

«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы»

шифр курса 01.19.03

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:

- мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями работ на высоте.

Срок обучения – 40 часов

Форма обучения – *дистанционная* (в любое удобное для заказчика время).

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

Периодическое обучение работников 2 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте осуществляется не реже 1 раза в 3 года.

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 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;

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 для работников 2 группы»

- ✓ Общие вопросы организации безопасного производства работ;
- ✓ Обзор нормативных документов;
- ✓ Опасные и вредные факторы при производстве работ на высоте. Представление о рисках падения. Идентификация опасности на рабочем месте обеспечения безопасности труда;
- ✓ Требования к профессиональным компетенциям и квалификации работников при работе на высоте;
- ✓ Организационные мероприятия по обеспечению безопасности работ на высоте;
- ✓ Специальные требования безопасности при производстве работ на высоте. Техничко-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте;
- ✓ Порядок разработки локальных нормативных документов при производстве работ на высоте;
- ✓ Разработка локальных нормативных документов при производстве работ на высоте (с учетом производственной специфики);

- ✓ Разработка плана производства работ;
- ✓ Разработка технологических карт;
- ✓ Оформление наряда – допуска;
- ✓ Системы обеспечения безопасности работ на высоте. Аварийно-спасательные работы на высоте;
- ✓ Порядок выбора и применения систем обеспечения безопасности работ на высоте (СИЗ, средства коллективной защиты, знаки безопасности, ограждения, средства подмащивания и т.д.);
- ✓ Порядок выбора и применения СИЗ при работе на высоте;
- ✓ Порядок эвакуации и оказания первой помощи;
- ✓ Специальные требования безопасности при производстве работ на высоте.