

Утверждена протоколом  
заседания совета директоров  
ОАО «Росспиртпром»  
№ 07 от 21 декабря 2012г.

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ  
ПОЛИТИКА**  
открытого акционерного общества  
«РОСПИРТПРОМ»

Москва, 2012

## СОДЕРЖАНИЕ

---

1. Общие положения.....	3
2. Термины и определения.....	4
3. Декларируемые принципы общества в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.....	6
4. Цели и задачи общества в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.....	7
5. Механизмы реализации экологической политики.....	9
6. Система управления охраной окружающей среды.....	11
7. Функции (полномочия) в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.....	14
8. Мотивация природоохранной деятельности персонала ОАО «Росспиртпром».....	29
Приложение 1. Концепция экологической политики ОАО «Росспиртпром»	
Приложение 2. Предложения о порядке применения добровольных механизмов экологической ответственности	

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

---

Открытое акционерное общество «Росспиртпром» (далее – общество) является юридическим лицом, созданным на основании распоряжения Федерального агентства по управлению государственным имуществом № 2681-р от 26.12.2008г. «Об учреждении открытого акционерного общества «Росспиртпром». Единственным учредителем общества является Российская Федерация в лице Федерального агентства по управлению государственным имуществом с долей в уставном капитале – 100%.

В соответствии с уставом основной целью деятельности общества являются производство продукции, выполнение работ и оказание услуг в области производства и оборота этилового спирта, ликероводочной и спиртосодержащей продукции, выработанной из пищевого спирта.

Настоящая Экологическая политика разработана в целях сохранения благоприятной экологической обстановки в районах и санитарно-защитных зонах промышленных площадок филиалов общества, повышения информационной открытости производства общества в части его негативного воздействия на окружающую среду и предпринимаемых мер по снижению такого воздействия, а также развития добровольных механизмов экологической ответственности и обеспечения экологической безопасности в соответствии с международными стандартами.

Настоящая Экологическая политика определяет принципы, стратегические цели и задачи общества в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности на долгосрочный период, а также механизмы их реализации.

Экологическая политика общества основана на Конституции Российской Федерации, федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, международных договорах Российской Федерации в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов

## 2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

---

Основные термины и определения, использованные в данном документе:

**Окружающая среда** – внешняя среда, в которой функционирует ОАО «Росспиртпром», включая воздух, воду, землю, природные ресурсы, флору, фауну, человека и их взаимодействие.

Примечание: В данном контексте внешняя среда простирается от среды в пределах ОАО «Росспиртпром» до глобальной системы.

**Воздействие на окружающую среду** – любое отрицательное или положительное изменение в окружающей среде, полностью или частично являющееся результатом деятельности или услуг ОАО «Росспиртпром».

**Операции, влияющие на окружающую среду** – вид деятельности или услуг ОАО «Росспиртпром», оказывающий значительные воздействия на окружающую среду и являющийся источником образования приоритетных экологических аспектов.

Примечание: операции, влияющие на окружающую среду, могут включать в себя: проектирование производства и выпуска продукции, взаимодействие с поставщиками и подрядчиками, производственные процессы и процессы технического обслуживания, хранение продукции и сырья, материалов и продукции, обслуживание потребителей продукции, утилизацию отходов и др.

**Экологический аспект** – элемент деятельности, продукции или услуг ОАО «Росспиртпром», который может взаимодействовать с окружающей средой.

Примечание: важным является тот экологический аспект, который оказывает или может оказать существенное воздействие на окружающую среду.

**Предотвращение загрязнения** – использование процессов, практических методов, материалов или продукции, которые позволяют

избегать загрязнения, уменьшить его или бороться с ним, а также могут включать рециклинг, очистку, изменения процесса, механизмы управления, эффективное использование ресурсов и замену материалов.

Примечание: К потенциальным выгодам от предотвращения загрязнения относят уменьшение отрицательных воздействий на окружающую среду, повышение эффективности и снижение издержек.

**Система управления охраной окружающей среды (система экологического управления)** – часть общей системы административного управления, которая включает в себя организационную структуру, планирование, ответственность, методы, процедуры, процессы и ресурсы, необходимые для разработки, внедрения, реализации, анализа и поддержания экологической политики.

**Экологическая эффективность (характеристики экологичности)** – измеряемые результаты системы деятельности управления охраной окружающей среды, связанные с контролированием ОАО «Росспиртпром» экологических аспектов, основанных на ее экологической политике, а также на показателях эффективности экологической деятельности.

### 3. ДЕКЛАРИРУЕМЫЕ ПРИНЦИПЫ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

---

Экологическая политика ОАО «Росспиртпром» в области охраны окружающей среды и экологической безопасности основывается на следующих принципах:

- отношение к вопросам охраны окружающей среды как к постоянной составляющей системы управления хозяйственной деятельностью общества;

- приоритетность системного экологического управления в области охраны окружающей среды и стремление к последовательному внедрению международных стандартов по экоменеджменту;

- максимально рациональное использование природных ресурсов и сохранение благоприятной окружающей среды для будущих поколений;

- обязательность оценки намечаемого воздействия на окружающую среду при принятии решений об осуществлении хозяйственной и иной деятельности общества;

- обязательность соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и ответственность за его нарушение;

- добровольная ответственность общества и его должностных лиц в области обеспечения сохранения благоприятной окружающей среды и экологической безопасности;

- информирование и поддержание открытого диалога со всеми заинтересованными в экологических аспектах деятельности общества сторонами (общественность, органы исполнительной власти и др.) о результатах оценки воздействия на окружающую среду и реализуемой обществом природоохранной деятельности;

- обязательность возмещения ущерба, причиненного здоровью людей, окружающей среде и имуществу в результате производственной деятельности.

#### 4. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

---

Стратегическими целями общества в области охраны окружающей среды и экологической безопасности являются:

- сохранение благоприятной окружающей среды в районах производственных площадок филиалов общества;
- минимизация вредного воздействия производственной деятельности филиалов общества на окружающую среду;
- повышение эффективности использования невозобновляемых природных ресурсов и источников энергии;
- вовлечение всего персонала общества в деятельность по уменьшению экологических рисков, улучшению системы экологического менеджмента и производственных показателей в области охраны окружающей среды.

Достижение поставленных целей обеспечивается решением следующих основных задач:

- формирование эффективной системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;
- принятие и реализация любых управленческо-производственных решений с учетом экологических аспектов намечаемой деятельности, производимой продукции и оказываемых услуг;
- создание и реализация эффективной системы производственного контроля за соблюдением требований экологической безопасности и экологического мониторинга на объектах общества;
- достижение уровня промышленной и экологической безопасности, соответствующего современному состоянию развития науки, техники и общества;
- стабилизация и последующее сокращение количества, а также снижение токсичности выбросов, сбросов загрязняющих веществ и отходов

при увеличении объемов производства за счет внедрения новых прогрессивных технологий, оборудования, материалов и повышения уровня автоматизации управления технологическими процессами;

- внедрение передовых научных разработок и технологии с целью поэтапного сокращения удельного потребления природных ресурсов, материалов и энергии при максимально возможном выпуске продукции;

- принятие всего комплекса превентивных мер по исключению возможности возникновения аварийных ситуаций с учетом понимания того, что любая намечаемая или осуществляемая производственно-хозяйственная деятельность общества представляет собой потенциальную опасность;

- проведение оценки воздействия планируемых видов хозяйственной деятельности, продукции и услуг на окружающую среду, здоровье персонала и населения;

- оценка экологических рисков, их страхование, разработка, реализация и контроль мер предупредительного снижения рисков;

- обеспечение экологически безопасного обращения с отходами;

- привлечение всего персонала общества к активному участию в работах по экологической безопасности, охране окружающей среды, ресурсосберегающей деятельности, внедрение мер стимулирования (мотивация) этого участия, а также централизованное обучение и повышение квалификации сотрудников общества в указанных областях;

- пересмотр, корректировка и совершенствование, по мере необходимости, политики общества в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.



## 5. МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

---

При решении поставленных обществом задач в области охраны окружающей среды и экологической безопасности используются следующие механизмы:

- разграничение полномочий и распределение ответственности органов управления общества и его структурных подразделений, а также должностных лиц общества в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

- формирование экологически ориентированной стратегии развития общества, обеспечивающей наибольший хозяйственный эффект при сохранении природной среды, ее рациональном использовании и минимизации негативного воздействия на окружающую среду;

- проведение периодического мониторинга локальных нормативных актов общества для упорядочения правил и норм, регулирующих экологические аспекты деятельности общества;

- внедрение и поддержание эффективной системы экологического менеджмента, основанной на требованиях международных стандартов ISO 9001, ISO 14001, а также ГОСТ Р ИСО 14001;

- установление такого критерия оценки эффективности деятельности общества как состояние окружающей среды и экологической безопасности на территориях производственных площадок филиалов общества, определяемого на основе системы объективных показателей и индикаторов;

- внедрение инновационных ресурсосберегающих, экологически безопасных и эффективных технологий;

- учет и классификация источников воздействия на окружающую среду, потребляемых ресурсов, состава и объема твердых и жидких отходов, выбросов и сбросов;

- поэтапное исключение практики превышения установленных лимитов выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду;

- снижение удельных показателей выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, образования отходов;
- производство утилизации отходов на специализированных предприятиях, переработка отходов;
- предупреждение и сокращение образования отходов, их вовлечение в повторный хозяйственный оборот посредством осуществления следующих по приоритетности мер: максимально полного использования исходного сырья и материалов; предотвращения образования отходов в источнике их образования; сокращения объемов образования и снижения уровня опасности отходов; использования образовавшихся отходов путем переработки, регенерации, рекуперации, рециклинга;
- использование экологически чистых материалов в производстве;
- осуществление экологической сертификации продукции;
- включение в цену производимой продукции затрат по сбору и утилизации ее компонентов, включая укупорку, стеклотару и полиграфические составляющие продукции;
- установление обязанности возмещения ущерба, причиненного здоровью людей, окружающей среде и имуществу в результате производственной деятельности общества;
- оптимизация использования транспорта и логистических схем доставки готовой продукции;
- регулярное обучение персонала филиалов общества вопросам экологической безопасности, в том числе путем проведения соответствующих организационных мероприятий;
- мотивация персонала по соблюдению норм, правил и инструкций в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, а также в деле ресурсосбережения.

## 6. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

---

Система управления охраной окружающей среды ОАО «Росспиртпром» включает в себя:

- планирование мероприятий в целях реализации поставленных обществом задач в области охраны окружающей среды и экологической безопасности;
- отчетность общества в области охраны окружающей среды и экологической безопасности;
- анализ результатов деятельности по охране окружающей среды со стороны руководства.

Планирование мероприятий в области охраны окружающей среды и экологической безопасности осуществляется обществом ежегодно, исходя из выявляемых экологических аспектов деятельности и выделения из них приоритетных. При выделении приоритетных экологических аспектов учитывается:

- масштаб воздействия;
- требования нормативно-правовых актов;
- обязательства, определенные в экологической политике.

Отчетность общества в области охраны окружающей среды и экологической безопасности включает в себя:

ежеквартальный доклад руководству общества о выполнении запланированных мероприятий в области охраны окружающей среды и результатах применения добровольных механизмов экологической ответственности, который доводится до сведения членов совета директоров общества;

нефинансовые отчеты об устойчивости развития и обеспечения экологической ответственности, базирующихся на международных стандартах, включающих в себя в обязательном порядке следующие сведения:

- показатели деятельности общества, связанные с входными потоками (сырье, энергия, вода);
- показатели деятельности общества, связанные с выходными потоками (выбросы, сбросы, отходы);
- информация о мероприятиях и расходах общества на охрану окружающей среды.

Нефинансовый отчет составляется не реже одного раза в полугодие и публикуется в открытом доступе на официальном сайте общества и личном кабинете межведомственного портала по управлению государственной собственностью.

Обществом регулярно проводится анализ результатов деятельности по охране окружающей среды, выявляются несоответствия и принимаются предупреждающие и корректирующие действия с целью обеспечения эффективности процесса управления охраной окружающей среды.

Показателями экологической результативности являются:

- снижение материалоемкости (соотношение общего объема использованных материалов, в том числе невозобновляемых, к объему материалов, присутствующих в конечной продукции);
- увеличение доли материалов, представляющих собой перерабатываемые или повторно используемые отходы;
- данные по общему прямому потреблению энергии с разбивкой по первичному возобновляемому (биотопливо, этанол, водород и др.) и невозобновляемому (уголь, природный газ и др.) источнику;
- данные по косвенному использованию энергии в разбивке по энергии, приобретаемой и потребляемой из источников невозобновляемой энергии (электроэнергия, обогрев и охлаждение, пар и др.), и энергии, приобретаемой и потребляемой из источников возобновляемой энергии (солнечная энергия, энергия ветра и др.);
- увеличение общего количества энергии, сэкономленной в результате усилий по снижению энергопотребления и повышения энергоэффективности;

- данные по общему количеству забираемой воды с разбивкой по типам источников: напр. поверхностные воды, подземные воды, дождевые воды, муниципальные и другие системы водоснабжения;
- увеличение доли и общего объема многократно и повторно используемой воды;
- данные о выбросах в атмосферу с разбивкой по типам: парниковые газы, озоноразрушающие и загрязняющие вещества);
- данные об общем объеме запланированных и внеплановых сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта;
- данные об общем количестве отходов с разбивкой по типам и способам обращения (компостирование, повторное использование, вторичная обработка, восстановление, сжигание, размещение на полигоне, хранение на площадке предприятия и др.);
- снижение общего количества и общего объема существенных разливов (разлив масел, разлив топлива, разлив отходов, разлив химических реагентов и пр.);
- снижение денежных штрафов и нефинансовых санкций, наложенных за несоблюдение экологического законодательства и нормативных требований;
- общие расходы и инвестиции на охрану окружающей среды с разбивкой по типам: затраты, связанные с обращением с отходами, очисткой выбросов и сбросов и ликвидацией экологического ущерба (переработка и размещение отходов, очистка выбросов и сбросов, расходы на приобретение и использование сертификатов на выбросы и т.п.), затраты на предотвращение воздействия на окружающую среду и систему экологического менеджмента.

## 7. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

---

### I.

Общее руководство организацией работ по обеспечению регулярного процесса управления охраной окружающей среды в ОАО «Росспиртпром» осуществляется Генеральным директором общества.

#### **Генеральный директор ОАО «Росспиртпром»:**

- организует разработку, утверждение, реализацию и необходимую корректировку экологической политики ОАО «Росспиртпром»;

- организует деятельность по соблюдению сотрудниками общества федерального природоохранительного законодательства, законодательства субъектов Российской Федерации и иных нормативно-правовых актов, а также выполнение предусмотренных действующим законодательством решений органов исполнительной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, предписаний органов государственного надзора;

- утверждает внутренние документы, регламентирующие природоохранную деятельность общества.

Заместители генерального директора общества в рамках своих полномочий курируют процесс экологического управления.

Координатором системы управления охраной окружающей среды общества является Заместитель генерального директора общества по производственной деятельности, снабжению и логистике.

**Заместитель генерального директора по производственной деятельности, снабжению и логистике:**

- обеспечивает реализацию экологической политики общества и непосредственно осуществляет руководство работой по охране окружающей среды;
- обеспечивает соблюдение персоналом общества природоохранительного законодательства, решений органов исполнительной власти и предписаний органов государственного контроля и надзора;
- организует обеспечение соответствия производства, продукции и услуг общества требованиям стандартов, правил и норм охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;
- организует и обеспечивает работу по выделению важнейших экологических проблем (аспектов) и характеризующих их экологических показателей для планирования работы в рамках системы управления охраной окружающей среды;
- организует и обеспечивает внедрение в производство новейших достижений науки и техники в области охраны окружающей среды;
- осуществляет контроль за системой экологического обучения и аттестации работников и специалистов общества;
- организует регулярный процесс экологического мониторинга и производственного контроля.
- организует взаимодействие между различными уровнями управления общества, а также связи с внешними заинтересованными сторонами по вопросам природоохранной деятельности ОАО «Росспиртпром»;
- осуществляет общее руководство разработкой и внедрением нормативно-методических документов ОАО «Росспиртпром», регламентирующих природоохранную деятельность общества;
- обеспечивает анализ эффективности системы управления охраной окружающей среды ОАО «Росспиртпром»;
- обеспечивает разработку предложений по внесению корректировок в экологическую политику общества, изменению показателей экологической ответственности общества.

### **Заместитель генерального директора по экономике и финансам:**

- осуществляет руководство формированием бюджета общества, смет затрат и инвестиционных программ по финансированию мероприятий, направленных на улучшение состояния охраны окружающей среды, в рамках своих полномочий и ответственности;
- организует разработку и внедрение форм и систем стимулирования (поощрения) работников общества за эффективную работу в области охраны окружающей среды.

### **Департамент производства и технологии:**

- формирует предложения по составу экологической политики общества и своевременно вносит предложения по ее корректировке и совершенствованию;
- формирует предложения по основным экологическим целям и задачам общества;
- разрабатывает, в рамках системы управления охраной окружающей среды общества, перечень показателей экологической ответственности в соответствии с экологическими целями и задачами;
- обеспечивает соответствие производства, продукции и услуг требованиям стандартов, правил и норм охраны окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов;
- организует и обеспечивает эффективное планирование природоохранной деятельности в рамках системы управления охраной окружающей среды путем анализа предложений и формирования добровольных механизмов экологической ответственности;
- осуществляет организационно-методическое управление и координацию деятельности филиалов в сфере планирования их деятельности по охране окружающей среды;



- формирует предложения по разделению ответственности в области управления охраной окружающей среды;
- организует регулярный процесс экологического обучения и аттестации работников;
- организует разработку и внедрение форм и систем стимулирования (поощрения) работников общества за лучшую работу в области охраны окружающей среды;
- организует разработку и реализацию мероприятий по оснащению, в соответствии с действующими правилами и нормативами, производственного оборудования и объектов техническими средствами, уменьшающими негативное воздействие на окружающую среду;
- разрабатывает и документально оформляет процедуры проведения регулярного мониторинга и измерений основных характеристик деятельности, которая может оказывать существенное воздействие на окружающую среду;
- осуществляет контроль за соответствием используемых технологий, производственного оборудования и сооружений требованиям стандартов, правил и норм охраны окружающей среды;
- осуществляет контроль за реализацией экологической политики общества, показателей экологической ответственности по всем приоритетным экологическим аспектам;
- организует разработку и внедрение внутренних документов, регламентирующих проведение внутренних аудитов, в том числе аудитов систем управления охраной окружающей среды;
- организует и принимает участие в проведении экологического производственного контроля и проверок эффективности организации природоохранной деятельности;
- на основании результатов постоянного экологического мониторинга, производственного контроля оценивает текущую и перспективную

экологическую ситуацию в районах размещения производственных объектов общества;

- осуществляет сбор, анализ и обобщение отчетности по экологии;
- по результатам периодической оценки эффективности системы управления охраной окружающей среды общества разрабатывает предложения по корректировке показателей экологической ответственности общества и ее экологической политики;
- осуществляет контроль и анализ эффективности работы системы управления охраной окружающей среды.

**Департамент экономики и финансов:**

- координирует работу по формированию экономически обоснованных стратегических целей и приоритетов общества в области охраны окружающей среды, а также по их учету в соответствующих программах и проектах;
- осуществляет рассмотрение и согласование предложений по финансированию из бюджета общества мероприятий по охране окружающей среды;
- осуществляет организацию разработки форм и систем стимулирования (поощрения) работников общества за лучшую работу в области охраны окружающей среды;
- участвует в организации и проведении экспертизы мероприятий по охране окружающей среды, финансирование которых планируется осуществлять из бюджета общества;
- участвует в организации и проведении проверок природоохранной деятельности по вопросам своей компетенции.

## II.

Общее руководство организацией работ в рамках системы управления окружающей средой филиала и его структурных подразделений осуществляется руководителем филиала (директором филиала).

### **Директор филиала:**

- организует разработку, утверждение, реализацию и необходимую корректировку экологической политики и важнейших природоохранных целей дочернего общества с учетом принципов, целей и задач экологической политики Общества;

- организует и обеспечивает соблюдение персоналом филиала природоохранительного законодательства, нормативных документов в области охраны окружающей среды и рационального природопользования, соответствующих корпоративных требований и приказов, распоряжений и указаний, а также предписаний органов государственного контроля и надзора;

- определяет конкретные обязанности должностных лиц филиала в области охраны окружающей среды по направлениям их деятельности;

- рассматривает вопросы окружающей среды (информацию руководителей отдельных подразделений о проводимой работе по охране окружающей среды, ходе выполнения планов улучшения и оздоровления экологической обстановки);

- контролирует выполнение работниками аппарата управления своих функциональных обязанностей по охране окружающей среды и принимает меры по повышению ответственности работников филиала за соблюдением правил и норм по охране окружающей среды, за своевременное выполнение намеченных природоохранных мероприятий и предписаний контролирующих органов;

- осуществляет общий контроль за эффективностью функционирования системы охраны окружающей среды филиала;
- проводит анализ результатов экологических проверок, принимает решение о разработке и реализации корректирующих мер.

Непосредственное руководство организацией работ в рамках системы управления окружающей средой филиала и его структурных подразделений возлагается на технического директора филиала.

**Технический директор (в рамках своих полномочий):**

- организует и обеспечивает реализацию экологической политики и важнейших природоохранных целей общества;
- организует обеспечение соответствия производства, продукции и услуг филиала требованиям природоохранительного законодательства и требованиям соответствующих стандартов, правил и норм охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;
- организует и обеспечивает планирование природоохранной деятельности филиала, направленной на достижение утвержденных экологических целей соответствующих показателей экологической ответственности по всем важнейшим экологическим аспектам производства, продукции и услуг филиала;
- руководит разработкой, рассматривает, утверждает и корректирует природоохранные планы и программы филиала;
- организует разработку и обеспечивает внедрение прогрессивных систем и форм организации работы по охране окружающей среды;
- организует и обеспечивает внедрение в производство новейших достижений науки и техники в области охраны окружающей среды;
- контролирует обеспечение соответствия технологии производства, оборудования, зданий и сооружений требованиям стандартов, правил и норм охраны окружающей среды;

- руководит разработкой, организует рассмотрение и утверждение организационно-технических мероприятий по улучшению экологической обстановки, организует контроль за их выполнением;
- обеспечивает формирование планов экологического обучения работников (совместно с отделом кадров);
- организует разработку и внедрение форм и систем стимулирования (поощрения) работников филиалов за лучшую работу в области охраны окружающей среды;
- организует и обеспечивает регулярный процесс экологического мониторинга и экологического производственного контроля;
- организует и обеспечивает взаимодействие между различными уровнями управления филиала по вопросам природоохранной деятельности филиала;
- осуществляет общее руководство разработкой и внедрением нормативно-методических документов филиала, регламентирующих природоохранную деятельность.

**Финансовый директор – главный бухгалтер (в рамках своих полномочий):**

- осуществляет рассмотрение и согласование предложений структурных подразделений филиала по финансированию мероприятий по охране окружающей среды;
- организует и координирует деятельность подразделений филиала по анализу и учету внеплановых экономических потерь сырья и продукции;
- осуществляет руководство подчиненными ему подразделениями, обеспечивает учет вопросов охраны окружающей среды в планах социально-экономического развития филиала;
- руководит разработкой и внедрением мероприятий по научной организации труда и производства, способствующих общему улучшению

охраны окружающей природной среды; обеспечивает финансирование плановых мероприятий по охране окружающей среды филиала;

- организует разработку и внедрение прогрессивных норм и систем организации труда, методик социально-экономической эффективности мероприятий по улучшению экологической обстановки;

- обеспечивает разработку и внедрение форм и методов стимулирования (поощрения) коллективов и работников за лучшую организацию работ по охране окружающей среды.

#### **Руководители структурных подразделений филиала:**

- организуют и обеспечивают реализацию экологической политики и экологических целей, осуществляют руководство работами по охране окружающей среды в подведомственных им подразделениях;

- обеспечивают выполнение законодательных и нормативных требований в области охраны окружающей среды, приказов и указаний вышестоящих органов управления, предписаний контролирующих органов;

- рассматривают и анализируют предложения и рекомендации по улучшению экологической обстановки в подведомственных подразделениях, определяют необходимость включения их в планы. Участвуют в подготовке этих планов по вопросам, входящим в их функциональные обязанности, обеспечивают выполнение запланированных мероприятий;

- обеспечивают исправное техническое состояние и экологически безопасную эксплуатацию подведомственного транспорта, спецтехники, грузоподъемных машин и механизмов, правильную и безопасную организацию и выполнение различных работ в подведомственных им подразделениях;

- осуществляют контроль за исправным состоянием транспортных средств и принимают меры по устранению выявленных недостатков;

- организуют и проводят обучение работников подведомственных им подразделений в области охраны окружающей среды;

- рассматривают материалы о нарушениях правил и норм по охране окружающей среды, происшедших в подчиненных им подразделениях, принимают меры по устранению выявленных нарушений и недостатков;

- принимают участие в анализе предложений и рекомендаций по совершенствованию экологической деятельности филиала в подведомственных подразделениях, определяют целесообразность включения их в планы.

### **Структурные подразделения:**

#### **Отдел снабжения:**

- организует своевременное снабжение подразделений средствами, материалами, оборудованием и приборами, необходимыми для проведения мероприятий по охране окружающей среды.

#### **Отдел кадров:**

- обеспечивает разработку критериев и процедур определения потребности в обучении и повышении квалификации персонала в области охраны окружающей среды;

- организует разработку планов по подготовке кадров и повышению квалификации специалистов, рабочих и служащих.

#### **Отдел логистики (транспортный участок):**

- контролирует соблюдение нормативных требований по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств для снижения выбросов в атмосферу загрязняющих веществ, сбросов сточных вод и объемов образования отходов;

- обеспечивает соблюдение правил охраны окружающей среды при хранении, транспортировке и использовании горюче-смазочных материалов;

- контролирует содержание вредных веществ в выбросах транспорта.

Отдел энергообеспечения:

- обеспечивает соблюдение правил технической эксплуатации энергетического оборудования, норм и правил охраны окружающей среды/

Отдел главного механика:

- участвует в разработке планов-графиков профилактического обслуживания, ремонта механического оборудования и средств защиты окружающей среды и контролирует их выполнение;
- участвует в разработке мероприятий по использованию отходов производства, загрязняющих окружающую природную среду;
- обеспечивает внедрение достижений науки и передового опыта, направленных на совершенствование механического оборудования с целью предотвращения загрязнения окружающей природной среды.

Главный технолог:

- обеспечивает при разработке технологических процессов и документации выполнение норм и требований по охране окружающей среды, а также использование новейших достижений науки и техники, снижающих загрязнение окружающей природной среды токсичными промышленными отходами и обеспечивающих рациональное использование природных ресурсов, сырья и материалов;
- осуществляет контроль за соблюдением технологических процессов на производстве, выполнением норм и требований по охране окружающей природной среды;
- обеспечивает внедрение рационализаторских предложений и изобретений, направленных на охрану окружающей природной среды;
- участвует в экологической экспертизе рационализаторских предложений.



#### Производственно-технологический отдел:

- участвует в разработке планов и мероприятий по рациональному использованию природных ресурсов, по переходу на малоотходную и безотходную технологии;
- участвует в разработке планов и мероприятий по утилизации и использованию отходов производства.

#### Юридический отдел:

- обеспечивает контроль за неукоснительным соблюдением природоохранного законодательства всеми работниками филиала;
- проверяет соответствие требованиям природоохранительного законодательства представленных на подпись руководителя филиала проектов, инструкций, положений и других документов и участвует в подготовке проектов нормативных актов по вопросам охраны окружающей среды, разрабатываемых филиалами;
- дает консультации, заключения, справки по правовым вопросам охраны окружающей среды, возникшим при осуществлении производственно-хозяйственной деятельности филиала.

#### Производственное подразделение (цех, участок). Руководитель подразделения:

- обеспечивает соблюдение в процессе производства требований технологического регламента, норм, инструкций и оптимального режима работы технологического оборудования с учетом норм по охране окружающей среды;
- осуществляет контроль за выполнением работниками подразделения правил, инструкций, предписаний, приказов и распоряжений по вопросам охраны окружающей среды, проверку профилактической работы в подразделении;

- обеспечивает выполнение предписаний государственных природоохранных органов и службы по охране окружающей среды;
- совместно с отделом кадров обеспечивает своевременное обучение и проверку знаний работников в области норм и правил по охране окружающей среды;
- организует в подразделении сбор, хранение, обезвреживание и утилизацию промышленных отходов;
- осуществляет производственный экологический контроль и мониторинг.

Конкретные обязанности работников филиала в области охраны окружающей среды отражаются в их должностных инструкциях с учетом структуры и специфики производственно-хозяйственной деятельности филиала.

При этом обязанности в области охраны окружающей среды могут перераспределяться между руководящими работниками и специалистами с учетом существующей структуры и перечня должностей.

Филиалы ОАО «Росспиртпром» должны иметь в своем штате специалиста-эколога, назначенного приказом с четко обозначенными функциями, подчиняющегося непосредственно техническому директору филиала.

В исключительных случаях (ограниченность деятельности и т.п.) обязанности специалиста-эколога в области охраны окружающей среды в структуре производственного подразделения филиала могут совмещаться.

**Специалист-эколог** осуществляет оперативное, методическое руководство, координацию работ по охране окружающей среды филиала, который:

- обеспечивает совместно с другими службами филиала соблюдение правил и норм по охране окружающей среды, стандартов, иных нормативных

документов по вопросам природоохранной деятельности, выполнение приказов и указаний вышестоящих органов управления, предписаний контролирующих органов;

- совместно с соответствующими отделами, службами разрабатывает мероприятия по улучшению экологической обстановки, участвует в формировании экологических программ и планов филиала, направленных на выполнение утвержденных целей, показателей экологической эффективности по приоритетным экологическим аспектам;

- координирует деятельность управлений, отделов и служб филиала по подготовке планов природоохранных мероприятий;

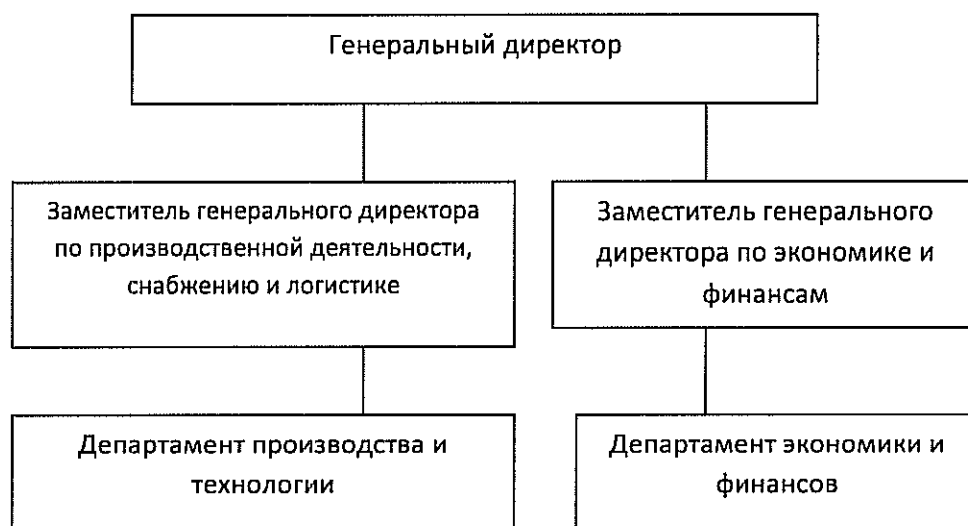
- обеспечивает контроль за соответствием нормативным требованиям по охране окружающей среды технологических процессов, технического состояния и правильной эксплуатации машин и оборудования, зданий и сооружений;

- организует и обеспечивает контроль за выполнением нормативных требований к охране окружающей среды;

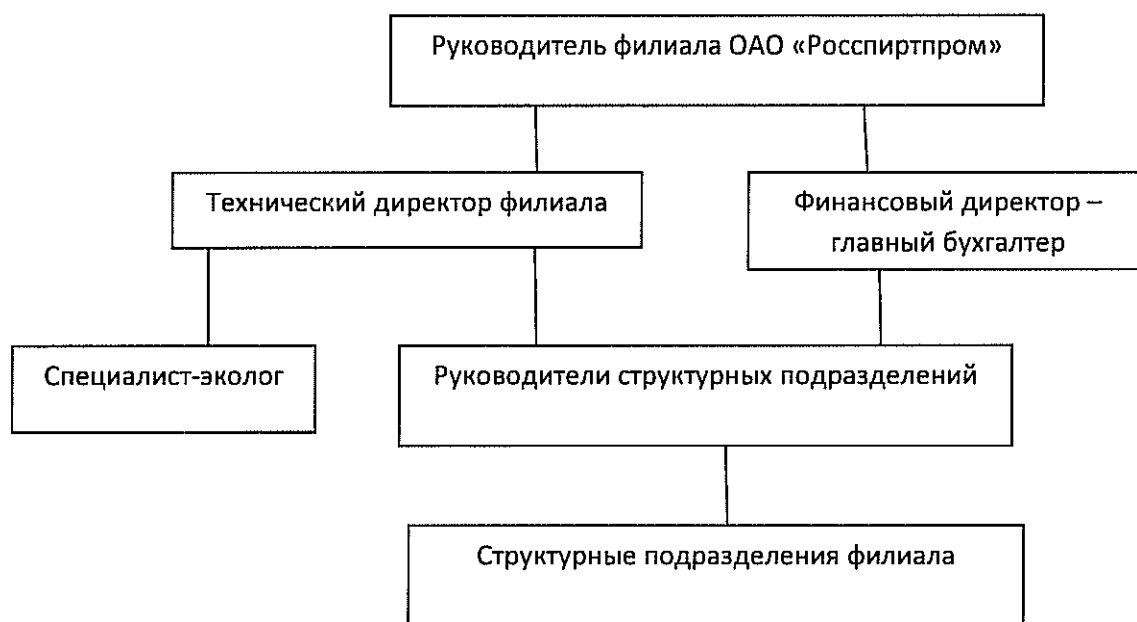
- организует разработку новых и пересмотр действующих инструкций, памяток по охране природы, оказывает методическую помощь работникам подразделения филиала и разработке и пересмотре инструкций по охране окружающей среды.

Схема 1. Организационная структура системы управления охраной окружающей среды ОАО «Росспиртпром»

1 уровень



2 уровень



## 8. МОТИВАЦИЯ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРСОНАЛА ОАО «РОССПИРТПРОМ»

---

Мотивация работников (руководителей, специалистов, рабочих, служащих) по соблюдению норм, правил, инструкций является составной частью профилактических мер в области охраны окружающей среды и направлена на повышение эффективности природоохранной деятельности. Мотивация работников позволяет:

- совместно с иными формами профилактической работы привести в единую систему деятельность руководителей и специалистов, а также контролирующих лиц по обеспечению охраны окружающей среды;

- оценивать уровень профилактической работы в области охраны окружающей среды;

- регулярно получать информацию о состоянии машин, оборудования и рабочих мест с точки зрения их экологической безопасности и принимать меры к устранению недостатков;

- получать данные о выполнении работниками требований охраны окружающей среды и принимать меры воздействия к нарушителям, стимулировать работников за повышение эффективности природоохранной деятельности.

Работники, виновные в нарушении законодательства, требований охраны окружающей среды, невыполнении должностных обязанностей и предписаний контролирующих органов, а также приказов, указаний и распоряжений руководства несут ответственность в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

В зависимости от характера и степени нарушений работники могут привлекаться к дисциплинарной, административной и материальной ответственности, а также к ним могут применяться меры общественного воздействия.

Незнание работниками законодательства по охране окружающей среды и природопользованию, природоохранных правил и норм в пределах круга их должностных обязанностей и выполняемой работы не снимает с них ответственности за допущенные нарушения.

Стимулирование работников за повышение эффективности природоохранной деятельности осуществляется путем применения мер материального и общественного поощрения. Руководство ОАО «Росспиртпром» и филиалов принимает решения о мерах стимулирования работников по итогам природоохранной деятельности и достижения целевых и плановых экологических показателей, результатам реализации отдельных природоохранных мероприятий и др.