

**ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ООО «ОБЕРПРОФ»**

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» февраля 2022 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации
«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. 3 группа по
безопасности работ на высоте»

г. Самара
2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. 3 группа по безопасности работ на высоте», разработана Центром дополнительного профессионального образования ООО «ОБЕРПРОФ» в соответствии с нормами Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" и с учетом требований Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. N 499, с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 ноября 2013 г. N 1244.

Программа разработана в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 ноября 2020 г. № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте».

Цель программы: формирование системных знаний и повышение профессиональных компетенции в рамках имеющейся квалификации, необходимых для выполнения работ и снижения травматизма при работе на высоте.

Категория слушателей:

- работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
- работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты;
- работники, выдающие наряды-допуски;
- ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску;
- должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте.
- специалисты, проводящие обучение работам на высоте, а также члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, и работодателей.

Настоящая программа разработана с учетом действующих нормативно-правовых актов и нормативно-технических документов в области охраны труда при работе на высоте и включает: учебно-тематический план теоретического обучения, программу теоретического и практического обучения.

В результате обучения слушатели приобретают знания, навыки и практические умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

В результате освоения программы слушатели должны:

знать:

- соответствующие работам правила, требования по охране труда;
- мероприятия, обеспечивающие безопасность работ;
- инструкции по охране труда при выполнении работы на высоте;
- общие сведения о технологическом процессе и оборудовании при работе на высоте;
- материальную часть используемого снаряжения и спусковых устройств, технические характеристики, правила и их эксплуатации;
- правила хранения и порядок подготовки спусковых устройств к работе;

- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, происшествий при работе на высоте и методы, способы предупреждения этих случаев;
- правила и требования использования, эксплуатации, выдачи, хранения, осмотра, браковки и сертификации средств индивидуальной защиты (СИЗ);
- организацию и содержание рабочих мест;
- обязанности и порядок действий при возникновении особых случаев;
- основы техники эвакуации спасения с высоты;
- основные опасные и вредные факторы, характерные при работе на высоте;
- безопасные приемы и методы выполнения работ на высоте.

уметь:

- организовывать безопасное проведение работ, разработку плана производства работ;
- оформлять наряды-допуски, осуществлять надзор за членами бригады;
- четко обозначать и излагать требования о мерах безопасности при проведении целевого инструктажа работников;
- обладать знаниями по проведению инспекции СИЗ;
- обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи;
- совершать крепление оборудования для обеспечения безопасных работ на высоте и спуски (подъемы) в пределах высот, определяемых ТТХ используемых спусковых устройств;
- уверенно действовать при эвакуации и спасении;
- готовить снаряжение, имущество и грузы к спускам (подъемам);
- грамотно и четко действовать при возникновении особых случаев.

владеть:

- знаниями зон повышенной опасности, машинами, механизмами, приборами;
- средствами обеспечивающими безопасность работы оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности);
- безопасными способами работ при использовании средств механизации ручного инструмента.

Формы обучения по программе: очная, очно-заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Продолжительность обучения по программе 40 часов.

Учебные группы слушателей создаются численностью до 12 чел.

Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями теоретического обучения в журнале учета посещаемости учебных занятий.

Режим занятий определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день).

Реализация программы профессиональной переподготовки обеспечивается доступом слушателей к учебно-методической документации, электронным изданиям, базам данных, во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Теоретическое очное обучение проводится в учебном классе с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий для подготовки специалистов.

Теоретическое заочное обучение проводится с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий на обучающей платформе, предоставляемой ЦДПО ООО «ОБЕРПРОФ».

Практическое обучение проводится непосредственно на рабочем месте. Практическое обучение представляет собой закрепление теоретических знаний, необходимых для безопасного выполнения работ, а также освоение и отработка

непосредственно на рабочем месте практических навыков и умений, безопасных методов и приемов выполнения работ.

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме экзамена.

Слушателям, закончившим курс обучения по программе и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

Лицам, не прошедшим аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка установленного образца.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» февраля 2022 г..



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

программы повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. 3 группа по безопасности работ на высоте»

Цель: формирование системных знаний и повышение профессиональных компетенции в рамках имеющейся квалификации, необходимых для выполнения работ и снижения травматизма при работе на высоте

Категория слушателей:

- работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей, составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ;
- работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты;
- работники, выдающие наряды-допуски;
- ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску;
- должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте.
- специалисты, проводящие обучение работам на высоте, а также члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, и работодателей.

Срок обучения: 40 час.

Форма обучения: с применением дистанционных образовательных технологий

Режим занятий: определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день)

№ п/п	Наименование разделов и учебных тем	Кол-во часов				Форма контроля
		Всего часов	Лекции	Практич	Тест	
1	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте.	8	4	4		
2	Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте	8	4	4		
3	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте и СИЗ.	8	4	4		
4	Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте.	8	4	4		
5	Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи.	4	2	2		

6	Консультации	2	2			
7	Итоговая аттестация	2			2	экзамен
	ИТОГО:	40	20	18	2	