



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«УЛЬЯНОВСКНЕФТЕПРОДУКТ»**  
(АО «Ульяновскнефтепродукт»)

**УТВЕРЖДЕНО**

**Приказом АО «Ульяновскнефтепродукт»**

**от «05» мая 2016 г. № 417**

# **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

---

**«ОХРАНА ТРУДА (ДЛЯ РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ)»**

**ВЕРСИЯ 1.00**

**г. Ульяновск  
2016**

# СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ .....	2
1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	3
2. УЧЕБНО–ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН .....	4
3. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ .....	6
4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК.....	21
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	22
6. БИБЛИОГРАФИЯ.....	23

# 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Согласно Трудовому кодексу Российской Федерации, Порядку обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденному Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации и Министерством образования Российской Федерации от 13.01.2003 г. № 1/29, все работники, включая руководителей, должны проходить обязательное обучение и проверку знаний по охране труда.

Программа разработана на основании Примерной программы обучения по охране труда работников организаций, утвержденной Минтрудом России 17.05.2004 г.

Обучение по данной программе проходят работники автозаправочных станций и нефтебаз, а также специалисты, инженерно-технические работники, осуществляющие организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ.

## **ЦЕЛЬ**

Обеспечение профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний на предприятии.

## **ЗАДАЧИ**

1. Приобретение слушателями необходимых знаний по охране труда.
2. Применение приобретенных знаний в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда.

## **КОМПЕТЕНЦИИ**

В результате прохождения обучения по охране труда слушатели приобретают знания об основах охраны труда, основах управления охраной труда в организации, по специальным вопросам обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности, о социальной защите пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Продолжительность обучения (включая проверку знаний) составляет 24 (двадцать четыре) академических часа (3 дня по 8 часов).

При обучении отраслевых групп учитываются требования охраны труда применительно к видам деятельности организаций, работники которых обучаются в данных группах.

По окончании курса проводится проверка знаний требований охраны труда работников организаций и слушателям выдаются удостоверения. Срок действия удостоверения – 3 (три) года. Работник, не прошедший проверку знаний требований охраны труда при обучении, обязан после этого пройти повторную проверку знаний в срок не позднее одного месяца.

Форма проверки знаний – тестирование. Тест состоит из не менее двадцати вопросов. Системой оценки предусмотрен зачет при не менее 70 % правильных ответов теста (от 70 % до 80 % - удовлетворительно; от 80 % до 90 % - хорошо; от 90 % - отлично).

## 2. УЧЕБНО–ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Таблица 1  
Учебно-тематический план дополнительной общеобразовательной программы  
«Охрана труда (для работников и специалистов)»

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Кол-во часов
1	2	3
<b>1</b>	<b>Основы охраны труда</b>	<b>4</b>
1.1	Трудовая деятельность человека	0,5
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	0,5
1.3	Основные принципы обеспечения охраны труда	0,5
1.4	Основные положения трудового права	1
1.5	Правовые основы охраны труда	0,5
1.6	Государственное регулирование и государственные нормативные требования в сфере охраны труда	0,5
1.7	Обязанности и ответственность работников и должностных лиц по соблюдению требований охраны труда	0,5
<b>2</b>	<b>Основы управления охраной труда в организации</b>	<b>4</b>
2.1	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда	0,5
2.2	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда	0,5
2.3	Организация системы управления охраной труда	0,5
2.4	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда. Организация общественного контроля	0,5
2.5	Аттестация рабочих мест по условиям труда. Разработка инструкций по охране труда. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций	0,5
2.6	Предоставление компенсаций за условия труда, обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	0,5
2.7	Основы предупреждения профессиональной заболеваемости	0,5
2.8	Документация, отчетность и сертификация работ по охране труда	0,5
<b>3</b>	<b>Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности</b>	<b>8</b>

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Кол-во часов
1	2	3
3.1	Основы предупреждения производственного травматизма	0,5
3.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	0,5
3.3	Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации	0,5
3.4	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	1
3.5	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	0,5
3.6	Обеспечение электробезопасности	1
3.7	Обеспечение пожарной безопасности	3
3.8	Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	1
<b>4</b>	<b>Социальная защита пострадавших на производстве</b>	<b>6</b>
4.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	0,5
4.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	0,5
4.3	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	0,5
4.4	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	0,5
4.5	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	4
<b>Проверка знаний (консультирование, тестирование)</b>		<b>2</b>
<b>Итого:</b>		<b>24</b>

### 3. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ

Таблица 2  
Рабочие программы обучения  
«Охрана труда (для работников и специалистов)»

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Содержание темы
1	2	3
1	<b>Основы охраны труда</b>	
1.1	Трудовая деятельность человека	<p>Общие понятия о трудовой деятельности человека. Труд как источник существования общества и индивида. Разделение труда и наемный (профессиональный) труд.</p> <p>Двойственный характер труда: труд как процесс преобразования материального мира (простой процесс труда) и труд как социальное отношение (трудовые отношения нанимателя и наемного работника).</p> <p>Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой. Понятие внутренней устойчивости (гомеостазис) и его приспособляемости к изменяющимся условиям (адаптация). Медицинское определение понятий здоровья, болезни, травмы, смерти.</p> <p>Условия труда: производственная среда и организация труда. Опасные и вредные производственные факторы и их классификация. Концепция порогового воздействия вредных факторов. Концепция беспорогового воздействия радиации. Понятия о предельно допустимой концентрации (ПДК), предельно допустимом уровне (ПДУ), предельно допустимом значении (ПДЗ), предельно допустимой дозе (ПДД). Тяжесть и напряженность трудового процесса. Тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда. Оптимальные и допустимые условия труда.</p> <p>Социально-юридический подход к определению несчастного случая на производстве, профессионального заболевания, утраты трудоспособности и утраты профессиональной трудоспособности. Утрата профессиональной трудоспособности и возможности существования как социальная опасность для человека и общества. Смерть работника как потеря возможности нормального существования его иждивенцев.</p>
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	<p>Понятие "безопасность труда"</p> <p>Основная задача безопасности труда - исключение воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов; приведение уровня их воздействия к уровням, не</p>

		<p>превышающим установленных нормативов, и минимизация их физиологических последствий - травм и заболеваний.</p> <p>Понятие риска как меры опасности. Идентификация опасностей и оценка риска.</p> <p>Основные принципы обеспечения безопасности труда: совершенствование технологических процессов, модернизация оборудования, устранение или ограничение источников опасностей, ограничение зоны их распространения; средства индивидуальной и коллективной защиты.</p> <p>Система организационно-технических и санитарно-гигиенических и иных мероприятий, обеспечивающих безопасность труда; оценка их эффективности.</p> <p>Взаимосвязь мероприятий по обеспечению технической, технологической, экологической и эргономической безопасности. Оценка эффективности мероприятий по обеспечению безопасности труда.</p>
1.3	Основные принципы обеспечения охраны труда	<p>Понятие "охрана труда".</p> <p>Основная задача охраны труда - предотвращение производственного травматизма и профессиональных заболеваний и минимизация их социальных последствий.</p> <p>Понятие социально приемлемого риска.</p> <p>Основные принципы обеспечения охраны труда как системы мероприятий: осуществление мер, необходимых для обеспечения сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности; социальное партнерство работодателей и работников в сфере охраны труда; гарантии защиты права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; компенсации за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда; социальное страхование работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; медицинская, социальная и профессиональная реабилитация работников, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Экономический механизм и финансовое обеспечение системы управления охраной труда. Финансирование мероприятий по обеспечению безопасных условий труда и по улучшению условий и охраны труда. Оценка эффективности мероприятий по охране труда. Понятие предотвращенного ущерба, прямых и косвенных потерь.</p> <p>Взаимосвязь обеспечения экономической,</p>

		технологической, экологической, эргономической безопасности и охраны труда.
1.4	Основные положения трудового права	<p>Основные понятия трудового права. Международные трудовые нормы Международной организации труда, регулирующие трудовые отношения. основополагающие принципы Конституции Российской Федерации, касающиеся вопросов труда. Понятие принудительного труда. Запрещение принудительного труда.</p> <p>Трудовой кодекс Российской Федерации, федеральные законы и другие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Трудовое право и государственное регулирование социально-трудовых отношений.</p> <p>Понятие трудового договора. Отличие трудового договора от договоров гражданско-правового характера.</p> <p>Содержание трудового договора. Общие положения трудового договора: стороны и содержание; гарантии при приеме на работу; срок трудового договора; порядок заключения и основания прекращения трудового договора; испытание при приеме на работу. Понятия "перевод" и "перемещение". Временный перевод на другую работу по производственной необходимости: основания, сроки и порядок перевода. Виды переводов на другую работу. Изменения существенных условий трудового договора. Порядок расторжения трудового договора по инициативе работника и по инициативе работодателя. Рабочее время и время отдыха. Трудовая дисциплина: поощрения за труд, дисциплинарные взыскания. Виды дисциплинарных взысканий; порядок применения дисциплинарных взысканий, снятие дисциплинарного взыскания. Правила внутреннего трудового распорядка. Нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин, работников, имеющих несовершеннолетних детей или осуществляющих уход за больными членами их семей; особенности регулирования труда лиц моложе восемнадцати лет. Льготы и компенсации за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда.</p> <p>Оплата труда и заработная плата: основные понятия и определения. Оплата труда в случаях выполнения работы в условиях, отклоняющихся от нормальных.</p> <p>Ответственность сторон за нарушение трудового законодательства.</p> <p>Социальное партнерство - гарантия социального мира в условиях рыночной экономики.</p>



		<p>Коллективный договор: его содержание и структура; порядок и условия заключения; срок действия; разрешение разногласий. Ответственность сторон социального партнерства. Органы по рассмотрению трудовых споров.</p>
1.5	<p>Правовые основы охраны труда</p>	<p>Правовые источники охраны труда: Конституция Российской Федерации; федеральные конституционные законы; Трудовой кодекс Российской Федерации; иные федеральные законы; указы Президента Российской Федерации; постановления Правительства Российской Федерации; нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти; конституции (уставы), законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации; акты органов местного самоуправления и локальные нормативные акты, содержащие нормы трудового права.</p> <p>Действие законов и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.</p> <p>Государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающие правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах об охране труда субъектов Российской Федерации.</p> <p>Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, Минтруда России, федеральных органов исполнительной власти, Госгортехнадзора России и Госатомнадзора России, Госстандарта России, Госстроя России и Минздрава России: сфера применения, порядок разработки, утверждения, согласования и пересмотра. Порядок подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации.</p> <p>Трудовой кодекс Российской Федерации и Федеральный закон "Об основах охраны труда в Российской Федерации": основные направления государственной политики в области охраны труда: право и гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда; обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда; обязанности работника в области охраны труда.</p> <p>Гражданский кодекс Российской Федерации в части, касающейся вопросов возмещения вреда, причиненного несчастным случаем на производстве</p>

		<p>или профессиональным заболеванием.</p> <p>Уголовный кодекс Российской Федерации в части, касающейся уголовной ответственности за нарушение требований охраны труда.</p> <p>Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части, касающейся административной ответственности за нарушение требований охраны труда.</p> <p>Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Законы Российской Федерации о техническом регулировании, промышленной радиационной и пожарной безопасности.</p> <p>Налоговый кодекс Российской Федерации в части, касающейся отнесения затрат на обеспечение безопасных условий и охраны труда и на улучшение условий и охраны труда.</p>
1.6	<p>Государственное регулирование и государственные нормативные требования в сфере охраны труда</p>	<p>Правовые основы государственного управления охраной труда. Структура органов государственного управления охраной труда.</p> <p>Функции и полномочия в области охраны труда Правительства Российской Федерации, Министерства труда и социального развития Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, осуществляющих: управление охраной труда на федеральном (общегосударственном), отраслевом, региональном (субъекта Российской Федерации) и муниципальном (органа местного самоуправления) уровнях.</p> <p>Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Прокуратура и ее роль в системе государственного надзора и контроля. Государственные инспекции и их функции. Федеральная инспекция труда. Госгортехнадзор России, Госсанэпиднадзор России и другие специализированные инспекции. Государственный инспектор и его права.</p> <p>Государственная экспертиза условий труда и ее функции.</p> <p>Органы, осуществляющие обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Органы медико-социальной экспертизы.</p> <p>Организация общественного контроля в лице</p>

		<p>технических инспекций профессиональных союзов.</p> <p>Государственные нормативные требования по охране труда. Порядок разработки, принятия, внедрения нормативных требований.</p> <p>Технические регламенты и изменение всей системы нормативных актов по безопасности в Российской Федерации. Международные и европейские стандарты и нормы. Проблемы гармонизации российских норм с международными нормами и нормами Европейского Союза.</p> <p>Национальные и государственные (ГОСТ) стандарты, СанПиНы (санитарные правила и нормы), СНиПы (строительные нормы и правила), СП (своды правил), ПОТ (правила охраны труда), НПБ (нормы пожарной безопасности), ПБ (правила безопасности), РД (руководящие документы), МУ (методические указания) и другие документы.</p>
1.7	Обязанности и ответственность работников и должностных лиц по соблюдению требований охраны труда	<p>Трудовые обязанности работников по охране труда.</p> <p>Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда (своих трудовых обязанностей).</p> <p>Административная и уголовная ответственность должностных лиц за нарушение или неисполнение требований законодательства о труде и об охране труда.</p>
2	<b>Основы управления охраной труда в организации</b>	
2.1	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда	<p>Обязанности работодателя по соблюдению требований законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающих правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.</p> <p>Работодатель и его должностные лица. Руководители, специалисты, исполнители. Распределение функциональных обязанностей работодателя по обеспечению требований охраны труда среди работников - руководителей и специалистов.</p> <p>Служба (специалист) охраны труда организации и ее (его) функции.</p> <p>Организация внутрифирменного (многоступенчатого) контроля.</p> <p>Организация рассмотрения вопросов охраны труда руководителями.</p> <p>Организация целевых и комплексных проверок.</p>
2.2	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и	<p>Человеческий фактор, оказывающий влияние на решение вопросов охраны труда.</p> <p>Психологические (личностные) причины</p>

	соблюдение требований охраны труда	<p>травматизма. Понятие "культура охраны труда".          Работник как личность. Построение системы поощрений и наказаний. Организация соревнования на лучшее рабочее место по охране труда.</p> <p>Вовлечение работников в управление охраной труда. Организация ступенчатого "административно-общественного" контроля.</p> <p>Организация информирования работников по вопросам охраны труда.</p> <p>Всемирный день охраны труда. Организация "Дня охраны труда".</p>
2.3	Организация системы управления охраной труда	<p>Общие понятия современной теории систем управления (качеством, охраной окружающей среды, охраной труда, промышленной безопасностью). Повышение эффективности производства и сертификация систем управления.</p> <p>Руководство МОТ-СУОТ 2001, OHSAS 18001-1996, ГОСТ Р 12.0.006-2002 (с учетом Изменения N 1) о системах управления охраной труда в организациях и методах их разработки, внедрения, поддержания в рабочем состоянии и постоянного совершенствования.</p> <p>Примерная структура и содержание основных документов СУОТ: политика организации в сфере охраны труда; цели и задачи корпоративного управления охраной труда; идентификация и оценка рисков; организационные структуры и ответственность персонала; обучение, осведомленность и компетентность персонала; взаимосвязи, взаимодействие и информация; документация и управление документацией; готовность к действиям в условиях аварийных ситуаций; взаимодействие с подрядчиками.</p> <p>Контроль: мониторинг и измерения основных показателей; отчетные данные и их анализ; аудит функционирования СУОТ; анализ эффективности СУОТ со стороны руководства; проведение корректирующих мероприятий; процедуры непрерывного совершенствования деятельности по охране труда.</p> <p>Планирование и финансирование мероприятий по охране труда.</p>
2.4	Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда. Организация общественного контроля	<p>Работники и их доверенные лица. Комитеты (комиссии) по охране труда. Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда.</p> <p>Уполномоченные (доверенные) лица работников по охране труда - основная форма участия работников-исполнителей в управлении охраной труда. Организация работы уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных</p>

		<p>работниками представительных органов: порядок выбора уполномоченных по охране труда; основные задачи уполномоченных по охране труда; права уполномоченных по охране труда; порядок их взаимодействия с руководителями и специалистами организации.</p> <p>Планирование работ по охране труда. Коллективный договор. Соглашение по охране труда.</p>
2.5	<p>Аттестация рабочих мест по условиям труда. Разработка инструкций по охране труда. Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций</p>	<p>Цели, задачи и порядок проведения аттестации рабочих мест.</p> <p>Заполнение карты рабочего места. Аналогичные рабочие места. Аттестованные, не аттестованные и условно аттестованные рабочие места. Заполнение протокола по травмобезопасности.</p> <p>Подведение итогов, анализ и планирование мероприятий.</p> <p>Использование результатов аттестации рабочих мест по условиям труда.</p> <p>Назначение инструкций. Порядок разработки и утверждения. Содержание инструкций. Язык инструкций. Структура инструкций.</p> <p>Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.</p> <p>Обязанности работников по прохождению обучения безопасным методам и приемам выполнения работ по охране труда, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.</p> <p>Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда рабочих.</p> <p>Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов.</p> <p>Виды и содержание инструктажей работников по охране труда. Порядок разработки, согласования и утверждения программ по охране труда. Пропаганда культуры охраны труда в организации.</p>
2.6	<p>Предоставление компенсаций за условия труда, обеспечение работников средствами индивидуальной защиты</p>	<p>Компенсации за условия труда.</p> <p>Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Обязанности работников по применению средств индивидуальной защиты.</p> <p>Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.</p> <p>Классификация средств индивидуальной</p>

		<p>защиты, требования к ним. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.</p> <p>Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической чистки, сушки, ремонта и т.п. Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой специальной одеждой и обувью. Организация учета и контроля за выдачей работникам средств индивидуальной защиты.</p>
2.7	<p>Основы предупреждения профессиональной заболеваемости</p>	<p>Основные причины профессиональной заболеваемости.</p> <p>Понятие о производственно-обусловленной заболеваемости.</p> <p>Виды наиболее распространенных профессиональных заболеваний и причины их возникновения.</p> <p>Основные превентивные мероприятия по профилактике профессиональных заболеваний.</p> <p>Профессиональная пригодность и профотбор.</p> <p>Предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры.</p> <p>Бесплатное обеспечение работников молоком и лечебно-профилактическим питанием.</p> <p>Санитарно-бытовое и лечебно-профилактическое обеспечение работников.</p>
2.8	<p>Документация, отчетность и сертификация работ по охране труда</p>	<p>Перечень необходимой документации по охране труда.</p> <p>Руководство по СУОТ. Приказы о распределении обязанностей по охране труда между работниками. Инструкции по охране труда. Списки и перечни по охране труда. Учет проведения инструктажей, обучения по охране труда. Документирование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Документирование результатов многоступенчатого контроля по охране труда.</p> <p>Отчетность и формы отчетных документов по охране труда.</p> <p>Порядок и сроки хранения документов различного типа.</p> <p>Цели, задачи и порядок сертификации работ по охране труда в организациях. Основные положения Системы сертификации работ по охране труда в организациях. Органы по сертификации. Требования к испытательным лабораториям. Требования к органам по сертификации. Порядок подачи заявления на сертификацию и порядок ее</p>

		прохождения.
3	<b>Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности</b>	
3.1	Основы предупреждения производственного травматизма	<p>Основные причины производственного травматизма. Виды производственных травм (несчастных случаев на производстве). Статистические показатели и методы анализа.</p> <p>Основные методы защиты от опасных и вредных производственных факторов. Превентивные мероприятия по профилактике производственного травматизма.</p> <p>Основные виды средств коллективной защиты.</p> <p>Основные организационные приемы предотвращения травматизма.</p>
3.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	<p>Безопасность технологических процессов. Безопасность зданий и сооружений, включая транспортные пути. Безопасность технологического оборудования и инструмента. Радиационная безопасность. Обеспечение безопасности от несанкционированных действий персонала и посторонних лиц на производстве.</p> <p>Проверка соблюдения требований безопасности и охраны труда в проектной документации. Экспертиза проектной документации. Порядок обследования зданий и сооружений и его документирования.</p>
3.3	Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации	<p>Понятие о микроклимате. Физиологические изменения и патологические состояния: перегревание, тепловой удар, солнечный удар, профессиональная катаракта, охлаждение, переохлаждение. Влияние производственных метеорологических условий и атмосферного давления на состояние человека, производительность труда, уровень травматизма. Нормирование производственного микроклимата. Средства нормализации климатических параметров. Профилактические мероприятия при работах в условиях пониженного и повышенного давления.</p> <p>Действие токсических газообразных веществ и производственной пыли на организм человека. Источники загрязнения воздуха производственных помещений. Способы и средства борьбы с загазованностью и запыленностью воздуха рабочей зоны.</p> <p>Вентиляция производственных помещений. Назначение и виды вентиляции. Требования к вентиляции. Определение требуемого воздухообмена. Элементы механической вентиляции (устройства для отсоса и раздачи воздуха, фильтры, вентиляторы, воздуховоды и т.д.). Контроль</p>

		<p>эффективности вентиляции.</p> <p>Роль света в жизни человека. Основные светотехнические понятия и величины. Гигиенические требования к освещению. Цвет и функциональная окраска. Виды производственного освещения. Источники света. Нормирование и контроль освещения. Ультрафиолетовое облучение, его значение и организация на производстве. Средства защиты органов зрения,</p> <p>Лазерное излучение и его физико-гигиенические характеристики. Воздействие его на организм человека. Средства и методы защиты от лазерных излучений. Измерение характеристик (параметров) лазерного излучения.</p> <p>Электромагнитные поля и их физико-гигиенические характеристики. Влияние их на организм человека. Нормирование электромагнитных полей. Средства и методы защиты от электромагнитных полей. Измерение характеристик электромагнитных полей.</p> <p>Ионизирующие излучения и их физико-гигиенические характеристики. Нормирование ионизирующих излучений. Средства и методы защиты от ионизирующих излучений. Дозиметрический контроль.</p> <p>Вибрация и ее физико-гигиеническая характеристика (параметры и воздействие на организм человека). Гигиеническое и техническое нормирование вибрации. Средства и методы защиты от вибрации: вибродемпфирование, динамическое виброгашение, активная и пассивная виброизоляция.</p> <p>Шум и его физико-гигиеническая характеристика. Нормирование шума. Защита от шума в источнике. Акустические средства защиты: звукоизоляция, звукопоглощение, демпфирование, виброизоляция и глушители шума (активные, резонансные и комбинированные). Расчет звукоизоляции и звукопоглощения. Архитектурно-планировочные и организационно-технические методы защиты от шума.</p> <p>Ультразвук и его физико-гигиеническая характеристика. Профилактические мероприятия при воздействии ультразвука на человека. Источники инфразвука в промышленности и его воздействие на организм человека. Нормирование инфразвука. Мероприятия по ограничению неблагоприятного воздействия инфразвука.</p>
3.4	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	<p>Понятие об опасных производственных объектах. Российское законодательство в области промышленной безопасности. Основные понятия и термины безопасности. Авария и инцидент.</p>



		<p>Общие мероприятия промышленной безопасности: идентификация опасных производственных объектов; анализ рисков; декларирование опасностей; сертификация оборудования; лицензирование деятельности; аттестация персонала. Производственный контроль.</p> <p>Основные мероприятия по обеспечению безопасности сосудов под давлением.</p> <p>Системы, находящиеся под давлением. Основные опасные факторы. Причины аварий систем, находящихся под давлением. Системы, подлежащие регистрации и особому контролю Госгортехнадзора. Безопасная эксплуатация емкостей со сжатыми, сжиженными и растворенными газами. Классификация емкостей (баллоны, газгольдеры, ресиверы, котлы и др.) по назначению, давлению и объему. Безопасная арматура для емкостей и контрольно-измерительные приборы КИП). Проверка и окраска емкостей. Безопасная эксплуатация компрессорных установок. Безопасная арматура и КИП для компрессорных установок. Правила приемки и испытания. Котельные установки, используемые на предприятии для целей отопления и в технологических процессах. Безопасная эксплуатация их. Безопасность работы с вакуумными установками.</p> <p>Основные мероприятия по обеспечению безопасности подъемных механизмов.</p> <p>Классификация грузов по массе и опасности. Перемещение грузов вручную. Машины и механизмы, применяемые для транспортировки грузов, и безопасная эксплуатация их. Организация безопасной эксплуатации подъемно-транспортного оборудования. Техническое освидетельствование грузоподъемных машин. Приборы и устройства безопасности подъемно-транспортных машин.</p> <p>Основные мероприятия по обеспечению безопасности газового хозяйства.</p> <p>Основные мероприятия по обеспечению безопасности холодильной техники.</p>
3.5	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	<p>Перечень работ с повышенной опасностью.</p> <p>Порядок оформления допуска к работам с повышенной опасностью.</p> <p>Требования безопасности для работ с повышенной опасностью.</p>
3.6	Обеспечение электробезопасности	<p>Основные причины и виды электротравматизма.</p> <p>Специфика поражающего действия электрического тока. Пороговые ощутимый, неотпускающий и фибрилляционный токи.</p>

		<p>Напряжение прикосновения. Факторы поражающего действия электрического тока.</p> <p>Классификация помещений по степени поражения человека электрическим током. Средства защиты от поражения электротоком.</p> <p>Организационные мероприятия по безопасному выполнению работ в электроустановках.</p>
3.7	Обеспечение пожарной безопасности	<p>Основные понятия о горении и распространении пламени. Опасные (поражающие) факторы пожара и взрыва.</p> <p>Основные принципы пожарной безопасности: предотвращение образования горючей смеси; предотвращение внесения в горючую среду источника зажигания; готовность к тушению пожара и ликвидации последствий загорания.</p> <p>Задачи пожарной профилактики. Системы пожарной защиты.</p> <p>Категорирование помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.</p> <p>Средства оповещения и тушения пожаров. Эвакуация людей при пожаре.</p> <p>Обязанность и ответственность администрации предприятия в области пожарной безопасности.</p>
3.8	Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	<p>Основные мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций и обеспечению готовности к ним. Определение возможного характера и масштаба аварийных ситуаций и связанных с ними рисков в сфере охраны труда. Планирование и координация мероприятий в соответствии с размером и характером деятельности организаций, обеспечивающих защиту всех людей в случае аварийной ситуации в рабочей зоне. Организация взаимодействия с территориальными структурами и службами аварийного реагирования. Организация оказания первой и медицинской помощи. Проведение регулярных тренировок по предупреждению аварийных ситуаций, обеспечению готовности к ним и реагированию.</p>
4	<b>Социальная защита пострадавших на производстве</b>	
4.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	<p>Понятие вреда, возмещения вреда и причинителя вреда в гражданском праве. Третьи лица. Ответственность юридического лица или гражданина за вред, причиненный его работникам. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих. Право регресса к лицу, причинившему вред. Объем и характер возмещения вреда, причиненного повреждением здоровья. Материальный и моральный вред. Условия возмещения вреда в гражданском праве. Способ и</p>

		размер компенсации морального вреда.
4.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	<p>Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Обязанность работодателя по обеспечению обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Федеральный закон "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний": задачи и основные принципы обязательного социального страхования; основные понятия; лица, подлежащие обязательному социальному страхованию; права и обязанности субъектов страхования; средства на осуществление обязательного социального страхования.</p> <p>Страховые тарифы. Страховые взносы.</p>
4.3	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	<p>Причины профессионального травматизма. Виды и квалификация несчастных случаев. Порядок передачи информации о произошедших несчастных случаях. Первоочередные меры, принимаемые в связи с ними. Формирование комиссии по расследованию.</p> <p>Порядок заполнения акта по форме Н-1. Оформление материалов расследования. Порядок представления информации о несчастных случаях на производстве. Разработка обобщенных причин расследуемых событий, мероприятия по предотвращению аналогичных происшествий.</p>
4.4	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	<p>Причины профессиональных заболеваний и их классификация. Расследование и учет острых и хронических профессиональных заболеваний (отравлений), возникновение которых обусловлено воздействием вредных производственных факторов. Установление предварительного и окончательного диагноза о профессиональном заболевании (отравлении). Ответственность за своевременное извещение о случае острого или хронического профессионального заболевания, об установлении, изменении или отмене диагноза.</p> <p>Порядок расследования обстоятельств и причин возникновения профессионального заболевания.</p>
4.5	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	<p>Первая медицинская помощь при ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, отравлениях химическими веществами.</p> <p>Первая медицинская помощь при травмах (переломах, растяжениях связок, вывихах, ушибах и т.п.).</p> <p>Способы реанимации при оказании первой медицинской помощи. Непрямой массаж сердца.</p>

		<p>Искусственная вентиляция легких.</p> <p>Особенности оказания первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, дорожно-транспортных авариях, на пожаре и др.</p> <p>Переноска, транспортировка пострадавших с учетом их состояния и характера повреждения.</p> <p>Рекомендации по оказанию первой помощи.</p> <p>Демонстрация приемов.</p> <p>Требования к персоналу при оказании первой помощи.</p>
	<p><b>Проверка знаний (консультирование, тестирование)</b></p>	<p>Проверка знаний. Консультирование, тестирование.</p>

## 4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Продолжительность обучения (включая проверку знаний) составляет 24 (двадцать четыре) академических (по 45 мин.) часа (3 дня по 8 часов).

Перерывы между первым и вторым, третьим и четвертым, пятым и шестым, седьмым и восьмым часами обучения составляют 5 (пять) мин.

Перерывы между вторым и третьим, шестым и седьмым часами обучения составляют 15 (пятнадцать) мин.

Перерыв на обед – 1 (один) час.

Время начала обучения: 9 час. 00 мин., время окончания обучения: 16 час. 50 мин.

Регламент занятий:

1. 09 час. 00 мин. – 09 час. 45 мин.
2. 09 час. 50 мин. – 10 час. 35 мин.
3. 10 час. 50 мин. – 11 час. 35 мин.
4. 11 час. 40 мин. – 12 час. 25 мин.
5. 13 час. 25 мин. – 14 час. 10 мин.
6. 14 час. 15 мин. – 15 час. 00 мин.
7. 15 час. 15 мин. – 16 час. 00 мин.
8. 16 час. 05 мин. – 16 час. 50 мин.

## 5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Обучение реализуется в кабинете по охране труда Учебного центра АО «Ульяновскнефтепродукт». Кабинет оборудован информационными стендами, магнитно-маркерной доской, проектором, экраном. Для отработки навыков оказания первой помощи пострадавшим применяется тренажер «Максим-Ш-01к». Для визуализации лекционного материала предусмотрен комплекс презентаций в формате Microsoft PowerPoint, а также учебных видеофильмов по вопросам безопасности.

## 6. БИБЛИОГРАФИЯ

Таблица 3  
Список литературы, рекомендуемый для освоения дополнительной  
общеобразовательной программы  
«Охрана труда (для работников и специалистов)»

Наименование документа	Кем и когда утвержден
1	2
<b>1. Основы охраны труда</b>	
Конституция РФ	12 декабря 1993 г.
Трудовой кодекс Российской Федерации	Федеральный закон от 30 декабря 2001 г № 197-ФЗ с изм. на 30 июня 2006г.
« О внесении изменений в Трудовой кодекс РФ, признании не действующими на территории РФ некоторых нормативных актов СССР и утратившими силу некоторых законодательных актов РФ.	Федеральный закон от 30.06.2006г № 90-ФЗ
Опасные и вредные производственные факторы. Классификация	ГОСТ 12.0.003- 74 ССБТ с изменением № 1
Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ с изменением № 1,2
Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны	ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ с изменением № 1
Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда Р 2.2. 2006-05	Гл гос.сан.врач 29 июля 2005г.
Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки. Руководство Р 2.2.1766-03	Гл гос.сан.врач РФ 24 июня 2003 г.
Менеджмент риска. Термины и определения	ГОСТ Р 51897
Управление рисками. Словарь	Руководство ИСО/МЭК 73:2002
Рекомендации по планированию мероприятий по охране труда	Постановление Минтруда России от 27 февраля 1995 г. № 11
Об утверждении Правил установления страхователям скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Постановление Правительства от 06.09.01. № 652 с изменением от 11.04.2005г.
Об утверждении методики расчета скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Постановление ФСС РФ от 05.02.02. № 11 с изм. на 20 апреля 2006г.
Список производств, профессий и работ с тяжелыми и вредными условиями труда, на которых запрещается применение труда женщин	Постановление Правительства от 25.02.00. № 162
Список производств, профессий и работ с тяжелыми и вредными условиями труда, на которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет	Постановление Правительства от 25.02.00 № 163
О внесении дополнения в перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет», утвержденный постановлением Правительства РФ от 25.02.00. № 163	Постановление Правительства РФ от 20 июня 2001 г. № 473
Об утверждении норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную	Министерство труда и социального развития российской федерации постановление от 7 апреля 1999 г. N 7
Гигиенические критерии допустимых условий и видов работ для профессионального обучения и труда подростков	СанПиН 2.4.6.664-97
Гигиенические требования к условиям труда женщин СанПиН 2.2.0.555-96	Постановление Госкомсанэпиднадзора РФ от 28 октября 1996 г. № 32

О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную	совет министров – правительство российской федерации постановление от 6 февраля 1993 г. № 105
О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности	Федеральный закон от 12.01.96. № 10-ФЗ с изменениями (последнее – от 09.05.2005)
«О государственных нормативных требованиях по охране труда»	Постановление Правительства от 23 мая 2000 г. № 399
«Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда»	Постановление Минтруда России от 17 декабря 2002 г. № 80
Гражданский кодекс РФ	Федеральные законы от 30.11.94. № 51-ФЗ и от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ в ред. ФЗ № 138-ФЗ от 27.07.2006
Уголовный кодекс РФ	13 июня 1996 г. № 63-ФЗ в редакции Федерального закона от 07.17.06. № 153-ФЗ
Кодекс РФ об административных правонарушениях	Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ в редакции Федерального закона от 07.17.06. № 153-ФЗ
Налоговый кодекс РФ	Федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ
О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса РФ и некоторые другие законодательные акты РФ, а так же о признании утратившими силу отдельных законодательных актов РФ	Федеральный закон от 2 февраля 2006 г. № 19-ФЗ
О техническом регулировании	Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ с изменением от 09.05.2005г.
О национальных стандартах РФ	Постановление Госстандарта России от 30 января 2004 г. № 4
Система стандартов безопасности труда	ГОСТ 12.4.082-80
Программа разработки технических регламентов на 2004-2006 гг.	Распоряжение Правительства РФ от 6 ноября 2004 г. № 1421-р с изменением на 29 мая 2006г.
Методические рекомендации по формированию и уточнению программы разработки технических регламентов	Приказ Минпромэнерго от 12.04.06 № 78
О пожарной безопасности	Федеральный Закон 21 декабря 1994 года № 69 с изм 02.02.2006
О радиационной безопасности населения	9 января 1996 года № 3-ФЗ с изменением от 22 августа 2004 года
О приведении актов Президента РСФСР и Президента РФ в соответствие с Трудовым кодексом РФ	Указ Президента РФ от 5 октября 2002 г. № 1129 редакция от 02.02.2005 с изм. от 31.12.05
Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов российской федерации	Федеральный закон от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ (ред. От 31.12.05) с изменением от 25.07.06
Об общих принципах организации местного самоуправления в российской федерации	Федеральный закон от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ с изменением от 25.07. 2006
«О внесении изменений и дополнений в ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов РФ»	Федеральный закон от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ с изменением от 6 июля 2006г.
Вопросы структуры федеральных органов исполнительной власти	Указ президента российской федерации от 20 мая 2004 г. № 649 с изменением от 30.06.06
Перечень полных и сокращенных наименований федеральных органов исполнительной власти	Распоряжение Администрации Президента РФ, Аппарата Правительства РФ от 6 августа 2004 г. № 1363/1001 ред. от 19.10.05.
Вопросы федерального агентства по здравоохранению и	Постановление Правительства РФ от 6



социальному развитию	апреля 2004 г. № 165 ред. от 27.05.04
Положение о Министерстве здравоохранения и социального развития РФ	Постановление Правительства РФ от 30 июня 2004 г. № 321 с изменением на 28.04.2006г.
Положение о Федеральном агентстве по здравоохранению и социальному развитию	Постановление Правительства от 30 июня 2004 г. № 325 с изменением от 28.04.06г.
Положение о федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения и социального развития	Постановление Правительства от 30 июня 2004 г. № 323 с изменениями на 12 августа 2004 года
Вопросы федеральной службы по труду и занятости	постановление правительства Российской Федерации от 6 апреля 2004 г. № 156 с изменением от 28.09.05г.
Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Постановление Правительства РФ от 30 июля 2004 г. № 401 с изменениями на 29 мая 2006г.
Об утверждении Положения о Министерстве промышленности и энергетики РФ	Постановление Правительства РФ от 16 июня 2004 г. № 286
Об утверждении Положения о федеральном агентстве по строительству и ЖКХ	Постановление Правительства РФ от 30 июня 2004 г. № 322 с изменением от 23.05.2006г.
О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»	Федеральный закон от 22.08.04 №122-ФЗ (Ред. 06.07.2006)
О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти	Указ Президента от 9 марта 2004 г. № 314 изм. 27.03.06
Положение о Федеральной инспекции труда	Постановление Правительства от 28 января 2000 г. № 78 с изменением от 08.01.03
Положение о проведении государственной экспертизы условий труда в РФ	Постановление Правительства от 25.04.03. № 244 с изменением от 01.02.05
О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения	Федеральный закон от 30.03.99. № 52-ФЗ с изменениями (последнее – 31.12.05г.)
Российская энциклопедия по охране труда	
Комментарии к Кодексам РФ	
<b>2. Основы управления охраной труда в организации</b>	
Российская энциклопедия по охране труда	
Трудовой кодекс Российской Федерации	Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ с изм. на 30 июня 2006г.
Конституция РФ	12 декабря 1993 г.
Руководства МОТ-СУОТ 2001, OHSAS 18001-1996	
Общие требования к управлению охраной труда в организации	ГОСТ Р 12.0.006-2002 с изм. № 1
Рекомендации по распределению функциональных обязанностей по охране труда между руководителями и специалистами организации	Утв. Коллегией управления по труду администрации Ульяновской области от 03.04.00. № 1
Рекомендации по организации работы службы охраны труда в организации	Постановление Минтруда России от 8 февраля 2000 г. № 14
Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих	Постановление Минтруда России от 21.01.00 № 7
Об утверждении Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организациях	Постановление Минтруда России от 22 января 2001 г. № 10
Рекомендации по планированию мероприятий по охране труда	Постановление Минтруда России от 27 февраля 1995 г. № 11
Рекомендации по организации работы кабинета охраны труда и	Постановление Минтруда России от 17

уголка охраны труда	января 2001 г. № 7
Типовое положение о комитете (комиссии) по охране труда	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 29.05.2006г. № 413
Рекомендации по организации работы уполномоченного (доверенного) лица по охране труда профессионального союза или трудового коллектива	Постановление Минтруда России от 8 апреля 1994 г. № 30
Положение о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда	Постановление Минтруда России от 14.03.97. № 12
Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда Р 2.2. 2006-05	Гл гос.сан.врач 29 июля 2005г.
«Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда»	Постановление Минтруда России от 17 декабря 2002 г. № 80
Рекомендации по разработке технических регламентов	Постановление Госстандарта России от 21.02.03. № 56-ст
Организация обучения безопасности труда	ГОСТ 12.0.004-90
Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций	Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29
Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи молока или других равноценных продуктов работникам, занятым на работах с вредными условиями труда	Постановление Минтруда России от 31 марта 2003 г. № 13
Об утверждении перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных продуктов	Приказ Минздрава России от 28 марта 2003 г. № 126
Об утверждении перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационов лечебно-профилактического питания, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания	Министерство труда и социального развития российской федерации постановление от 31 марта 2003 г. N 14 с изменениями, внесенными постановлением Минтруда России от 11.09.03. № 64
Об утверждении норм бесплатной выдачи работникам смывающих и обезвреживающих средств, порядка и условий их выдачи	Постановление Минтруда России от 4 июля 2003 г. № 45
О вредных и (или) опасных производственных факторах и работах, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядке проведения этих осмотров (обследований)	Постановление Правительства от 27.10.03. № 646 с изм. на 1 февраля 2005г
Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения этих осмотров (обследований)	Приказ Мин. Здравоохранения и социального развития РФ от 16 августа 2004 г. № 83 (с изменениями в соответствии с Приказом №338 от 16.05.2005г)
О реализации Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании"	Постановление Правительства РФ от 28.04.1993 N 377(с изменениями на 23 сентября 2002 года)
О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных и опасных производственных факторов).	Постановление Правительства РФ от 23.09.2002 N 695(с изменениями на 1 февраля 2005 года)
О порядке и объеме проведения дополнительной диспансеризации граждан, работающих в государственных и муниципальных учреждениях сферы образования, здравоохранения, социальной защиты, культуры, физической культуры и спорта и в научно-исследовательских учреждениях.	Приказ Минздравсоцразвития России от 22.03.2006 N 188
О порядке проведения предварительных и периодических	Приказ Минздравмедпрома Р от 14.03.96.

осмотров и медицинских регламентах допуска к профессии	№ 90 с изм. на 6 февраля 2001г.
О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения	Приказ Минздрава России от 14.07.2003 N 308(с изменениями на 10 января 2006 года)
Об утверждении Правил финансирования в 2006 году дополнительных медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	Приказ Минздравсоцразвития России от 22.03.2006 N 189
О порядке и объеме проведения в 2006 году дополнительных медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами	Письмо Минздравсоцразвития России от 19.05.2006 N 2577-ВС
Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Постановление Правительства РФ от 15.05.2006 N 286
Об утверждении Правил медицинского освидетельствования на состояние опьянения лица, которое управляет транспортным средством, и оформления его результатов	Постановление Правительства РФ от 26.12.2002 N 930(с изменениями на 1 февраля 2005 года)
О порядке применения приказа Минздравсоцразвития России от 16.08.04. № 83	Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия населения от 13.01.05. № 0100/63-05-32
Правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	Постановление Минтруда России от 18 декабря 1998 г. № 51 в редакции Постановления Минтруда России от 29 октября 1999 г. № 39 и постановления Минтруда Р. От 03.02.04. № 7
Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи рабочим и служащим спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты (по отраслевой принадлежности)	Постановления Минтруда России с изменениями
Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для сварщиков по отраслям	Журнал «Нормативные акты по охране труда» № 1, 2004 г.
О применении нормативных актов по льготам и компенсациям за вредные условия труда и другим вопросам	Министерство труда и занятости населения Российской Федерации письмо от 30 июня 1992 г. п 1358-вк
О трудовых пенсиях	Федеральный закон от 17.12.01. № 173-ФЗ изм. 14.02. 2005 с изм. на 3 июня 2006г.
Об установлении тождества профессий рабочих, работа в которых дает право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии с подпунктами 1, 2, 4, 5 и 7 пункта 1 статьи 27 Федерального закона «О трудовых пенсиях в РФ»	Постановление Минтруда России от 18.04.03. № 4431
Типовое положение об оценке условий труда на рабочих местах и порядок применения отраслевых перечней работ, на которых могут устанавливаться доплаты рабочим за условия труда.	Постановление Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 03.10.86. № 387/22-78
Об утверждении списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение	Постановление Кабинета Министров СССР от 26.01.91. № 10
Список производств, цехов, профессий и должностей, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день	Постановление Госкомтруда СССР, Президиума ВЦСПС от 25.10.74. № 298/П-22 с изменениями и дополнениями
Инструкция о порядке применения Списка производств, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день	Постановление Госкомтруда СССР, Президиума ВЦСПС от 21.11.75. № 273/П-20 с изм. на 15 апреля 2004г.
Перечень типовых документов, образующихся в деятельности организаций, с указанием сроков хранения	Утвержден руководителем Федеральной архивной службы 06.10.00.
О создании системы сертификации работ по охране труда в организациях	Постановление Минтруда России от 24 апреля 2002 г. № 28

Об утверждении Правил аккредитации органов по сертификации и Правил аккредитации испытательных лабораторий	Постановление Минтруда России от 10 декабря 2002 г. № 77
О центральном органе по сертификации	Приказ Минтруда России от 26 апреля 2004 г. № 126
<b>3. Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности</b>	
Российская энциклопедия по охране труда	
Свод правил «Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ	Постановление Госстроя России от 17.09.02. № 122
Методические указания по проведению экспертизы на соответствие требованиям условий труда в проектах строительства	Начальник департамента условий и охраны труда Минтруда России, 22 ноября 1996 г.
О приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения.	Постановление Совета министров от 23.01.81 №105
Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту. Санитарно-эпидемиологические правила СП 2.2.2.1327-03	. Постановление Гл. гос.сан. врача России от 26 мая 2003 г. № 100
О действующих нормативных и методических документах по гигиене труда	Инф. Письмо Минздрава России от 6 января 2004 г. № 2510/92-04-32 (Библиотека инженера по охране труда № 7, 2004 г.
Разъяснение порядка применения действующих нормативных документов по приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов	Письмо Госстроя РФ от 05.11.01 № ЛБ-6062/9
ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности.	ГОСТ 12.2.003-91
ССБТ. Оборудование производственное общие требования безопасности к рабочим местам.	ГОСТ 12.2.061-81
ССБТ. Процессы производственные, Общие требования безопасности	ГОСТ 12.3.002-75 с изменением № 1, 2
ССБТ. Оборудование производственное. Ограждения защитные	ГОСТ 12.2.062-81
ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытания.	ГОСТ Р 12.4.026-2001 (постановление Госстроя Р от 19.09.01. № 387-ст
Естественное и искусственное освещение	СНиП 23-05-95 с изменением № 1
Электромагнитные поля в производственных условиях	СанПин 2.2.4.1191-03
ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация.	ГОСТ 12.0.003-74
ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны.	ГОСТ 12.1.005-88 с изменением № 1
ССБТ. Шум. Общие требования безопасности.	ГОСТ 12.1.003-83.
ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.012-90
ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот, Допустимые уровни на рабочих местах.	ГОСТ 12.1.006-84
Отопление, вентиляция и кондиционирование.	СНиП 41-01-2003г.
О типовой инструкции по охране труда для персонала рентгеновских отделений	Приказ Министерства Здравоохранения РФ от 28.01.02. № 19
О типовой инструкции по охране труда для персонала отделений радиоонуклидной диагностики	Министерство здравоохранения Российской Федерации Приказ от 28 января 2002 г. N 20
Об утверждении правил аттестации и основных требований к лабораториям неразрушающего контроля	Федеральный горный и промышленный надзор России . Постановление от 2 июня 2000 г. № 29

2.2.4. физические факторы производственной среды 2.1.8. физические факторы окружающей природной среды Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения. Санитарные правила и нормы СанПин 2.2.4./2.1.8.582-96	Утверждены Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 31 октября 1996 г. N 51
О лицензировании деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов и производства маркшейдерских работ	Правительство Российской Федерации Постановление от 4 июня 2002 г. № 382 с изменением от 15 ноября 2003г.
О промышленной безопасности опасных производственных объектов	Федеральный закон от 21.07. 97. № 116-ФЗ с изм на 9 мая 2005 года
Об утверждении общих правил Промышленной безопасности для организаций, Осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов	Федеральный горный и промышленный надзор России Постановление От 18 октября 2002 г. N 61-а
Об утверждении методических указаний по проведению анализа риска опасных производственных объектов	Постановление Госгортехнадзора от 10.07.01 № 30
Об утверждении положения о порядке оформления декларации промышленной безопасности и перечне сведений, содержащихся в ней	Федеральный горный и промышленный надзор России Постановление от 7 сентября 1999 г. № 66 с изменением на 27.10.2000г.
Об утверждении правил проведения экспертизы промышленной безопасности	Федеральный горный и промышленный надзор России постановление от 6 ноября 1998 г. № 64 с изм. на 01.08.2002г.
Об утверждении типовой программы по курсу "промышленная безопасность" для подготовки руководителей и специалистов организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России	Федеральный горный и промышленный надзор России постановление от 5 июля 2002 г. № 42
Об утверждении положения о порядке подготовки и аттестации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Госгортехнадзору России	Федеральный горный и промышленный надзор России постановление от 30 апреля 2002 г. № 21
Работы с повышенной опасностью. Организация проведения.	ПОТ РО-14000-005-98
Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования. СНиП 12-03-2001	Утверждены Постановлением Госстроя РФ от 1 сентября 2001 г. N 80
"Безопасность труда в строительстве. часть 2. строительное производство" СНИП 12-04-2002	Государственный комитет Российской Федерации по строительству и жилищно- коммунальному комплексу постановление от 17 сентября 2002 г. № 123
Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте	Постановление Минтруда России от 4 октября 2000 г. № 68
Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов ПБ 10-382-00	Постановление Госгортехнадзора России от 31.12.99. № 98
Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)	Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.03. № 87
Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников ПБ 10-518-02	Постановление Госгортехнадзора России от 25.06.02. № 37
Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов	Постановление Госгортехнадзора России от 16.05.03. № 31
Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно- разгрузочных работах и размещении грузов ПОТ РМ-007-98	Постановление Минтруда России от 20.03.98. № 16
Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте	Постановление Минтруда России от 12.05.03. № 28
Об отмене действия руководящего документа «Правила по охране труда на автомобильном транспорте»	ПОТ РМ 027-2003г.
Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт) ПОТ Р М 008-99	Постановление Минтруда России от 07.07.99. № 18

Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением	Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.03. № 91
Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов	Постановление Госгортехнадзора России от 11.06.03. № 88
Правила безопасности в газовом хозяйстве ПБ 12-529-03	Постановление Госгортехнадзора России от 18.03.2003 № 9
Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организации	Постановление Минтруда России от 12.05.03. № 27
Правила устройства и безопасной эксплуатации холодильных систем ПБ 09-592-03	Постановление Госгортехнадзора России от 06.06.03. № 68
Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов ПБ 03-581-03	Постановление Госгортехнадзора России от 05.06.03. № 60
Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации фреоновых холодильных установок	Постановление Минтруда России от 22.12.00. № 92
Правила безопасности аммиачных холодильных установок ПБ 09-595-03	Постановление Госгортехнадзора России от 09.06.03. № 79
Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках	Приказ Минэнерго России от 30.06.03. № 261
Правила устройства электроустановок	Минэнерго СССР, 1985 г. с изменениями от 2003 г.
Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ РМ 016-2001	Постановление Минтруда России от 05.01.01. № 3, приказ Минэнерго РФ от 27.12.00. № 163
Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	Приказ Минэнерго России от 13.01.03. № 6
О пожарной безопасности	Федеральный закон от 21 декабря 1994 года 69-ФЗ с изм. на 9 мая 2005г. и 2 февраля 2006г.
О государственном пожарном надзоре	Постановление Правительства от 21.12.04. № 820 с изм. от 19.10.2005г.
Об утверждении правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий приказ от 18 июня 2003 г. № 313
Об утверждении норм пожарной безопасности "перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03)	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Приказ от 18 июня 2003 г. № 315
Пожарная безопасность. Общие требования	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ с изм. № 1
Закон «О пожарной безопасности в Ульяновской области	Закон Ульяновской области от 30 января 2006 года № 05-30
О лицензировании деятельности в области пожарной безопасности	Правительство Российской Федерации Постановление от 31 мая 2002 г. № 373 в редакции от 20.06.05
Федеральный Закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	21 декабря 1994 года N 68-ФЗ (в ред. Федерального закона от 28.10.2002 N 129-ФЗ) с изм. от 22.08.2004г.
О службе по обеспечению выполнения задач гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности Ульяновской области	Постановление Главы администрации Ульяновской области от 15.10.04. № 118
Требования по предупреждению ЧС на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения населения	Приказ МЧС России от 28.02.03. № 105
<b>4. Социальная защита пострадавших на производстве</b>	
Российская энциклопедия по охране труда	
Трудовой кодекс Российской Федерации	Федеральный закон от 30 декабря 2001 г № 197-ФЗ с изм. на 30 июня 2006г.
Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и	Постановление Минтруда России от 24 октября 2002 г. № 73

положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях	
О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве	Приказ Минздравсоцразвития от 15.04.2005г. № 275
Об определении степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 24.02.05. № 160
Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ с изменениями от 22.12.05
О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2006 год.	Федеральный закон от 22 декабря 2005 года № 179-ФЗ
Правила об отнесении отраслей (подотраслей) экономики к классу профессионального риска	Постановление Правительства от 31 августа 1999 г. № 975 с изменениями и дополнениями от 08.08.05
Временный порядок назначения и осуществления страховых выплат по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в исполнительных органах ФСС РФ	Приказ ФСС РФ от 13.01.00. № 6 в редакции от 04.12.00
Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний	Постановление Правительства от 15 декабря 2000 г. № 967
О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации	Министерство Здравоохранения Российской Федерации приказ от 28 мая 2001 г. № 176
Об утверждении временных критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастного случая на производстве и профессиональных заболеваний.	Постановление Минтруда от 18 июля 2001 года № 56
Об утверждении правил установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	Постановление Правительства от 16 октября 2000 г. № 789 с изменением от 01.02.05г.
Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве	Минтруд России Москва Издательство НЦ ЭНАС 2001 г.
Система обучения персонала опасных видов производства и транспорта навыкам оказания первой медицинской помощи на месте происшествия	В.Г.Бубнов, методичка кафедры медицины
Об утверждении аптечки первой помощи (автомобильной) (в ред. приказа минздрава РФ от 01.04.2002 № 106)	Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Российской Федерации приказ от 20 августа 1996 г. № 325