

**Общество с ограниченной ответственностью
«Орловский сталепрокатный завод»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «ОСПАЗ»

_____ А.В. Есеничев

«__» _____ 2016 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
о системе управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией
в ООО «ОСПАЗ»**

Срок действия: с 01.09.2016
до 01.09.2021

г. Орел, 2016 г.

1 Общие положения

1.1. Система управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией (далее СУОТПБЭ) представляет собой регламентированную законодательными актами и нормативно-техническими документами совокупность взаимосвязанных социально-экономических, организационных, технических и гигиенических мероприятий, методов и средств, обеспечивающих соблюдение требований охраны труда, промышленной безопасности и экологии.

1.2. СУОТПБЭ является неотъемлемой частью общей системы административного управления предприятием.

Объектом управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией является соответствующая деятельность структурных подразделений завода.

1.3. В решение СУОТПБЭ положены принципы: «планируй – выполняй – контролируй – совершенствуй».

1.4. **Цель СУОТПБЭ** – обеспечение на каждом рабочем месте безопасных и безвредных условий труда, обеспечение промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов на основе системного подхода к принятию управленческих решений, процедур и практических мер в решении задач предупреждения или уменьшения опасности промышленных аварий для жизни человека, заболеваний или травм, ущерба имуществу и окружающей природной среде.

Цель СУОТПБЭ достигается работодателем (руководителем организации) и руководителями подразделений путем выполнения функций управления.

1.5. **Функции управления** охраной труда, промышленной безопасностью и экологией:

- организация и координация работ в области охраны труда, промышленной безопасности и экологии;
- планирование работ по охране труда, промышленной безопасности и экологии;
- экономическое обеспечение мероприятий по охране труда, промышленной безопасности и экологии;
- стимулирование за работу по охране труда, промышленной безопасности и экологии;
- производственный контроль по состоянию охраны труда, промышленной безопасности и экологии;
- учет, анализ и оценка показателей состояния условий и охраны труда, профзаболеваний, промышленной безопасности и экологии;
- контроль по функционированию СУОТПБЭ;

1.6. Основными условиями обеспечения СУОТПБЭ являются:

- доведение принципов и требований системы до каждого работника предприятия;
- обязательное выполнение требований системы всеми без исключения работниками;
- наличие экономических регуляторов, обеспечивающих функционирование составляющих элементов управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией.

1.7. Знание СУОТПБЭ и функциональных обязанностей по охране труда, промышленной безопасности и экологии учитывается при утверждении в должности руководителей и специалистов, а также при их аттестации.

1.8. Соблюдение положений СУОТПБЭ является должностной обязанностью всех работающих на предприятии (от первого руководителя до рабочего включительно).

Сокращения

ПС – подъемные сооружения,

З и С – здания и сооружения,

ОПО – опасный производственный объект,

ОТ – охрана труда,

ПБ – промышленная безопасность,

ПК – производственный контроль,

БП – безопасное производство

СИЗ – средства индивидуальной защиты,

СУОТПБЭ – система управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией,

ТК РФ – Трудовой Кодекс Российской Федерации,

ТУс – технические устройства,

УСЛ – управление складской логистики

УОТПБ и Э – управление охраны труда, промышленной безопасности и экологии,

ЧС – чрезвычайная ситуация,

МЧС РФ по Орловской области – Министерство по чрезвычайным ситуациям РФ по Орловской области

Росстат – Федеральная служба государственной статистики,

Ростехнадзор – Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору России.

2. Задачи в области промышленной и экологической безопасности

2.1. Основными задачами промышленной экологической безопасности являются:

- а) обеспечение соблюдения требований промышленной и экологической безопасности на предприятии;
- б) анализ состояния промышленной и экологической безопасности на предприятии, в том числе путем организации проведения соответствующих экспертиз;
- в) разработка мероприятий, направленных на улучшение состояния промышленной и экологической безопасности и предотвращение ущерба окружающей среде;
- г) контроль за соблюдением требований промышленной и экологической безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами;
- д) координация работ, направленных на предупреждение аварий на опасных производственных объектах и обеспечение готовности к локализации аварий и ликвидации их последствий;
- е) контроль за своевременным проведением необходимых испытаний и технических освидетельствований технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, ремонтом и поверкой контрольных средств измерений;
- ж) контроль за соблюдением технологической дисциплины;
- з) разработка планов работы, контроль исполнения планов предприятия по вопросам охраны труда, промышленной и экологической безопасности;
- и) организация расследования причин аварий, инцидентов и несчастных случаев;
- к) организация ведения учёта аварий, инцидентов, травматизма на производственных участках предприятия;
- л) контроль выполнения мероприятий по результатам расследования причин аварий, инцидентов, несчастных случаев, предписаний контролирующих органов;
- м) организация подготовки и аттестации руководящих работников и специалистов в области охраны труда и промышленной безопасности и экологии;
- н) представление информации в надзорные органы о работе в области промышленной безопасности, экологии, организации и осуществления производственного контроля.

3. Структурная схема управления ОТ, ПБ и Э в ООО «ОСПАЗ» приведена в приложении

А.

4. Перечень опасных производственных объектов

№ п.п.	Наименование опасного производственного объекта	Характеристика опасности
1.	Цех энергетический	- использование оборудования под давлением более 0,07 МПа с температурой воды выше 115 °С (паровые котлы); - использование природного газа; - грузоподъемные механизмы
2.	Склад соляной и серной кислоты	- хранение опасного вещества (соляной и серной кислоты)
3.	Площадка цеха крепежа	- использование оборудования под давлением более 0,07 МПа; - использование природного газа; - грузоподъемные механизмы
4.	Цех по производству про-волоки	- получение расплавов цветных металлов; - использование природного газа; - грузоподъемные механизмы
5.	Сеть газопотребления	- использование природного газа

5. Функции, права и обязанности руководителей и работников в области промышленной безопасности, охраны труда и экологии

Непосредственное руководство работой по охране труда, промышленной безопасности и экологии, ответственность за ее полноту и эффективность возлагается на директора.

Оперативное управление и координация деятельности структурных подразделений по созданию здоровых и безопасных условий труда на рабочих местах, обеспечению промышленной безопасности и соблюдению экологических требований возлагается на управление охраны труда, промышленной безопасности и экологии. УОТПБ и Э осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими подразделениями предприятия, уполномоченными лицами по охране труда профкома, органами государственного надзора и контроля.

5.1. Распределение обязанностей по охране труда, промышленной безопасности и экологии между руководителями, специалистами и исполнителями

5.1.1. Обязанности и права работников в области охраны труда, промышленной безопасности и экологии определяются соответствующими статьями Трудового Кодекса РФ и другими законодательными актами (федеральные законы «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», «Об охране окружающей среды» и др.).

Работодатель (директор), ответственный за обеспечение безопасных условий и охраны труда (ст. 212 ТК РФ), перераспределяет обязанности и ответственность в области ОТ, ПБ и Э между главными специалистами предприятия, руководителями структурных подразделений.

5.1.2. Обеспечение безопасных условий и охраны труда, промышленной безопасности и экологии вменяется всем руководителям и специалистам в рамках их должностных обязанностей. Ответственность за соблюдение действующих правил, требований и процедур по ОТ, ПБ и Э руководителей всех уровней определена их должностными инструкциями.

5.1.3. На предприятии назначаются приказом (распоряжением), лица ответственные за обеспечение ОТ, ПБ и Э:

- по заводу в целом (начальник УОТПБиЭ);
- в подразделениях (руководитель подразделения);
- на участках (мастера, диспетчера ЭнЦ).

5.1.3.1. На лицо, ответственное за обеспечение охраны труда, промышленной безопасности и экологии по заводу возлагается:

- а) руководство деятельностью по управлению охраной труда, промышленной безопасностью и экологией;
- б) обеспечение контроля за состоянием ОТ, ПБ и Э;
- в) организация работ по внедрению требований норм и правил охраны труда и промышленной безопасности, экологии, а также по оценке условий труда на соответствие требованиям охраны труда;
- г) организация разработки инструкций по безопасности труда (по охране труда, пожарной безопасности и экологической безопасности);
- д) организация и проведение обучения и аттестации работников по охране труда, промышленной безопасности и экологии.

5.1.3.2. На лиц, ответственных за обеспечение охраны труда, промышленной безопасности и экологии в подразделениях, возлагается:

- а) общее руководство по обеспечению ОТ, ПБ и Э в пределах вверенного участка работ и производственных территорий;
- б) осуществление контроля по выполнению работниками обязанностей по охране труда, промышленной безопасности и экологии;
- в) оформление заявок на получение спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты работающих, средств коллективной защиты и технологической оснастки, необходимых для обеспечения безопасности работ;
- г) подготовка проведения экспертизы промышленной безопасности технических устройств ОПО;
- д) своевременное направление работников для проведения обучения и проверки знаний по охране труда, промышленной безопасности и экологии;
- е) обеспечение своевременного выполнения предписаний органов государственного надзора и контроля специалистов УОТПБиЭ по устранению отмеченных нарушений норм и правил ОТ, ПБ и Э;
- ж) своевременное сообщение руководству предприятия о несчастных случаях на производстве, участие в проведении расследований, разработке мероприятий по предотвращению подобных случаев и осуществлению контроля по выполнению этих мероприятий;
- з) осуществление контроля по состоянию охраны труда, промышленной и экологической безопасности на объекте;
- и) обеспечение подразделения нормативно-технической документацией, средствами наглядной агитации по охране труда, промышленной и пожарной безопасности.

5.1.3.3. На лиц, ответственных за обеспечение охраны труда, промышленной безопасности и экологии на участках работ возлагается:

- а) организация работ в соответствии с проектом производства работ и другими технологическими документами и ознакомление рабочих с предусмотренными в них мероприятиями по охране труда;
- б) организация применения, в соответствии с назначением, технологической оснастки машин, оборудования и средств коллективной защиты работающих;
- в) проведение инструктажа по охране труда работников на рабочем месте в объеме инструкций с записью в личной книжке инструктажа;
- г) организация безопасного производства работ с применением машин, в т.ч. грузоподъемных;
- д) организация контроля состояния охраны и условий труда на рабочих местах;
- е) осуществление контроля по соблюдению работниками требований инструкций по охране труда, а также предупреждение доступа на рабочие места и в бытовые помещения посторонних лиц и работников в нетрезвом состоянии.

5.1.3.4. На лиц, ответственных за содержание оборудования в исправном состоянии, возлагается:

а) организация проведения технического обслуживания и ремонта оборудования в соответствии с требованиями нормативных документов по их эксплуатации, а также эксплуатационной документацией заводов-изготовителей;

б) обеспечение выполнения требований охраны труда, промышленной и экологической безопасности при монтаже, демонтаже, эксплуатации и ремонте оборудования;

в) проведение инструктажа и обучения обслуживающего персонала безопасным методам и приемам работ;

г) участие в расследовании причин аварий и несчастных случаев, связанных с эксплуатацией машин и оборудования.

5.1.3.5. Функциональные обязанности, права и ответственность руководителей и специалистов, назначаемых приказами (распоряжениями) ответственными за надзор и контроль, безопасное производство работ, безопасную эксплуатацию оборудования, а также за содержание оборудования в исправном состоянии, определены в их должностных инструкциях и производственных инструкциях:

- должностная инструкция для специалиста, ответственного за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений;
- должностная инструкция для специалиста, ответственного за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии;
- инструкция для лица, ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию сосудов, работающих под давлением;
- инструкция для лица, ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию трубопроводов пара и горячей воды;
- должностная инструкция для лица, ответственного за безопасную эксплуатацию газового хозяйства;
- должностная инструкция для лица, ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию газоочистных устройств; и др.

Управление вышеуказанными инструкциями осуществляет УОТПБ и Э.

5.1.3.6. Функциональные обязанности работников по охране труда, промышленной безопасности и экологии определены в приложении Б.

6. Порядок проведения консультаций с работниками ОПО

6.1. Информация о состоянии промышленной безопасности при эксплуатации ОПО фиксируется обслуживающим персоналом в сменных журналах. Лицо ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию, ежедневно (согласно графику работы ОПО) получает информацию о состоянии промышленной безопасности по записям в журналах и путем личного обхода и осмотра оборудования.

6.2. По результатам проверок работник, ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию, анализирует состояние промышленной безопасности и принимает срочные меры по организации устранения выявленных нарушений.

6.3. Устранённые нарушения подвергаются повторному контролю, лицом ответственным за производственный контроль в соответствии с планом проведения проверок.

6.4. План мероприятий по устранению причин отступлений от требований промышленной безопасности включает в себя:

- изучение и анализ причин выявленных отступлений от требований промышленной безопасности;
- реализацию управленческих решений по устранению выявленных нарушений;
- прогноз возможных проблем и определение мер, необходимых для их решения;
- заблаговременная реализация предупреждающих мер, необходимых для устранения вероятных причин возникновения возможных нарушений промышленной безопасности.

6.5. Если на устранение нарушений необходим срок и затраты материальных ресурсов, то лица ответственные за безопасную эксплуатацию и производственный контроль, совместно разрабатывают мероприятия по недопущению аварий и несчастных случаев на период устранения, а руководитель завода утверждает их и изыскивает средства на устранение нарушений.

6.6. Реализация решений должна начинаться после утверждения мероприятий, под контролем ответственного лица и окончена в установленные сроки.

6.7. Руководитель ОПО при проведении очередных инструктажей по технике безопасности и охране труда обслуживающего персонала доводит до них сведения о нарушениях, выявленных при проверках, о состоянии промышленной безопасности в целом по ОПО и проводит консультации с работниками и их представителями по вопросам обеспечения промышленной безопасности.

7. Организация материального и финансового обеспечения мероприятий, осуществляемых в рамках СУОТПБЭ

Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда, осуществляется в размере, установленном ст. 226 ТК РФ. Конкретное направление средств определяется Перечнем мероприятий по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной безопасности, предупреждению производственного травматизма и снижению уровней профессиональных рисков (комплексный план), соглашением по охране труда к коллективному договору администрации и профсоюзного комитета предприятия с указанием мероприятий, величин затрат, ответственных исполнителей и сроков выполнения.

Все расходы на охрану труда, промышленную безопасность и экологии предусмотренные законодательством РФ, включаются в состав затрат (себестоимость) по производству продукции, либо осуществляются за счет прибыли предприятия.

Деятельность по обеспечению промышленной безопасности и экологии финансируется в соответствии с утвержденными годовыми планами, с учетом Федеральных законов и других нормативных актов РФ.

7.1. Стимулирование за работу по охране труда, промышленной безопасности и экологии.

Для всех работников завода выполнение требований охраны труда и создание условий, обеспечивающих безопасный труд, является частью их должностных обязанностей.

На заводе разработана система мотивации персонала, в которой предусмотрены мероприятия, стимулирующие положительную работу по охране труда и промышленной безопасности работников на всех уровнях.

При несчастных случаях, авариях, инцидентах, других случаях нарушения требований охраны труда, промышленной безопасности и экологии руководители и специалисты, виновные в причинах происшествий, могут быть привлечены к ответственности на основании распорядительных документов по результатам проверок.

Премирование рабочих производится по итогам работы текущего месяца в пределах фонда оплаты труда, с учетом оценки их работы по соблюдению требований охраны труда. Нарушители требований охраны труда, промышленной безопасности могут быть привлечены к дисциплинарной ответственности в соответствии с Трудовым Кодексом РФ.

Показатели работы по охране труда, промышленной безопасности и экологии учитываются управлением по персоналу при подведении итогов работы подразделений на основании отчетов, справок, сведений, представляемых УОТПБ и Э (показатели травматизма и др.) и подразделениями (оценка по культуре производства, сведения о лицах, нарушивших требования охраны труда, промышленной безопасности и др.).

Показатели травматизма учитываются при подведении итогов трудового соревнования среди структурных подразделений.

8. Планирование работ по ОТ, ПБ и Э

В целях систематизации и планомерного выполнения работ по созданию здоровых и безопасных условий труда и снижению риска аварий осуществляется следующее планирование:

- текущее,
- оперативное.

В целях обеспечения защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера и возмещения вреда потерпевшим, в том числе работникам владельца опасного объекта, введено обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте

8.1. Текущее планирование работ по охране труда, промышленной безопасности и экологии включает разработку:

- перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной безопасности, предупреждению производственного травматизма и снижению уровней профессиональных рисков;
- мероприятий для соответствующих разделов коллективного договора и соглашения по охране труда;
- мероприятий по результатам оценке условий труда;
- мероприятий по обеспечению нормальных условий работы предприятия в весенне-летний и осенне-зимний периоды года;
- природоохранных мероприятий, снижающих негативное техногенное влияние на окружающую среду;
- графиков проведения экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений, технических устройств опасных производственных объектов, проведения освидетельствования, диагностики ТУс, нивелировки подкрановых путей и др.;
- планов корректирующих мероприятий по предупреждению несчастных случаев на производстве;
- планов корректирующих мероприятий по результатам аудитов, инспекций;
- планов проведения совещаний, проверок;
- планов работы комиссии производственного контроля
- планов-графиков контроля качества окружающей среды и санитарно-гигиенических нормативов;
- планов работы по охране труда и промышленной безопасности в подразделениях;
- планов работы охраны труда, производственного контроля, охраны окружающей среды.

8.1.1. Разработка перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной безопасности, предупреждению производственного травматизма и снижению уровней профессиональных рисков.

Перечня мероприятий готовит УОТПБиЭ на основе планов от подразделений и предложений специалистов, согласовывает с главными специалистами предприятия, представляет его директору на утверждение.

Планы подразделений должны включать мероприятия, обеспечивающие выполнение требований законодательства об охране труда, промышленной безопасности, экологии:

- мероприятия, направленные на профилактику производственного травматизма, обеспечение и улучшение условий и охраны труда;
- проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств опасных производственных объектов, проведение освидетельствования, диагностики ТУс, нивелировки подкрановых путей и другие мероприятия, обеспечивающие промышленную безопасность.

8.1.2. Разработка мероприятий для соответствующих разделов коллективного договора и соглашения по охране труда.

Порядок заключения коллективного договора и соглашения по охране труда определен в главе 7 Трудового Кодекса РФ.

Соглашение по охране труда готовит УОТПБиЭ совместно с руководителями структурных подразделений, представляет на подпись профсоюзному комитету и исполнительному директору.

8.1.3. Разработка мероприятий по результатам оценки условий труда.

Перечень мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда по результатам оценки условий труда разрабатывает комиссия подразделения.

Перечень мероприятий предусматривает приведение всех рабочих мест в соответствие с требованиями по охране труда, промышленной безопасности, экологии и содержит мероприятия по улучшению техники и технологии, приобретению средств индивидуальной и коллективной защиты, оздоровительные мероприятия, а также мероприятия по охране и организации труда. В плане указываются источники финансирования мероприятий, сроки их исполнения и исполнители.

Перечень мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда по заводу подписывается председателем комиссии и, после согласования с профкомом, утверждается директором.

Контроль выполнения плана осуществляют руководители подразделений и УОТПБ и Э.

8.1.4. Планы мероприятий по обеспечению нормальных условий работы в весенне-летний и осенне-зимний периоды года разрабатывает начальник отдела технического обеспечения. Планы утверждает директор предприятия.

Контроль выполнения мероприятий планов осуществляет комиссия, назначенная приказом.

8.1.5. Графики проведения экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений, технических устройств опасных производственных объектов, проведения освидетельствования, диагностики ТУс, нивелировки подкрановых путей и других мероприятий по обеспечению ПБ ОПО составляют руководители подразделений и согласовывают УОТПБиЭ.

Утвержденные графики проведения экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений, технических устройств опасных производственных объектов, подконтрольных технологическому и экологическому надзору России, направляются в УОТПБиЭ для составления сводного графика.

Контроль выполнения графиков осуществляет УОТПБиЭ.

8.1.6. План корректирующих мероприятий по предупреждению несчастных случаев на производстве составляет комиссия после расследования каждого несчастного случая, независимо от степени его тяжести и определения причин его происхождения.

8.1.7. Планы корректирующих мероприятий по результатам аудитов, инспекционных проверок предприятия и его подразделений составляются после изучения и анализа недостатков, выявленных инспекциями (инспекторами).

8.1.8. Планирование проверок включает разработку следующих документов:

- график проведения комплексных проверок подразделений по охране труда, промышленной безопасности, культуре производства совместной комиссией (разрабатывает УОТПБ и Э на год);

- графики контроля нормативов выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, качества хозяйственных сточных вод и поверхностных вод, сбрасываемых в реку Оку, ежегодно составляет ЦЗЛ (ЛКОС), с участием УОТПБиЭ;

- план-график контроля состояния условий труда на рабочих местах ежегодно составляет ЦЗЛ (ЛКОС), с участием УОТПБиЭ, согласовывает руководитель территориального управления Роспотребнадзора по Орловской области;

- график контроля сточных вод завода ежегодно составляет ЦЗЛ (ЛКОС), с участием УОТПБиЭ.

8.1.9. Работа по охране труда, промышленной и экологической безопасности в подразделениях планируется в соответствии с графиком комплексных проверок по предприятию, мероприятий по результатам оценки условий труда, мероприятий по расследованию несчастных случаев, предложений работников; на основании анализа причин несчастных случаев и профессиональных заболеваний, причин аварий и инцидентов на ОПО и т.п. Планы утверждает руководитель предприятия.

8.1.10. Ответственность за своевременное и качественное планирование мероприятий по ОТ и ПБ в подразделении возлагается на руководителя подразделения.

8.2. Оперативные планы:

- составляются для решения конкретных задач в области ОТ, ПБ и Э на ближайшее время
- разрабатываются при непредвиденных обстоятельствах с целью устранения имеющихся нарушений и обеспечения охраны и безопасности труда, промышленной безопасности.

8.3. Учет и регистрация перспективных, текущих и оперативных планов мероприятий возлагается на УОТПБ и Э и подразделения.

Контроль выполнения мероприятий осуществляет УОТПБ и Э и руководители подразделений.

9. Порядок проведения анализа функционирования СУОТПБЭ

9.1. Учет и анализ состояния ОТ, ПБ и Э необходим для обеспечения действенности СУОТПБЭ, своевременного принятия управленческих решений руководителями всех уровней, решения вопросов материального и морального стимулирования работников, обеспечивающих охрану труда, промышленную и экологическую безопасность.

9.2. Учет и анализ состояния ОТ, ПБ и Э осуществляется на основе итогов оценки условий труда, статистических данных, данных органов надзора и контроля, показателей производственного травматизма и профессиональной заболеваемости, данных о состоянии промышленной безопасности, результатов производственного контроля.

9.3. Учет и анализ состояния ОТ, ПБ и Э оформляется в виде:

- анализа травматизма и состояния охраны труда,
- анализа состояния промышленной безопасности,
- статистической отчетности по установленным формам,
- отчетов, справок, сведений, докладов, информации.

Учет и анализ состояния и причин производственного травматизма, профессиональных заболеваний и заболеваний, обусловленных производственными факторами, сбор данных о состоянии охраны труда и экологии в подразделениях осуществляет УОТПБ и Э.

9.4. УОТПБиЭ представляет в контролирующие, надзорные органы и ОАО «Северсталь-метиз» следующую информацию о состоянии ОТ, ПБ и Э на предприятии и в следующие сроки:

- 1) сведения о состоянии условий труда и компенсациях за работу во вредных и (или) опасных условиях труда на заводе по форме 1-Т (условия труда) – ежегодно до 20 января – в Орловский областной комитет государственной статистики;
- 2) сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях в подразделении по форме 7-травматизм по итогам работы за год – ежегодно до 25 января – в Орловский областной комитет государственной статистики;
- 3) сведения о распределении числа пострадавших при несчастных случаях на производстве по основным видам происшествий и причинам несчастных случаев – приложение к форме 7-травматизм – 1 раз в 3 года до 25 января – в Орловский областной комитет государственной статистики;
- 4) сведения об охране атмосферного воздуха по форме 2-тп (воздух) – за полугодие до 7 июля и за год до 22 января – в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Орловской области;
- 5) сведения об использовании воды по форме 2-тп (водхоз) – ежегодно до 22 января – в территориальный орган Росводресурсов в субъекте РФ (отдел водных ресурсов по Орловской области);
- 6) сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления по форме 2-тп (отходы) – ежегодно до 1 февраля – в Управление Росприроднадзора по Орловской области;
- 7) сведения о текущих затратах на охрану окружающей среды и экологических платежах по форме 4-ОС – ежегодно до 25 января – в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Орловской области;

- 8) сведения об инвестициях в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов по форме 18-КС – ежегодно до 4 февраля – в территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Орловской области;
- 9) сведения о выполнении водохозяйственных и водоохраных работ на водных объектах по форме 2-ОС – ежегодно до 25 января - в территориальный орган Росводресурсов в субъекте РФ (отдел водных ресурсов по Орловской области);
- 10) сведения о рекультивации земель, снятии и использовании плодородного слоя почвы по форме 2-ТП (рекультивация) – ежегодно до 1 февраля - в Управление Росприроднадзора по Орловской области;
- 11) сведения о выполнении условий пользования недрами при добыче питьевых и технических подземных вод по форме 4-ЛС – ежегодно до 20 января – территориальному органу Роснедра в субъекте РФ;
- 12) отчет о выполнении мероприятий по охране окружающей среды и рациональному использованию природных вод – ежегодно до 1 февраля - в Управление Росприроднадзора по Орловской области;
- 13) отчет-информацию о состоянии промышленной безопасности в подразделении подавать ежегодно до 1 апреля соответствующего календарного года – в Ростехнадзор;
- 14) сведения о происшедших инцидентах на предприятии подавать ежеквартально – в Ростехнадзор;
- 15) отчет о выполнении предписаний контролирующих и надзорных органов – в указанные в предписаниях сроки – в адрес органа, выписавшего предписание;
- 16) отчет по охране труда, промышленной безопасности и экологии до 8 числа каждого месяца с нарастающим итогом - в ОАО «Северсталь-метиз» (г. Череповец);
- 17) другую информацию по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии – по запросам;
- 18) отчет по охране окружающей среды – ежеквартально в УОТПБиЭ дивизиона.

9.5. Контроль функционирования СУОТПБЭ.

По всему комплексу вопросов, предусмотренных в программах и планах, Положении о СУОТПБЭ, других регламентирующих документах должен обеспечиваться постоянный контроль за соблюдением требований положений, выполнением соответствующих мероприятий и представлением отчетов в установленные сроки. Руководящим органом, осуществляющим такой контроль, является управление охраны труда, промышленной безопасности и экологии.

Решения УОТПБ и Э обязательны для всех подразделений завода.

9.6. Оценка эффективности функционирования СУОТПБЭ. Анализ деятельности СУОТПБЭ высшим руководством.

9.6.1. Оценка эффективности функционирования СУОТПБЭ имеет основной целью разработку решений управленческого характера, которые принимаются руководителями различных уровней управления на основе поступающей информации о состоянии ОТ, ПБ и Э.

9.6.2. Комплексная проверка действенности СУОТПБЭ должна проводиться в каждом подразделении (цехе, службе, управлении) в соответствии с графиком проверки. Проверки организует и проводит комиссия предприятия под руководством директора предприятия.

9.6.3. Проверки проводятся по следующим направлениям:

9.6.3.1. Оценка деятельности руководителей и специалистов по ОТ, ПБ и Э, в т.ч.

- достигнутые результаты в сфере ОТ, ПБ и Э,
- исполнение руководителями и специалистами обязанностей, возложенных на них СУОТПБЭ,
- состояние травматизма,

- профзаболеваемость,
- экономический ущерб от несчастных случаев, аварий, пожаров, загрязнений окружающей среды и других происшествий, связанных с нарушениями действующих норм и правил по охране труда, промышленной безопасности и природоохранного законодательства.

9.6.3.2. Соответствие условий на рабочих местах санитарно-гигиеническим нормативам;

9.6.3.3. Качество и полнота выполнения планов по ОТ, ПБ и Э;

9.6.3.4. Итоги аттестации руководителей и специалистов;

9.6.3.5. Своевременность и качество обучения персонала;

9.6.3.6. Наличие документов, отчетов, а также регистрация и хранение данных по ОТ, ПБ и Э;

9.6.4. Снижение уровня опасных и вредных производственных факторов по сравнению с нормативными значениями.

9.6.5. Результаты проведенных проверок действенности СУОТПБЭ, заключения и рекомендации должны оформляться в виде акта.

Результаты проверок должны регистрироваться управлением ОТ, ПБ и Э и доводиться до сведения руководителей проверенных подразделений.

В необходимых случаях по результатам данных проверок могут издаваться приказы по предприятию.

9.6.6. Оценка эффективности функционирования СУОТПБЭ в целом по итогам работы за год проводится высшим руководством (директором) в соответствии п.9.3. настоящего Положения.

10. Информационное обеспечение, принятие и реализация управленческих решений

Информационное обеспечение организуется путём обмена информацией между управлением охраны труда, промышленной безопасности и экологии предприятия и Управляющей Компанией. УОТПБЭ, подготавливает анализ состояния охраны труда и промышленной безопасности.

Руководство предприятия:

- обеспечивает доведение до всех работников предприятия принятой в ОАО «Северсталь» политики в области охраны труда и промышленной безопасности, политики в области охраны окружающей среды, ее реализацию;
- разрабатывает и утверждает локальные нормативные акты (стандарты) и другие нормативные документы, содержащие требования охраны труда, промышленной безопасности и экологии, обязательные для исполнения на предприятии.

Перечень документов, разработанных и регламентирующих деятельность в области охраны труда, промышленной безопасности и экологии:

- 1) СТП СМК 6.4.0-01 «Обеспечение здоровых и безопасных условий труда»;
- 2) СТП СМК 6.4.0-02 «Организация работы по охране окружающей среды»;
- 3) СТП СМК 6.4.0-03R «Расследование экологических нарушений».
- 4) Положение о системе управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией на ООО «ОСПАЗ» (настоящее Положение);
- 5) Порядок технического расследования причин аварий на опасных производственных объектах ООО «ОСПАЗ»;
- 6) Положение о применении нарядов-допусков;
- 7) Положение о производственном контроле на ООО «ОСПАЗ»;
- 8) Положение о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими СИЗ;
- 9) Должностные инструкции руководителей и специалистов;
- 10) Инструкции по охране труда и промышленной безопасности для работников по профессиям и видам работ;

11) Соглашение об охране труда, являющееся приложением к коллективному договору.

Данный перечень может быть дополнен вновь разработанными документами, введенными в действие в установленном порядке.

Порядок обмена информацией о состоянии промышленной безопасности между структурными подразделениями предприятия и доведение информации до всех работников производится на основании приказов, распоряжений, информацией на общих и сменных собраниях, при проведении очередных инструктажей и т. д.

11. Порядок подготовки и аттестации работников по вопросам ПБ и ОТ

Подготовка и аттестация работников по вопросам промышленной безопасности осуществляется в соответствии с приказом Ростехнадзора от 29.01.2007 № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

11.1. Подготовка и аттестация руководителей и специалистов по ОТ и ПБ.

11.1.1. Подготовка и аттестация руководителей и специалистов по вопросам ПБ и ОТ проводится в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

11.1.2. При аттестации в области ПБ может проводиться проверка знаний:

- общих требований ПБ, установленных Федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ;
- требований ПБ по специальным вопросам, отнесенным к компетенции аттестуемого, установленным в нормативных правовых актах и нормативно-технических документах.

11.1.3. Первичная аттестация руководителей и специалистов по ОТ и ПБ 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

11.1.4. Периодическая аттестация специалистов по ПБ проводится не реже чем один раз в пять лет, по ОТ один раз в три года.

11.1.5. Аттестация руководителей и специалистов проводится в комиссии организации или в аттестационных комиссиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

11.1.6. Аттестационная комиссия предприятия по ОТ и ПБ создается приказом исполнительного директора. В состав комиссии включаются руководители и главные специалисты предприятия, осуществляющих производственный контроль, другие квалифицированные специалисты. Возглавляет комиссию начальник управления ОТ ПБ и Э.

11.1.7. Члены аттестационной комиссии предприятия должны быть аттестованы в территориальной аттестационной комиссии.

11.1.8. Результаты аттестации (проверке знаний) оформляются протоколом.

11.1.9. Деятельность аттестационной комиссии считается правомочной, если в принятии решения об аттестации (проверке знаний) участвовало не менее трех человек – членов комиссии, включая председателя или заместителя председателя этой комиссии.

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

11.2. Организация обучения и проверки знаний рабочих.

11.2.1. К самостоятельной работе на ОПО допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие:

- соответствующее профессиональное обучение,
- медицинское освидетельствование и не имеющие противопоказаний к конкретному виду работ,
- инструктаж по безопасности и стажировку на конкретном рабочем месте,
- проверку знаний производственных инструкций и/или инструкций для профессии.

11.2.2. Подготовка вновь принятых рабочих основных профессий, обслуживающих ТУ ОПО, поднадзорные Ростехнадзору, должна проводиться в организациях, имеющих лицензии на право ведения образовательной деятельности.

Индивидуальная теоретическая подготовка вновь принятых рабочих основных профессий не допускается.

11.2.3. Проверка знаний рабочих проводится в комиссии предприятия, состав комиссии определяется приказом по предприятию.

11.3. Результаты проверки знаний оформляются протоколом.

Рабочему, успешно прошедшему проверку знаний, выдается удостоверение на право самостоятельной работы.

11.4. Периодическую проверку знаний в объеме производственных инструкций и/или инструкций для конкретных профессий рабочие проходят не реже одного раза в 12 месяцев в комиссии предприятия.

Перед проверкой знаний организуется предаттестационная подготовка рабочих (занятия, лекции, семинары, консультации).

11.5. 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.

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

11.6. Допуск к самостоятельной работе оформляется приказом (распоряжением) по предприятию (подразделению).

11.7. Контроль за своевременным проведением обучения по промышленной безопасности, аттестации, проверки знаний требований ПБ осуществляют работники УОТПБиЭ.

12. Организация документального обеспечения мероприятий

По вопросам охраны труда, промышленной и экологической безопасности Общество использует нормативные и правовые документы, опубликованные в официальных средствах массовой информации, в официальных изданиях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, приобретение ГОСтов определен в СТП СМК 4.2.3-04 Управление нормативными документами в области стандартизации.

Приобретение документов осуществляется за счёт средств бюджета предприятия. Размер направляемых на данные цели финансовых средств определяется при рассмотрении бюджета предприятия на год. УОТПБиЭ ведет реестр наличия необходимых документов. Необходимость в дополнении реестра по учёту документации или его обновления определяется руководителем предприятия.

Проверка наличия на производственных предприятиях нормативно-правовых документов в соответствии с утверждённым реестром производится при выполнении проверок подразделений завода.

13. Порядок определения требований безопасности производства, распространяющихся на деятельность подрядной организации

13.1. Руководители подрядных организаций при выполнении работ на территории предприятия обязаны обеспечивать соблюдение и выполнение подчиненным персоналом требований БП, регламентированных государственными нормативно-правовыми актами и локальными нормативными актами предприятия (в том числе локальными нормативными актами подразделений предприятия), которые позволяют:

- исключить воздействие опасных производственных факторов, присутствующих в процессе производства работ, как на подчиненный персонал, непосредственно их выполняющий, так и на других лиц, находящихся на территории Общества в связи с трудовой деятельностью;
- исключить аварии, инциденты, экологические нарушения, пожары, дорожно-транспортные происшествия.

13.2. Перечень локальных нормативных актов предприятия, требования которых являются обязательными для персонала подрядной организации, определяется в каждом конкретном случае с учетом места проведения и вида выполняемых работ.

13.3. В случае привлечения к выполнению работ на территории предприятия генподрядной организацией на основе договора субподряда другой организации (субподрядной), Перечень локальных нормативных актов, требования которых являются обязательными для персонала субподрядной организации, определяется руководителем генподрядной организации с учетом видов выполняемых работ на основании Перечня.

13.4. Руководители генподрядных организаций несут ответственность за:

- полноту Перечня локальных нормативных актов предприятия, содержащих обязательные для исполнения работниками субподрядной организации требования БП;
- обеспечение субподрядных организаций необходимыми локальными нормативными актами и утвержденными изменениями к ним;
- внедрение (приказами, распоряжениями) в руководимых и субподрядных организациях локальных нормативных актов, определенных Перечнем;
- осуществление контроля выполнения установленных требований БП подчиненным персоналом;
- организацию контроля выполнения установленных требований БП персоналом привлеченных субподрядных организаций;
- исключение допуска к проведению работ персонала руководимой и привлеченных субподрядных организаций, не прошедшего в установленном порядке обучение, проверку знаний (аттестацию) по ОТ и ПБ, медицинский осмотр.

13.5. При выявлении нарушений требований охраны труда, допущенных персоналом подрядной организации непосредственно при выполнении трудовых операций и не связанных с организацией работ, руководством работ, осуществлением контроля за проведением работ – по данному факту оформляется Талон регистрации нарушения требований охраны труда.

14. Порядок идентификации опасностей и оценки риска возникновения аварий

14.1. Идентификация опасностей аварии - процесс выявления и признания, что опасности аварии на опасном производственном объекте существуют, и определения их характеристик.

14.2. Оценка риска аварии - процесс, используемый для определения вероятности (или частоты) и степени тяжести последствий реализации опасностей аварий для здоровья человека, имущества и / или окружающей природной среды. Оценка риска включает анализ вероятности (или частоты), анализ последствий и их сочетания.

14.3. Риск аварии - мера опасности, характеризующая возможность возникновения аварии на опасном производственном объекте и тяжесть ее последствий. Основными количественными показателями риска аварии являются:

- технический риск - вероятность отказа технических устройств с последствиями определенного уровня (класса) за определенный период функционирования опасного производственного объекта;
- индивидуальный риск - частота поражения отдельного человека в результате воздействия исследуемых факторов опасности аварий;
- потенциальный территориальный риск (или потенциальный риск) - частота реализации поражающих факторов аварии в рассматриваемой точке территории;
- коллективный риск - ожидаемое количество пораженных в результате возможных аварий за определенный период времени;
- ожидаемый ущерб - математическое ожидание величины ущерба от возможной аварии за определенный период времени.

14.4. Анализ риска аварий на опасных производственных объектах (далее - анализ риска) является составной частью управления промышленной безопасностью. Анализ риска заключается в систематическом использовании всей доступной информации для идентификации опасностей и оценки риска возможных нежелательных событий.

14.5. Результаты анализа риска используются при декларировании промышленной безопасности опасных производственных объектов, экспертизе промышленной безопасности, обосновании технических решений по обеспечению безопасности, страховании, экономическом анализе безопасности, оценке воздействия хозяйственной деятельности на окружающую природную среду и при других процедурах, связанных с анализом безопасности.

14.6. Основные задачи анализа риска аварий на опасных производственных объектах заключаются в представлении лицам, принимающим решения:

- объективной информации о состоянии промышленной экологической безопасности объекта;
- сведений о наиболее опасных, "слабых" местах с точки зрения безопасности;
- обоснованных рекомендаций по уменьшению риска.

14.7. Для обеспечения качества анализа риска используются знания закономерностей возникновения и развития аварий на опасных производственных объектах. Если существуют результаты анализа риска для подобного опасного производственного объекта или аналогичных технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, то их применяем в качестве исходной информации.

14.8. При выборе методов анализа риска учитываются цели, задачи анализа, сложность рассматриваемых объектов, наличие необходимых данных и квалификацию привлекаемых для проведения анализа специалистов. Приоритетными в использовании являются методические материалы, согласованные или утвержденные Ростехнадзором или иными федеральными органами исполнительной власти.

14.9. Основным требованием к выбору или определению критерия приемлемого риска является его обоснованность и определенность. При этом критерии приемлемого риска задаются нормативной документацией, определяются на этапе планирования анализа риска и / или в процессе получения результатов анализа. Критерии приемлемого риска определяются исходя из совокупности условий, включающих определенные требования безопасности и количественные показатели опасности. Условие приемлемости риска может выражаться в виде условий выполнения определенных требований безопасности.

14.10. Основой для определения критериев приемлемого риска являются:

- нормы и правила промышленной безопасности или иные документы по безопасности;
- сведения о произошедших авариях, инцидентах и их последствиях;
- опыт практической деятельности;
- социально - экономическая выгода от эксплуатации опасного производственного объекта.

14.11. Основные задачи этапа идентификации опасностей - выявление и четкое описание всех источников опасностей и путей (сценариев) их реализации. Это ответственный этап анализа, так как не выявленные на этом этапе опасности не подвергаются дальнейшему рассмотрению и исчезают из поля зрения.

14.12. При идентификации определяется, какие элементы, технические устройства, технологические блоки или процессы в технологической системе требуют более серьезного анализа, и какие представляют меньший интерес с точки зрения безопасности.

14.13. Результатом идентификации опасностей являются:

- перечень нежелательных событий;
- описание источников опасности, факторов риска, условий возникновения и развития нежелательных событий (например, сценариев возможных аварий);
- предварительные оценки опасности и риска;
- решение о проведении более детального анализа опасностей и оценки риска;
- выработка предварительных рекомендаций по уменьшению опасностей.

14.14. Обобщенная оценка риска (или степень риска) аварий отражается состоянием промышленной безопасности с учетом показателей риска от всех нежелательных событий, которые могут произойти на опасном производственном объекте, и основываться на результатах:

- интегрирования показателей рисков всех нежелательных событий (сценариев аварий) с учетом их взаимного влияния;
- анализа неопределенности и точности полученных результатов;
- анализа соответствия условий эксплуатации требованиям промышленной безопасности и критериям приемлемого риска.

Согласовано:

Начальник УОТПБиЭ

Н.Ю. Харина

Нормоконтроль:

Начальник отдела качества

А.Э. Косминский

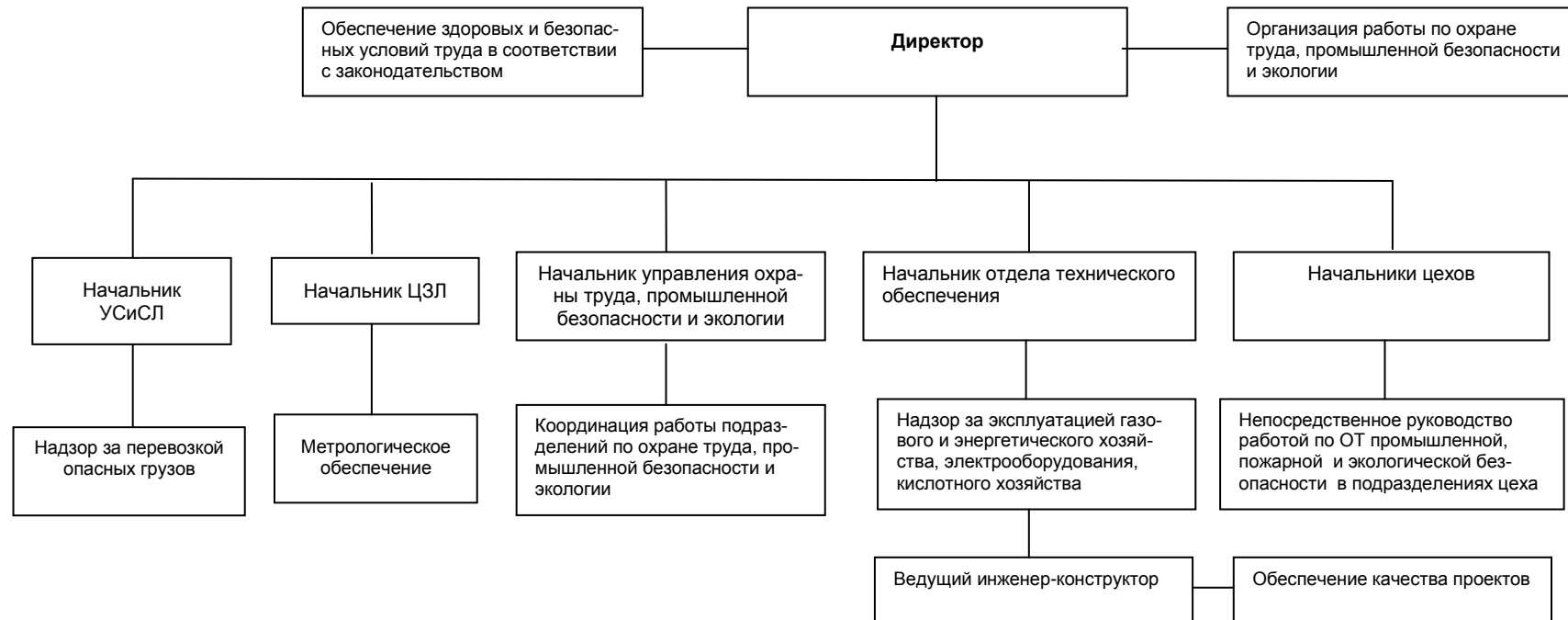
Разработал:

Вед. инженер по БП УОТПБиЭ

В.В. Ветрова

Приложение А

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией



Функциональные обязанности работников ООО «ОСПАЗ» по охране труда, промышленной безопасности и экологии

1. Директор

1.1. Осуществляет непосредственное руководство работой по обеспечению охраны и безопасности труда руководителями структурных подразделений, обеспечивает функционирование системы управления охраной труда, промышленной безопасностью и экологией.

1.2. Несет ответственность за обеспечение безопасных условий труда при эксплуатации производственных зданий, сооружений, оборудования, безопасность технологических процессов и применяемых в производстве сырья и материалов, за обеспечение безопасных и здоровых условий труда на каждом рабочем месте, промышленной и экологической безопасности.

1.3. Несет ответственность за обеспечение охраны труда, промышленной безопасности и экологии по заводу.

1.4. Обеспечивает:

- безопасную и безаварийную эксплуатацию зданий и сооружений предприятия;
- соответствующие требованиям охраны труда работникам (здоровые и безопасные условия труда);
- режим труда и отдыха работникам в соответствии с законодательством;
- выполнение постановлений, приказов и указаний государственных и профсоюзных органов, предписаний органов государственного надзора и технической инспекции труда по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии, соблюдение правил и норм по охране труда, промышленной безопасности и экологии;
- проведение обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров трудящихся в случаях, предусмотренных действующим законодательством;
- обязательное социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве;
- возмещение вреда, причиненного работникам увечьем, профессиональным заболеванием либо иным повреждением здоровья, связанным с использованием ими трудовых обязанностей;
- своевременное проведение, оформление и представление в установленном порядке материалов расследования несчастных случаев; проведение анализа производственного травматизма, разработку и выполнение мероприятий по его предупреждению;
- проведение профилактической работы по обеспечению соблюдения правил техники безопасности;
- финансирование природоохранных мероприятий, мероприятий по охране труда и промышленной безопасности, в том числе мероприятий по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной безопасности, предупреждению производственного травматизма и снижению уровней профессиональных рисков (комплексный план) и санитарно-оздоровительных мероприятий, коллективного договора, экологии;
- моральное и материальное стимулирование работников завода за создание и обеспечение здоровых и безопасных условий труда;
- санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обслуживание работников в соответствии с требованиями охраны труда;
- приобретение, хранение и выдачу специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, смывающих и обезжиривающих средств в соответствии с установленными нормами работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, средств пожаротушения и пропаганды;
- своевременное расследование несчастных случаев на производстве в соответствии с действующим Положением, профессиональных заболеваний;
- своевременную координацию работы в случаях аварий и инцидентов принятие

Продолжение Приложения Б

оперативных решений в соответствии с планом ликвидации аварийных ситуаций и аварий;

- проведение оценки условий труда по охране труда;
- беспрепятственный допуск на завод представителей органов государственного надзора и контроля, государственной экспертизы условий труда, общественного контроля для проведения проверок, расследования аварий, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;

- своевременную уплату штрафов, наложенных органами государственного надзора и контроля, за нарушение законодательства об охране труда, промышленной безопасности и экологии, нормативных правовых актов по безопасности и гигиене труда;

- наличие лицензий на осуществление производственной деятельности или другой разрешительной документации, выдаваемой соответствующими контрольно-надзорными органами за безопасностью труда;

- страхование ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

- предоставление статистической отчетности по установленной форме.

1.5. Назначает ответственных лиц за охрану труда, промышленную безопасность и экологию.

1.6. Устанавливает обязанности, права и ответственность в области охраны труда и промышленной безопасности руководителей и главных специалистов завода, руководителей структурных подразделений и служб.

1.7. Возглавляет комиссию комплексного обследования (в соответствии с утвержденным графиком) состояния охраны труда, промышленной безопасности и культуры производства в подразделениях завода.

1.8. Утверждает:

- мероприятия по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной безопасности, предупреждению производственного травматизма и снижению уровней профессиональных рисков (комплексный план), другие мероприятия по обеспечению условий и охраны труда, промышленной безопасности и экологии;

- обеспечивает включение мероприятий в соглашение по охране труда к коллективному договору администрации и профсоюзного комитета;

- планы ликвидации аварийных ситуаций и аварий;

- планы (графики) комплексных и целевых обследований (проверок);

- акты расследования несчастных случаев на производстве формы Н-1;

- перечни работ в условиях повышенной опасности, проводимых с оформлением проектов организации работ, нарядов-допусков;

- инструкции по охране труда и экологической безопасности для работников (общезаводские);

- должностные и производственные инструкции для руководителей, специалистов и персонала, эксплуатирующего и обслуживающего ОПО;

- другие документы по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии (в зоне ответственности);

- нормативно-техническую документацию в сфере природопользования.

1.9. Издаёт приказы по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии.

1.10. Рассматривает материалы технического расследования аварий и специальных расследований несчастных случаев, издаёт приказы о выполнении предложенных комиссией мероприятий по устранению причин, приведших к авариям и несчастным случаям.

1.11. Проводит совещания по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии с руководителями структурных подразделений и главными специалистами завода, в т.ч. с участием представителей органов надзора, заслушивает отчёты руководителей подразделений, допустивших ухудшение работы по этим вопросам.

1.12. Привлекает к ответственности нарушителей требований правил, норм и инструкций по охране труда, промышленной безопасности и экологии.

2. Начальник управления охраны труда, промышленной безопасности и экологии

2.1. Осуществляет оперативное и методическое руководство всей работой по охране труда, промышленной и пожарной безопасности и экологии в подразделениях завода, формирует и проводит совместно с руководством завода политику в области охраны труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

2.2. Организует и координирует работы по обеспечению выполнения работниками предприятия требований охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности, установленных федеральными законами, иными нормативными правовыми актами.

2.3. Организует, совместно с подразделениями, разработку программ, планов, мероприятий по улучшению условий и охраны труда, состояния промышленной безопасности, предотвращению ущерба окружающей природной среде, предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний, готовности подразделений к локализации возможных аварий и ликвидации их последствий.

2.4. Возглавляет экзаменационные комиссии по проверке знаний правил, норм и инструкций по охране труда и промышленной безопасности руководителей и специалистов предприятия.

2.5. Утверждает:

- перечни инструкций по охране труда;

- перечни профессий и видов работ, для которых должны быть разработаны инструкции по охране труда.

2.6. Организует:

- проведение вводного инструктажа по охране труда и пожарной безопасности со всеми лицами, поступающими на работу, командированными, а также учащимися и студентами, прибывшими на производственное обучение или практику;

- обучение руководителей, специалистов и рабочих на курсах целевого назначения по охране труда, промышленной безопасности, охраны окружающей среды в учебных комбинатах;

- работу комиссии по проведению проверок и обследований подразделений завода по охране труда, культуре производства, промышленной, экологической и пожарной безопасности и разработке мероприятий по устранению выявленных недостатков;

- работу по выявлению опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах;

- расследование несчастных случаев на производстве, учет производственного травматизма.

2.7. Выдает обязательные для исполнения предписания по выявленным нарушениям требований правил и норм промышленной безопасности, охраны труда и пожарной безопасности, природоохранного и санитарного законодательства.

2.8. Организует и проводит проверки, обследования состояния охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, соблюдения санитарно-гигиенических норм на рабочих местах, нормативов окружающей природной среды.

2.9. Организует и осуществляет методическое руководство оценки условий труда, контроль по ее проведению.

2.10. Организует контроль за разработкой новых и пересмотром ранее действовавших инструкций по охране труда.

2.11. Участвует в составлении разделов коллективного договора, касающихся условий и охраны труда, соглашения по охране труда к коллективному договору администрации и профсоюзного комитета.

2.12. Участвует или обеспечивает участие работников УОТПБиЭ в работе комиссий по проверке знаний требований охраны труда и промышленной безопасности.

2.13. Участвует:

- в работе комиссии по проверке качества поставляемых на завод спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты;

- в работе комиссий по приемке в эксплуатацию вновь построенных объектов и вновь вводимых в эксплуатацию установок, агрегатов, станков и другого оборудования;

- в расследовании возможных аварий и инцидентов при эксплуатации технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах, а также аварий, повлекших за собой загрязнение окружающей среды.

2.14. Осуществляет учет аварий и инцидентов на опасных производственных объектах.

2.15. Представляет руководству завода проекты приказов и распоряжений по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии.

2.16. Проводит анализ состояния охраны труда и промышленной безопасности, причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний, а также анализ нарушений требований охраны труда и промышленной безопасности.

2.17. Согласовывает разрабатываемую проектную, конструкторскую, технологическую и другую документацию в части требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, охраны окружающей среды.

2.18. Оказывает методическую помощь подразделениям при разработке новых и пересмотре ранее действовавших инструкций по охране труда и промышленной безопасности, согласовывает их.

2.19. Оказывает помощь руководителям подразделений в составлении списков профессий и должностей, в соответствии с которыми работники должны проходить периодические медицинские осмотры.

2.20. Информировывает работников завода о выявленных нарушениях требований безопасности при ведении работ, состоянии условий труда на предприятии, экологической обстановке и причинах несчастных случаев, происшедших на производстве.

2.21. Обеспечивает информирование контролирующих и надзорных органов о состоянии охраны труда, промышленной и экологической безопасности; предоставляет по установленным формам отчетность о состоянии промышленной безопасности, статистическую отчетность о состоянии условий труда, производственного травматизма

2.22. Осуществляет связь с органами государственного надзора, медицинскими учреждениями и другими организациями по вопросам охраны труда, промышленной безопасности.

2.23. Представляет по поручению руководства в государственных и общественных организациях при обсуждении вопросов ОТ, ПБ и Э.

2.24. Осуществляет контроль за:

- соблюдением работниками требований законов и иных нормативных актов об охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, коллективного договора, соглашения по охране труда, других локальных нормативных правовых актов;
- выполнением мероприятий, предусмотренных программами, планами по обеспечению промышленной безопасности, улучшению условий и охраны труда, за принятием мер по устранению причин, вызвавших несчастный случай на производстве, выполнением предписаний контролирующих и надзорных органов, предписаний работников УОТПБиЭ;
- полнотой разработки мер, обеспечивающих безопасные и здоровые условия труда при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов предприятия;
- выполнением мероприятий по модернизации или замене оборудования не соответствующего требованиям безопасности;
- санитарно-гигиеническим состоянием производственных и вспомогательных помещений, организацией рабочих мест в соответствии с требованиями охраны труда;
- своевременным проведением обучения по охране труда, промышленной и экологической безопасности, проверки знаний требований охраны труда и промышленной безопасности, всех видов инструктажей по охране труда;
- разработкой и пересмотром программ обучения по охране труда и промышленной безопасности работников завода;
- разработкой, своевременным пересмотром и наличием в подразделениях инструкций по охране труда и промышленной безопасности;
- проведением обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров;

- обеспечением и правильным применением спецодежды и средств индивидуальной и коллективной защиты;
- страхованием риска ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасных производственных объектов;
- организацией работы по подготовке проведения подразделениями завода экспертизы промышленной безопасности;
- выполнением условий действия лицензий на виды деятельности в области промышленной и экологической безопасности;
- проведением идентификации опасных производственных объектов и регистрацией их в государственном реестре;
- своевременным проведением необходимых испытаний и технических освидетельствований технических устройств;
- соблюдением технологической дисциплины;
- функционированием СУОТПБЭ;

2.25. Вносит предложения руководству подразделений и завода о привлечении к ответственности лиц, нарушивших требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности и экологии.

2.26. Отстраняет от работы лиц, не имеющих соответствующей квалификации, не прошедших своевременно подготовку и аттестацию по промышленной безопасности и охране труда; запрещает эксплуатацию машин, оборудования и производство работ, ведущихся с нарушением требований безопасности.

2.27. Ответственный за организацию пожарной безопасности ООО «ОСПАЗ».

3. Менеджер по экологии

3.1. Возглавляет организацию работ в области обеспечения экологической безопасности и допуск работников к работе с отходами.

3.2. Утверждает график контроля параметров опасных и вредных производственных факторов.

4. Начальник управления по персоналу

4.1. Организует разработку положений о структурных подразделениях, должностных инструкций для руководителей и специалистов предприятия с обязательно предусмотренными в них обязанностями по обеспечению промышленной безопасности, охраны труда.

4.2. Обеспечивает соблюдение трудового законодательства в части приема на работу, режима труда и отдыха работников

4.3. Руководит проведением работ по изучению и анализу организационных структур управления, условий труда на заводе и выявлению резервов роста производительности труда, а также разработкой мероприятий по совершенствованию организации и обслуживания рабочих мест, приемов и методов труда.

4.4. Обеспечивает:

4.4.1. Соблюдение трудового законодательства в части приема на работу, режима труда и отдыха работников;

4.4.2. Контроль по соблюдению установленного режима работы структурных подразделений завода, правил внутреннего трудового распорядка, трудовой и производственной дисциплины;

4.4.3. Информирование работников вновь принимаемых на работу и в процессе их производственной деятельности льготах и компенсациях за условия труда.

4.4.4. Установление отдельным категориям работников компенсаций за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда.

4.4.5. Совместно с УОТПБиЭ обучение и проверку знаний по охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности руководителей, специалистов, инженерно-технических работников, а так же рабочих;

4.5. Руководит разработкой перспективных и текущих планов социального развития, санитарно-оздоровительных мероприятий, коллективного договора и обеспечивает их реализацию.

4.6. Принимает участие в разработке проектов коллективных договоров.

5. Начальник управления снабжения и складской логистики

5.1. Осуществляет в УСиСЛ общее руководство работой по охране труда, промышленной безопасности и экологии, обеспечивает здоровые и безопасные условия труда в соответствии с действующим законодательством, нормативными актами, нормами, правилами по охране труда и промышленной безопасности, предписаниями контролирующих, инспектирующих и надзорных органов.

5.2. Рассматривает и утверждает мероприятия по обеспечению промышленной безопасности, улучшению условий и охраны труда в УСиСЛ, графики обследования технических устройств, зданий и сооружений, проведения экспертиз технических устройств, зданий и сооружений, отработавших нормативный срок эксплуатации, и контролирует их выполнение.

5.3. Обеспечивает безопасное движение транспорта на территории завода.

5.4. Обеспечивает безопасную перевозку опасных грузов автомобильным и железнодорожным транспортом по территории завода.

5.5. Организует разработку схем безопасного движения транспорта и пешеходов, определяет необходимое количество знаков.

5.6. Организует безопасные условия труда при складировании, хранении и транспортировке грузов и материалов на подконтрольных складах.

5.7. Осуществляет контроль по соблюдению правил приема, хранения, учета и выдачи вредных веществ и других материалов в соответствии с требованиями правил и норм охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, производственной санитарии.

5.8. Принимает участие в расследовании несчастных случаев, возможных аварий и инцидентов при эксплуатации опасных производственных объектов, происшедших в УСиСЛ, разработке мероприятий по их предупреждению, организует контроль по выполнению данных мероприятий.

5.9. Обеспечивает контроль за:

- организацией работы по обеспечению условий и охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности в подчиненных подразделениях, обеспечивает устранение выявленных недостатков;
- соблюдением работниками подчиненных подразделений инструкций по охране труда, производственных инструкций, требований производственной санитарии;
- выполнением мероприятий, предусмотренных актами расследования несчастных случаев, возможных аварий и инцидентов в подчиненных подразделениях.

6. Начальник отдела технического обеспечения (ОТО)

6.1. Организует безопасную эксплуатацию, проведение профилактических осмотров, ремонтов и испытаний электроустановок, энергетического оборудования.

6.2. Обеспечивает своевременное освидетельствование паровых и водогрейных котлов, сосудов, работающих под давлением, газового хозяйства, отопительных систем, установок вентиляции и кондиционирования воздуха, энергетических, электротехнических устройств и другого оборудования.

6.3. Организует проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств (энергетических и электрических) опасных производственных объектов.

6.4. Разрабатывает мероприятия по подготовке завода к работе в осенне-зимний и весенне-летний периоды и организует их выполнение.

6.5. Обеспечивает безопасность проведения работ, выполняемых отделом.

6.6. Обеспечивает своевременное обучение, инструктирование и проверку знаний у обслуживающего персонала, обслуживающего опасные производственные объекты.

Продолжение Приложения Б

6.7. Останавливает работу установок и оборудования, если нарушаются правила их технической эксплуатации, создается угроза жизни и здоровью работающих, окружающей среде или это может привести к аварии, с уведомлением об этом руководителя завода.

6.8. Принимает участие в работе совместной комиссии завода по проверке состояния охраны труда, промышленной безопасности и культуры производства в подразделениях.

6.9. Обеспечивает непосредственное руководство охраной труда и промышленной безопасностью в отделе.

6.10. Принимает участие в расследовании несчастных случаев и аварий на производстве.

6.10. Утверждает перечни газоопасных работ.

6.11. Осуществляет контроль за:

6.11.1. Техническим состоянием и безопасной эксплуатацией сооружений, коммуникаций, энергетического оборудования;

6.11.2. Безопасным выполнением ремонтных работ и приемки оборудования из ремонта;

6.11.3. Эффективностью работы систем приточно-вытяжной вентиляции и кондиционирования воздуха газо-пылеочистных установок и кондиционирования воздуха.

6.11.4. Эффективностью работы очистных сооружений промышленных стоков и установок для очистки стоков;

6.11.5. Систематической проверкой состояния заземляющих устройств оборудования и трубопроводов;

6.11.6. Проведением обслуживания устройств молниезащиты и исправностью устройств по защите от статического электричества;

6.11.7. Соблюдением работниками отдела требований ПТЭ, норм, правил и инструкций по охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности;

6.11.8. Соблюдением подрядными организациями правил и норм техники безопасности при выполнении работ по монтажу, наладке и обслуживанию электроустановок, энергетического оборудования.

6.11.9. Разработкой и пересмотром в производственных подразделениях технической документации, предусматривающей безопасное выполнение работ по ремонту и техническому обслуживанию энергетического оборудования.

7. Ведущий инженер-конструктор

7.1. Обеспечивает:

- соответствие конструкции разрабатываемых или модернизируемых машин, механизмов, приспособлений требованиям правил и норм техники безопасности, производственной санитарии, государственных стандартов безопасности труда;

- соответствие разрабатываемой проектно-конструкторской документации требованиям стандартов ССБТ, правил и норм по охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, производственной санитарии;

- отражение конкретных мер безопасности в инструкциях по испытанию и эксплуатации разрабатываемых и модернизируемых изделий;

7.2. Согласовывает (по необходимости) с органами государственного надзора, государственной инспекцией труда УОТПБ и Э конструкторскую документацию на оборудование, устройства, приспособления, при эксплуатации которого могут возникнуть опасные и вредные условия труда.

7.3. Несет ответственность в соответствии с законодательством за конструктивные недостатки, не обеспечившие безопасную эксплуатацию разрабатываемого или модернизированного оборудования.

7.4. Участвует в рассмотрении проектно-конструкторской документации, разрабатываемой сторонними организациями, на соответствие ее требованиям стандартов ССБТ, правил и норм по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, производственной санитарии.

7.5. Осуществляет контроль за полнотой изложения требований безопасности труда в проектно-конструкторской документации.

7.6. Осуществляет контроль (авторский надзор) за изготовлением нестандартного оборудования в соответствии с проектом, безопасным проведением его испытаний, внедрением мероприятий по охране труда и промышленной безопасности, предусмотренных проектно-конструкторской документацией.

8. Начальник центральной заводской лаборатории

8.1. Организует работу по метрологическому обеспечению в области безопасности труда при разработке, производстве, испытаниях и эксплуатации выпускаемой предприятием продукции.

8.2. Обеспечивает соблюдение метрологического обеспечения всех подразделений на основании требований закона «Об обеспечении единства измерений», а также ремонт средств измерений и своевременное представление их на государственную поверку.

8.3. Осуществляет взаимодействие с органами Государственной метрологической службы по вопросам обеспечения единства измерений, оказывает содействие органам Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии при осуществлении ими государственного метрологического контроля и надзора.

8.4. Обеспечивает соблюдение правил, норм и инструкций по охране труда и пожарной, промышленной и экологической безопасности в подчиненном подразделении.

8.5. Обеспечивает своевременную проверку знаний рабочих по охране труда в подчинённом подразделении.

8.6. Принимает участие в расследовании несчастных случаев на производстве с подчиненными работниками.

8.7. Обеспечивает радиационный, дозиметрический контроль сырья и продукции в структурных подразделениях предприятия.

8.8. Организует безопасную работу с источниками ионизирующего излучения.

9. Начальник цеха

9.1. Осуществляет непосредственное руководство работой по охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности в подразделениях цеха. Несет ответственность за состояние условий и охраны труда в цехе, выполнение требований законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда, промышленной безопасности и экологии.

9.2. Обеспечивает:

- на каждом рабочем месте здоровые и безопасные условия труда, профилактику производственного травматизма и профессиональных заболеваний;

- содержание, зданий и сооружений в соответствии с требованиями безопасной эксплуатации и охраны труда, в соответствии с требованиями действующих правил и норм безопасности, санитарии и экологии;

- обучение по экологической безопасности, по ОТ и инструктирование рабочих, а также проведение обучения и периодическую проверку знаний персонала, обслуживающего опасные производственные объекты.

- исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования, инструмента, приспособлений, инвентаря, подъемно-транспортного оборудования и других технических устройств и установок в соответствии с действующими стандартами, правилами и нормами по охране труда, промышленной безопасности и экологии;

- своевременное техническое обслуживание и ремонт цехового оборудования и механизмов, соблюдение требований охраны труда при их ремонте, своевременное освидетельствование и испытание;

- проведение экспертиз промышленной безопасности действующих зданий и сооружений, технологического оборудования, направленных на обеспечение их безопасной эксплуатации, а также экспертизу промышленной безопасности проектов строительства и реконструкции технологического оборудования;

Продолжение Приложения Б

- выполнение мероприятий по заключению экспертиз;
- соблюдение строительных норм и правил подрядными организациями при выполнении строительно-монтажных работ;
- работу по модернизации и замене оборудования, не соответствующего требованиям безопасности и экологических стандартов;
- оценку технического состояния газоочистных устройств с составлением акта осмотра;
- принятие необходимых мер для сохранения жизни и здоровья работников при возможности возникновения аварийных ситуаций, в том числе мер по оказанию первой помощи пострадавшим;
- выполнение в установленные сроки постановлений государственных и профсоюзных органов, предписаний органов государственного надзора и технической инспекции труда по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии;
- ведение журнала движения отходов, журнала учета работы газоочистных и пылеулавливающих установок ПОД-3;
- выполнение предписаний контролирующих и надзорных органов, предоставление требуемой информации по запросу;
- выполнение руководителями и специалистами цеха возложенных на них обязанностей по созданию здоровых и безопасных условий труда; контролирует их работу по вопросам охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности; проверяет состояние и ведение документации по инструктажам и обучению работников; принимает меры дисциплинарного воздействия к лицам, неудовлетворительно занимающимся данными вопросами;
- выполнение мероприятия по улучшению условий и охраны труда, (комплексный план) и других планов по охране труда и промышленной безопасности, выполнение предписаний контролирующих и надзорных органов;
- выполнение мероприятий по актам формы Н-1;
- проведение по утверждённому графику профилактических осмотров, текущих и капитальных ремонтов технических средств безопасности и производственной санитарии;
- соблюдение установленного порядка допуска рабочих к выполнению работ повышенной опасности, обслуживанию сложных и с повышенной опасностью оборудования и установок.

9.3. Планирует мероприятия по улучшению условий и охраны труда, состояния промышленной и экологической безопасности, профилактике травматизма и заболеваемости, включает их в соглашение по охране труда к коллективному договору.

9.4. Проводит анализ безопасности производственного оборудования, технологических и трудовых процессов и принимает меры к повышению их безопасности.

9.5. На основе анализа травматизма, заболеваемости и проверок состояния охраны труда и промышленной безопасности разрабатывает мероприятия, в т.ч. по повышению оснащённости подразделения техническими средствами безопасности и производственной санитарии.

9.6. Назначает распоряжением по цеху из числа руководителей и специалистов лиц, ответственных за:

- обеспечение охраны труда и промышленной безопасности на участках,
- экологическую безопасность производства,
- безопасное содержание и эксплуатацию оборудования, зданий и сооружений,
- безопасное производство работ при эксплуатации технических устройств ОПО,
- содержание технических устройств ОПО в исправном состоянии.

9.7. Возглавляет цеховую комиссию по проверке состояния охраны труда, промышленной безопасности, производственной санитарии и культуры производства на рабочих местах и участках. По результатам проверки издаёт распоряжение по подразделению, утверждает мероприятия по устранению нарушений с указанием сроков и ответственных лиц за их устранение.

9.8. Возглавляет цеховую экзаменационную комиссию по проверке знаний требований охраны труда и промышленной безопасности.

9.9. Организует:

- обеспечение работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с действующими нормами;
- работу в цехе по оценки условий труда, по результатам аттестации разрабатывает мероприятия, направленные на нормализацию условий и охраны труда.
- полноту разработки мер, обеспечивающих безопасные и здоровые условия труда при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов предприятия;
- работу по обеспечению безопасности эксплуатируемого оборудования, ведение технологических процессов и организацию производства в соответствии с действующими стандартами правилами и нормами по охране труда, промышленной безопасности и экологии.

9.10. Организует и несет ответственность за своевременное и качественное обучение и инструктирование рабочих, руководителей и специалистов цеха, проверку их знаний. Письменным распоряжением закрепляет вновь поступивших рабочих для прохождения стажировки за квалифицированными рабочими с указанием продолжительности стажировки; осуществляет допуск к самостоятельной работе.

9.11. Составляет списки профессий и должностей, в соответствии с которыми работники должны проходить периодические медицинские осмотры, согласовывает их в установленном порядке, не допускает к работе лиц, не прошедших медицинский осмотр.

9.12. Составляет перечни:

- пожаровзрывоопасных мест;
- работ, выполняемых по наряду-допуску, проектам организации работ;
- профессий и видов работ, на которые должны быть разработаны инструкции по охране труда;
- работ и профессий, по которым проводится специальное обучение по вопросам охраны труда и промышленной безопасности.

9.13. Расследует происшедшие несчастные случаи на производстве и составляет акты по установленной форме. Принимает участие в расследовании аварий на опасных производственных объектах подразделения.

9.14. Разрабатывает и пересматривает в установленные сроки, инструкции по охране труда для работников в соответствии с перечнем профессий и видов работ, на которые должны быть разработаны инструкции по охране труда.

9.15. Утверждает:

- инструкции по охране труда для работников (цеховые);
- другие документы по вопросам охраны труда, промышленной безопасности и экологии (в зоне ответственности);
- графики планово-предупредительных, текущих и капитальных ремонтов технических средств безопасности (оградительная техника, блокирующие системы, предохранительные устройства и др.).

9.16. Участвует в работе цеховой комиссии по комплексному обследованию состояния охраны труда, культуры производства, промышленной и пожарной безопасности.

9.17. Прекращает работы на отдельных участках и рабочих местах, не отвечающих требованиям безопасности в т.ч. экологической, отстраняет от работы лиц, нарушающих правила техники безопасности, принимает к ним меры дисциплинарного воздействия.

9.18. Докладывает директору и начальнику УОТПБиЭ обо всех видах аварий, инцидентов и производственных несчастных случаях (включая микротравмы), принимает меры для обеспечения безопасного ведения работ, устраняет причины, вызвавшие нарушения и несчастные случаи.

9.19. Совместно с цеховым комитетом профсоюза проводит совещания с руководителями, специалистами, бригадирами и уполномоченными по охране труда; периодически заслушивает мастеров, где допущен рост аварийности и травматизма, по итогам совещаний и собраний принимает соответствующее решение, оформляемое протоколом.

9.20. Осуществляет контроль за:

- выполнением мероприятий по улучшению условий и охраны труда, обеспечению промышленной безопасности, предупреждению производственного травматизма и снижению уровней профессиональных рисков (комплексный план), коллективного договора и соглашения к коллективному договору, других планов по улучшению условий и охраны труда, состояния промышленной безопасности, снижению негативного воздействия на окружающую среду выполнением предписаний контролирующих и надзорных органов;
- качеством обучения безопасным приемам работы;
- выдачей нарядов-допусков на работы с повышенной опасностью, выполнением мероприятий по безопасности труда, указанных в нарядах-допусках;
- наличием и систематическим обновлением наглядной агитации по охране труда, промышленной и пожарной безопасности на участках и рабочих местах подразделений;
- проведением замеров радиационного уровня сырья и продукции.

10. Электрик, электромеханик, механик

10.1. Обеспечивает исправное состояние и правильную, в соответствии с требованиями, эксплуатацию оборудования, электроустановок, энергетического и электрооборудования, средств безопасности и производственной санитарии, других закрепленных за цехом основных фондов.

10.2. Обеспечивает своевременное освидетельствование, испытание и ремонт оборудования, грузоподъемных кранов, энергетических установок в соответствии с требованиями соответствующих правил. Составляет графики осмотров, текущих и капитальных ремонтов технических средств, обеспечивает их выполнение.

10.3. Обеспечивает оценку технического состояния газоочистного оборудования с составлением акта осмотра.

10.4. Обеспечивает наличие, полноту, правильность ведения и сохранность всей технической документации на оборудование и коммуникации, находящиеся в эксплуатации в данном подразделении.

10.5. Обеспечивает своевременное устранение службой замечаний, записанных в журналах ежедневных проверок, предложений уполномоченных по ОТ. Контролирует правильность ведения в службе журналов осмотра оборудования, приёма-сдачи смен и др.

10.6. Разрабатывает мероприятия по повышению безопасной работы оборудования и замене устаревшего, механизации и автоматизации трудовых процессов и обеспечивает их выполнение. Ведёт работу по выявлению опасных и вредных производственных факторов и их устранению.

10.7. В соответствии с утверждённым графиком с привлечением сторонних организаций проводит очередные технические осмотры зданий и сооружений цеха с составлением акта (два раза в год) и принимает меры по устранению обнаруженных дефектов, нарушений.

10.8. Разрабатывает графики профилактических осмотров, капитальных и текущих ремонтов зданий, сооружений и технологического оборудования.

10.9. Рассматривает графики планово-предупредительных, текущих и капитальных ремонтов технических средств безопасности (оградительная техника, блокирующие системы, предохранительные устройства и др.).

10.10. Разрабатывает мероприятия по модернизации или замене оборудования не соответствующего требованиям безопасности, обеспечивает их выполнение.

10.11. Контролирует проведение работ повышенной опасности в подразделениях, наличие проектов организации работ и нарядов-допусков.

10.12. Принимает в эксплуатацию новое оборудование, технологических объектов, а также после их реконструкции и капитального ремонта.

10.13. Осуществляет непосредственное руководство работой по охране труда и промышленной безопасности в службе, обеспечивает здоровые и безопасные условия труда подчинённого персонала.

10.14. Инструктирует и обучает подчиненных рабочих безопасным приемам и методам труда, а также контролирует выполнение ими требований правил и инструкций по охране труда в процессе работы. Не допускает к работе лиц, не прошедших инструктаж, обучение и проверку знаний, а также медицинское освидетельствование.

10.15. Организует своевременное обучение, аттестацию и переаттестацию рабочих, занятых на участках и агрегатах с повышенной опасностью.

10.16. Обеспечивает применение рабочими полагающейся им по нормам спецодежды и других средств индивидуальной защиты, осуществляет контроль за правильным применением подчиненным персоналом средств индивидуальной защиты.

10.17. Обеспечивает соблюдение установленного порядка допуска рабочих к проведению ремонтных работ, в т.ч. работ повышенной опасности, проводимых в газоопасных, пожаровзрывоопасных местах, в электроустановках, на высоте, в колодцах, боровых, резервуарах и т.п., а также на объектах, подконтрольных Ростехнадзору. Несет ответственность за безопасность производства работ, выполняемых по нарядам-допускам, и полноту указанных в наряде-допуске мер безопасности.

10.18. Обеспечивает безопасное проведение ремонтных работ, в том числе работ в условиях повышенной опасности, и соблюдение ремонтным персоналом правил и инструкций по охране труда, контролирует безопасное проведение ремонтных работ

10.19. Обеспечивает наличие необходимых предупредительных плакатов, знаков, надписей, относящихся к вопросам безопасного обслуживания и ремонта оборудования.

10.20. В установленные сроки пересматривает в руководимой службе устаревшие и разрабатывает новые инструкции по охране труда для профессий рабочих и видов работ.

10.21. Ежемесячно проводит совещания по вопросам охраны труда и промышленной безопасности с работниками службы с анализом состояния безопасности труда и профилактической работы; решение совещания оформляет протоколом. Проводит разбор происшедших несчастных случаев, нарушений требований безопасности. Организует выполнение намеченных мероприятий по охране труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности.

10.22. Проводит целевые проверки, участвует в работе комиссии при комплексном обследовании состояния охраны труда и промышленной безопасности подразделения.

10.23. Участвует в техническом расследовании аварий и несчастных случаев, происшедших в службе при эксплуатации оборудования, и обеспечивает выполнение мероприятий по устранению причин.

11. Мастер

11.1. Обеспечивает организацию работ и рабочих мест в соответствии с требованиями правил, норм охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, производственной санитарии, соблюдение работающими требований правил и инструкций по безопасности труда и технологических инструкций.

11.2. Обеспечивает постоянное соответствие правилам, нормам охраны труда, промышленной безопасности и производственной санитарии, состояние проходов и проездов, исправность оборудования, приспособлений и инструмента, наличие и исправность ограждающих, экранизирующих и блокировочных устройств на оборудовании и установках.

11.3. Ежедневно перед началом работы совместно с уполномоченным по охране труда осуществляет I ступень контроля.

Обеспечивает устранение выявленных нарушений. Если выявленные нарушения не могут быть устранены силами смены и при этом имеется опасность аварии или травмирования работников, немедленно останавливает работу и докладывает об этом вышестоящему руководителю.

11.4. Не допускает производства работ в случае неисправности оборудования, инструмента, технических средств безопасности и производственной санитарии, спецодежды, спецобуви и других СИЗ, обеспечивающих здоровые и безопасные условия труда.

Продолжение Приложения Б

11.5. В течение смены контролирует соблюдение работниками требований инструкций по охране труда и технологических регламентов, правил внутреннего трудового распорядка, правильное использование работниками средств коллективной и индивидуальной защиты, спецодежды, принимает меры по устранению выявленных нарушений.

Запрещает производство работ, ведущихся с нарушением требований безопасности

11.6. Отстраняет от работы лиц в нетрезвом состоянии.

11.7. Исключает возможность присутствия посторонних лиц на территории участка работ и на рабочих местах.

11.8. Своевременно и качественно проводит первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктажи по охране труда и оформляет их в установленном порядке. Проводит обучение персонала безопасным методам труда, закрепляет вновь принятых или переведённых на постоянную работу рабочих для усвоения ими безопасных приёмов труда за высококвалифицированными рабочими.

Не допускает к самостоятельной работе лиц, не прошедших проверку знаний по охране труда.

Обеспечивает наличие на участке инструкций по охране труда, знаков безопасности и их надлежащее состояние.

11.9. Обеспечивает выполнение требований безопасности в части допуска специально обученного персонала к обслуживанию технических устройств опасных производственных объектов.

11.10. Непосредственно руководит сложными и опасными работами, обеспечивая выполнение требований охраны труда, промышленной и экологической безопасности при производстве работ.

11.11. Проводит учебно-тренировочные занятия с производственным персоналом смены, участка по плану ликвидации аварийных ситуаций и аварий (для опасных производственных объектов).

11.12. На сменно-встречных собраниях разбирает имевшие место в смене, на участке нарушения требований правил и инструкций по безопасности труда, причины несчастных случаев, происшедших в течение суток, доводит до сведения работающих информационные сообщения, приказы, распоряжения и другие документы по безопасности труда.

11.13. Ежемесячно совместно с профгруппоргом и уполномоченным по охране труда проводит с рабочими собрания, на которых анализирует характерные случаи нарушений по безопасности труда на участке, в смене, в цехе; прорабатывает причины происшедших несчастных случаев; доводит до их сведения приказы, распоряжения и другие документы по вопросам охраны труда и промышленной безопасности. Решения собрания оформляет протоколом, в котором записывает все предложения рабочих, поступившие в ходе обсуждения. Протокол предьявляет начальнику цеха для принятия мер.

11.14. Организует оказание первой помощи пострадавшему при несчастном случае и направление его в медицинское учреждение, извещает начальника цеха о происшедшем несчастном случае. О несчастных случаях, произошедших в выходные, праздничные дни и в ночные смены сообщает диспетчеру завода.

11.15. Сохраняет до расследования обстановку на рабочем месте и состояние оборудования таким, какими они были в момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью работников и не ведет к аварии.

11.16. Проводит анализ безопасности технологических процессов и оборудования и принимает меры к повышению их безопасности. Выявляет опасные и вредные производственные факторы и принимает меры к их устранению.

11.17. Повышает свои технические знания путём самостоятельного изучения правил, норм, инструкций стандартов ССБТ и других нормативных документов по вопросам промышленной безопасности, внедряет опыт работы передовых коллективов, работающих без производственных травм и аварий.

12. Ответственность за нарушение законодательных и иных нормативных актов об охране труда, промышленной безопасности и экологии

12.1. Руководители и должностные лица, виновные в нарушении законодательных и иных нормативных актов об охране труда, промышленной безопасности и экологии, либо препятствующие деятельности представителей органов государственного надзора и контроля, а также общественного контроля, привлекаются к административной, дисциплинарной или уголовной ответственности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

12.2. Работники предприятия за нарушение законодательных и иных нормативных актов об охране труда привлекаются к дисциплинарной, а в соответствующих случаях – к материальной и уголовной ответственности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.