

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

УТВЕРЖДАЮ:

Зам Директора по техническим вопросам

ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»



/ В.М. Карагушев /

ПОЛОЖЕНИЕ

о производственном контроле за соблюдением
требований промышленной безопасности в
ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

Иркутск, 2020г.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение разработано на основании статьи 11 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21.07.1997 г., а также в соответствии с «Правилами организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 10 марта 1999 г. № 263.

1.2. Производственный контроль является составной частью системы управления промышленной безопасностью ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» и осуществляется путем проведения комплекса мероприятий, направленных на обеспечение безопасного функционирования опасных производственных объектов ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС», а также на предупреждение аварий на этих объектах и обеспечение готовности к локализации аварий и инцидентов, и ликвидации их последствий.

1.3. Основой нормативно-правовой базы функционирования производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» являются Конституция Российской Федерации и Федеральные законы: «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; «О безопасности»; «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; «О пожарной безопасности»; «Об охране окружающей среды»; «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; «Об основах труда в Российской Федерации»; «Трудовой кодекс Российской Федерации»;

1.4. Основными задачами ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» в области промышленной безопасности являются: обеспечение соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»; анализ состояния промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС», в том числе, путем организации проведения соответствующих экспертиз; разработка мер, направленных на улучшение состояния промышленной безопасности и предотвращение ущерба окружающей среде; контроль за соблюдением требований промышленной безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами; координация работ, направленных на предупреждение аварий на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС», и обеспечение готовности к локализации аварий и ликвидации их последствий; контроль за своевременным проведением необходимых испытаний и технических освидетельствований технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС», ремонтом и поверкой контрольных средств измерений; контроль за соблюдением технологической дисциплины при эксплуатации опасных производственных объектов.

Промышленная безопасность опасных производственных объектов - состояние защищенности жизненно важных интересов личности и ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.

2. ДОЛЖНОСТЬ РАБОТНИКА, ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ.

СЛУЖБА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

2.1. Ответственность за организацию производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» несет Зам Директора по техническим вопросам, осуществляющий общее руководство системой производственного контроля.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

2.2. Осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности, оперативное руководство и координация работ по производственному контролю за соблюдением требований промышленной безопасности возложены на начальника отдела производственного контроля промышленной безопасности ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС», который организует работу со всеми подразделениями, задействованными в осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

2.3. Начальник отдела производственного контроля промышленной безопасности назначается приказом по предприятию.

2.4. Начальник отдела производственного контроля промышленной безопасности, должен иметь:

- высшее техническое образование, соответствующее профилю работы;
- стаж работы не менее 3-х лет на опасном производственном объекте отрасли;

2.5. Начальник отдела производственного контроля промышленной безопасности должен пройти аттестацию в области промышленной безопасности в Территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора.

2.6. В целях обеспечения производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности по направлениям деятельности Общества, а также для принятия согласованных решений по обеспечению промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» создана комиссия производственного контроля (КПК).

В состав комиссии (КПК) включаются руководители служб, отделов, структурных подразделений, наиболее квалифицированные специалисты, отвечающие следующим требованиям:

- наличие высшего технического образования;
- стаж работы не менее 3-х лет на соответствующей работе на опасном производственном объекте отрасли промышленности;
- прошедшие аттестацию в области промышленной безопасности в Территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора;

Комиссию возглавляет Зам Директора по техническим вопросам ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

3.1. Начальник отдела производственного контроля промышленной безопасности

3.1.1. обязан:

- а) обеспечивать проведение контроля за соблюдением работниками опасных производственных объектов требований промышленной безопасности;
- б) разрабатывать план работы по осуществлению производственного контроля в подразделениях эксплуатирующей организации;
- в) проводить комплексные и целевые проверки состояния промышленной безопасности, выявлять опасные факторы на рабочих местах;
- г) ежегодно разрабатывать план мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на основании результатов проверки состояния промышленной безопасности и аттестации рабочих мест;
- д) организовывать разработку планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах I, II или III классов опасности;
- е) организовывать работу по подготовке проведения экспертизы промышленной безопасности;

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

- ж) участвовать в техническом расследовании причин аварий, инцидентов и несчастных случаев;
- з) проводить анализ причин возникновения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах и осуществлять хранение документации по их учету;
- и) организовывать подготовку и аттестацию работников в области промышленной безопасности;
- к) участвовать во внедрении новых технологий и нового оборудования;
- л) доводить до сведения работников опасных производственных объектов информацию об изменении требований промышленной безопасности, устанавливаемых нормативными правовыми актами, обеспечивать работников указанными документами;
- м) вносить руководителю организации предложения:
 - 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 нанести ущерб окружающей природной среде;
 - 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;
- н) проводить другие мероприятия по обеспечению требований промышленной безопасности.

3.1.2. обеспечивает контроль за:

- а) выполнением условий лицензий на виды деятельности в области промышленной безопасности;
- б) строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов, а также за ремонтом технических устройств, используемых на опасных производственных объектах, в части соблюдения требований промышленной безопасности;
- в) устранением причин возникновения аварий, инцидентов и несчастных случаев;
- г) своевременным проведением соответствующими службами необходимых испытаний и технических освидетельствований технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, ремонтом и поверкой контрольных средств измерений;
- д) наличием документов об оценке (о подтверждении) соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;
- е) 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.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

3.1.3. имеет право

- а) осуществлять свободный доступ на опасные производственные объекты ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» в любое время суток;
- б) знакомиться с документами, необходимыми для оценки состояния промышленной безопасности в эксплуатирующей организации;
- в) участвовать в разработке деклараций промышленной безопасности;
- г) участвовать в деятельности комиссии по расследованию причин аварий, инцидентов и несчастных случаев на опасных производственных объектах;
- д) вносить руководителю организации предложения о поощрении работников, принимавших участие в разработке и реализации мер по повышению промышленной безопасности.

3.2. Зам Директора по техническим вопросам

- а) осуществляет разработку технологических регламентов для проектирования новых и реконструкции действующих производственных объектов;
- б) обеспечивает организацию, методическое руководство, координацию действий и контроль за соблюдением требований промышленной безопасности при ведении горных работ;
- в) обеспечивает контроль за соблюдением требований промышленной безопасности при ведении взрывных работ на объектах предприятия;
- г) производит анализ состояния промышленной безопасности в подразделениях при производстве горных работ и в том числе при использовании ВМ;
- д) принимает участие в комплексных и целевых проверках состояния промышленной безопасности охраны труда на опасных производственных объектах и в подразделениях Общества, расследовании аварий и несчастных случаев;
- е) запрещает эксплуатацию оборудования и производство работ на отдельных участках, объектах при возникновении угрозы для жизни и здоровья работающих или создании аварийных ситуаций.
- ж) координирует работы, направленные на предупреждение несчастных случаев, аварий и инцидентов и обеспечивать готовность к их локализации и ликвидации последствий.
- з) обеспечивает выполнение предписаний контролирующих организаций, подготовку материалов и уведомлений об исполнении их в установленные сроки.

3.3. Главный энергетик

- обеспечивает бесперебойное снабжение потребителей электрической и тепловой энергией;
- обеспечивает надежную, безопасную, экономичную и безаварийную работу энергетических установок и сетей;
- осуществляет нормирование, учет и планирование расходов электроэнергии, тепла и воды на технологические нужды, рациональное использование указанных энергоресурсов и воды;
- разрабатывает перспективные и текущие планы, мероприятия по промышленной безопасности и охране труда энергетической службы Общества;

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»

- составляет и обосновывает заявки на приобретение материалов и оборудования;
- проводит проверки знаний ответственных лиц за электрохозяйство участков, цехов, предприятия, электроперсонала участков и подразделений предприятия;
- осуществляет проведение целевых проверок, участвует в проведении комплексных проверок состояния промышленной безопасности и охраны труда при эксплуатации и ремонте электрооборудования, сетей;
- обеспечивает техническое перевооружение, реконструкцию и модернизацию энергохозяйства предприятия;
- контролирует выполнение мероприятий, предложенных комиссиями по расследованию аварий и несчастных случаев, предписаний органов Ростехнадзора, направленных на соблюдение требований промышленной безопасности при эксплуатации электроустановок, на создание безопасных условий труда;
- обеспечивает контроль за наличием, сроками испытаний индивидуальных средств защиты человека от поражения электрическим током;
- осуществляет контроль за наличием и применением технологических регламентов, технологических карт по обслуживанию и ремонту электрооборудования на участках и в подразделениях Общества;
- проводит проверку соответствия требованиям ПТЭ и ПТБ при эксплуатации электро- и тепловых установок вновь вводимых и реконструируемых объектов с выдачей разрешения на их включение;

3.4. Главный механик:

- осуществляет техническое руководство эксплуатацией и ремонтом механико-технологического оборудования, обеспечивает безопасную и безаварийную работу путем соблюдения Положения о ППР.

Обеспечивает и контролирует:

- выполнение ППР технологического оборудования;
- соблюдение правил безопасности при эксплуатации горных, транспортных машин, технологического оборудования;
- своевременное проведение необходимых испытаний, освидетельствований, экспертиз оборудования и технических устройств, ремонтов и проверок контрольных средств измерений;
- формирование банка данных техники и оборудования;
- соблюдение технологической дисциплины, стандартов, технических условий и безопасности эксплуатируемого оборудования;
- внедрение механико - технологического оборудования, соответствующего требованиям правил и норм безопасности;
- выполнение мероприятий, разработанных по результатам расследования несчастных случаев и аварий, предписаний органов государственного надзора, приказов, указаний руководства предприятия, направленных на создание безопасных условий труда при эксплуатации и ремонте оборудования;

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

Принимает участие:

- в расследовании аварий, несчастных случаев, разрабатывает мероприятия по их предотвращению;
- в разработке перспективных и текущих планов, мероприятий по охране труда и промышленной безопасности и осуществляет контроль их исполнения;
- в целевых и комплексных проверках состояния промышленной безопасности на опасных производственных объектах Общества;
- в разработке и внедрении нормативно-технической документации по обеспечению безопасности ремонтов основного, вспомогательного механическо-технологического оборудования, пылегазоочистного и вентиляционного оборудования;

В установленном порядке запрещает эксплуатацию оборудования и производство работ на отдельных участках, цехах при обнаружении нарушений правил безопасности, вызывающих угрозу жизни и здоровью работающих или создающих аварийную ситуацию.

3.5. Главный геолог, главный маркшейдер:

- контролируют направление и ведение горных работ в соответствии утвержденными проектами, паспортами и календарными планами их развития, обеспечение безопасного ведения горных работ вблизи выработок и опасных зон;
- контролируют сдвигание горных пород и проявление горного давления на месторождениях;
- контролируют расчеты параметров и границ, а также состояние предохранительных целиков под объектами, подлежащими охране;
- контролируют состояние геодезического надзора по соблюдению проектных параметров хвостохранилищ и устойчивостью ограждающих дамб;
- контролируют изменения горно-геологических, гидрологических условий и своевременное уведомление об этом руководителя работ (начальника участка) и руководителя предприятия;
- контролируют своевременность и качество разработки и утверждение проектов на геолого-разведочные, маркшейдерские работы;
- контролируют ликвидацию в установленном порядке скважин и выработок, не подлежащих использованию;
- обеспечивают контроль в области промышленной безопасности при ведении геологи-маркшейдерских работ на опасных производственных объектах Общества. Осуществляют техническое и методическое руководство всеми видами геологоразведочных работ и работ по геолого-маркшейдерскому обслуживанию;
- проводят целевые и участвуют в комплексных проверках состояния охраны труда и промышленной безопасности на опасных производственных объектах Общества, расследовании аварий и несчастных случаев;
- запрещают эксплуатацию оборудования и производство работ на отдельных участках, объектах при возникновении угрозы для жизни и здоровья работающих или создании аварийных ситуаций.

3.6. Заместитель генерального директора по режиму, сохранности и пожарной безопасности

- своевременно осуществляет оформление допуска персоналу к обращению с ВМ в органах внутренних дел;
- обеспечивает бесперебойную и качественную работу системы видеонаблюдения базисного склада ВМ;
- контролирует выполнение требований пожарной безопасности на опасных производственных объектах и в подразделениях ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»;
- обеспечивает монтаж и техническое обслуживание систем противопожарной автоматики;
- осуществляет расследование причин и обстоятельств пожаров, разработку мероприятий по их предотвращению;
- ведет статистический учет пожаров и последствий от них;
- производит подготовку и представление в установленном порядке отчетов в Государственный пожарный надзор;

3.7. Начальник производственно-аналитического отдела:

- направляет в органы Ростехнадзора сведения, характеризующие опасный производственный объект с целью регистрации (снятии с регистрации) ОПО в Государственном реестре опасных производственных объектов, а также своевременного внесения изменений о технических устройствах, эксплуатируемых на ОПО Общества.
- обеспечивает контроль за соблюдением требований безопасности при хранении, транспортировании взрывчатых материалов, горюче-смазочных материалов на опасных производственных объектах Общества.
- контролирует своевременность проведения необходимых испытаний и освидетельствований технических устройств, применяемых на складах ВМ, ГСМ;
- разрабатывает и обеспечивает опасные производственные объекты Общества Планами мероприятий по локализации и ликвидации аварий;
- осуществляет руководство и координацию работ по охране природы и окружающей среды;
- принимает участие в комплексных и целевых проверках состояния промышленной безопасности на опасных производственных объектах предприятия, расследовании аварий и несчастных случаев;
- запрещает эксплуатацию оборудования и производство работ на опасных производственных объектах при возникновении угрозы для жизни и здоровья работающих или создании аварийных ситуаций.
- обеспечивает разработку планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах Общества.
- обеспечивает выполнение предписаний контролирующих организаций, подготовку материалов и уведомлений об исполнении их в установленные сроки;

3.8. Главный обогатитель:

- контролирует наличие (в случае отсутствия разрабатывает) технической документации (паспорта, технологические инструкции) на обогатительное оборудование, контролирует соблюдение технологического режима работы обогатительного оборудования Общества;
- обеспечивает безопасную, стабильную, безаварийную работу обогатительного оборудования, осуществляет контроль за правильным и безопасным ведением технологических процессов;
- контролирует своевременное составление и выполнение графиков планов предупредительных ремонтов и профилактических осмотров обогатительных машин и комплексов;
- обеспечивает выполнение предписаний контролирующих организаций, подготовку материалов и уведомлений об исполнении их в установленные сроки;
- производит приостановку работ, осуществляемых на опасном производственном объекте с нарушением требований промышленной безопасности;

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

- проводит целевые проверки и принимает участие в комплексных проверках состояния промышленной безопасности на опасных производственных объектах предприятия по направлению своей деятельности;

3.9. Начальники структурных подразделений (горных участков, цехов, производственных баз) и служб ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»:

- обеспечивают работу подразделения в соответствии с требованиями промышленной безопасности, охраны труда, производственной санитарии;
- контролируют своевременность подготовки и полноту выполнения графиков ППР оборудования и механизмов, а также исполнение данных графиков в указанные сроки;
- контролируют соблюдение работниками производственной и технологической дисциплины, требований промышленной безопасности, требований охраны труда;
- информируют руководство ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» о происшедших несчастных случаях, авариях и инцидентах, участвуют в расследовании несчастных случаев, инцидентов и аварий,
- приостанавливают работы, осуществляемые с нарушением требований промышленной безопасности, производят отстранение от работы лиц не имеющих соответствующей квалификации, нарушивших требования правил безопасности.
- разрабатывают необходимую техническую документацию (паспорта: отстоев, совместной работы техники, забоев, БВР, проекты проведения массовых взрывов на земной поверхности и т.д.);

4. ПОРЯДОК ПЛАНИРОВАНИЯ И ПРОВЕДЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ПРОВЕРОК СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1. Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности осуществляется:

- руководителями I уровня управления - непосредственными руководителями работ (мастерами, механиками и др.);
- руководителями II уровня управления - начальниками участков, заместителями начальника участка по техническим вопросам и другими специалистами участков и производственных подразделений;
- руководителями III уровня управления - руководящими работниками и специалистами ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»;
- руководителями IV уровня управления - руководящими работниками, главными и ведущими специалистами ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС», а также руководителями служб производственного контроля и охраны труда. В зависимости от специфики производства, состояния аварийности, производственного травматизма для участия в целевых и комплексных проверках могут приглашаться (по согласованию) представители государственных надзорных органов.

4.2. Первый этап контроля.

Ежедневно в начале работы и в процессе работы руководители I уровня проверяют порядок приемки-сдачи смены, техническое состояние оборудования, инструментов, приспособлений,

состояние рабочих мест, соблюдение рабочими требований промышленной безопасности и принимают оперативные меры по устранению выявленных нарушений и недостатков.

Выявленные при проверке нарушения и недостатки должны быть устранены. Нарушения, которые не могут быть устранены персоналом смены, доводятся до руководителя структурного подразделения для принятия мер.

Ответственность за осуществление первого этапа контроля наряду с непосредственными участниками контроля по первому этапу, несет их непосредственный руководитель.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»

4.3. Второй этап контроля.

Ответственность за проведение второго этапа контроля и своевременное устранение выявленных нарушений возлагается на руководителя структурного подразделения предприятия (участка, базы, подразделения) ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС».

Обходы по второму этапу контроля организуются так, чтобы каждое рабочее место контролировалось одним из руководителей структурного подразделения предприятия (участка, базы, подразделения) с периодичностью, установленной действующими правилами безопасности.

При обходе рабочих мест проверяется:

- выполнение персоналом правил, производственных и должностных инструкций, под держания установленного режима работы оборудования;

соблюдение персоналом порядка приемки-сдачи смены, ведения оперативной документации, производственной и трудовой дисциплины;

- своевременное выявление персоналом дефектов и неполадок в работе оборудования и оперативного принятия мер к их устранению;

- правильность применения установленной нарядно-допускной системы при выполнении ремонтных и специальных работ;

- поддержание персоналом гигиены труда на рабочих местах;

- исправность и наличие на рабочих местах приспособлений и средств по производственной безопасности.

Каждый руководитель структурного подразделения предприятия (участка, базы) должен посещать не менее одного рабочего места в день.

Результаты обхода рабочих мест должны оформляться записью в журнале 1-3 ступени контроля, находящемся на участке (в структурном подразделении) предприятия.

Выявленные нарушения должны быть устранены в установленные сроки.

4.4. Третий этап контроля.

Третий этап контроля проводится в соответствии с утвержденным техническим директором ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» планом на текущий год проведения комплексных, целевых, оперативных проверок состояния промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» главными специалистами и руководителями предприятия.

План должен быть составлен таким образом, чтобы в течение календарного года все опасные производственные объекты организации были проверены лицом, ответственным за организацию производственного контроля.

Руководящие работники и специалисты предприятия при посещении рабочих мест по своим основным функциям обязаны проверить состояние промышленной безопасности и условий труда на объектах, принимать необходимые меры по устранению выявленных недостатков и оказывать руководителям подразделений практическую помощь в их работе.

Проверка проводится в объеме второго этапа с одновременной оценкой организации работы по первому и второму этапам контроля.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

Результаты проверок по третьему этапу оформляются записью в журнале 1-3 степени контроля, либо в виде Акта проведения проверки.

4.5. Результаты проверок (отчеты, предписания) третьего этапа контроля проведенные комиссией производственного контроля промышленной безопасности регистрируются отделом производственного контроля промышленной безопасности.

Отчеты по проведенной проверке представляются на рассмотрение техническому директору ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

Предписания по выявленным в ходе проверки нарушениям требований промышленной безопасности доводятся до сведения руководителей, ответственных за проверенный участок работы.

В установленные предписанием сроки начальниками структурных подразделений предприятия (участков, баз) представляются отчеты о выполнении предписания.

5. ПОРЯДОК СБОРА, АНАЛИЗА, ОБМЕНА ИНФОРМАЦИЕЙ О СОСТОЯНИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МЕЖДУ СТРУКТУРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ЭКСПЛУАТИРУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ДОВЕДЕНИЯ ЕЕ ДО РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ

5.1. Сбор и анализ информации по вопросам промышленной безопасности эксплуатирующей организации возлагаются на начальника отдела производственного контроля промышленной безопасности.

5.2. Обязанности по систематизации, актуализации и хранению данных о состоянии промышленной безопасности и результатах производственного контроля возлагаются на начальника отдела производственного контроля промышленной безопасности.

5.3. Форма хранения данных устанавливается как на бумажном, так и в электронном виде, при обязательном условии легкого доступа и гарантированной сохранности.

6. ПОРЯДОК ПРИНЯТИЯ И РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ С УЧЕТОМ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

6.1. Первоочередные и перспективные решения по вопросам промышленной безопасности определяются на плановых технических совещаниях, проводимых в ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

6.2. В случае необходимости по первоочередным вопросам назначается целевое совещание под руководством технического директора с участием руководителей и специалистов, в чьей компетенции находятся обсуждаемые вопросы.

По итогам совещания оформляется протокол с мероприятиями, сроками исполнения и ответственными исполнителями.

7. ПОРЯДОК ПРИНЯТИЯ И РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ О ДИАГНОСТИКЕ, ИСПЫТАНИЯХ, ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИИ СООРУЖЕНИЙ И ТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ

7.1. ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС», эксплуатирующее опасные производственные объекты, обязано проводить диагностику, испытания, освидетельствование сооружений и технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, в установленные сроки и по

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»

предъявленному в установленном порядке предписанию федерального органа исполнительной власти в области промышленной безопасности или его территориального органа.

7.2. Обязательные требования к техническим устройствам, применяемым на опасных производственных объектах, и формы оценки их соответствия таким обязательным требованиям устанавливаются в соответствии с законодательством РФ о техническом регулировании.

7.3. В технической документации на техническое устройство, организация-изготовитель (поставщик) указывает условия и требования безопасной эксплуатации, методику проведения контрольных испытаний (проверок) этого устройства и его основных узлов, ресурс и срок эксплуатации, порядок технического обслуживания, ремонта и диагностирования.

7.4. Технические устройства в течение всего срока их использования подлежат техническому обслуживанию. Объем и сроки проведения профилактических работ для поддержания технического устройства в исправном состоянии определяются в технической документации на данное устройство.

ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС», эксплуатирующее опасные производственные объекты, организует работы по техническому обслуживанию указанных устройств и контролирует их проведение.

7.5. При ремонте и наладке технических устройств на опасных производственных объектах обеспечивается ведение этих работ на основе требований соответствующих регламентов, а также соблюдение установленных процедур планирования, проверки качества и учета ремонтных и наладочных работ.

7.6. По достижении срока эксплуатации, установленного в технических регламентах, нормативной, проектной и эксплуатационной документации, стандартах, правилах безопасности, дальнейшая эксплуатация технического устройства, оборудования и сооружения без продления срока безопасной эксплуатации не допускается.

7.7. Если в документации отсутствует назначенный срок эксплуатации диагностируемых технических устройств, оборудования и сооружений, то принимается срок эксплуатации аналогичного технического устройства, оборудования или сооружения.

7.8. Работы по определению возможности продления сроков безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений осуществляются экспертными организациями с учетом особенностей конструкции и условий эксплуатации конкретных видов технических устройств, оборудования и сооружений.

8. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОТОВНОСТИ К ДЕЙСТВИЯМ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ АВАРИЙ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ

8.1. В соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности» № 116-ФЗ от 21.07.1997 г. ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» планирует и осуществляет мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах.

8.2. В целях обслуживания опасных производственных объектов ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС» должен быть заключен договор на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными службами или с профессиональными аварийно-спасательными формированиями, в слу-

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

чаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, создавать собственные профессиональные аварийно-спасательные службы или профессиональные аварийно-спасательные формирования, а также нештатные аварийно-спасательные формирования из числа работников;

8.3. В соответствии со ст. 10 ФЗ «О промышленной безопасности» в ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» в целях обеспечения готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, зарегистрированных в государственном реестре опасных производственных объектов, разрабатываются планы мероприятий.

8.4. Планы мероприятий по локализации и ликвидации аварий на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» разрабатываются в соответствии с «Положением о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах», утвержденным постановлением Правительства РФ от 26.08.2013 г. № 730.

8.5. Планы мероприятий согласовываются с ООО «Профессиональная горноспасательная служба Восточной Сибири» (либо с другой организацией, с которой заключен договор на обслуживание опасных производственных объектов ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС») и утверждаются техническим директором ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

8.6. Все работники опасного производственного объекта должны быть под роспись ознакомлены с Планом мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий и быть обучены действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте;

8.7. Для локализации и ликвидации последствий аварий в соответствии с законодательством Российской Федерации в ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» должен быть создан резерв финансовых средств и материальных ресурсов.

9. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ РАССЛЕДОВАНИЯ И УЧЕТА АВАРИЙ И ИНЦИДЕНТОВ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ

9.1. Расследование и учет аварий

9.1.1. Расследование и учет аварий, на ОПО ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» проводится в соответствии с 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 от 19 августа 2011 г. № 480.

9.1.2. При происшествии аварии на опасном производственном объекте ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» в течении 24 часов, с момента аварии, направляется оперативное извещение в территориальный отдел Енисейского управления Ростехнадзора.

9.1.3. Техническое расследование причин аварий направлено на установление обстоятельств и причин аварии, размера причиненного вреда, ответственных лиц, виновных в происшедшей аварии, а также на разработку мер по устранению ее последствий и профилактических мероприятий по предупреждению аналогичных аварий.

9.1.4. Техническое расследование причин аварий проводится специальной комиссией, возглавляемой представителем Ростехнадзора, образованной приказом Енисейского управления Ростехнадзора в срок не позднее одних суток после получения оперативного сообщения об аварии.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

9.1.5. В состав комиссии по техническому расследованию причин аварии на ОПО включаются (по согласованию) представители органа местного самоуправления, ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

(но не более 50% членов комиссии), страховых организация и других организаций в соответствии с действующим законодательством РФ.

9.1.6. При наличии несчастного случая (тяжелого, группового, со смертельным исходом), происшедшего в результате аварии, расследование причин несчастного случая проводится комиссией по техническому расследованию причин аварии с составлением соответствующих актов.

9.1.7. Комиссия по техническому расследованию незамедлительно с даты подписания приказа приступает к работе и в течение 30 календарных дней составляет акт технического расследования причин аварии на опасных производственных объектах, инциденте, оформленный в соответствии с прил. 3 к Порядку проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденному Приказом Ростехнадзора № 480 от 19.08.2011 г.

9.1.8. ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» осуществляется расчет вреда (экономического и экологического ущерба) от аварии, который подписывается директором и главным бухгалтером ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

9.1.9. Акт расследования подписывается всеми членами комиссии по техническому расследованию причин аварии. При отказе члена комиссии от подписания акта расследования к указанному документу прилагается его особое мнение с аргументированным обоснованием отказа.

9.1.10. По результатам технического расследования причин аварии в течении трех дней директор ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» издает приказ, определяющий меры по устранению причин и последствий аварии, по обеспечению безаварийной стабильной работы производства, а также по привлечению к дисциплинарной ответственности лиц, допустивших нарушения требований законодательных и иных нормативных правовых актов РФ в области промышленной безопасности и безопасности гидротехнических сооружений.

9.1.11. Учет аварий ведется в ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» в специальном журнале и один раз в полугодие, при наличии аварий, информация о происшедших авариях предоставляется в Бодайбинский отдел Ростехнадзора.

9.2. Расследование и учет инцидентов

9.2.1. Расследование и учет инцидентов, на ОПО ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» проводится в соответствии с «Порядком проведения технического расследования причин инцидентов на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС», согласованным с территориальным органом Ростехнадзора и утвержденным генеральным директором ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

9.2.2. Для расследования причин инцидентов приказом директора ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» создается комиссия. Состав комиссии включает в себя нечетное число членов. Необходимость участия представителя Иркутского территориального отдела Енисейского управления Ростехнадзора определяется руководителем Отдела.

9.2.3. Результаты работы по установлению причин инцидента оформляются актом расследования причин инцидента. Акт должен содержать информацию о дате и месте инцидента, его причинах и

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

обстоятельствах, принятых мерах по ликвидации инцидента, продолжительности простоя и материальном ущербе, в том числе вrede, нанесенном окружающей среде, а также о мерах по устранению причин инцидента.

9.2.4. Учет инцидентов ведется в специальном журнале, где регистрируются дата и место инцидента, его характеристика и причины, продолжительность простоя, экономический ущерб (в том числе вред, нанесенный окружающей среде), меры по устранению причин инцидента и делается отметка об их выполнении.

Не реже одного раза в квартал в подразделение Ростехнадзора, осуществляющего контроль за эксплуатацией опасного производственного объекта, направляется информация о произошедших инцидентах, в которой указывается:

- количество инцидентов;
- характер инцидентов;
- анализ причин возникновения инцидентов;
- принятые меры по устранению причин возникновения инцидентов.

10. ОРГАНИЗАЦИЯ РАССЛЕДОВАНИЯ И УЧЕТА НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ

- 10.1. Расследование и учет несчастных случаев на ОПО ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» проводится в соответствии со ст. 229-231 Трудового кодекса РФ от 30.12.2001 г. № 197-ФЗ, Положением об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, утвержденным Постановлением Министерства труда и социального развития РФ № 73 от 24.10.2002 г.
- 10.2. Начальники участков, руководители структурных подразделений (баз, цехов) предприятия незамедлительно передают информацию техническому директору (либо лицу его заменяющему) ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС», начальнику отдела ПКПБ о происшедшем в подразделении несчастном случае с указанием фамилии, инициалов работника, с которым произошел несчастный случай, даты, времени, работы, при выполнении которой произошел несчастный случай, полученных им повреждений здоровья.
- 10.3. Начальником отдела ПКПБ ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» (в случае его отсутствия лицом, его заменяющим) в течение суток с момента происшествия тяжелого несчастного случая (в том числе группового), несчастного случая со смертельным исходом (в том числе группового) направляется извещение по установленной форме в государственную инспекцию труда, прокуратуру, администрацию Мамско-Чуйского района, подразделение Фонда социального страхования, Иркутский территориальный отдел Енисейского управления Ростехнадзора.
- 10.4. Комиссия по расследованию легкого несчастного случая назначается приказом генерального директора ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» в составе не менее 3-х человек с обязательным включением в состав комиссии начальника отдела ПКПБ ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС». Руководитель (специалист), непосредственно отвечающий за безопасность труда на участке, в подразделении, где произошел несчастный случай, в состав комиссии не включается.
- 10.5. Комиссия по расследованию несчастного случая (в том числе группового) в результате которого один или несколько пострадавших получили тяжелые повреждения здоровья, либо несчастного (в том числе группового) со смертельным исходом в состав комиссии также включаются государственный инспектор труда (по согласованию), представители администрации района (по согласованию), представитель органа Фонда социального страхования (по согласованию). Комиссию возглавляет, как правило, представитель органов Ростехнадзора, в отдельных случаях государственный инспектор по охране труда.
- 10.6. Легкие несчастные случаи (в том числе групповые) расследуются в течении 3-х дней.
- 10.7. Расследование несчастного случая (в том числе группового), в результате которого один или несколько пострадавших получили тяжелые повреждения здоровья, либо несчастного

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

- случая (в том числе группового) со смертельным исходом проводится комиссией в течении 15 дней.
- 10.8. Несчастный случай, о котором не было своевременно сообщено работодателю или в результате, которого нетрудоспособность у пострадавшего наступила не сразу, расследуется по заявлению пострадавшего или его доверенного лица в течении одного месяца со дня поступления указанного заявления.
- 10.9. Несчастные случаи, квалифицированные комиссией, проводившей расследование, как несчастные случаи на производстве, подлежат оформлению актом о несчастном случае по форме Н-1
- 10.10. Акт формы Н-1 составляется комиссией, проводившей расследование несчастного случая на производстве, в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу (при страховом несчастном случае составляется дополнительный экземпляр). При групповом несчастном случае акты формы Н-1 составляются на каждого пострадавшего отдельно.
- 10.11. В случае грубой неосторожности застрахованного, содействовавшей возникновению или увеличению размера вреда, причиненного его здоровью, в акте Н-1 указывается степень его вины в процентах, установленная с учетом представительного органа ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».
- 10.12. После завершения расследования несчастного случая на производстве в трехдневный срок один экземпляр акта Н-1 выдается пострадавшему, а при несчастном случае на производстве со смертельным исходом - доверенным лицам пострадавшего (по их требованию).
- 10.13. Акт о расследовании несчастного случая с прилагаемыми к нему материалами расследования, копией (копиями) составленного акта формы Н-1 в трехдневный срок направляется в прокуратуру, государственную инспекцию труда (в случае необходимости в Государственную инспекцию труда в Иркутской области), Иркутский территориальный отдел Енисейского управления Ростехнадзора (в случае необходимости в Ростехнадзор России).
- 10.14. Материалы расследования несчастных случаев (вместе с актами о расследовании, актами Н-1) хранятся на предприятии в течении 45 лет.

11. ПОРЯДОК УЧЕТА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ МЕР ПООЩРЕНИЯ И ВЗЫСКАНИЯ В ОТНОШЕНИИ РАБОТНИКОВ ЭКСПЛУАТИРУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1.1. Результаты производственного контроля учитываются при решении вопроса морального и материального стимулирования работников, обеспечивающих промышленную безопасность опасных производственных объектов в соответствии с «Положением о премировании по результатам работы руководителям и специалистам ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».
- 11.2. Премирование и депремирование руководителей структурных подразделений за деятельность и инициативы по выполнению требований ОТ и ПБ, предотвращение несчастных случаев на производстве производится в соответствии с приказом «О повышении ответственности работников ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» за выполнение требований законодательства по охране труда и промышленной безопасности» от 24.07.2014 г. № 74.
- 11.2. Работники, нарушившие требования промышленной безопасности, несут дисциплинарную ответственность, в соответствии с внутренним трудовым распорядком, Положением о премировании работников эксплуатирующей организации и Трудовым кодексом РФ.
- 11.3. В случаях и в порядке, предусмотренном законодательством РФ работники, нарушившие требования в области промышленной безопасности, несут гражданско-правовую, административную и уголовную ответственность.

12. ПОРЯДОК ПРИНЯТИЯ И РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ О ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- 12.1. Экспертизе промышленной безопасности подлежат:

- документация на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта;

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЬЯНССТРОЙРЕСУРС»

- документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности;
- технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, в случаях, установленных статьей 7 Федерального закона от 21.07.1997г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности»;
- здания и сооружения на опасном производственном объекте, предназначенные для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий;
- декларация промышленной безопасности, разрабатываемая в составе документации на техническое перевооружение (в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации опасного производственного объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности), консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта, или вновь разрабатываемая декларация промышленной безопасности;
- обоснование безопасности опасного производственного объекта, а также изменения, вносимые в обоснование безопасности опасного производственного объекта.

12.2. Экспертиза промышленной безопасности проводится в соответствии с Федеральными нормами и правилами «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности, утвержденными Приказом Ростехнадзора от 14.11.2013 г. № 538.

Основанием проведения экспертизы являются положения нормативных правовых актов Российской Федерации в области промышленной безопасности, устанавливающих требования по проведению экспертизы.

12.4. Решение о проведении экспертизы промышленной безопасности принимается для технических устройств (если техническим регламентом не установлена иная форма оценки соответствия указанного устройства обязательным требованиям):

- 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.

12.5. Для зданий и сооружений на опасном производственном объекте, предназначенные для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий

- в случае истечения срока эксплуатации здания или сооружения, установленного проектной документацией;
- в случае отсутствия проектной документации, либо отсутствия в проектной документации данных о сроке эксплуатации здания или сооружения;
- после аварии на опасном производственном объекте, в результате которой были повреждены несущие конструкции данных зданий и сооружений;
- по истечении сроков безопасной эксплуатации, установленных заключениями экспертизы;
- при возникновении сверхнормативных деформаций здания или сооружения.

12.6. Экспертиза зданий и сооружений на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий, проводится при наличии соответствующих требований промышленной безопасности к таким зданиям и сооружениям.

12.7. Экспертиза проводится с целью определения соответствия объекта экспертизы предъявляемым к нему требованиям промышленной безопасности и основывается на принципах независимости, объективности, всесторонности и полноты исследований, проводимых с использованием современных достижений науки и техники.

12.8. Срок проведения экспертизы определяется сложностью объекта экспертизы, но не должен превышать трех месяцев с момента получения экспертной организацией от ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

комплекта необходимых материалов и документов в соответствии с договором на проведение экспертизы.

12.9. Экспертизу проводят организации, имеющие лицензию на деятельность по проведению экспертизы промышленной безопасности, за счет средств ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» на основании договора.

12.10. Результатом проведения экспертизы является заключение, которое подписывается руководителем организации, проводившей экспертизу, и экспертом (экспертами), участвовавшим (участвовавшими) в проведении экспертизы, заверяется печатью экспертной организации и прошивается с указанием количества листов.

12.11. Заключение экспертизы содержит один из следующих выводов о соответствии объекта экспертизы требованиям промышленной безопасности (кроме экспертизы декларации промышленной безопасности и обоснования безопасности опасного производственного объекта);

- объект экспертизы соответствует требованиям промышленной безопасности;
- объект экспертизы не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности и может быть применен при условии внесения соответствующих изменений в документацию или выполнения соответствующих мероприятий в отношении технических устройств либо зданий и сооружений (в заключении указываются изменения, после внесения которых документация будет соответствовать требованиям промышленной безопасности, либо мероприятия, после проведения которых техническое устройство, здания, сооружения будут соответствовать требованиям промышленной безопасности);

12.12. В случае содержания в заключении экспертизы изменений для внесения в документацию, мероприятий в отношении технических устройств либо зданий и сооружений работа по выполнению мероприятий, оформлению документации производится службами, подразделениями ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» соответствующего направления деятельности.

13. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ И АТТЕСТАЦИИ РАБОТНИКОВ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

13.1. Подготовка и аттестация работников ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» в области промышленной безопасности проводится в соответствии с Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным Приказом от 29.01.2007 г. № 37.

13.2. Подготовка специалистов в области промышленной безопасности, предшествующая аттестации проводится:

- для членов аттестационной комиссии в организациях, занимающихся подготовкой в очной и дистанционной формах;
- для работников в режиме самоподготовки.

13.3. Состав аттестационной комиссии ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» утверждается приказом технического директора ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС». В состав аттестационной комиссии

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

включаются руководители главные специалисты ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС», осуществляющие производственный и другие виды внутреннего контроля за соблюдением требований безопасности.

13.4. Возглавляет аттестационную комиссию ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» Зам Директора по техническим вопросам ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС».

13.5. Руководители и члены аттестационной комиссии ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» проходят аттестацию в территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора.

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

13.7. При аттестации по вопросам безопасности проводится проверка знаний:

А) общих требований промышленной безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

Б) требований промышленной безопасности по специальным вопросам, отнесенным к компетенции аттестуемого, установленным в нормативных правовых актах и нормативно технических документах;

Г) требований энергетической безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, и нормативно-техническими документами;

Д) требований безопасности гидротехнических сооружений, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, и нормативно-техническими документами;

При формировании экзаменационных билетов в них включаются не менее пяти вопросов (тестовых заданий) по каждой из областей аттестации.

13.8. Первичная аттестация специалистов проводится не позднее одного месяца:

- при назначении на должность;

- при переводе на другую работу, если при осуществлении должностных обязанностей на этой работе требуется проведение аттестации по другим областям аттестации;

- при переходе из одной организации в другую, если при осуществлении должностных обязанностей на работе в данной организации требуется проведение аттестации по другим областям аттестации.

В случае изменения учредительных документов и/или штатного расписания Общества ранее аттестованные специалисты, должностные обязанности которых не изменились, первичной аттестации не подлежат.

13.9. Периодическая аттестация специалистов проводится не реже чем один раз в пять лет. Если в нормативном правовом акте в сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору установлены иные сроки периодической аттестации, чем предусмотренные настоящим Положением, то применяются нормы настоящего Положения.

13.10. Периодическая аттестация специалистов проводится не реже чем 1 раз в пять лет.

13.11. Лица, не прошедшие аттестацию (проверку знаний) должны пройти ее повторно в сроки, установленные комиссией.

13.12. Результаты проверки знаний оформляются протоколом согласно Приложению № 1.

13.13. Требования, учитываемые при организации и проведении обучения и проверки знаний по безопасности рабочих основных профессий организаций (независимо от организационно правовых форм и форм собственности этих организаций), осуществляющих строительство, эксплуатацию, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта; объекта электроэнергетики; объекта, на котором эксплуатируются электрические, тепловые установки и сети, гидротехнические сооружения, изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и ремонт технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах, транспортирование опасных веществ определены в Положе-

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

нии об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29.01.2007 N 37.

- 13.14. Если для отдельных категорий рабочих основных профессий нормативными правовыми актами установлены дополнительные требования к обучению и контролю знаний по безопасности, то применяются также требования, предусмотренные этими нормативными правовыми актами.
- 13.15. Проверка знаний рабочих основных профессий в области безопасности проводится в объеме квалификационных требований, а также в объеме требований производственных инструкций и/или инструкций для данной профессии.
- 13.16. Проверка знаний рабочих основных профессий в области безопасности проводится в объеме квалификационных требований, а также в объеме требований производственных инструкций и/или инструкций для данной профессии.
- 13.17. Ответственным за организацию своевременного и качественного обучения и проверки знаний в целом по ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС» является Зам Директора по техническим вопросам, а в подразделении организации - руководитель подразделения.
- 13.18. Перед допуском к самостоятельной работе на объекте рабочие проходят инструктаж по безопасности и стажировку на рабочем месте.
- 13.19. По характеру и времени проведения инструктажи по безопасности подразделяют на:
- вводный;
 - первичный;
 - повторный;
 - внеплановый.
- 13.20. Вводный инструктаж по безопасности проводят со всеми вновь принимаемыми рабочими независимо от их стажа работы по данной профессии, временными работниками, командированными, учащимися и студентами, прибывшими на обучение или производственную практику. Вводный инструктаж проводит инженер отдела производственного контроля промышленной безопасности, либо лицо, его заменяющее.
- 13.21. Первичный инструктаж по безопасности на рабочем месте проводится с рабочими до начала их производственной деятельности. Рабочие, которые не связаны с обслуживанием, испытанием, наладкой и ремонтом оборудования, использованием инструмента, хранением и применением сырья и материалов, инструктаж по безопасности на рабочем месте не проходят. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится руководителем подразделения с каждым индивидуально с практическим показом безопасных приемов работы. Первичный инструктаж по безопасности возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование, и в пределах общего рабочего места.
- 13.22. Все рабочие после проведения первичного инструктажа по безопасности на рабочем месте проходят стажировку на конкретном рабочем месте под руководством опытных работников, в соответствии с приказом по ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС». Продолжительность стажировки должна быть не менее 2 смен.
- 13.23. Повторный инструктаж по безопасности на рабочем месте проводится не реже одного раза в полугодие.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

13.24. Внеплановый инструктаж по безопасности проводят:

- при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, влияющих на безопасность;
- при нарушении требований безопасности;
- при перерыве в работе более чем на 30 календарных дней;
- по предписанию должностных лиц территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при выполнении ими должностных обязанностей.

13.25. Первичный инструктаж по безопасности на рабочем месте, а также повторный и внеплановый инструктажи по безопасности проводит непосредственный руководитель работ. Инструктаж по безопасности на рабочем месте завершается проверкой знаний устным опросом или с помощью технических средств обучения, а также проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы. Знания проверяет работник, проводивший инструктаж. Лица, показавшие неудовлетворительные знания, проходят его вновь в сроки, установленные работником, проводившим инструктаж.

13.26. Перед допуском к самостоятельной работе после инструктажа по безопасности рабочие проходят проверку знаний инструкций по профессиям.

13.27. Проверка знаний проводится в комиссии организации. Состав комиссии определяется приказом по ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС». Рабочему, успешно прошедшему проверку знаний, выдается удостоверение на право самостоятельной работы.

13.28. Рабочие периодически проходят проверку знаний производственных инструкций и/или инструкций для конкретных профессий не реже одного раза в 12 месяцев.

13.29. Внеочередная проверка знаний проводится:

- при переходе в другую организацию;
- в случае внесения изменений в производственные инструкции и/или инструкции для конкретных профессий;
- по предписанию должностных лиц территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при выполнении ими должностных обязанностей в случаях выявления недостаточных знаний инструкций.

13.30. При перерыве в работе по специальности более 12 месяцев рабочие после проверки знаний перед допуском к самостоятельной работе проходят стажировку для восстановления практических навыков.

Допуск к самостоятельной работе оформляется по результатам проверки знаний записью допускающего в журнале инструктажа на рабочем месте.

14. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

14.1. В соответствии с п.2 ст. И Федерального закона от 21.07.1997 г. № Пб-ФЗ сведения об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности представляются федеральные органы исполнительной власти в области промышленной безопасности или их территориальные органы ежегодно до 1 апреля соответствующего календарного года.

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

14.2. Сведения об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности представляются в письменной форме либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, в федеральные органы исполнительной власти в области промышленной безопасности или их территориальные органы ежегодно до 1 апреля соответствующего календарного года.

14.3. В состав сведений об организации производственного контроля включается следующая информация:

- план мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на текущий год, а также сведения о выполнении плана мероприятий по обеспечению промышленной безопасности за предыдущий год;
- организация системы управления промышленной безопасностью;
- фамилия работника, ответственного за осуществление производственного контроля, его должность, образование, стаж работы по специальности, дата последней аттестации по промышленной безопасности;
- результаты проверок, устранение нарушений, выполнение предписаний Ростехнадзора и соответствующих федеральных органов исполнительной власти;
- готовность к действиям по локализации и ликвидации последствий аварии на опасном производственном объекте;
- копии полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном производственном объекте;
- состояние технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте;
- инциденты и несчастные случаи, происшедшие на опасных производственных объектах;
- подготовка и аттестация руководителей, специалистов и других работников, занятых на опасных производственных объектах, в области промышленной безопасности.

14.4. Требования к форме предоставления сведений об организации производственного контроля устанавливаются Ростехнадзором.

14.5. Сведения об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности представляются по форме, предусмотренной Требованиями к форме предоставления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденными Приказом Ростехнадзора от 23.01.2014 г. № 23.

14.6. Сведения об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности по всем опасным производственным объектам представляются:

- в Енисейское управление Ростехнадзора в г. Иркутске: 664003, г. Иркутск, ул. Дзержинского, д.1, офис 807; тел. 8(3952) 20-22-53, факс: 24-36-39; e-mail: org@bur.gosnadzor.ru;

Положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах ООО «АЛЪЯНССТРОЙРЕСУРС»

Подготовлено:

Начальник отдела производственного
контроля промышленной безопасности



Согласовано:

Зам Директора по техническим вопросам

