отходов (1 398 318,101 т). По сравнению с прошлым периодом значительно увеличены объемы строительных отходов (на 1 612,405 т).

Таблица 5.14.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	694,88
2	Макулатура	363,12
3	Отходы пластика	46,35
4	Отходы электронного и электрического оборудования	64,55
5	Крупногабаритные отходы	0,36
6	Строительные отходы	1 784,12
7	Другие отходы	1 398 318,10

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.14.3 и таблице 5.14.4 соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.14.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов (%)*



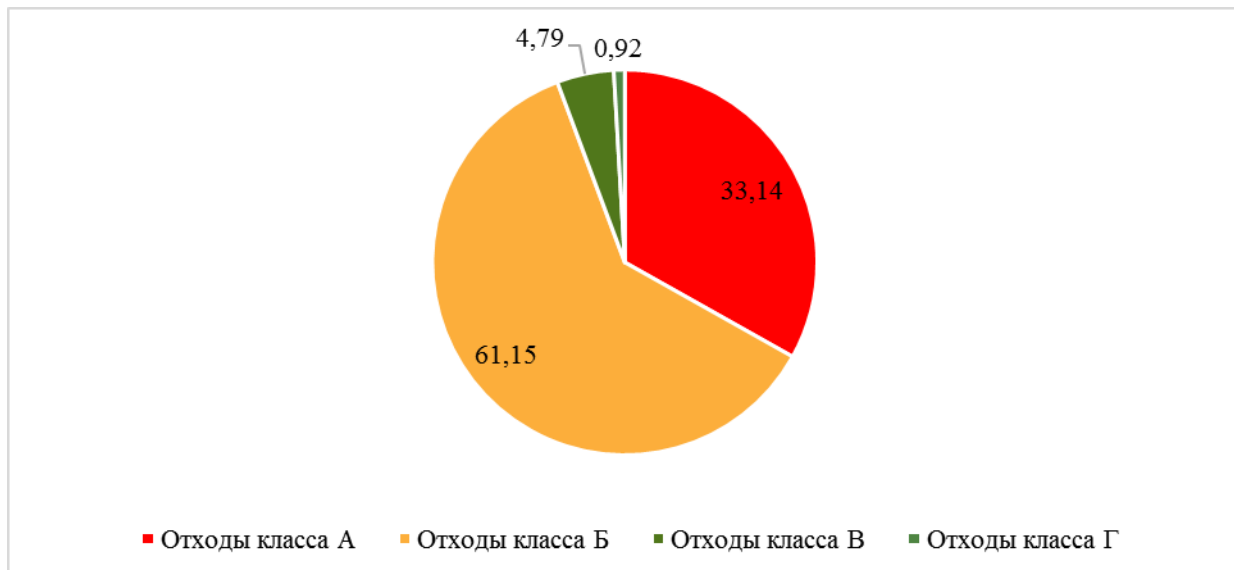
*Таблица 5.14.4. Предприятия Южно-Казахстанской, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, тонн
1	ТОО «Петроказахстан Ойл Продактс»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	1501,240
2	ТОО «Сункар-Жетысу»	Прочие упаковочные материалы	206,508
3	АО «Шымкентцемент»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	204,040
4	ТОО «Газпром Нефть-Казахстан»	Бумажная и картонная упаковка	144,403
		Комбинированная макулатура	43,321
		Пластиковая и пластмассовая упаковка	36,101
5	ТОО «Элком»	Бумажная и картонная упаковка	100,000
6	Филиал №15 АО «Евразийский банк»	Комбинированная макулатура	69,550
7	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Пластиковая и пластмассовая упаковка	66,720
		Комбинированная макулатура	30,510
		Деревянная упаковка	27,130
8	ТОО «Оңтүстік жарық транзит»	Мелкогабаритные бытовое оборудование	59,460
9	ТОО «ҚазМұнайГаз Өнімдері»	Бумажная и картонная упаковка	37,500
10	ТОО «Алтын-Дән»	Прочие строительные отходы	37,400
11	ТОО «Лечебно-диагностический центр «Сункар-Атырау»	Прочие упаковочные материалы	36,000
12	ТОО «Стандарт цемент»	Бой бетонных изделий	27,750
		Бумажная и картонная упаковка	9,180
13	ТОО «Юникс»	Стеклотара	15,122
		Полиэтилен высокого давления	10,000
14	ТОО «Шымкентский пивоваренный завод»	Бумажная и картонная упаковка	4,701
15	ТОО «Мадлен-KZ»	Бумажная и картонная упаковка	1,500

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Объемы медицинских отходов класса А в 2017 году по Южно-Казахстанской области составили 115,628 тонн, класса Б – 231,355 тонн, класса В – 16,712 тонн, класса Г – 3,197 т (диаграмма 5.14.4).

*Диаграмма 5.14.4. Объемы образованных медицинских отходов (т)*



Сравнение объемов образования объемов медицинских отходов по Южно-Казахстанской области за 2016-2017 гг. приведено в таблице 5.14.5.

*Таблица 5.14.5 Сравнительная таблица по медицинским отходам за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	25 596,01	306,07	18,82	приборы (шт.) – 1 086 твердые (кг) – 2 012,6 жидкие (л) - 0	0
2	2017	115,63	231,36	16,76	приборы (шт.) – 497,000 твердые (кг) – 3 197,325 жидкие – 0	0

В ЕИС ООС представлены 3 отчета по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.14.6.

*Таблица 5.14.6. Отчеты по медицинским отходам от предприятий Южно-Казахстанской области*

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	ТОО «Лечебно-Диагностический центр «Сункар-Атырау»	А	(м <sup>3</sup> )	36,00	36,00
		Б	Прочие (кг)	239,50	239,50

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
2	ТОО «Сункар-ЮКО»	Б	Прочие (кг)	6 643,00	6 643,00
3	ТОО «Сункар-Жетысу»	A	(м <sup>3</sup> )	206,51	206,51
		Б	Прочие (кг)	891,00	891,00

По данным МСХ РК на территории Южно-Казахстанской области имеются устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды (таблица 5.14.7) и тара из-под них (5.14.8).

*Таблица 5.14.7. Устаревшие, запрещенные, непригодные к использованию пестициды по Южно-Казахстанской области*

№ п/п	Местонахождение пестицида (с/о, район, город)	Торговое название, препаративная форма	Кол-во, кг, л	Характеристика пестицида	Владелец	Условия хранения (удовл., неудовл.)
1	РГП «Фитосанитария	Димирон, 48% с.к.	0,75	инсектицид	Южно-Казахстанская ОТИ	неудовл.

*Таблица 5.14.8. Информация по таре из-под пестицидов по Южно-Казахстанской области*

№ п/п	Местонахождение тары (с/о, район, город)	Вид тары	Кол-во тары по видам, шт./кг	Производитель пестицида (страна, фирма)	Владелец тары
1	ЮКО, Сайрамский р/н, с/о Аксукент	Пластиковая	3 889	РК, КНР, ФРГ	Южно-Казахстанская областная территориальная инспекция КГИ в АПК МСХ РК

В ЕИС ООС зарегистрировано 181 полигонов ТБО, в 2016 году данный показатель составлял 164 (согласно Обзору за 2016 г.)

В таблицах 5.14.9, 5.14.10 и 5.14.11 представлена информация по полигонам ТБО и промышленных отходов по области.

*Таблица 5.14.9. Полигоны ТБО по Южно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
1	150540001510	19297059080	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек
2	070341002123	19297041380	Филиал «Орталықтандырылған автотасмалдау базасы» ТОО «Сауда-Көлік компаниясы»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Таукентская п.а.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
				п.Таукент, участок ПБ «Сузак»
3	080340009315	19297065012	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Шуский с.о., с.Шу
4	080340009315	19297059314	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Тастанский с.о., с.Тасты
5	080340009315	19297041461	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Сызганский с.о., с.Сызган
6	080340009315	192970371222	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Сузакский с.о., с.Сузак
7	080340009315	19297026121	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кумкентский с.о., с.Кумкент
8	080340009315	19297021349	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Карагандинский с.о., с.Сарыжаз
9	080340009315	19297050053	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Каракурский с.о., с.Каракур
10	080340009315	19297007160	ГКП «Созақ сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Жуантобинский с.о., с.Жуантобе
11	001240000940	192950342576	ГУ «Аппарат акима Карабулакского сельского округа Сайрамского района»	Южно-Казахстанская область, Сайрамский район, Карабулакский с.о., с.Карабулак
12	140840001183	19297021125	ТОО «Совместное предприятие «Южная горно-химическая компания»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кызылшекская п.а., с.Тайконыр
13	981040001439	19297089033	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Таукентская п.а., п.Таукент
14	170140004425	193010151691	ГКП на ПХВ «Шардара сервис» Отдела жилищно-коммунального	Южно-Казахстанская область, Шардаринский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			хозяйства	район, Целинный с.о., с.Казахстан
15	170140004425	19301030651	ГКП на ПХВ «Шардара сервис» отдела жилищно-коммунального хозяйства	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Коксуский с.о., с.Коксу
16	170140004425	19301023029	ГКП на ПХВ «Шардара сервис» отдела жилищно-коммунального хозяйства	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, г.Шардара
17	010240002827	192930011699	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Ордабасинского района»	Южно-Казахстанская область, Ордабасынский район, Кажымуканский с.о., с.Темирлановка
18	960340001136	19297021096	ТОО «Инкай» бірлескен кәсіпорны»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кызэмшекская п.а., с.Тайконы
19	110240020102	19297033021	ТОО «Орталық» қазып шығаратын кәсіпорны»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кызэмшекская п.а., п.Кызэмшек
20	060440001914	Не указано	ТОО «Торгово-транспортная компания»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кызэмшекская п.а., п.Кызэмшек
21	090840007277	19296214196	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұзы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Жамбылский с.о. н/п Жабай тобе
22	001240003442	19286020423	ГУ «Аппарат акима сельского округа Мынбулак»	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Мынбулакский с.о.
23	001240000059	19294048526	ГУ «Аппарат акима Коксарайского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Коксарайский с.о., с.Коксарай
24	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Таукентская п.а., п.Таукент
25	080340009315	19297041263	ГКП «Созак Сәulet» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кызэмшекская п.а., п.Кызэмшек
26	001240004428	19307107783	ГУ «Аппарат акима сельского округа Шага» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Чагинский с.о., с.Чага
27	001240004626	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа Орангай» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Орангай с/о
28	001240004547	-	ГУ «Аппарат акима сельского округа карашык» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Карашикский с.о.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
				с.Карашик
29	070140003733	192950481327	Сельский потребительский кооператив «Бірлік»	Южно-Казахстанская область, Сайрамский район, Жибекжолинский с.о., с.Жибек жолы
30	880840000048	19298056698	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Когалинский с.о.
31	880840000048	192980802164	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Кемекалганский с.о.
32	880840000048	19298066414	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Жогарғы Аксуский с.о.
33	880840000048	19298061755	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Карагобинский с.о.
34	880840000048	19298001902	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Каскасуйский с.о., с.Каскасу
35	880840000048	19298039472	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Коксаекский с.о., с.Коксаек
36	990540002910	19300082497	КГУ «Аппарат акима Акбийского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Акбийский с.о., с.Акбий
37	051140003198	19294065230	ТОО «Қызымет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арысь Г.А., Жиделинский с.о., с.Жидели
38	051140003198	19287048419	ТОО «Қызымет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арысь Г.А., Байркумский с.о., с.Байркум
39	040140005020	19301048706	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, с.о.Кауысбека Турысбекова
40	040140005020	19301006562	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Достыкский с.о., с.Достык
41	001240003430	193000581494	КГУ «Аппарата акима поселка Тюлькубас акимата	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			Тюлькубасского района»	район, Тюлькубасская п.а., п.Тюлькубас
42	990440005722	19300106416	Комунальное ГУ «Аппарат акима Жабаглинского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Джабаглинский с.о., с.Джабаглы
43	990440005871	193000691136	Коммунальное ГУ «Аппарат акима Балыктинского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Балыктинский с.о., с.Балыкты
44	121240019094	192881912250	ТОО «Коммунальное хозяйство аппарата акима Махтааральского района»	Южно-Казахстанская область, Мактааральский район, Мактааральский с.о.
45	121240019094	192880891565	ТОО «Коммунальное хозяйство аппарата акима Махтааральского района»	Южно-Казахстанская область, Мактааральский район, Макталинский с.о., с.Макталы
46	121240019094	19288245400	ТОО «Коммунальное хозяйство аппарата акима Махтааральского района»	Южно-Казахстанская область, Мактааральский район, Жанажолский с.о., с.Женис
47	121240019094	19288004552	ТОО «Коммунальное хозяйство аппарата акима Махтааральского района»	Южно-Казахстанская область, Мактааральский район, Достыкский с.о., с.Бескетик
48	090840007277	19296296153	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүзы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Абайский с.о., с.Абай
49	090840007277	19296137881	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүзы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Актобинский с.о., с.Муратбаево
50	010240004239	19286033277	ГУ «Аппарат акима Коктерекского сельского округа « акимата Байдибекского района	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Коктерекский с.о., а. Ынтымак 033 кварт.
51	001240004448	19286070469	ГУ «Аппарат акима Богенского сельского округа « акимата Байдибекского района	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Бугунский с.о.
52	000140003176	19286001231	ГУ «Аппарат акима сельского округа Борлысай района Байдибек»	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Борлысайский с.о.
53	001240003816	19286047363	ГУ «Аппарат акима сельского округа Ақбастау» акимата Байдибекского района	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Ақбастауский с.о., 047 кварт., 363 уч
54	001240003221	19286042106	ГУ «Аппарат акима Ағыбетского	Южно-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			сельского округа акимата Байдибекского района	область, район Байдибека, Агидетский с.о.
55	010140003702	19286001263	ГУ «Аппарат акима сельского округа Алмалы»	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Алмалинский с.о.
56	010140003386	19286010441	ГУ «Аппарат акима Алгабасского сельского округа» акимата Байдибекского района»	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Алгабасский с.о.
57	120140005414	Не указано	ТОО «Шаян-Кызмет»	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Шаянский с.о.
58	001240000108	19294010255	ГУ «Аппарат акима Маякумского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Маякумский с.о., с.Костерек
59	001240000108	19294010254	ГУ «Аппарат акима Маякумского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Маякумский с.о., с.Бестам
60	001240000108	19294010253	ГУ «Аппарат акима Маякумского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Маякумский с.о., с.Маякум
61	061140007083	19294001892	ГУ «Аппарат акима Каргалинского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район
62	061140007648	19294055671	ГУ «Аппарат акима Актюбинского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Актюбинский с.о., с.Актобе
63	001240000099	19294055703	ГУ «Аппарат акима Караконырского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Караконырский с.о., с.Сырдарья
64	001240000099	19294055686	ГУ «Аппарат акима Караконырского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Караконырский с.о., с.Арысь
65	001240000099	19294055671	ГУ «Аппарат акима Караконырского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Караконырский с.о., а. Бесторанғыл
66	001240000099	19294055683	ГУ «Аппарат акима Караконырского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Караконырский с.о., с.Костуин
67	001240000099	19294055703	ГУ «Аппарат акима Караконырского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Караконырский с.о., с. Шамши Калдаякова
68	001240000059	19294048527	ГУ «Аппарат акима	Южно-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			Коксарайского сельского округа» акимата Отырарского района	область, Отарский район, Коксарайский с.о., с.Жанкел
69	001240000059	19294048525	ГУ «Аппарат акима Коксарайского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Коксарайский с.о., с.Шенгельды
70	001240000138	19294026185	ГУ «Аппарат акима Балтакольского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Балтакольский с.о., с.Колкудык
71	001240000138	19294026186	ГУ «Аппарат акима Балтакольского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Балтакольский с.о., с.Акколь
72	001240000138	19294026187	ГУ «Аппарат акима Балтакольского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Балтакольский с.о., с.Балтаколь
73	070540011799	192940331124	Сельский потребительский кооператив «Еірлік-1»	Южно-Казахстанская область, Отырарский район, Когамский с.о., с.Когам
74	001240000089	192940331107	ГУ «Аппарат акима Талаптинского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Талаптинский с.о., с.Шыты
75	001240004120	19294019080	ГУ «Аппарат акима Аккумского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Аккумский с.о., с.Аккум
76	001240000128	19294045371	ГУ «Аппарат акима Шиликского сельского округа» акимата Отырарского района	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Шиликский с.о., с.Старый Шилик
77	051140003198	19287011445	ТОО «Қызымет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арыс Г.А., шос. «Арыс-Сарыагаш»
78	140440034938	193091561524	ГКП на ПХВ «Таза қала» ГУ «Отдел ЖКХ г. Шымкент»	Южно-Казахстанская область, г.Шымкент, пос. Актас-1
79	990141006221	19297021130	Филиал №7 АО «Волковгеология»	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., с.Тайконыр
80	990540002910	19300079816	КГУ «Аппарат акима Акбийнского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Акбийский с.о., с.Сарытур
81	990540002910	19300082497	КГУ «Аппарат акима Акбийского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Акбийский с.о., с.Кулан
82	990540002860	19300092305	КГУ «Аппарат акима Кельтемашатского сельского округа акимата Тюлькубасского	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			района»	Кельтемашатский с.о., с.Жиынбая
83	990440005623	193000241491	КГУ «Аппарат акима Мичуринского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Мичуринский с.о., с.Майтобе
84	990440005712	193000241102	КГУ «Аппарат акима Рыскуловского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Рыскуловский с.о., с.Жанаталап
85	990440005712	19300001888	КГУ «Аппарат акима Рыскуловского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Рыскуловский с.о., с.Чукурбулак
86	990440005712	193000241322	КГУ «Аппарат акима Рыскуловского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Рыскуловский с.о., с.Азатлык
87	990440005603	193000241100	КГУ «Аппарата акима Кемербастауского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Кемербастауский с.о., с.Кемербастау
88	990440005841	19300066751	КГУ «Аппарат акима Шакпакского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Чакпакский с.о., с.Шакпак баба
89	990440005603	193000581461	КГУ «Аппарата акима Кемербастауского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Кемербастауский с.о., с.Мантая Жаримбетова
90	990440005603	193000581364	КГУ «Аппарата акима Кемербастауского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Кемербастауский с.о., с.Алгабас
91	990440005732	193000241102	КГУ «Аппарат акима Жаскешуского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Жаскешуский с.о., с.Жанзаково
92	990440005732	193000241113	КГУ «Аппарат акима Жаскешуского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Жаскешуский с.о., с.Рыскул
93	990440005732	193000241322	КГУ «Аппарат акима Жаскешуского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Жаскешуский с.о., с.Жаскешу
94	990440005871	19300035494	КГУ «Аппарат акима Балыктинского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Балыктинский с.о., с.Абай
95	990440005871	193000691135	КГУ «Аппарат акима Балыктинского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Балыктинский с.о., а.Кокбулак
96	990440005871	193000241138	КГУ «Аппарат акима	Южно-Казахстанская

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			Балыктинского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	область, Тюлькубасский район, Балыктинский с.о., с.Урбулак
97	990440005871	193000691137	КГУ «Аппарат акима Балыктинского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Балыктинский с.о., с.Шарафкент
98	990440002511	19300037923	КГУ «Аппарат акима Машатского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Машатский с.о., с.Кызылбастау
99	990440002511	19300037924	КГУ «Аппарат акима Машатского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Машатский с.о., с.Машат
100	990540002870	19300037923	КГУ «Аппарат акима Арысского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Арысский с.о., с.Махталы
101	050640005962	19300008557	КГУ «Аппарат акима Тастумсыкского сельского округа акимата Тюлькубасского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Тастумсыкский с.о., с.Тастумсык
102	990440000335	19300037615	КГУ «Аппарат акима сельского округа Майлыкент Тюлькубасского районного акимата»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Майлыкентский с.о., с.им.Турапа Рыскулова
103	990340007160	19300084514	КГУ «Аппарат акима поселка Састобе акимата Тулькибаского района»	Южно-Казахстанская область, Тюлькубасский район, Састобенская п.а., п.Састобе
104	090840007277	19296079313	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Тегисшильский с.о., с.Мадениет
105	090840007277	19296115682	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Ошактинский с.о., а.Атаконыс
106	090840007277	19296115683	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Ошактинский с.о., с.Ошакты
107	090840007277	19296129447	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Алпамыс батыра с.о., с. Ақжол
108	090840007277	19296001389	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Кзылжарский с.о., с.Жаскешу
109	090840007277	192961831003	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сұы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Кошкарatinский с.о., 183 кварт. уч. 1003

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
110	090840007277	192961831004	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Кошкаратинский с.о., с.Бескүбыр
111	090840007277	192960591499	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Капланбекский с.о., с.Сиргели
112	980740000740	19296095278	ГКП «Сарыагаш-тазалық» акимата г.Сарыагаш акимата Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, г.Сарыагаш
113	090840007277	19296084408	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Жылгинский с.о., с.Жилга
114	090840007277	192960071034	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Жибекжолинский с.о.
115	090840007277	19296034384	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Биртилекский с.о., пос. Коктерек
116	090840007277	19296016467	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Дербисекский с.о., с.Дербисек
117	090840007277	19296034384	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Дарбазинский с.о., с.Дарбаза
118	090840007277	192961531076	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, с. Ораз ата
119	090840007277	не указан	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Биртилекский с.о.
120	090840007277	19296174786	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Бирлесуский с.о., с.Казахстан
121	090840007277	19296222094	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Бозайский с.о., с.Бозай
122	090840007277	19296137882	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Актобинский с.о., с.Кокбулак
123	090840007277	19296199261	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Актобинский с.о., с.Бозсу
124	090840007277	19296138587	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүү» Сарыагашского района	с/о Актобе 137 кварт (Жанадауыр)

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
125	090840007277	192961531075	ГКП на ПХВ «Сарыагаш ауыз сүзы» Сарыагашского района	Южно-Казахстанская область, Сарыагашский район, Биртилекский с.о., с.Шырылдак
126	040140005020	19301022215	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Жаушукумский с.о.
127	040140005020	19301008614	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, а. Егизкум
128	100440002803	19301001875	ГКП «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог «Шардара ауыл сервис» на праве хозяйственного ведения акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Акшенгельдинский с.о., с.Акалтын
129	040140005020	19301041378	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Сюткентский с.о.
130	040140005020	19301020539	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Кызылкумский с.о.
131	100440002803	19301015614	ГКП «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог «Шардара ауыл сервис» на праве хозяйственного ведения акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, г.Шардара
132	040140005020	193010131131	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Узынатинский с.о., с.Узыната
133	040140005020	19301003953	ГУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Шардаринского района» акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Коссейитский с.о., с.Коссейит
134	100440002803	19301030651	ГКП «Отдела жилищно-коммунального хозяйства,	Южно-Казахстанская область, Шардаринский

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
			пассажирского транспорта и автомобильных дорог «Шардара ауыл сервис» на праве хозяйственного ведения акимата Шардаринского района	район, Коксуский с.о., с.Коксу
135	100440002803	Не указано	ГКП «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог «Шардара ауыл сервис» на праве хозяйственного ведения акимата Шардаринского района	Южно-Казахстанская область, Шардаринский район, Жаушукумский с.о.
136	020540003590	19289011955	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Рабатский с.о., с.Рабат
137	020540003590	19289092107	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Алтынобинский с.о., с.Каржан
138	020540003590	192890522676	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, С. Рахимовский с.о., с.Кокебель
139	020540003590	192890522679	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Карабауский с.о., с.Ушбулак
140	020540003590	19289046699	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Какпакский с.о.
141	020540003590	192890321132	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Шарбулакский с.о.
142	101140014383	19289021487	ГКП на ПХВ «Многоотраслевое государственное предприятие коммунального хозяйства Казыгурт» отдела жилищного хозяйства, пасажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Казыгуртского района	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Шарапхананский с.о.
143	020540003590	192890801280	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Кызылкиянский с.о.
144	020540003590	19289040548	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Шанакский с.о.
145	020540003590	192890522675	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Жигергенский с.о., с.Жигерген

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

<b>№ п/п</b>	<b>ИИН/БИН</b>	<b>Кадастровый номер</b>	<b>Наименование/ФИО</b>	<b>Местоположение участка</b>
146	020540003590	19289001362	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Турбатский с.о.
147	020540003590	192890321133	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Казыгуртский с.о.
148	020540003590	192890522677	ГУ «Отдел жилищного хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог Казыгуртского района»	Южно-Казахстанская область, Казыгуртский район, Жанабазарский с.о.
149	070140003248	192950761191	Сельский потребительский кооператив «Қарамұрт»	Южно-Казахстанская область, Сайрамский район, Карамуртский с.о., с.Карамурт
150	070140023996	192950341943	Сельский потребительский кооператив «Құтарыс»	Южно-Казахстанская область, Сайрамский район, Кутарысский с.о., с.Кутарыс
151	070140007558	192951831727	Сельский потребительский кооператив «Манкент»	Южно-Казахстанская область, Сайрамский район, Манкентский с.о., с.Манкент
152	140440000110	19295068626	Сельский потребительский кооператив «Ақбұлак - Тазалық - Сервис»	Южно-Казахстанская область, Сайрамский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак
153	080340009315	19297001353	ГКП «Созак сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Жартытобинский с.о., с.Жартытобе
154	080340009315	19297032330	ГКП «Созак сәүлет» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Созакского района	Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Чулаккурганский с.о., с.Чулаккурган
155	001240004418	193070791564	ГУ «Аппарат акима сельского округа Жуйнек»	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Жуйнекский с.о., с.Жуйнек
156	001240004527	19307089100	ГУ «Аппарат акима сельского округа Ушкайық» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Ушкайықский с.о., с.Теке
157	001240004814	193070672031	ГУ «Аппарат акима сельского округа Ески-икан» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Староиканский с.о., с.Староикан
158	001240004686	19307074524	ГУ «Аппарат акима сельского округа Жана-икан» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Новоиканский с.о.
159	001240004676	193070623843	ГУ «Аппарат акима сельского округа Шорнак»	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Чернакский с.о., а. Космезгил

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
160	050240010706	19307122683	ГУ «Аппарат акима сельского округа Сауран» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Сауранский с.о., с.Ынталы
161	001240004537	19307128403	ГУ «Аппарат акима сельского округа Бабайкорган»	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., Бабайкургансий с.о., с.Бабайкурган
162	070840007167	19307048794	ГУ «Аппарат акима сельского округа Жибек жолы» акимата города Туркестан	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А., а.о.Жибек жолы, с.Сауран
163	050740003078	19307039062	ТОО « Түркістан жарық-тазалық «	Южно-Казахстанская область, Туркестан Г.А.
164	000540002043	19304037018	ГУ «Аппарат акима села Ачисай» акимата города Кентау	Южно-Казахстанская область, Кентау Г.А., Ачисайский с.о., с.Ачисай
165	000440004600	193040011711	ГУ «Аппарат акима села Карнак» акимата города Кентау	Южно-Казахстанская область, Кентау Г.А., Карнакский с.о., с.Карнак
166	060740001569	193040011716	ГКП «Тазалық - Кентау» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата города Кентау»	Южно-Казахстанская область, Кентау Г.А., г.Кентау
167	010140001588	19286028308	ГУ «Аппарат акима сельского округа Жамбыл»	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Жамбылский с.о.
168	010140003405	19286056702	ГУ «Аппарат акима сельского округа Боралдай» Акимата Байдибекского района	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Боралдайский с.о., с.Теректы
169	010140003405	19286056700	ГУ «Аппарат акима сельского округа Боралдай» Акимата Байдибекского района	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Боралдайский с.о.
170	010140003405	19286056701	ГУ «Аппарат акима сельского округа Боралдай» Акимата Байдибекского района	Южно-Казахстанская область, район Байдибека, Боралдайский с.о., с.Боралдай
171	060640011522	19294001824	СПК «Темір»	Южно-Казахстанская область, Отарский район, Тимурский с.о., с.Тимур
172	001240004379	19293012461	ГУ «Аппарат акима сельского округа Женис»	Южно-Казахстанская область, Ордабасынский район, Женисский с.о.
173	001240004597	192930151169	ГУ «Аппарат акима Караспанского аульного округа»	Южно-Казахстанская область, Ордабасынский район,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Наименование/ФИО	Местоположение участка
				Карааспанский с.о., с.Карааспан
174	001240001443	192930291077	ГУ «Аппарат акима сельского округа Бадам»	Бадам с/о, 029 кварт.
175	051140003198	192940665230	ТОО «Қызмет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арысь Г.А., г.Арысь, с. Кожатогай
176	051140003198	19287001482	ТОО «Қызмет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арысь Г.А., Ақдалинский с.о., с.Ақдала
177	051140003198	19287030352	ТОО «Қызмет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арысь Г.А., Дарменский с.о., с.Дармино
178	051140003198	19287035266	ТОО «Қызмет-Сервис-Арыс»	Южно-Казахстанская область, Арысь Г.А., Монтайтасский с.о., с.Монтайтас
179	880840000048	19298026699	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, Зертасский с.о.
180	880840000048	19298067843	ГКП «Толебийское многоотраслевое предприятие коммунального хозяйства» акимата Толебийского района	Южно-Казахстанская область, Толебийский район, с.о.Биринши Мамыр, с.Биринши Мамыр
181	14044003438	19309228169	«Таза қала» государственного учреждения «Отдела жилищно-коммунального хозяйства города Шымкента»	Южно-Казахстанская область, Шымкент Г.А., г.Шымкент

*Таблица 5.14.10. Полигоны размещения опасных отходов (I класс) по Южно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент
2	150540001510	19297063116	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кыземшекская п.а., п. Кыземшек
3	960340001136	19297021096	ТОО «Инкай» бірлескен кәсіпорны»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кыземшекская п.а., с. Тайконыр
4	021140001885	Не указано	ТОО «Реактивные фосфорные соединения»	Южно-Казахстанская обл., г.Шымкент, Капал батыр, 5км
5	050140004649	Не указан	ТОО «Петроказахстан Ойл	Южно-Казахстанская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
			продактс»	Шымкент Г.А., г. Шымкент, Енбекшинский р-н
6	990140004892	Не указан	АО «Промышленная корпорация «Южполиметалл»	Южно-Казахстанская обл., г. Шымкент, пр. Абая, 2
7	121240013203	Не указан	ТОО «Тазалык Кос»	Южно-Казахстанская обл., г. Шымкент, Айкол
8	970240000275	19309049513	ТОО «Қайнар»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент, Енбекшинский р-н
9	970240000275	19309049514	ТОО «Қайнар»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент, Енбекшинский р-н
10	970240000275	19309049515	ТОО «Қайнар»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент, Енбекшинский р-н
11	970240000275	19309049516	ТОО «Қайнар»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент, Енбекшинский р-н

*Таблица 5.14.11. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по Южно-Казахстанской области*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	080240016027	192960591796	ТОО «Бес қара»	Южно-Казахстанская обл., Сарыагашский р-н, Капланбекский с/о, 059 кварт. уч. 1796
2	001241003623	19297026114	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кумкентский с/о, с. Кумкент
3	001241003623	19297026177	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кумкентский с/о, с. Кумкент
4	001241003623	19297026098	Филиал ТОО «Казфосфат» «Горно-перерабатывающий комплекс «Каратай»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кумкентский с/о, с. Кумкент
5	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п. а., п. Таукент
6	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п. а., п. Таукент
7	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл.,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
				Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент
8	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент
9	150540001510	19297041477	ТОО «Казатомпром - Sauran»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент
10	140840001183	19297021163	ТОО «Совместное предприятие «Южная горно-химическая компания»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кыземшекская п.а., с. Тайконыр
11	981040001439	19297060012	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент, уч.Торткудук Северный, шламонакопитель №5
12	981040001439	19297060014	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент, уч.Торткудук-Южный, шламонакопитель №4
13	981040001439	19297060046	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент, уч.Торткудук Южный, шламонакопитель №3
14	981040001439	19297089024	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент,, уч.Моинкум, шламонакопитель 2
15	981040001439	19297089032	ТОО «Казахстанско-французское совместное предприятие «Катко»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Таукентская п.а., п. Таукент, уч. Моиынкум, шламонакопитель №1
16	980440001768	19309089425	ТОО «Водные ресурсы-Маркетинг»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент, Абайский р-н, по объездной дороге Терmez-Алматы, за городской свалкой.
17	080240014308	19300072023	ТОО «Кас-бетон»	Южно-Казахстанская обл., Тюлькубасский р-н, Кельтемашатский с/о, с. Кельтемашат, Квартал 72, Участок 017
18	070440000928	19293001828	ТОО «Ордабасы кус»	Южно-Казахстанская обл., Ордабасынский р-н, Бадамский с/о,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
19	980440001768	19309089426	ТОО «Водные ресурсы-Маркетинг»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г.Шымкент, Абайский р-н, ул. Г. Орманова 17 тел. 32-11-94
20	960340001136	19297021421	ТОО «Инкай» бірлескен кәсіпорны»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кыземшекская п.а., с. Тайконыр
21	960340001136	19297021420	ТОО «Инкай» бірлескен кәсіпорны»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кыземшекская п.а., с. Тайконыр
22	110240020102	19297033024	ТОО «Орталық» қазып шығаратын кәсіпорны»	Южно-Казахстанская обл., Сузакский р-н, Кыземшекская п.а., п. Кыземшек
23	931240000335	19309157029	АО «Химфарм»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент,
24	121240013203	Не указан	ТОО «Тазалық Кос»	Южно-Казахстанская обл., г. Шымкент, ул.Деповская, б/н
25	060740000312	19309285229	ТОО «Шымкент құс»	Южно-Казахстанская обл., Шымкент Г.А., г. Шымкент, Абайский р-н, жилой массив Кызылжар
26	110740000314	19304035551	ГКП «Кентау Сервис» отдела жилищно-коммунального хозяйства	Южно-Казахстанская обл., г. Кентау, п. Хантаги
27	931240000335	19309157028	АО «Химфарм»	Южно-Казахстанская обл., г. Шымкент, 157 квартал, 029

### 5.15 г. Алматы

За отчетный период по г. Алматы в ЕИС ООС принят 361 отчет инвентаризации отходов, что больше на 82 отчета по сравнению с 2016 годом. 3 отчета внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 358 отчетов внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов. Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.15.1 и 5.15.3, а также в диаграмме 5.15.1.

*Таблица 5.15.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	0,10
2	Отходы янтарного списка	26 996,29
3	Отходы зеленого списка	1 016 414,62

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.15.1 Объем и движение опасных отходов за отчетный 2017 год*



Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по городу составил 1 043 411,009 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован ТОО «Асфальтобетон 1» (19 997,897 т), «зеленого» – АО «Алматинские электрические станции» (958 829,480 т).

В Таблице 5.15.2 представлены предприятия г. Алматы, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год.

*Таблица 5.15.2. Предприятия г. Алматы, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

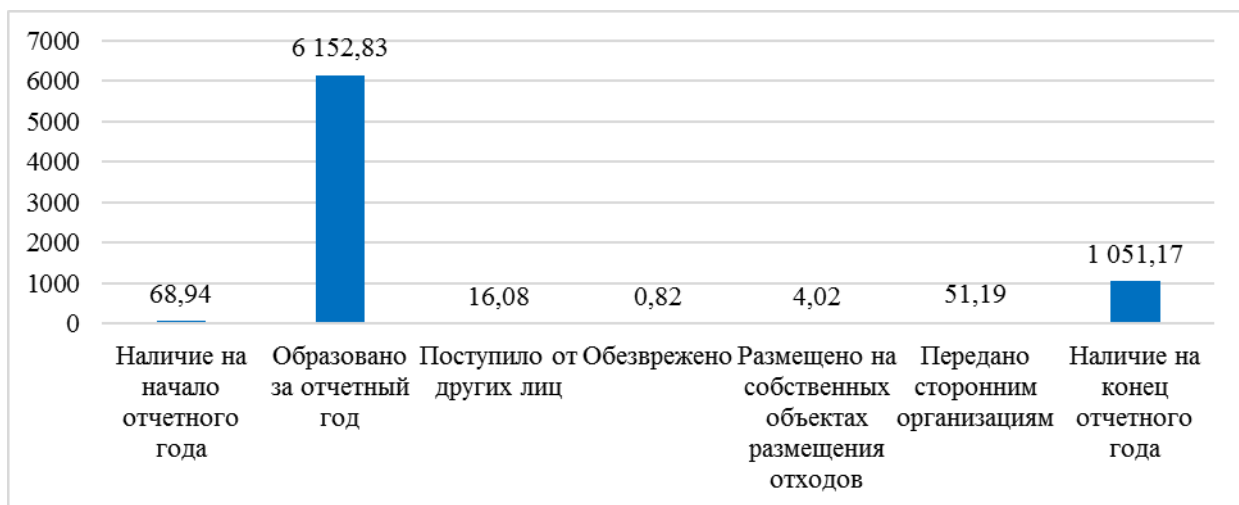
№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	АО «Алматинские электрические станции»	Зола и золошлаковые отходы	958 242,17
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	541,33
2	ТОО «Казферросталь»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	38 475,05
3	ТОО «Асфальтобетон 1»	Отработанные масла	19 995,30

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
4	ТОО «Промтехноресурс kz»	Отходы и лом алюминия	3 458,10
5	АО «Эйр Астана»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2 904,12
		Прочие опасные отходы янтарного уровня	131,28
6	АО «Международный аэропорт Алматы»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2 361,23
7	ТОО «Маркет-плаза»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2 058,29
8	Алматинский филиал ТОО «Sinooil»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 288,00
9	ТОО «Беккер и к»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	583,85
10	АО «Caspian Beverage Holding»	Использованные шины и другие резиновые отходы	551,86
		Отработанные масла	199,81
		Отработанные аккумуляторы, целые или разломанные	108,00
11	АО «Евразиан фудс корпорэйшн»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	437,10
12	Республиканское государственное казенное предприятие «Национальный научно-практический	Прочие опасные отходы зеленого уровня	343,20
13	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Алматинское отделение ГП»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	341,10
14	ТОО «Кастинг»	Отходы, содержащие цинк	280,00
15	ТОО «Hyundai Auto Almaty»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	234,05

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по г. Алматы составил 6 152,83 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.15.2.

*Диаграмма 5.15.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по г. Алматы (кг)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных неопасных отходов по городу составил 73 179,331 тонн. Отходы макулатуры составляют 34% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 5 607,335 т и составляет 25 207,234 т. По сравнению с прошлым периодом в 4 раза увеличены объемы образования строительных отходов.

*Таблица 5.15.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	14 450,23
2	Макулатура	25 207,23
3	Отходы пластика	877,49
4	Отходы электронного и электрического оборудования	32,59
5	Крупногабаритные отходы	9,62
6	Строительные отходы	20 484,26
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	14,00
8	Другие отходы	12 117,91

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.15.3 и таблице 5.15.4, соответственно.

*Диаграмма 5.15.3. Соотношение объемов образованных неопасных отходов по г. Алматы (%)*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

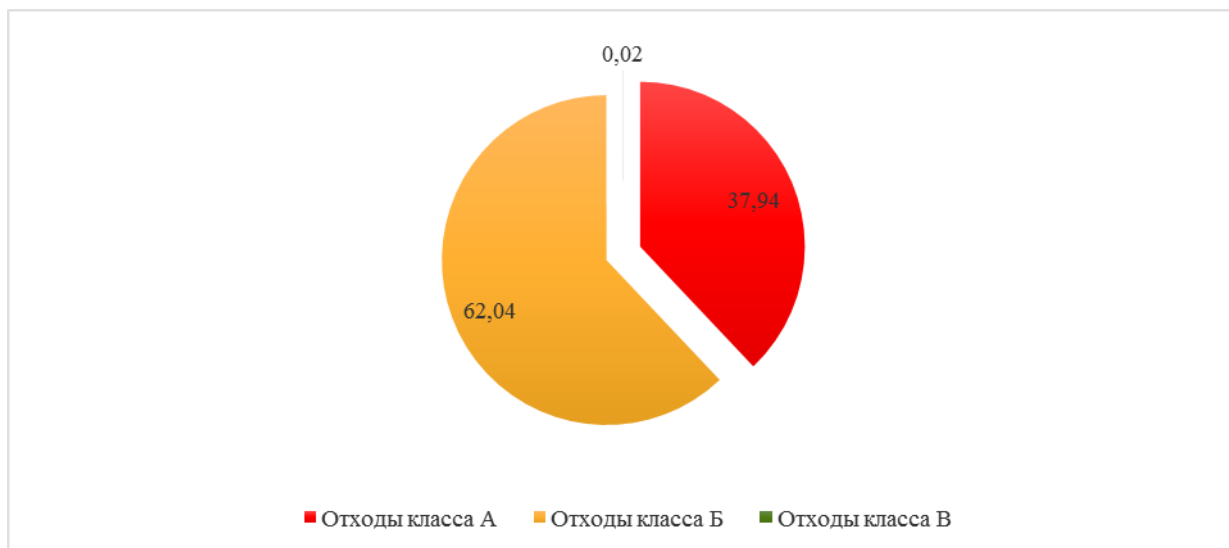
*Таблица 5.15.4. Предприятия г. Алматы, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, тонн
1	ТОО «Kazakhstan Waste Recycling»	Комбинированная макулатура	18 456,00
		Полиэтилен высокого давления (ПВД)	560,00
		Полиэтилен низкого давления (ПНД)	149,00
2	АО «Caspian Beverage Holding»	Стеклотара	12 700,00
3	ТОО «Строительная компания «Базис»	Бой кирпича	6 000,00
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	3 200,00
		Бой керамических труб	1 500,00
		Бой бетонных изделий	1 500,00
		бой железобетонных изделий	1 200,00
4	АО «Народный сберегательный банк Казахстана»	Бумага	4 744,00
5	АО «Алматинские электрические станции»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	3 348,00
		Прочие строительные отходы	709,92
6	ТОО «Carlsberg Kazakhstan (Карлсберг Казахстан)»	Деревянная упаковка	1 173,20
		Полиэтилен высокого давления (ПВД)	91,42
		Комбинированная макулатура	70,29
		Металлическая упаковка	41,37
7	Филиал АО «КТЖ-грузовые перевозки» - «Алматинское отделение ГП»	Бумага	1 109,21
8	АО «Рахат»	Комбинированная макулатура	236,03
9	ТОО «Гамма-принт»	Бумага	103,67
10	ТОО «Хлебобараночный комбинат «Аксай»	Комбинированная макулатура	90,38
		Прочие строительные отходы	45,96
11	АО «Эйр Астана»	Комбинированная макулатура	80,87
12	ГКП на ПХВАКИМАТА города Алматы «Метрополитен»	Прочие строительные отходы	70,00
13	ТОО «Беккер и К»	Комбинированная макулатура	52,45
14	ТОО «Корпорация «Бизнес-информ»	Комбинированная макулатура	52,11
15	ТОО «Газпром нефть-Казахстан»	Комбинированная макулатура	36,30

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по г. Алматы составил 39 091,306 тонн, класса Б – 63 917,342 тонн, класса В – 21,653 тонн, класса Г – 3 367,63 кг, 1 292,46 л (диаграмма 5.15.4).

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.15.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по г. Алматы (%)



По сравнению с 2016 годом, в 2017 году значительно увеличен объем образованных медицинских отходов класса А и Б (таблица 5.15.5).

Таблица 5.15.5. Сравнительная таблица по медицинским отходам за 2016-2017 гг. (м)

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	731,051	461,025	24,382	приборы (шт.) – 17 147 твёрдые (кг) – 24 706 жидкие (л) – 429	0,429
2	2017	39 091,306	63 917,342	21,653	приборы (шт.) – 20 080 твёрдые (кг) – 3 367,63 жидкие (л) – 1 292,46	0

В ЕИС ООС представлены 12 отчетов по медицинским отходам. Объемы образованных отходов и операции с ними приведены в таблице 5.15.6.

Таблица 5.15.6. Данные из отчетов по медицинским отходам

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
1	ТОО «Клиника Доктора Раисовой» Медицинский Центр "Рада"	Б	Острые, колющие отходы (кг)	8,50	8,50
			Прочие (кг)	8,50	8,50
2	ТОО «Карина Trading»	Б	Прочие (кг)	0,01	0,01
3	ТОО «Медицинский центр «Жетысу-Семиречье»	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	89,00	89,00
			Острые, колющие отходы (кг)	845,00	845,00

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование организации	Класс отхода	Вид отхода	Образовано	Передано
4	ТОО «Медсервисхирургия»	А	Прочие (кг)	59,00	59,00
			(м <sup>3</sup> )	306,00	306,00
		Б	Острые, колющие отходы (кг)	429,00	429,00
			Прочие (кг)	288,00	288,00
5	АО «Компания Монтажспецстрой»	А	(м <sup>3</sup> )	2100,00	2100,00
6	ТОО «Dr.Roy»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	0,30	0,30
			Прочие (кг)	0,51	0,51
7	ТОО «Достар Мед Сервис»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	0,30	0,30
			Прочие (кг)	0,05	0,05
8	ТОО «Дари Медиа Фарм»	В	Прочие (кг)	0,05	0,05
9	ТОО «Лазерный центр Коновалова»	Б	Острые, колющие отходы (кг)	192,90	192,90
10	ГКП на ПХВ «Алматинский областной кожно-венерологический диспансер» Государственного учреждения «Управления здравоохранения Алматинской области» акимата Алматинской области	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	1934,00	1934,00
11	ТОО «MLab»	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	0,05	0,05
			Прочие (кг)	0,05	0,05
12	ТОО «Medical Park»	Б	Биологические/анатомические отходы (кг)	0,01	0,01
			Острые, колющие отходы (кг)	1,50	1,50
			Прочие (кг)	2,49	2,49

В таблице 5.15.7 представлена информация по полигонам размещения промышленных отходов города.

*Таблица 5.15.7. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по г. Алматы*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	060640001713	20321067019	АО «Алматинские электрические станции»	г.Алматы, Алатауский р-н, севернее с. Алгабас
2	060640001713	20321067018	АО «Алматинские электрические станции»	г.Алматы, Алатауский р-н, севернее с. Алгабас
3	060640001713	20321067001	АО «Алматинские электрические станции»	г.Алматы, Алатауский р-н, Аксайский с/о, севернее с. Алгабас
4	060640001713	20314915060	АО «Алматинские электрические станции»	г.Алматы, Жетысуский р-н, пр.Сейфулина 433, ТЭЦ-1 (посёлок Заря Востока)

## 5.16 г. Астана

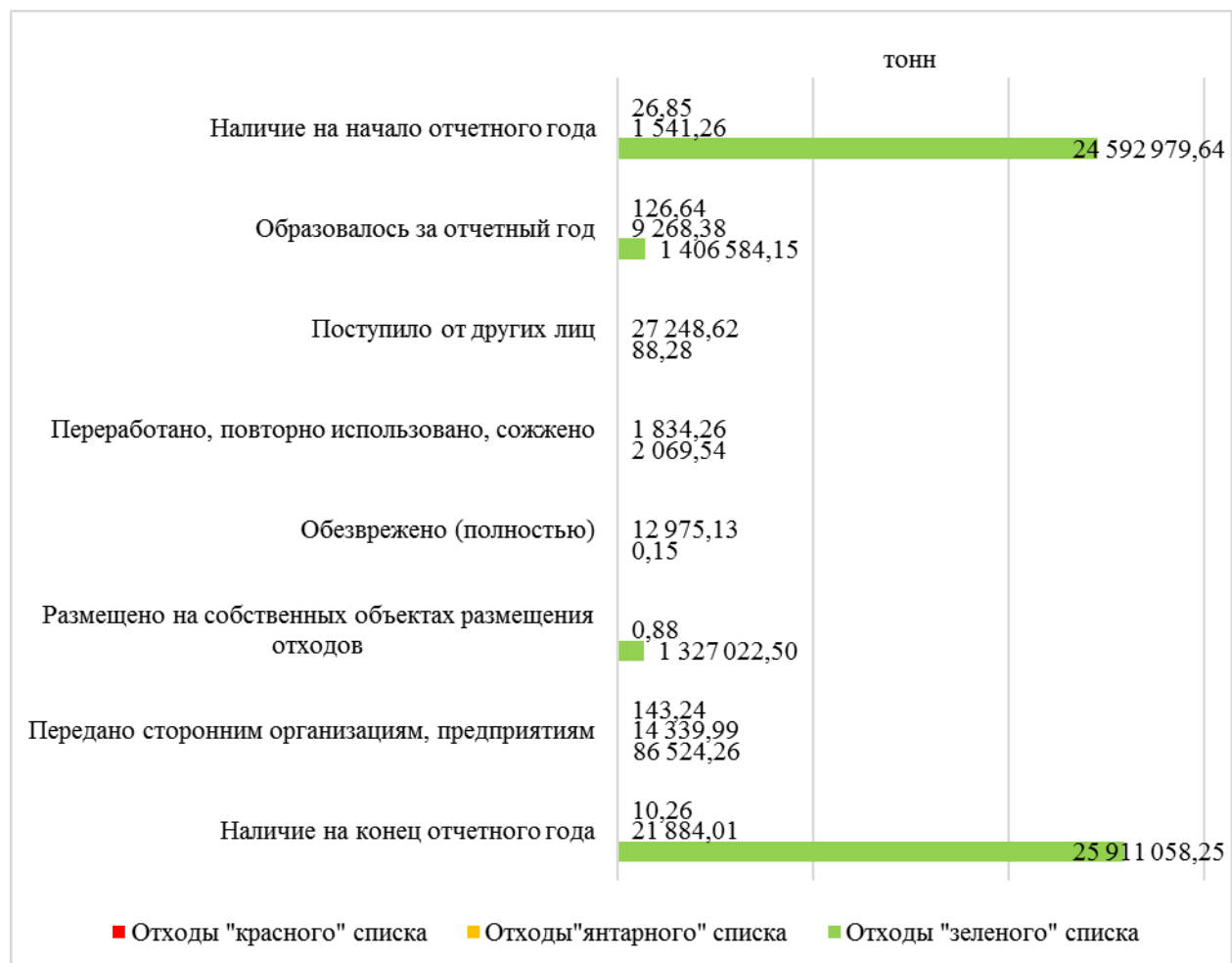
За отчетный период по г. Астана в ЕИС ООС принято 418 отчетов инвентаризации отходов, что больше на 47 отчетов по сравнению с 2016 годом. 34 отчета внесено модераторами РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭ РК, 384 отчета внесено самостоятельно природопользователями и субъектами, выполняющими операции по сбору, вывозу, утилизации, переработке, хранению, размещению или удалению отходов.

Объемы образованных опасных и неопасных отходов согласно отчетам по инвентаризации отходов за 2017 год, представленным в ЕИС ООС, отражены в таблицах 5.16.1 и 5.16.3, а также в диаграмме 5.16.3.

*Таблица 5.16.1. Объемы образованных опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Отходы красного списка	126,64
2	Отходы янтарного списка	9 268,38
3	Отходы зеленого списка	1 406 584,15

*Диаграмма 5.16.1. Объем и движение опасных отходов за 2017 год*



Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Общий объем образованных опасных отходов в 2017 году по области составил 1 415 979,16 тонн. Наибольший объем отходов «янтарного» списка образован РГУ «Воинская часть 5573 национальной гвардии Республики Казахстан» (5001,1 т), «зеленого» АО «Астана–Энергия» (1 342 766,758 т), ГКП на ПХВ «Астана су арнасы» Акимата города Астаны (19 477,25 т).

В Таблице 5.16.2 представлены предприятия г. Астана, образовавшие наибольший объем опасных отходов по г. Астана за отчетный год.

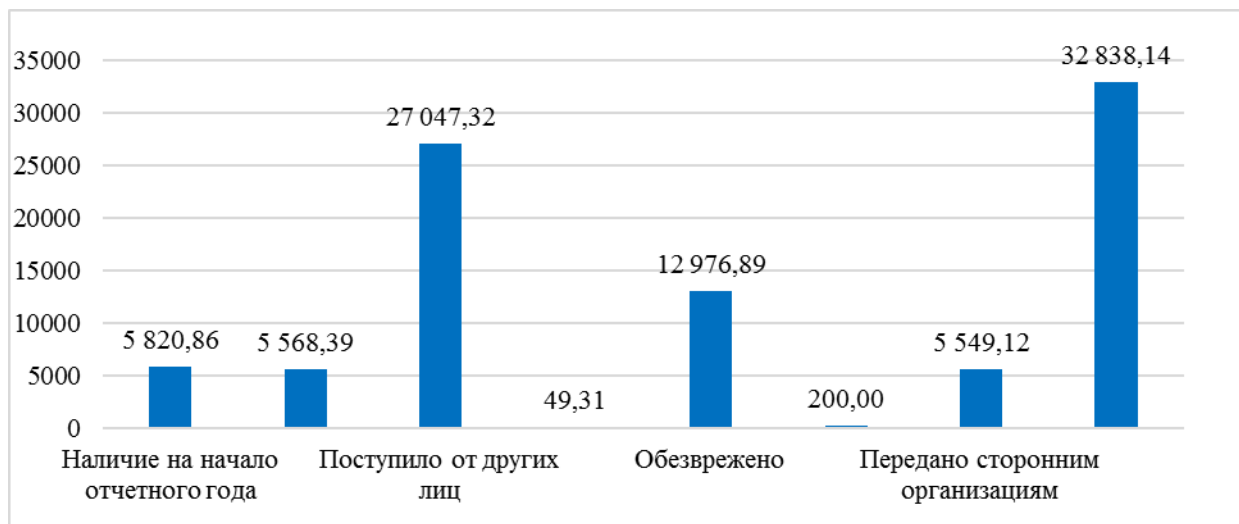
*Таблица 5.16.2. Предприятия г. Астана, образовавшие наибольший объем опасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	АО «Астана – Энергия»	Зола и золошлаковые отходы	1 337 311,82
		Прочие опасные отходы зеленого уровня	4 284,38
2	ГКП на ПХВ «Астана су арнасы» акимата города Астаны	Прочие опасные отходы зеленого уровня	17 581,94
		Зола и золошлаковые отходы	1 890,19
3	ТОО «Багек и К»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	14 241,39
4	ТОО «Мейір-М»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	5 000,20
5	Республиканское ГУ «Воинская часть 5573 национальной гвардии Республики Казахстан»	Отработанные масла	5 000,00
6	ТОО «Электро-Вид-А»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2025,45
7	АО «Астанагазсервис»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	2 000,00
8	ТОО «Астана-Дорстрой НС»	Прочие опасные отходы янтарного уровня	1 526,33
9	АО «Астана-Теплотранзит»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	1 173,70
10	АО «Международный аэропорт Астана»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	924,41
11	ТОО «Capital City Center»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	802,99
12	ТОО «Қайнар-9»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	704,94
13	Филиал АО «Файн отель туризм ишлетмәджеликтік» в г. Астана	Прочие опасные отходы зеленого уровня	702,60
14	ТОО «Блоксервис Азия ПК»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	673,00
15	ТОО «Комтранс Сервис»	Прочие опасные отходы зеленого уровня	659,18

В 2017 году общий объем ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по г. Астана составил 5 568,39 кг. Общая информация по данному виду отходов представлена в диаграмме 5.16.2.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Диаграмма 5.16.2. Данные об объемах ртути, содержащейся в ртутьсодержащих лампах, по г. Астана (кг)



Общий объем образованных неопасных отходов по области составил 154 057,392 тонн. Строительные отходы составляют 77% от общего количества образованных неопасных отходов, по сравнению с 2016 г. объем увеличен на 54 287,48 т и составляет 119 944,334 т. Также, по сравнению с прошлым периодом, значительно увеличены объемы отходов электронного и электрического оборудования (на 9 744,96 т).

Таблица 5.16.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год

№ п/п	Виды отходов	Объем, т
1	Упаковочные материалы	4 420,86
2	Макулатура	1 991,36
3	Отходы пластика	447,22
4	Отходы электронного и электрического оборудования	9 860,80
5	Крупногабаритные отходы	596,48
6	Строительные отходы	119 944,33
7	Автотранспорт, вышедший из эксплуатации (шт.)	119,00
8	Другие отходы	16 796,35

Доли видов образованных неопасных отходов в процентном соотношении, а также предприятия, образовавшие крупные объемы неопасных отходов, представлены в диаграмме 5.16.3 и таблице 5.16.4, соответственно.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

*Диаграмма 5.16.3. Объемы образованных неопасных отходов за 2017 год по г. Астана (%)*



*Таблица 5.16.4. Предприятия г. Астана, образовавшие наибольший объем неопасных отходов за 2017 год*

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
1	Филиал АО «Семболов Улуслаараасы Ятырым Тарым пейзаж иншаат туризм санайи ве Тиджарет аноним ширкети» в городе Астана	Прочие строительные отходы	40 311,93
2	ТОО «Базис-Астана»	Бой бетонных изделий	30 000,00
		Бой железобетонных изделий	5 500,00
		Бой кирпича	2 000,00
		Бой керамических труб	1 000,00
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	1 000,00
3	ТОО «Интекси»	Крупногабаритное бытовое оборудование	9 771,12
		Бумага	772,20
4	Филиал компании «Arabtec Consolidated Contractors Limited» в городе Астана	Прочие строительные отходы	9 191,04
5	Филиал ТОО «Строительная компания «Базис» в городе Астана	Бой бетонных изделий	4 000,00
		бой железобетонных изделий	4 000,00
		Бой кирпича	2 000,00
		Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	1 998,00
6	АО «Стройконструкция»	Прочие строительные отходы	3 797,92
7	ТОО «High vill Kazakhstan»	Смешанные отходы строительства, сноса зданий и сооружений	2 458,68
8	ТОО «Стройастес»	Прочие строительные отходы	2 000,00
9	ТОО «Almas Building Astana»	Прочие строительные отходы	1 000,00
10	ТОО «Мейір-М»	Смешанные отходы строительства,	1 916,60

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Наименование предприятия	Вид отходов	Объем, т
		сноса зданий и сооружений	
11	ТОО «Eko Sphere Kz»	Прочие упаковочные материалы	1 656,00
12	ТОО «Кайнар-9»	Прочие строительные отходы	700,38
13	ТОО «Автобусный парк № 2»	Бой бетонных изделий	473,06
14	ТОО «Cominvestgroup»	Прочие строительные отходы	375,00
15	АО «Международный аэропорт Астана»	Прочие строительные отходы	286,66

Объем медицинских отходов класса А в 2017 году по г. Астана составил 60 151,2 т, класса Б – 6 233,542 т, класса В – 46,813 т, класса Г – 3 846,3 кг (диаграмма 5.16.4).

*Диаграмма 5.16.4. Соотношение объемов образованных медицинских отходов по г. Астана (%)*



По сравнению с 2016 годом, в 2017 году в 10 раз увеличен объем образованных медицинских отходов класса Б (таблица 5.16.5).

*Таблица 5.16.5. Сравнительная таблица по объемам образованных медицинских отходов за 2016-2017 гг. (т)*

№ п/п	Год	Класс А	Класс Б	Класс В	Класс Г	Класс Д
1	2016	58,452	597,35	45,356	приборы (шт.) – 15 920 твёрдые (кг) – 349,9 жидкие (л) - 0	0
2	2017	60 151,20	6 233,54	46,81	приборы (шт) – 17 319 твёрдые (кг) – 3 846,3 жидкие (л) – 0	0

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

В ЕИС ООС представлен отчет АО «Национальный центр нейрохирургии», согласно которому образованы и переданы сторонним организациям на обезвреживание отходы классов А, Б, В и Г (таблица 5.16.6).

*Таблица 5.16.6. Данные из отчетов по медицинским отходам*

№ п/п	Класс отходов	Вид отхода	Образовано	Передано
1	А	(м <sup>3</sup> )	1 991,500	1 991,500
2	Б	Прочие (кг)	23,365	23,365
3	В	Прочие (кг)	3,692	3,692
4	Г	Ртутьсодержащие предметы (шт.) Лекарственные средства жидкие (л), твердые (кг)	2157,000 0,829	2157,000 0,829

В таблицах 5.16.7 и 5.16.8 представлена информация по полигонам промышленных отходов и ТБО по городу.

*Таблица 5.16.7. Полигоны ТБО по г. Астана*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	121040003625	21318063369	ГКП на ПХВ «Астана эко-полигон НС» акимата города Астана	город Астана, р-н «Алматы», шоссе Алаш

*Таблица 5.16.8. Полигоны размещения неопасных отходов (II класс) по г. Астана*

№ п/п	ИИН/БИН	Кадастровый номер	Природопользователь	Местоположение участка
1	041140002811	21318063008	АО «Астана-Энергия»	г. Астана, р-н «Алматы»
2	041140002811	21319059052	АО «Астана-Энергия»	г. Астана. Промзона

## **6. Инвестиционная непривлекательность сектора переработки отходов**

Привлечение инвестиций (в том числе иностранных) в сектор переработки отходов остается одной из ключевых задач Правительства РК. В ее выполнение вовлечен широкий круг государственных и квазигосударственных структур.

Значительная часть промышленных отходов традиционно используется для заполнения выработанного пространства разрезов, частично для засыпки провалов и лишь небольшая часть – в строительстве и производстве строительных материалов. Неиспользуемые отходы размещены во внешних отвалах, которые занимают значительные территории.

Согласно информации МЭ РК ([energo.gov.kz](http://energo.gov.kz)) доля переработанных и утилизированных отходов производств в 2017 году составила 30,9% (в 2016 году – 26,8%).

Несмотря на имеющийся потенциал переработки различных видов промышленных отходов, высокие затраты при их сборе и подготовке к переработке оказывают влияние на развитие данного направления.

Кроме того, окупаемость инвестиций в сортировку, переработку и утилизацию мусора очень сильно зависит от поставляемых объемов, от его морфологии. Отсутствие единого владельца цепочки сбора и вывоза отходов создает риски для инвестиций.

Согласно анализа действующего законодательства предприятиям выгоднее платить за размещение отходов, чем предпринимать меры по их утилизации и использованию.

Что касается развития отрасли сбора, утилизации и переработки ТБО, то несмотря на то, что в Казахстане функционирует более 100 предприятий малого и среднего бизнеса по сортировке и переработке ТБО, в отдельно взятом регионе перерабатываются лишь определенные виды отходов и в недостаточных объемах, что в целом не позволяет говорить об эффективности утилизации отходов. Практически все отходы вывозятся на полигоны для захоронения, при этом большая часть полигонов, за некоторыми исключениями, не соответствует требованиям санитарных правил и экологическим стандартам и требует рекультивации.

В ЭК РК предусматривается стимулирование раздельного сбора и переработки отходов, однако на практике оно не применяется. Действующая методика по расчету тарифов предусмотрена только на вывоз ТБО и не включает их сбор, утилизацию и захоронение.

На институциональном уровне не в полной мере создана инфраструктура сектора управления ТБО, имеют место разрозненность территорий в решении данной проблемы и отсутствие единой политики в области обращения с отходами.

На инвестиционную сторону влияют также низкие тарифы и недостаточные государственные меры стимулирования в сфере обращения с отходами.

Одной из главных причин инвестиционной непривлекательности сектора вне зависимости от вида отходов остаются транспортные расходы, что значительно увеличивает стоимость сырья.

Очень важный, принципиальный аспект проблемы переработки и утилизации твердых бытовых и промышленных отходов – формирование рынков отходов и рынков изделий из отходов, что является основным ограничителем развития рециклинга.

Еще одна причина отсутствия предпринимательской активности в этой сфере – низкий уровень тарифов за сдачу на утилизацию и переработку, как от населения, так и от предприятий. Этот вопрос является наиболее сложным в переговорах хозяйствующих субъектов с местными администрациями, так как повышение тарифов, прежде всего для населения, рассматривается как социально-политический вопрос.

Для решения указанных проблем и развития инвестиционной привлекательности сектора необходимо разработать новые подходы в ЭК РК, провести работу по совершенствованию законодательства РК в части: введения государственного регулирования деятельности мусоровывозящих организаций; внесения новых и уточнения действующих понятий по отходам (отходы, сбор отходов, объекты размещения отходов, переработка, утилизация, хранение и размещение отходов, медицинские отходы и др.); выработать предложения по улучшению инвестиционной привлекательности, мерам государственной поддержки; провести работу по максимальному охвату населенных пунктов вывозом мусора, а также оценить экономическую целесообразность вывоза мусора для удаленных и малочисленных населенных пунктов; развивать государственно-частное партнерство; пересмотреть нормы накопления и тарифы на сбор, вывоз, переработку и захоронение ТБО в соответствии с фактическими затратами предприятий; применить в Казахстане положительный международный опыт рекультивации старых, строительства новых объектов размещения отходов (гольф-клубы, зоны отдыха с установкой стелл, памятников и т.д.)

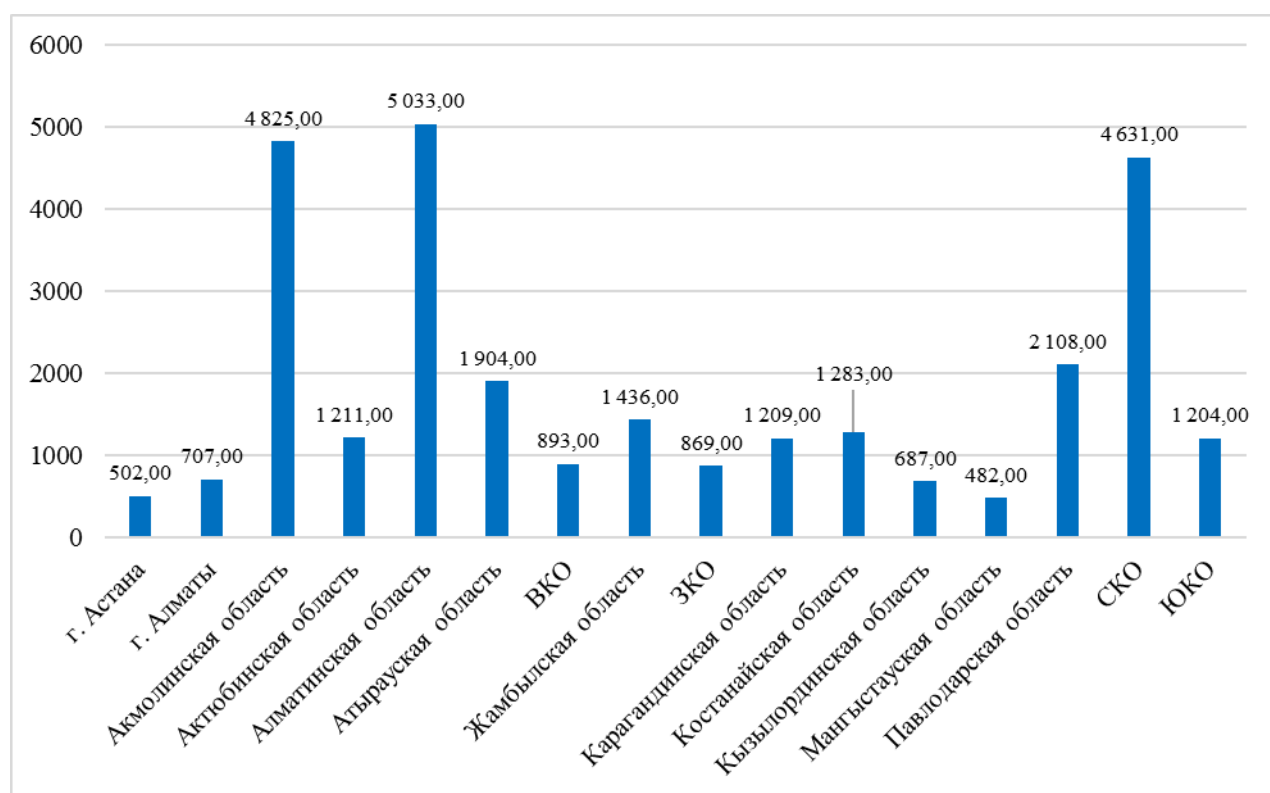
## 7. Анализ количества природопользователей

Согласно Экологического кодекса РК природопользователь – физическое или юридическое лицо, осуществляющее пользование природными ресурсами и (или) эмиссии в окружающую среду.

Согласно данным КЭРК МЭ РК и Акиматов областей и городов РК, общее количество природопользователей в Казахстане составляет 28 984, из которых 2 406 являются природопользователями I категории. Наибольшее количество природопользователей зарегистрировано в Алматинской, Акмолинской и Северо-Казахстанской областях.

Общее количество природопользователей (I-IV категории) в разрезе регионов представлено в Диаграмме 7.1.

*Диаграмма 7.1. Количество природопользователей в разрезе регионов (I-IV категории)*



Количество природопользователей, зарегистрированных в ЕИС ООС, по состоянию на 01.01.2018 года составляло 6 830 единиц. В период предоставления отчетов по инвентаризации отходов за 2017 год, было зарегистрировано 5 272 новых природопользователя. Увеличению количества способствовало проведение работ по электронной рассылке уведомлений, размещению объявлений на интернет-ресурсах (МЭ РК, МИО), оповещению посредством телефонной связи природопользователей о необходимости сдачи отчета в сроки, установленные законодательством.

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

Согласно данным ЕИС ООС наибольшее количество отчетов по инвентаризации отходов за 2017 год представлено природопользователями Костанайской и Северо-Казахстанской областей, наименьшее – Кызылординской.

Данные по количеству зарегистрированных природопользователей и предоставленных отчетов приведены в таблице 7.1 и диаграмме 7.2.

*Таблица 7.1. Статистика по природопользователям и предоставленным отчетам.*

№ п/п	Отчетный год	Количество зарегистрированных природопользователей	Количество отчетов	Количество природопользователей, предоставивших отчеты
1	2016 г.	6 830	7 334	6 575
2	2017 г.	12 102	8 538	7 589

*Диаграмма 7.2. Статистика по природопользователям и предоставленным отчетам*



*Таблица 7.2. Зарегистрированные объекты размещения отходов в разрезе областей*

№ п/п	Области	Количество объектов до 01.01.2018 г.	Количество объектов за отчетный период
1.	г. Астана	626	738
2.	г. Алматы	464	582
3.	Акмолинская обл.	1195	1459
4.	Актюбинская обл.	341	438
5.	Алматинская обл.	623	784
6.	Атырауская обл.	533	639
7.	Восточно-Казахстанская обл.	1328	1456
8.	Жамбылская обл.	540	643
9.	Западно-Казахстанская обл.	1291	1419

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

№ п/п	Области	Количество объектов до 01.01.2018 г.	Количество объектов за отчетный период
10.	Карагандинская обл.	859	1141
11.	Костанайская обл.	2232	2534
12.	Кызылординская обл.	490	544
13.	Мангистауская обл.	974	1057
14.	Павлодарская обл.	699	829
15.	Северо-Казахстанская обл.	2220	2615
16.	Южно-Казахстанская обл.	514	636
<b>Итого</b>		<b>14 929</b>	<b>17 514</b>

Значительный рост количества зарегистрированных объектов наблюдается в Карагандинской (33%), Актюбинской (28%), Алматинской областях (26%).

В целом динамику увеличения природопользователей можно рассматривать как готовность предприятий и организаций предоставлять данные в ЕИС ООС. Эксперты отмечают, что для казахстанской практики перевод Государственного кадастра отходов в электронную базу данных – это большой шаг в сторону эффективности и прозрачности. Теперь у представителей государственной экологической инспекции и других заинтересованных физических и юридических лиц появилась возможность упростить и облегчить процедуру сбора и обработки сведений об отходах производства и потребления. Для увеличения количества природопользователей в ЕИС ООС необходимо разработать стратегию привлечения пользователей с учетом лучших национальных и мировых практик, которая будет включать такие мероприятия как интеграция существующих информационных систем (других заинтересованных государственных органов), широкая пропаганда ЕИС ООС через СМИ и НПО, разработка дополнительного контента и функций в системе, максимально наложенная удобная связь для пользователей и т.д.

## **8. Анализ полигонов и мест размещения отходов**

Согласно информации МЭ РК ([energo.gov.kz](http://energo.gov.kz)) на сегодняшний день в стране накоплено порядка 29,7 млрд.тонн отходов (промышленные и ТБО).

При этом в 2017 году объем промышленного производства увеличен на 7,3%. В водоснабжении, канализационной системе, контроле над сбором и распределением отходов показатель снизился на 0,2% ([stat.gov.kz](http://stat.gov.kz)).

Ежегодный объем образования ТБО в стране составляет 4,5-5 млн. тонн, из них порядка 9,05 % перерабатывается, а остальной объем (около 90,95%) размещается на полигонах и свалках. На одного жителя страны ежегодный объем образования ТБО составляет 280-330 кг, при численности населения 18 473,3 тыс.человек.

Отмечается динамичный рост численности, улучшение уровня благосостояния населения, соответственно, объем образования ТБО также ежегодно растет. Ежегодный прирост объемов образования ТБО составляет 400-500 тыс. тонн. Сегодня услугами вывоза мусора охвачены 66,4% населения страны. При этом разрешительные документы имеют лишь около 10-14% полигонов.

Общее количество объектов размещения отходов в ЕИС ООС составляет 17 934, из них полигонов для размещения ТБО – 1 900, полигонов для размещения опасных отходов – 124, полигонов для размещения неопасных отходов – 180.

Анализ данных Государственного кадастра отходов показывает, что наибольшее количество полигонов приходится на Костанайскую (334), Жамбылскую (220), Карагандинскую (180) и Южно-Казахстанскую области (219). Из зарегистрированных 1 390 кадастровых дел, 299 зарегистрированы в Костанайской области, 193 – в Южно-Казахстанской, 144 – в Западно-Казахстанской.

Из общего количества кадастровых дел ЕИС ООС, решение МИО имеется в 73%, справка об установлении границ земельного участка – в 65%, ТЭО на создание объекта размещения отходов – в 6%, положительное заключение государственной экспертизы – 72%, заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы – в 31%.

В таблице 8.1 содержится информация о количестве полигонов размещения отходов в разрезе областей с учетом разрешительных документов.

*Таблица 8.1. Количество полигонов размещения отходов в разрезе областей*

№ п/п	Область/город	Объекты				Кадастровые дела				Решение МИО				Справка об установлении границ земельного участка			
		Всего	ТБО	1 класс	2 класс	Всего	ТБО	1 класс	2 класс	Всего	ТБО	1 класс	2 класс	Всего	ТБО	1 класс	2 класс
1	г.Алматы	4	0	0	4	2	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	2
2	г.Астана	3	1	0	2	3	1	0	2	1	1	0	0	3	1	0	2
3	Акмолинская	135	100	8	27	44	33	5	6	34	27	3	4	18	14	2	2
4	Актюбинская	35	18	16	0	32	17	15	0	30	15	15	0	26	13	13	0
5	Алматинская	130	126	1	3	14	10	1	3	13	9	1	3	14	10	1	3
6	Атырауская	59	42	17	0	50	38	12	0	49	38	11	0	40	30	10	0
7	Восточно-Казахстанская	184	146	9	29	32	18	3	11	23	14	1	8	15	14	0	1
8	Жамбылская	220	184	7	29	202	178	3	21	188	173	2	13	138	118	2	18
9	Западно-Казахстанская	149	145	3	1	144	142	1	1	138	136	1	1	139	138	0	1
10	Карагандинская	180	132	8	40	54	30	4	20	25	8	3	14	50	30	3	17
11	Костанайская	334	331	2	1	299	299	0	0	281	281	0	0	119	119	0	0
12	Кызылординская	140	131	9	0	132	125	7	0	104	104	0	0	68	67	1	0
13	Мангистауская	82	52	24	6	27	11	13	3	20	5	12	3	18	5	12	1
14	Павлодарская	133	114	9	10	26	8	8	10	17	3	6	8	22	6	6	10
15	Северо-Казахстанская	198	197	0	1	136	135	0	1	13	13	0	0	129	128	0	1
16	Южно-Казахстанская	219	181	11	27	193	166	9	18	82	60	8	14	103	80	8	15
	<b>Итого</b>	<b>2 204</b>	<b>1 900</b>	<b>124</b>	<b>180</b>	<b>1 390</b>	<b>1 211</b>	<b>81</b>	<b>98</b>	<b>1 020</b>	<b>887</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>904</b>	<b>773</b>	<b>58</b>	<b>73</b>

*Продолжение Таблицы 8.1.*

№ п/п	Область/город	ТЭО на создание объекта размещения отходов				Положительное заключение государственной экспертизы				Заключение СЭС			
		Всего	ТБО	1 класс	2 класс	Всего	ТБО	1 класс	2 класс	Всего	ТБО	1 класс	2 класс
1	г.Алматы	6	5	0	1	36	27	3	6	42	31	5	6
2	г.Астана	0	0	0	0	27	13	14	0	13	8	5	0
3	Акмолинская	1	0	0	1	13	9	1	3	13	9	1	3
4	Актюбинская	5	2	3	0	30	18	12	0	29	19	10	0
5	Алматинская	3	1	0	2	31	17	3	11	1	1	0	0
6	Атырауская	1	0	0	1	2	0	0	2	2	0	0	2
7	Восточно- Казахстанская	2	1	0	1	2	1	0	1	2	1	0	1
8	Жамбылская	2	1	1	0	201	178	3	20	51	31	2	18
9	Западно- Казахстанская	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0
10	Карагандинская	14	5	1	8	29	7	4	18	40	22	2	16
11	Костанайская	1	1	0	0	297	297	0	0	115	115	0	0
12	Кызылординская	27	27	0	0	89	82	7	0	3	3	0	0
13	Мангистауская	9	3	6	0	27	11	13	3	19	6	10	3
14	Павлодарская	6	1	2	3	23	6	8	9	23	7	8	8
15	Северо- Казахстанская	0	0	0	0	14	14	0	0	8	8	0	0
16	Южно- Казахстанская	12	5	5	2	185	159	9	17	70	48	8	14
	<b>Итого</b>	<b>89</b>	<b>52</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>1 006</b>	<b>839</b>	<b>77</b>	<b>90</b>	<b>434</b>	<b>312</b>	<b>51</b>	<b>71</b>

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### 9.1. Международный опыт в области ведения кадастра отходов

В данном разделе более подробно рассмотрены примеры ведения информационных систем по учету отходов в Чешской Республике, Российской Федерации и Республике Корея.

#### *Информационная система отходного хозяйства в Чешской Республике*

В Чехии первый закон об отходах был принят в 1991 году. До 1991 года обработка отходов не подвергалась никакому законодательному контролю или правилам и не регулировалась никакими отраслевыми правилами, за исключением так называемого вторичного сырья. Юридические права и обязанности в данной сфере тесно связаны с административными задачами. В действующем Законе об отходах особое внимание уделяется предупреждению образования отходов, определена иерархия обращения с отходами и пропагандируются основополагающие принципы охраны окружающей среды и здоровья при обращении с отходами.

В 2003 году правительством Чехии был принят первый план управления отходами на 2003-2013 годы, содержащий цели и задачи в области обращения с отходами. Данный план был разработан на основе стратегий и нормативно-правовой базы Европейского Союза. В 2004 году Чехия, как член ЕС, получила соответствующую поддержку в вопросах борьбы с отходами.

На сегодняшний день деятельность Правительства в области управления отходами регулируется Планом по управлению отходами на 2014-2025 годы.

В Чешской Республике для борьбы с отходами используется несколько методов:

*Захоронение.* Данный метод используется чаще, чем остальные. Полигоны ТБО находятся в непосредственной близости к крупным производствам, поэтому их распределение по территории страны неравномерное.

*Сжигание отходов.* Мусоросжигательные заводы, как и полигоны, были построены около крупных производств, в секторе химической промышленности. Сжигание опасных отходов (1-4 класс) приводит к выбросу в атмосферу вредных газов и паров. Отходы 5-го класса при сжигании опасных элементов не выделяют.

*Утилизация отходов с использованием биологических методов.* Для этого используется специальное оборудование (центрифуги, испарители, сушильные установки). Также сюда входит анаэробное разложение и компостирование.

*Затвердевание.* Этот метод используется для утилизации жидких и твердых отходов.

*Переработка отходов.*

### **Экспорт.**

В Чехии действует Информационная система отходного хозяйства (ISOH), которая представляет собой всеобъемлющую, подробную, региональную, гетерогенную, модульную и полностью электронную информационную систему, построенную на базе сервис-ориентированной архитектуры (SOA). Она используется для принятия решений, контроля и статистических потребностей управления отходами. Данные доступны в развернутом виде для государственных органов и в агрегированной форме для общественности. Система доступна на чешском языке по адресу <https://isoh.mzp.cz/>.

ISOH была создана в 2001 году. С 2001 по 2007 год техническую поддержку ISOH обеспечивал Центр управления отходами при Институте водных исследований им. Т. Г. Масарика. С 2007 года управление ISOH было передано в подведомственную организацию при Министерстве охраны окружающей среды Чехии – Чешское агентство экологической информации CENIA.

ISOH имеет модульную структуру и состоит из следующих разделов:

- список мест приема автолома;
- реестр мест приема старого электротехнического оборудования;
- список производителей электротехнического оборудования;
- публичная информация о производстве и управлению отходами (часть системы, открытая для доступа широкой общественности);
- информация о производстве и управлению отходами (закрытая часть, доступ к которой имеют только контролирующие госорганы, доступ могут получить также отдельные сотрудники местных исполнительных органов, районных администраций г. Прага, региональных органов власти и чешская экологическая инспекция);
- реестр объектов обращения с отходами (сбор и обработка);
- список перевозчиков отходов.

Производители отходов, которые за отчетный год обращались со свыше 100 кг опасных отходов или свыше 100 т других отходов, а также другие уполномоченные лица, которые в течение календарного года обращались с отходами, в соответствии с национальным законодательством, обязаны до 15 февраля года, следующего за отчетным, предоставить в местные исполнительные органы посредством Интегрированной системы выполнения отчетных обязательств ISPOP.

Обработанные местными исполнительными органами сводные данные направляются в ISOH не позднее 15 апреля. Затем эти данные рассматриваются в национальном масштабе в МООС ЧР. Из итоговых данных ежегодно оцениваются показатели Плана управления отходным хозяйством. По итогам определяются проблемы и разрабатываются

предложения по их устраниению, которые вносятся в стратегические документы.

Для работы с данными используется программа для создания и редактирования электронных форм Adobe LiveCycle ES, в том числе серверные решения для приема, хранения и распределения данных. Данные в ISPOP представляют собой XML-файлы в формате PDF, что позволяет производить их машинную обработку.

**Особенности ISPOP:**

1. Система автоматически обрабатывает стандартные электронные документы, представляющие отдельные отчеты (заканчивая циркуляцию документов в бумажной форме);

2. Система архивирует все обработанные данные, которые можно затем легко отследить и статистически обработать;

3. Все зарегистрированные пользователи системы (докладчики, проверяющие, рецензенты) имеют доступ к соответствующей информации и данным, хранящимся в архивах системы.

Для оценки эффективности управления отходным хозяйством применяются следующие аналитические показатели:

- 1) основные показатели;
- 2) дополнительные показатели, служащие в качестве дополнения для мониторинга определенных потоков отходов;
- 3) специфические показатели, используемые для мониторинга и оценки производства и обработки определенных конкретных групп или видов отходов, в том числе, упаковочных отходов.

Основные показатели оцениваются отдельно по каждому из следующих видов отходов:

- а) все отходы;
- б) опасные отходы;
- в) коммунальные отходы;
- г) прочие отходы.

В качестве основных показателей применяются следующие: ВВП (ППС) на душу населения, количество населения, общее производство отходов (1000 т/год), общее производство отходов на единицу ВВП (т/1000 ППС/год), производство отходов на каждого жителя (кг/житель/год), для отдельных видов отходов – доля от общего производства отходов (%), доля возвратных отходов (%), доля утилизируемых отходов (%), доля отходов, используемых для рекуперации энергии (%), доля отходов, утилизируемых путем захоронения на свалках (%), доля сжигаемых отходов (%).

Дополнительные индикаторы: количество мест сбора опасных отходов, доля опасных отходов здравоохранения в общем объеме производства медицинских отходов (%), общее количество отходов от здравоохранения (%), общее количество опасных отходов здравоохранения (т), производство

## Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

отдельно собранных муниципальных отходов и упаковок (кг/житель/год), доля биодеградируемых бытовых отходов (BDMW), депонированных на свалках, по сравнению с исходным уровнем 1995 года (%), количество захороненных BDMW (т).

Специфические показатели: доля строительных и сносных отходов в общем объеме производства отходов (%), общее производство строительных и сносных отходов (т), доля (%), общее количество восстановленных отходов строительства и сноса (т), доля строительных и сносных отходов, вывозимых на свалки (%), общее количество строительных и сносных отходов, вывозимых на свалки (т), общее производство отходов, содержащих полихлорированные дифенилы ПХД (т/год), общее производство отработанных масел (т/год), общее производство отработанных батарей и аккумуляторов (т/год), общее производство осадка очистных сооружений (т/год), доля осадков на очистных сооружениях, используемых на сельскохозяйственных землях (%), общее количество осадка от очистных сооружений на сельскохозяйственных землях (т), общее производство асBESTовых отходов (т), общее производство автолома (т/год).

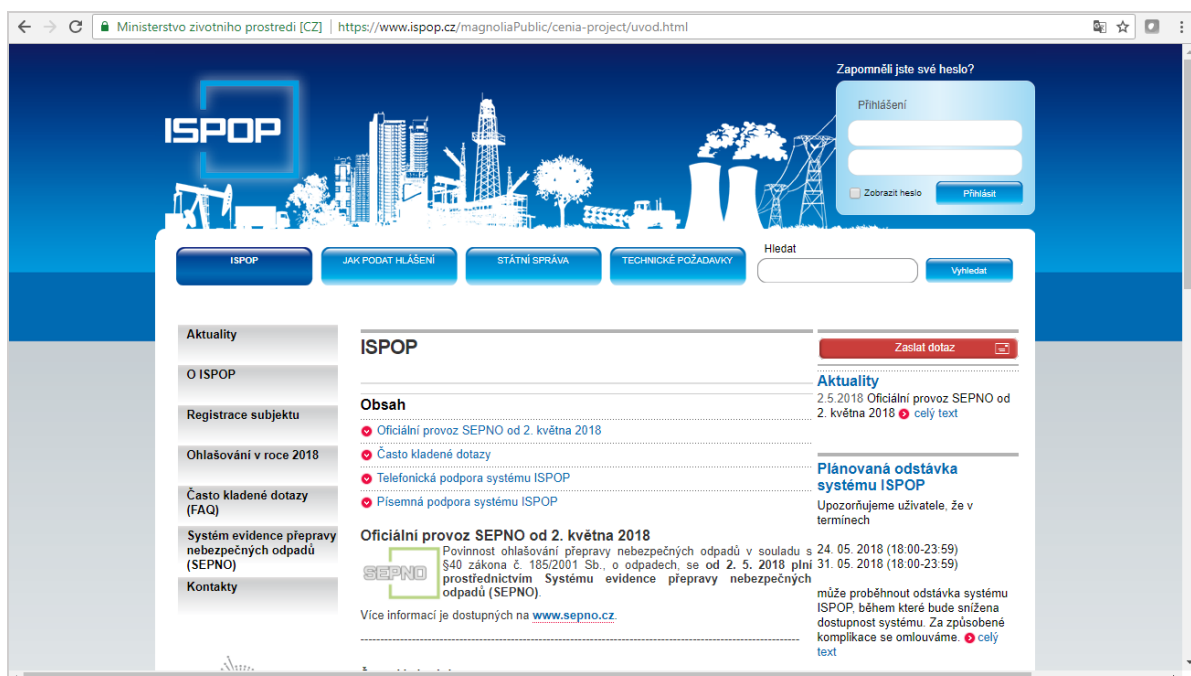


Рис. 1. Главная страница информационной системы отходного хозяйства Чешской Республики

Для усовершенствования ЕИС ООС следует рассмотреть опыт Чехии в части составления удобного списка (обновляемого на постоянной основе) приема вторичного сырья и публичной информации о производстве и управлению отходами. Население стран Европейского союза, в первую очередь, получает финансовую выгоду от ведения раздельного сбора ТБО,

## Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

что, несомненно, является одним из главных стимулов и ведет к стабильному развитию сектора. В настоящее время, ЕИС ООС используется в первую очередь государственными органами, без особого участия населения и общественности. Однако, как показывает опыт других стран, именно активное участие населения играет важную роль в совершенствовании подобных информационных систем.

К примеру, с 2017 г. в г. Алматы действует мобильное приложение TAZALYK, благодаря использованию которого жители города могут накапливать бонусы от сданной макулатуры в пункты приема Kagazy Recycling и получать скидки для посещения мест общественного отдыха (кинотеатры, катки и т.д). Приложение набирает популярность, его создатели работают сегодня над включением в список других видов вторичного сырья. Возможно следует рассмотреть вопрос о включении информации о подобных приложениях в ЕИС ООС, а также другой информации, которая продемонстрирует текущее состояние сектора переработки отходов, положительную динамику, успешные проекты и т.д. Как показывают исследования, одной из причин отсутствия активного участия населения в раздельном сборе отходов, помимо неразвитой инфраструктуры и финансовой заинтересованности, является незнание текущего состояния сектора, а именно об имеющихся предприятиях и заводах по переработке автомобильных шин, пластика, макулатуры, стекла, масел и т.д.

В связи с вышеизложенным, ЕИС ООС может стать еще одним эффективным инструментом по информированию населения и демонстрации имеющегося потенциала по развитию сектора переработки отходов в Казахстане.

### *Единая государственная информационная система учета отходов от использования товаров Российской Федерации*

Основные принципы государственной политики Российской Федерации в области охраны окружающей среды и обращения с отходами изложены в Федеральных законах «Об охране окружающей среды» и «Об отходах производства и потребления», соответственно.

Разработанная Единая государственная информационная система учета отходов от использования товаров (далее – ЕГИС УОИТ) (<https://uoit.fsrpn.ru>) является федеральной государственной информационной системой, которая содержит информацию об отходах от использования товаров, о наличии мощностей основного технологического оборудования по обеспечению утилизации указанных отходов и иную предусмотренную законодательством Российской Федерации информацию.

Система предназначена для автоматизации процессов сбора, обработки и хранения информации в сфере обращения с отходами от использования товаров, обеспечения доступа к указанной информации. Оператором,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

государственным заказчиком работ по созданию, эксплуатации и модернизации ЕГИС УОИТ является Росприроднадзор.

В состав ЕГИС УОИТ входят следующие подсистемы:

- реестр производителей и импортеров товаров, отходы от использования которых подлежат утилизации согласно Федеральному закону «Об отходах производства и потребления»;
- реестр операторов, в том числе региональных, по обращению отходами;
- реестр объектов (мощностей) основного технологического оборудования по обеспечению утилизации отходов;
- реестр лицензий на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности;
- справочники и классификаторы, используемые в сфере обращения с отходами;
- средства сбора, систематизации, обработки и хранения информации, поступающей от поставщиков информации;
- аналитические средства, предназначенные для сопоставления и анализа информации, содержащейся в системе учета отходов, а также визуальные средства мониторинга, оценки и контроля данных об отходах и о технологиях утилизации и обезвреживания отходов различных видов;
- банк данных об отходах и о технологиях утилизации и обезвреживания отходов различных видов;
- электронные сервисы для расчета размера экологического сбора, заявления о проведении совместной сверки расчетов размера экологического сбора, заявления о зачете (возврате) размера излишне уплаченного (взысканного) экологического сбора;
- информационные подсистемы, обеспечивающие взаимодействие с иными информационными системами, в том числе посредством единой системы межведомственного электронного взаимодействия;
- публичный информационный ресурс, обеспечивающий свободный доступ к нормативной, статистической и аналитической информации в сфере обращения с отходами;
- информационная подсистема обеспечения информационной безопасности.

Функционал программных модулей ЕГИС УОИТ должен обеспечить обработку, хранение и предоставление доступа к не менее, чем 15 миллионам записей. Максимальное количество открытых сессий – 2 тысячи.

Информационное взаимодействие между ЕГИС УОИТ и иными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществляется с использованием инфраструктуры взаимодействия, обеспечивающей информационно-

## Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

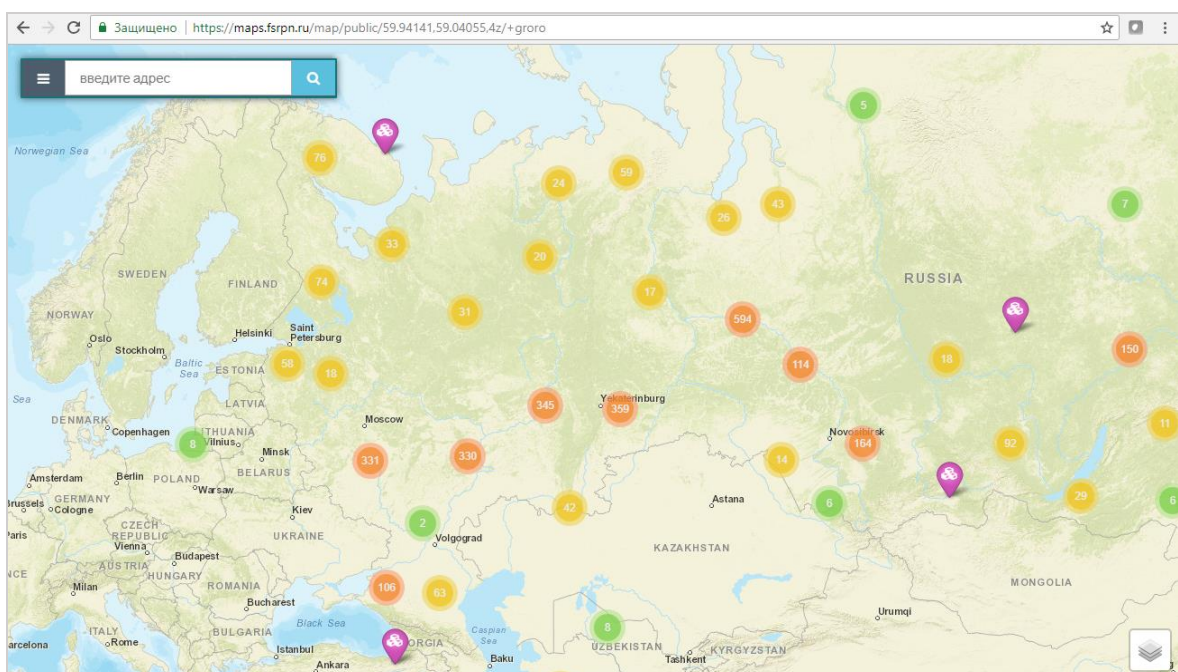
технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме, по единым форматам для информационного взаимодействия иных информационных систем с ЕГИС УОИТ.

Субъектами доступа к информации, содержащейся в системе, являются сотрудники Росприроднадзора, иные органы государственной власти, органы местного самоуправления, а также юридические и физические лица.

Идентификация и проверка подлинности субъектов доступа ЕГИС УОИТ осуществляется при входе в систему по идентификатору (квалифицированной ЭП или простой ЭП (для природопользователей), или с использованием ЕСИА (для сотрудников ФОИВ и администраций Субъектов РФ, с 1 января 2017 г. для природопользователей).

В качестве системы управления базами данных информационной системы должно выступать программное обеспечение SQL SERVER 2014 (или новее) и/или PostgreSQL 9.1.2 (или новее), MongoDB.

По оценке независимого информационного портала [tadviser.ru](http://tadviser.ru) ЕГИС УОИТ входит в 10-ку самых дорогих систем России и оценивается примерно в 103 млн. рублей.



*Рис. 2. Главная страница информационной системы отходного хозяйства Чешской Республики*

В рамках Послания Президента «Третья модернизация Казахстана: глобальная конкурентоспособность» от 31.01.2017 года разработана государственная программа «Цифровой Казахстан», одной из задач которой определены цифровизация промышленности и электроэнергетики,

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

транспорта и логистики, внутренней деятельности государственных органов. С учетом заданного курса Правительства и опыта российских коллег необходимо рассмотреть возможность наложения снимков с геопортала АО «НК «Қазақстан Гарыш Сапары» по космическому мониторингу мест размещения отходов, мониторингу уменьшения образования стихийных несанкционированных свалок в крупных городах.

Для популяризации государственного кадастра отходов среди природопользователей и его активного использования следует рассмотреть опыт российских коллег в части электронных сервисов для расчета размера экологического сбора, заявления о проведении совместной сверки расчетов размера экологического сбора, заявления о зачете (возврате) размера излишне уплаченного (взысканного) экологического сбора, а также реестра объектов (мощностей) основного технологического оборудования по обеспечению утилизации отходов.

*Система сертификации по удалению отходов Министерства окружающей среды Республики Корея*

В 1999 году Министерством окружающей среды Республики Корея введена Система сертификации по удалению отходов, которая позволила создать основу для судебных исков против незаконного обращения с отходами путем отслеживания процесса удаления и методов с использованием бумажных ваучеров. Однако, данный процесс был неудобен для всех участников. Было трудно достичь намеченной цели, поскольку программа требовала чрезмерного количества рабочей силы, времени и издержек для определения движущихся маршрутов отходов путем проверки документов.

Чтобы решить эту проблему, в сентябре 2001 года была введена система управления отходами «All Baro» (<https://www.allbaro.or.kr>), которая позволяет сообщать, подтверждать и регистрировать управление всего процесса отходов от выгрузки до окончательной обработки дистанционно. После проведения пробной эксплуатации система была введена в сентябре 2002 года, обслуживая предприятия, которые управляют большим количеством отходов и их контрактных предприятий, связанных со сбором, транспортировкой и обработкой отходов.

Данная система оцифровывает и обрабатывает сертификаты переноса отходов, которые распространяются между производителями отходов, транспортными агентами, обработчиками и администрацией, и позволяет пользователю сравнивать и анализировать ранее скомпилированную информацию о лицензии агента и данные о переносе отходов. Пользователь может отслеживать переносы отходов, проверять этапы обработки отходов и результаты обработки в любое время. Правительственные администраторы могут контролировать весь процесс обращения с отходами в режиме

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

реального времени и обеспечивать, чтобы отходы переносились юридически и прозрачно, предотвращая незаконное удаление.

После полномасштабной работы системы в сентябре 2002 года, она постепенно расширилась и охватила промышленные отходы. По состоянию на конец 2013 года 340 000 предприятий использовали эту систему, и ежегодно выпускается более 10 миллионов электронных документов, что означает, что около 128 миллионов тонн отходов, на которые приходится большая часть отходов, образующихся в результате общенациональных бизнес-операций, управляются электронной информационной системой



Рис. 3. Схема работы системы «All Baro»

## Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

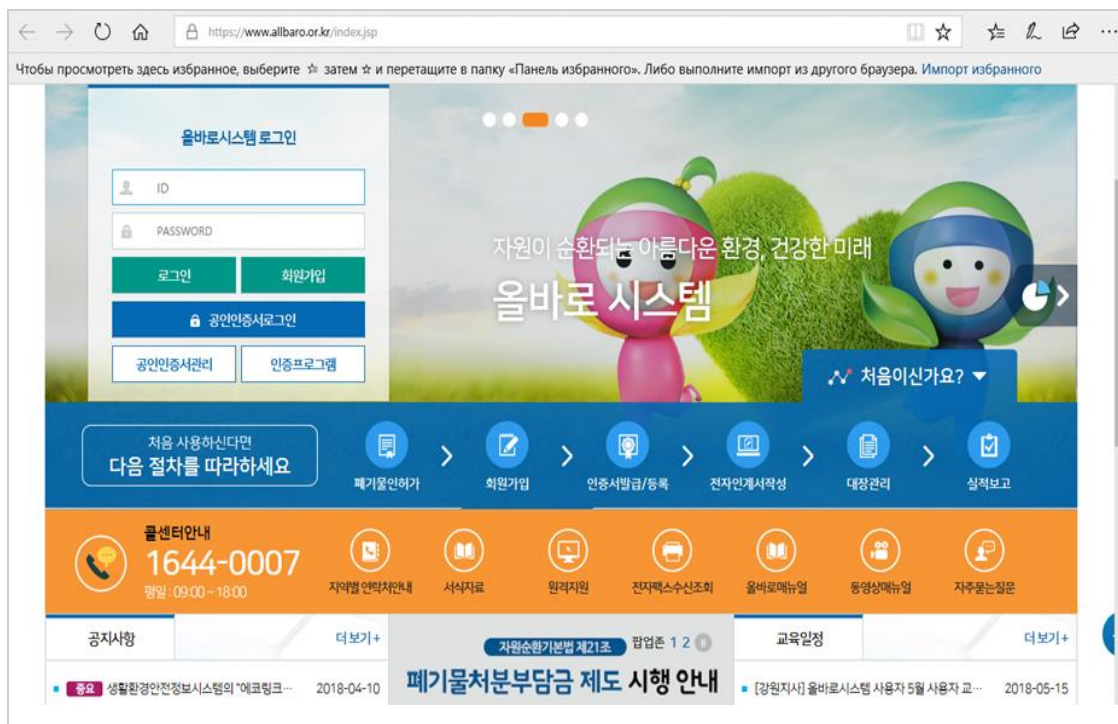


Рис. 4. Главная страница системы управления отходами «All Baro»

Удобной является система обратной связи, которая позволяет не только сообщать о возникших проблемах, но также получать рекомендации пользователей по ее улучшению и совершенствованию. Функционирует круглосуточный колл-центр, доступно онлайн-консультирование клиентов. Кроме того, создана рабочая группа из представителей государственных органов, предприятий, транспортеров, НПО, академической среды, которая в случае необходимости участвует в процессе внесения поправок в действующее законодательство в секторе переработки отходов и совершенствования системы. Одним из главных преимуществ системы является автоматическое заполнение годовых отчетов, на основе уже предоставленных в течение всего периода.

На сегодняшний день система «All Baro» является запатентованной инновационной системой, претендующей стать мировым брендом. В рамках международного сотрудничества данная система стала основой для национальных информационных систем Пакистана, Вьетнама, Египта и ряда других стран.

Опыт Кореи может стать одним из главных примеров для развития ЕИС ООС. На ранних стадиях реализации системы разработчики столкнулись с низким уровнем участия и несовместимости уже существующих систем отчетности. Для решения данных вопросов была проведена широкая кампания, которая предусматривала демонстрацию преимуществ для предприятий, предоставляющих данные в систему, а также участие общественности в популяризации системы. Была введена

техническая возможность, которая позволяла дублировать отчеты, предоставляемые в различные информационные системы, тем самым значительно упростив работу предприятиям.

В рамках проекта «Цифровой Казахстан» данный опыт также может быть использован для интеграции со смежными системами заинтересованных государственных органов, а именно МЮ РК, МСХ РК и МЗ РК.

Перечисленные технические возможности необходимо принять во внимание при дальнейшем развитии ЕИС ООС и предусмотреть создание Стратегии развития ЕИС ООС, которая охватила бы такие вопросы как: обучение/стажировку для сотрудников уполномоченного органа в области охраны окружающей среды, которые ответственны за принятие решений по ведению данной системы и ее совершенствованию, а также специалистов, которые осуществляют ее техническую поддержку. На примере корейского опыта необходимо рассмотреть возможность создания рабочей группы из числа представителей природопользователей, неправительственного сектора и других экспертов, которая бы также работала над созданием Стратегии развития ЕИС ООС.

## **9.2 Выводы по ведению Государственного кадастра отходов**

Государственный кадастр отходов представляет собой систематизированный, на основе геоинформационных систем, периодически пополняемый и уточняемый свод унифицированных сведений по каждому объекту размещения отходов (с указанием их пространственного положения), а также видов отходов, их происхождения и физико-химических свойств (с учетом опасности для населения и окружающей среды), компонентного состава, количественных и качественных показателей, технических, гидрогеологических и экологических условий хранения, захоронения и сброса, технологий их использования и обезвреживания (по условиям ст. 152 Экологического кодекса РК).

При ведении Государственного кадастра отходов природопользователь предоставляет информацию на электронном и бумажном носителях. Для входа в ЕИС ООС требуется регистрация пользователя. После регистрации природопользователем в системе, согласно требований ст. 154 ЭК РК, природопользователь формирует персональную информацию по объектам размещения отходов, паспортам опасных отходов, отчетам по инвентаризации отходов и кадастровому делу по объектам размещения отходов.

Государственный кадастр отходов ведется на казахском и русском языках, в системе размещены нормативные правовые акты и инструкции по заполнению необходимых форм.

В состав Государственного кадастра отходов входит:

Информационный обзор по результатам ведения Государственного кадастра отходов производства и потребления за 2017 год

- кадастровое дело, состоящее из данных о количестве объектов размещения отходов по видам и информацией о наличии справки об установлении границ земельного участка, решения МИО, ТЭО на создание объекта размещения отходов, санитарно-эпидемиологической экспертизы и экспертизы на создание объектов размещения отходов;
- база данных движения отходов, составляемая на основе отчета по инвентаризации отходов, предоставляющая информацию об образовании, использовании, обезвреживании, размещении и перемещении отходов по видам по каждому предприятию, отрасли, города, административного района и республики в целом;
- картография, отражающая расположение объектов размещения отходов с указанием их вида. Указаны сведения о предприятиях, являющихся объектами временного размещения отходов, количестве полигонов и объемах отходов, находящихся на них;
- сведения о СОЗ и медицинских отходах, образованных в каждой области (по классам), с базой данных устаревших, запрещенных, непригодных к использованию пестицидов, сведений о полигонах и могильниках, таре из-под пестицидов, захороненных пестицидах с указанием их места захоронения;
- база данных объектов размещения отходов содержит систематизированные и обобщенные данные о санкционированных объектах размещения отходов, с детализацией вида объекта размещения отходов, наименования предприятия, местоположения участка.

С 2015 года в Государственном кадастре отходов представлены:  
1) паспорта опасных отходов: 2015 г. – 25 071 шт., 2016 г. – 15 852 шт., 2017 г. – 13 983 шт.; 2) отчеты по инвентаризации отходов: 2016 г. – 7 334 шт., 2017 г. – 8 538 шт.; 3) кадастровые дела – 1 391 шт.; 4) отчеты по опасным отходам – 3 050 шт.

За 2017 отчетный год информация по объемам образованных опасных и неопасных отходов сформирована в ЕИС ООС на основании отчетов по инвентаризации отходов 8 538 объекта размещения отходов, из которых 8 217 являются объектами временного хранения, 199 – полигонами ТБО, 55 – полигонами для размещения опасных отходов и 66 – полигонами для размещения неопасных отходов. Наибольшее количество отчетов по инвентаризации отходов представлено природопользователями Костанайской (1 533), Северо-Казахстанской (1 348), Акмолинской (886) и Восточно-Казахстанской (673) областей.

Согласно данным ЕИС ООС в 2017 году образовано 126 874,3 тонн опасных отходов. Наибольшие объемы опасных отходов представлены в Костанайской и Павлодарской областях, наименьший – в Западно-Казахстанской области.

В целом можно отметить положительную динамику увеличения предоставленных отчетов по всем регионам.

Ведение Государственного кадастра отходов является одним из важных инструментов, который позволит уполномоченному органу в области охраны окружающей среды проводить анализ состояния и оценку эффективности управления в области обращения с отходами, в целях совершенствования системы обращения с отходами производства и потребления на территории республики на основании комплексного анализа предоставленной информации позволит принять решения для разработки природоохранных мероприятий.

### **9.3 Предоставление рекомендаций по совершенствованию работ по государственному кадастру отходов производства и потребления**

Помимо представленных рекомендаций в Обзоре за 2016 год, которые предлагают дополнить Государственный кадастр отходов сведениями о техническом состоянии объектов, об объемах и видах размещаемых отходов, наличии весовых, мусоросортировочных линий, рекультивации отработанных объектов, базой данных технологий использования и обезвреживания отходов, введением спутниковой навигационной онлайн-системы мониторинга, сбора, транспортировки, переработки, удаления отходов, предлагается включение дополнительных разделов и функций.

1. За отчетный 2017 год в Государственном кадастре отходов размещено более 8 000 отчетов, которые раскрывают информацию о движении различных видов отходов крупнейших предприятий республики, малого и среднего бизнеса. Данная информация может быть использована для проведения научных, научно-технических исследований, проектов, публикаций, обзоров и т.д. В связи с чем необходимо разработать медиа-план (стратегию) по распространению информации о кадастре, его функциях, цели создания среди студентов профильных специальностей, академической среды, докторантуре неправительственных и государственных организаций, общественности, Казахстанской ассоциации по управлению отходами «KazWaste», СМИ.

2. Целесообразно разработать раздел автоматически настраиваемой инфографики, составляемой по основным составляющим блокам (обновляемой на ежемесячной или ежеквартальной основе). Данный инструмент позволит не только визуализировать некоторые обобщенные данные Государственного кадастра отходов, но также повысить качество предоставляемой информации и количество пользователей системы, в особенности представителей СМИ, бизнес сообщества и других категорий пользователей, которые ограничены временными рамками в поиске необходимой информации;

3. В виду использования населением мобильных устройств. Для моделей смартфонов необходимо разработать версию мобильного приложения Государственного кадастра отходов (на базе Android и AppStore) с учетом отдельных функций для природопользователей, сдающих отчеты, и пользователей, работающих в ЕИС ООС. Мобильные приложения должны служить надежным каналом для безопасного обмена данными с природопользователями, использующие мобильные устройства.

4. В рамках исполнения Казахстаном обязательств по Орхусской конвенции, необходимо пересмотреть уровень доступа входа в систему для экологов, НПО, СМИ, экспертов и т.д., который позволит раскрыть информацию по СОЗ-содержащим отходам, медицинским отходам, аналитическую информацию, представленную в графиках и таблицах, за исключением детализации конкретного природопользователя.

5. В рамках изучения международного опыта был рассмотрен пример корейских коллег и разработанной ими системы перемещения и транспортировки опасных отходов «All Baro», среди основных преимуществ которой экспертами отмечена круглосуточная консультация в режиме онлайн. В настоящее время на сайте системы указаны лишь городские номера сотрудников департаментов экологии (региональные) и службы поддержки. Необходимо расширить список контактных телефонов и других средств связи с модераторами (skype, мобильный телефон, онлайн-консультант и т.д.).

6. Рассмотреть возможность включения информации по пунктам приема вторичного сырья (отдельный раздел и размещение на карте), обновляемого на постоянной основе. В настоящее время информация по пунктам сбора вторичного сырья представлена в основном в текстовом формате на сайтах НПО, общественных деятелей и государственных органов (справки МЭ РК). Как правило, она обновляется очень редко и не удобна в использовании.

7. Регистрация и обновление актуальной информации на официальных аккаунтах в социальных сетях. Данный информационный ресурс может быть использован прежде всего для популяризации кадастра, налаживания обратной связи с пользователями информации через предоставление статистических данных в виде инфографики, онлайн-консультирования, публикации часто задаваемых вопросов и т.д.

8. По примеру Российской Федерации, необходимо предусмотреть наложение снимков с геопортала АО «НК «Қазақстан Farыш Sapary» по космическому мониторингу мест размещения отходов, мониторингу уменьшения образования стихийных несанкционированных свалок в крупных городах.

9. В рамках компетенции необходимо разработать научное исследование на предмет потенциальной опасности асбеста, добываемого в

Казахстане, на здоровье населения, с привязкой данных онкологических центров.

10. Необходимо осуществить интеграцию с системами государственных органов на следующие предметы:

- для определения разницы между зарегистрированными и незарегистрированными в ЕИС ООС приропользователями, требуется интеграция с системой ГБД «Юридические лица» Министерства юстиции РК, на предмет зарегистрированных прав по полигонам производства и потребления – с системой «Кадастр недвижимости»;

- с системой МСХ РК касательно захоронений по пестицидам и СОЗ-содержащим отходам, по уточненным точкам привязки координат полигонов производства и потребления;

- при необходимости с другими органами на интересующие блоки информации.

11. Рассмотреть возможность публикации Обзора (бумажная версия) и распространения его среди заинтересованных государственных органов, неправительственных организаций, аккредитованных в МЭ РК (экологический блок), ассоциаций природопользователей.

12. В настоящий момент, с учетом практики стран ОЭСР, уполномоченным органом в области охраны окружающей среды разрабатывается Концепция Экологического кодекса РК с новыми подходами понятийного аппарата по отходам и учета отходов производства и потребления. Планируется разработка основных экологических требований: по вторичной переработке промышленных отходов с учетом действующих законодательных и нормативных норм отраслей производства; при использовании и переработке отходов горнодобывающей и горно-металлургической, нефтегазовой, сельскохозяйственной, теплоэнергетической и энергетической отраслей экологической ответственности юридических и физических лиц; осуществляющих переработку отходов производства, а также пересмотр Программ управления отходами с внесением основных показателей по переработке промышленных, отходов, паспортизацию только для опасных видов отходов. В последующем основные положения Концепции найдут реализацию в новой версии Экологического кодекса РК. Затем будет пересмотрен ряд подзаконных актов.

Таким образом, учет отходов производства и потребления претерпит значительные изменения и корректировки. Данные подходы должны быть отражены в системе своевременно, предполагая техническую возможность перехода Государственного кадастра отходов в новый формат.