Утверждена решением Совета директоров ПАО «Татнефть» им. В.Д.Шашина Протокол №5 Решение №5 от 30.09.2019

СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ

Политика ПАО «Татнефть» им. В.Д.Шашина в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды с учетом изменения климата

CTO TH 510-2019

Альметьевск, 2019



Содержание

1.	Общие положения. Ключевые приоритеты	3
	Цель Компании в области промышленной безопасности,	
	охраны труда и окружающей среды	5
3.	Обязательства Компании в области промышленной безопасности,	
	охраны труда и окружающей среды	5
4.	Интегрированная система управления	
	промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды	7
5.	Оценка рисков в области промышленной безопасности,	
	охраны труда и окружающей среды	10
6.	Компетенции в области промышленной безопасности,	
	охраны труда и окружающей среды	10
7.	Контроль соблюдения требований и анализ результатов	
	в области промышленной безопасности, охраны труда	
	и окружающей среды	11
8.	Климатические аспекты и сокращение выбросов парниковых газов	12
9.	Заключительные положения	13
	Приложение 1. Термины и определения	14



1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. КЛЮЧЕВЫЕ ПРИОРИТЕТЫ.

ПАО «Татнефть» имени В.Д. Шашина осуществляет деятельность в области добычи и переработки нефти и газа, поставок на рынок нефтегазохимических продуктов, шинной продукции, электроэнергии, инжиниринговых услуг, и технологий и обладает техники географически диверсифицированным портфелем активов. Бизнес-стратегия реализуется в статусе Группы, включающей ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина и его дочерние и зависимые общества (далее Группа «Татнефть», Компания).

Компания является одним из лидеров топливно-энергетического комплекса Российской Федерации и осознаёт характер и масштабы влияния своей деятельности, соотносит их со значимостью рационального использования природных ресурсов, обеспечения безопасных условий труда, защиты здоровья персонала, занятого во всех бизнес-сегментах и населения, проживающего в районах деятельности организаций Группы «Татнефть», а также сохранения благоприятной окружающей среды и снижения климатических рисков.

Компания руководствуется принципами корпоративной ответственности и риск-ориентированного подхода и при стратегическом планировании, постановке и решении бизнес-задач на уровне всех производственных процессов следует системному подходу к обеспечению промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды на объектах и территориях деятельности всех организаций Группы «Татнефть» на основе следующих ключевых приоритетов:

- признание прав человека на безопасные условия труда, благоприятную окружающую среду и благоприятные условия жизнедеятельности;
- обеспечение промышленной и экологической безопасности производственных процессов как составной части национальной безопасности;
- сохранение и восстановление благоприятной окружающей среды, естественных экологических систем, природных ландшафтов, природных комплексов и биологического разнообразия систем в регионах деятельности;
- рациональное использование природных ресурсов, вовлекаемых в производство, за счёт внедрения ресурсосберегающих и энергоэффективных технологий, применения экологически чистых и альтернативных источников энергии, переработки отходов и использования перерабатываемых материалов;
- последовательное снижение негативного воздействия на окружающую среду и недопущение экологического ущерба от хозяйственной деятельности, минимизация влияния на изменение климата за счёт внедрения наилучших доступных технологий, оборудования, материалов, цифровых решений управления технологическими процессами;

• вклад Компании в обеспечение достижения целей мирового сообщества по сокращению выбросов парниковых газов и снижению углеродного следа.

Реализуя Стратегию Группы «Татнефть» до 2030 года, Компания учитывает обязательность исполнения нормативно-правовых актов Российской Федерации, регулирующих ответственность в области промышленной и экологической безопасности, охраны труда, снижения воздействия на окружающую среду, в том числе в области климатических аспектов и выбросов парниковых газов, а также регулирующие нормы в этих областях, принятые в странах, на территории которых Компания осуществляет свою деятельность.

Компания признаёт глобальные вызовы, проблемы и тенденции, связанные с аспектами устойчивого развития, придерживается положений Глобального договора ООН, инициатив ООН по принципам ответственного инвестирования (UNPRI), Целей устойчивого развития ООН, утверждённых резолюцией A/RES/70/1 Генеральной Ассамблеи ООН 25.09.2015, Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), а также Основополагающих принципов корпоративного управления G20/OЭСР и Социальной хартии российского бизнеса.

Компания разделяет мировую озабоченность по изменению климата и инициативы Стратегического глобального партнерства «Забота о климате» Глобального договора ООН и секретариата Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН), закрепленные в Парижском соглашении по климату. Учитывая факт образования в процессе производственной деятельности энергетических компаний значительного объема выбросов парниковых газов, которые могут оказывать влияние на климат и создавать климатические риски, а также рост потребности в энергии для достижения и поддержания хорошего качества жизни, Компания стремится внести свой вклад в обеспечение устойчивого развития и развитие инновационной энергетической инфраструктуры.

Настоящая Политика в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды с учетом изменения климата (далее — Политика) является основополагающим документом, отражающим позицию и подходы Компании с целью обеспечения постоянного улучшения результативности интегрированной системы управления промышленной безопасностью, охраной труда и окружающей среды (далее — ПБОТОС), а также формирования понимания обществом решаемых Компанией задач.

Политика распространяется на ПАО «Татнефть» и иные организации Группы «Татнефть» в части, не противоречащей законодательству Российской Федерации и национальному законодательству стран, на территории которых осуществляют свою

деятельность предприятия Группы «Татнефть». Требования Политики становятся обязательными для исполнения в дочерних обществах, иных обществах Группы «Татнефть», а также при осуществлении совместной деятельности на договорных условиях после введения Политики в действие в этих обществах в соответствии с их Уставами или в ином установленном законом порядке с учётом специфики взаимодействия при осуществлении деятельности в бизнес-процессах, на объектах и территориях деятельности предприятий Группы «Татнефть». Инструментом реализации Политики являются программные действия, в рамках которых определяются механизмы внедрения Политики в обществах Группы, взаимосвязь с ключевыми бизнес-процессами, ответственные за реализацию механизмов и достижение целевых показателей.

2. ЦЕЛЬ КОМПАНИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Компания ставит перед собой стратегическую цель по достижению лидерских позиций в области обеспечения безаварийной производственной деятельности, безопасных условий труда работников Компании, а также рационального использования природных ресурсов, минимизации негативного воздействия на окружающую среду и сохранению благоприятной окружающей среды для нынешнего и будущих поколений.

3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОМПАНИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Для достижения поставленной цели Компания берёт на себя следующие обязательства:

- 3.1. Обеспечение безопасных и благоприятных для здоровья персонала условий труда с целью предотвращения травм и недопущения ухудшения состояния здоровья.
- 3.2. Повышение уровня охраны труда и здоровья, промышленной и экологической безопасности, минимизация риска аварий на опасных производственных объектах.
- 3.3. Обеспечение плановых и постоянное улучшение показателей результативности в области обеспечения ПБОТОС.
- 3.4. Обеспечение контроля потенциально отрицательного воздействия на окружающую среду, охрану труда и здоровья, промышленную и экологическую

TATNEFT

5

безопасность в цепочке поставок и осуществление соответствующих мер по минимизации/ устранению такого воздействия.

3.5. Обеспечение эффективного производственного контроля и аудита исполнения действующих норм и правил ПБОТОС, предупреждения чрезвычайных ситуаций на основе внедрения современных информационных технологий, методов технической диагностики и дистанционного мониторинга.

3.6. Принятие мер по:

- предупреждению загрязнения окружающей среды, снижению и предотвращению негативного воздействия на неё, в том числе на природные объекты с повышенной уязвимостью и объекты, защита и сохранение которых имеет особое значение;
- повышению энергоэффективности производственных процессов, обеспечению ресурсосбережения, рациональному использованию природных ресурсов, минимизации их потерь;
- снижению потерь нефти, газа, а также продукции нефте- и газопереработки и предотвращению поступления их в окружающую среду;
- увеличению коэффициента полезного использования попутного нефтяного газа;
- сокращению выбросов парниковых газов;
- проведению дополнительной оценки рисков на экологически ценных территориях;
- комплексной оценке воздействия на окружающую среду (OBOC) проекта от стадии строительства до стадии ликвидации в границах реализации проекта и его аффилированных проектов;
- проведению стратегической экологической оценки (СЭО) в случае реализации крупных инфраструктурных проектов;
- обеспечению целостности нефтепромыслового оборудования, в том числе трубопроводов;
- повышению экологических показателей транспортных средств;
- снижению существенного воздействия деятельности, продукции и услуг Компании на биоразнообразие охраняемых природных территорий и территорий с высокой ценностью биоразнообразия вне границ охраняемых природных территорий;
- сохранению и восстановлению биоразнообразия, мест обитания, путей миграции животных и компенсации возможного ущерба окружающей среде;
- снижению и недопущению фрагментации природных ландшафтов, по снижению площади нарушенных территорий;



- предотвращению негативного воздействия работников, в том числе подрядных организаций, на природные объекты, включая растительный и животный мир в зоне реализации проектов компании;
- сведению к минимуму проведения работ на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) и в их охранных зонах, на объектах Всемирного природного наследия (ВПН);
- предотвращению возможности возникновения аварийных ситуаций, а в случае их возникновения — по обеспечению своевременных и эффективных мер по снижению /минимизации их последствий;
- выявлению и устранению вредных производственных факторов на рабочих местах работников Компании, снижению риска травматизма, профессиональных заболеваний и чрезвычайных ситуаций;
- внедрению принципов «зелёного офиса».
- 3.7. Обеспечение вовлечённости работников Компании в деятельность по повышению эффективности интегрированной системы управления ПБОТОС Компании и снижение производственных рисков.
- 3.8. Поддержание открытого диалога и осуществление регулярного взаимодействия с заинтересованными сторонами по вопросам обеспечения ПБОТОС.
- 3.9. Осуществление анализа интегрированной системы управления ПБОТОС.
- 3.10. Формирование и публикация на регулярной основе отчётности и информации в целях раскрытия широкому кругу заинтересованных сторон результатов деятельности Компании в области обеспечения ПБОТОС, предупреждения и готовности к ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- 3.11. Обеспечение контроля соблюдения приоритетов, достижения целей и выполнения обязательств, принятых в рамках данной Политики.

4. ИНТЕГРИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ, ОХРАНОЙ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- 4.1. Компания принимает на себя обязательства и обеспечивает требуемые ресурсы для их исполнения в рамках единой интегрированной системы управления на основе следующих принципов:
- 4.1.1. Принцип соответствия обязательным нормам обеспечение соблюдения требований российского законодательства и международных соглашений,

- отраслевых, корпоративных и локальных нормативных документов, регламентирующих деятельность Компании в области обеспечения ПБОТОС, готовности к ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также национального законодательства стран, на территории которых осуществляет свою деятельность Компания, и иных законных требований в данной области.
- 4.1.2. **Принцип системности и комплексной оценки** воздействия планируемой и осуществляемой деятельности на окружающую среду при принятии управленческих и инвестиционных решений наряду с оценками других значимых факторов (включая экономические, технологические, социальные и другие факторы), а также в решении экологических проблем, вопросов промышленной безопасности и охраны труда.
- 4.1.3. **Принцип приоритетности предупредительных мер** приоритет мероприятий, направленных на предупреждение возможного негативного воздействия на окружающую среду, и в случае неизбежности такого воздействия Компания предпринимает меры, направленные на минимизацию такого воздействия и, при необходимости, на ликвидацию экологических негативных последствий. Выявление опасностей, оценка и управление рисками в области обеспечения ПБОТОС, климатическими рисками на всех этапах жизненного цикла производства, начиная с предпроектных изысканий.
- 4.1.4. Принцип научной обоснованности принимаемых решений, предполагающий вовлечение научно-экспертного сообщества в процесс подготовки принятия решений.
- 4.1.5. Принцип последовательности действий планирование деятельности на основании данных, полученных по результатам анализа предыдущих действий.
- 4.1.6. Принцип технического совершенствования и постоянного развития применение в производственной деятельности Компании передовых научных достижений и инновационных технических решений, систем и процессов с учётом мирового опыта в целях предотвращения производственного травматизма, ухудшения здоровья работников, профессиональных заболеваний, аварий, пожаров, изменения климата, а также снижения негативного воздействия на окружающую среду и повышения результативности охраны окружающей среды.
- 4.1.7. **Принцип добровольного внедрения лучших международных практик, применения норм и требований международных стандартов** для оценки экологических факторов и промышленной безопасности, в том числе, по которым отсутствуют методики оценки в действующей российской нормативной базе в области охраны окружающей среды и природопользования.
- 4.1.8. **Принцип информационной открытости** Компания обеспечивает достоверность и доступность информации для работников Компании и всех заинтересованных сторон по экологическим аспектам, промышленной

безопасности осуществляемой и планируемой деятельности, в том числе посредством публикации на регулярной основе отчётов и размещения информации на официальном сайте Компании в сети интернет.

- 4.2. Интегрированная система управления в области ПБОТОС включает:
- 4.2.1. Механизмы выработки стратегических целей и задач в области ПБОТОС, формирование программ и мероприятий по их достижению.
- 4.2.2. Единые требования в области ПБОТОС для работников Компании, а также для работников подрядных организаций при проведении ими работ на объектах Компании и/или В интересах Компании, включая обязательства руководствоваться при планировании И осуществлении деятельности применимыми нормами международного права, требованиями применимого законодательства и требованиями Компании в области ПБОТОС.
- 4.2.3. Своевременную разработку и актуализацию корпоративных регламентов, разграничение прав, обязанностей и ответственности в области ПБОТОС среди работников Компании и подрядных организаций, развитие культуры безопасности труда и природопользования, а также понимание каждым работником Компании и подрядных организаций своей роли в интегрированной системе управления ПБОТОС Компании.
- 4.2.4. Совершенствование процедур подготовки и реализации целевых корпоративных программ, обеспечивающих постоянное выявление и решение наиболее важных задач охраны труда, промышленной и экологической безопасности, предупреждение чрезвычайных ситуаций на предприятиях Компании.
- 4.2.5. Постоянное совершенствование и повышение эффективности механизмов контроля и снижения рисков в области ПБОТОС.
- 4.3. С целью выработки конструктивных решений в области ПБОТОС Компания стремится к эффективному взаимодействию с правительственными органами, органами власти, научными организациями, бизнес-сообществом, местной общественностью и другими заинтересованными сторонами.
- 4.4. Компания поддерживает и непрерывно совершенствует интегрированную систему управления в области ПБОТОС, в том числе в соответствии с международными стандартами ISO 14001:2015 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению» и ISO 45001:2018 «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по использованию».

5. УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ С УЧЕТОМ КЛИМАТИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ

- 5.1. Компания на постоянной основе управляет рисками в области ПБОТОС на основе:
- 5.1.1. Оценки, ранжирования и мониторинга рисков по выявлению приоритетных рисков возникновения опасных событий, способных оказать негативное влияние на жизнь и здоровье людей, окружающую среду, надёжность технологических процессов и целостность производственных объектов;
- 5.1.2. Обеспечения выявления и оценки потенциального и фактического влияния деятельности Компании на жизнь и здоровье людей, окружающую среду на всех этапах эксплуатации производственных объектов, а также в рамках подготовки предпроектной и проектной документации, и проведения необходимых экспертиз;
- 5.1.3. Разработки, внедрения и осуществления контроля выполнения мероприятий по исключению или снижению рисков в области ПБОТОС с учётом специфики видов деятельности и производственных объектов Компании, включая риски возникновения опасных природных и техногенных событий;
- 5.1.4. Управления изменениями в процессах оценки рисков области ПБОТОС, связанными с техническими и организационными процессами в Компании;
- 5.1.5. Обеспечение понимания работниками Компании и подрядных организаций рисков в области ПБОТОС в своей производственной деятельности и влияния на данные риски.

6. КОМПЕТЕНЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- 6.1. Компания устанавливает требования к подготовке (обучению) и аттестации (проверке знаний) в области ПБОТОС, стажировке и допуску работников Компании к самостоятельной работе, а также доводит информацию об условиях труда и мерах безопасности труда до работников Компании с учётом специфики производственных объектов.
- 6.2. Компания доводит информацию об опасных и вредных производственных факторах на объектах Компании до работников и подрядных организаций.
- 6.3. Компания создаёт условия всем работникам Компании для непрерывного повышения компетенций в области ПБОТОС, организовывает обучение

- работников Компании и обеспечивает их квалификацию в соответствии с требованиями законодательства и специфики производства.
- 6.4. Компания на регулярной основе проводит консультации с работниками и их представителями, а также с подрядными организациями по вопросам охраны здоровья и обеспечения безопасности труда, промышленной и экологической безопасности на объектах Компании.

7. КОНТРОЛЬ СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ И АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- 7.1. Компания реализует и совершенствует систему внутреннего контроля, обеспечивающую:
- 7.1.1. Организацию систематического контроля технического состояния производственных объектов, в том числе в отношении применяемых технических устройств, материалов и средств индивидуальной защиты;
- 7.1.2. Организацию систематического контроля соблюдения организациями Группы «Татнефть» требований применимого законодательства и применимых норм международного права, внутренних стандартов и регламентов в области ПБОТОС;
- 7.1.3. Контроль и анализ выполнения мероприятий по устранению выявленных недостатков в области ПБОТОС и причин их возникновения;
- 7.1.4. Порядок взаимодействия с подрядными организациями, осуществляющими работы на производственных объектах Компании и/или в интересах Компании, по обеспечению ими соблюдения норм законодательства и стандартов, принятых в Компании в области охраны труда, обеспечения промышленной и экологической безопасности, мер по предупреждению и готовности к ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- 7.1.5. Осуществление оценки подрядных организаций (поставщиков продукции и услуг) по соответствию их деятельности критериям охраны труда и здоровья, промышленной и экологической безопасности, обеспечения механизмов взаимодействия по осуществлению ими собственного систематического контроля соблюдения требований применимого законодательства и применимых норм международного права, а также требований Компании в области ПБОТОС.
- 7.2. Компания проводит анализ результатов деятельности в области ПБОТОС и на корпоративном уровне внедряет систему отчётности, включающую:



- 7.2.1. Требования по своевременному и достоверному информированию руководителей всеми работниками Компании и подрядных организаций обо всех происшествиях и нарушениях в области ПБОТОС;
- 7.2.2. Порядок расследования всех происшествий в области ПБОТОС для выявления причин и определения превентивных мероприятий в целях предотвращения подобных происшествий в будущем, как для работников Компании, так и до подрядных организаций, осуществляющих деятельность на объектах Компании;
- 7.2.3. Мониторинг результатов деятельности в области ПБОТОС и реализацию мер по внесению изменений в систему управления ПБОТОС Компании.

8. КЛИМАТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И СОКРАЩЕНИЕ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ

- 8.1. Компания последовательно и комплексно придерживается инициатив, связанных с климатическими аспектами и сокращением выбросов парниковых газов, а также принимает активное участие в обсуждении и реализации мероприятий в части вопросов регулирования выбросов парниковых газов на национальном и международном уровне.
- 8.2. Компания обеспечивает принятие управленческих решений по развитию корпоративной системы учета и управления выбросами парниковых газов в сторону их снижения и сокращения углеродного следа (совокупность выбросов парниковых газов, производимых предприятиями Группы «Татнефть», оказывающих воздействие на окружающую среду, измеряемых в СО2 эквиваленте). При этом, Компания рассматривает не только выбросы от собственных операций, но также выбросы от использования продуктов, которые производят и поставляют на рынок предприятия Группы «Татнефть», а также в цепочке поставок, связанных с деятельностью Группы «Татнефть».
- 8.3. Компания планирует целевые значения снижения общего объема выбросов парниковых газов и реализует соответствующие мероприятия по обеспечению данных целевых значений, включая:
 - внедрение передовых технологий по снижению выбросов и улавливанию выбросов в атмосферу;
 - снижение интенсивности выбросов;
 - повышение эффективности систем учета и контроля выбросов парниковых газов;
 - поиск эффективных решений по безопасной утилизации парниковых газов;

TATNEFI

- эффективное использование попутного нефтяного газа;
- повышение энергоэффективности производственных операций;
- развитие низкоуглеродных источников энергии, таких как газ, возобновляемые источники, биотопливо;
- производство и использование экологичного топлива.
- 8.4. Компания признает значимость запроса общества на переход к более чистой энергии и учитывает фундаментальный тренд изменения энергетического баланса в сторону менее углеродоемких видов топлива, освоения новых источников энергоносителей в целях снижения выбросов парниковых газов, а также в долгосрочной перспективе возможность сценариев перехода глобальной энергетической системы к декарбонизации, расширению использования низкоуглеродистых технологий и энергоносителей, и в целом к низкоуглеродной мировой инфраструктуре.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 9.1. Настоящая Политика является локальным нормативным документом постоянного действия. Политика утверждается, признаётся утратившей силу и изменяется решением Совета директоров ПАО «Татнефть» и вводится в действие приказом ПАО «Татнефть».
- 9.2. Вопросы, не урегулированные настоящей Политикой, регулируются действующим законодательством Российской Федерации и внутренними документами. При условии, если в результате изменения законодательства Российской Федерации или Устава отдельные пункты Политики вступают в противоречие с ними, эти пункты утрачивают силу, и до момента внесения изменений в Политику необходимо руководствоваться законодательством Российской Федерации или Уставом Компании.
- 9.3. Настоящая Политика размещается на официальном сайте Компании в сети Интернет www.tatneft.ru на русском и английском языках.



Приложение 1.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

АВАРИЯ – разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ [Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-Ф3 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»].

ВРЕДНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ФАКТОР – фактор среды и трудового/производственного процесса, воздействие которого на работающих при определенных условиях (интенсивность, длительность и др.) может вызвать профессиональное заболевание, временное или стойкое снижение работоспособности, повысить частоту соматических и инфекционных заболеваний, привести к нарушению здоровья потомства.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ - любое изменение в окружающей среде, отрицательного или положительного характера, полное или частичное, являющееся результатом экологических аспектов Компании.

ВОЗМОЖНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - обстоятельство или ряд обстоятельств, которые могут привести к улучшению результатов ПБ ОТ и ОС.

ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ - последовательные и взаимосвязанные стадии системы производства продукции, от приобретения сырья или добычи из природных ресурсов до окончательного удаления (отходов), или оказания услуг.

Примечание 1: Стадии жизненного цикла включают приобретение сырья, проектирование, производство, перевозка/отгрузка, применение, завершающую обработку и окончательное удаление (отходов).

ЗАИНТЕРЕСОВАННАЯ СТОРОНА – деловые партнеры и контрагенты Компании, отраслевые и общероссийские бизнес-сообщества, некоммерческие и общественные организации, научные и образовательные учреждения, а также работники Компании, население и иные лица, заинтересованные во взаимодействии с Компанией, либо зависимые в той или иной степени от осуществляемой Компанией деятельности в регионах деятельности Компании, за исключением органов государственной власти и управления.

ИНТЕГРИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ, ОХРАНОЙ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ — часть системы управления Компании, используемая для разработки и реализации политики и целей Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, а также управления рисками в ланной области.

TATNEFI

ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА - комплексная международная проблема, охватывающая экологические, экономические и социальные аспекты устойчивого развития общества, связанная с объемом выбросов парниковых газов.

КОНТРОЛЬ РИСКА - мера, которая сдерживает и/или модифицирует (изменяет).

Примечание 1: Контроль риска может включать любой процесс, политику, методику, практику или другие условия и/или действия, сдерживающие и/или модифицирующие (изменяющие) риск (но не ограничивается перечисленным).

Примечание 2: Контроль риска может не всегда приводить к желаемому или ожидаемому эффекту.

ОБЪЕКТ КОМПАНИИ – производственные площадки, здания, сооружения, помещения (в т.ч. офисные), территория, оборудование, установки, станции, опасные производственные объекты, технические устройства (применяемые на опасных производственных объектах) и другие инженерные сооружения, транспортная инфраструктура и транспортные средства, специальная техника.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ - законодательные и другие требования, которые Компания должна соблюдать, и другие требования, которые организация должна выбрать или выбирает для соблюдения, таких как нормы и промышленные стандарты, требования контрактов, установившейся практики соглашений с общественными группами и неправительственными организациями.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА - окружение, в котором функционирует Компания, включая воздух, воду, землю, природные ресурсы, флору, фауну, людей и их взаимоотношения.

Примечание 1: Окружение может выходить за пределы Компании до местной, региональной и глобальной системы.

Примечание 2: Окружение можно описать с точки зрения биоразнообразия, экосистем, климата и других характеристик.

ОПАСНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ФАКТОР — производственный фактор, воздействие которого на работающего в определенных условиях приводит к травме, острому отравлению или другому внезапному резкому ухудшению здоровья или смерти.

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ – деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных объединений и некоммерческих организаций, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и

ATATNEE!

ликвидацию ее последствий [Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»].

ОХРАНА ТРУДА — система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия [Трудовой кодекс Российской Федерации].

ПОДРЯДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ — физическое или юридическое лицо, которое выполняет определенную работу/оказывает услуги по договору подряда/оказания услуг заключенному с заказчиком в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

ПОЖАР – неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ – состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров [Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»].

ПОЛИТИКА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ - политика предупреждения связанного с работой нанесения вреда здоровью и травматизма среди работников и обеспечения безопасности труда и охраны здоровья в рабочих зонах.

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ - использование процессов, методов, технических приемов, материалов, изделий, услуг или энергии, чтобы избежать, сократить или взять под контроль (отдельно или в сочетании) образование отходов, выбросы или сбросы любого типа загрязнителей или отходов, чтобы уменьшить неблагоприятные воздействия на окружающую среду.

Примечание 1: Предотвращение загрязнения может включать уменьшение или ликвидацию источника; изменение процесса, продукции или услуг; эффективное использование ресурсов; замену материалов и энергии; повторное использование; регенерацию; рециклинг, переделку или обработку.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОБЪЕКТ – объект производственного назначения, предназначенный непосредственно для выполнения основной производственной деятельности.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ – совокупность травм (увечий или иных повреждений здоровья), полученных работниками или другими лицами, участвующими в производственной деятельности работодателя за определённый период времени, при исполнении ими обязанностей по трудовому договору либо во время следования к месту работы или возвращения с места работы на транспорте, предоставленном работодателем, обусловленные воздействием на пострадавшего опасных факторов, повлекшие за собой необходимость его перевода на другую работу, временную (более рабочей смены) или стойкую утрату им трудоспособности, либо его смерть.

ПРОИСШЕСТВИЕ — любое незапланированное событие, случившееся в рабочей среде Компании, которое привело или могло привести к несчастному случаю на производстве, пожару, взрыву, аварии, дорожно-транспортному происшествию, негативному влиянию на окружающую среду, ущербу Компании или любому подобному событию.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ – состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий [Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»].

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ТРУДА - результаты деятельности, относящиеся к результативности предотвращения нанесения вреда здоровью и травматизма работников и обеспечения безопасных рабочих зон.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ) - результаты деятельности, связанные с управлением экологическими аспектами.

Примечание 1: Для системы экологического менеджмента результаты можно измерить относительно экологической политики, экологических целей Компании или других критериев, используя индикаторы.

РИСК В ОТНОШЕНИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - сочетание вероятности возникновения связанного с работой опасного события (опасных событий) или воздействия (воздействий) и серьезности нанесения вреда здоровью и травматизма, нанесения ущерба окружающей среде, к которым может привести это событие (события) или воздействие (воздействия).

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА - система менеджмента или часть системы менеджмента Компании, направленная на осуществление политики в области ПБ и ОТ.

Результаты системы менеджмента ПБ и ОТ заключаются в профилактике нанесения вреда здоровью работникам и травматизма и обеспечение здоровых и безопасных рабочих мест.

СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА - часть системы менеджмента Компании, направленная на управление экологическими аспектами, выполнение обязательств по обеспечению соблюдения законодательных и регулирующих требований и добровольных инициатив.

СОСТОЯНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - состояние или характеристика окружающей среды в определенный момент времени.

СУБПОДРЯДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ – организация, привлекаемая подрядчиком для выполнения работ на объектах заказчика.

УСЛОВИЯ ТРУДА – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

ЦЕЛОСТНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕКТА – состояние защищенности производственного объекта от воздействия внутренних и внешних факторов природного, техногенного и антропогенного происхождения, которые могут привести к отказам оборудования, авариям, пожарам и/или ухудшить их эксплуатационные свойства.

ЦЕЛЬ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА (ЦЕЛЬ В ОБЛАСТИ ПБ И ОТ) - цель, поставленная Компанией для достижения конкретных результатов, соответствующих политике ПБ и ОТ.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА - намерения и направление деятельности организации, связанные с экологической результативностью, официально заявленные высшим руководством Компании.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ - элемент деятельности Компании, ее продукции или услуг, который взаимодействует или могут взаимодействовать с окружающей средой

Примечание 1: Экологический аспект может вызвать воздействие (воздействия) на окружающую среду. Значимый экологический аспект оказывает или может оказать одно или несколько значимых воздействий на окружающую среду.

Примечание 2: Значимые экологические аспекты определяются Компанией по одному или нескольким критериям.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ - цель, поставленная Компанией и согласующаяся с ее экологической политикой для достижения определенного результата.

Примечание 1: Цель может быть стратегической, тактической или оперативной.

Примечание 2: Цели могут относиться к разным аспектам, а также применяться на разных уровнях (например, стратегическом, организации в целом, проекта, продукции и процесса.)

Примечание 3: Цель можно выразить, например, следующим образом: как предполагаемый исход, результат, рабочий критерий, как экологическую цель, как цель в области ПБОТОС или, иными словами аналогичного значения (например, намерение, установка или задача).

