

Название программы	Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте для работников 3 группы по безопасности работ на высоте
Аннотация	Программа «Безопасные методы и приёмы выполнения работ на высоте для работников 3 группы по безопасности работ на высоте» разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, а также Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. № 782н «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте».
Актуальность	Снижение травматизма при работе на высоте путём повышения профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, в объёме требований к работникам 3 группы по безопасности работ на высоте.
Целевая аудитория	Персонал, организующий и выполняющий работы на высоте: руководящие работники; руководители структурных подразделений; управленческий персонал и специалисты.
Цели и задачи	Формирование у слушателей комплексного представления о безопасных методах и приемах выполнения работ на высоте.
Результаты	Участники научатся: <ul style="list-style-type: none"> • применять основы техники эвакуации и спасения; • 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; • обучать персонал безопасным методам и приемам выполнения работ, практическим приемам оказания первой помощи.
Особенности	Обучение проходит в форме лекций и практических занятий, включающих анализ конкретных ситуаций и самостоятельной работы, направленной на освоение знаний и отработку умений.
Форма обучения	очная, очно-заочная.
Длительность	40 академических часов
Программа	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте. Нормативные правовые акты по работе на высоте. Представление о рисках падения. Осмотр рабочего места. 2. Техничко-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте. Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности. Правила выдачи, эксплуатации, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты.

3. Организационные мероприятия по обеспечению безопасности работ на высоте.

Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников. Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ.

4. Организация и применение систем канатного доступа.

Организация систем канатного доступа. Правильное применение различных сложных систем канатного доступа.

5. Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи.

Организация спасательных мероприятий. Методика обучения правилам оказания помощи пострадавшему.

Разработчик

АНО «Корпоративная Академия Роскосмоса»