



ЕВРОХИМ

Общество с ограниченной ответственностью
«ЕвроХим·ВолгаКалий»

ПОЛИТИКА

в области безопасности на производстве и охраны окружающей среды

НАША ЦЕЛЬ: безопасность работников и окружающей среды

НАШИ ПРИОРИТЕТЫ:

- предотвращение травматизма, аварий и профессиональных заболеваний;
- уменьшение негативного воздействия на окружающую среду;
- рациональное использование природных ресурсов.

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

- создавать безопасные условия труда;
- осуществлять целенаправленные мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- снижать объемы выбросов, сбросов, отходов производства, а также потребление воды, тепла и электроэнергии;
- сотрудничать с нашими работниками, подрядчиками, поставщиками, а также органами государственной власти и местного самоуправления, профсоюзами, СМИ, общественными организациями и другими заинтересованными сторонами в вопросах обеспечения безопасности на производстве и охраны окружающей среды;
- соблюдать действующее законодательство.

Настоящая Политика распространяется на все предприятия осуществляющие деятельность на объектах ООО «ЕвроХим - ВолгаКалий».

Исполнительный директор

Г.Е.Тарасов



ЕВРОХИМ

Общество с ограниченной ответственностью
«ЕвроХим-ВолгаКалий»

(Приложение к Политике в
области безопасности на
производстве и охраны
окружающей среды)

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
в области безопасности на производстве и охраны окружающей среды

РУКОВОДИТЕЛИ

Роль руководителя в деле обеспечения безопасности на производстве и охраны окружающей среды является ключевой.

В этой связи **КАЖДЫЙ** руководитель обязан:

1. личным примером демонстрировать соблюдение требований безопасности на производстве и охраны окружающей среды, как на работе, так и за ее пределами; поощрять работников, проявивших лидерство в вопросах безопасности на производстве и охране окружающей среды;
2. планировать ресурсы, необходимые для обеспечения безопасности;
3. инициировать изменения, направленные на предотвращение несчастных случаев, аварий, инцидентов и иных происшествий, улучшение условий труда работников;
4. способствовать достижению целевых показателей Общества по обеспечению безопасности на производстве и охраны окружающей среды наряду с планом производства и финансовым результатом;
5. организовывать взаимодействие с другими подразделениями для выполнения коллективных целей и задач в области безопасности на производстве и охраны окружающей среды.

РАБОТНИКИ

Достижение целей по обеспечению безопасности на производстве и охраны окружающей среды невозможно без участия каждого работника.

В этой связи **КАЖДЫЙ** работник обязан:

1. знать и соблюдать требования безопасности на производстве и охраны окружающей среды;
2. проявлять заботу и уважение к своим коллегам по работе, особенно в вопросах безопасности;
3. участвовать в мероприятиях, направленных на профилактику производственного травматизма и охрану окружающей среды;
4. знать и уметь пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты; соблюдать гигиену труда, соблюдать запрет на пребывание на территории предприятия в нетрезвом виде и употребление наркотических средств;
5. сообщать обо всех несчастных случаях, авариях, инцидентах и иных происшествиях на производстве своему непосредственному руководителю, а также в службы промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды.

РАБОЧИЕ МЕСТА

Чистые, комфортные и безопасные рабочие места (бытовые помещения) являются залогом производительности труда и безопасности на производстве.

В этой связи **КАЖДОЕ** рабочее место и бытовое помещение должно быть:

1. оценено с точки зрения вредных факторов и травмоопасности;
2. обустроено в соответствии с требованиями безопасности;
3. учтено в планах действий в чрезвычайных ситуациях и ликвидации аварий;
4. оборудовано средствами коллективной защиты;
5. содержаться в чистоте и порядке.

ПОДРЯДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Подрядные организации (поставщики товаров, услуг) играют важную роль в достижении Обществом целей производства и обеспечения безопасности и охраны окружающей среды.

В этой связи Общество должно:

1. оценивать риски, связанные с выполнением работ подрядными организациями, разрабатывать и осуществлять планы по их минимизации;
2. контролировать назначение в каждой подрядной организации руководителя работ, отвечающего за соблюдение требований безопасности на производстве и охраны окружающей среды наряду с выполнением производственных задач;
3. контролировать соблюдение подрядными организациями требований безопасности на производстве и охраны окружающей среды;
4. устранять от проведения работ подрядные организации, нарушающие требования безопасности на производстве и охраны окружающей среды, в т.ч. запрет на употребление спиртных напитков в рабочее время;
5. приобретать только те товары и услуги, которые соответствуют законодательству и требованиям в области безопасности на производстве и охраны окружающей среды; приобретение товаров и услуг, снижающих уровень безопасности не допускается.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА, МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

Безопасные технические устройства, машины и оборудование являются неотъемлемой частью эффективного производства.

В этой связи Общество должно:

1. оценивать риски, связанные с эксплуатацией технических устройств, машин и оборудования, разрабатывать и осуществлять планы по их минимизации;
2. обеспечить выполнение мер безопасности при проведении работ повышенной опасности в дополнение к требованиям законодательства;
3. предусматривать мероприятия по безопасности на производстве и охране окружающей среды при проведении технического обслуживания и ремонтов;
4. поддерживать в рабочем состоянии средства коллективной защиты;
5. обеспечивать применение исправного и сертифицированного инструмента и оборудования.

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Главной задачей предупредительных мероприятий является предотвращение производственного травматизма, профессиональных заболеваний, аварий, инцидентов и иных происшествий на производстве.

В этой связи Общество должно проводить:

1. оценку рисков и осуществлять планы по их минимизации;
2. обучение, проверку знаний, инструктаж работников, обмен опытом и знаниями с другими предприятиями;
3. внутренние проверки (аудиты) и разрабатывать планы корректирующих мероприятий;
4. учения о действиях в чрезвычайных ситуациях и ликвидации аварий;
5. мероприятия по контролю обеспеченности и исправности средств коллективной защиты.

РАССЛЕДОВАНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ, АВАРИЙ И ИНЫХ ПРОИСШЕСТВИЙ

Всестороннее, полное и объективное расследование несчастных случаев, аварий, инцидентов и иных происшествий на производстве позволяет установить их причины и закономерности и на этой основе предотвратить их повторение в будущем.

В этой связи Общество должно обеспечить:

1. учет и расследование несчастных случаев, аварий, инцидентов и иных происшествий на производстве;
 2. запрет сокрытия несчастных случаев на производстве и перевод их в «бытовые травмы»;
 3. проведение расследования причин происшествия, исходя из его *наихудших* возможных сценариев;
 4. расследование, нацеленное на выявление непосредственных и системных причин происшествия; указание на «личную неосторожность пострадавшего» в качестве единственной причины несчастного случая не допускается;
 5. документирование расследования на каждом этапе его проведения; результатом расследования должен быть отчет и план корректирующих мероприятий; информация о каждом расследовании должна доводиться до всех работников.
-

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Снижение негативного воздействия на окружающую среду и рациональное использование природных ресурсов является показателем ответственного бизнеса.

В этой связи Общество должно:

1. проводить оценку воздействия на окружающую среду на стадии проектирования, строительства и эксплуатации производственных объектов, разрабатывать и осуществлять планы по минимизации выявленных рисков;
 2. обладать объективной информацией о текущих объемах выбросов в атмосферу, образования отходов;
 3. осуществлять программы снижения негативного воздействия на окружающую среду;
 4. уменьшать потребление воды, тепла и электроэнергии;
 5. увеличивать объемы вторичного использования отходов производства.
-

ПОСТОЯННОЕ УЛУЧШЕНИЕ

Постоянное улучшение результатов в области безопасности на производстве и охраны окружающей среды является неременным условием эффективного производства.

В этой связи Общество должно обеспечить:

1. постановку и выполнение целей и задач в области безопасности на производстве и охраны окружающей среды наряду с планами производства;
2. информирование и вовлечение в процессы безопасности на производстве и охраны окружающей среды работников;
3. обучение и развитие компетенций работников;
4. применение мер безопасности в дополнение к требованиям законодательства;
5. выявление, оценку и снижение рисков;
6. анализ эффективности на основе ключевых показателей;
7. проведение аудитов безопасности;
8. документирование процессов управления;
9. управление текущими изменениями с учетом требований безопасности;
10. эффективное взаимодействие с подрядчиками, поставщиками, а также органами государственной власти и местного самоуправления, профсоюзами, СМИ, общественными организациями и другими заинтересованными сторонами в вопросах обеспечения безопасности на производстве и охраны окружающей среды.