ФАКТИЧЕСКИЕ ИТОГИ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА І ПОЛУГОДИЕ 2022 ГОДА

млн. сум

_	млн. сум						
	Наименование	По бизнес-плану	Фактические	%			
<u>№</u>			ИТОГИ	выполнения			
1	Чистая выручка от	8 648,2	8 486,2	98,1			
	реализации продукции						
	(работ, услуг)						
2	Себестоимость	5 511,7	4 877,5	88,5			
	реализованной						
	продукции (работ, услуг)						
3	Валовая прибыль	3 136,5	3 608,7	115,1			
4	Фонд оплаты труда	4 737,8	4 723,3	99,7			
5	Административные	1 261,5	1 297,8	102,9			
	расходы						
6	Прочие операционные	717,1	599,5	83,6			
	расходы						
7	Прочие доходы	209,0	4,2	2,0			
8	Доходы от финансовой	164,9	166,6	101,0			
	деятельности						
9	Расходы от финансовой	21,7	31,9	147,0			
	деятельности						
10	Прибыль от	1 510,1	1 850,3	122,5			
	общехозяйственной						
	деятельности						
11	Чистая прибыль	1 283,6	1 557,6	121,3			
12	Средняя заработная	6 266 931	7 434 700	118,6			
	плата, сум						
13	Рентабельность прямых	23,3	31,9	137,1			
	затрат, %						

В течение I полугодия 2022 года выполнены следующие работы:

1. OOO «BIRINCHI REZINOTEXNIKA ZAVODI»

- Разработка Бизнес-плана по проекту «Выпуск технологического корда» на ООО «BIRINCHI REZINOTEXNIKA ZAVODI»;
- Разработка Бизнес-плана по проекту «Увеличение производственных мощностей автомобильных шин» на ООО «BIRINCHI REZINOTEXNIKA ZAVODI»;
- Разработка Бизнес-плана по проекту «Выпуск вулканизационных диафрагм» на OOO «BIRINCHI REZINOTEXNIKA ZAVODI»;
- Разработка Бизнес-плана по проекту «Производство стальной проволоки 1820 тн и стального троса 815 тн» на OOO «BIRINCHI REZINOTEXNIKA ZAVODI».

2. АО «Навоназот»

- Разработка проекта заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС) по объекту «Организация производства жидких циансолей на АО «NAVOIYAZOT»»;
- Разработка бизнес-плана по проекту «Организация производства полиоксиметилена (POM) на базе АО «NAVOIYAZOT»»;
- Адаптация рабочего проекта «Модернизация агрегата № 1 цеха № 25 производства азотной кислоты УКЛ-7», разработанного ОАО «КРАСЦВЕТМЕТ».

3. АО «Узкимёсаноат»

- Разработка бизнес-плана по проекту «Организация производства детонирующего шнура на базе индустриального парка г. Чирчика»;
- Разработка технико-экономического обоснования (ТЭО) проекта «Организация производства поливинилхлорида (ПВХ) и каустической соды в Устюртском регионе»;
- Разработка бизнес-плана по проекту «Производство фурнитуры для швейного производства».

4. АО «Дехканабадский калийный завод»

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Установка нового экономайзера в котельном цехе на АО «Дехканабадский калийный завод»».

5. AO «MAXAM-CHIRCHIQ»

- Разработка технико-экономического обоснования (ТЭО) проекта «Модернизация комплексного машинного агрегата КМА-2 с улучшением показателей надежности, ремонтопригодности и производительности по воздуху в производстве неконцентрированной азотной кислоты».

6. АО «Ферганаазот»

- Разработка «Технических решений по расходу энергоресурсов (природного газа и электроэнергии) на единицу продукции в агрегате АМ-76 при ограничении поставки природного газа».

7. ООО «Кунградский содовый завод»

Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение «Установка дополнительного минисилоса для переодического взвешивания готовой продукции-кальцинированной соды марок "Б" и "А" на СП ООО «Кунградский содовый завод»»

8. OOO «SAMFOS»

- Разработка Заявления об экологических последствиях (ЗЭП), рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства нитрокальцийфосфатного удобрения мощностью 150 тыс. тонн в год»;
- Разработка проекта заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС) по объекту «Организация производства нитрокальций-фосфатного удобрения мощностью 150 тыс. тонн в год».

9. CII OOO «JV CONTINAZ»

- Разработка рабочего проекта по объекту «Производство серной кислоты мощностью 200 тн/д».

10. CII OOO «CHEMISTRY INTERNATIONAL»

- Разработка проекта заявления о воздействии на окружающую среду (ПЗВОС), рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства гидроксипропилметилцеллюлозы (НРМС)».

11. OOO «SIYAVUSH POLINAR»

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства полиакрилонитрильного волокна» (І этап. Разработка бизнес-плана).

12. OOO «YUKSAK PARVOZ QURILISH»

- Разработка рабочего проекта по объекту "Создание Чирчикского химического индустриального технопарка" (II нижняя площадка на территории УзКТЖМ; III площадка на территории АО "Максам-Чирчик", 51 цех);
- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Строительство административного здания службы безопасности дорожного движения отдела внутренних дел г. Чирчика».

13. OOO «COLDROOM SERVICE"»

- Разработка $\Pi C \Pi$ по проекту «Строительство аммиачных холодильных установок на базе $\Gamma \Pi$ «Магнит»».

14. CII OOO «TOSHKENT METALLURGIYA ZAVODI»

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение

по объекту «Реконструкция части помещения склада цинка под азотную станцию для ЛПЦ».

15. CII OOO «NOVOTECH INDUSTRIES»

- Разработка рабочего проекта «Организация производства суперфосфата, нитрокальцийфосфатного удобрения (НКФУ) и нитрата кальция».

16. СП ООО «Central Asia Fertilizers»

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Помольный комплекс в г. Алмалык»

17. Прочие работы

- Рассмотрение и согласование постоянных технологических регламентов;
- Рассмотрение и согласование норм расхода сырья, материалов и энергоресурсов.

Экспорт

В течение I полугодия 2022 г. в рамках заключенного экспортного контракта с Компанией TIELONG LOGISTICS (JIANGSU) (КНР) на сумму 10 925 долларов США разработан бизнес-план по проекту «Организация производства хлорида кальция мощностью 50 000 тн/год на базе АО «NAVOIYAZOT»».

Крупные сделки, заключенные по основной текущей деятельности.

В течение I полугодия 2022 г. АО «Узкимесаноатлойиха» заключены следующие крупные сделки:

- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Организация производства полиакрилонитрильного волокна» 2 979 939,3 тыс. сум;
- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Создание Чирчикского химического индустриального технопарка» (II нижняя площадка на территории УзКТЖМ; III площадка на территории АО «Максам-Чирчик», 51 цех) 1 380 767,3 тыс. сум;
- Разработка проектно-сметной документации по проекту «Строительство аммиачных холодильных установок» на базе Государственного Предприятия «МАГНИТ» 800 000,0 тыс. сум;
- Разработка рабочего проекта и авторское сопровождение по объекту «Установка по производству синильной кислоты и жидкого цианида натрия на базе АО «NAVOIYAZOT»» 1 068 664, 4 тыс. сум;
- Разработка проектно-сметной документации и авторское сопровождение по объекту «Создание инновационного химического научно-производственного и образовательного кластера для химической промышленности, расположенного по адресу: г. Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, поселок Улугбек, ул. Хуросон 1» 4 099 999, 9 тыс. сум.

Общая сумма по крупным сделкам составляет 10 329 370,9 тыс. сум.

Информация по дебиторской и кредиторской задолженности

Дебиторская задолженность на 01.07.2022 г. составляет 4 346 769,3 тыс. сум. Дебиторская задолженность увеличилась на 3 007 833,3 тыс. сум по сравнению с показателем на начало отчетного периода. Рост показателя обусловлен увеличением объема выполненных работ.

В обществе постоянно ведется претенциозно-исковая работа по сокращению дебиторской задолженности. На всю задолженность имеются акты сверок, на просроченную задолженность - решения суда.

Кредиторская задолженность на 01.07.2022 г. составляет 3 721 603,2 тыс. сум. Кредиторская задолженность увеличилась на 1 910 242,2 тыс. сум по сравнению с показателем на начало отчетного периода вследствие расширения портфеля заказов и увеличения суммы перечисленных авансов по вновь заключенным договорам.

ПЕРЕЧЕНЬ основных ключевых показателей эффективности

Nº	Показатель	Удель- ный вес	Прогноз- ное (целевое) значение за I полугодие 2022 г	Фактическое значение за I полугодие 2022 г	Процент выполнения	кпэ
	A	В	C	D	E	F=ExB/100
1	Рентабельность активов	20	0,260	0,264	101,54	20,31
2	Коэффициент абсолютной ликвидности	5	1,682	0,752	44,71	2,24
3	Коэффициент финансовой независимости	5	2,811	1,341	47,71	2,39
4	Оборачиваемость кредиторской задолженности в днях	15	36,054	58,680	61,44	9,22
5	Оборачиваемость дебиторской задолженности в днях	15	37,838	60,300	62,75	9,41
6	Коэффициент покрытия (платежеспособности)	5	3,336	2,111	63,27	3,16
7	Прибыль до вычета процентов, налогов и амортизации (EBITDA), тыс.сум	20	1 380 400,00	1 897 654,00	137,5	27,5
8	Соотношение затрат и доходов (CIR)	10	0,866	0,800	92,4	9,2
9	Показатель снижения дебиторской задолженности	5	71,533	224,644	31,8	1,6
	Всего:	100				85,05

ПЕРЕЧЕНЬ дополнительных ключевых показателей эффективности

№	Показатель	Удель- ный вес	Прогноз- ное (целевое) значение за I полугодие 2022 г	за I полугодие 2022 г	Процент выполнения	КПЭ
	A	В	C	D	${f E}$	F=ExB/100
1	Коэффициент износа основных средств	20	0,50	0,66	75,76	15,15
2	Производительность труда, тыс.сум	40	75 201,52	89 328,24	118,79	47,51
3	Фондоотдача	20	10,24	9,63	94,04	18,81
4	Коэффициент текучести кадров	20	1,000	0,882	113,38	22,68
	Всего:					104,15

Интегральный коэффициент эффективности по основным и дополнительным ключевым показателям эффективности составляет **94,6** %

Согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 28.07.2015 года № 207 «О внедрении критериев оценки эффективности деятельности акционерных обществ и других хозяйствующих субъектов с долей государства»

«По решению уполномоченного органа управления организации эффективность деятельности исполнительного органа признается:

неудовлетворительной – если значение ИКЭ составило менее 40 процентов;

низкой - если значение ИКЭ составило от 40 до 60 процентов;

недостаточной - если значение ИКЭ составило от 60 до 80 процентов;

средней - если значение ИКЭ составило от 80 до 90 процентов;

достаточной - если значение ИКЭ составило от 90 до 100 процентов;

высокой - если значение ИКЭ превысило 100 процентов».

Следовательно, эффективность деятельности исполнительного органа по итогам I полугодия 2022 года можно оценить как достаточную.

Мероприятия по общехозяйственной деятельности

За отчетный период в целях улучшения качества проектной документации, условий труда приобретены:

- -компьютеры для 3D моделирования 5 шт.;
- -коммутатор POE 3 шт.;
- сканер (формат A4) 1 шт.;
- принтер Canon 3125i (A3 цветной) 1 шт.;
- турникет 1 шт.

Для сотрудников Общества созданы и продолжают создаваться благоприятные условия для работы:

- произведен ремонт 4-го этажа проектного корпуса, где в комфортных условиях разместился весь производственный персонал (ранее производственные подразделения размещались по всему зданию);
 - обновлена мебель;
 - отведено и оборудовано помещение для приема пищи, установлены кулеры;
 - обновлен фасад здания проектного корпуса;
- восстановлена система отопления (запущена в эксплуатацию собственная котельная);
 - в настоящее время ведется ремонт 3-го этажа.

Кроме того, за отчетный период в Обществе возобновилась деятельность лаборатории (на сегодняшний выпущено 2 новых продукта: серабетон и краска на основе ПВХ).

Информация о кадровой работе по итогам І полугодия 2022 года

По состоянию на 01.07.2022 г. численность персонала составляет 110 человек, из них:

- производственный персонал 76;
- АУП 15;
- вспомогательный персонал 19.

За период с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. принято на работу - 26, уволено — 11 человека.

Согласно постановлению Президента Республики Узбекистан от 17.06.2019 г. № ПП-4359 «О параметрах государственного заказа по приему на учебу в высшие образовательные учреждения Республики Узбекистан в 2019/2020 учебном году» 3 специалиста общества обучаются на заочной основе в высших учебных заведениях республики, 3 специалиста учатся за счёт АО «Узкимёсаноатлойиха».