



ПРОГРАММА **по обучению работников 2 группы по безопасности работ на высоте.**

Введение.

Программа разработана в соответствии с:

- Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте» от 16 ноября 2020 года N 782н.,
- - Постановлением Правительства РФ 2464 от 24 декабря 2021 года N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»,
- Приказ Минтруда России от 29 октября 2021 года N 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами». Программа предназначена для обучения и последующей проверки знаний работников 2 группы по безопасности работ на высоте.

Работники 2 группы по безопасности работ на высоте (мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте) должны знать:

- инструкции по охране труда;
- общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, производственном участке, в цехе;
- производственные инструкции;
- условия труда на рабочем месте;
- основные требования производственной санитарии и личной гигиены;
- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях (на предприятиях), производственных травм, полученных при работах на высоте; обязанности и действия при аварии, пожаре; способы применения имеющихся на участке средств тушения пожара, противоаварийной защиты и сигнализации, места их расположения, схемы и маршруты эвакуации в аварийной ситуации;
- основные опасные и вредные производственные факторы при работе на высоте;
- зоны повышенной опасности;
- средства, обеспечивающие безопасность работы оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности);
- безопасные методы и приемы выполнения работ;
- методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- основы техники эвакуации и спасения;
- требования норм, правил, стандартов и регламентов по охране труда и безопасности работ; порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения,

осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты;
 - организацию и содержание рабочих мест; средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности.

По окончании курса обучаемые сдают экзамены на знание нормативных документов, снаряжения и оборудования, оказания медицинской помощи.

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование темы	Количество часов	Примечание
1	Общие положения охраны труда при производстве работ. Отнесение работ к работам на высоте.	1	Вводное занятие
2	Требования к работникам при работе на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте. Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска.	1	лекция
3	Требования охраны труда к рабочему месту, ограждениям, приспособлениям, средствам подмащивания. Осмотр рабочего места.	1	лекция
4	Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте. Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации.	2	лекция
5	Противоаварийные меры при выполнении работ на высоте. Обязанности работников в аварийных ситуациях. Системы спасения.	4	лекция
6	Системы обеспечения безопасности работ на высоте. Средства индивидуальной и коллективной защиты.	3	Лекция, видеофильм
7	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте. Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным	4	лекция

	<p>объектам. Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов. Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских.</p> <p>Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации. Требования по охране труда при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций.</p> <p>Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий.</p> <p>Требования по охране труда при производстве бетонных работ.</p> <p>Требования по охране труда при выполнении каменных работ.</p> <p>Требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий.</p> <p>Требования по охране труда при отделочных работах на высоте.</p> <p>Требования по охране труда при работе над водой. Требования по охране труда при работе на высоте в ограниченном пространстве.</p>		
8	Эксплуатация, учет выдачи, хранение, осмотр, браковка СИЗ от падения с высоты.	6	Практическое занятие
9	Первая (доврачебная) помощь пострадавшим. Способы эвакуации пострадавших. Первая помощь при падении с высоты.	2	Практическое занятие, видеофильм
10	Порядок расследования несчастных случаев на производстве. Ответственность работодателей, производителей работ за нарушение требований охраны труда при выполнении работ на высоте.	2	лекция
11	Консультации	1	
12	Проверка знаний.	1	тестирование
ИТОГО:		28	

Учебная программа

ТЕМА 1. Общие положения охраны труда при производстве работ. Отнесение работ к работам на высоте.

1.1. Область распространения Правил по охране труда при работе на высоте.

1.2. Работы, относящиеся к работам на высоте.

ТЕМА 2. Требования к работникам при работе на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте. Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Осмотр рабочего места.

2.1. Требования к работникам при работе на высоте. Требования к работникам группы 1, 2 и 3 группы по безопасности работ на высоте. Периодичность обучения.

2.2. Организация и проведение стажировки.

2.3. Удостоверение о допуске к работам на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с применением систем канатного доступа. Личная книжка учета работ на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с применением систем канатного доступа.

2.4. Обеспечение безопасности работ на высоте. Работы, выполняемые на высоте с применением инвентарных лесов и подмостей. Работы, выполняемые на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с применением систем канатного доступа.

2.5. Оформление наряда-допуска. Перечень работ, выполняемых на высоте по наряду-допуску. Разработка плана производства работ на высоте.

2.6. Обязанности и ответственность должностных лиц:

- выдающих наряд-допуск;
- ответственного руководителя работ;
- ответственного исполнителя работ.

2.7. Проведение осмотра нестационарных рабочих мест.

2.8. Выполнение и завершение работ по наряду-допуску.

ТЕМА 3. Требования охраны труда к рабочему месту, ограждениям приспособлениям, средствам подмащивания.

3.1. Установка и снятие защитных, страховочных и сигнальных ограждений.

3.2. Рабочее место. Защитные ограждения рабочих мест. Опасные зоны. Защитные устройства.

3.3. Леса, подмости и другие приспособления для выполнения работ на высоте, их монтаж и демонтаж.

3.4. Приемка лесов в эксплуатацию и периодичность их осмотров.

3.5. Эксплуатация передвижных средств подмащивания.

3.6. Испытания подвесных лесов, подмостей и люлек.

ТЕМА 4. Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте. Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации.

ТЕМА 5. Противоаварийные меры при выполнении работ на высоте. Обязанности работников в аварийных ситуациях. Системы спасения.

ТЕМА 6. Системы обеспечения безопасности работ на высоте. Средства индивидуальной и коллективной защиты.

6.1. Системы обеспечения безопасности работ на высоте, их виды и назначение.

6.2. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников. Контроль выдачи средств индивидуальной защиты работникам. Сроки годности средств защиты из синтетических материалов. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты.

6.3. Системы обеспечения безопасности работ на высоте.

Требования к:

- анкерным устройствам;
- удерживающим устройствам;
- системам позиционирования;
- соединительно-амортизирующие подсистемы системы позиционирования;
- страховочные системы;
- соединительно-амортизирующая подсистема страховочной системы;
- система спасения и эвакуации.

ТЕМА 7. Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте.

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

7.2. Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов.

7.3. Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских.

7.4. Требования по охране труда при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций.

7.5. Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий.

7.6. Требования по охране труда при производстве бетонных работ.

7.7. Требования по охране труда при выполнении каменных работ.

7.8. Требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий.

7.9. Требования по охране труда при отделочных работах на высоте.

7.10. Требования по охране труда при работе над водой.

7.11. Требования по охране труда при работе на высоте в ограниченном пространстве.

ТЕМА 8. Эксплуатация, учет выдачи, хранение, осмотр, браковка СИЗ от падения с высоты.

ТЕМА 9. Первая (доврачебная) помощь пострадавшим. Способы эвакуации пострадавших. Первая помощь при падении с высоты.

ТЕМА 10. Порядок расследования несчастных случаев на производстве. Ответственность работодателей, производителей работ за нарушение требований охраны труда при выполнении работ на высоте.

10.1. Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве.

10.2. Ответственность работодателей, производителей работ за нарушение требований охраны труда при выполнении работ на высоте.