

Министерство образования и науки Республики Башкортостан  
Государственное автономное профессиональное образовательное  
учреждение  
Нефтекамский нефтяной колледж

 УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
А.Н. Буланкин  
«31» 01 2020 г.

**Порядок**  
**организации и проведения Регионального этапа Всероссийской**  
**олимпиады профессионального мастерства обучающихся по**  
**специальностям среднего профессионального образования укрупненной**  
**группы специальностей и профессий 23.00.00 Техника и технологии**  
**наземного транспорта**

Нефтекамск, 2020

## **1. Общие положения**

1.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых обучающихся, повышения качества профессионального образования специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся, отбор представителя регионального этапа для участия в заключительном этапе Олимпиады.

1.2. Основными задачами Олимпиады являются:

- проверка способности обучающихся 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 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;
- вовлечение республиканских учебно-методических объединений в процесс формирования единого образовательного пространства;
- интеграция разработанного методического обеспечения Всероссийской олимпиады, в том числе фондов оценочных средств, в образовательный процесс.

1.3. Ключевыми принципами Олимпиады профессионального мастерства являются информационная открытость, доступность, справедливость, партнерство и инновации.

## **2. Организаторы проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

2.1. Организаторами Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования являются:

- Министерство образования и науки Республики Башкортостан;

- Республиканское учебно-методическое объединение по укрупненной группе специальностей и профессий среднего профессионального образования Республики Башкортостан 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

- Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Нефтекамский нефтяной колледж.

### **3. Участники проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

3.1. К участию в Региональном этапе Всероссийской олимпиады допускаются обучающиеся в возрасте до 25 лет выпускных курсов, имеющие российское гражданство, обучающиеся в образовательных организациях по программам подготовки специалистов среднего звена.

3.2. К участию в Региональном этапе Всероссийской олимпиады допускаются победитель внутреннего этапа олимпиады профессионального мастерства, направленные для участия образовательными учреждениями среднего профессионального образования, реализующими специальности по УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Образовательные учреждения среднего профессионального образования, реализующие специальности по УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, направляют победителей начального этапа олимпиады профессионального мастерства для участия в региональном этапе посредством подачи заявки организаторам регионального этапа Всероссийской олимпиады по форме, приведенной в *Приложении 1* к Информационному письму.

Заявка направляется не позднее 10 календарных дней до начала проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады.

Направляющая сторона подтверждает, что возраст участника на момент проведения мероприятия не превышает 25 лет.

Направляющая сторона имеет право направить на Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства призера начального этапа, если победитель по уважительным причинам не может принять участие в заключительном этапе.

Заявка подписывается руководителем (заместителем руководителя) образовательного учреждения среднего профессионального образования, реализующего специальности по УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

3.3. Участники Регионального этапа Всероссийской олимпиады должны иметь:

- действующий студенческий билет;
- оригинал заявки на участие с подписью и печатью;
- документ, удостоверяющий личность;

- справку с места учебы за подписью руководителя образовательной организации, заверенную печатью указанной организации;
- заявление о согласии на обработку персональных данных (Приложение 2),
- для несовершеннолетних участников: заявление о согласии на обработку персональных данных от родителей несовершеннолетнего участника и согласие родителей на участие в олимпиаде (Приложения 3 и 4);
- полис ОМС.

3.4. Участник должен иметь при себе спецодежду, спец. обувь, очки, перчатки. Наличие на спецодежде символики образовательной организации участника не допускается.

3.5. Участники Региональной олимпиады прибывают к месту ее проведения с сопровождающими лицами, которые несут ответственность за поведение и безопасность участников в пути следования и в период проведения олимпиады.

3.6. Участники Регионального этапа Всероссийской олимпиады проходят регистрацию в соответствии с заявками, поступившими от образовательных учреждений, реализующих специальности из УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

#### **4. Проведение Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

4.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей проводится 12 марта 2020 года на базе ГАПОУ «Нефтекамский нефтяной колледж».

Адрес: 452680, г. Нефтекамск, ул. Дорожная, 45

Телефон/факс 8(34783)4-49-72

Электронная почта: infonnk@gmail.com

Руководитель рабочей группы: Гребенкин Сергей Дмитриевич – 8-917-467-19-75.

4.2. Для организации и проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады организатор этапа формирует: рабочую группу, группу разработчиков ФОС, жюри, апелляционную комиссию.

4.3. Группа разработчиков ФОС разрабатывает конкурсные задания в рамках ФОС по профильному направлению УГС СПО, в которые, за один день перед началом олимпиады, вносятся 30% изменений.

4.4. Организатор Регионального этапа олимпиады размещает на своем официальном сайте Порядок организации и проведения Регионального этапа олимпиады, раскрывая общую характеристику, профессиональное оборудование, прикладные программы и примерные

задания, которые будут использоваться при проведении олимпиады, не позднее 10 дней после проведения сводную ведомость оценок, фотоотчет.

4.5. ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж, являясь организатором Регионального этапа Всероссийской олимпиады, обеспечивает безопасность проведения мероприятия: охрану общественного порядка, дежурство медицинского персонала и других необходимых служб, контроль за соблюдением участниками олимпиады норм и правил техники безопасности и охраны труда, при прохождении испытаний.

4.6. Финансовое обеспечение мероприятий Регионального этапа Всероссийской олимпиады осуществляется ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж за счет собственных средств, при необходимости, спонсорской помощи средств социальных партнеров и иных финансовых источников.

4.7. Питание, медицинское и транспортное обслуживание участников Регионального этапа Всероссийской олимпиады и сопровождающих их лиц обеспечиваются за счет средств направляющей стороны.

## **5. Программа проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

5.1. Программа проведения Регионального этапа Всероссийской олимпиады предусматривает для обучающихся по УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта выполнение профессионального комплексного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений, опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности. Содержание задания соответствует федеральным образовательным стандартам среднего профессионального образования 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

5.2. Комплексное задание включает в себя вопросы, охватывающие содержание общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Выполнение всех видов заданий оценивается в сумме 100 баллами.

Структура комплексного задания подразумевает выполнение следующих этапов:

Задания I уровня включают тестовое задание и практические задачи «Перевод профессионального текста» и «Задания по организации работы коллектива».

Задания II уровня это работы, которые необходимо выполнить участнику для демонстрации определенного вида профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов с применением практических навыков.

5.3. В день открытия Регионального этапа Всероссийской олимпиады для участников проводится:

- инструктаж по технике безопасности и охране труда;
- ознакомление с рабочими местами и техническим оснащением (оборудованием, инструментами и т.п.);
- ознакомление с условиями дисквалификации участников по решению жюри (при несоблюдении условий Регионального этапа Всероссийской олимпиады, грубых нарушениях технологии выполнения работ, правил безопасности труда).

## **6. Требования к выполнению профессионального комплексного задания Регионального этапа Всероссийской олимпиады**

6.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта включает выполнение профессионального комплексного задания, содержание и уровень сложности которого должны соответствовать Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования с учётом основных положений профессиональных стандартов и требований работодателей к уровню подготовки специалистов среднего звена.

Для Регионального этапа Всероссийской олимпиады по профильному направлению на основании шаблона разрабатывается фонд оценочных средств - комплекс методических и оценочных средств, предназначенных для определения уровня сформированности компетенций участников Регионального этапа Всероссийской олимпиады (далее ФОС).

ФОС имеет 3 положительных экспертных заключения: от Республиканского учебно-методического объединения СПО УГС 15.00.00 Машиностроение, 22.00.00 Технологии материалов, 24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника (далее - РУМО), от работодателей Нефтекамское ПАТП-филиал ГУП «Башавтотранс» и от технического эксперта.

6.2. Профессиональное комплексное задание состоит из заданий двух уровней. Задания I уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей среднего профессионального образования и УГС.

Задания I уровня состоят из тестового задания и практических задач «Перевод профессионального текста» и «Задание по организации работы коллектива».

Тестовое задание включает вопросы по общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам:

- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Оборудование, материалы, инструменты
- Системы качества, стандартизации и сертификации

- Охрана труда, безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды
- Экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности
- Устройство автомобилей
- Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Индивидуальное тестовое задание состоит из 40 вопросов и оценивается 20 баллами.  
Время выполнения тестового задания: 1 час (академический).

Практические задачи:

Перевод профессионального текста - проверка умений применять лексику и грамматику иностранного языка для чтения, перевода и общения на профессиональные темы.

Решение задачи по организации работы коллектива - проверка умений организовывать производственную деятельность подразделения.

Практические задачи оцениваются:

Перевод профессионального текста - 10 баллов, решение задачи по организации работы коллектива - 10 баллов. Время выполнения практических задач - 1 час (академический) на каждую.

Общая оценка за выполнение комплексного задания I уровня - 30 баллов.

Задания II уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. Задания II уровня - это работа, которую необходимо выполнить участнику для демонстрации определённого вида профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов с применением практических навыков.

Инвариантная (общая) часть заданий заключается в выполнении задания «Расчет производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава». Выполнение задания включает следующие действия:

Корректирование нормативов технического обслуживания и ремонта подвижного состава автомобильного транспорта.

Определение годового количества технических обслуживаний подвижного состава автомобильного транспорта.

Определение годовой трудоемкости по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава автомобильного транспорта.

С учетом специфики УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта и специальностей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей для вариативной части выбраны следующие задачи:

