

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ РД

«Электромеханический

колледж»

Виноградова И.А.

Подпись

2024 г.

Порядок

организации и проведения Республиканской

олимпиады профессионального мастерства обучающихся

по укрупненной группе специальностей

11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ

Кизляр 2024 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок организации и проведения Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся в профессиональных образовательных организациях Республики Дагестан по укрупненной группе специальностей 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи (далее Олимпиада) определяет цели и задачи Олимпиады, организаторов проведения Олимпиады, требования к участникам Олимпиады, место и время проведения Олимпиады, порядок проведения и определения победителя Олимпиады и поощрения участников.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Республиканская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых студентов, повышения качества профессиональной подготовки специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала студентов, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества студентов.

2.2. Основные задачи Олимпиады:

- проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач, развитие профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;
- развитие конкурентной среды в сфере СПО, повышение престижности специальностей СПО;
- обмен передовым педагогическим опытом в области СПО;
- развитие профессиональной ориентации граждан;
- повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена;
- интеграция разработанного методического обеспечения Олимпиады, в том числе фондов оценочных средств, в образовательный процесс.

2.3. Ключевыми принципами Олимпиады являются информационная открытость, доступность, справедливость, партнерство и инновация.

3. Организаторы проведения Олимпиады

3.1. Организаторами Олимпиады являются:

- Министерство образования и науки Республики Дагестан;
- Совет директоров учреждений среднего профессионального образования Республики Дагестан;
- Республиканское учебно-методическое объединение в системе среднего профессионального образования Республики Дагестан по укрупненным группам профессий и специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 10.00.00 Информационная безопасность, 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи;
- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Дагестан «Электромеханический колледж».

3.2. Организатор Олимпиады обеспечивает информационное сопровождение, фото - и видеосъемку олимпиады; оформляет и направляет в Министерство образования и науки РД и Союз директоров учреждений СПО РД сводную ведомость оценок результатов

выполнения профессионального комплексного задания Олимпиады (Приложение 3) и протокол олимпиады заседания жюри Олимпиады (Приложение 4), информацию о ходе проведения олимпиады.

3.3. Организаторы Олимпиады вправе привлекать к участию в организации и проведении Олимпиады образовательные и научные организации, общественные организации, социальных партнеров и спонсоров.

4. Участники Олимпиады

4.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты образовательных организаций Республики Дагестан, являющиеся гражданами Российской Федерации, обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи – победители конкурса профессионального мастерства на уровне профессиональных образовательных учреждений, направленные для участия профессиональными образовательными организациями.

4.2. Заявка на участие направляется до 14 апреля 2024 года. Заявки на участника и сопровождающего (приложение №1) подаются по электронной почте remk22@mail.ru (оригиналы заявок предоставляются при регистрации участника). Заявка подписывается директором и ставится печать учреждения.

4.3. Для проведения Олимпиады необходимы регистрация и участие не менее 3-х участников из разных колледжей.

4.4. Участники Олимпиады должны иметь при себе:

- оригинал заявки на участие;
- зачетную книжку;
- паспорт;
- справку с места учебы за подписью директора образовательного учреждения с печатью;
- заявление о согласии на обработку персональных данных;
- полис ОМС.

4.5. Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося, заявившего о своем участии в Олимпиаде предоставляют организатору Олимпиады согласие на обработку персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка.

4.6. Лица, сопровождающие участников Олимпиады, несут ответственность за жизнь, здоровье, поведение и безопасность участников в пути следования и в период проведения Олимпиады.

4.7. Проезд, проживание, для участников и сопровождающих лиц обеспечиваются за счет средств направляющей стороны.

5. Место и время проведения Олимпиады

5.1. Олимпиада проводится **16 апреля 2024** года на базе ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» в 10-00 ч.

5.2. Адрес ГБПОУ РД «Электромеханический колледж»: 368830, Республика Дагестан, г. Кизляр, улица Советская 15. Телефон: 8 (87239) 2-33-76, e-mail: remk22@mail.ru, сайт колледжа: [кэмк.рф](http://kэмк.рф)

5.3. Контактные данные: Председатель ДЦК 11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» ГБПОУ РД «Электромеханический

колледж». – Абейдуллаева Гюльназ Абейдуллаевна. Тел.: 8 988 570-16-78, E-mail: gabeydullaeva@mail.ru.

6. Порядок проведения Олимпиады

6.1. Олимпиада представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение практикоориентированных конкурсных заданий.

6.2. Конкурсные задания направлены на выявление теоретической и профессиональной подготовки участников, владения профессиональной лексикой, в том числе на иностранном языке, умения применять современные технологии, в том числе информационно-коммуникационные, а также на мотивацию участников к применению творческого подхода к профессиональной деятельности и высокой культуре труда.

6.3. Конкурсные задания включают в себя выполнение профессионального комплексного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений, опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности.

6.4. Конкурсные задания включают в себя:

1) Тестирование. Тест состоит из 30 теоретических вопросов. Максимально данное задание оценивается в 15 баллов. Время выполнения задания - 30 минут.

2) Перевод профессионального текста. Максимально данное задание оценивается в 15 баллов. Время выполнения задания - 30 минут.

3) Работа с измерительными приборами. Максимально данное задание оценивается 10 баллов. Время выполнения задания – 30 минут.

4) Выполнение монтажных работ и создание реальной модели устройства. Максимально данное задание оценивается в 40 баллов. Время выполнения задания - 2 часа

5) Проверка работоспособности устройства в соответствии с техническими характеристиками. Максимально данное задание оценивается в 20 баллов. Время выполнения задания – 30 минут.

6.5. Выполнение всех видов заданий оценивается 100 баллами. Оценка конкурсных заданий осуществляется по системе критериев, определенных в оценочных средствах олимпиады, разрабатываемых экспертной группой.

6.6. Каждый участник обязан перед началом проведения Олимпиады пройти регистрацию, жеребьевку и инструктаж по технике безопасности.

6.7. При выполнении заданий не допускается использование участниками дополнительных материалов, электронных книг, мобильных телефонов, фото/видео устройств, флеш-накопителей и других устройств связи и хранения информации т.п.

6.8. В случае нарушения правил организации и проведения Олимпиады, правил техники безопасности - участник может быть дисквалифицирован.

6.9. Организатор Олимпиады обеспечивает контроль за соблюдением участниками норм и правил техники безопасности и охраны труда, информационное обеспечение олимпиады.

6.10. В аудитории, где проводится Олимпиада, присутствует дежурный преподаватель, ответственный за соблюдение условий Олимпиады и решение возникающих в ходе олимпиады вопросов.

6.11. В программе Олимпиады детализирована последовательность организационных и тематических блоков, содержащих информацию о регистрации участников и сопровождающих лиц; инструктивном совещании участников (инструктаж

по технике безопасности и охране труда, инструктаж по проведению, информация конкурсных мероприятий, их продолжительности, месте проведения, организации питания, ознакомление с условиями дисквалификации по решению жюри, жеребьевка участников), работе жюри в рамках олимпиады.

7. Порядок определения победителя Олимпиады и поощрения участников

7.1. Итоги Олимпиады подводит жюри. В состав жюри входят специалисты из числа представителей Министерства образования и науки РД (по согласованию), профессиональных образовательных организаций.

7.2. Жюри оценивает работы участников согласно критериям, указанным в фонде оценочных средств Олимпиады по каждому заданию. На основе проведенной комплексной оценки жюри определяется победитель и призеры Олимпиады. Победитель и призеры определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат выполнения профессиональных заданий профессионального уровня с учетом продолжительности времени на их выполнение.

7.3. Окончательные результаты Олимпиады ранжируются по убыванию суммарного количества баллов после чего из ранжированного перечня результатов выделяются 3 наилучших результата отличных друг от друга — первое, второе и третье место.

7.4. Участник, имеющий первый результат, является Победителем Олимпиады.

7.5. Победителям и призерам организаторы вручают Дипломы 1, 2 и 3 степени.

7.6. На усмотрение жюри могут быть установлены дополнительные поощрения (номинации) участникам, не занявшим призовые места, но продемонстрировавшим высокий уровень сформированных компетенций, творческий подход к выполнению задания.

7.7. Организатор Олимпиады оформляет и направляет в Министерство образования и науки РД и Союз директоров учреждений СПО РД сводную ведомость оценок результатов выполнения профессионального комплексного задания Олимпиады (Приложение 3) и протокол заседания жюри Олимпиады (Приложение 4), информацию о ходе проведения олимпиады.

Приложение 1
к Порядку организации и проведения
Республиканской олимпиады профессионального
мастерства, обучающихся по специальностям
среднего профессионального образования

ЗАЯВКА

на участие в Республиканской олимпиаде профессионального мастерства
профессионального мастерства обучающихся
по специальностям среднего профессионального образования

Профильное направление Олимпиады (УГС) _____

Специальность СПО _____

Ф.И.О. участника _____

Дата рождения _____

Курс обучения _____

Полное наименование профессиональной образовательной организации

Город _____

Ф.И.О. преподавателя, подготовившего участника к олимпиаде _____

(Ф.И.О. сопровождающего _____)

Директор _____

М.П.

Приложение 2
к Порядку организации и проведения
Республиканской олимпиады профессионального
мастерства, обучающихся по специальностям
среднего профессионального образования

ЗАЯВЛЕНИЕ О СОГЛАСИИ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
участника Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся
по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи.

(наименование УГС СПО, специальности СПО)

1.	Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных	Я, _____, (фамилия, имя, отчество)
2.	Документ, удостоверяющий личность субъекта персональных данных	паспорт серии _____ номер _____, кем и когда выдан _____ _____
3.	Адрес субъекта персональных данных	зарегистрированный по адресу _____ _____ _____
<p>Даю свое согласие своей волей и в своем интересе с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных" на обработку, передачу и распространение моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:</p>		
4.	Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Дагестан «Технический колледж им. Р.Н. Апуралиева»
с целью:		
5.	Цель обработки персональных данных	индивидуального учета результатов Олимпиады, хранения, обработки, передачи и распространения моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц)
в объеме:		
6.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место жительства, место регистрации, информация о смене фамилии, имени, отчества, номер телефона (в том числе мобильный), адрес электронной почты, сведения необходимые по итогам Олимпиады, в том

		числе сведения о личном счете в сберегательном банке Российской Федерации
для совершения:		
7.	Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных	действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 5 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства Российской Федерации
с использованием:		
8.	Описание используемых оператором способов обработки персональных данных	как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации
9.	Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных	для участников Олимпиады настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 2 года с момента подписания согласия
10.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных	в случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением

(Ф.И.О. субъекта персональных данных) (подпись) (дата)

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

оценок результатов выполнения профессионального комплексного задания Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2024 году

Профильное направление Олимпиады 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи.

Специальность/специальности СПО _____

16 апреля 2024

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование профессиональной образовательной организации	Оценка результатов выполнения конкурсного задания в баллах				Итоговая оценка выполнения конкурсного задания в баллах	Занятое место
				1	2	3	4		

1 место (____ баллов) - _____

Ф.И.О. победителя (наименование ОО) _____

2 место (____ баллов) - _____

Ф.И.О. призера (наименование ОО) _____

3 место (____ баллов) - _____

Ф.И.О. призера (наименование ОО) _____

Председатель жюри

подпись

фамилия, инициалы

Члены жюри:

подпись

фамилия, инициалы

подпись

фамилия, инициалы

Руководитель образовательной организации, являющейся организатором Республиканской олимпиады профессионального мастерства

подпись

инициалы, фамилия

М.п.

ПРОТОКОЛ

заседания жюри

Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2023 году

Профильное направление Олимпиады _____

Специальность/специальности СПО _____

16 апреля 2024 г.

(организатор и место проведения Олимпиады)

Результаты Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования оценивало жюри в составе:

	Фамилия, имя, отчество	Должность, звание (почетное, ученое и т.д.)
1	2	3
Председатель жюри		
Члены жюри		

На основании рассмотрения результатов выполнения профессионального комплексного задания жюри решило:

1) присудить звание победителя (первое место)

(фамилия, имя, отчество участника, полное наименование образовательной организации)

2) присудить звание призера (второе место)

(фамилия, имя, отчество участника, полное наименование образовательной организации)

3) присудить звание призера (третье место)

(фамилия, имя, отчество участника, полное наименование образовательной организации)

Председатель жюри

подпись

фамилия, инициалы, должность

Члены жюри:

подпись

фамилия, инициалы, должность

подпись

фамилия, инициалы, должность

Руководитель
образовательной организации,
являющейся организатором
Республиканской олимпиады
профессионального
мастерства

подпись

фамилия, инициалы