



ООО "УРАЛ - Образование"
Общество с ограниченной ответственностью «УРАЛ-Образование»
623101, г.Первоуральск, пр-т Ильича, д.9Б, офис 3,5
ОГРН 1226600068815, ИНН 6684043138
Тел (3439) 22-12-29, 8-912-637-52 59
Email:info-uralobr@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «УРАЛ-Образование»

Богатская Ю.Г

«11» ноября 2025г



ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

по охране труда и проверки знания требований охраны труда

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.

«Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений (B2)»

г. Первоуральск, 2025 год

Пояснительная записка

Настоящая программа обучения и проверки знаний в области охраны труда «**Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений (В2)**» предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Программа обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений (В2)» разработана и утверждена в ООО «УРАЛ – Образование» в соответствии с требованиями следующих нормативно правовых актов:

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред.29.09.2025);
- Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда";
- Приказ от 11 декабря 2020 г. N 883н «Об утверждении правил по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте»;
- Приказ Минздрава РФ от 03.05.2024 N 220Н"Об утверждении порядка оказания первой помощи";
- Федеральный закон от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" (Редакция от 24.07.2023);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 773н "Об утверждении форм (способов) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников (Редакция от 29.10.2021 действует с 01.03.2022);
- Приказ Минтруда России № 894 от 17 декабря 2021 г. Об утверждении рекомендаций по размещению работодателем информационных материалов в целях информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда;
- Приказ Минтруда России № 632н от 15 сентября 2021 г. Об утверждении рекомендаций по учету микроповреждений (микротравм) работников;

– Приказ Минтруда РФ от 28.12.2021 N 926 "Об утверждении рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков";

– ГОСТ Р 58771-2019 Менеджмент риска. Технологии оценки риска;

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 766н "Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами";

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 № 767н "Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств";

– Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г. N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний;

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20.04.2022 № 223н "Об утверждении Положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования;

– Федеральный закон от 24 июля 1998 г. N 125-ФЗ "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний" (Редакция от 28.12.2024 — Действует с 01.09.2025);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 г. N 776н «Об утверждении примерного положения о системе управления охраной труда»;

– Приказ Минтруда от 28.10.2020 г. № 753н «Об утверждении правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов»;

– Приказ Минтруда РФ от 16.11.2020г № 782н «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте»;

– Приказ Минтруда РФ от 27.11.2020г. № 835н «Об утверждении правил по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями»;

– Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»(Редакция от 07.07.2025 — Действует с 06.10.2025);

– Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

– Постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Редакция от 03.02.2025 — Действует с 01.09.2025);

– Приказ Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 18.11.2021 года № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;

– **Электронные источники:** <https://www.garant.ru>
<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=442665>

Цель реализации программы

Приобретение слушателями необходимых знаний для их применения в практической деятельности по охране труда при выполнении работ повышенной опасности при ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений. Повышение профессионального уровня, совершенствование существующих и формирование новых компетенций, необходимых для эффективной профессиональной деятельности по профилактике несчастных случаев и профессиональных заболеваний, снижения уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, профессиональных рисков при выполнении работ повышенной опасности при ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений.

Категория слушателей

- работники, непосредственно выполняющие работы повышенной опасности;
- ответственные лица за организацию, выполнение и контроль работ повышенной опасности (лица, ответственные за организацию работ повышенной опасности);
- члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда, члены комитетов (комиссий) по охране труда;
- иные работника определенные локальными нормативными актами работодателя.

Обучение и проверка знаний по программе: «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в

соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.

Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений (В2)» осуществляется с отрывом от работы. Обучение возможно, как в классах учебного центра, так и с выездом преподавателей на территорию Заказчика для обучения. Периодичность обучения не реже одного раза в год, если иное не установлено соответствующими правилами по охране труда.

Форма обучения – очная, очно-заочная с применением электронного обучения (ЭО) и дистанционных образовательных технологий (ДОТ), и включает в себя теоретическое и практическое обучение.

Продолжительность обучения по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений (В2)» 16 академических часов. Программа обучения содержит практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме 25 процентов от общего количества учебных часов.

Продолжительность академического часа: 45 мин*.

8 учебных часов в день

Срок реализации: 2 дня.

**Нормативный срок освоения программы может увеличиваться по согласованию с заказчиком»*

Условия реализации программы

Теоретические занятия проводятся в форме лекций с использованием наглядных пособий, плакатов, учебных видеофильмов, справочной базы законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда, а также справочной документации по охране труда.

При реализации очно-заочной формы обучения обучающиеся теоретическую часть обучения проходят с помощью системы дистанционного обучения (СДО-ПРОФ).

Практические занятия проводятся с применением технических средств обучения и наглядных пособий, решения практических ситуационных задач в очной форме, а также с

присутствием обучаемого на производственных площадках с целью визуализации методов и приемов выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование Разделов/ Тем	Всего часов	в том числе			Форма контроля проверки знаний
			теор. занятия	практич. занятия	контроль	
<i>В2. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений</i>		15	11	4	Тестирование/ Практические занятия	Зачёт
1.	Работы повышенной опасности, основные НПА.	2	-	-		
2.	Общие требования безопасности при выполнении ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений	5	5	-		
3.	Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений	8	4	4		
Проверка знаний		1	-	-	Тестирование	Экзамен
Итого		16	11	4	-	

Планируемые результаты обучения:

Слушатель должен:

- знать законодательные документы, определяющие перечень работ повышенной опасности, к которым предъявляются особые требования по организации работ и обучению работников;
- знать общие требования к организации ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений;
- уметь организовать безопасное проведение ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений;
- знать безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений;
- уметь организовать работы по ремонту, монтажу и демонтажу зданий и сооружений с оформлением наряда-допуска;
- иметь навыки идентификации опасностей, оценки и управления рисками при выполнении ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений;

➤ правильно применять средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов.

Формы оценки результатов освоения программы

Итоговая проверка знаний проводится в форме экзамена (тестирование). К итоговой проверке знаний допускаются слушатели, освоившие учебный план в полном объеме. Итоговая проверка знаний состоит из вопросов, ответить на которые необходимо в течение 45 минут. Тест считается успешно пройденным при предоставлении более 80% правильных ответов.

При оценке качества освоения программы проверки знаний, тестирование может предоставляться на бумажных носителях или с помощью системы дистанционного обучения СДО ПРОФ.

Критерии оценки практических занятий

При оценке результативности практического занятия учитываются степень реализации цели и задач работы, степень выполнения практических заданий, степень соответствия результатов работы заданным требованиям, степень сформированности у Слушателей необходимых умений и навыков.

Критерии оценивания проверки знаний

Процент результативности (количество правильных ответов)	Оценка результата проверки
Более 80-100 %	удовлетворительно
Менее 80%	неудовлетворительно

Оценка «удовлетворительно». Слушатель в целом овладел сутью вопросов по данной теме, обнаруживает знание лекционного материала и учебной литературы. На занятии ведёт себя активно, даёт полные ответы на вопросы, не допускает ошибки при освещении теоретического материала, может обобщить и сделать чёткие логические выводы. Без затруднений выполняет решение практических ситуационных задач.

Оценка «неудовлетворительно». Слушатель обнаружил несостоятельность осветить вопросы или вопросы освещены неправильно, бессистемно, с грубыми ошибками. Отсутствуют понимания основной сути вопросов, выводы, обобщения, обнаружено неумение решать учебные практические задачи. Не явился на производственную площадку.

Обучающиеся, показавшие в рамках проверки знания требований охраны труда неудовлетворительные знания, не допускается к самостоятельному выполнению трудовых

обязанностей и направляются в течение 30 календарных дней со дня проведения проверки знания требований охраны труда повторно на проверку знания требований охраны труда.

Документ, выдаваемый после завершения обучения

Обучающимся, успешно прошедшим проверку знаний по результатам проведения обучения, выдается протокол проверки знаний форму которого устанавливает Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464 VIII. (Приложение № 1), а их данные вносятся в Реестр Минтруда обученных лиц по охране труда.

По решению работодателя (заказчика), дополнительно к протоколу проверки знания выдается удостоверение о проверке знания требований охраны труда.

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

«Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений (В2)»

УЧЕБНО - ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
1.	1. Работа повышенной опасности, основные НПА	2
2.	2. Общие требования безопасности при выполнении ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений. 2.1 Организация ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений. 2.2 Производственные территории и участки проведения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений. Организация рабочих мест. Безопасность работников.	5
3.	Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений.	4
	Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений	4
	Итого	15