

№3

Обучение по программе «**Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей**» (3 группа по безопасности работ на высоте).

Категория слушателей

- **3 группа** - работники, назначаемые работодателем ответственными за безопасную организацию и проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей; преподаватели и члены аттестационных комиссий, созданных приказом руководителя организации, проводящей обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте; работники, проводящие обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты (далее - СИЗ); работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; специалисты по охране труда; должностные лица, в полномочия которых входит утверждение плана производства работ на высоте.

Продолжительность обучения: 40 часов

Документы, выдаваемые по итогам освоения программы: удостоверение о допуске к работам на высоте.

Срок действия удостоверения: 5 лет (обязательна ежегодная проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте).

Форма обучения: очная.

Цель программы: приобретение слушателями компетенции, необходимой для их практической деятельности при организации и проведении работ на высоте

Перечень профессиональных компетенций: получение квалификации, соответствующей характеру выполняемых работ, дающей право на получение допуска к работам на высоте

Получаемые знания

- инструкции по охране труда;
- общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, производственном участке, в цехе;
- производственные инструкции;
- условия труда на рабочем месте;
- основные требования производственной санитарии и личной гигиены;
- обстоятельства и характерные причины несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших на высоте в организациях (на предприятиях), случаев производственных травм, полученных при работах на высоте; обязанностями и действиями при аварии, пожаре; способами применения имеющихся на участке средств тушения пожара, противоаварийной защиты и сигнализации, местами их расположения, схемами и маршрутами эвакуации в аварийной ситуации;
- основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для работы на высоте;
- зоны повышенной опасности, машины, механизмы, приборы; средства обеспечивающие безопасность работы оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности);
- безопасные методы и приемы выполнения работ;
- требования по охране труда при организации и проведении работ на высоте;
- требования к работникам при работе на высоте;
- обеспечение безопасности работ на высоте.