Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования

учебный центр «АС-дока»

ВЕРЖДАЮ [иректор ПО УЦ «АС-дока» Сорокин А.О./ «01» марта 2023 г.

Программа обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, для работников 3-й группы по безопасности работ на высоте»

Пояснительная записка

Настоящая программа обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, для работников 3-й группы по безопасности работ на высоте» (далее – программа) разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации от 30.12.2001 №197-ФЗ, Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» и Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 ноября 2020 г. № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте».

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» и Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 ноября 2020 г. № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте».

Пели

Формирование у учащихся необходимых знаний, умений и практических навыков необходимых для организации и выполнения работ на высоте.

Планируемые результаты обучения

Результатом освоения программы является формирование у учащихся необходимых знаний, умений и практических навыков необходимых для организации и выполнения работ на высоте с высоким риском падения работника с высоты, работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м, в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя.

Учащийся должен знать:

- -инструкции по охране труда при проведении работ на высоте;
- -общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, производственном участке, в цехе;
 - -производственные инструкции;

- -условия труда на рабочем месте;
- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях (на предприятиях), случаи 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, характерные для работы на высоте;
- -зоны повышенной опасности, машины, механизмы, приборы, средства, обеспечивающие безопасность работы оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности);
 - -безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте;
 - -методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
 - -требованиями 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;
 - -требования к организации и содержанию рабочих мест;
 - -виды средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности;
 - -о рисках падения при проведении работ на высоте;
 - -мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
 - -требования к проведению инспекции средств индивидуальной защиты;
 - -соответствующие работам правила, требования по охране труда;
 - -знать мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
 - -основы техники эвакуации и спасения;
 - -основы оказания первой помощи пострадавшему.

Учащийся должен уметь:

- -проводить осмотр рабочего места;
- -оказывать первую помощь пострадавшим;
- -применять соответствующие средства индивидуальной защиты при работе на высоте, осматривать их до и после использования;
 - -применять безопасные методы и приёмы проведения работ на высоте;
 - -применять основы техники эвакуации и спасения;
- -проводить спасательные мероприятия и организовывать безопасную транспортировку пострадавших;
- обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи;
- –четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников;
 - организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ;
 - -оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады;
 - -осуществлять непосредственное руководство работами на высоте;

-осуществлять надзор за членами бригады при выполнении работ на высоте.

Содержание программы

Учебный план

программы обучения «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, для работников 3-й группы по безопасности работ на высоте»

Категория учащихся:

- 1. работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;
- 2. ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
- 3. работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты;
 - 4. работники, выдающие наряды-допуски;
- 5. ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением нарядадопуска;
- 6. должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте;
 - 7. специалисты, проводящие обучение работам на высоте;
- 8. члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

Срок обучения: 24 часа. **Форма обучения:** очная.

			В том числе		
№ rem	Наименование тем	Всего, час.	Теоретические занятия	Практические занятия	Форма контроля
1.	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	0,25	0,25	-	
2.	Требования к работникам при работе на высоте	0,25	0,25	1	
3.	Требования по обеспечению безопасности работ на высоте	1	1	-	
4.	Требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением нарядадопуска	1	1	-	
5.	Требования к оформлению плана производства работ на высоте	1	1	-	

(технологических карт на производство работ на высоте)				
Требования к составлению плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ	1	1	-	
Порядок инспектирования (периодического осмотра) средств индивидуальной защиты	2,0	2,0	_	
Порядок обслуживания средств индивидуальной защиты	2,0	2,0	-	
Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам	0,5	0,5	-	
Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	1,0	0,5	0,5	
Требования по охране труда при применении систем канатного доступа	1,0	0,5	0,5	
Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам	1,0	0,5	0,5	
Требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии	1,0	0,5	0,5	
Требования по охране труда к применению	0,5	0,25	0,25	
Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских	0,5	0,25	0,25	
Требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте	0,25	0,25	-	
Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации	1,0	0,5	0,5	
Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций	0,25	0,25	-	
Требования по охране труда при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций	0,25	0,25	-	
Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий	0,25	0,25	-	
Требования по охране труда при выполнении работ на дымовых трубах	0,25	0,25	-	
Требования по охране труда при производстве бетонных работ	0,25	0,25	-	
	на высоте) Требования к составлению плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ Порядок инспектирования (периодического осмотра) средств индивидуальной защиты Порядок обслуживания средств индивидуальной защиты Требования по охране труда, предъявляемые к производственным площадкам Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте Требования по охране труда при применении систем канатного доступа Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам Требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов 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 механизмов и устройств, средств малой механизмов и устройств, средств малой механизмов по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций Требования по охране труда при установке и монтаже на высоте стальных конструкций Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при производстве	Пребования к составлению плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ Порядок инспектирования (периодического осмотра) средств индивидуальной защиты Требования по охране труда, предъявляемые к производственным площадкам Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте Требования по охране труда при применении систем канатного доступа Требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии Требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных иссущих конструкций Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на при производстве О,25	Павысоте Требования к составлению плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной 1 ситуации и при проведении спасательных работ Порядок инспектирования (периодического осмотра) средств индивидуальной защиты Порядок обслуживания средств индивидуальной защиты Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и 0,5 0,5 производственным площадкам Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте 1,0 0,5 Требования по охране труда при применении 1,0 0,5 Требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным 1,0 0,5 Требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или 1,0 0,5 Требования по охране труда к применению дестниц, площадок, трапов Требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов Требования по охране труда к применении когсй и лазов монтерских Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских Требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских Требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизащии Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций Требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций Требования по охране труда при установке и монтаже на высоте стальных конструкций Требования по охране труда при выполнении кровслыных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровслыных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровслыных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровслыных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровслыных и других работ на крышах зданий Требования по охране труда при выполнении кровслыных и других работ на крышах здан	Павысоте) Требования к составлению плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ порядок инспектирования (периодического осмотра) средств индивидуальной защиты Порядок обслуживания средств индивидуальной защиты Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и прозводственным помещениям и прозводственным площадкам пребования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте Требования по охране труда при применении систем канатного доступа пребования по охране труда при применении производствений по конструкциям и высотным побъектам по охране труда к применении анкерных устройств, содержащих жесткие или ибкие анкерных устройств, содержащих жесткие или пребования по охране труда к применении внеерных устройств, содержащих жесткие или пребования по охране труда к применении преструм применении по конструкция и высотным пребования по охране труда к применении преструм применении пребования по охране труда при применении пресования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройетв, средств малой механизации преобования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций пребования по охране труда при установке и монтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций пребования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий пребования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий пребования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий пребования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий пребования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий пресования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий пресования по охране труда при

23.	Требования по охране труда при выполнении каменных работ	0,25	0,25	-	
24.	Требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий	0,25	0,25	1	
25.	Требования по охране труда при отделочных работах на высоте	0,25	0,25	-	
26.	Требования по охране труда при работе на антенно-мачтовых сооружениях	0,25	0,25	-	
27.	Требования по охране труда при работе над водой	0,25	0,25	-	
28.	Требования по охране труда при работе на высоте в ограниченных и замкнутых пространствах	0,25	0,25	ı	
29.	Основы техники эвакуации и спасения	2	1,5	0,5	
30.	Приемы оказания первой помощи пострадавшим	3	1,5	1,5	
31.	Проверка знания требований охраны труда	1	-	1	Проверка знания требований охраны труда в форме тестирования
Итого		24	18	6	