#### МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

государственное бюджетное образовательное учреждение Ростовской области «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им. ак. Степанова П.И.»

СОГЛАСОВАНО:
Председатель ППО ГБПОУ РО
«ПРКПЭ им ак. Степанова П.И.»

И.И.Бочарова

«2022 г.

УТВЕРЖДАЮ: Директор ГБПОУ РО «ШРКТЭ им.ак.Степанова П.И.» Е.В.Кочетов « № » Орграмя 2022 г. Пр. № 16/1 от « № 0 2022 г.

#### ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих в ГБПОУ РО «ШРКТЭ им. ак. Степанова П.И.»

Рассмотрено и принято на заседании Педагогического совета ГБПОУ РО «ШРКТЭ им. ак. Степанова П.И.» Протокол № 4 от «8 » февраля 2022 г.

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее положение разработано на основе приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 (с изменениями от 10.11.2020 года) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».
- 1.2 Положение об аккредитации центров демонстрационного экзамена «Агентство развития профессионального мастерства» (Ворлдскиллс Россия), Приказ от23.08.2021 No23.08.21-1).
- 1.3 Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 1 апреля 2020 года № Р-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению Министерства просвещения Российской Федерации от 01.04.2019 г. № Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;
- 1.4 Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 N 968 (ред. от 10.11.2020) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 N 30306)
- 1.5 Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1565 с изменениями и дополнениями от 17.12.2020 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта по специальности 43.02.15 «Поварское и кондитерское дело»;
- 1.6 Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 N 1548 (редакции от 17.12.2020) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование";
- 1.7 Приказ Минобрнауки России от 22 декабря 2017 г. № 1248 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы»;
- 1.8 Приказ Минобрнауки России от 7 декабря 2017 г. № 1196 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»;
- 1.9 Приказ Министерства образования и науки Российский Федерации от 14 декабря 2017г. N 1217 федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем;

- 1.10 Приказ Минобрнауки России от 14 декабря 2017 г. № 1216 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)».
- 1.11 Для организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия используются и применяются следующие понятия:
- Государственная итоговая аттестация (ГИА) форма оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательных программ, имеющих государственную аккредитацию.
- Демонстрационный экзамен форма оценки соответствия уровня знаний, умений, навыков студентов и выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, позволяющих вести профессиональную деятельность в определенной сфере и (или) выполнять работу по конкретной профессии или специальности в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.
- Комплект оценочной документации (КОД)- комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена по компетенции, включающий требования к оборудованию и оснащению, застройке площадки, составу экспертных групп, а также инструкцию по технике безопасности.
- Центр проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия (Центр проведения демонстрационного экзамена, ЦПДЭ) организация, располагающая площадкой для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия (далее площадка проведения демонстрационного экзамена), материально-техническое оснащение которой соответствует требованиям Союза «Ворлдскиллс Россия».
- Техническое описание (TO) документ, определяющий название компетенции, последовательность выполнения задания, критерии оценки, требования к профессиональным навыкам участников, состав оборудования, компоненты, оснастку, основное и дополнительное оборудование, требования по нормам охраны труда и технике безопасности, разрешенные и запрещенные к использованию материалы и оборудование.
- Инфраструктурный лист (ИЛ) список необходимых материалов и оборудования для проведения демонстрационного экзамена по определенной компетенции по стандартам Ворлдскиллс Россия.
- Эксперт лицо, подтвердившее знания, умения и навыки по какой-либо компетенции в соответствии с требованиями Союза «Ворлдскиллс Россия» (сертифицированный эксперт Ворлдскиллс), а также лицо, прошедшее специализированную программу обучения, организованную Союзом «Ворлдскиллс Россия» и имеющее свидетельство о праве проведения демонстрационного экзамена, корпоративных и региональных чемпионатов по стандартам Ворлдскиллс Россия.
- Главный эксперт на площадке (Главный эксперт) эксперт, определенный в соответствии с порядком, установленным Союзом «Ворлдскиллс Россия» ответственным по организации и проведению демонстрационного экзамена на определенной площадке по какой-либо компетенции и наделенный соответствующими полномочиями.

- Технический эксперт эксперт, отвечающий за техническое состояние оборудования и соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности (далее ОТ и ТБ). Экспертная группа группа экспертов для оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена на площадке по определенной компетенции.
- eSim это система мониторинга, сбора и обработки результатов демонстрационного экзамена.
- CIS (CompetitionInformationSystem) это специализированное программное обеспечение для обработки информации во время демонстрационного экзамена. Доступ к системе предоставляется Союзом «Ворлдскиллс Россия» по официальному запросу от организаторов экзамена.

## 2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

- 2.1 Государственная итоговая аттестация для выпускников:
- по программам подготовки специалистов среднего звена проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект, дипломная работа) и сдачи демонстрационного экзамена;
- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих проводится в форме демонстрационного экзамена.
- 2.2 Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения профессиональных компетенций выпускником, предусмотренных ФГОС, путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.
- 2.3 Задание демонстрационного экзамена разрабатываются АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс России)» на основе профессиональных стандартов и оценочных материалов, в соответствии с техническим заданием компетенций с учетом профиля направления.
- 2.4 Задание представляет собой виды работ, выполняемых в конкретной области профессиональной деятельности на определенном оборудовании с предъявлением требований к выполнению норм времени и качеству работ.
- 2.5 Критерии оценки и типовое задание по демонстрационному экзамену доводятся до сведения участников процедур не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации. Сроки и место проведения демонстрационного экзамена доводятся до сведения обучающихся колледжа не позднее, чем за месяц до начала государственной итоговой аттестации. Задание на демонстрационный экзамен определяется как одинаковое для всех студентов и выдается в момент начала экзаменационных процедур.
- 2.6 За день до начала демонстрационного экзамена проводится дооснащение площадки (при необходимости) и настройка оборудования.
- 2.7 Задания выдаются участникам непосредственно перед началом демонстрационного экзамена. Каждому участнику предоставляется время на

ознакомление с экзаменационным заданием, письменные инструкции по заданию, а также разъяснения правил поведения во время демонстрационного экзамена. На изучение материалов и дополнительные вопросы выделяется время, которое не включается в общее время проведения экзамена.

- 2.8 В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками, главным и линейными экспертами.
- 2.9 В случае возникновения несчастного случая или болезни участника, об этом немедленно уведомляется главный эксперт. Главным экспертом, при необходимости, принимается решение о назначении дополнительного времени для участника. В случае отстранения участника от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершенную работу. При этом должны быть предприняты все меры к тому, чтобы способствовать возвращению участника К процедуре сдачи компенсированию потерянного времени. Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в порядке, установленном АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскилле России)».
- 2.10 В процессе работы участники обязаны неукоснительно соблюдать требования охраны труда и техники безопасности. Несоблюдение участником норм и правил охраны труда и техники безопасности ведет к потере баллов. Постоянное нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению участника от выполнения экзаменационного задания.

## 3. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

- 3.1. Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения ДЭ (далее центр проведения демонстрационного экзамена), представляющий собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с комплектом оценочной документации. Центр ДЭ располагается на территории образовательной организации.
- 3.2. Участники демонстрационного экзамена должны ознакомиться с подробной информацией о регламенте проведения экзамена с обозначением перерывов и времени завершения экзаменационных заданий/модулей, ограничениях во времени и условиями допуска к рабочим местам, включая условия, разрешающие участникам покинуть рабочие места и площадку, получить информацию о времени и способе проверки оборудования, информацию о пунктах и графике питания, оказании медицинской помощи, о характере и диапазоне санкций, которые могут последовать в случае нарушения регламента проведения экзамена.
- 3.3. Колледж обеспечивает проведение предварительного инструктажа по охране труда и технике безопасности выпускников непосредственно в месте проведения демонстрационного экзамена. После распределения рабочих мест и прохождения инструктажа по охране труда и техники безопасности участникам предоставляется время не более двух часов на подготовку рабочих мест, а также на

проверку и подготовку инструментов и материалов, ознакомление с оборудованием и его тестирование.

3.4. Регистрация участников и экспертов ДЭ осуществляется в Электронной системе мониторинга, сбора и обработки данных (eSim) (далее — система eSim). Для регистрации баллов и оценок по результатам выполнения заданий ДЭ используется международная информационная система Competition Information System (далее система CIS).

## 4. ПОРЯДОК ОЦЕНКИ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

- 4.1. В целях определения соответствия результатов освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих требованиям ФГОС СПО создается государственная экзаменационная комиссия.
- 4.2. Государственная экзаменационная комиссия формируется ИЗ педагогических работников колледжа, лиц. приглашенных ИЗ сторонних организаций, В TOM числе педагогических работников, представителей работодателей или ИХ объединений, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности выпускников.
- 4.3. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается распорядительным актом колледжа.
- 4.4. Государственную экзаменационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам. Председателем государственной экзаменационной комиссии утверждается лицо, не работающее в образовательной организации, из числа:
- руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность, соответствующую области профессиональной деятельности;
- 4.5. Директор колледжа (и/или заместители директора, педагогические работники) является заместителем председателя государственной экзаменационной комиссии. Государственная экзаменационная комиссия действует в течение одного календарного года.
- 4.6. Для проведения оценки результатов выполнения заданий демонстрационного задания создается экспертная группа, в состав которой входят эксперты АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс России)» и члены ГЭК (председатель, заместитель председателя, секретарь комиссии). К организации и проведению демонстрационного Ворлдскиллс допускаются эксперты, прошедшие организованное «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс России)» и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий ДЭ.

- 4.7. Количество экспертов и состав экспертной группы определяются колледжем на основе комплекта оценочной документации для демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, разработанные АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс России)».
- 4.8. Критерии оценки задания по компетенции предусматриваются в соответствии с шаблоном информационной системы соревнований CIS и соответствуют требованиям технического описания компетенции.
- 4.9. Полученные баллы при оценивании результата демонстрационного экзамена членами ГЭК (председатель, заместитель председателя, секретарь комиссии) переводятся в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» в соответствии с оценочными материалами по каждой компетенции (Приложение 1).
  - 4.10. Все баллы фиксируются в ведомостях оценок и в системе CIS.
- 4.11. Ведомость оценок в табличной форме содержит: критерии оценки по определенной компетенции по каждому выпускнику, вес в баллах по каждому критерию, поля подсчета и итоговых результатов.
  - 4.12. Оценивание не должно проводиться в присутствии выпускника.
- 4.13. Члены ГЭК и члены экспертной группы подписывают протокол, обобщают результаты ДЭ с указанием количества баллов в рейтинге выаускников.
- 4.14. Все выполненные задания необходимо хранить до того момента, пока результаты ДЭ не будут утверждены. При невозможности хранения выполненных заданий по техническим причинам, делаются фотографии под контролем Председателя ГЭК.
- 4.15. Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых союзом либо международной организацией «WorldSkills International», осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, вышедших на государственную итоговую аттестацию, засчитываются в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену.

# 5. ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ

- 5.1. По результатам ГИА выпускник, участвовавший в ГИА, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ГИА в форме ДЭ и (или) несогласии с ее результатами (далее апелляция).
- 5.2. Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию колледжа. Апелляция о нарушении порядка проведения ГИА подается непосредственно в день проведения ГИА. Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

- 5.3. Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.
- 5.4. Состав апелляционной комиссии утверждается приказом директора колледжа одновременно с утверждением состава ГЭК.
- 5.5. Апелляционная комиссия состоит из председателя, не менее пяти человек из числа преподавателей колледжа, имеющих высшую или первую квалификационную категорию, не входящих в данном учебном году в состав ГЭК. Председателем апелляционной комиссии является директор колледжа либо лицо, исполняющее в установленном порядке обязанности директора колледжа.
- 5.6. Апелляция рассматривается на заседании апелляционной комиссии с участием не менее двух третей ее состава. На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей ГЭК. Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей). Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность,
  - 5.7. Рассмотрение апелляции не является пересдачей ГИА.
- 5.8. При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения ГИА, апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из решений: об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения ГИА выпускника не подтвердились и/или не повлияли на результат ГИА; об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях порядка проведения ГИА выпускника подтвердились и повлияли на результат ГИА. В последнем случае результат проведения ГИА подлежит аннулированию, в связи с чем, протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения комиссии, Выпускнику предоставляется возможность пройти ГИА в дополнительные сроки, установленные колледжем.
- 5.9. Для рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при защите выпускной квалификационной работы, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию, протокол заседания ГЭК и заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при защите, подавшего апелляцию выпускника. Для рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при сдаче ДЭ, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию протокол заседания ГЭК и заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при проведении ГИА.
- 5.10. В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении результата ГИА либо об удовлетворении апелляции и выставлении

иного результата ГИА. Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов ГИА выпускника и выставления новых.

- 5.11. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под роспись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.
- 5.12. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.
- 5.13. Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве колледжа.

### 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

В случае изменений законодательных и иных нормативных актов Российской Федерации, а также Устава государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им. ак. Степанова П.И.», а также изменения к нему применяются в части, не противоречащей вновь принятым законодательным и иным нормативным актам Российской Федерации, и Уставу государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Шахтинский региональный колледж топлива и энергетики им. ак. Степанова П.И.».

# Шкала перевода 100-бальной оценки в 5-бальную при проведении демонстрационного экзамена с применением элементов методик

Ворлдскиллс Россия

100-бальная	Критерии оценки результатов	5-бальная система
система	територии оценки результатов	э-оальная система
70-100	Студент уверенно и точно выполняет задание, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием и инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности да	Оценка «5» (отлично)
40-69,99	Студент владеет приемами выполнения задания, но возможны отдельные несущественные ошибки, исправляемые им самим, правильно организует рабочее место, соблюдает требования безопасности да	Оценка «4» (хорошо)
20-39,99	Студент недостаточно владеет приемами выполнения задания, присутствуют ошибки при выполнении, исправляемые им при подсказке, допущены несущественные ошибки в организации рабочего места и соблюдении требований безопасности да	Оценка «З» (удовлетворительно)
0-19,99	Студент не смог выполнить задание, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются	Оценка «2» (неудовлетворительно