

Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного образования
«Центр охраны труда Северного Урала»



УТВЕРЖДАЮ
Директор НОЧУ ДО «ЦОТСУ»

С.Е. Асташкин

« 02 » 20 23 г.

ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПРИ
ВОЗДЕЙСТВИИ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ,
ОПАСНОСТЕЙ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫХ В РАМКАХ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ
ТРУДА И ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ
(ПРОГРАММА Б)

г. Красноуральск

**Учебный план программы
обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии
вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей,
идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки
профессиональных рисков**

№№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов
	РАЗДЕЛ I. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА	
1.	Общие вопросы охраны труда	2
1.1	Основные понятия охраны труда	0,3
1.2	Обеспечение прав работников на охрану труда	0,2
1.3	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда	0,3
1.4	Заявление о политике в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности в организации. Кардинальные правила по охране труда на предприятии	0,2
1.5	Специальная оценка условий труда	0,3
1.6	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами	0,3
1.7	Обеспечение гарантий и компенсаций работникам	0,2
1.8	Обеспечение санитарно-бытового обслуживания	0,2
2.	Специальные вопросы	10
2.1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	1
2.2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей на рабочем месте	1
2.3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на рабочем месте	2
2.4	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте	2
2.5	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2
2.6	Мероприятия по снижению уровней профессиональных рисков на рабочем месте	2
	ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	
3.	Отработка практических навыков	4
3.1	Отработка методики и технологии безопасных методов и приемов выполнения работ	2
3.2	Выявление нарушений при выполнении опасных работ. Отработка практических навыков, знаний и умений, и алгоритма действий.	2
	ИТОГО:	16

**Программа
обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии
вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей,
идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки
профессиональных рисков**

Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков с учетом вопросов использования (применения) средств индивидуальной защиты и оказания первой помощи пострадавшим.

Программа разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации и постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

Программа предназначена для приобретения обучающимися необходимых знаний и навыков по охране труда, для применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

В результате прохождения обучения по программе обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, обучающиеся 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.

Плановое обучение требованиям по охране труда проводится не реже одного раза в три года. По окончании курса проводится проверка приобретенных знаний требований охраны труда.

Срок обучения: 16 часов.

Режим занятий: стандартный - 2 дня по 8 часов в день.

Форма обучения: очная, очно-заочная.

Раздел 1. Общие вопросы охраны труда.

Тема 1.1. Основные понятия охраны труда.

Понятие устойчивости внутренней среды организма человека и его приспособляемости к изменяющимся внешним условиям (адаптация). Неблагоприятное воздействие различных факторов внешней среды на организм человека. Понятие о здоровье, утомлении, переутомлении, болезни, травме, смерти. Работоспособность человека.

Производственная среда и ее опасные и вредные производственные факторы. Классификация факторов производственной среды. Нормирование факторов производственной среды. Концепция порогового воздействия вредных факторов. Понятия о предельно допустимой концентрации (ПДК), предельно допустимом уровне (ПДУ), предельно допустимом значении (ПДЗ).

Трудовой процесс, его тяжесть и напряженность. Нормирование факторов трудового процесса.

Классификация условий труда по гигиеническим критериям. Оптимальные и допустимые условия труда. Вредные и опасные условия труда. Безопасные условия труда.

Закономерное и случайное в воздействии условий труда на организм человека. Риски травмирования и заболевания.

Наемный труд как социальное/трудовое отношение нанимателя (работодателя) и наемного работника. Потребность предпринимателя (организатора производства) в выполнении конкретной производственной функции как трудовой функции и его готовность выполнять обязанности работодателя. Способность человека выполнять трудовую функцию и его готовность выполнять трудовые обязанности работника. Понятие о трудоспособности. Рынок труда. Основные условия договоренности между нанимателем и нанимаемым: способность работника лично выполнять требуемую трудовую функцию и готовность подчиняться трудовому распорядку работодателя; готовность работодателя предоставить работу в условиях, соответствующих требованиям охраны труда, и своевременно выплачивать определенное денежное вознаграждение (заработную плату) согласно с его размером работнику; согласие работника работать в тех условиях труда, которые ему может предоставить работодатель. Особенности трудовых отношений.

Понятие о риске утраты работником трудоспособности – профессиональном риске. Утрата трудоспособности и возможности существования как социальная опасность для человека и общества. Смерть работника как потеря возможности нормального существования его иждивенцев. Заинтересованность общества в снижении профессиональных рисков и предоставлении работнику безопасных условий труда.

Понятие «охрана труда». Основная задача охраны труда – предотвращение производственного травматизма и профессиональных заболеваний и минимизация их социальных последствий. Социальная и экономическая сущность охраны труда.

Основные принципы обеспечения охраны труда как системы мероприятий:

- необходимых для обеспечения сохранения жизни, здоровья и трудоспособности работников в процессе трудовой деятельности;
- гарантирующих защиту права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда;
- определения и выплаты компенсаций за тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда;
- социального страхования работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- медицинской, социальной и профессиональной реабилитации работников, пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Экономический механизм и финансовое обеспечение системы управления охраной труда. Финансирование мероприятий по обеспечению безопасных условий труда и по улучшению условий и охраны труда. Структура затрат на мероприятия по охране труда. Оценка экономической эффективности мероприятий по охране труда. Понятие предотвращенного ущерба, прямых и косвенных потерь.

Тема 1.2. Обеспечение прав работников на охрану труда.

Общие сведения о праве и правовых нормативных актах: законах, подзаконных актах, международных договорах и судебных решениях. Виды права. Гражданское право. Трудовое право. Охрана труда как часть трудового права.

Правовые источники охраны труда: Конституция; Трудовой кодекс; иные законы; постановления правительства; нормативные правовые акты органов исполнительной власти;

акты органов местного самоуправления и локальные нормативные акты работодателя, содержащие нормы трудового права.

Международные трудовые нормы (стандарты) Международной организации труда, регулирующие трудовые отношения, касающиеся вопросов охраны труда.

Основополагающие принципы, касающиеся вопросов труда. Понятие принудительного труда. Запрещение принудительного труда.

Трудовой договор между работником и работодателем – основа их правоотношений.

Содержание трудового договора. Трудовая функция работника. Особенности трудовых функций. Обязательство работника по личному выполнению работы и подчинению внутреннему трудовому распорядку, действующему у работодателя. Обязательства работодателя по предоставлению работы, обеспечению условий труда, соответствующих требованиям охраны труда; по своевременной выплате заработной платы.

Правила внутреннего трудового распорядка и их назначение. Особенности установления правил внутреннего трудового распорядка. Дисциплина труда.

Отличие трудового договора от договоров гражданско-правового характера.

Основные направления государственной политики в области охраны труда: права и гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда.

Особенности регулирования труда совместителей, надомников, работающих вахтовым способом. Особенности регулирования труда работников транспорта. Особенности регулирования труда граждан других государств.

Особенности регулирования труда женщин, работников, имеющих несовершеннолетних детей или осуществляющих уход за больными членами их семей.

Особенности регулирования труда лиц моложе 18 лет.

Нормативные акты смежных (с трудовым правом) отраслей права по вопросам, касающимся обеспечения безопасности и сохранения здоровья работников при выполнении ими трудовых обязанностей перед работодателем, соблюдения законодательства о труде и охране труда, безопасности производственной деятельности.

Гражданский кодекс в части, касающейся вопросов возмещения вреда, причиненного несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием.

Уголовный кодекс в части, касающейся уголовной ответственности за нарушение требований охраны труда.

Кодекс об административных правонарушениях в части, касающейся административной ответственности за нарушение требований охраны труда.

Законодательные и иные нормативные правовые акты о социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

Законодательство о санитарно-эпидемиологическом благополучии граждан, включая работников.

Законы о техническом регулировании, промышленной, пожарной безопасности, иные связанные с безопасностью законы национального законодательства.

Налоговый кодекс в части, касающейся отнесения затрат на обеспечение безопасных условий и охраны труда и на улучшение условий и охраны труда.

Тема 1.3. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда.

Системы организации работ по охране труда (СОРОТ) и системы управления охраной труда (СУОТ). Требования повышения эффективности производства и глобализации экономики к стандартизации систем управления охраной труда и безопасностью производства. Сертификация систем управления как средство публичного признания успешности стандартизированного управления охраной труда и безопасностью производства. Правовые основы стандартизации и сертификации в сфере охраны труда.

Общие понятия современных систем управления (менеджмента) качеством, охраной окружающей среды, охраной труда, промышленной безопасностью. Стандарты Международной организации по стандартизации (ISO) серии 9000, 14000 и 45001. Руководство Международной организации труда, межгосударственный стандарт.

Тема 1.4. Заявление о политике в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности в организации. Кардинальные правила по охране труда в организации.

Тема 1.5. Специальная оценка условий труда.

Проведение оценки соответствия работ по охране труда нормативным требованиям охраны труда. Назначение и методы оценки соответствия.

Тема 1.6. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами.

Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.

Классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

Основные типы средств индивидуальной защиты. Каски. Очки. Рукавицы. Спецобувь.

Обязанности работодателя по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты. Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты; организация их хранения, стирки, химической 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.

Обязанности работников по правильному применению средств индивидуальной защиты.

Тема 1.7. Обеспечение гарантий и компенсаций работникам.

Понятие вреда, причинения вреда, причинителя вреда и возмещения вреда в гражданском праве. Третьи лица. Ответственность юридического лица или гражданина за вред, причиненный его работником. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих. Объем и характер возмещения вреда, причиненного повреждением здоровья. Материальный и моральный вред. Условия возмещения вреда. Способ и размер компенсации морального вреда. Обязанность работодателя возместить моральный вред.

Тема 1.8. Обеспечение санитарно-бытового обслуживания.

Санитарно-бытовое обслуживание работников в соответствии с требованиями охраны труда. Установленные нормы оборудования санитарно-бытовых помещений, помещений для приема пищи, комнат для отдыха в рабочее время и психологической разгрузки, организация постов для оказания первой помощи, укомплектованных аптечками для оказания первой помощи.

Обязанность работодателя обеспечить перевозку в медицинские организации или к месту жительства работников, пострадавших в результате несчастного случая на производстве и профессиональных заболеваний, а также по иным медицинским показаниям.

Система организационно-технических и санитарно-гигиенических и иных мероприятий, обеспечивающих безопасные условия труда и безопасность производственной деятельности.

Раздел 2. Специальные вопросы.

Тема 2.1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Термины и определения. Опасность. Классификация опасностей. Классификация опасностей по виду деятельности, времени наступления отрицательных последствий, материальной сущности. Объекты возможного возникновения опасностей: производственное оборудование, подъемно-транспортное оборудование, электроустановки, оборудование под избыточным давлением, работы на высоте, работы в замкнутых пространствах.

Классификация вредных и (или) опасных производственных факторов ГОСТ 12.0.003-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация». Группа физических факторов, их источники и воздействие на организм. Группа химических факторов их источники и воздействие на организм. Возможные источники биологических факторов. Группа психофизиологических факторов.

Тема 2.2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей на рабочем месте.

Обзор методик оценки уровня профессионального риска.

Методы оценки уровня профессиональных рисков, рекомендуемые для предприятий малого и микро-бизнеса. Метод контрольных листов. Матричный метод. Наиболее

распространенные методы оценки риска. Матричный метод на основе балльной оценки. Анализ «галстук-бабочка» (Bow Tie Analysis). Методы оценки рисков производственных процессов и технологических систем. Анализ причинно-следственных связей. Метод анализа сценариев. Метод анализа «дерева решений». Метод анализа уровней защиты (LOPA – Layers of Protection Analysis). Метод технического обслуживания, направленный на обеспечение надежности.

Методы оценки рисков, связанных с безопасностью продукции, оборудования и производственных процессов. Анализ опасности и критических контрольных точек. Исследование HAZOP. Структурированный метод «Что, если?» (SWIFT). Метод анализа влияния человеческого фактора (HRA - Human Reliability Assessment). Оценка риска получения профессионального заболевания. Анализ эффективности затрат (анализ «затрат и выгод»). Метод оценки профессионального риска по данным о состоянии рабочих мест, разработанный в КГТУ.

Рекомендации по выбору методики оценки уровня профессионального риска с учетом особенности конкретного рабочего места.

Критерии, которыми рекомендуется руководствоваться при выборе методов оценки уровней профессиональных рисков, процесс и этапы выбора метода оценки уровней профессиональных рисков, а также примеры оценочных средств. Ознакомление с картами оценки профессиональных рисков на рабочем месте.

Тема 2.3. Безопасные методы и приемы выполнения работ на рабочем месте.

Требования безопасности, предъявляемые к производственному оборудованию, сырью и материалам

Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 833н «Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования». Воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов при работе с производственным оборудованием. Требования охраны труда, предъявляемые к территории организации, к производственным зданиям (сооружениям), производственным помещениям (производственным площадкам). Общие требования охраны труда, предъявляемые к выполнению работ (осуществлению производственных процессов). Требования охраны труда, предъявляемые к размещению технологического оборудования. Требования охраны труда при монтаже технологического оборудования. Требования охраны труда при техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования. Требования охраны труда при транспортировании (перемещении) и хранении технологического оборудования, комплектующих изделий и расходных материалов. Требования охраны труда при хранении технологического оборудования, комплектующих изделий и расходных материалов.

Требования безопасности к организации рабочего места профессия.

Определение рабочего места. Стационарные (постоянные) и места с меняющейся рабочей зоной (непостоянные). Обязанности работодателя по обеспечению безопасности на рабочих местах. Особенности планировки рабочего места зависимости от вида выполняемых работ и используемого оборудования. Основные требования безопасности и гигиены труда при выполнении работ на постоянных и непостоянных рабочих местах.

Требования безопасности при использовании инструментов и приспособлений.

Приказ Минтруда России от 27.11.2020 № 835н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями». Воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов при использовании инструментов и приспособлений. Требования охраны труда при осуществлении производственных процессов и эксплуатации инструмента и приспособлений. Требования охраны труда при работе с ручным инструментом и приспособлениями. Требования охраны труда при работе с электрифицированным инструментом и приспособлениями. Требования охраны труда при работе с абразивным и эльборовым инструментом. Требования охраны труда при работе с пневматическим инструментом. Требования охраны труда при работе с гидравлическим инструментом.

Тема 2.4. Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Принципы обеспечения безопасности. Понятие принципа. Защита расстоянием; защита временем; нормирование; ответственность; контроль (государственные надзорные органы); герметизация; обратная связь; системный подход; информирование об опасности; прочность всех видов инженерного оборудования и объектов; признание потенциальной опасности любых видов деятельности и, следовательно, необходимости предупредительных мер; введение слабого звена.

Формы (способы) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда. Примерный перечень информационных материалов в целях

информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда.

Тема 2.5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Средства коллективной защиты

Технические средства обеспечения безопасности труда. Понятие средств коллективной защиты. Вентиляция, освещение, отопление, заземление, зануление, оградительные устройства, блокировочные устройства, тормозные устройства, предохранительные устройства (огнепреградители, клапаны, разрывные мембраны, ограничители), звуковую и световую сигнализацию, предупреждающую о выходе рабочих параметров за допустимые пределы, отличительную окраску, знаки безопасности, приборы контроля.

Средства индивидуальной защиты

Понятие средства индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты включают в себя специальную одежду, специальную обувь, дерматологические средства защиты, средства защиты органов дыхания, рук, головы, лица, органа слуха, глаз, средства защиты от падения с высоты и другие средства индивидуальной защиты, требования к которым определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

Обязанность работников использовать и правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты.

Специальная одежда. Специальная обувь. Средства защиты рук - рукавицы, перчатки. Средства защиты головы – каски, шлемы, подшлемники, шапки, береты, шляпы. Защитные дерматологические средства – моющие пасты, кремы, мази. Средства защиты от падения с высоты. Средства защиты комплексные.

Тема 2.6. Мероприятия по снижению уровней профессиональных рисков на рабочем месте.

Разработка перечня мероприятий, направленных на снижение уровней профессиональных рисков снижение

Внедрение систем (устройств) автоматического и дистанционного управления и регулирования производственным оборудованием, технологическими процессами, подъемными и транспортными устройствами. Приобретение и монтаж средств сигнализации. Устройство ограждений элементов производственного оборудования, защищающих от воздействия движущихся частей, а также разлетающихся предметов, включая наличие фиксаторов, блокировок, герметизирующих и других элементов. Устройство новых и (или) модернизация имеющихся средств коллективной защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов. Нанесение на производственное оборудование, органы управления и контроля, элементы конструкций, коммуникаций и на другие объекты сигнальных цветов и разметки, знаков безопасности. Внедрение и (или) модернизация технических устройств и приспособлений, обеспечивающих защиту работников от поражения электрическим током. Установка предохранительных, защитных и сигнализирующих устройств (приспособлений) в целях обеспечения безопасной эксплуатации и аварийной защиты производственных коммуникаций, оборудования и сооружений. Механизация и автоматизация технологических операций (процессов), связанных с хранением, перемещением (транспортированием), заполнением и опорожнением передвижных и стационарных резервуаров (сосудов) легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, используемыми в производстве. Механизация работ при складировании и транспортировании сырья, готовой продукции и отходов производства. Механизация уборки производственных помещений, своевременное удаление и обезвреживание отходов производства, являющихся источниками опасных и вредных производственных факторов, очистки воздуховодов и вентиляционных установок, осветительной арматуры, окон, фрамуг, световых фонарей. Реконструкция имеющихся отопительных и вентиляционных систем в производственных и бытовых помещениях, тепловых и воздушных завес, аспирационных и пылегазоулавливающих установок, установок кондиционирования воздуха с целью обеспечения теплового режима и микроклимата, чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений. Обеспечение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в бытовых помещениях, местах прохода работников. Устройство новых и (или) реконструкция имеющихся мест организованного отдыха, помещений и комнат релаксации, психологической разгрузки, мест обогрева работников, расширение, реконструкция и оснащение санитарно-бытовых помещений. Приобретение и монтаж установок (автоматов) для обеспечения работников питьевой водой, систем фильтрации (очистки) водопроводной воды. Обеспечение работников, занятых на работах с вредными или опасными условиями труда, а также на работах, производимых в особых температурных и климатических условиях или связанных с

загрязнением, специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, дерматологическими средствами индивидуальной защиты. Обеспечение хранения средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ), а также ухода за ними (своевременная химчистка, стирка, дегазация, дезактивация, дезинфекция, обезвреживание, обеспыливание, сушка), проведение ремонта и замена СИЗ. Приобретение стендов, тренажеров, наглядных материалов, научно-технической литературы для проведения инструктажей по охране труда, обучения безопасным приемам и методам выполнения работ, оснащение кабинетов (учебных классов) по охране труда компьютерами, теле-, видео-, аудиоаппаратурой, обучающими и тестирующими программами. Приобретение отдельных приборов, устройств, оборудования и (или) комплексов (систем) приборов, устройств, оборудования, непосредственно обеспечивающих проведение обучения по вопросам безопасного ведения работ, и действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте и (или) дистанционную видео- и аудио фиксацию инструктажей, обучения и иных форм подготовки работников по безопасному производству работ, а также хранение результатов такой фиксации. Устройство и содержание пешеходных дорог, тротуаров, переходов, тоннелей, галерей на территории организации в целях обеспечения безопасности работников. Перепланировка размещения производственного оборудования, организация рабочих мест с целью обеспечения безопасности работников. Приобретение систем обеспечения безопасности работ на высоте.

Реализация мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.

Проведение специальной оценки условий труда, выявления и оценки опасностей, оценки уровней профессиональных рисков, реализация мер, разработанных по результатам их проведения. Проведение обучения по охране труда, в том числе обучения безопасным методам и приемам выполнения работ, обучения по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты, инструктажей по охране труда, стажировки на рабочем месте (для определенных категорий работников) и проверки знания требований охраны труда. Проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований). Оборудование по установленным нормам помещения для оказания медицинской помощи и (или) создание санитарных постов с аптечками, укомплектованными набором медицинских изделий для оказания первой помощи. Реализация мероприятий, направленных на развитие физической культуры и спорта в трудовых коллективах.

ЧАСТЬ II. ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ.

Раздел 3. Отработка практических навыков.

Тема 3.1. Отработка методики и технологии безопасных методов и приемов выполнения работ.

Средства индивидуальной защиты от вредных производственных факторов: специальная одежда, спецобувь, защитные каски, ботинки, которые защищают от травм, респираторы, защитные очки, маски, защищающие рабочего от опасных промышленных факторов.

Отработка методов ношения и применения СИЗ. Осмотр, проверка работоспособности СИЗ и их исправности.

Тема 3.2. Выявление нарушений при выполнении опасных работ. Отработка практических навыков, знаний и умений, и алгоритма действий.

Проверка знаний. Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен.

В качестве оценочных материалов используются экзаменационные билеты на бумажном носителе для проведения устного экзамена, а также билеты и тесты в электронном виде.

В качестве методических материалов используется информационно-справочная система «Техэксперт. Охрана труда», обучающе-контролирующая система «ОЛИМПОКС», учебные фильмы и презентации, а также техническая и справочная литература.