



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте для работников 2 группы

Аннотация (описание курса)

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте для работников 2 группы в объеме 40 часов реализуется с применением дистанционных образовательных технологий.

Актуальность программы.

Работы на высоте связаны с высокими рисками для жизни и здоровья. Падение с высоты, поражение электрическим током, травмы от движущихся частей оборудования, воздействие неблагоприятных условий окружающей среды (например, сильный ветер, низкие температуры) — это лишь часть опасностей, с которыми может столкнуться работник при высотных работах. Обучение позволяет сформировать необходимые знания, навыки и компетенции для минимизации рисков, соблюдения требований безопасности и предотвращения несчастных случаев на производстве.

Государственные нормативные требования по охране труда и регулирует порядок действий работодателя и работника при организации и проведении работ на высоте установлены Приказом Минтруда России от 16 ноября 2020 г. № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте». В нём прописаны требования к обучению, периодичности переподготовки, формам проверки знаний и выдаче удостоверений о допуске к работам на высоте.

Цель курса: первичная и периодическая проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте у работников 2 группы по безопасности работ на высоте.

Категория обучающихся: бригадиры, мастера, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями (производителями) работ на высоте и работники, допускаемые к работам в составе бригады из числа высококвалифицированных рабочих и специалистов

Результаты обучения: направлены на совершенствование и актуализацию знаний норм и правил работы в электроустановках.

Знать:

- Общие положения о правилах по охране труда при работе на высоте;
- Требования к работникам при работе на высоте;
- Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда-допуска;
- Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам;
- Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте и СИЗ;
- Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте;
- Специальные требования при проведении отдельных видов работ на высоте;
- Универсальный алгоритм оказания первой помощи.



Уметь:

- применять системы обеспечения безопасности работ на высоте и СИЗ;
- применять оборудование, механизмы, ручной инструмент при работе на высоте;
- применять грузоподъемные механизмы и устройства, средства малой механизации;
- применять универсальный алгоритм оказания первой помощи.

Владеть:

- навыками безопасного выполнения работ на высоте в составе бригады;
- навыками применения систем обеспечения безопасности работ на высоте и СИЗ;
- практическими навыками оказания первой помощи пострадавшим.

Содержание программы построено с учетом нормативно-правовых документов, регламентирующих содержание и структуру программ курсов повышения квалификации, и реализуется через темы:

Тема 1. Общие положения о правилах по охране труда при работе на высоте. Требования к работникам при работе на высоте

Тема 2. Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда-допуска

Тема 3. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам

Тема 4. Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте

Тема 5. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты

Тема 6. Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам

Тема 7. Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте. Применение грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации

Тема 8. Специальные требования при проведении отдельных видов работ на высоте

Тема 9. План спасательных и эвакуационных работ. Универсальный алгоритм оказания первой помощи

По завершении обучения слушатель получает удостоверение о допуске к соответствующим работам на высоте.



УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «Едурегионлаб»



Р.А. Брехач/

«03» февраля 2026 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте для работников 2 группы

№ п/п	Наименование разделов, модулей	Всего часов	Всего часов		Форма контроля
			Лекции	Самост. работа	
1.	Тема 1. Общие положения о правилах по охране труда при работе на высоте. Требования к работникам при работе на высоте	2	2	-	
2.	Тема 2. Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда-допуска	4	2	2	
3.	Тема 3. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам	2	2	-	
4	Тема 4. Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	8	4	4	
5.	Тема 5. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	8	4	4	
6.	Тема 6. Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам	2	2	-	
7.	Тема 7. Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте. Применение грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации	6	4	2	
8.	Тема 8. Специальные требования при проведении отдельных видов работ на высоте	2	2	-	
9	Тема 9. План спасательных и эвакуационных работ. Универсальный алгоритм оказания первой помощи	4	2	2	
10	Итоговая аттестация	2	-	2	Итоговый тест
	Итого часов	40	24	16	



*Стоимость обучения: 4200 рублей**

*Возможны изменения и корректировки учебного плана.

Ждем Ваши заявки:

на e-mail: eduregion@gmail.com сайт: www.eduregion.ru