

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

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ ДПО и ПО «УЩ»

Михайлов С.В.

«12» 01 2022 г.

Приказ от «12» 01 2022 г.



ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБУЧЕНИЯ - ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

«Загрузчик»

код 12080

Шахты 2022 г.

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Основная программа профессионального обучения – программа профессиональной подготовки по профессии **Загрузчик**, код **12080**.

Авторы:

Мастер производственного обучения, преподаватель ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ» Данилова Т.Н., Закирова О.В.

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

Правообладатель программы: ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ».

Нормативный срок освоения основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессии **Загрузчик** **160** часов при очной форме обучения.

Квалификация выпускника:

«Загрузчик»

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

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

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) дисциплин и модулей.

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативную правовую основу разработки основной программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессии Загрузчик, далее - программа составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273 от 29 декабря 2012 г.;

- 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. № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

- Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов, ОК 016-94;

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 7 мая 2015 г. № 277н «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих» Выпуск 4.

- Приказ Минтруда России «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов» от 28.10.2020 № 753н

- Устав ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ», Положение о разработке образовательных программ, реализуемых в ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ».

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 – лица мужского пола, имеющие образование не ниже среднего, не моложе 18 лет.

Нормативный срок освоения программы (трудоемкость обучения):

Общая трудоемкость программы обучения: 160 часов в том числе:

Теоретическое обучение (аудиторные занятия) – 98 часов

Практическая подготовка (практика) – 48 часов

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

Консультации – 8 часов

Итоговая аттестация (квалификационный экзамен) – 8 часов, в том числе:

Теоретическая часть 2 часа

Практическая квалификационная работа – 6 часов.

Форма обучения.

Очная., очно-заочная.

Квалификационная (профессиональная) характеристика.

Характеристика работ. Загрузка материалов вручную в приемные воронки обслуживаемого прибора или агрегата. Частичная раскайловка породы и ее перекидка.

Должен знать: технологию процесса промывки материалов; устройство и принцип работы обслуживаемого оборудования.

Квалификационный уровень подготовки – нет

Цели и задачи программы – требования к результатам освоения.

Цель – формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями квалификационной характеристики.

В результате освоения образовательной программы обучающийся должен быть готов к осуществлению вида деятельности в качестве загрузчика в организациях (на предприятиях) независимо от их организационно-правовых форм.

- в результате обучения должен получить практический опыт:

- обоснованно выбирать оптимальную технологию и организацию технологии погрузки.

- правильно выполнять все технологические процессы взвешивания.

- Составлять и оформлять соответствующую документацию.

Характеристика подготовки

Основная программа профессионального обучения – программа профессиональной подготовки по профессии Загрузчик представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки обучающихся.

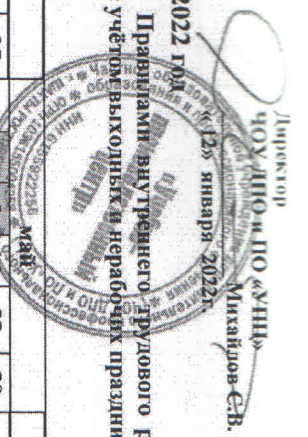
Основная цель подготовки по программе – приобретение необходимых компетенций для работы по профессии «Загрузчик».

Подготовка по основной программе профессионального обучения – программе профессиональной подготовки по профессии Загрузчик предполагает изучение следующих дисциплин и модулей: экономика отрасли и предприятия, общетехнический (общеотраслевой) модуль и профессиональный модуль.

Рекомендовано к утверждению:
 Протокол педагогического совета
 ЧОУ ДПО и ПО «УШЦ»
 № _____ от «___» _____ 2022г.

01 2022г.

Календарный учебный график ЧОУ ДПО и ПО «УШЦ» на 2022 год
 В соответствии Правилами внутреннего трудового распорядка в ЧОУ ДПО и ПО «УШЦ» и Правилами внутреннего трудового распорядка
 обучающихся в ЧОУ ДПО и ПО «УШЦ» учебные занятия организованы в течение всего календарного года с учетом выходных и нерабочих праздничных дней
 в режиме 5-дневной учебной недели.



Дни недели	январь					февраль					март					апрель					май					июнь									
	3	4	5	6	7	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11
Понедельник	3	4	5	6	7	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11	7	8	9	10	11
Вторник	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12
Среда	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13
Четверг	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14
Пятница	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15
Суббота	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16
Воскресенье	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17
Дни недели	январь					февраль					март					апрель					май					июнь									
Понедельник	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12
Вторник	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13
Среда	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14	10	11	12	13	14
Четверг	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15
Пятница	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16	12	13	14	15	16
Суббота	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17
Воскресенье	10	11	12	13	14	14	15	16	17	18	14	15	16	17	18	14	15	16	17	18	14	15	16	17	18	14	15	16	17	18	14	15	16	17	18

Расписание звонков: 1-й урок 8-30 9-15
 2-й урок 9-20 10-05
 3-й урок 10-20 11-05
 4-й урок 11-15 12-00
 5-й урок 12-30 13-15
 6-й урок 13-25 14-10
 7-й урок 14-20 15-05
 8-й урок 15-15 16-00

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

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ЧОУ ДПО и ПО «УПЦ»

Михайлов С.В.

2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной программы профессионального обучения -
программе профессиональной подготовки по профессии

«Загрузчик»

код 12080

Цель	приобретение необходимых компетенций для работы по профессии
Форма обучения	очная
Срок обучения	1 месяц 4 недели 160 часов
Режим занятий	2,4,6,8 часов в день по расписанию
Присваиваемый квалификационный разряд	нет

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем	Общая трудоемкость	в том числе:		СР С, час	Форма проматт.	Распределение по месяцам						
			лекции	практич занятия			1	2	3	4	5		
1.	Экономика отрасли и предприятия.	6	6	-		собес	6						
2.	Общетехнический (общепромышленный) модуль	48	48	-		собес							
	Вводный инструктаж	8	8	-		-	8						
	Чтение чертежей.	4	4	-		-	4						
	Материаловедение.	4	4	-		-	4						
	Электротехника.	8	8	-		-	8						
	Охрана труда.	24	24	-		-	24						
3.	Профессиональный модуль.	90	42	48		собес							
	Оборудование и специальная технология грузочных работ.	42	42	-		-	42						
	Практическая подготовка (практика).	48	-	48		дневник	48						
4.	Консультации.	8	8	-		-	8						
5.	Итоговая аттестация												
	Теоретический экзамен	2	2	-		-	2						
	Практическая квалификационная работа.	6	-	6		-	6						
ИТОГО		160	106	54		-	160						