

«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмашивания»

Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний по охране труда при работе на высоте, для их применения в практической деятельности в сфере безопасности и охраны труда с целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

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» и Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации [№ 155Н от 28.03.2014](#) «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 01.06.03 №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».

Категория слушателей:

- работники, выполняющим работы на высоте с применением средств подмашивания (леса, подмости, вышки, люльки, лестницы), а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более.

Срок обучения – 40 часов

Форма обучения – очная (согласно графику проведения занятий в учебном центре ООО «Институт труда», возможен выезд к заказчику).

По окончании курса слушатели получат **удостоверение** о допуске к работам на высоте установленной формы, для которого нужна фотография учащегося 3×4.

Проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте проводится не реже 1 раза в год.

В результате освоения программы слушатели будут:

а) знать:

- 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 подмашивания;
- 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;

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.

ПРОГРАММА

повышения квалификации (дополнительное профессиональное образование)

«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмощивания»

- ✓ Законодательная и нормативно-правовая база в области охраны труда при работе на высоте;
- ✓ Ответственность за нарушение требований охраны труда при выполнении работ на высоте;
- ✓ Порядок расследования несчастных случаев на производстве;
- ✓ Требования к работникам при работе на высоте. Обеспечение безопасности работ на высоте. Технико-технологические и организационные мероприятия;
- ✓ Организация работ на высоте с оформлением наряда-допуска;
- ✓ Организация и содержание рабочих мест;
- ✓ Требования к лесам и подмостям;
- ✓ Системы обеспечения безопасности работ на высоте;
- ✓ Средства индивидуальной и коллективной защиты при работе на высоте;
- ✓ Лестницы, площадки, трапы;
- ✓ Оборудование, механизмы, ручной инструмент;
- ✓ Грузоподъемные механизмы и средства малой механизации;
- ✓ 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.
- ✓ План мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ.
- ✓ Первая помощь пострадавшим.