

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (переподготовки) по профессии
«Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин»

Квалификация

Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин

Нормативная трудоемкость обучения

250 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности

Категория слушателей

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

Форма обучения

Очная, очно-заочная, заочная, индивидуальная, в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы.	Всего часов
1.	Теоретическое обучение	100
1.1	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы экономики	4
1.2	<i>Общетеchnический курс</i>	
1.2.1	Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия.	10
1.2.2	Основы электротехники	6
1.2.3	Оказание первой помощи пострадавшим	4
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Спецтехнология	76
2.	Производственное обучение	140
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	6
	Итого:	250

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ

Директор УЦ «Профессионал»

И.Н. Чугунов

2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессионального обучения (повышения квалификации) по профессии
«Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин»

Квалификация

Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин

Нормативная трудоемкость обучения

160 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего. Опыт работы не менее 6-ти месяцев по профессии оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин

Форма обучения

Очная, очно-заочная, заочная, индивидуальная, в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Курсы, предметы.	Всего часов
1.	Теоретическое обучение	52
1.1	<i>Экономический курс</i>	
1.1.1	Основы экономики	2
1.2	<i>Общетеchnический курс</i>	
1.2.1	Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия.	6
1.2.2	Основы электротехники	4
1.2.3	Оказание первой помощи пострадавшим	2
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Спецтехнология	38
2.	Производственное обучение	96
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	8
	Итого:	160