



Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Южно-Уральский государственный колледж»  
Кыштымский филиал

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора  
от «30» июня 2021 г.  
№ 435/у

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

11.02.01 Радиоаппаратостроение

(очная форма обучения)

2021 г.

## Аннотация программы

Образовательная программа по специальности среднего профессионального образования 11.02.01  
Радиоаппаратостроение по очной форме обучения на базе основного общего образования

### Авторы:

Преподаватели  
ГБПОУ «ЮУГК», Кыштымский филиал

Макаров В.В.  
Еремина М.Л.  
Булаева М.В.  
Медведева Я.В.  
Гавеля Н.М.  
Зуйкова Н.М.  
Подомарева А.В.  
Кускова М.В.  
Сабиржанов Р.А.  
Сорокина М.Н.  
Быховская О.В.  
Кожедуб Е.А.  
Базурова М.В.,  
Сафиуллина В.В.  
Шипулина Е.Г.  
Щеглова В.В.  
Рыбакова Ю.М.  
Некрасова А.С.

Нормативный срок освоения программы: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого образования: технический

Квалификация выпускника: радиотехник

Образовательная программа по специальности среднего профессионального образования  
рассмотрена на заседании Педагогического Совета ГБПОУ «ЮУГК»

протокол от «29» июня 2021г, № 9

## СОДЕРЖАНИЕ

### 1 Нормативная документация

- 1.1 Федеральный государственный стандарт
- 1.2. Базисный учебный план
- 1.3 Учебный план
- 1.4 Календарный учебный график
- 1.5 Календарный график аттестаций
- 1.6 Кадровое обеспечение учебного процесса по образовательной программе

### 2 Учебно-методическое обеспечение

#### 2.1 Примерные программы по общеобразовательному циклу

- 2.1.1 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.01 Русский язык**
- 2.1.2 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.02 Литература**
- 2.1.3 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (английский язык)**
- 2.1.4 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (немецкий язык)**
- 2.1.5 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.04 История**
- 2.1.6 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.05 Физическая культура**
- 2.1.7 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.06 Основы безопасности жизнедеятельности**
- 2.1.8 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.07 Химия**
- 2.1.9 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.08 Обществознание: (вкл. экономику и право)**
- 2.1.10 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.09 Биология**
- 2.1.11 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.10 География**
- 2.1.12 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.11 Экология**
- 2.1.13 Примерная программа дисциплины **ОУДБ.12 Астрономия**
- 2.1.14 Примерная программа дисциплины **ОУДП.01 Математика**
- 2.1.15 Примерная программа дисциплины **ОУДП.02 Информатика**
- 2.1.16 Примерная программа дисциплины **ОУДП.03 Физика**
- 2.1.17 Примерная программа дисциплины **УДД.01 Основы исследовательской деятельности**

#### 2.2 Рабочие программы по общеобразовательному циклу

- 2.2.1 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.01 Русский язык**
- 2.2.2 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.02 Литература**
- 2.2.3 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (английский язык)**
- 2.2.4 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.03 Иностранный язык (немецкий язык)**
- 2.2.5 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.04 История**
- 2.2.6 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.05 Физическая культура**
- 2.2.7 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.06 Основы безопасности жизнедеятельности**
- 2.2.8 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.07 Астрономия**
- 2.2.9 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.08 Родная (русская) литература**
- 2.2.10 Рабочая программа дисциплины **ОУДБ.09 Химия**
- 2.2.11 Рабочая программа дисциплины **ОУДУ.01 Математика**
- 2.2.12 Рабочая программа дисциплины **ОУДУ.02 Информатика**
- 2.2.13 Рабочая программа дисциплины **ОУДУ.03 Физика**
- 2.2.14 Рабочая программа дисциплины **ЭК.01 Экологическая безопасность**
- 2.2.15 Рабочая программа дисциплины **ЭК.02 Введение в специальность**
- 2.2.16 Рабочая программа дисциплины **ЭК.03 Основы проектной (исследовательской) деятельности**

#### 2.3. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей:

- 2.3.1 Рабочая программа дисциплины **ОГСЭ. 01 Основы философии**
- 2.3.2 Рабочая программа дисциплины **ОГСЭ. 02 История**
- 2.3.3 Рабочая программа дисциплины **ОГСЭ. 03 Иностранный язык (английский язык)**
- 2.3.4 Рабочая программа дисциплины **ОГСЭ.03 Иностранный язык (немецкий язык)**

- 2.3.5. Рабочая программа дисциплины **ОГСЭ. 04 Физическая культура**
- 2.3.6 Рабочая программа дисциплины **ЕН. 01 Математика**
- 2.3.7 Рабочая программа дисциплины **ЕН. 02 Информатика**
- 2.3.8 Рабочая программа дисциплины **ЕН.03 Экологические основы природопользования**
- 2.3.9 Рабочая программа дисциплины **ОП. 01 Инженерная графика**
- 2.3.10 Рабочая программа дисциплины **ОП.02 Электротехника**
- 2.3.11 Рабочая программа дисциплины **ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация**
- 2.3.12 Рабочая программа дисциплины **ОП.04 Охрана труда**
- 2.3.13 Рабочая программа дисциплины **ОП.05 Экономика организации**
- 2.3.14 Рабочая программа дисциплины **ОП.06 Электронная техника**
- 2.3.15 Рабочая программа дисциплины **ОП.07 Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты**
- 2.3.16 Рабочая программа дисциплины **ОП.08 Вычислительная техника**
- 2.3.17 Рабочая программа дисциплины **ОП.09 Электрорадиоизмерения**
- 2.3.18 Рабочая программа дисциплины **ОП.10 Информационные технологии профессиональной деятельности**
- 2.3.19 Рабочая программа дисциплины **ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности**
- 2.3.20 Рабочая программа дисциплины **ОП.12 Управление персоналом**
- 2.3.21 Рабочая программа дисциплины **ОП.13 Безопасность жизнедеятельности**
- 2.3.22 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.01 Организация и выполнение сборки монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией**
- 2.3.23 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.02 Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков**
- 2.3.24 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.03 Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия**
- 2.3.25 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.04 Выполнение работ по профессии 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов**
- 2.3.26 Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.05 Основы предпринимательства и трудоустройства на работу**

#### 2.4. Рабочие программы учебных практик

- 2.4.1 Рабочая программа учебной практики **УП.01**
- 2.4.2 Рабочая программа учебной практики **УП.02**
- 2.4.3 Рабочая программа учебной практики **УП.03**
- 2.4.4 Рабочая программа учебной практики **УП.04**
- 2.4.5 Рабочая программа учебной практики **УП.05**

#### 2.5. Рабочая программа производственной практики **ПП.01, ПП02, ПП03, ПП04**

#### 2.6 Рабочая программа преддипломной практики

#### 2.7 Программа государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования

#### 2.8. Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям:

**ОУДБ.01 Русский язык**

**ОУДБ.02 Литература**

**ОУДБ.03 Иностранный язык (английский язык)**

**ОУДБ.03 Иностранный язык (немецкий язык)**

**ОУДБ.07 Химия**

**ОУДБ.09 Биология**

ОУДБ.11 Экология  
 ОУДБ.10 География  
 ОУДП.01 Математика  
 ОУДП.02 Информатика  
 ОУДП.03 Физика  
 УДД.01 Основы исследовательской деятельности  
 ОГСЭ. 03 Иностранный язык (английский язык)  
 ОГСЭ. 03 Иностранный язык (немецкий язык)  
 ЕН. 02 Информатика  
 ЕН.03 Экологические основы природопользования  
 ОП. 01 Инженерная графика  
 ОП.02 Электротехника  
 ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация  
 ОП.04 Охрана труда  
 ОП.06 Электронная техника  
 ОП.07 Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты  
 ОП.08 Вычислительная техника  
 ОП.09 Электрорадиоизмерения  
 ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности  
 ОП.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности  
 ОП.12 Управление персоналом  
 ПМ.01 Организация и выполнение сборки монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией  
 ПМ.02 Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков  
 ПМ.03 Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия  
 ПМ.04 Выполнение работ по профессии 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

- 3.1 Сведения о материально-техническом обеспечении и об оснащённости образовательного процесса
- 3.2 Сведения об оснащённости кабинетов, лабораторий, мастерских
- 3.3. Сведения об обеспеченности литературой

**Кадровое обеспечение учебного процесса по образовательной программе**

№ п/п	Ф.И.О.	Должность (в соответствии с записями в трудовой книжке)	Образование	Стаж педагогической работы	Квалификационная категория	Год повышения квалификации (стажировки)
1.	Еремина Марина Леонидовна	Преподаватель	высшее	26	ВКК	2018
2.	Шипулина Елена Геннадьевна	Преподаватель	средне- специальное	34	ВКК	2018
3.	Щеглова Валентина Владимировна	Преподаватель	высшее	9	Без категории	-
4.	Базурова Марина Владимировна	Преподаватель	высшее	14	1КК метод	2018
5.	Булаева Марина Юрьевна	Преподаватель	высшее	8	Без категории	2017
6.	Быховская Ольга Викторовна	Преподаватель	высшее	18	ВКК	2019
7.	Гавеля Наталья Михайловна	Преподаватель	высшее	44	ВКК	2018
8.	Искандярова Альбина Раульевна	Преподаватель	высшее	8	1КК	2019
9.	Кускова Марина Викторовна	Преподаватель	высшее	13	ВКК	2019
10.	Макаров Владимир Викторович	Преподаватель	высшее	37	ВКК	2018
11.	Медведева Яна Венедиктовна	Преподаватель	высшее	27	1КК	2018
12.	Некрасова Анастасия Сергеевна	Преподаватель	высшее	4	1КК	2019
13.	Подомарева Алена Викторовна	Преподаватель	высшее	10	ВКК	2019
14.	Сабиржанов Равиль Абдулхакович	Преподаватель	высшее	23	ВКК	2015
15.	Сафиулина Валентина Владимировна	Преподаватель	высшее	42	ВКК	2018
16.	Сорокина Марина Николаевна	Преподаватель	высшее	18	ВКК	2018
17.	Зуйкова Нелли Михайловна	Преподаватель	высшее	45	ВКК	2018
18.	Глазкова Надежда Александровна	Преподаватель	высшее	8	Без категории	2015
19.	Рыбакова Юлия Максимовна	Преподаватель	средне- специальное	2	1КК	-

## Радиоаппаратостроение

**Сведения о материально-техническом обеспечении и об оснащённости образовательного процесса**

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений в соответствии с учебным планом**

<b>Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских</b>	<b>Количество</b>
Кабинетов (в том числе ООД)	11 (2)
Лаборатории	12 (2)
Мастерские	2
Спортивный комплекс	3
Залы	2

**Сведения об оснащённости кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

<b>№ кабинета</b>	<b>Наименование кабинетов</b>	<b>Оборудование, механизмы, приборы, %</b>	<b>Инструменты, приспособления, %</b>	<b>Изделия, материалы %</b>	<b>ТСО, ВТ, %</b>	<b>Дидактическая литература, %</b>	<b>Средний процент оснащённости, %</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
	<b>Кабинеты</b>						
1.	русского языка и литературы	-	-	-	100	95	98
2.	истории	-	-	-	100	93	97
3.	социально-экономических дисциплин	90	-	-	100	100	100
4.	иностранного языка	-	-	-	85	100	93
5.	математики	-	-	-	80	90	85
6.	информатики	90	-	-	90	90	90
7.	инженерной графики	80	90	80	83	95	89
8.	метрологии, стандартизации и сертификации	30	-	-	80	85	83

9.	экологии, безопасности жизнедеятельности и охраны труда	80	80	-	100	100	100
10.	экономики и менеджмента	90	-	-	-	70	70
11.	конструирования и производства радиоаппаратуры	60	90	70	84	85	78
	<b>Лаборатории</b>						
1.	физики	50	65	-	85	78	56
2.	химии	67	78	-	100	97	68
3.	электротехники	45	40	-	-	75	53
4.	материаловедения, электрорадиоматериалов и радиокомпонентов	40	40	30	-	80	47
5.	электронной техники	50	-	-	90	90	90
6.	вычислительной техники	70	-	-	90	90	90
7.	электрорадиоизмерений	55	40	-	80	80	64
8.	источников питания радиоаппаратуры	50	-	-	90	70	70
9.	радиотехнических цепей и сигналов	50	40	-	90	70	63
10.	импульсной техники	40	40	-	90	70	60
11.	систем автоматизированного проектирования	80	-	-	90	60	75
12.	технических средств обучения	80	-	-	90	60	75
	<b>Мастерские</b>						
1	слесарные	40	40	30	-	50	40
2	электромонтажная	80	75	80	50	75	72
	<b>Спортивный комплекс</b>						
1	спортивный зал	95	85	75	60	70	77
2	стрелковый тир	96	100	-	-	-	98
3	лыжная база	85	100	-	-	-	93
	<b>Залы</b>						
1	библиотека, читальный зал	90	80	70	70	80	78
2	актовый зал	95	85	70	80	-	83



## Сведения об обеспеченности литературой (на 01.09.2019)

### «Радиоаппаратостроение»

Фонд основной учебной литературы по циклам дисциплин	Количество экземпляров			Обеспеченность на одного обучающегося, экз.
	Всего	в т.ч. электронные учебные издания	из них изданных за последние 5 лет (печатные и электронные издания)	
Общий фонд литературы,	5102	2300	2100	51,0
в т.ч.				
фонд учебной литературы по общему гуманитарному и социально-экономическому циклу	1346	500	280	13,4
фонд учебной литературы по математическому и общему естественнонаучному циклу	470	200	185	4,7
фонд учебной литературы по общепрофессиональным дисциплинам	2391	1250	1050	23,9
фонд учебной литературы по профессиональным модулям	895	350	585	8,9
Выписываемые периодические издания (2020/2021 учебном году)	4	-	-	-
Учебная, методическая, справочная литература, разработанная преподавателями организации				