



ПОЛИТИКА ОБЪЕДИНЕННОЙ ДВИГАТЕЛЕСТРОИТЕЛЬНОЙ КОРПОРАЦИИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Объединенная двигателестроительная корпорация (ОДК) – интегрированная структура, объединяющая организации по разработке, производству, испытаниям, ремонту, техническому обслуживанию и утилизации газотурбинных двигателей (ГТД) для военной и гражданской авиации, промышленных ГТД (ГПА, ГТЭС) для объектов нефтегазовой промышленности и энергетики, морских двигателей, двигателей для космических программ, агрегатов и комплектующих.

Настоящая политика в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды (далее – ОТ, ПБ и ООС) охватывает деятельность АО «ОДК» и дочерних обществ, входящих в контур его управления, и закрепляет единые принципы в области ОТ, ПБ и ООС с целью обеспечения устойчивого развития и повышения уровня безопасности труда и экологической безопасности в ОДК.

ОДК ставит перед собой следующие **стратегические цели** в области ОТ и ПБ и ООС:

- повышение культуры работников организаций ОДК в области ОТ, ПБ и ООС;
- стремление к отсутствию производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- стремление к отсутствию аварий и инцидентов на опасных производственных объектах;
- стремление к снижению негативного воздействия на окружающую среду;
- создание здоровых и безопасных условий труда на всех рабочих местах.

Основополагающими принципами ОДК в области ОТ, ПБ и ООС являются:

- приоритетность жизни и здоровья людей, сохранения окружающей среды по отношению к процессу и результату производственной деятельности;
- лидирующая роль руководителей всех уровней иерархии управления ОДК в вопросах обеспечения безопасных условий труда и соблюдения требований ПБ и ООС;
- обеспечение соответствия деятельности ОДК законодательству Российской Федерации, а также локальным нормативным актам в области ОТ, ПБ и ООС;
- развитие и стимулирование персональной и коллективной ответственности работников за соблюдение требований в области ОТ, ПБ и ООС, за свою жизнь и здоровье, за жизнь и здоровье окружающих, за сохранение окружающей среды;
- приоритетность предупреждающих мер перед мерами, направленными на устранение причин и последствий несчастных случаев и профессиональных заболеваний, аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, аварийных выбросов/сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду;
- повышение уровня ОТ, ПБ и ООС за счет системного и комплексного решения задач по обеспечению безопасности и экологичности производственной деятельности на основе лучших современных практик и технологий, а также анализа рисков;
- внедрение наилучших доступных технологий;
- последовательность действий при достижении целей в области ОТ, ПБ и ООС;
- вовлечение всех работников в процесс повышения уровня ОТ, ПБ и ООС.

Основываясь на вышеизложенных принципах, ОДК берет на себя следующие **обязательства**:

- соблюдать требования законодательства Российской Федерации, а также локальных нормативных актов в области ОТ, ПБ и ООС;
- осуществлять систематический контроль соблюдения требований ОТ, ПБ и ООС;
- требовать от третьих лиц, осуществляющих деятельность на объектах ОДК, соблюдения

требований в области ОТ, ПБ и ООС, принятых ОДК;

- принимать меры по предотвращению аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижению негативного воздействия на окружающую среду;

- внедрять и применять передовые технологии, способствующие предупреждению аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижению негативного воздействия на окружающую среду;

- постоянно повышать уровень знаний и компетентности работников в области ОТ, ПБ и ООС;

- применять современные методы комплексного анализа, управления и снижения рисков возникновения опасных событий, способных оказать негативное влияние на жизнь и здоровье людей, стать причиной возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, привести к аварийным выбросам/сбросам загрязняющих веществ в окружающую среду;

- проводить консультации с работниками по вопросам обеспечения ОТ, ПБ и ООС;

- обеспечивать уровень ПБ на опасных производственных объектах, при котором риск возникновения аварий и инцидентов минимален и соответствует уровню развития техники и технологии;

- обеспечивать эффективное функционирование и непрерывное совершенствование системы управления ОТ, ПБ и ООС;

- выделять и эффективно использовать ресурсы, включая кадры, финансы, технологии, оборудование и рабочее время, необходимые для реализации настоящей политики.

Задачи ОДК в области ОТ, ПБ и ООС:

- выявлять и оценивать фактическое и потенциальное влияние деятельности ОДК на жизнь и здоровье людей, состояние окружающей среды;

- проводить оценку рисков возникновения опасных событий, способных оказать влияние на жизнь и здоровье людей, стать причиной возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, привести к увеличению негативного воздействия на окружающую среду;

- обеспечивать безопасность технологических процессов и целостность производственных объектов;

- обеспечивать быстрое и эффективное реагирование на все аварии, инциденты, несчастные случаи, а также аварийные выбросы/сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, произошедшие в результате деятельности ОДК, во взаимодействии (при необходимости) со специализированными организациями и уполномоченными государственными органами;

- разрабатывать и реализовывать мероприятия по ОТ и поддержанию здоровья работников, профилактике и снижению общей и профессиональной заболеваемости;

- обеспечивать необходимый уровень компетентности работников в области ОТ, ПБ и ООС через систему инструктажей, внутреннего и внешнего обучения;

- разрабатывать, внедрять и применять систему мотивации работников на соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС;

- организовывать сотрудничество с научно-исследовательскими и отраслевыми организациями для получения и обмена передовым опытом ведения деятельности в области ОТ, ПБ и ООС;

- проводить анализ, оценку и мониторинг результатов деятельности ОДК в области ОТ, ПБ и ООС с целью дальнейшего совершенствования системы управления;

- организовывать и осуществлять производственный контроль в области ОТ, ПБ и ООС;

- разрабатывать и обеспечивать своевременную актуализацию локальных нормативных актов в области ОТ, ПБ и ООС.

Руководители организаций ОДК принимают на себя обязательства следовать положениям настоящей Политики и нести ответственность за ее реализацию с целью создания безопасных условий производственной деятельности и минимизации негативного воздействия на окружающую среду.



Стратегия Объединенной двигателестроительной корпорации в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды

1. Введение

Стратегия ОДК в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды (далее – Стратегия ОТ, ПБ и ООС) определяет цели, задачи, принципы, организационные действия и управляющие подходы к трансформации культуры производственной и экологической безопасности в соответствии со стратегическим направлением.

2. Термины и определения

Авария – разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.

Безопасные условия труда – условия труда, при которых воздействие на работающих опасных и (или) вредных производственных факторов при соблюдении регламентированных мер безопасности исключено либо риски воздействия опасных производственных факторов являются допустимыми, а уровни воздействия вредных производственных факторов не превышают установленных нормативов.

Благоприятная окружающая среда – окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов.

Делегирование полномочий в области ОТ, ПБ и ООС – принцип организации управления в части ОТ, ПБ и ООС в ОДК, при котором обязательства, инициативы и ответственность каскадируются от генерального директора АО «ОДК» на управляющих директоров ДО.

Дочернее общество (ДО) – организация, включая филиалы, в которой АО «ОДК» в силу преобладающего участия в ее уставном капитале, либо в соответствии с заключенным договором, либо иным образом определяет и/или принимает стратегические и особо важные для деятельности ОДК операционные решения.

Загрязняющее вещество – вещество или смесь веществ, количество и (или) концентрация которых превышают установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Инцидент – отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса.

Использование природных ресурсов – эксплуатация природных ресурсов,

вовлечение их в хозяйственный оборот, в том числе все виды воздействия на них в процессе хозяйственной и иной деятельности.

Качество окружающей среды – состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью.

Концепция «Цель-ноль» – ориентир в осознанной деятельности всех участников производственного процесса (от руководителей предприятий до работников на местах) по предотвращению нанесения ущерба здоровью людей и отсутствию аварий и инцидентов.

Культура производственной безопасности – общие принципы и правила безопасного поведения работников при изготовлении, техническом обслуживании и ремонте изделий.

Миссия в области ОТ, ПБ и ООС – четко сформулированные принципы деятельности организации в области ОТ, ПБ и ООС, а также нормы, в соответствии с которыми организация осуществляет свою деятельность.

Наилучшая доступная технология – технология производства продукции (товаров), выполнения работ, оказания услуг, определяемая на основе современных достижений науки и техники и наилучшего сочетания критериев достижения целей ООС при условии наличия технической возможности ее применения.

Негативное воздействие на окружающую среду – воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды.

Несчастный случай на производстве – событие, в результате которого работник получил увечье или иное повреждение здоровья при исполнении им обязанностей по трудовому договору как на территории работодателя, так и за ее пределами, либо во время следования к месту работы или возвращения с места работы на транспорте, предоставленном работодателем, и которое повлекло необходимость перевода работника на другую работу, временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности либо его смерть.

Нормативы в области охраны окружающей среды – установленные уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и природоохранными надзорными органами нормативы качества окружающей среды и нормативы допустимого воздействия на нее, при соблюдении которых обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем и сохраняется биологическое разнообразие.

Нормативы качества окружающей среды – нормативы, которые установлены уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и природоохранными надзорными органами в соответствии с физическими, химическими, биологическими и иными показателями для оценки состояния окружающей среды и при соблюдении которых обеспечивается благоприятная окружающая среда.

Объединенная двигателестроительная корпорация (ОДК) – холдинговая компания, состоящая из головной (основной) организации (АО «ОДК»), дочерних обществ (ДО), любых иных юридических лиц, находящихся в границах управления АО «ОДК», имеющая общие цели, стратегию, принципы и правила управления,

организационную, технологическую, финансовую взаимозависимость и управляемая как единая организационная система независимо от юридического статуса входящих в нее организаций.

Окружающая среда – совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов.

Опасность – производственный фактор, способный причинить травму или нанести иной вред здоровью (ГОСТ 12.0.230-2007).

Опасный производственный объект – предприятия или их цехи, участки, площадки, а также иные производственные объекты, определенные Федеральным законом от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Охрана окружающей среды (ООС) – деятельность, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий.

Охрана труда (ОТ) – 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.

Природные ресурсы – компоненты природной среды, природные объекты и природно-антропогенные объекты, которые используются или могут быть использованы при осуществлении хозяйственной и иной деятельности в качестве источников энергии, продуктов производства и предметов потребления и имеют потребительскую ценность.

Профессиональное заболевание – хроническое или острое заболевание работника, являющееся результатом воздействия на него вредного (вредных) производственного (производственных) фактора (факторов) и повлекшее временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности и (или) его смерть.

Промышленная безопасность (ПБ) – состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.

Производственный комплекс «Салют» (ПК) – организационно и технологически обособленная совокупность подразделений АО «ОДК», непосредственно разрабатывающих, изготавливающих продукцию и/или оказывающих услуги производственного характера.

Производственный риск – вероятность возникновения убытков или дополнительных издержек, связанных с производством и послепродажным обслуживанием продукции.

Профессиональный риск – вероятность причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов при исполнении работником обязанностей по трудовому договору или в иных случаях, установленных Трудовым кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами.

Стратегический ориентир в области ОТ, ПБ и ООС – целевое состояние,

определяющие принципы и подходы организации деятельности в части ОТ, ПБ и ООС на долгосрочный период.

Рабочее место – место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

Управляющий директор ДО – заместитель генерального директора – управляющий директор ДО, управляющий директор ДО, исполнительный директор ДО, генеральный директор¹ ДО.

Экологическая безопасность – состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их последствий.

Экологический риск – вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера.

3. Видение

3.1 ОДК осуществляет постоянную деятельность в области ОТ, ПБ и ООС по повышению экологической культуры и культуры производственной безопасности, придерживаясь следующих ключевых правил:

– «Быть лидером»: руководители организаций ОДК всех уровней уделяют особое внимание вопросам ОТ, ПБ и ООС и являются примером для работников в части соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области ОТ, ПБ и ООС, соблюдения принципов культуры производственной безопасности, принципов экологической культуры, воспитания бережного отношения к природе и рационального использования природных ресурсов. Работники принимают активное участие в повышении уровня ОТ, ПБ и ООС;

– «Выявлять риски»: в организациях ОДК проводится идентификация и оценка рисков в области ОТ, ПБ, а также экологических аспектов и рисков, анализ корневых причин несчастных случаев, анализ причин аварий (инцидентов) на опасных производственных объектах, аварийных сбросов/выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду;

– «Определять цели»: в организациях ОДК разрабатываются программы мероприятий по снижению уровня рисков для жизни и здоровья работников, а также по снижению уровня экологических рисков с учетом данных, полученных по результатам мониторинга и контроля состояния ОТ, ПБ и ООС;

– «Совершенствовать систему управления ОТ, ПБ и ООС»: система управления ОТ, ПБ и ООС организаций ОДК соответствует лучшим практикам, реализуется процесс непрерывного улучшения системы управления ОТ, ПБ и ООС. Принят комплекс предупредительных действий для исключения возможности возникновения несчастных случаев, аварий (инцидентов), аварийных сбросов/выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду;

¹ Если функции единоличного исполнительного органа ДО не переданы АО «ОДК».

– «Обеспечивать безопасность производственной среды»: оборудование, помещения и рабочие места в организациях ОДК соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации в области ОТ и ПБ. ОДК стремится минимизировать вредное и опасное воздействие на здоровье работников;

– «Снижать негативное воздействие на окружающую среду»: в ОДК созданы условия для снижения уровня техногенного воздействия деятельности на окружающую среду и здоровье человека, минимизировано негативное воздействие на окружающую среду, а также обеспечено экологически безопасное обращение с отходами;

– «Повышать квалификацию»: ОДК контролирует соответствие квалификации каждого работника его обязанностям и стремится непрерывно развивать профессиональные навыки работников. Руководители и работники, ответственные за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, привести к аварии (инциденту) или к несчастному случаю на производстве, имеют подготовку в области ОТ, ПБ и ООС и стремятся непрерывно повышать свои профессиональные навыки;

– «Формировать культуру производственной безопасности и экологическую культуру»: руководители организаций ОДК постоянно осуществляют просвещение работников посредством распространения знаний о производственной и экологической безопасности, информации о состоянии ОТ, ПБ и ООС;

– «Поощрять персонал»: ОДК поощряет работников за вклад в совершенствование системы управления ОТ, ПБ и ООС, заботится о сохранении и улучшении знаний, реализации предложений и идей;

– «Заботиться о безопасности»: работники организаций ОДК ответственно относятся к своей жизни и здоровью, жизни и здоровью окружающих.

3.2 Лидирующая роль в реализации ключевых правил отводится руководителям всех уровней:

Роль	Функции как лидера в области ОТ, ПБ и ООС
Генеральный директор АО «ОДК»	Лидерство в области ОТ, ПБ и ООС в ОДК, доведение лидерской позиции генерального директора Государственной корпорации «Ростех» до управляющих директоров ДО через делегирование полномочий в области ОТ, ПБ и ООС. Координирующая роль в построении эффективной системы управления ОТ, ПБ и ООС, в развитии культуры производственной безопасности и экологической культуры, направленной на минимизацию производственных, профессиональных и экологических рисков в ОДК.
Руководитель, ответственный за направление ОТ, ПБ и ООС в АО «ОДК»	Организация работы системы управления ОТ, ПБ и ООС, учет и контроль состояния ОТ, ПБ и ООС в ОДК, формирование культуры производственной безопасности и экологической культуры, направленной на минимизацию производственных, профессиональных и экологических рисков в ОДК.
Управляющие директора ДО, руководитель ПК, директора	Лидерство в области ОТ, ПБ и ООС в ДО/ПК/филиале, организация деятельности по повышению уровня ОТ, ПБ и

филиалов	ООС, формированию культуры производственной безопасности и экологической культуры среди работников ДО/ПК/филиала. Организация, управление и контроль системы управления ОТ, ПБ и ООС, повышение культуры производственной безопасности и экологической культуры, направленной на минимизацию производственных, профессиональных и экологических рисков ДО/ПК/филиала.
Руководитель, ответственный за направление ОТ, ПБ и ООС в ДО/ПК/филиале	Организация работы системы управления ОТ, ПБ и ООС ДО/ПК/филиала, учет и контроль состояния ОТ, ПБ и ООС, формирование культуры производственной безопасности и экологической культуры, направленной на минимизацию производственных, профессиональных и экологических рисков ДО/ПК/филиала.
Руководители подразделений ДО/ПК/филиала	Лидерство в области ОТ, ПБ и ООС в подразделении, деятельность по повышению уровня ОТ, ПБ и ООС и формированию культуры производственной безопасности и экологической культуры, организация и контроль работы системы управления ОТ, ПБ и ООС среди подчиненных работников.

4. Ключевые риски в области ОТ, ПБ и ООС

Текущий уровень ОТ, ПБ и ООС в ОДК определяется на основании ключевых рисков в данных областях:

- потеря человеческих жизней, причинение ущерба здоровью работников, имуществу;
- осуществление сбросов/выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду с превышением установленных нормативов, а также аварийных сбросов/выбросов загрязняющих веществ;
- прямые финансовые потери от штрафов, компенсационных выплат, судебных исков, затрат на восстановление производства и окружающей среды;
- простой оборудования и недополученная прибыль вследствие остановки деятельности на время ликвидации последствий аварий (инцидентов) на опасных производственных объектах, причинения вреда окружающей среде;
- репутационный ущерб, потеря доверия, снижение инвестиционной привлекательности и стоимости активов, снижение привлекательности как работодателя;
- потеря знаний в области ОТ, ПБ и ООС, снижение конкурентоспособности;
- несоблюдение санитарно-гигиенических нормативов;
- высокая степень износа основных и вспомогательных производственных фондов. Низкие темпы их модернизации/реконструкции;
- недостаток энергоэффективных технологий на производстве;
- низкий уровень подготовки работников в области ОТ, ПБ и ООС;
- неразвитая культура производственной и экологической безопасности.

5. Целевой уровень ОТ, ПБ и ООС

Целевой уровень ОТ, ПБ и ООС в организациях ОДК определяется в

соответствии со стратегическими ориентирами в области ОТ, ПБ и ООС и ежегодно утверждается распоряжением директора по производству АО «ОДК».

6. Стратегические ориентиры в области ОТ, ПБ и ООС

6.1 Стратегическим ориентиром в области ОТ и ПБ является концепция «Цель-ноль»:

- стремление к нулевому количеству несчастных случаев на производстве;
- стремление к нулевому количеству аварий (инцидентов) на опасных производственных объектах;
- стремление к нулевому количеству профессиональных заболеваний.
- стремление к нулевому ущербу имуществу и производственной деятельности.

6.2 Стратегическим ориентиром в области ООС является:

- обеспечение экологически безопасной деятельности с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации;
- исключение несанкционированных и/или аварийных сбросов/выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду и сдерживание роста выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта в результате осуществления деятельности организаций ОДК;
- исключение несанкционированных мест накопления отходов производства и потребления;
- сокращение объемов отходов производства и потребления, направляемых на размещение, придерживаясь приоритета направления образующихся отходов на обработку или утилизацию;
- сокращение объема образования отходов производства и потребления за счет применения современных технологий и оборудования на производстве;
- повышение уровня экологической культуры работников организаций ОДК и пропаганда бережного отношения к природе.

7. Базовые цели в области ОТ, ПБ и ООС

7.1 Функционирование системы управления ОТ, ПБ и ООС, обеспечивающей постоянное улучшение в области ОТ, ПБ и ООС, в том числе за счет повышения надежности технологического оборудования, внедрения новых технологий и автоматизации.

7.2 Достижение нормативов качества окружающей среды и нормативов воздействия на нее, подтверждаемых в рамках осуществления производственного экологического контроля.

7.3 Лидерство организаций ОДК среди организаций авиационной промышленности по уровню культуры производственной и экологической безопасности.

8. Миссия ОДК в области ОТ, ПБ и ООС

8.1 Деятельность ОДК не должна представлять угрозу жизни работников и направлена на минимизацию вреда их здоровью.

8.2 Эффективное управление воздействием производственной деятельности ОДК на окружающую среду, обеспечивающее ее сохранение на благо нынешних и будущих поколений.

8.3 Ведение деятельности по идентификации и оценке рисков в области ОТ, ПБ и ООС и установлению мер управления рисками с целью снижения вероятности возникновения опасных событий, способных оказать влияние на жизнь и здоровье людей, стать причиной возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, привести к увеличению негативного воздействия на окружающую среду.

8.4 Соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС – основа устойчивого развития ОДК.

9. Принципы реализации Стратегии в области ОТ, ПБ и ООС

9.1 Приоритетность предупреждающих мер перед мерами, направленными на устранение причин и последствий несчастных случаев и профессиональных заболеваний, аварий (инцидентов) на опасных производственных объектах, аварийных сбросов/выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду.

9.2 Соблюдение законодательства Российской Федерации в области ОТ, ПБ и ООС как обязательное условие деятельности ОДК.

9.3 Лидирующая роль руководителей всех уровней в вопросах обеспечения безопасных условий труда и соблюдения требований ПБ и ООС.

9.4 Вовлечение всех работников в процесс повышения уровня ОТ, ПБ и ООС.

9.5 Осознанная ответственность работников за соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС, за свою жизнь и здоровье, за жизнь и здоровье окружающих, за сохранение окружающей среды.

9.6 Применение лучших современных практик и технологий для повышения уровня ОТ, ПБ и ООС.

9.7 Постоянное совершенствование системы управления ОТ, ПБ и ООС.

9.8 Интеграция вопросов ОТ, ПБ и ООС во все аспекты производственной деятельности, в процессы планирования и принятия управленческих решений.

9.9 Анализ долгосрочных эффектов влияния деятельности ОДК на жизнь и здоровье людей, на состояние окружающей среды.

9.10 Постоянное обучение и совершенствование навыков работников организаций ОДК в области ОТ, ПБ и ООС.

9.11 Преимущество и последовательность при достижении целей в области ОТ, ПБ и ООС.

9.12 Недопустимость оправдания нарушений и нетерпимость к рискам в области ОТ, ПБ и ООС.

9.13 Внедрение наилучших доступных технологий.

9.14 Сохранение благоприятной окружающей среды и биоразнообразия.

9.15 Управление вопросами ОТ, ПБ и ООС на основании объективных данных.

10. Основные задачи Стратегии ОТ, ПБ и ООС

10.1 Управление риском возникновения опасных событий, способных оказать влияние на жизнь и здоровье людей, стать причиной возникновения аварий (инцидентов) на опасных производственных объектах, привести к аварийным сбросам/выбросам загрязняющих веществ в окружающую среду.

10.2 Снижение негативного воздействия на окружающую среду.

10.3 Развитие лидерства в вопросах ОТ, ПБ и ООС и культуры производственной и экологической безопасности.

10.4 Внедрение современных методов совершенствования систем управления ОТ, ПБ и ООС, профилактики травматизма и профессиональных заболеваний, аварий (инцидентов) на опасных производственных объектах.

10.5 Повышение квалификации работников и контроль за уровнем знаний и навыков в области ОТ, ПБ и ООС.

10.6 Разработка, внедрение и применение системы мотивации работников на соблюдение требований ОТ, ПБ и ООС.

10.7 Организация сотрудничества с научно-исследовательскими институтами и отраслевыми организациями для получения и обмена опытом ведения деятельности в области ОТ, ПБ и ООС.

10.8 Развитие экспертной среды и платформы лучших практик в области ОТ, ПБ и ООС.

11. Механизмы снижения негативного воздействия на окружающую среду

11.1 Разработка и осуществление мероприятий по сокращению поступления загрязняющих веществ в окружающую среду.

11.2 Применение наилучших доступных технологий, обеспечивающих эффективное решение вопросов ООС и экологической безопасности, снижение энерго- и ресурсоемкости, а также вторичное использование и обезвреживание отходов производства и потребления.

11.3 Применение технических средств при проведении мониторинга окружающей среды и осуществлении производственного экологического контроля.

11.4 Повышение эффективности информационного обмена и участие в проектах по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в области ООС.

11.5 Использование передового опыта при решении природоохранных задач.

11.6 Поддержка социально-экологических мероприятий и проектов.

11.7 Совершенствование системы подготовки руководителей и специалистов в области ООС и экологической безопасности.

11.8 Проведение совещаний, семинаров, конференций и иных мероприятий по вопросам ООС и экологической безопасности, экологическому образованию и просвещению, по формированию экологической культуры и объективного отношения населения к деятельности ОДК.