автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «НовоКС»

		ВЕРЖДАЮ: АНО ДПО «НовоКС»
		Ю.И.Рыжков
«	»	2021 года

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

«Подготовка работников 3 группы по безопасности работ на высоте »

(40 часов)

г. Новокуйбышевск 2021 год

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Перед допуском к выполнению работ на высоте работник обязан пройти обучение безопасным методам и приёмам выполнения работ, инструктажи по охране труда, обучение и проверку знаний требований охраны труда.

К работам на высоте относятся работы, когда:

- а) существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более, в том числе:
- при осуществлении работником подъема на высоту более 5 м, или спуска с высоты более 5 м по лестнице, угол наклона которой к горизонтальной поверхности составляет более 75°;
- при проведении работ на площадках на расстоянии ближе 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 1,8 м, а также, если высота защитного ограждения этих площадок менее 1,1 м;
- б) существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты менее 1,8 м, если работа проводится над машинами или механизмами, поверхностью жидкости или сыпучих мелкодисперсных материалов, выступающими предметами.

Периодическое обучение работников 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте осуществляется не реже 1 раза в 5 лет.

Категория слушателей:

- а) работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;
- б) ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
- в) работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты (далее СИЗ);
- г) работники, выдающие наряды-допуски;
- д) ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением нарядадопуска;
- е) должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте и/или технологических карт на производство работ на высоте;
- ж) специалисты, проводящие обучение работам на высоте;
- з) члены экзаменационных комиссий работодателей и организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

Срок обучения: 40 часов.

Форма обучения: очно, очно-заочно, заочно, в т.ч. с использованием дистанционных технологий, электронного обучения в соответствии с действующей нормативной базой.

Режим занятий: 5 дней по 8 часов в день.

После прохождения курса обучающиеся получают Удостоверение установленного образца

Цель реализации программы

Программа имеет целью формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения безопасного проведения работ на высоте в рамках имеющейся квалификации:

- способностью принимать участие в установке (монтаже), эксплуатации средств защиты;
- способностью принимать участие в организации и проведении технического обслуживания средств защиты;

- способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности;
- готовностью использовать знания по организации охраны труда и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики;
- способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска;
- способностью контролировать состояние используемых средств защиты, принимать решения по замене (регенерации) средства защиты.

Программа разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 782Н от 16 ноября 2020 года «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте», Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного Постановлением Минтруда России и Минобразования России от 01.06.03 №1/29.

Программа обучения руководствуется положениями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы Слушатель должен приобрести следующие знания, умения и навыки, необходимые для безопасного проведения работ на высоте и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации:

- законы и иные нормативные акты, регламентирующие вопросы по охране труда при работе на высоте;
- опасные и вредные факторы производственной среды и трудового процесса, которые действуют или могут возникнуть в местах выполнения работ;
- системы обеспечения безопасности работ на высоте;
- материалы, инструмент, приспособления для проведения работ на высоте;
- требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам;
- требования к средствам подмащивания;
- требования, предъявляемые к работникам, проводящим работу на высоте;
- специальные требования при выполнении отдельных видов работ;
- основы проведения эвакуации и спасения, оказания первой помощи пострадавшим;
- процедуру расследования несчастных случаев и оформление акта по форме H-1;
- б) уметь:
- применять средства индивидуальной защиты при выполнении работ на высоте;
- пользоваться системами удерживания и позиционирования, спасения и эвакуации, страховочными системами;
- выявлять зоны повышенной опасности;
- применять системы канатного доступа;
- организовывать безопасное рабочее место, проведение работ, разработку плана производства работ;
- оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады;
- в) владеть:
- навыками оказания первой помощи пострадавшим, эвакуации и спасения;
- практическими навыками установки и снятия ограждений;
- практическими навыками безопасной эксплуатации системы обеспечения безопасности при работах на высоте;
- знаниями по проведению инспекции СИЗ.

Учебный план

«Подготовка работников 3 группы по безопасности работ на высоте»

№	Наименование разделов		В том числе	
пп		часов	Теорет.	Практич.
			занятия	занятия
1	2	3	4	5
1	Общие вопросы обеспечения безопасности	2	2	
	проведения работ на высоте			
2	Требования по охране труда, предъявляемые к	4	4	
	производственным помещениям и производственным			
	площадкам			
3	Требования к применению систем обеспечения	4	3	1
	безопасности работ на высоте			
4	Специальные требования по охране труда,	5	4	1
	предъявляемые к производству работ на высоте			
5	Социальная защита пострадавших на производстве	6	5	1
6	Организация работ на высоте с оформлением наряда-	5	5	
	допуска			
7	Содержание плана производства работ на высоте	4	4	
8	Перечень документации, заполняемой при	4	4	
	проведении работ на высоте			
9	Специальные требования по охране труда,	4	4	
	предъявляемые к производству работ на высоте с			
	применением систем канатного доступа			
Ито	Итоговая аттестация (тестирование)		-	-
	ИТОГО		35	3

Учебно-тематический план

«Подготовка работников 3 группы по безопасности работ на высоте»

№ пп	Наименование разделов и тем		В том числе	
		часов	Теорет. занятия	Практ. занятия
1	2	3	4	5
1	Общие вопросы обеспечения безопасности	2	2	
	проведения работ на высоте			
1.1	Законодательная и нормативно-правовая база в области	1	1	
	охраны труда при работе на высоте			
1.2	Обеспечение безопасности работ на высоте	1	1	
2	Требования по охране труда, предъявляемые к	4	4	
	производственным помещениям и			
	производственным площадкам			
2.1	Предохранительные ограждения	1	1	
2.2	Рабочее место, площадки производства работ и проходы	2	2	
	на них			
2.3	Леса и средства подмащивания	1	1	
3	Требования к применению систем обеспечения	4	3	1
	безопасности работ на высоте			
3.1	Системы обеспечения безопасности работ на высоте	2	2	
3.2	Средства индивидуальной и коллективной защиты	2	1	1
4	Специальные требования по охране труда,	5	4	1
	предъявляемые к производству работ на высоте			
4.1	Требования по охране труда работников при	2	1	1
	перемещении по конструкциям и высотным объектам.			
4.2	Требования по охране труда к оборудованию,	1	1	
	механизмам, ручному инструменту, применяемым при			
	работе на высоте.			
4.3	Требования по охране труда при монтаже и демонтаже	1	1	
	на высоте стальных и сборных несущих конструкций.			
	Требования по охране труда при установке и монтаже на			
	высоте деревянных конструкций. Требования по охране			
	труда при выполнении кровельных и других работ на			
	крышах зданий. Требования безопасности при			
	выполнении кровельных работ			
4.4	Требования по охране труда при выполнении работ на	1	1	
	дымовых трубах. Требования по охране труда при			
	производстве бетонных работ. Требования по охране			
	труда при выполнении каменных работ. Требования по			
	охране труда при работе над водой. Требования по			
	охране труда при отделочных работах на высоте.			
	Требования по охране труда при работе на высоте в			
	ограниченном пространстве			
5	Социальная защита пострадавших на производстве	6	5	1
5.1	Основы предупреждения производственного	1	1	
	травматизма			
5.2	Порядок расследования и учета несчастных случаев на	1	1	

	производстве			
5.3	Порядок расследования и учета профессиональных	1	1	
	заболеваний			
5.4	Обеспечение пожарной безопасности	1	1	
5.5	Обеспечение безопасности работников в аварийных	1	1	
	ситуациях			
5.6	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим	1	-	1
	при работе на высоте			
	Организация работ на высоте с оформлением	5	5	
6	наряда-допуска			
6.1	Организация работ на высоте с оформлением наряда-	5	5	
	допуска			
7	Содержание плана производства работ на высоте	4	4	
7.1	Содержание плана производства работ на высоте	4	4	
8	Перечень документации, заполняемой при	4	4	
	проведении работ на высоте			
8.1	Личная книжка. Журнал учета работ по наряду-допуску.	4	4	
	Журнал приема и осмотра лесов и подмостей. Журнал			
	учета и осмотра такелажных средств, механизмов и			
	приспособлений			
9	Специальные требования по охране труда,	4	4	
	предъявляемые к производству работ на высоте с			
	применением систем канатного доступа			
9.1	Система канатного доступа. Требования по охране труда	4	4	
	при производстве стекольных работ и при очистке			
	остекления зданий. Требования по охране труда при			
	работе на антенно-мачтовых сооружениях			
Итоговая аттестация		2	-	-
(Te	естирование)	40		
ИТОГО			35	3