

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Республики Крым «Симферопольский колледж радиоэлектроники»

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель УМО СПО РК  
11.00.00 Электроника,  
радиотехника и системы связи  
\_\_\_\_\_ И.Я. Ковалёв

**Отчет о работе**  
**учебно-методического объединения СПО РК 11.00.00 Электроника,**  
**радиотехника и системы связи**  
**за 2023 год**

г. Симферополь,  
2023 г.

## 1. Общая информация

1.1. Общее количество членов УМО СПО: 1 организация, 11 человек.

1.2. Наименования образовательных организаций – членов УМО СПО:  
ГБПОУ РК «Симферопольский колледж радиоэлектроники»

## 2. Мероприятия учебно-методического объединения

№ п/п	Наименование мероприятий	Краткое содержание
1	Составление плана работы УМО СПО РК 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Утвержден План работы и Состав УМО на 2023 год.
2	Организация и проведение заседаний УМО	Проведено 4 заседания УМО
3	Организация методического сопровождения	Актуализированы основные профессиональные образовательные программы по направлению
4	Организация и проведение Олимпиады профессионального мастерства по направлению	Программа олимпиады предусматривала выполнение профессионального комплексного задания, при выполнении которого конкурсанты продемонстрировали достаточно высокий уровень профессиональной подготовки и получили много познавательной информации, которая стимулирует рост профессионального мастерства, укрепляет желание учиться и совершенствоваться. Олимпиада проведена 25.04.2023г.
5	Организация и проведение Олимпиады по радиоприемным и радиопередающим устройствам	Олимпиада проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых студентов. Проведение олимпиады направлено на решение следующих задач: - проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности; - совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач;

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности;</li> <li>- стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию;</li> <li>- повышение интереса к будущей профессиональной деятельности; развитие профессиональной ориентации граждан. Олимпиада была проведена 7 мая 2023г.</li> </ul>
6	<p>Организация и проведение студенческой научно-практической конференции по направлению 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p>	<p>Научно-практическая конференция по направлению 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи (далее - Конференция) призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, формированию профессиональных компетенций, привлечению внимания студентов к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством преподавателей и мастеров производственного обучения. Принимали участие В конференции приняли участие студенты ГБПОУ Калужской области «Калужский техникум электронных приборов», ГАПОУ Саратовской области «Энгельсский промышленно-экономический колледж», ГБПОУ РК «Симферопольский колледж радиоэлектроники». Конференция была проведена 16 мая 2023г.</p>
7	<p>Организация и проведение сеансов радиоловительской связи с российским сегментом Международной космической станции</p>	<p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Популяризация радиосвязи среди студентов, повышение престижа выбранной специальности;</li> </ul>

		<p>- Повышение интереса обучающихся к техническим вопросам, освещение деятельности российских космонавтов.</p> <p>- Демонстрация возможностей радиосвязи;</p> <p>- Научить пользоваться современной радиоприемной и радиопередающей аппаратурой. Проведены 13.03.2023, 12.12.2023 года.</p>
8	<p>Организация и проведение экскурсии на ФГУП «Главный радиочастотный центр Республики Крым и г. Севастополя»</p>	<p>На открытии мероприятия выступали директор филиала ФГУП «ГРЧЦ» в Республике Крым и г. Севастополе Федоров Валерий Константинович, заместитель директора филиала Коробов Владимир Семёнович и начальник ОРК Гаголкин Сергей Владимирович. Руководители филиала рассказали о деятельности, задачах организации, материально-техническом оснащении, ответили на интересующие вопросы.</p> <p>Далее, состоялась презентация работы современных технических средств радио контроля: анализаторов спектра, телевизионных анализаторов, носимого пеленгатора, программно-аппаратного комплекса РК БШРД, а также мобильного комплекса радиоконтроля. Стоит отметить, что для демонстрации работы были воссозданы условия, приближённые к реальным, и обучающиеся смогли на практике увидеть и попробовать в работе контрольно-измерительную аппаратуру для обнаружения помех. Принимали участие обучающиеся и педагогические работники по направлению подготовки.</p>

9	Участие в мероприятиях Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, ГБОУ ДПО РК «КЦРПО»	Члены УМО принимали участие в мероприятиях согласно утвержденного плана.
---	--	--

**Председатель УМО**

**И.Я. Ковалёв**