



Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования "Центр
дополнительного образования "101 курс"

(НОЧУ ДПО «ЦДО «101 курс»)

127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, д.5 А, стр.2., 627 офис
Тел. (495) 685-09-97. ИНН/КПП 7701360438/771501001
ОГРН 1087799006679 ОКПО 86514582 ОКВЭД 80.42

Утверждаю:
Ректор НОЧУ ДПО «ЦДО «101 курс»



/Шукайло О. Е.

2019 год

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**«Обучение охране труда и проверке знаний требований охраны труда
руководителей и специалистов организаций».**

город Москва

Программа разработана в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Повышение квалификации слушателей, осуществляемое в соответствии с программой, проводится с использованием модульного принципа построения учебного плана с применением различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в соответствии с законодательством об образовании.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации, разработана образовательной организацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, включает все модули, указанные в учебном плане.

Содержание оценочных и методических материалов определяется образовательной организацией самостоятельно с учетом положений законодательства об образовании Российской Федерации.

Структура дополнительной профессиональной программы соответствует требованиям Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. N 499.

Объем дополнительной профессиональной программы вне зависимости от применяемых образовательных технологий, должен быть не менее 16 академических часов. Сроки ее освоения определяются образовательной организацией самостоятельно.

Формы обучения слушателей (очная, очно-заочная, заочная) определяются образовательной организацией самостоятельно.

К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Для определения структуры дополнительной профессиональной программы и трудоемкости ее освоения может применяться система зачетных единиц. Количество зачетных единиц по дополнительной профессиональной программе устанавливается организацией.

Образовательная деятельность слушателей предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: лекции, практические и семинарские занятия, лабораторные работы, круглые столы, мастер-классы, мастерские, деловые игры, ролевые игры, тренинги, семинары по обмену опытом, выездные занятия, консультации, выполнение аттестационной, дипломной, проектной работы и другие виды учебных занятий и учебных работ, определенные учебным планом.

Аннотация

Программа учебного курса «Специалист по охране труда» разработана для учащихся со средне специальным или высшим образованием и является программой дополнительного профессионального образования.

Дисциплина «Специалист по охране труда» имеет большое социальное значение, заключающееся в сохранении жизни и здоровья работников, а также экономическое значение связанное с профессиональной активностью работников, производительностью их труда, потерями по причине производственного травматизма и профессиональных заболеваний, затратами на льготы и компенсацию по условиям труда.

Целью подготовки является получение новых знаний, умений и навыков, соответствующих требованиям профессионального стандарта для занятия новым видом профессиональной деятельности.

Особенно важны знания дисциплины «Специалист по охране труда» для инженерных кадров. Они являются разработчиками производственных процессов, руководят различными структурными подразделениями на предприятиях и от их квалификационной деятельности зависит безопасность работников на рабочих местах производств.

Основными задачами курса являются:

- изучить основные законодательные и правовые нормативно-технические документы по гигиене и безопасности труда, производственной санитарии, пожарной безопасности;
- изучить организацию работы по охране труда на предприятии, в цехе, на участке;
- изучить опасные и вредные производственные факторы на производстве;
- изучить основные требования к производственным помещениям и рабочим местам;
- изучить способы защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов;
- изучить основные мероприятия по пожарной безопасности и технические средства пожаротушения.

Планируемый результат обучения:

Лица, успешно освоившие программу, должны овладеть следующими профессиональными компетенциями, соответствующими квалификации: «20.03.01 Техносферная безопасность»

Совершенствуемые компетенции

№	Компетенция	Направление подготовки
		ФГОС по профессии 20.03.01 «Техносферная безопасность»
		КОД Компетенции
1.	способность ориентироваться в основных методах и системах обеспечения техносферной безопасности, обоснованно выбирать известные устройства, системы и методы защиты человека и окружающей среды от опасностей.	ПК-5
2	способность организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения	ПК-11

	безопасности человека и окружающей среды	
3	способность применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты	ПК-12
4	способность использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях	ПК-10
5	способность определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду	ПК-14
6	способность определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска.	ПК-17

Совершенствуемые компетенции в соответствии с трудовыми функциями профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда»

№	Компетенция	Направление подготовки
		Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г. N 524н)
1	Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	A/01.6 Нормативное обеспечение системы управления охраной труда
		A/02.6 Обеспечение подготовки работников в области охраны труда
		A/03.6 Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда
		A/04.6 Обеспечение снижения уровней профессиональных рисков с учетом условий труда
2	Мониторинг функционирования системы управления охраной труда	B/01.6 Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда
		B/02.6 Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах
		B/03.6 Обеспечение расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

1.1. Планируемые результаты обучения:

После окончания обучения слушатель будет знать:

- понятия нормативного правового акта и правовой нормы, государственного управления и регулирования;
- концепции безопасности в различных областях регулирования;
- состав и полномочия органов государственной власти в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности;
- основные требования нормативных правовых актов к зданиям, сооружениям, помещениям, машинам, оборудованию, установкам, производственным процессам в части обеспечения безопасных условий и охраны труда;
- знать и применять требования санитарно-гигиенического законодательства с учетом специфики деятельности работодателя;
- механизм финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний на производстве.

После окончания обучения слушатель будет уметь:

- применять государственные нормативные требования безопасности при разработке локальных нормативных актов;
- применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части выделения в них требований, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию;
- анализировать изменения законодательства, касающиеся производственной безопасности и охраны труда;
- пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по производственной безопасности и охране труда;
- применять нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в сфере безопасности и охраны труда в части выделения необходимых требований;
- пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда.
- Информационную основу дисциплины составляет законодательство Российской Федерации в области охраны труда, о техническом регулировании, о промышленной, пожарной, транспортной, радиационной, технологической, химической, биологической безопасности, о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

1.2. Категория слушателей

руководители организаций, заместители руководителей организаций, в том числе курирующие вопросы охраны труда;

руководители, 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.

1.3. Требования к предварительной подготовке

Не требуется.

1.4. Срок обучения 40 академических часа

1.5. Форма обучения: очная

1.6. Режим занятий: утренний, дневные

1. Учебный план курса:

№ пп	Наименование разделов и тем	Часы				П.А
		Всего	Лекции	Практические занятия, семинары, деловые игры, тестирование	Самостоятельная работа	
1	Основы охраны труда	8	7	1		
2	Основы управления охраной труда в организации	12	6,5	1	4,5	
3	Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности	6	4	0,5	1,5	Уст.опрос
4	Социальная защита пострадавших на производстве	10	4	4	2	
5	Итоговая аттестация	4 ак. часа - ТЕСТ				
ИТОГО		40	21,5	10,5	8	

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

3. Календарный учебный график

Календарный учебный график формируется при осуществлении обучения в течение всего календарного года. По мере набора групп слушателей по программе составляется календарный график, учитывающий объемы лекций, практики, самоподготовки, выезды на объекты.

Неделя обучения	1	2	3	4	5	6	7	Итого часов
	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	
1 неделя	6	6	6 ПА	6	8 ИА	-	-	40
2 неделя								
3 неделя								
4 неделя								
СРС	4	4						8
Итого	10	10	6	6	8			40

Примечание: ПА- промежуточная аттестация, ИА- тест

4. Рабочая программа

Модуль 1: Основы охраны труда

- Трудовая деятельность человека
- Основные принципы обеспечения безопасности труда
- Основные принципы обеспечения охраны труда
- Основные положения трудового права
- Правовые основы охраны труда
- Государственное регулирование в сфере охраны труда
- Государственные нормативные требования по охране труда
- Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка
- Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда

Модуль 2: Основы управления охраной труда в организации

- Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда
- Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда
- Организация системы управления охраной труда
- Социальное партнерство работодателя и работников в сфере охраны труда.
- Организация общественного контроля
- Аттестация рабочих мест по условиям труда
- Разработка инструкций по охране труда
- Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций
- Предоставление компенсаций за условия труда; обеспечение работников средствами индивидуальной защиты
- Основы предупреждения профессиональной заболеваемости
- Документация и отчетность по охране труда
- Сертификация работ по охране труда в организациях

Модуль 3: Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности

- Основы предупреждения производственного травматизма
- Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов
- Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации
- Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности
- Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью
- Обеспечение электробезопасности
- Обеспечение пожарной безопасности
- Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях

Модуль 4: Социальная защита пострадавших на производстве

- Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда
- Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
- Порядок учета и расследования несчастных случаев на производстве
- Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний
- Оказание первой помощи пострадавшим на производстве

Модуль 5: Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен

5. Организационно-педагогические условия

Соблюдение требований к кадровым условиям реализации дополнительной профессиональной программы:

а) преподавательский состав образовательной организации, обеспечивающий образовательный процесс, обладает высшим образованием и стажем преподавания по изучаемой тематике не менее 1 года и (или) практической работы в областях знаний, предусмотренных модулями программы, не менее 3 (трех) лет;

б) образовательной организацией наряду с традиционными лекционно-семинарскими занятиями применяются современные эффективные методики преподавания с применением интерактивных форм обучения, аудиовизуальных средств, информационно-телекоммуникационных ресурсов и наглядных учебных пособий.

Соблюдение требований к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению дополнительной профессиональной программы:

а) образовательная организация располагает необходимой материально-технической базой, включая современные аудитории, библиотеку, аудиовизуальные средства обучения, мультимедийную аппаратуру, оргтехнику, копировальные аппараты. Материальная база соответствует санитарным и техническим нормам и правилам и обеспечивает проведение всех видов практической и дисциплинарной подготовки слушателей, предусмотренных учебным планом реализуемой дополнительной профессиональной программы.

б) в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно образовательной среде, содержащей все электронные образовательные ресурсы, перечисленные в модулях дополнительной профессиональной программы.

6. Формы аттестации и оценочные материалы

Образовательная организация несет ответственность за качество подготовки слушателей и реализацию дополнительной профессиональной программы в полном объеме в соответствии с учебным планом.

Оценка качества освоения дополнительной профессиональной программы слушателей включает текущий контроль успеваемости и итоговую аттестацию.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации слушателей устанавливаются образовательной организацией самостоятельно.

Слушателям, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

Слушателям, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть дополнительной профессиональной программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается

справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому образовательной организацией.

Итоговая аттестация проводится по форме теста в соответствии с учебным планом.

Результаты итоговой аттестации слушателей в соответствии с формой итоговой аттестации, установленной учебным планом, выставляются по двух бальной шкале («зачтено\не зачтено»). Результаты итоговой аттестации заносятся в соответствующие документы.

Вопросы промежуточной аттестации:

- 1) Что соответствует понятию «Охрана труда»?
- 2) Кто несет ответственность за организацию и своевременность обучения по охране труда и проверку знаний требований охраны труда работников организации?
- 3) Какие несчастные случаи расследуются и подлежат учету на производстве?
- 4) В какой последовательности следует оказывать помощь пострадавшему, находящемуся в бессознательном состоянии, если у него прекратились дыхание и сердечная деятельность?
- 5) Какие из указанных требований по обеспечению безопасности рабочего места относятся к обязанностям работодателя?
- 6) Какие виды инструктажей по охране труда должны проводиться в организации?
- 7) Какие обязанности в области охраны труда возлагаются на работника?
- 8) Кто проводит вводный инструктаж по охране труда?
- 9) Кто обязан проходить обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда?
- 10) Что понимается под вредным производственным фактором?

Оценочные материалы к итоговой аттестации (тесту):

Итоговая аттестация проводится в форме теста.

Результаты выполнения оцениваются: «зачтено» - 70 % правильных решений и более.

Тест по дисциплине «Обучение охране труда и проверке знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций»

- 1) Особенности трудоустройства лиц в возрасте до восемнадцати лет определяются:
 1. Трудовым законодательством
 2. Коллективным договором
 3. Соглашением.
 4. Распиской
- 2) Какой федеральный орган утверждает межотраслевые правила по охране труда (ПОТ РМ), межотраслевые типовые инструкции по охране труда (ТИ РМ)
 1. Минтруд России
 2. Минздравсоцразвития
 3. МЧС
 4. МВД
- 3) Комплексы взаимосвязанных стандартов, содержащих требования, нормы и правила направленные на обеспечение безопасных условий труда, сохранение жизни и здоровья

работников в процессе трудовой деятельности, кроме вопросов, регулируемых трудовым законодательством называется ...

1. ССБТ
2. РСКВ
3. БЛТА
4. ГОСТ

4) В соответствии с каким постановлением Минтруда РФ руководитель организации определяет структуру Службы и численность работников в зависимости от численности работающих, характера условий труда, степени опасности производств и других факторов с учетом Межотраслевых нормативов численности работников службы охраны труда в организации

1. № 10. от 22.01.2001г.
2. № 41. от 29.03.2012г.
3. № 15. от 22.06.2008г.
4. № 56. от 12.09.2006г.

5) Обязанности работников в области охраны труда определены каким законодательным актом:

1. ст. 214 Трудового кодекса РФ
2. ст. 352 Трудового кодекса РФ
3. ст. 74 Трудового кодекса РФ
4. ст. 20 Трудового кодекса РФ

6) С кем взаимодействует служба охраны труда:

1. с отделом кадров по вопросам обучения (подготовки) персонала в области охраны труда;
2. с ОТиЗ по вопросам разработки мероприятий охраны труда в коллективном договоре;
3. с ОМТС по вопросам приобретения спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты.
4. с МЧС РФ

7) Каким документом установлена система сертификации работ по охране труда в организациях

1. Постановлением Минтруда России от 24 апреля 2002 г. № 28.
2. Постановлением Правительства №390 ППР
3. ГОСТ 324.555-01
4. 128 ФЗ