

**АО «Хакасвзрывпром»**

**ПРИКАЗ № 1255**

**«07» сентября 2023 г.**

**«О вводе в действие  
«Положение о системе управления  
промышленной безопасностью  
АО «Хакасвзрывпром»»**

В связи с приведением локально-нормативного акта к требованиям, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 17.08.2020 № 1243 «Требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие с 07.09.2023 г. «Положение о системе управления промышленной безопасностью АО «Хакасвзрывпром»
2. Отменить действие приказа от 01.02.2021 г № 88.
3. Начальнику ПО Хагай О.С. ознакомить специалистов и руководителей структурных подразделений с «Положением о системе управления промышленной безопасностью АО «Хакасвзрывпром» под роспись.
4. Контроль над выполнением данного приказа возложить на главного инженера Маркова А.Г.
5. Солдатовой А.В., офис – менеджеру, ознакомить всех ответственных лиц с данным приказом под роспись.

**Директор**



**П.И. Мамонов**

**Акционерное общество  
«Хакасвзрывпром»**

Утверждаю

Директор

АО «Хакасвзрывпром»

  
\_\_\_\_\_  
П.И. Мамонов

«07» сентября 2023 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТЬЮ АО «ХАКАСВЗРЫВПРОМ»**

*Введен в действие приказом № 1255 от «07» 09 2023 г*

Черногорск, 2023 г.

Положение разработано с учетом требований статьи 11 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" и постановления Правительства РФ от 17.08.2020 № 1243 "Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью".

## **1. Задачи в области промышленной безопасности**

Основными задачами АО «Хакасвзрывпром» в области промышленной безопасности являются:

- 1) повышение промышленной безопасности производственных объектов АО «Хакасвзрывпром» за счет повышения надежности, обеспечения безопасной и безаварийной работы технологического оборудования;
- 2) достижение уровня промышленной безопасности, соответствующего современному состоянию развития науки, техники и общества;
- 3) определение основных направлений разработки и реализации программ промышленной безопасности, улучшения условий труда, защиты от чрезвычайных ситуаций;
- 4) создание и реализация эффективной системы производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на объектах АО «Хакасвзрывпром»;
- 5) применение всего комплекса предупредительных мероприятий по исключению возможности возникновения аварийных ситуаций с учетом понимания того, что любая намечаемая или осуществляемая производственно-хозяйственная деятельность АО «Хакасвзрывпром» представляет собой потенциальную опасность;
- 6) соблюдение приоритетности планируемых и реализуемых действий и мер, связанных с предупреждением (предотвращением) аварий и инцидентов, перед мерами по ликвидации последствий такого воздействия;
- 7) принятие и реализация любых управленческих и производственных решений с обязательным учетом опасных факторов намечаемой деятельности, производимой продукции и оказываемых услуг;

8) ежегодное выделение необходимых средств для финансирования работ по промышленной безопасности;

9) требование от подрядчиков, ведущих работы для АО «Хакасвзрывпром», применения тех же стандартов и норм в области промышленной безопасности, которые приняты в АО «Хакасвзрывпром»;

10) обеспечение соблюдения требований федерального, регионального и местного законодательства, международных соглашений, отраслевых и локальных нормативных требований, регламентирующих деятельность в области промышленной безопасности;

11) обеспечение обоснованной оценки производственных рисков, их страхование, разработка, реализация и контроль мер по их снижению;

12) обеспечение высокого качества проведения экспертизы проектной документации в АО «Хакасвзрывпром» для вновь вводимых производственных объектов и планируемых видов хозяйственной деятельности;

13) осуществление последовательного привлечения всего персонала АО «Хакасвзрывпром» к активному участию в работах по промышленной безопасности, внедрение мер стимулирования этого участия, а также обучение и повышение квалификации сотрудников АО «Хакасвзрывпром» в указанной области;

14) осуществление информирования и поддержание открытого диалога о деятельности АО «Хакасвзрывпром» в области промышленной безопасности со всеми заинтересованными сторонами (общественность, органы исполнительной власти и др.).

## **2. Структура системы управления промышленной безопасностью и ее место в общей системе управления**

В АО «Хакасвзрывпром» сформирована трехуровневая структура СУПБ:

- 1) первый уровень - директор и главный инженер организации;
- 2) второй уровень – лица, ответственные за осуществление производственного контроля;
- 3) третий уровень – специалисты, руководители и работники структурных подразделений.

Ответственность за организацию производственного контроля несет директор АО «Хакасвзрывпром».

Общее руководство системой производственного контроля промышленной безопасности осуществляет начальник производственного отдела.

Ответственность за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений и эксплуатации оборудования под давлением несет главный механик.

Ответственность за содержание подъемных сооружений и оборудования под давлением в работоспособном состоянии и за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений несут лица, назначенные приказом директора.

Лица, ответственные за осуществление производственного контроля, подчиняется непосредственно директору.

Организационная структура управления промышленной безопасностью  
АО «Хакасвзрывпром»



### **3. Перечень опасных производственных объектов, на которые распространяется действие СУПБ**

Действие настоящего Положения о СУПБ распространяется на следующие ОПО организации:

№ п/п	Название ОПО	Рег. №	Класс опасности
1	Склад взрывчатых материалов	A65-00462-0002	II
2	Пункт изготовления взрывчатых материалов (комбизар)	A65-00462-0001	II

### **4. Функции, права и обязанности руководителей, их заместителей и работников в области промышленной безопасности**

#### **4.1. Директор предприятия:**

- определяет Политику в области промышленной безопасности (далее по тексту – области ПБ);
- определяет роли и зоны ответственности в области ПБ своих подчиненных;
- назначает лицо ответственное за осуществление производственного контроля;
- осуществляет руководство по обеспечению ресурсами (кадровыми, финансовыми, материально-техническими и др.) для функционирования и улучшения СУПБ;
- руководит разработкой организационно-распорядительных документов, регламентирующих вопросы промышленной безопасности в АО «Хакасвзрывпром».

#### **4.2. Главный инженер:**

- организует работу по реализации Политики, несет ответственность за функционирование СУПБ и ее совершенствование;

- организует работу подчиненных структурных подразделений по достижению целей и выполнению обязательств, принятых в Политике;
- организует работу по созданию безопасных и здоровых условий труда в соответствии с Политикой, законодательными и другими требованиями ПБ;
- организует техническое расследование причин инцидентов и несчастных случаев, принимает участие в расследовании аварий;
- участвует в проведении анализа причин возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах;
- организует работу по лицензированию видов деятельности в области ПБ;
- организует работу по идентификации и регистрации ОПО в государственном реестре, страхованию гражданской ответственности при эксплуатации ОПО;
- доводит до сведения работников опасных производственных объектов информацию об изменении требований промышленной безопасности, устанавливаемых нормативными правовыми актами.
- вносит директору предприятия предложения:
  - о проведении мероприятий по обеспечению промышленной безопасности;
  - об устранении нарушений требований промышленной безопасности;
  - о приостановке работ, осуществляемых на опасном производственном объекте с нарушением требований промышленной безопасности, создающих угрозу жизни и здоровью работников, или работ, которые могут привести к аварии;
  - об отстранении от работы на опасном производственном объекте лиц, не имеющих соответствующей квалификации, не прошедших своевременно подготовку и аттестацию по промышленной безопасности;
  - о привлечении к ответственности лиц, нарушивших требования промышленной безопасности.

4.3. Лицо, осуществляющее общее руководство системой производственного контроля промышленной безопасности:

- обеспечивает проведение контроля за соблюдением работниками опасных производственных объектов требований промышленной безопасности;
- разрабатывает план работы по осуществлению производственного контроля;
- организовывает и проводит проверки состояния промышленной безопасности;
- ежегодно разрабатывает план мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на основании результатов проверок состояния промышленной безопасности;
- участвует в техническом расследовании причин аварий, в расследовании инцидентов и несчастных случаев;
- проводит анализ причин возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах и осуществляет хранение документации по их учету;
- участвует во внедрении новых технологий и нового оборудования;
- доводит до сведения работников опасного производственного объекта информацию об изменении требований промышленной безопасности, устанавливаемых нормативными правовыми актами, обеспечивает работников указанными документами;
- вносит директору АО «Хакасвзрывпром» предложения (в случае выявления нарушения требований промышленной безопасности):
  - о проведении мероприятий по обеспечению промышленной безопасности; об устранении нарушений требований промышленной безопасности;
  - о приостановлении работ, осуществляемых на опасном производственном объекте с нарушением требований промышленной безопасности, создающих угрозу жизни и здоровью работников, или работ, которые могут привести к аварии или инциденту;
  - об отстранении от работы на опасном производственном объекте лиц, не имеющих соответствующей квалификации, не прошедших своевременно подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности;
  - о привлечении к ответственности лиц, нарушивших требования



промышленной безопасности;

- проводит другие мероприятия по обеспечению требований промышленной безопасности.

- обеспечивает контроль за:

  - выполнением лицензионных требований при осуществлении лицензируемой деятельности в области промышленной безопасности;

  - соблюдением требований промышленной безопасности при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности;

  - устранением причин возникновения аварий, инцидентов и несчастных случаев;

  - выполнением предписаний Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальных органов, а также соответствующих федеральных органов исполнительной власти по вопросам промышленной безопасности;

  - разработкой планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах I, II или III классов опасности;

  - проведением экспертизы промышленной безопасности;

  - организацией и проведением подготовки и аттестации работников в области промышленной безопасности.

4.4. Главный механик (ответственный за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений):

- осуществляет надзор за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией, съемных грузозахватных приспособлений, тары и принимает меры по предупреждению нарушений правил их эксплуатации;

- участвует при проведении освидетельствования ПС с последующим их допуском в эксплуатацию;

- контролирует выполнение выданных органами Ростехнадзора предписаний, а также других указаний Ростехнадзора по предупреждению аварий и несчастных случаев при эксплуатации ПС;

- контролирует соблюдение графиков ремонта, технических

обслуживаний, периодических осмотров ПС и осмотра съемных грузозахватных приспособлений и тары;

- проверяет соблюдение установленного правилами порядка допуска персонала к обслуживанию ПС, а также знания персоналом требований безопасности при обслуживании ПС;

- контролирует наличие и выполнение требований инструкций персоналом, обслуживающим ПС, специалистами, ответственными за безопасное производство работ с применением ПС;

- контролирует наличие документов об оценке (о подтверждении) соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании;

- контролирует периодически, в плановом порядке, выполнение требований правил безопасности, проектов производства работ и технологических карт при производстве работ ПС, обращая особое внимание на:

правильность установки ПС при их работе;

правильность применяемых способов строповки грузов и выбора съемных грузозахватных приспособлений и тары;

соблюдение габаритов складирования грузов;

применение работающими правильных приемов работы и соблюдение ими мер личной безопасности;

применение средств индивидуальной защиты;

- контролирует проведение в установленные сроки обследований ПС, отработавших нормативный срок службы, специализированными организациями;

- проверяет на участке работ наличие технической документации по эксплуатации ПС и ее соответствие ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (далее по тексту – правила безопасности);

- контролирует соблюдение установленного правилами безопасности порядка ввода ПС в эксплуатацию;

- участвует в комплексных и целевых проверках состояния промышленной безопасности, выявляет опасные факторы на ОПО;
- участвует в деятельности комиссии по расследованию причин аварий, инцидентов и несчастных случаев на ОПО;
- организовывает работу по подготовке проведения экспертизы промышленной безопасности технических устройств, входящих в состав ОПО;
- участвует во внедрении новых технологий и нового оборудования;
- доводит до сведения работников ОПО информацию об изменении требований промышленной безопасности, устанавливаемых нормативными правовыми актами, обеспечивать работников указанными документами.

#### 4.5. Старший специалист (специалист) производственного отдела:

- участвует в комплексных и целевых проверках состояния промышленной безопасности, выявляет опасные факторы на ОПО;
- участвует в техническом расследовании причин инцидентов и несчастных случаев;
- участвует в подготовке и аттестации работников в области промышленной безопасности;
- организует работу по подготовке проведения экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов;
- подготавливает документацию для получения лицензий, разрешений, обеспечивает выполнение лицензионных условий, предписаний, указаний и решений органов Ростехнадзора.

#### 4.6. Специалист в области охраны труда:

- организует подготовку и аттестацию по промышленной безопасности специалистов;
- участвует в проверках за соблюдением работниками опасных производственных объектов требований промышленной безопасности;
- участвует в проведении комиссионных и целевых проверках состояния промышленной безопасности, выявлять опасные факторы на рабочих местах.

- участвует в техническом расследовании причин инцидентов и несчастных случаев.

- организует подготовку и проверку знаний производственных инструкций работников в области промышленной безопасности.

#### 4.7. Начальники структурных подразделений (Склад ВМ, СПИ ВВ):

- обеспечивают выполнение подчиненным персоналом требований нормативных документов по промышленной безопасности;

- осуществляют разработку нормативно-технических документов, регламентирующих безопасное выполнение работ и безаварийное функционирование опасных производственных объектов, осуществляют контроль за их исполнением подчиненным персоналом;

- представляют необходимые сведения для оформления документации на получение лицензий, разработку деклараций безопасности, составления графиков ремонтов, наладки, испытаний оборудования, проведения экспертиз промышленной безопасности;

- проводят инструктаж на рабочем месте, обеспечивают ежегодное проведение подготовки, проверку знаний рабочих основных профессий по производственным инструкциям в области безопасности;

- проводят обучение и тренировки персонала действиям в аварийных ситуациях;

- контролируют правильность ведения учетной документации;

- проверяют состояние зданий, сооружений, оборудования, условий труда, выдают наряды на устранение выявленных нарушений, а в условиях, опасных для жизни и здоровья людей или угрозе аварий, приостанавливают выполнение работ и эксплуатацию оборудования до устранения выявленного нарушения;

- проходят подготовку и аттестацию по промышленной безопасности;

- принимают меры к спасению людей, выводу из опасной зоны, локализации или ликвидации аварий в начальной стадии, сохранению обстановки на аварийном объекте, если это не угрожает жизни людей или развитием аварий;

- выполняют свои обязанности по созданию и обеспечению безопасных и здоровых условий труда, определенных в должностной инструкции.

#### 4.8 Работник опасного производственного объекта:

- обеспечивает выполнение требований производственной инструкции, технологических инструкций, регламентирующих безопасную эксплуатацию технических устройств и безопасное выполнение работ на опасном производственном объекте;

- проходит ежегодную подготовку и проверку знаний производственной инструкции;

- соблюдает требования производственной инструкции, охраны труда, пожарной и промышленной безопасности.

### **5. Порядок проведения консультаций с работниками опасных производственных объектов и их представителями по вопросам обеспечения промышленной безопасности**

5.1. Для информирования работников АО «Хакасвзрывпром» имеются стенды, на которых размещается следующая информация по вопросам промышленной безопасности:

- политика АО «Хакасвзрывпром» в области промышленной безопасности;

- годовой отчет (или основные сведения из него) о состоянии промышленной безопасности в АО «Хакасвзрывпром»;

- приказы по вопросам промышленной безопасности;

- иная документация по промышленной безопасности.

5.2. Консультации с работниками АО «Хакасвзрывпром» по вопросам обеспечения промышленной безопасности осуществляются:

- в ходе текущей деятельности производственного отдела;

- в процессе подготовки работников в области промышленной безопасности;

- на сменных нарядах.

5.3. В процессе устных консультаций разъясняются права и обязанности работников, в части требований промышленной безопасности на рабочих местах; изменения действующих требований промышленной безопасности и иные вопросы в области обеспечения промышленной безопасности в АО «Хакасвзрывпром».

5.4. Для обратной связи работников с руководством каждый работник имеет право сообщать руководству о несоответствиях в области промышленной безопасности и выступать с инициативой внедрения новых безопасных технологий.

## **6. Организация материального и финансового обеспечения мероприятий, осуществляемых в рамках системы управления промышленной безопасностью**

6.1. Организация материального и финансового обеспечения мероприятий, осуществляемых в рамках СУПБ, учитывает необходимость реализации:

- мероприятий среднесрочных программ/мероприятий по снижению риска аварий на ОПО на срок от 3 до 5 календарных лет;

- мероприятий, включенных в план работ в области промышленной безопасности ОПО на календарный год;

- мероприятий, включенных в оперативные (месячные) планы работ, направленных на достижение результатов технического расследования причин аварий и инцидентов, предписаний, выданных органами федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, а также устранение нарушений требований промышленной безопасности и установленных режимов технологических процессов на ОПО, выявленных в ходе осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности ОПО.

6.2. Организация материального и финансового обеспечения должна также учитывать необходимость обязательного выполнения работ по внедрению и поддержанию в рабочем состоянии процедур, гарантированно обеспечивающих:

- идентификацию и включение в условия материально-технического

снабжения требований обеспечения промышленной безопасности, охраны труда и здоровья работников ОПО;

- выполнение мероприятий по достижению соответствия требованиям законодательства и правил, а также требований в области промышленной безопасности и охраны труда работников ОПО.

6.3. Обеспечение работников АО «Хакасвзрывпром» средствами защиты (коллективными и индивидуальными) с учетом требований нормативных документов, регламентирующих бесплатную выдачу специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, является обязательным.

6.4. Финансирование мероприятий по промышленной безопасности осуществляется в установленном порядке в соответствии с утвержденным бюджетом АО «Хакасвзрывпром».

## **7. Порядок планирования работ, осуществляемых в рамках системы управления промышленной безопасностью, и перечень документов планирования мероприятий по снижению риска аварий на опасных производственных объектах**

7.1. В рамках системы управления промышленной безопасностью в АО «Хакасвзрывпром» разрабатываются годовые и перспективные (на 3 года или 5 лет) планы мероприятий по промышленной безопасности.

7.2. Подготовка планов в области промышленной безопасности ОПО направлена на:

- повышение уровня промышленной безопасности на ОПО;
- снижение уровня аварийности и травматизма на ОПО;
- выявление потенциальных причин инцидентов, аварий и несчастных случаев и их устранение;
- безусловное выполнение всех необходимых требований в области промышленной безопасности;
- поиск приоритетов по достижению поставленных целей в области промышленной безопасности наиболее рациональным и эффективным путем.

Программы, графики и планы мероприятий по повышению уровня промышленной безопасности отражают сводный перечень задач, стоящих перед АО «Хакасвзрывпром», с приведением основных путей их решения и сроков выполнения.

В годовые планы в области промышленной безопасности включаются следующие направления работ:

- организация и проведение производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на ОПО и проведение других видов проверок;
- контроль выполнения действующих лицензионных требований;
- реализация элементов регулирования промышленной безопасности ОПО (проведение экспертизы промышленной безопасности, разработка деклараций промышленной безопасности, оформление необходимых лицензий и разрешений на применение технических устройств, сертификация, производственный контроль и т.п.);
- организация сбора, учета и анализа данных о состоянии промышленной безопасности ОПО, выполнение функций по предоставлению требуемых отчетных сведений;
- организация и проведение необходимых перевооружения и ремонтов, технического обслуживания, технического освидетельствования и диагностирования эксплуатируемого оборудования;
- проведение совещаний и конференций по вопросам промышленной безопасности;
- разработка и пересмотр должностных инструкций сотрудников в части промышленной безопасности;
- организация и проведение работ по обучению и аттестации персонала в области промышленной безопасности;
- приобретение нормативных правовых актов в области промышленной безопасности и необходимого оборудования для поддержания требуемого уровня промышленной безопасности;
- анализ нарушений требований промышленной безопасности, определение их причин и разработка мероприятий по их устранению;



- выполнение мероприятий программ по повышению уровня промышленной безопасности на среднесрочную перспективу, подлежащих выполнению в планируемом году;

- пропаганда культуры производства и промышленной безопасности.

7.3. Планы в области промышленной безопасности разрабатываются ответственными лицами за осуществление производственного контроля промышленной безопасности на основании данных, полученных от структурных подразделений организации.

7.4. Контроль выполнения планов по промышленной безопасности осуществляется при проведении различных видов проверок.

7.5. Мероприятия, включенные в планы АО «Хакасвзрывпром» в области промышленной безопасности, должны обеспечиваться соответствующими материальными, техническими и финансовыми ресурсами.

7.6. На основании планов мероприятий определяются затраты по каждому из следующих направлений:

- проведение экспертизы промышленной безопасности;

- обучение руководителей, специалистов и работников по вопросам промышленной безопасности;

- проведение текущего и капитального ремонтов, технического освидетельствования оборудования, применяемого на ОПО, зданий и сооружений;

- проведение обслуживания приборов безопасности технических устройств;

- разработка планов по ликвидации и локализации возможных аварий на ОПО и их последствий.

7.7. Документы по планированию утверждает директор АО «Хакасвзрывпром».

7.8. Для планирования мероприятий структурными подразделениями устанавливается следующий перечень типовых мероприятий по промышленной безопасности:

- проведение экспертизы промышленной безопасности технических

устройств;

- проведение экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений;
- проведение технического диагностирования;
- проведение технического освидетельствования;
- обучение и аттестация по промышленной безопасности;
- мероприятия по устранению выявленных нарушений (с детализацией нарушений).

Указанные мероприятия принимать за основу при планировании мероприятий по промышленной безопасности на год. При необходимости дополнять иными мероприятиями.

## **8. Порядок проведения анализа функционирования системы управления промышленной безопасностью, разработки и осуществления корректирующих и предупреждающих мероприятий, направленных на устранение выявленных несоответствий требованиям промышленной безопасности и повышение уровня промышленной безопасности**

8.1. Анализ функционирования СУПБ и состояния промышленной безопасности ОПО проводится ежегодно.

8.2. Анализ состояния промышленной безопасности ОПО в целом по АО «Хакасвзрывпром» проводится лицом, осуществляющим общее руководство системой производственного контроля промышленной безопасности.

8.3. Анализ состояния промышленной безопасности осуществляется в следующем порядке:

- 1) получение информации, характеризующей состояние промышленной безопасности, в том числе по результатам проведенных проверок;
- 2) оценка показателей, характеризующих состояние промышленной безопасности;
- 3) формирование выводов о состоянии промышленной безопасности

ОПО, эксплуатируемых в АО «Хакасвзрывпром».

8.4. Оценка показателей, характеризующих состояние промышленной безопасности, включает в себя:

- выявление значимых нарушений в обеспечении промышленной безопасности по результатам проведенных проверок;
- анализ выполнения запланированных мероприятий по обеспечению промышленной безопасности;
- анализ причин аварий и инцидентов на ОПО;
- проверку устранения выявленных замечаний по промышленной безопасности;
- анализ выполнения мероприятий по программам, планам и иным организационно-распорядительным документам, направленным на улучшение состояния промышленной безопасности.

8.5. Лицо, осуществляющее общее руководство системой производственного контроля промышленной безопасности осуществляет подготовку предложений руководству АО «Хакасвзрывпром» по совершенствованию СУПБ, в том числе предложения по корректировке годовых планов.

8.6. Результаты анализа состояния промышленной безопасности ОПО с изложением мероприятий по совершенствованию СУПБ направляются в производственный отдел для принятия соответствующих решений в рамках подготовки отчетов о результатах производственного контроля. Решения оформляются актом.

## **9. Организация информационного обеспечения в рамках системы управления промышленной безопасностью**

9.1. Организация информационного обеспечения в рамках СУПБ включает сбор, анализ, обобщение и передачу информации.

9.2. Сбор и анализ информации по вопросам промышленной безопасности эксплуатирующей организации возлагается на лицо, ответственное за осуществлением производственного контроля.

9.3. Сбор, передача и обмен информацией по вопросам промышленной безопасности проводятся для формирования банка данных о состоянии ОПО, а также для информирования руководства АО «Хакасвзрывпром» о функционировании СУПБ.

9.4. Сбор информации, обобщение сведений и представление отчетов по вопросам промышленной безопасности осуществляется по произвольной форме отчетности.

9.5. Обмен информацией по вопросам промышленной безопасности ОПО осуществляется посредством использования:

- информационно-справочной системы «Техэксперт»;
- стендов по ПБ;
- системы связи, оповещения и определения местоположения персонала, занятого на ОПО;
- на производственных совещаниях.

9.6. Информационное обеспечение в рамках СУПБ АО «Хакасвзрывпром» направлено на решение следующих задач:

- формирование и ведение учета по аварийности и производственному травматизму на ОПО;
- формирование и ведение учета по обучению и аттестации специалистов и работников АО «Хакасвзрывпром»;
- формирование и ведение учета по поверкам, техническому обслуживанию и замене технических устройств, эксплуатируемых на ОПО;
- взаимодействие и обмен информацией с центральным аппаратом Ростехнадзора и его территориальными органами.

## **10. Порядок подготовки в области промышленной безопасности руководителей и работников эксплуатирующих организаций**

10.1. Подготовка в области промышленной безопасности руководителей и работников производится в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25 октября 2019 г. № 1365 «О подготовке и об аттестации в области

промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

10.2. Подготовка и аттестация специалистов по вопросам безопасности проводится в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

Работники перед аттестацией квалификации, проходят дополнительное профессиональное образования в области промышленной безопасности по дополнительным профессиональным программам, соответствующим заявленной области аттестации не реже раза в 5 лет, предшествующих дате повышения квалификации. Категории таких работников определяются Правительством РФ.

10.3. Аттестация работников АО «Хакасвзрывпром» проводится:

10.3.1. В территориальной аттестационной комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:

- руководители организаций;
- члены аттестационных комиссий организаций;
- должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

10.3.2. В аттестационной комиссии организаций:

- руководители структурных подразделений;
- инженерно-технические работники организации;
- инженерно-технические работники подрядных организаций, работающие на территории ОПО предприятия АО «Хакасвзрывпром».

10.4. Аттестация в аттестационных комиссиях организаций проводится посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - Единый портал) или Единого портала тестирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" ([www.gosnadzor.ru/eptb](http://www.gosnadzor.ru/eptb)) (далее - Единый портал тестирования).

10.5. При аттестации по вопросам безопасности проводится проверка знаний в соответствии с должностными обязанностями по следующим областям:

Область аттестации	Наименование
А 1	Основы промышленной безопасности
Б 1.1	Эксплуатация химически опасных производственных объектов
Б 1.11	Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ
Б 4.3	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом
Б 5.1	Разработка угольных месторождений открытым способом
Б 8.1	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)
Б 8.2	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды
Б 8.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением
Б 9.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов
Б 9.4.	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей
Б 9.6	Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах
Б 10.2	Транспортирование опасных веществ

	автомобильным транспортом
Б 12.2	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы

10.6. Аттестация в территориальных аттестационных комиссиях и ведомственных аттестационных комиссиях проводится в срок, не превышающий 30 календарных дней со дня получения заявления об аттестации. Аттестация проводится в форме тестирования в электронной форме.

При проведении аттестации аттестационная комиссия:

- а) устанавливает личность аттестуемого лица;
- б) принимает решение об аттестации или об отказе в аттестации аттестуемого лица по результатам тестирования.

## **11. Организация документационного обеспечения мероприятий, осуществляемых в рамках системы управления промышленной безопасностью**

11.1. Документация СУПБ в Обществе в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 17.08.2020 № 1243 "Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью" содержит:

- заявление о политике и политику АО «Хакасвзрывпром» в области промышленной безопасности;
- настоящее положение;
- положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на ОПО;
- документы планирования мероприятий по снижению риска аварий на ОПО;
- лицензии на ведение основных видов работ, если наличие таких лицензий предусмотрено Федеральным законом;
- свидетельство о регистрации ОПО в государственном реестре;

– декларацию промышленной безопасности в случаях, предусмотренных статьей 14 Федерального закона;

– заключения экспертизы промышленной безопасности на технические устройства, применяемые на ОПО, здания и сооружения на опасных производственных объектах, а также в отдельных случаях, предусмотренных статьей 14 Федерального закона, деклараций промышленной безопасности;

– заключения экспертизы промышленной безопасности по документации на техническое перевооружение ОПО (в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности);

– акты технического расследования причин аварий, акты расследования несчастных случаев и профессиональных заболеваний, обусловленных авариями;

– информация о количестве аварий и инцидентов, причинах их возникновения и принятых мерах;

– сведения о подготовке и аттестации специалистов Общества, об организации обучения и проверки знаний рабочих Общества;

– договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством РФ об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;

– договор на аварийно-спасательное обслуживание;

– план мероприятий ликвидации и локализации последствий аварий в Обществе (ПМЛЛПА);

– нормативные правовые акты, устанавливающие требования промышленной безопасности, а также правила ведения работ на ОПО;

– локальные нормативные акты АО «Хакасвзрывпром» в области промышленной безопасности.

11.2. В структурных подразделениях Общества должна быть в наличии следующая документация:

– книга (журнал) выдачи нарядов на производство работ;



- журнал регистрации инструктажа на рабочем месте;
- инструкции по безопасности и охране труда по профессиям и видам работ;
- инструкции завода изготовителя по эксплуатации и ремонту оборудования, механизмов, инструментов и приспособлений;
- производственные инструкции работников.

## **12. Порядок работы с подрядными организациями, осуществляющими деятельность на опасных производственных объектах**

Допуск подрядных организаций на опасные производственные объекты АО «Хакасвзрывпром» определен «Порядком допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром», введенным в действие приказом директора № 1325 от 03.11.2021 г.

## **13. Обеспечение безопасности опытного применения технических устройств в случаях, предусмотренных Федеральным законом № 116-ФЗ**

13.1. Во исполнение требований Технического регламента таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах», который принят в целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей и ГОСТР 15.201-2000, опытные образцы технических устройств допускаются к приемочным испытаниям на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» при согласии эксплуатирующей организации-заказчика оборудования на проведение приемочных испытаний.

13.2. Для принятия решения о проведении испытаний опытных образцов технических устройств заявитель (разработчик) представляет в территориальные органы Ростехнадзора следующую техническую документацию:

- приказ организации о назначении комиссии с указанием опасного производственного объекта, на котором планируется проведение приемочных испытаний;

- согласованное техническое задание на разработку технического устройства;
- согласованные территориальными органами Ростехнадзора программу и методику приемочных испытаний опытных образцов технического устройства;
- технические условия на изготовление опытного образца технического устройства;
- руководство по эксплуатации, инструкцию по эксплуатации технического устройства, ремонту, монтажу и техническому обслуживанию;
- паспорт (формуляр) технического устройства с расчетами, чертежами общего вида;
- извещение (либо протокол) о результатах проведения предварительных (заводских) испытаний и готовности представления технических устройств для приемочных испытаний;
- для оборудования во взрывозащищенном исполнении представляется заключение аккредитованной испытательной организации по взрывозащищенному электрооборудованию.
- для средств измерения, в том числе входящих в состав технического устройства, представляется сертификат об утверждении типа средств измерения.

13.3. При проведении приемочных испытаний опытного образца технического устройства в состав комиссии входит представитель территориального органа Ростехнадзора, участие которого в проведении приемочных испытаний согласовывается не менее чем за 15 дней до их начала.

13.4. Срок проведения приемочных испытаний устанавливается в зависимости от конкретного вида (типа) технического устройства, условий его применения и указывается в решении.

13.5. Заявитель вправе обратиться с ходатайством о продлении сроков проведения приемочных испытаний, представив при этом данные о результатах выполненных работ, и причинах невыполнения сроков.

13.6. Приемочные испытания крупногабаритных технических устройств могут проводиться по месту их производства на аттестованных испытательных стендах изготовителя.

13.7. В случае, когда при проведении приемочных испытаний технического устройства не обеспечивается безопасность выполнения работ для обслуживающего персонала, либо третьих лиц, представитель Ростехнадзора вправе приостановить приемочные испытания до выполнения требуемых условий, которые обеспечат безопасность дальнейших испытаний.

13.8. На основании статьи 7 Федерального закона № 116-ФЗ (в редакции Федерального закона № 22-ФЗ), если техническим регламентом не установлена иная форма оценки соответствия технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте, обязательным требованиям к такому техническому устройству, оно подлежит экспертизе промышленной безопасности:

- до начала применения на опасном производственном объекте;
- по истечении срока службы или при превышении количества циклов нагрузки такого технического устройства, установленных его производителем;
- при отсутствии в технической документации данных о сроке службы такого технического устройства, если фактический срок его службы превышает двадцать лет;
- после проведения работ, связанных с изменением конструкции, заменой материала несущих элементов такого технического устройства, либо восстановительного ремонта;
- после аварии или инцидента на опасном производственном объекте, в результате которых было повреждено такое техническое устройство.

13.9. Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности могут быть предусмотрены возможность, порядок и сроки опытного применения технических устройств на опасном производственном объекте без проведения экспертизы промышленной безопасности при условии соблюдения параметров технологического процесса, отклонения от которых могут привести к аварии на опасном производственном объекте.

13.10. Эксплуатация, обслуживание ТУ, их монтаж и демонтаж производятся в соответствии с руководством по эксплуатации, техническими паспортами и другими нормативными документами заводов-изготовителей.

Нормируемые заводами-изготовителями технические характеристики должны выдерживаться на протяжении всего периода эксплуатации ТУ.

Нормируемые заводами-изготовителями технические характеристики должны выдерживаться на протяжении всего периода эксплуатации ТУ. Внесение изменений в конструкцию ТУ, не влияющих на показатели безопасности, осуществляется по согласованию с заводом-изготовителем.

#### **14. Порядок идентификации опасностей и оценки риска возникновения аварий и инцидентов**

Идентификация опасностей и оценка риска возникновения аварий и инцидентов проводится в соответствии с Руководством по безопасности «Методические основы анализа опасностей и оценки риска аварий на опасных производственных объектах» (Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 03.11.2022 № 387) и представлена в расчетно-пояснительной записке к Декларации промышленной безопасности постоянного поверхностного склада ВМ с прилегающим пунктом изготовления взрывчатых веществ АО «Хакасвзрывпром».

**Разработал:**

Хагай О.С., начальник  
производственного отдела

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность)



\_\_\_\_\_  
(подпись)

**Согласовано:**

Марков А.Г., главный инженер

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Утверждаю:  
Директор АО «Хакасвзрывпром»

  
\_\_\_\_\_ П.И. Мамонов

«28» июля 2023

**Положение о порядке обучения и проверки знаний требований  
охраны труда  
в АО «Хакасвзрывпром»**

**г. Черногорск 2023г.**

## Оглавление

1. Общие положения
2. Термины и определения
3. Организация и проведение инструктажей по охране труда
4. Организация и проведение стажировки на рабочем месте
5. Организация и проведение обучения по оказанию первой помощи пострадавшим
6. Организация и проведение обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты
7. Организация и проведение обучения требованиям охраны труда
8. Организация проверки знания требований охраны труда
9. Оформление документов и записей о планировании и регистрации проведения обучения по охране труда
10. Допуск к самостоятельной работе после окончания обучения по охране труда

### ПРИЛОЖЕНИЯ

- Программа вводного инструктажа по охране труда
- Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда
- Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков
- Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим
- Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты для работников

### 1. Общие положения

Настоящее Положение о порядке обучения и проверки знаний требований охраны труда в АО «Хакасвзрывпром» (далее - Положение) разработано на основании Трудового кодекса РФ, постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда" и приказа Минтруда РФ от 29.10.2021 N 776н "Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда".

Настоящее Положение устанавливает обязательные требования к обучению по охране труда и проверке знания требований охраны труда у работников АО «Хакасвзрывпром», заключивших трудовой договор с работодателем.

Требования данного Положения распространяются на все структурные подразделения АО «Хакасвзрывпром» и являются обязательными для исполнения всеми руководителями и работниками организации.

Обучение по охране труда и проверка знания требований охраны труда относятся к профилактическим мероприятиям по охране труда, направлены на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

Обучение по охране труда осуществляется в ходе проведения:

- а) инструктажей по охране труда;
- б) стажировки на рабочем месте;
- в) обучения по оказанию первой помощи пострадавшим;
- г) обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты;
- д) обучения по охране труда (непосредственно в организации и в специализированном учебном центре).

При переводе работника, прошедшего необходимое ему в соответствии с настоящим

Положением обучение по охране труда, на другую должность, а также при изменении наименования его рабочего места или структурного подразделения повторное обучение по охране труда и проверка знания требований охраны труда не требуются в случае, если сохраняются условия труда работника, а также идентифицированные ранее источники опасности.

## 2. Термины и определения

Для целей данного Положения в нём используются следующие термины и определения:

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.

Условия труда - совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

Безопасные условия труда - условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено либо уровни воздействия таких факторов не превышают установленных нормативов.

Вредный производственный фактор - фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к профессиональному заболеванию работника.

Опасный производственный фактор - фактор производственной среды или трудового процесса, воздействие которого может привести к травме или смерти работника.

Опасность - потенциальный источник нанесения вреда, представляющий угрозу жизни и (или) здоровью работника в процессе трудовой деятельности.

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. Общие требования к организации безопасного рабочего места устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда, с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений.

Средство индивидуальной защиты - средство, используемое для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и (или) опасных производственных факторов, особых температурных условий, а также для защиты от загрязнения.

Средства коллективной защиты - технические средства защиты работников, конструктивно и (или) функционально связанные с производственным оборудованием, производственным процессом, производственным зданием (помещением), производственной площадкой, производственной зоной, рабочим местом (рабочими местами) и используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов.

Производственная деятельность - совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство, оказание различных видов услуг.

Требования охраны труда - государственные нормативные требования охраны труда, а также требования охраны труда, установленные локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране труда.

Профессиональный риск - вероятность причинения вреда жизни и (или) здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья.

### 3. Организация и проведение инструктажей по охране труда

В соответствии с настоящим Положением предусматриваются следующие виды инструктажа по охране труда:

- а) вводный инструктаж по охране труда;
- б) инструктаж по охране труда на рабочем месте;
- в) целевой инструктаж по охране труда.

Вводный инструктаж по охране труда проводится до начала выполнения трудовых функций для вновь принятых работников и иных лиц, участвующих в производственной деятельности АО «Хакасвзрывпром» (работники, командированные в организацию лица, проходящие производственную практику).

Вводный инструктаж по охране труда проводится по программе вводного инструктажа.

Вводный инструктаж по охране труда проводится специалистом по охране труда.

Вводный инструктаж проводится в кабинете охраны труда с использованием современных технических средств обучения и наглядных пособий.

Вводный инструктаж по охране труда завершается устной проверкой приобретенных знаний лицом, проводившим инструктаж.

Проводятся следующие виды инструктажа по охране труда на рабочем месте:

- а) первичный инструктаж по охране труда;
- б) повторный инструктаж по охране труда;
- в) внеплановый инструктаж по охране труда.

Первичный инструктаж по охране труда проводится для всех работников организации до начала самостоятельной работы, а также для лиц, проходящих производственную практику. Допускается освобождение отдельных категорий работников от прохождения первичного инструктажа по охране труда в случае, если их трудовая деятельность связана с опасностью, источниками которой являются персональные электронно-вычислительные машины (персональные компьютеры), аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иная офисная организационная техника, а также бытовая техника, не используемая в технологическом процессе производства, и при этом другие источники опасности отсутствуют, а условия труда по результатам проведения специальной оценки условий труда являются оптимальными или допустимыми. Информация о безопасных методах и приемах выполнения работ при наличии такой опасности включается в программу вводного инструктажа по охране труда. Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа по охране труда, утвержден Директором предприятия.

Повторный инструктаж по охране труда проводится не реже одного раза в 6 месяцев.

Повторный инструктаж по охране труда не проводится для работников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа по охране труда.

Внеплановый инструктаж по охране труда проводится для работников организации в случаях, обусловленных:

- а) изменениями в эксплуатации оборудования, технологических процессах, использовании сырья и материалов, влияющими на безопасность труда;
- б) изменениями должностных (функциональных) обязанностей работников, непосредственно связанных с осуществлением производственной деятельности, влияющими на безопасность труда;
- в) изменениями нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, затрагивающими непосредственно трудовые функции работника, а также изменениями локальных нормативных актов организации, затрагивающими требования охраны труда в организации;
- г) выявлением дополнительных к имеющимся на рабочем месте производственных факторов и источников опасности в рамках проведения специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков соответственно, представляющих угрозу жизни и здоровью работников;
- д) требованиями должностных лиц федеральной инспекции труда при установлении



нарушений требований охраны труда;

- е) произошедшими авариями и несчастными случаями на производстве;
- ж) перерывом в работе продолжительностью более 60 календарных дней;
- з) решением работодателя.

Внеплановый инструктаж по охране труда проводится в объеме мероприятий и требований охраны труда и в сроки, указанные в локальном нормативном акте организации.

Инструктаж по охране труда на рабочем месте проводится в объеме мероприятий и требований охраны труда, содержащихся в инструкциях и правилах по охране труда, разрабатываемых в подразделения АО «Хакасвзрывпром», и включает в том числе вопросы оказания первой помощи пострадавшим.

Целевой инструктаж по охране труда проводится для работников в следующих случаях:

а) перед проведением работ, выполнение которых допускается только под непрерывным контролем руководителя (специалиста), работ повышенной опасности, в том числе работ, на производство которых требуется оформление наряда-допуска на производство работ;

б) перед выполнением работ, не относящихся к основному технологическому процессу и не предусмотренных должностными (производственными) инструкциями, в том числе вне цеха, участка, погрузочно-разгрузочных работ, работ по уборке территорий, работ на проезжей части дорог и на железнодорожных путях;

в) перед выполнением работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;

При выполнении работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций целевой инструктаж по охране труда проводится руководителем работ по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в оперативном порядке. Допускается проведение такого инструктажа по охране труда без регистрации записей о его прохождении.

Целевой инструктаж по охране труда проводится в объеме требований охраны труда, предъявляемых к запланированным работам (мероприятиям), указанных в локальном нормативном акте работодателя, и содержит вопросы оказания первой помощи пострадавшим. Необходимость проведения целевого инструктажа по охране труда перед началом периодически повторяющихся работ повышенной опасности, которые являются неотъемлемой частью действующего технологического процесса, характеризуются постоянством места, условий и характера работ, применением средств коллективной защиты, определенным и постоянным составом квалифицированных исполнителей, не требуется.

Инструктаж по охране труда на рабочем месте проводится непосредственным руководителем работника. Целевой инструктаж по охране труда проводится непосредственным руководителем работ. Инструктаж по охране труда на рабочем месте и целевой инструктаж по охране труда должны учитывать условия труда работника, воздействующие на него вредные и (или) опасные производственные факторы, источники опасности, установленные по результатам специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков.

Инструктаж по охране труда заканчивается проверкой знания требований охраны труда.

Результаты проведения инструктажа по охране труда оформляются в Журнале инструктажей, имеющиеся в каждом структурном подразделении АО «Хакасвзрывпром»

#### **4. Организация и проведение стажировки на рабочем месте**

Стажировка по охране труда на рабочем месте (далее - стажировка на рабочем месте) проводится в целях приобретения работниками практических навыков безопасных методов и приемов выполнения работ в процессе трудовой деятельности. К стажировке на рабочем месте допускаются работники, успешно прошедшие в установленном порядке инструктаж по охране труда и обучение требованиям охраны труда по программам.

Перечень профессий и должностей работников, которым необходимо пройти

стажировку на рабочем месте, устанавливается работодателем с учетом мнения профсоюзного или иного уполномоченного работниками органа (при наличии). Обязательному включению в указанный перечень подлежат наименования профессий и должностей работников, выполняющих работы повышенной опасности.

Стажировка на рабочем месте осуществляется по программе стажировки на рабочем месте, включающим в себя отработку практических навыков выполнения работ с использованием знаний и умений, полученных в рамках обучения требованиям по охране труда.

Программа стажировки на рабочем месте утверждается работодателем с учетом мнения профсоюзного или иного уполномоченного работниками органа (при наличии).

Стажировка на рабочем месте проводится под руководством работников организации, назначенных приказом ответственными за организацию и проведение стажировки на рабочем месте локальным нормативным актом работодателя и прошедших обучение по охране труда в установленном порядке. Количество работников организации, закрепленных за работником, ответственным за организацию и проведение стажировки на рабочем месте, не может превышать двух человек.

Продолжительность стажировки на рабочем месте должна составлять не менее 2 смен.

##### **5. Организация и проведение обучения по оказанию первой помощи пострадавшим**

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим представляет собой процесс получения работниками знаний, умений и навыков, позволяющих оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи работникам при несчастных случаях на производстве, травмах, отравлениях и других состояниях, и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью.

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим проводится в отношении следующих категорий работников:

а) работники, на которых приказом работодателя возложены обязанности по проведению инструктажа по охране труда, включающего вопросы оказания первой помощи пострадавшим, до допуска их к проведению указанного инструктажа по охране труда;

б) работники рабочих профессий;

в) лица, обязанные оказывать первую помощь пострадавшим в соответствии с требованиями нормативных правовых актов;

г) работники, к трудовым функциям которых отнесено управление автотранспортным средством;

д) работники, к компетенциям которых нормативными правовыми актами по охране труда предъявляются требования уметь оказывать первую помощь пострадавшим;

е) председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим, лица, проводящие обучение по оказанию первой помощи пострадавшим, специалисты по охране труда, а также члены комитетов (комиссий) по охране труда;

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим может проводиться как в рамках обучения требованиям охраны труда, так и в виде самостоятельного процесса обучения. В первом случае темы оказания первой помощи пострадавшим должны быть включены в программы обучения требованиям охраны труда, во втором случае должны быть разработаны отдельные программы обучения по оказанию первой помощи пострадавшим.

Председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим, лица, проводящие обучение по оказанию первой помощи пострадавшим, а также специалисты по охране труда проходят обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в организации или у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

Обучение работников по оказанию первой помощи пострадавшим проводится работниками, прошедшими подготовку по программам дополнительного профессионального

образования повышения квалификации по подготовке преподавателей, обучающими приемам оказания первой помощи.

Продолжительность программы обучения работников по оказанию первой помощи пострадавшим составляет не менее 8 часов в случае организации самостоятельного процесса обучения по этому виду обучения. Программы обучения по оказанию первой помощи пострадавшим содержат практические занятия по формированию умений и навыков оказания первой помощи пострадавшим в объеме не менее 50 процентов общего количества учебных часов. Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий.

Вновь принимаемые на работу работники, а также работники, переводимые на другую работу, проходят обучение по оказанию первой помощи пострадавшим не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу соответственно. Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим проводится не реже одного раза в 3 года.

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим заканчивается проверкой знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим. В случае если темы обучения по оказанию первой помощи пострадавшим включены в программы обучения требованиям охраны труда, проверка знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим совмещается с проверкой знания требований охраны труда по окончании обучения требованиям охраны труда. Результаты проверки знания требований охраны труда по вопросам оказания первой помощи пострадавшим оформляются Протоколом.

## **6. Организация и проведение обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты**

Обучению по использованию (применению) средств индивидуальной защиты подлежат работники, применяющие средства индивидуальной защиты, применение которых требует практических навыков. Работодатель утверждает перечень средств индивидуальной защиты, применение которых требует от работников практических навыков в зависимости от степени риска причинения вреда работнику. При выдаче средств индивидуальной защиты, применение которых не требует от работников практических навыков, работодатель обеспечивает ознакомление со способами проверки их работоспособности и исправности в рамках проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте.

Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты для работников, использующих специальную одежду и специальную обувь, включает обучение методам ее ношения, а для работников, использующих остальные виды средств индивидуальной защиты, - обучение методам их применения.

В рамках проведения обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты работники, использующие специальную одежду и специальную обувь, должны быть обучены методам их ношения. Работники, использующие остальные виды средств индивидуальной защиты, должны быть обучены методам их применения.

При проведении обучения по правильному ношению средств индивидуальной защиты ответственное лицо демонстрирует, как правильно носить средства индивидуальной защиты, и путем осмотра определяет правильность ношения средств индивидуальной защиты работниками. При проведении обучения по правильному применению средств индивидуальной защиты ответственное лицо демонстрирует, как правильно применять средства индивидуальной защиты, и проводит тренировку работников по применению средств индивидуальной защиты.

Председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты, лица, проводящие обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты, специалисты по охране труда, а также члены комитетов (комиссий) по охране труда проходят обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты в организации или у индивидуального предпринимателя,

оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

Вновь принимаемые на работу работники, а также работники, переводимые на другую работу, проходят обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу соответственно.

Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты проводится не реже одного раза в 3 года.

Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты заканчивается проверкой знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты. В случае если темы использования (применения) средств индивидуальной защиты включены в программы обучения требованиям охраны труда, проверка знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты совмещается с проверкой знания требований охраны труда после обучения требованиям охраны труда. Результаты проверки знания требований охраны труда по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты оформляются Протоколом.

## **7. Организация и проведение обучения требованиям охраны труда**

Обучение работников требованиям охраны труда проводится в АО «Хакасвзрывпром» проводиться на предприятии.

Работодатель, председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, работники, проводящие инструктаж по охране труда и обучение требованиям охраны труда, специалист по охране труда, члены комитетов (комиссий) по охране труда, уполномоченные работниками представительных органов организаций проходят обучение требованиям охраны труда в организации или у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

Обучение требованиям охраны труда проводится в соответствии с программами обучения, содержащими информацию о темах обучения, практических занятиях, формах обучения, формах проведения проверки знания требований охраны труда, а также о количестве часов, отведенных на изучение каждой темы, выполнение практических занятий и на проверку знания требований охраны труда.

Обучение требованиям охраны труда в зависимости от категории работников проводится:

а) по программе обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда;

б) по программе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков;

в) по программе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.

Если работник подлежит обучению требованиям охраны труда по нескольким программам обучения требованиям охраны труда, общая продолжительность обучения требованиям охраны труда суммируется. В случае если работнику установлено обучение по охране труда по трем программам обучения требованиям охраны труда, общая минимальная продолжительность обучения по программам обучения требованиям охраны труда может быть снижена, но не менее чем до 40 часов

Программы обучения требованиям охраны труда в АО «Хакасвзрывпром» разработаны и утверждены в установленном порядке.

Обучению требованиям охраны труда подлежат следующие категории работников:

а) работодатель (руководитель организации), заместители руководителя организации,

на которых приказом работодателя возложены обязанности по охране труда, руководители филиалов и их заместители, на которых приказом работодателя возложены обязанности по охране труда, - по программе обучения требованиям охраны труда, указанной в подпункте "а" настоящего раздела Положения;

б) руководители структурных подразделений АО «Хакасвзрывпром» и их заместители, - по программам обучения требованиям охраны труда, указанным в подпунктах "а" и "б" настоящего раздела Положения;

в) работники организации, отнесенные к категории специалисты, - по программе обучения требованиям охраны труда, указанной в подпункте "б" настоящего раздела Положения;

г) специалист в области охраны труда - по программам обучения требованиям охраны труда, указанным в подпунктах "а" и "б" настоящего раздела Положения;

д) работники рабочих профессий - по программе обучения требованиям охраны труда, указанной в подпункте "б" настоящего раздела Положения;

е) члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда, - по программе обучения требованиям охраны труда, указанной в подпункте "б" настоящего раздела Положения, а также по программам, обязательным для работников, в отношении которых проводится проверка знания требований охраны труда и (или) инструктаж по охране труда, и (или) обучение требованиям охраны труда;

Обучению требованиям охраны труда по программе обучения требованиям охраны труда, указанной в подпункте "в" настоящего раздела Положения, подлежат работники, непосредственно выполняющие работы повышенной опасности, и лица, ответственные за организацию, выполнение и контроль работ повышенной опасности (далее - лица, ответственные за организацию работ повышенной опасности), определенные локальными нормативными актами работодателя. В случае если лицами, ответственными за организацию работ повышенной опасности, являются руководители различных уровней управления организации и специалисты, такие работники дополнительно проходят обучение по программам обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности в соответствии с подпунктом "в" настоящего раздела Положения. Перечень работ повышенной опасности устанавливается специалистами АО «Хакасвзрывпром»

Перечень профессий и должностей работников, ответственных за организацию работ повышенной опасности, подлежащих обучению требованиям охраны труда по программе обучения требованиям охраны труда, указанной в подпункте "в" настоящего раздела Положения, утверждается работодателем.

Плановое обучение требованиям охраны труда по программам обучения требованиям охраны труда, указанным в подпунктах "а" и "б" настоящего раздела Положения, проходят работники с периодичностью не реже одного раза в 3 года.

Плановое обучение работников требованиям охраны труда по программам обучения требованиям охраны труда, указанным в подпункте "в" настоящего раздела Положения, проводится не реже одного раза в год.

Вновь принимаемые на работу работники, а также работники, переводимые на другую работу, проходят обучение требованиям охраны труда не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу.

В случае совпадения сроков для проведения планового и внепланового обучения работников требованиям охраны труда достаточным является проведение планового обучения работников по актуализированным программам обучения.

Обучение работников требованиям охраны труда и проверка знания требований охраны труда осуществляются с отрывом от работы.

Обучение работников требованиям охраны труда осуществляется с использованием дистанционных технологий, предусматривающих обеспечение работников, проходящих обучение требованиям охраны труда, нормативными документами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания требований охраны труда, обмен информацией между работниками, проходящими обучение требованиям охраны

труда, и лицами, проводящими обучение требованиям охраны труда.

Обучение работников требованиям охраны труда заканчивается проверкой знания требований охраны труда.

### **8. Организация проверки знания требований охраны труда**

Проверка знания требований охраны труда работников является неотъемлемой частью проведения инструктажа по охране труда и обучения по охране труда и направлена на определение качества знаний, усвоенных и приобретенных работником при инструктаже по охране труда и обучении по охране труда.

Настоящим Положением устанавливается проверка знания требований охраны труда работников при инструктаже по охране труда в виде опроса инструктируемого работника об усвоенных знаниях после проведения инструктажа.

Плановое и внеплановое обучение по охране труда завершается соответствующей проверкой знания требований охраны труда работников.

Плановая (внеплановая) проверка знания требований охраны труда работников после прохождения обучения требованиям охраны труда, обучения по оказанию первой помощи пострадавшим, обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты может проводиться в АО «Хакасвзрывпром».

Для проведения проверки знания требований охраны труда работников, в том числе после прохождения обучения по вопросам оказания первой помощи пострадавшим, по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты в АО «Хакасвзрывпром» создаются комиссии по проверке знания требований охраны труда работников в составе не менее 3 человек - председателя, заместителя (заместителей) председателя (при необходимости) и членов комиссии.

В состав комиссий по проверке знания требований охраны труда в АО «Хакасвзрывпром», в том числе по вопросам оказания первой помощи пострадавшим, по вопросам использования (применения) средств индивидуальной защиты, по вопросам охраны труда, включаются руководители структурных подразделений, специалист в области охраны труда, лица, проводящие обучение по охране труда.

В АО «Хакасвзрывпром» создана единая комиссия по проверке знания требований охраны труда работников, прошедших обучение по оказанию первой помощи пострадавшим, обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты и обучение требованиям охраны труда. При этом работники, входящие в состав единой комиссии, проходят обучение в организации или у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда, по всем программам обучения по охране труда.

### **9. Оформление документов и записей о планировании и регистрации проведения обучения по охране труда**

Планирование обучения по охране труда осуществляется посредством установления потребности АО «Хакасвзрывпром» в проведении обучения по охране труда с указанием профессии и должности работников, подлежащих обучению по охране труда, прохождению стажировки на рабочем месте, инструктажа по охране труда.

Для обеспечения функционирования единой комиссии АО «Хакасвзрывпром» по проверке знания требований охраны труда работников, работодатель обеспечивает проведение обучения по охране труда руководителей структурных подразделений и членов единой комиссии у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

При регистрации проведения вводного инструктажа по охране труда указывается следующая информация:

- а) дата проведения вводного инструктажа по охране труда;
- б) фамилия, имя, отчество (при наличии) работника, прошедшего вводный инструктаж по охране труда;
- в) профессия (должность) работника, прошедшего вводный инструктаж по охране

труда;

г) число, месяц, год рождения работника, прошедшего вводный инструктаж по охране труда;

д) наименование подразделения, в котором будет осуществлять трудовую деятельность работник, прошедший вводный инструктаж по охране труда;

е) фамилия, имя, отчество (при наличии), профессия (должность) работника, проводившего вводный инструктаж по охране труда;

ж) подпись работника, проводившего вводный инструктаж по охране труда;

з) подпись работника, прошедшего вводный инструктаж по охране труда.

При регистрации проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте (первичный, повторный, внеплановый), а также целевого инструктажа по охране труда указывается следующая информация:

а) дата проведения инструктажа по охране труда;

б) фамилия, имя, отчество (при наличии) работника, прошедшего инструктаж по охране труда;

в) профессия (должность) работника, прошедшего инструктаж по охране труда;

г) число, месяц, год рождения работника, прошедшего инструктаж по охране труда;

д) вид инструктажа по охране труда;

е) причина проведения инструктажа по охране труда (для внепланового или целевого инструктажа по охране труда);

ж) фамилия, имя, отчество (при наличии), профессия (должность) работника, проводившего инструктаж по охране труда;

з) наименование локального акта (локальных актов), в объеме требований которого проведен инструктаж по охране труда;

и) подпись работника, проводившего инструктаж по охране труда;

к) подпись работника, прошедшего инструктаж по охране труда.

Проведение целевого инструктажа по охране труда при выполнении работ повышенной опасности, на которые требуется оформление наряда-допуска, оформляется в порядке, установленном нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда и регламентирующими организацию и производство работ повышенной опасности, в том числе перечень записей в наряде-допуске.

Приказом по предприятию назначается прохождение стажировки на рабочем месте, в котором содержится следующую информацию:

а) количество смен стажировки на рабочем месте;

б) период проведения стажировки на рабочем месте;

в) фамилия, имя, отчество (при наличии), профессия (должность), подпись лица, прошедшего стажировку на рабочем месте;

г) фамилия, имя, отчество (при наличии), профессия (должность), подпись лица, проводившего стажировку на рабочем месте.

Допуск работника к самостоятельной работе, после прохождения стажировки на рабочем месте, осуществляется приказом по предприятию с указанием даты допуска к самостоятельной работе.

Результаты проверки знания требований охраны труда работников после завершения обучения требованиям охраны труда, обучения по оказанию первой помощи пострадавшим, обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты в организации, оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда. Допускается оформление единого протокола проверки знания требований охраны труда работников в случае, если обучение по оказанию первой помощи пострадавшим и обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты проводятся в рамках обучения требованиям охраны труда. Протокол проверки знания требований охраны труда работников может быть оформлен на бумажном носителе или в электронном виде и является свидетельством того, что работник прошел соответствующее обучение по охране труда.

В протоколе проверки знания требований охраны труда работников указывается следующая информация:

- а) полное наименование организации;
- б) дата и номер приказа руководителя организации о создании комиссии по проверке знания требований охраны труда;
- в) фамилия, имя, отчество председателя, и членов комиссии по проверке знания требований охраны труда;
- г) наименование и продолжительность программы обучения по охране труда;
- д) фамилия, имя, отчество (при наличии), профессия (должность), место работы работника, прошедшего проверку знания требований охраны труда;
- е) результат проверки знания требований охраны труда (оценка результата проверки "удовлетворительно" или "неудовлетворительно");
- ж) дата проверки знания требований охраны труда;
- з) регистрационный номер записи о прохождении проверки знания требований охраны труда в реестре обученных по охране труда лиц (далее - реестр обученных лиц);
- и) подпись работника, прошедшего проверку знания требований охраны труда.

Протокол проверки знания требований охраны труда работников подписывается председателем и членами комиссии по проверке знания требований охраны труда.

По запросу работника ему выдается протокол проверки знания требований охраны труда на бумажном носителе.

В случае если нормативными правовыми актами не установлена необходимость выдачи удостоверений о проверке знания работником требований охраны труда, по решению работодателя дополнительно к протоколу проверки знания требований охраны труда работников допускается выдавать удостоверение о проверке знания требований охраны труда работнику, успешно прошедшему проверку знания требований охраны труда.

При проведении обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда работников с применением дистанционных технологий обеспечивается идентификация личности работника, проходящего обучение, выбор способа которой осуществляется организацией, проводящей обучение требованиям охраны труда, самостоятельно, в том числе контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения работника.

#### **10. Допуск к самостоятельной работе после окончания обучения по охране труда**

Работники, принятые на работу, переводимые из одного структурного подразделения в другое или которым поручается выполнение новой для них работы, допускаются к самостоятельной работе после прохождения в установленные сроки вводного инструктажа, первичного инструктажа, обучения по охране труда, стажировки, проверки знаний, в зависимости от того, какие виды обучения определены в соответствии с настоящим Положением и особенностями трудовой функции. В процессе трудовой деятельности те работники, для которых это определено данным Положением, проходят в установленные сроки повторные, внеплановые и целевые инструктажи, очередное или внеочередное обучение с проверкой знаний требований охраны труда.

Допуск к самостоятельной работе осуществляют руководители структурных подразделений, прошедших обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда.

Разработал:

Специалист в области охраны труда




С.В. Лушников




**СОГЛАСОВАНО**

Главный инженер  
АО «Хакасвзрывпром»

  
\_\_\_\_\_/А.Г.Марков/  
« 08 » 11 2021 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
АО «Хакасвзрывпром»

  
\_\_\_\_\_/П.И. Мамонов/  
« 03 » 11 2021 г.

Введен в действие  
приказом № 1325 от « 03 » 11 2021 г.

**Порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих  
деятельность на опасных производственных объектах АО  
«Хакасвзрывпром»**

**АО "Хакасвзрывпром"**

**П Р И К А З № 1325**

**от «03» ноября 2021 г.**

**Об утверждении и введении в действие  
«Порядка допуска подрядных организаций,  
осуществляющих деятельность на опасных  
производственных объектах АО «Хакасвзрывпром»**

В связи с введением нового локально-нормативного акта, регламентирующего порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах в АО «Хакасвзрывпром»,

**П р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить «Порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром».
2. Ввести «Порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» в действие с 08 ноября 2021 г.
3. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за главным инженером А.Г. Марковым.

Приложение: «Порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром».

**и.о. Директора**



**А.Г. Марков**

Исполнитель: зам. нач-ка ПО Хагай О.С.

## **1. Назначение**

1.1. Настоящий Порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» (далее – Порядок) определяет единый подход во взаимоотношениях с организациями, привлекаемыми к работам и оказанию услуг на объектах АО «Хакасвзрывпром» в части соблюдения требований в области охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности.

1.2. Порядок разработан с целью:

- обеспечения безопасных условий труда на производственных объектах Общества;
- предупреждения и предотвращение несчастных случаев, аварий, инцидентов, пожаров и негативного экологического воздействия;
- повышения эффективности работы в области охраны труда, промышленной, энергетической, пожарной и экологической безопасности при осуществлении договорных отношений с подрядными организациями;
- исполнения подрядными организациями определенных требований в части соблюдения охраны труда, трудовой и производственной дисциплины, промышленной, пожарной и экологической безопасности при нахождении на объектах Общества.

## **2. Область применения**

Порядок является нормативным документом Общества и устанавливает единый порядок допуска подрядных и субподрядных организаций, являющихся индивидуальными предпринимателями, а также работодателями – юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы, командированного персонала для работ в действующих, строящихся, технически перевооружаемых, реконструируемых зданиях и сооружениях, объектах движимого имущества (далее – объектах).

В Порядке содержатся требования к персоналу, производящему строительные, монтажные, ремонтные, пуско-наладочные работы, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение и оказывающему услуги (далее – работы) на объектах Общества; определены порядок и условия производства работ; определены организационные и технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ. Регламент является обязательным документом.

## **3. Нормативные ссылки**

При разработке использованы требования нормативных документов, в действующей редакции:

- Трудовой Кодекс Российской Федерации;
- Гражданский Кодекс Российской Федерации;
- Кодекс Российской Федерации Об административных правонарушениях;

- Федеральный закон "О промышленной безопасности опасных производственных объектов". Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ (в редакции действующих Федеральных законов и с действующими изменениями);
- Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" (в редакции действующих Федеральных законов и с действующими изменениями);
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок. Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н;
- Правила по охране труда при работе на высоте. Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. № 782н;
- Правила по охране труда в строительстве. Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 декабря 2020 г. № 883н;
- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2020 г. № 461;
- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения" утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 03 декабря 2020 г № 494;
- Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утв. Постановлением Министерства труда и социального развития РФ от 24 октября 2002 года № 73 (в редакции действующих Федеральных законов и с действующими изменениями).

#### 4. Термины и определения

В настоящем Порядке применены следующие термины и определения, а также установленные действующим законодательством Российской Федерации и нормативными документами:

- **авария** - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на производственных объектах, неконтролируемые взрывы и (или) выбросы/сбросы загрязняющих и опасных веществ;
- **допуск** - мероприятие, обеспечивающее правильность подготовки рабочего места и инструктаж руководителя и производителя работ, наблюдающего, членов бригады;
- **заказчик** - АО «Хакасвзрывпром»;
- **инцидент** - отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, отклонения от режимов

технологического процесса, нарушение нормативных технических документов, устанавливающих правила ведения работ на опасном производственном объекте, которые могли бы стать причиной:

- разрушения сооружений и (или) технических устройств, применяемых на производственных объектах;
- неконтролируемого взрыва, пожара;
- неконтролируемого выброса/сброса загрязняющих и опасных веществ;
- травмы, профессионального заболевания, смерти работника (ов).
- **экологический контроль** - система мер, направленная на предотвращение, выявление и пресечение нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в области охраны окружающей среды.
- **выгороженная зона работ** - зона работ, выделенная для строительно-монтажной организации;
- **наряд-допуск** - задание на производство работы, оформленное на специальном бланке установленной формы и определяющее содержание, место работы, время ее начала и окончания, условия безопасного проведения, состав бригады и работников, ответственных за безопасное выполнение работы;
- **объект** - действующие, строящиеся, технически перевооружаемые, реконструируемые здания, сооружения, объекты движимого имущества, территории АО «Хакасвзрывпром»;
- **отказ** - нарушение работоспособности технического устройства. Отказ возникает вследствие изменения параметров устройства или его частей под влиянием внутренних физико-химических процессов и воздействия внешней среды. Вследствие отказа возможно полное прекращение работы устройства или снижение эффективности его функционирования ниже допустимого уровня.
- **отходы** - вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению;
- **охрана окружающей среды** - 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;
- **подрядчик** - сторона договора (генеральный подрядчик, подрядчик, субподрядчик, исполнитель), выполняющая определенные работы (оказывающая услуги) по заданию Заказчика.
- **повторный допуск** - допуск на рабочее место, где уже ранее производилась работа по данному наряду;
- **подготовка рабочего места** - выполнение до начала работ технических мероприятий для предотвращения воздействия на работающего опасного производственного фактора на рабочем месте;
- **подрядные организации (подрядчик)**: физические и юридические лица, которые выполняют работы по договору подряда в соответствии с Гражданским

кодексом Российской Федерации. Подрядчики обязаны иметь лицензию на осуществление ими тех видов деятельности, которые подлежат лицензированию в соответствии с федеральным законом;

- **производственный экологический контроль (ПЭК)** – контроль над использованием и охраной земель (включая почвы), недр, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, озонового слоя, лесов, объектов растительного и животного мира, особо охраняемых природных территорий, а также контроль за обращением с отходами в зоне воздействия на нее хозяйственной деятельности;
- **промышленная безопасность** – состояние объекта, предприятия, производства, определяемое комплексом технических и организационных мер, обеспечивающее стабильность параметров технологического процесса и исключающее (или сводящее к минимуму) опасность возникновения аварийной ситуации или в случае ее возникновения предотвращается воздействие на людей, вызываемых ею опасных и вредных факторов и обеспечивается сохранность материальных ценностей;
- **работа** – строительные, монтажные, ремонтные, пуско-наладочные работы, расширение, реконструкция, техническое перевооружение и оказание услуг;
  - **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;
  - **разрушение** – полное или близкое к полной утрате эксплуатационного состояния технического устройства или технологического агрегата, требующего проведения ремонта по приведению (восстановлению) их в соответствие с нормативно-технической документацией;
  - **субподрядчик** – организация, привлекаемая Подрядчиком для выполнения работ на объектах Заказчика;
  - **территория Заказчика** – земельные участки, принадлежащие Заказчику на вещном либо обязательственном праве, а также расположенные на них производственные и непроизводственные объекты;
  - **чрезвычайная ситуация** – обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и событие условий жизнедеятельности людей;
  - **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.

## 5. Описание порядка допуска к работам подрядных организаций на объекты АО «Хакасвзрывпром» к организации и проведению работ

### 5.1. Общие положения

5.1.1. Выполнение требований Порядка обязательно для всех работников АО «Хакасвзрывпром», подрядных и субподрядных организаций, а также командированного персонала, выполняющих работы на объектах АО

«Хакасвзрывпром» (далее – Подрядчик), независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

5.1.2. Регламент устанавливает порядок допуска, подготовку и проведение работ подрядными, субподрядными организациями и командированным персоналом на объектах Общества.

5.1.3. Порядок определяет последовательность выполнения мероприятий, связанных с обеспечением безопасности работ участников производственного процесса, состоящих в договорных отношениях.

5.1.4. Требования настоящего Порядка должны быть включены в Договоры подряда и услуг неотъемлемым приложением.

5.1.5. Требования Порядка доводятся ответственным исполнителем (куратором договора) со стороны Заказчика до руководства подрядной организации при заключении договорных отношений, путем включения в текст договора пункта о необходимости соблюдения требований охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

5.1.6. До командированного персонала требования Регламента доводятся в процессе вводного инструктажа.

## **5.2. Требования к подрядным организациям**

5.2.1. В подрядных организациях, принимающих участие в работах или оказывающих услуги на объектах Общества, должны соблюдаться требования действующего законодательства и нормативно-правовые акты Российской Федерации в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности. Работодатель подрядной организации, а также привлекаемой субподрядной организации (физическое или юридическое лицо), которая вправе выполнять определенные виды работ, должен обеспечить безопасность производства и безопасную эксплуатацию технологического оборудования, используемого в производстве, соответствие производства требованиям законодательства, правил и иных нормативных правовых актов Российской Федерации об охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, а так же локальных нормативных актов Заказчика и контроль за их соблюдением требований.

5.2.2. Работы на объектах Общества должны производиться в соответствии с договором.

5.2.3. Руководители СМО до начала производства работ направляют:

- сопроводительное письмо на имя директора АО «Хакасвзрывпром», содержащее пофамильный список работников для выполнения работ по заключенному договору. Список должен содержать паспортные данные, профессию, должность, ссылку на реквизиты договора субподряда при привлечении субподрядной организации; номера контактных телефонов работников подрядной организации, ответственных за проведение работ; перечень автотехники и грузоподъемных механизмов (с указанием государственных номеров) для въезда на объект Заказчика.
- приказ подрядной организации о назначении лица, ответственного за безопасное производство работ;
- акт-допуск на производство работ (Приложение 1);

- документы, подтверждающие профессию, квалификацию и прохождение проверок знаний по охране труда по основным и совмещаемым профессиям (должностям), а также по видам работ, в том числе работ повышенной опасности, которые предстоит выполнять в рамках действующего договора (копии протоколов проверки знаний на работников, копии протоколов и удостоверений, подтверждающих аттестацию ответственных лиц);

- оформленный надлежащим образом наряд-допуск на работы повышенной опасности.

5.2.4. Руководители СМО должны своевременно доводить до Заказчика дополнения к спискам сотрудников, в целях организации проведения необходимых процедур по допуску персонала на объект. Полный перечень документов для допуска приведён в Приложение 2.

5.2.5. Ответственность за пропуск персонала и техники СМО, командированного персонала на объекты Заказчика несут сотрудники организации, осуществляющие охрану объектов согласно установленному на предприятии Заказчика пропускному режиму, на основании сопроводительного письма.

Пропуск персонала (командированного и СМО) на объекты Заказчика осуществляется при предъявлении ими удостоверений личности, подтверждающих соответствие заявленным спискам. В качестве документов, удостоверяющими личность граждан РФ, иностранных граждан, лиц без гражданства в РФ, принимаются:

- паспорт гражданина Российской Федерации, паспорт иностранного гражданина;

- водительские права.

5.2.6. До начала оформления акта-допуска представитель подрядной организации получает от ответственного/ куратора договора Порядок допуска подрядных организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» и изучив его, предоставляет пакет документов специалисту, курирующему договор в АО «Хакасвзрывпром».

5.2.7. Начальник подразделения/участка, где запланированы работы формирует перечень необходимых мероприятий, которые необходимо выполнить до начала работ и если отсутствуют замечания, подписывает акт-допуск. Предприятие допускается к производству работ. В случае выявления замечаний составляются мероприятия и выдаются подрядной организации для устранения. После устранения замечаний проводится повторная проверка по тем пунктам, по которым были выявлены замечания.

5.2.8. Организациям, которым отказано в предоставлении акта-допуска свидетельствует о не допуске к работам до устранения замечаний.

5.2.9. Подрядные организации вправе выполнять только тот вид работы, которые получили акт-допуск на этот вид работы.

5.2.10. Действующие коммуникации Общества (сети электроснабжения, тепло- и водоснабжения) могут быть использованы подрядной организацией только после письменного согласования с руководителем Общества.

5.2.11. Подрядная организация обязана предварительно согласовать с подразделениями Общества, в чьём ведении они находятся, возможность временной разборки ограждений и других защитных средств, коммуникаций и



т.п., возведенных Обществом. Восстановление разобранных подрядной организацией ограждений, других защитных средств, коммуникаций и т.п., осуществляется этой подрядной организацией за свой счет.

5.2.12 В случае повреждения объектов АО «Хакасвзрывпром» по вине подрядной организации, восстановление этих объектов производится за счет средств этой подрядной организации.

5.2.13. Подрядная организация обязана:

- обеспечить организацию и проведение работ в соответствии с требованиями действующих нормативных актов РФ;
- приказами назначить, из числа обученных и аттестованных ИТР, ответственных лиц за пожарную безопасность, подготовку и безопасное проведение работ повышенной опасности, технически исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования и т.д.;
- обеспечить оформление нарядов-допусков и других разрешительных документов на проведение работ повышенной опасности, в соответствии с требованиями действующих нормативных и регламентирующих документов, в том числе документов Заказчика;
- обеспечить выполнение мероприятий по обеспечению безопасного проведения работ;
- обеспечить постоянное присутствие на месте проведения работ повышенной опасности ответственных лиц из числа аттестованных ИТР;
- обеспечить проведение инструктажа исполнителям работ по безопасности труда и действиям работников при возникновении аварийных ситуаций;
- обеспечить место проведения работ первичными средствами пожаротушения;
- осуществлять контроль за соблюдением требований промышленной безопасности, охраны труда, охраны окружающей среды при проведении работ;
- приостанавливать производство работ, если выявлены нарушения, которые угрожают жизни и здоровью людей или могут привести к аварии;
- допускать к месту проведения работ представителей Заказчика, сотрудников охранных организаций, обслуживающих АО «Хакасвзрывпром», для осуществления контроля и проверок, выполнять их обоснованные требования;
- при перемещении по территории производственных объектов и по внутриплощадочным дорогам использовать технически исправный автотранспорт, обеспечивать свой транспорт пропусками установленной формы, путевыми листами, искрогасителями;
- обеспечить на своих рабочих местах наличие полного комплекта исправного инструмента и оборудования, согласно профиля выполняемой работы;
- согласовывать с ответственным исполнителем по договору со стороны АО «Хакасвзрывпром» все изменения в плане работ: отклонения от плана производства работ без предварительного согласования с представителем АО «Хакасвзрывпром» не допускаются, за исключением случаев, когда необходимо предпринять безотлагательные действия для предотвращения или локализации чрезвычайной ситуации техногенного или природного характера. После начала данных действий, подрядная организация должна немедленно

сообщить об этом ответственному за данный участок работ представителю АО «Хакасвзрывпром»;

- немедленно ставить в известность руководство АО «Хакасвзрывпром» обо всех несчастных случаях, инцидентах, авариях или предпосылках к ним, происшедших (возникших) на участке проведения работ.

5.2.14. Заказчик имеет право:

- не допускать на производственную территорию подразделений, объекты и рабочие места работников подрядных организаций без средств индивидуальной защиты;

- требовать от подрядных организаций соблюдения установленных правил и норм по обеспечению и применению средств индивидуальной защиты;

- приостанавливать или запрещать ведение работ при выявлении случаев неприменения средств индивидуальной защиты до устранения выявленных замечаний, информировав об этом уполномоченных представителей подрядной организации.

- о каждом выявленном нарушении требований промышленной, пожарной, экологической безопасности и охраны труда - ставить в известность уполномоченных представителей подрядной организации для принятия ими мер по предупреждению аналогичных нарушений;

- на взыскание штрафных санкций за нарушения настоящего Порядка в соответствии с условиями заключенных договоров.

5.2.15. Непосредственный руководитель работ от подрядной организации перед допуском к работе своего работника должен выяснить, какие меры приняты при подготовке рабочего места, и проверить эту подготовку личным осмотром в пределах рабочего места.

5.2.16. Непосредственные руководители работ подрядной организации обязаны лично проинструктировать подчиненных работников о мерах безопасности, указанных в акте-допуске, а также контролировать соблюдение мер безопасности.

5.2.16. Все работники подрядной организации, имеющие допуск на территорию АО «Хакасвзрывпром», имеют право выполнять работы только на тех рабочих местах и объектах, которые предусмотрены актом-допуском.

5.2.17. Работы повышенной опасности должны организовываться, подготавливаться и проводиться с оформлением наряда-допуска в соответствии с требованиями, действующими в АО «Хакасвзрывпром».

5.2.18. Наряд-допуск выдается непосредственному руководителю работ подрядчика (субподрядчика) лицом, уполномоченным приказом руководителя подрядной организации. Перед началом работ руководитель работы подрядной организации обязан ознакомить своих работников с мероприятиями по безопасности производства работ и оформить инструктаж с записью в наряде-допуске.

5.2.19. Наряд-допуск выдается на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ. В случае возникновения в процессе производства работ опасных или вредных производственных факторов, не предусмотренных нарядом-допуском, работы следует немедленно прекратить, наряд-допуск аннулировать и возобновить работы только после выдачи нового наряда-допуска.

5.2.20. Лицо, выдавшее наряд-допуск, обязано осуществлять контроль за выполнением предусмотренных в нем мероприятий по обеспечению безопасности производства работ.

5.2.21. Подрядная организация обязана в процессе производства работ осуществлять систематическую, а по завершению работ - окончательную уборку рабочих мест и территории производства работ от остатков материалов, промышленных и бытовых отходов, образовавшихся в процессе производства работ на объекте (территории расположения объекта) и вывезти с участка производства работ своих работников.

## **6. Требования к оборудованию Подрядчика**

6.1. В целях обеспечения эффективного и безопасного выполнения работ/оказания услуг, а также исключения простоев в ходе выполнения работ/оказания услуг, Подрядчиком должно применяться оборудование надлежащего качества, отвечающее требованиям соответствующих государственных стандартов, технических условий и других нормативных документов, имеющее паспорта, сертификаты, инструкции, разрешительные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

6.2. Использование Подрядчиком оборудования должно осуществляться в соответствии с его целевым назначением, с соблюдением установленных правил безопасности и правил устройства и безопасной эксплуатации, регламентов, норм законодательства Российской Федерации.

6.3. Все оборудование, используемое Подрядчиком, должно быть пригодно к использованию и поддерживаться в безопасном, рабочем состоянии.

6.4. Эксплуатация оборудования, механизмов, инструмента в неисправном состоянии или при неисправных устройствах безопасности (блокировочные, фиксирующие и сигнальные приборы и приспособления), а также с превышением рабочих параметров выше паспортных запрещается.

6.5. Подрядчик несет ответственность за эксплуатацию оборудования в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

## **7. Требования к транспорту и специальной технике подрядной организации**

7.1. Все транспортные средства и специальная техника подрядной организации, используемые при проведении работ, должны быть оборудованы следующим:

- ремнями безопасности для водителя и всех пассажиров, ремни должны использоваться все время при движении транспортного средства;
- аптечкой первой помощи;
- огнетушителем;
- знаком аварийной остановки;
- передними и задними зимними шинами в течение зимнего периода (для автотранспорта);
- на грузовых автомобилях с разрешенной максимальной массой свыше 3,5 т - упорами под колеса (не менее двух);

- системами мониторинга, автоматики, блокировок, сигнализации (если это предусмотрено соответствующими требованиями);

- искрогасителями;

- комплектами приспособлений и средств для осуществления операций по назначению в соответствии с применимыми к транспортному средству, специальной технике требованиями.

7.2. Оставлять без надзора машины, транспортные средства и другие средства механизации с работающим (включенным) двигателем не допускается.

7.3. Включение, запуск и работа транспортных средств, машин, производственного оборудования и других средств механизации должны производиться лицом, за которым они закреплены и имеющим соответствующий документ на право управления этим средством.

7.4. Подрядная организация обязана не допускать случаев проезда и парковки личного транспорта своих работников на территорию и объекты Общества, если это не предусмотрено договором.

7.5. Подрядная организация обязана при перемещении по территории производственных объектов и по внутривозрадным дорогам обеспечивать свой транспорт пропусками установленной формы, путевыми листами.

7.6. Скорость движения транспортного средства по территории объекта не должна превышать 10 км/ч.

## **8. Средства индивидуальной защиты, оснащенность и обеспеченность ими в подрядной организации**

8.1. Подрядная организация должна в полном объеме обеспечивать своих работников:

- средствами индивидуальной защиты (СИЗ) в соответствии с условиями труда и Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты;

- исправным оборудованием, инструментом и приспособлениями;

- электрооборудованием, отвечающим требованиям правил безопасности;

- аптечками с медикаментами и средствами для оказания первой помощи;

- первичными средствами пожаротушения;

- необходимыми приборами и системами контроля (при условии обучения работников работе с этими приборами).

8.2. Подрядная организация обязана обеспечить применение работниками специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты во время выполнения работ и нахождения на объектах АО «Хакасвзрывпром».

8.3. Каждый работник подрядной организации при выполнении работ на производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» обязан:

- носить специальную одежду и специальную обувь на рабочем месте;

- использовать необходимые средства индивидуальной защиты;
- проверять средства индивидуальной защиты перед использованием;
- воздерживаться от использования СИЗ, состояние которых не соответствует их выполняемым функциям.

8.4. АО «Хакасвзрывпром» в лице уполномоченных представителей имеет право:

- не допускать на свои производственные объекты работников подрядных организаций без средств индивидуальной защиты;
- требовать отстранения от работы работника подрядной организации в случае: отсутствия у него необходимых специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты или неприменения их по назначению; отсутствия у работника подрядной организации квалификационного удостоверения, подтверждающего обучение и допуск к работе по данной специальности, а также удостоверения о проверке знаний по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, подтвержденных печатями организации, выдавшей удостоверение, не имеющих фотографии личности работника;
- требовать от подрядных организаций выполнения установленных правил и норм по СИЗ при выполнении работ на территории и объектах Заказчика.

8.5. Все работники, привлекаемые подрядной организацией для выполнения работ, должны быть пригодны по состоянию здоровья к выполнению своих обязанностей в соответствии с требованиями законодательства.

8.6. Подрядная организация обязана не допускать к работе на объектах Заказчика лиц, не прошедших обучение навыкам оказания первой помощи пострадавшим.

8.7. Подрядная организация самостоятельно обучает своих работников правилам применения СИЗ, требованиям к эксплуатации, уходу, хранению и испытанию СИЗ.

## **9. Производственный контроль**

9.1. Подрядная организация на время выполнения работ на производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» обязана обеспечить производственный контроль за соблюдением своими работниками требований промышленной безопасности в соответствии с требованиями Федерального Закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и других нормативных актов в области промышленной, пожарной безопасности и охраны труда.

9.2. Работники подрядных организаций, ответственные за осуществление производственного контроля, обязаны обеспечить:

- контроль соблюдения требований промышленной безопасности, технологической дисциплины и соответствие производственных процессов действующим нормам и правилам;
- контроль технического состояния производственного оборудования, применяемого при выполнении работ на производственных объектах АО «Хакасвзрывпром» и транспортных средств;

- принятие адекватных мер при наличии нарушений правил промышленной, пожарной и экологической безопасности, охраны труда;
- организацию работ, направленных на предупреждение аварий и обеспечение готовности к локализации аварий и ликвидации их последствий;
- расследование несчастных случаев и аварий для определения их причин и способов предотвращения.

9.3. Руководители и специалисты структурных подразделений АО «Хакасвзрывпром», в том числе инженерно-технические работники, осуществляющие производственный контроль в АО «Хакасвзрывпром» имеют право:

- при обследовании подчиненных и курируемых объектов в присутствии инженерно-технического работника – представителя подрядной организации проверять состояние промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды на участках, объектах выполнения подрядных работ и предъявлять работникам подрядных организаций обязательные для исполнения предписания с требованием устранения выявленных нарушений правил и норм по промышленной, пожарной безопасности и охраны труда, охраны окружающей среды;
- с представителем подрядной организации беспрепятственно осматривать производственные, служебные и бытовые помещения подрядных организаций, расположенные на территории Заказчика, знакомиться с документами по вопросам промышленной безопасности, охраны труда и охраны окружающей природной среды;
- через должностных лиц подрядной организации запрещать эксплуатацию оборудования и производство работ при выявлении нарушений правил и норм по промышленной безопасности, охране труда, охране окружающей природной среды, которые создают угрозу жизни и здоровью работников, и могут привести к аварии или инциденту, пожару или несчастному случаю;
- запрашивать и получать от руководителей подрядных организаций материалы по вопросам организации и обеспечения промышленной, пожарной безопасности и охраны труда;
- требовать от руководства подрядной организации отстранения от работ работников этой подрядной организации, которые нарушают установленные требования безопасности, не обладают необходимыми квалификацией и опытом, допускают халатное исполнение своих обязанностей, причем такие работники впоследствии могут быть допущены к выполнению работ только по письменному разрешению АО «Хакасвзрывпром».

9.4. Для повышения эффективности профилактической работы по недопущению аварийности, травматизма, пожаров при выполнении работ на объектах АО «Хакасвзрывпром» руководители подрядных организаций разрабатывают и реализуют мероприятия по устранению причин системных нарушений требований безопасности.

## **10. Расследование несчастных случаев на производстве, технических инцидентов, аварий и других происшествий**

10.1. Должностные лица подрядной организации обязаны немедленно ставить в известность АО «Хакасвзрывпром» обо всех фактах несчастных случаев;

ухудшениях здоровья работника, которое может повлечь летальный исход; аварий; технических инцидентов; пожаров; дорожно-транспортных и других происшествий или предпосылок к ним, происшедших (возникших) на участке проведения работ.

При отсутствии такой возможности данная информация должна быть передана ответственному исполнителю по договору со стороны АО «Хакасвзрывпром» или руководителю подразделения или объекта Заказчика, при работах на котором произошло происшествие. Факт сокрытия происшествия рассматривается как невыполнение условий договора и является основанием для взыскания с подрядной организации в пользу Общества штрафа в установленном договором размере.

10.2. Представители Общества имеют право участвовать в расследовании, проводить собственное расследование происшествий, произошедших с работником и оборудованием подрядной организации при выполнении работ на объектах и в интересах Общества.

10.3. При расследовании любого происшествия, произошедшего у Подрядчика на объекте АО «Хакасвзрывпром», Общество имеет право получать немедленно, до прибытия членов комиссии по расследованию происшествия – работников Подрядной организации: письменные объяснения от всех очевидцев происшествия и пострадавших, сведения о квалификации и обучении работников, схемы, фотографии с места происшествия, паспорта оборудования и технических устройств, результаты экспертиз и техосвидетельствований, а также другие материалы, в т.ч. первичные документы, необходимые для проведения собственного внутреннего расследования АО «Хакасвзрывпром».

10.4. Расследование несчастных случаев на производстве, которые произошли с работниками подрядных организаций, производится в соответствии с требованиями: Федерального закона РФ от 30.12.2001г. № 197-ФЗ «Трудовой Кодекс РФ», постановления Министерства труда и социального развития РФ от 24.10.2002 г. № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях».

10.5. Расследование аварий и технических инцидентов на опасных производственных объектах, происшедших во время выполнения работ подрядными организациями, производится в соответствии с требованиями, регламентированными Порядком проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Ростехнадзора № 480 от 19.08.2011г., и другими, действующими на момент производства работ, нормативными и руководящими документами.

10.6. По окончании расследования подрядные организации оформляют и в пятидневный срок после утверждения передают специалисту в области охраны труда, заместителю главного инженера АО «Хакасвзрывпром» копии материалов расследования несчастных случаев, профзаболеваний, аварий, технических инцидентов, пожаров, произошедших во время выполнения работ подрядной организацией на объектах и территории Заказчика.

## **11. Обучение и аттестация работников**

11.1. Подрядная организация обязана направлять на объекты АО «Хакасвзрывпром» квалифицированных работников, обученных правилам безопасного ведения работ и имеющих все необходимые допуски к производству работ, а также по требованию Заказчика - представлять документы, подтверждающие необходимое обучение, проверку знаний и аттестацию работников на право ведения соответствующих работ.

11.2. Руководители и специалисты подрядной организации должны пройти подготовку и аттестацию в рамках своих трудовых функций в области промышленной, экологической и пожарной безопасности, а также обучение и проверку знаний в области охраны труда.

11.3. Подрядная организация обязана проводить работникам вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктажи, а также стажировки на рабочем месте и проверку знаний в соответствии с требованиями законодательства РФ.

11.4. Перед началом работ на объекте Заказчика работники подрядной организации должны пройти инструктаж по безопасности.

## **12. Обязанности, права, трудовая дисциплина, поведение работников подрядной организации**

12.1. Подрядная организация несет полную ответственность за действия и безопасность своих работников.

12.2. Подрядная организация обязана:

- ввести полный запрет на провоз, употребление и (или) хранение алкогольных напитков, наркотических и токсических веществ на рабочей площадке месторождений или любой другой территории, на которой производятся работы в связи с подрядным Договором, и ознакомить своих работников с настоящим запретом;
- не допускать к работе работников, появившихся на рабочем месте (объекте) в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.
- не допускать провоз и (или) хранение на производственных объектах Общества веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение, за исключением веществ, необходимых для осуществления производственной деятельности.

12.3. В случае обнаружения сотрудниками АО «Хакасвзрывпром» нарушения работниками подрядной организации вышеизложенных требований подрядная организация должна незамедлительно удалить данных работников с рабочей территории и не допускать возобновления ими работ.

12.4. Если во время нахождения на производственном объекте АО «Хакасвзрывпром» на транспорте подрядной организации или у работников подрядной организации будут обнаружены алкогольные напитки, наркотические, токсические вещества, автомашина не допускается на рабочую площадку, а работник подрядной организации, нарушивший данное требование, не допускается на рабочее место. Подрядная организация обязана незамедлительно удалить работников, у которых будут обнаружены



алкогольные напитки или наркотики с рабочей территории, и не допускать их возвращения.

12.5. Констатация факта появления работника на объектах АО «Хакасвзрывпром» в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, провоза или нахождения на территории Общества веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение, может осуществляться любыми законными методами.

12.6. Каждый работник подрядной организации, допущенный к производству работ на территорию Заказчика, должен:

- соблюдать трудовую дисциплину, установленную подрядной организацией и требованиями Заказчика;
- принимать меры к немедленному устранению причин и условий, препятствующих или затрудняющих нормальное производство (инцидент, авария), создающих угрозу жизни и здоровью работающих, и немедленно сообщать о случившемся непосредственному руководителю работ и администрации Заказчика;
- содержать свое рабочее место, оборудование, инструмент и приспособления в порядке, чистоте и исправном состоянии, а также соблюдать чистоту и порядок на производственной территории Заказчика.

12.7. Работникам подрядной организации запрещается:

- производить какие-либо работы на объектах АО «Хакасвзрывпром» до получения акта-допуска;
- самовольно изменять условия, последовательность, объем и сроки выполнения работ;
- выполнять работы, не предусмотренные договором;
- находиться без производственной необходимости за пределами отведенной территории производства работ;
- проводить и допускать посторонних лиц на территорию объектов АО «Хакасвзрывпром»;
- оставлять работающим двигатель на транспортном средстве после въезда на территорию взрывопожароопасного объекта без соблюдения дополнительных мер безопасности;
- нарушать установленный противопожарный режим, в том числе курить вне отведенных для этого мест;
- выполнять на действующих объектах Заказчика работы повышенной опасности без оформления наряда-допуска, в т.ч. - при отсутствии лица, ответственного за безопасное производство работ;
- ввозить и размещать на территории объектов АО «Хакасвзрывпром» не применяющиеся для выполнения работ оборудование и материалы;
- приносить и хранить огнестрельное, холодное и другое оружие на объектах АО «Хакасвзрывпром»;
- скрывать информацию о получении производственной травмы от непосредственного руководителя и уполномоченных лиц работодателя;

- приносить с собой или употреблять алкогольные напитки, наркотические, токсические вещества, приходить или находиться на территории объектов АО «Хакасвзрывпром» либо территории, отведенной Обществом для выполнения работ подрядной организации, в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.

12.8. Работник подрядной организации имеет право:

- на отказ от выполнения работ в случае возникновения опасности для его жизни и здоровья вследствие нарушения требований охраны труда со стороны АО «Хакасвзрывпром», за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами, до устранения такой опасности;
- на получение достоверной информации от АО «Хакасвзрывпром» о состоянии промышленной безопасности, условиях труда на рабочих местах, об угрозах риска повреждения здоровья, о мерах по защите от воздействия опасных производственных факторов.

### **13. Охрана окружающей среды**

13.1. При проведении работ на объектах АО «Хакасвзрывпром» подрядная организация обязана:

- выполнять работы в соответствии с проектной документацией, технологическими регламентами, проектами производства работ, разработанными и утвержденными в порядке, установленном законодательством;
- за свой счет обеспечить сбор, безопасное временное хранение, утилизацию, вывоз, сдачу специализированной организации в установленном порядке отходов производства и потребления, образующихся в результате проведения работ, владельцем которых она является;
- произвести полную ликвидацию всех экологических последствий аварий, произошедших по вине подрядной организации.

13.2. Подрядная организация самостоятельно несет ответственность за допущенные ею при производстве работ нарушения природоохранного, земельного, водного, лесного законодательства, законодательства об охране атмосферного воздуха, об отходах производства и потребления, а также по возмещению вреда, нанесенного по вине подрядной организации окружающей природной среде. Затраты подрядной организации по выплатам соответствующих штрафов, претензий, исков, внесению платежей за сверхнормативное загрязнение окружающей среды не подлежат возмещению со стороны АО «Хакасвзрывпром».

### **14. Ответственность Подрядчика**

14.1. В случае выявления Заказчиком нарушения Подрядчиком нормативных требований законодательства Российской Федерации в области охраны труда, промышленной безопасности и инструкций по безопасному проведению работ, настоящих Правил, также при возникновении аварии, инцидента, несчастного случая, пожара, ДТП, причинения ущерба имуществу Заказчика или их угрозы, Заказчик оформляет акт (протокол), фиксирующий нарушение со стороны Подрядчика. Акт (протокол) подписывается лицом, составившим его и представителем Подрядчика. В случае отказа представителя Подрядчика от

подписания акта (протокола), акт (протокол) подписывается лицом, составившим его, и двумя свидетелями, подтверждающими факт нарушения и отказ представителя Подрядчика от его подписания, и является основанием для предъявления требования Подрядчику.

14.2. При установлении факта нарушений Подрядчиком настоящих Правил Подрядчик обязан по требованию Заказчика уплатить Заказчику штраф в течение 10 (десяти) дней с момента получения требования Заказчика.

При отказе Подрядчика исполнить требование Заказчика об уплате штрафа, либо неисполнении требования об уплате штрафа в установленный срок Заказчик вправе в одностороннем порядке уменьшить размер оплаты за выполненные работы на сумму штрафа, начисленного за нарушение Подрядчиком требований настоящих Правил.

В случае неоднократного нарушения нижеуказанных пунктов Заказчик вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке.

14.3. Штраф за нарушение настоящих Правил (за каждый выявленный Заказчиком факт нарушения):

- пребывание персонала Подрядчика на территории Заказчика в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения - 10 000 руб.;
- использование работниками Подрядчика (Субподрядчика) на территории Заказчика открытого огня вне специально отведенных для этих целей мест, если это не предусмотрено наряд-допуском - 30 000 руб.;
- нарушение правил охраны или повреждение Подрядчиком (Субподрядчиком) трубопроводов, тепловых сетей, кабельных линий и воздушных линий электропередачи, либо их оборудования - 50 000 руб.;
- действия Подрядчика (Субподрядчика), приведшие к возникновению инцидента на опасных производственных объектах Заказчика - 100 000 руб.

**Приложение (обязательное):**

1. Форма акта-допуска для производства строительно-монтажных работ на территории (организации).
2. Перечень обязательных документов, предоставляемых Подрядчиком для оформления допуска на объекты АО «Хакасвзрывпром» в соответствии с типом выполняемых работ

**Разработал:**

Зам. нач-ка производственного  
отдела



О.С. Хагай

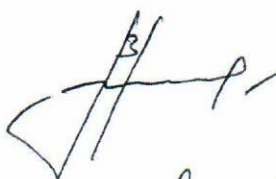
**Согласовано:**

Главный инженер



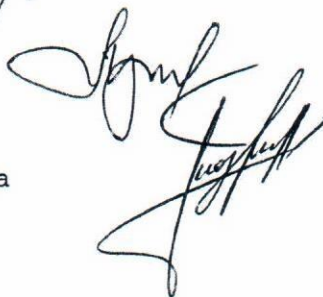
А.Г. Марков

Зам. главного инженера



В.Н. Фицев

Специалист в области ОТ



С.В. Лушников

Нач-к производственного отдела

М.Л. Гаврилин

Форма акта-допуска для производства строительно-монтажных работ  
на территории (организации)

Акт-допуск  
для производства строительно-монтажных работ  
на территории (организации)

Гор. \_\_\_\_\_ " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_ г.

\_\_\_\_\_  
(наименование организации (действующего предприятия)

или строящегося объекта)

Мы, нижеподписавшиеся, представитель организации \_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность)

представитель генерального подрядчика (субподрядчика) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность)

составили настоящий акт о нижеследующем.

Организация (генподрядчик) предоставляет участок (территорию), ограниченный  
Координатами \_\_\_\_\_

(наименование осей, отметок и номер чертежа)

для производства на нем \_\_\_\_\_

(наименование работ)

под руководством технического персонала - представителя генерального подрядчика  
(субподрядчика) на следующий срок:

начало " \_\_ " \_\_\_\_\_ окончание " \_\_ " \_\_\_\_\_

До начала работ необходимо выполнить следующие мероприятия, обеспечивающие  
безопасность производства работ:

Наименование мероприятия	Срок выполнения	Исполнитель

Представитель организации

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Представитель генерального подрядчика  
(субподрядчика)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
**Примечание.** При необходимости ведения работ после истечения срока действия настоящего акта-допуска  
необходимо составить акт-допуск на новый срок.

**Перечень обязательных документов, предоставляемых Подрядчиком для оформления допуска на объекты АО «Хакасвзрывпром» в соответствии с типом выполняемых работ**

**1. Инженерная обработка информации, контроль и надзор, контрольные измерения, сбор информации для проектирования, сопровождение информационных систем и программного обеспечения:**

1	Сопроводительное письмо (цель направления, список работников, срок выполнения работ, режим работы, ввозимое оборудование)
2	Информация по аттестации персонала (заверенные копии протоколов и удостоверения)

**2. Ремонт оборудования, техническое обслуживание, транспортные услуги:**

1	Сопроводительное письмо (цель направления, список работников, срок выполнения работ, режим работы, ввозимое оборудование)
2	Информация по аттестации персонала (заверенные копии протоколов и удостоверения)
3	Приказы о допуске к выполнению работ с повышенной опасностью
4	Приказы о назначении лиц, ответственных за безопасное производство работ
5	Перечень применяемой для производства работ автотранспортной техники;
6	График производства работ, поставки ТМЦ (при необходимости)

**3. Капитальный ремонт, реконструкция, техническое перевооружение или строительство объектов:**

1	Сопроводительное письмо (цель направления, список работников, срок выполнения работ, режим работы, ввозимое оборудование)
2	Документ, подтверждающий наличие договорных отношений с генеральным подрядчиком, при выполнении работ на субподрядной основе
3	Письмо от подрядной организации о наличии ресурсов и о готовности к производству работ
4	Приказы о назначении лиц, ответственных за безопасное производство работ
5	Приказы о допуске к выполнению работ с повышенной опасностью
6	Информация по аттестации персонала (заверенные копии протоколов и удостоверения), документация подтверждающая квалификацию работников
7	График проверки выполнения работ на объекте собственными специалистами по охране труда
8	ППР, технологические карты или иные локальные нормативные документы по безопасному проведению работ

9	Перечень применяемой для производства работ автотранспортной техники;
10	График производства работ, поставки ТМЦ

4. Работы с применением ГПМ, автогидроподъемников, работы с повышенной опасностью (огневые, газоопасные и т.д.), а также другие специальные виды работ:

1	Приказы или распоряжения о допуске лиц, в качестве ответственных за безопасное производство работ, ответственных за содержание эксплуатируемого оборудования в исправном состоянии
2	Приказ о допуске исполнителей работ к ведению специальных работ (огневых, стропальных и т.д.)
3	Технологические карты, ППР на выполнение погрузочно-разгрузочных работ или на выполнение работ с использованием подъемников

Лист ознакомления с «Порядком допуска подрядных организаций,  
осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах  
АО «Хакасвзрывпром».

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность, профессия	Подпись, дата ознакомления
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			
26.			
27.			