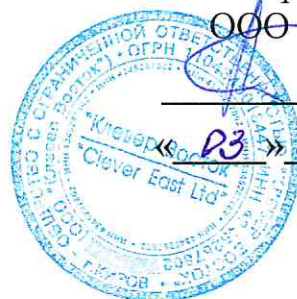


**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Клевер Восток»**

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ООО «Клевер Восток»

А.В.Таничев

РЗ **» августа 2020 г.**



УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

«Обучение по охране труда при выполнении работ на высоте»

1. Пояснительная записка

Программа и учебно-тематический план для обучения по охране труда при выполнении работ на высоте руководителей и специалистов предприятий, организаций, учреждений разработаны ООО «Клевер-Восток» 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 № 155Н от 28 марта 2014 года «Правила по охране труда при работе на высоте». Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденным Постановлением Минтруда России и Минобразования России от 01 июня 2003 года № 1/29.

Программа обучения руководствуется положениями Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 01 июля 2013 года № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 24 часа

Форма обучения и режим занятий:

очная форма : 3 дня - 8 академических часов (с отрывом от производства);

Группа занимается не более 8 академических часов, с двумя перерывами для отдыха, равными пятнадцати минутам, и одним перерывом на обед, равным одному часу.

очно-заочная : 6 дней –по 4 академических часа в день (с частичным отрывом от производства) ;

Группа занимается не более 4 академических часов, с двумя перерывами для отдыха, равными пятнадцати минутам.

заочная (без отрыва от работы).

Кроме того, допускается обучение по индивидуальному графику, при котором режим занятий определяется по договоренности.

ООО «Клевер-Восток» самостоятельно разрабатывает и утверждает программу, (если иное не установлено Федеральным законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и другими федеральными законами) , с учетом потребностей лица, организации, по инициативе которых осуществляется дополнительное профессиональное образование.

Программа предусматривает проведение лекций. Занятия проводятся в учебном классе ООО «Клевер-Восток».

Вид программы: дополнительная профессиональная программа.

Цель программы: 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;
- способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска;
- способностью контролировать состояние используемых средств защиты, принимать решения по замене (регенерации) средства защиты.

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 Н-1;
 - 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;
- 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.

Квалификация, указываемая в документе о квалификации, дает его обладателю право заниматься определенной профессиональной деятельностью и (или) выполнять конкретные трудовые функции, для которых в установленном законодательством

Российской Федерации порядке определены обязательные требования к наличию квалификации по результатам дополнительного профессионального образования.

1 группы по безопасности работ на высоте периодичность обучения 1 раз в год

2 группы по безопасности работ на высоте периодичность обучения 1 раз в 3 года

3 группы по безопасности работ на высоте периодическое обучение 1 раз в 5 лет

Категория слушателей:

- работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя (работники 1 группы);
- мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями работ на высоте (работники 2 группы);
- 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, выдающие наряды-допуски;
- ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску;
- должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плаца производства работ на высоте (работники 3 группы).

ОРГАНИЗАЦИОННО – ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком.

Комплектование учебных групп производится с учетом должностных обязанностей слушателей, их образования, а также с учетом требований учебного плана.

Количество слушателей в группах определяется ООО «Клевер-Восток» самостоятельно.

При подготовке специалистов комплектование учебных групп и численность слушателей согласуется с организацией - работодателем, направившей специалистов на обучение.

Продолжительность обучения по Программе – 24 академических часа.

С учетом категории слушателей и их подготовленности по охране труда допускается изменять количество часов, отводимых на конкретные темы учебного плана, или выносить часть тем на самостоятельное изучение. Основным видом учебных занятий являются лекции, а также могут быть рекомендованы и другие виды учебной работы - практические и самостоятельные занятия, обмен опытом, круглый стол и другие. Итоговая оценка уровня знаний слушателей завершается обязательной аттестацией, которая проводится в форме зачета, по результатам

которого специалисту выдается удостоверение установленного образца.
Учебные группы для проведения занятий комплектуются по заявке на обучение.

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.

Программа повышения квалификации включает две части: теоретическую и практическую. Теоретическая часть позволяет слушателям овладеть теоретическими вопросами, практическая - получить навыки, необходимые для практической деятельности при выполнении работ на высоте.

Контрольными мероприятиями текущего и промежуточного контроля учебной работы слушателей являются практические задания.

Анализ результатов выполнения слушателями практических заданий производится преподавателем непосредственно на занятиях.

Оценка качества освоения программы осуществляется аттестационной комиссией в виде тестирования в письменной форме.

Слушатель считается аттестованным, если имеет положительных ответов не менее 80 % по всем разделам программы, выносимых на тестирование.

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

Квалификация указываемая в документе, дает его обладателю право заниматься определенной профессиональной деятельностью и (или) выполнять конкретные трудовые функции, для которых в установленном законодательством Российской Федерации порядке определены обязательные требования к наличию квалификации по результатам дополнительного профессионального образования.

Документ о квалификации выдается на бланке, образец которого устанавливается организацией.

**План обучения по охране труда работников
при выполнении работ на высоте**

Номер темы	Тема	Время изучения темы, час
1.	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	3ч
2.	Организация работ и требования к работникам при работе на высоте	4ч
3.	Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам	2ч
4.	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте	8 ч
5.	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте	2ч
6.	Основы техники эвакуации и спасения	3 ч
7.	Итоговая аттестация (тестирование)	2 ч
Итого:		24 ч

**Учебно-тематический план
«Охрана труда при работе на высоте»**

№ п/п	Наименование темы	Всего, час.
1.	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте.	3
1.1	Законодательная и нормативно-правовая база в области охраны труда при работе на высоте.	1
1.2	Ответственность за нарушение требований охраны труда при выполнении работ на высоте.	1
1.3	Порядок расследования несчастных случаев на производстве.	1
2.	Организация работ и требования к работникам при работе на высоте.	4
2.1	Требования к работникам при работе на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте. Техно-технологические и организационные мероприятия.	2
2.2	Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска.	2
3	Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам.	2
3.1	Организация и содержание рабочих мест.	1
3.2	Требования к лесам и подмостям.	1
4	Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте.	7
4.1	Системы обеспечения безопасности работ на высоте	5
4.2	Средства индивидуальной и коллективной защиты при работе на высоте.	2
5	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте.	2
5.1	Система канатного доступа.	0,2
5.2	Перемещение по конструкциям и высотным объектам.	0,2
5.3	Жесткие и гибкие анкерные линии.	0,2
5.4	Лестницы, площадки, трапы.	0,1
5.5	Когти и лазы монтерские	0,1
5.6	Оборудование, механизмы, ручной инструмент.	0,1

5.7	Грузоподъемные механизмы и средства малой механизации.	0,1
5.8	Монтаж и демонтаж стальных и сборных несущих конструкций. Установка и монтаж деревянных конструкций. Кровельные и иные работы на крышах зданий. Работы на дымовых трубах. Бетонные работы. Каменные работы. Стекольные работы. Отделочные работы. Работы на антенно-мачтовых сооружениях. Работы над водой. Работы в ограниченном пространстве.	1
6	Основы техники эвакуации и спасения.	4
6.1	Системы спасения и эвакуации.	1
6.2	План мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ.	1
6.3	Первая помощь пострадавшим.	2
	Итоговая аттестация (тестирование).	2
	Итого	24

Календарный учебный график

« Охрана труда при выполнении работ на высоте» (с отрывом от производства)

Календарные дни		
1 день	2 день	3 день
Лекции (8ч)	Лекции (8ч)	Лекции (8ч)

« Охрана труда при выполнении работ на высоте» (с частичным отрывом от производства)

Календарные дни					
1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день
Лекции (4ч)	Лекции (4ч)	Лекции (4ч)	Лекции (4ч)	Лекции (4ч)	Лекции (4ч)