

**Приложение № 1**

к правилам приема ГБПОУ РК «Симферопольский колледж радиоэлектроники» на 2020 год

**Образовательные программы среднего профессионального образования, реализуемые в ГБПОУ РК «Симферопольский колледж радиоэлектроники»**

№ п.п	Код образовательной программы	Наименование профессии, специальности	Уровень образовательной программы	Квалификация	Форма обучения, количество мест*, сроки обучения	
					на базе основного общего образования (9-ти классов)	на базе полного среднего образования (11-ти классов), среднего профессионального образования
1	2	3	4	5	6	7
<b><i>I. Среднее профессиональное образование (программы подготовки специалистов среднего звена)</i></b>						
1.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	Среднее профессиональное образование	Радиотехник	Очная, бюджет 25 мест 3 г. 10 мес.	---
2.	11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	Среднее профессиональное образование	Техник	Очная, бюджет 50 мест 3 г. 6 мес.	Заочная, хозрасчет 25 мест 3 г. 6 мес.
3.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Среднее профессиональное образование	Техник	Очная, бюджет 25 мест Очная, хозрасчет 25 мест 3 г. 10 мес.	Заочная, хозрасчет 25 мест 3 г. 10 мес.
4.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	Техник по компьютерным системам	Очная, бюджет 25 мест Очная, хозрасчет 25 мест 3 г. 10 мес.	Очная, хозрасчет 25 мест 2 г. 10 мес. Заочная, хозрасчет 25 мест 3 г. 10 мес.
5.	11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники	Среднее профессиональное образование	Техник	Очная, бюджет 50 мест 3 г. 10 мес.	Очная, хозрасчет 25 мест 2 г. 10 мес. Заочная, хозрасчет 25 мест 3 г. 10 мес.
6.	11.02.12	Почтовая связь	Среднее профессиональное образование	Специалист почтовой связи	Очная, бюджет 25 мест 2 г. 10 мес.	Заочная, хозрасчет 25 мест 2 г. 10 мес.

7.	12.02.07	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	Среднее профессиональное образование	Техник	Очная, бюджет 25 мест 3 г. 10 мес.	---
<b><i>II. Среднее профессиональное образование (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)</i></b>						
8.	23.01.03	Автомеханик	Квалифицированный рабочий	Слесарь по ремонту автомобилей, оператор заправочных станций, водитель категории В,С	Очная, бюджет 50 мест 2 г. 10 мес.	---
9.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Квалифицированный рабочий	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Очная, бюджет 25 мест 2 г. 10 мес.	---

\*количество мест, финансирование которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Крым, установлено приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым № 815 от 25.04.2019 г.

**Перечень общеобразовательных предметов, результаты обучения по которым учитываются при конкурсном отборе поступающих для зачисления на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РК «Симферопольский колледж радиоэлектроники» в 2020 году**

№ п.п.	Код образовательной программы	Наименование профессии, специальности	Общеобразовательные предметы (расположены по приоритету)
<i>Среднее профессиональное образование (программы подготовки специалистов среднего звена)</i>			
1.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	Физика, математика, русский язык
2.	11.02.10	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	Физика, математика, информатика
3.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	Физика, математика, русский язык
4.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Математика, информатика, физика
5.	11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники	Физика, математика, русский язык
6.	11.02.12	Почтовая связь	Математика, русский язык
7.	12.02.07	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники	Физика, математика, русский язык
<i>Среднее профессиональное образование (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих)</i>			
8.	23.01.03	Автомеханик	Русский язык, математика, технология
9.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Физика, математика, русский язык