



УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»
/И. Н. Чугунов/
« _____ » _____ 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Профессионального обучения (переподготовка) рабочих по профессии
«Плавильщик металла и сплавов» 2-4 разряда

Квалификация

Плавильщик металла и сплавов

Нормативная трудоемкость обучения

480 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере ведения процесса плавки руд, рудных концентратов, промпродуктов и оборотов цветных металлов и сплавов

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего

Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	172
1.1.	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2.	<i>Общепрофессиональный курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	20
	Оказание первой помощи	8
1.2.2	Материаловедение	16
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	16
1.2.4	Черчение (чтение чертежей и схем)	16
1.2	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Технология выполнения работ	64
1.2.2	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	28
2.	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	288
	Консультации	8
	Квалификационный экзамен/тестирование	12
	ИТОГО:	480

УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»
/И. Н. Чугунов/
« » 2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (переподготовка) рабочих по профессии
«Плавильщик металла и сплавов» 2-4 разряда

Квалификация

Плавильщик металла и сплавов

Нормативная трудоемкость обучения

250 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере ведения процесса плавки руд, рудных концентратов, промпродуктов и оборотов цветных металлов и сплавов

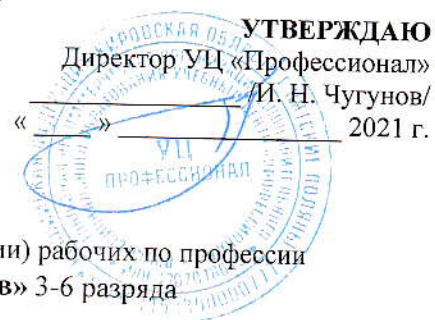
Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего

Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	88
1.1.	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	<i>Общепрофессиональный курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	12
	Оказание первой помощи	4
1.2.2	Материаловедение	8
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	8
1.2.4	Черчение (чтение чертежей и схем)	8
1.2	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Технология выполнения работ	34
1.2.2	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	12
2.	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	150
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	ИТОГО:	250



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Профессионального обучения (повышение квалификации) рабочих по профессии
«Плавильщик металла и сплавов» 3-6 разряда

Квалификация

Плавильщик металла и сплавов

Нормативная трудоемкость обучения

160 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере ведения процесса плавки руд, рудных концентратов, промпродуктов и оборотов цветных металлов и сплавов

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- образование не ниже основного общего
- документ, подтверждающий обучение по профессии «Плавильщик металла и сплавов» 2-5 разряда
- опыт работы не менее одного года работы по подготовке шихтовых материалов к плавке для (5-6 разрядов)

Форма обучения

очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы	Количество часов
1.	ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	52
1.1.	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы рыночной экономики	1
1.2	<i>Общепрофессиональный курс</i>	
1.2.1	Охрана труда	7
	Оказание первой помощи	2
1.2.2	Материаловедение	4
1.2.3	Допуски, посадки. Технические измерения	4
1.2.4	Черчение (чтение чертежей и схем)	4
1.2	<i>Специальный курс</i>	
1.2.1	Технология выполнения работ	22
1.2.2	Оборудование и приспособления для выполняемых работ	8
2.	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ	96
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен/тестирование	8
	ИТОГО:	160