

АННОТАЦИЯ

**ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
РАБОЧИХ С ПРОФЕССИЙ ГОРНОРАБОЧИЙ ПОДЗЕМНЫЙ
И МАШИНИСТ ПОДЗЕМНЫХ УСТАНОВОК
НА ГОРНОМОНТАЖНИК ПОДЗЕМНЫЙ**

Общие положения

Программа профессиональной переподготовки рабочих с профессий горнорабочий подземный и машинист подземных установок на профессию горномонтажник подземный, реализуемая ГБПОУ Ленинск-Кузнецким горнотехническим техникумом, представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников.

В представленной программе основное внимание уделено разработке программ профессиональных модулей:

- Основы горного дела;
- Основы горной электротехники;
- Устройство горно-шахтного и монтажного оборудования;
- Монтаж, демонтаж, опробование и наладка горно-шахтного оборудования;
- Охрана труда и промышленная безопасность;
- Производственная практика.

1.1. Область применения программы

Программа профессиональной переподготовки рабочих с профессий Горнорабочий подземный и Машинист подземных установок на профессию Горномонтажник подземный, предназначена для получения новой профессии рабочего, с учетом потребности производства.

Учебный план разработан с учетом того, что лица, обучающиеся по настоящей программе, владеют знаниями, умениями и опытом по профессиям Горнорабочий подземный и Машинист подземных установок. Содержание программы ориентировано на усвоение обучающимися общетехнических и специальных предметов, необходимых для качественного и безопасного выполнения работ, предусмотренных квалификационной характеристикой профессии Горномонтажник подземный.

1.2. Цели и задачи программы – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- производить монтаж и демонтаж трубопроводов и запорной арматуры, конвейерных ставов, вспомогательного оборудования, устройств и приспособлений, применяемых при монтаже и демонтаже горно-шахтного оборудования, монтаж приводных станций, воронок, течек и бункерных затворов, прокладку кабелей, настилку рештаков в горизонтальных и наклонных горных выработках;
- управлять вспомогательным оборудованием при подъеме, перемещении монтируемых узлов, деталей на монтажных участках;
- готовить места для размещения материалов и оборудования;
- осуществлять прием материалов и оборудования на приемно-отправительных площадках горных выработок, погрузку, доставку и разгрузку с помощью механизмов и вручную в установленных местах;
- производить монтаж и демонтаж механической части выемочных и проходческих комбайнов, скребковых конвейеров в очистном забое, секций гидрофицированной крепи и маслостанций, гидравлики, гидрораспределителей, гидрозамков и блоков управления;
- перемещение и установка лебедок, монтажных станков, приспособлений и управление ими при доставке и монтажных работах в очистных и подготовительных забоях; устройство подмостей, укосин, настилов и доставка по ним материалов, деталей, узлов, секций крепи в забой.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основы горного дела, устройство, назначение и технические характеристики монтируемых и обслуживаемых машин, механизмов и приспособлений;
- основы электротехники;
- правила установки и крепления такелажных механизмов, примеры и правила такелажных работ;
- способы строповки и крепления грузов, деталей, узлов;
- допустимые нагрузки на машины, механизмы, приспособления, прицепные устройства;
- порядок, правила и способы производства монтажных работ;
- устройство применяемых контрольно-измерительных приборов и правила пользования ими;
- условия ведения монтажных работ в очистных и подготовительных забоях;
- технические условия по прокладке кабелей, монтажу трубопроводов и запорной арматуры;
- условия ведения монтажных работ в очистных и подготовительных забоях;
- виды применяемого крепления, порядок и способы его установки и снятия;
- правила сдачи в эксплуатацию сложного оборудования;
- основные неисправности в работе обслуживаемого оборудования и способы их устранения;
- применяемые красители, способы окраски и нанесения надписей;
- инструкцию по охране труда.

2 Результаты освоения программы

Результатом освоения программы является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности горномонтажник подземный 4 разряда, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК.1	Производство работ по монтажу, демонтажу горно-шахтного оборудования. под руководством горномонтажника более высокой квалификации.
ПК.2	Доставочно-такелажные работы.
ПК.3	Монтаж (демонтаж), эксплуатация и техническое обслуживание машин, механизмов и приспособлений, применяемых в работе.
ОК 1	Соблюдать правила безопасности труда и внутреннего распорядка.
ОК 2	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 3	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 4	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 5	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством.
ОК 7	Брать на себя ответственность за результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.