

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ  
«УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР»



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ»

Михайлов С.В.

20 01 01 г.

Приказ от «12» 01 2022 г.

ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ -  
ПРОГРАММА ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО  
ПРОФЕССИИ  
«Горнорабочий на маркшейдерских работах»  
код 11711

Шахты 2022 г.

## АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Основная программа профессионального обучения – программа переподготовки по профессии Горнорабочий на маркшейдерских работах, код 11711.

Авторы:

**Преподаватель ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ» Дмитриенко А.И.**

**Мастер производственного обучения ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ» Тостоганова Е.В.**

Организация разработчик: ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ», Методический отдел.

Правообладатель программы: ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ».

Нормативный срок освоения основной программы профессионального обучения - программы переподготовки по профессии Горнорабочий на маркшейдерских работах **160** часов при очной форме подготовки.

Квалификация выпускника:

**Горнорабочий на маркшейдерских работах третий разряд.**

Программа рассмотрена и рекомендована к утверждению педагогическим советом ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ».

Протокол педагогического совета № 5 от « 12 » 01 2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

- 1 Пояснительная записка
  - 2 Учебный план
  - 3 Календарный учебный график.
  - 4 Контроль и оценка результатов освоения ОППО (дисциплин, модулей).
  - 5 Условия реализации ОППО
- Приложение 1  
Календарный учебный график.
- Приложение 2  
Рабочие программы (содержание) разделов, модулей и дисциплин с контрольными вопросами.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативную правовую основу разработки основной программы профессионального обучения - программа переподготовки по профессии Горнорабочий на маркшейдерских работах, далее – программа составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273 от 29 декабря 2012 г.;
- Федеральный закон от 21.07.2007 № 194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязательности общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013 г. N 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Профессиональный стандарт «Горнорабочий» №896 Утвержден Министерством труда и социальной защиты РФ Приказ №52 н от 19.01.2017г.;
- Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;
- Федеральный закон № 116 - ФЗ от 21.07. 1997г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- Приказ Ростехнадзора от 10.11.2020 № 436 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом»;
- Приказ Ростехнадзора от 08.12.2020 № 507 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах»;
- Приказ Ростехнадзора от 08.12.2020 № 505 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твёрдых полезных ископаемых»;
- Устав ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ», Положение о разработке образовательных программ, реализуемых в ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ» и другая нормативно – техническая документация.

## **Термины, определения и используемые сокращения**

В программе используются следующие термины и их определения:

**Компетенция** – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

**Профессиональный модуль** – часть основной профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершенность по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

**Основные виды профессиональной деятельности** – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

**Результаты подготовки** – освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

**Учебный (профессиональный) цикл** – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

**ПМ** – профессиональный модуль;

**ОК** – общая компетенция;

**ПК** – профессиональная компетенция.

## **Требования к поступающим:**

**К подготовке допускаются лица - допускаются лица не моложе 18 лет.**

**Требования к практическому опыту – не менее одного года на горном предприятии.**

**Нормативный срок освоения программы (трудоемкость обучения):**

**Общая трудоемкость программы обучения: 160 часов в том числе**

**Теоретическое обучение (аудиторные занятия) - 112 часов**

**Практическая подготовка - 40 часов**

**Промежуточная аттестация: собеседование, оформление дневника - проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины.**

**Консультации – 4 часа**

**Итоговая аттестация (квалификационный экзамен) - 4 часа, в том числе:**

**Теоретическая часть - 2 часа**

**Практическая квалификационная работа – 2 часа.**

**Форма обучения.**

**Очная, очно-заочная**

**Квалификационная (профессиональная) характеристика.**

**Горнорабочий на маркшейдерских работах.**

**Характеристика работ.** Получение (передача) при приеме-сдаче смены информации о сменном производственном задании по подсобным операциям при геологических работах. Проверка состояния ограждений и исправности средств связи, производственной сигнализации, средств коллективной и индивидуальной защиты, пожаротушения и газозащитной аппаратуры. Расчистка и обнажение коренных пород. Зарисовка и оформление первичной документации горных выработок. Разметка мест опробования горных выработок. Отбивка, упаковка, переноска, при необходимости взвешивание, парафинирование образцов горных пород. Заполнение и наклейка этикеток на образцы и пробы, регистрация их и отправка в лабораторию. Отбор и переноска проб воды, регистрация их в журнале. Контрольный промер глубины скважины. Выполнение геологических исследований буровых скважин. Классификация горных пород по категориям. Наблюдение за полнотой и качеством выемки из недр полезного ископаемого, за оползневыми проявлениями и своевременное предупреждение о них. Уход за геодезическими приборами и инструментом. Ведение первичной документации горных выработок.

**Необходимые знания:** Назначение и правила эксплуатации теодолита, нивелира, горного компаса, специальных геодезических приборов и

