

Рассмотрено
на заседании педагогического
совета техникума № 6

Утверждено приказом директора
ГБПОУ РХТКХиС
№ 145/од

от «17» апреля 2019 г.

от «26» апреля 2019 г.

**Положение
об организации и проведении демонстрационного экзамена
в 2018 – 2019 учебном году по образовательной программе среднего
профессионального образования 08.01 18 Электромонтажник электрических сетей
и электрооборудования**

1. Общие положения

- 2.1. Положение устанавливает правила организации и проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена по стандартам ВорлдСкиллс (компетенция - электромонтаж).
- 2.2. Нормативно-правовые документы, регламентирующие вопросы организации и проведения демонстрационного экзамена:
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
 - Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
 - Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями от 31.01.2014г. и 17.11.2017г.).
 - пункт 2 «б» Перечня поручений по итогам встречи Президента Российской Федерации с членами национальной сборной России по профессиональному мастерству 9 декабря 2016 года от 26 декабря 2016 года Пр-2582,
 - пункты 1 «а», 1 «б», 3 Перечня поручений по итогам рабочей поездки Президента Российской Федерации в Свердловскую область 6 марта 2018 года от 6 апреля 2018 года Пр-580,
 - распоряжение Правительства Российской Федерации от 3 марта 2015 года №349-р «Об утверждении комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015-2020 годы»,
 - паспорт приоритетного проекта «Образование» по направлению «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий» («Рабочие кадры для передовых технологий»), утвержденный протоколом заседания Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 25 октября 2016 года №9.
- 2.3. Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия проводится с целью оценки уровня овладения выпускниками профессиональными и общими компетенциями в рамках освоения

образовательной программы 08.01.18 «Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования».

- 2.4. Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия проводится с целью определения у экзаменуемых уровня знаний, умений и практических навыков в условиях моделирования реальных производственных процессов в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.
- 2.5. Проведение демонстрационного экзамена по профессии осуществляется по графику, согласованному с Союзом «Ворлдскиллс Россия».
- 2.6. Информация о демонстрационном экзамене размещается на официальном сайте техникума.

3. Оценочные материалы и задания

- 3.1. Демонстрационный экзамен проводится с использованием комплекта оценочной документации (далее – КОД), представляющего собой комплекс требований стандартизированной формы к выполнению заданий определенного уровня, оборудованию, оснащению и застройке площадки, составу экспертных групп и методики проведения оценки экзаменационных работ. В состав КОД включается демонстрационный вариант задания (образец).
- 3.2. Задания, по которым проводится оценка на демонстрационном экзамене, определяются методом автоматизированного выбора из банка заданий в электронной системе eSim и доводятся до Главного эксперта за 1 день до экзамена.
- 3.3. Выбор кода осуществляется техникумом самостоятельно на основе анализа соответствия содержания задания по компетенции Ворлдскиллс задаче оценки освоения образовательной программы по профессии. При этом тематика задания должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.
- 3.4. Использование выбранного КОД в рамках проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия осуществляется без внесения в него каких-либо изменений.
- 3.5. Тематикой выпускной квалификационной работы является наименование комплекта оценочной документации по компетенции.
- 3.6. Процедура выполнения заданий демонстрационного экзамена и их оценка осуществляется на площадке, аккредитованной в качестве центра проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ).

3. Государственная экзаменационная комиссия

- 3.1. Государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией, которая создается техникумом по образовательной программе среднего профессионального образования 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования.
- 3.2. Состав государственной экзаменационной комиссии определяется в соответствии с положением «О правилах организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» техникума.
- 3.3. Для проведения демонстрационного экзамена при государственной экзаменационной комиссии техникум создает экспертную группу, которую возглавляет главный эксперт для организации оценивания выполнения студентами заданий демонстрационного экзамена.

- 3.4. Количество экспертов в составе экспертной группы определяется на основе условий, определенных заданием.
- 3.5. Председатель ГЭК по решению техникума и при условии наличия соответствующего сертификата ВорлдСкиллс может быть предложен в союз для выполнения функций главного эксперта на площадке проведения демонстрационного экзамена.
- 3.6. Состав государственной экзаменационной комиссии и экспертной группы, утверждается приказом.

4. **Оценка выполнения заданий.**

- 4.1. Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляют эксперты по соответствующей компетенции, владеющие методикой оценки по стандартам Ворлдскиллс и прошедшие подтверждение в электронной базе eSim:
 - сертифицированные эксперты Ворлдскиллс;
 - эксперты, прошедшие обучение в Союзе и имеющие свидетельства о праве проведения чемпионатов;
 - эксперты, прошедшие обучение в Союзе и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена.
- 4.2. К оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена допускаются члены Экспертной группы, прошедшие Инструктаж по ОТ и ТБ, а также ознакомившиеся с распределением обязанностей.
- 4.3. Организация деятельности Экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется Главным экспертом.
- 4.4. Главный эксперт не участвует в оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена.
- 4.5. В целях соблюдения принципов объективности и независимости при проведении демонстрационного экзамена, не допускается участие в оценивании заданий демонстрационного экзамена экспертов, принимавших участие в подготовке экзаменуемых выпускников и представителей техникума.
- 4.6. Допускается присутствие на площадке членов государственной экзаменационной комиссии (далее – члены ГЭК) для наблюдения за ходом процедуры оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена с целью недопущения нарушения порядка проведения государственной итоговой аттестации и обеспечения объективности ее результатов.
- 4.7. Оценка не выставляется в присутствии участника демонстрационного экзамена.
- 4.8. Процедура оценивания результатов выполнения экзаменационных заданий осуществляется в соответствии с правилами, предусмотренными оценочной документацией по компетенции и методикой проведения оценки по стандартам Ворлдскиллс.
- 4.9. Все баллы фиксируются в ведомостях оценок и в системе CIS. После всех оценочных процедур Главным экспертом и членами Экспертной группы производится сверка баллов, занесенных в систему CIS, с рукописными оценочными ведомостями. К сверке привлекается член ГЭК, присутствовавший на экзаменационной площадке.
- 4.10. 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.

- 4.11. При выполнении оценки заданий демонстрационного экзамена обеспечиваются равные условия для всех участников демонстрационного экзамена.
- 4.12. Если баллы, занесенные в систему CIS, соответствуют рукописным оценочным ведомостям, из системы CIS выгружается итоговый протокол, подписывается Главным экспертом и членами Экспертной группы и заверяется членом ГЭК. Итоговый протокол передается в техникум, копия – Главному эксперту для включения в пакет отчетных материалов.
- 4.13. Перевод баллов в оценку и заполнение протокола ГИА осуществляется экзаменационной комиссией.
- 4.14. Перевод баллов в оценку «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» осуществляется на основе таблицы 1.

Таблица 1.

Оценка ГИА	«2»	«3»	«4»	«5»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00% - 6,99%	7,00%- 14,99%	15,00%- 25,99%	26,00%- 43,2%

- 4.15. Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной экзаменационной комиссии является решающим.
- 4.16. Результаты государственной итоговой аттестации объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.
- 5. Организация демонстрационного экзамена.**
- 5.1. Длительность проведения государственной итоговой аттестации по программе определяется федеральным государственным образовательным стандартом. Часы учебного плана (календарного графика), отводимые на государственную итоговую аттестацию определяются применительно к нагрузке обучающегося.
- 5.2. Экзаменационной группой является группа экзаменуемых из одной учебной группы, сдающая экзамен в одну смену на одной площадке ЦПДЭ по одной компетенции.
- 5.3. Смена – промежуток времени продолжительностью не более 5 часов, в рамках которого проводится процедура демонстрационного экзамена без назначения перерывов. Одна экзаменационная группа может выполнять задание демонстрационного экзамена в течение одной или двух смен в соответствии с выбранным КОД. В один день может быть организовано несколько смен.
- 5.4. Одна учебная группа может быть распределена на несколько экзаменационных групп.
- 5.5. Все участники и эксперты регистрируются в электронной системе eSim.
- 5.6. Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с Планом, утвержденным Главным экспертом. План формируется на основе Плана проведения демонстрационного экзамена по компетенции, утвержденного соответствующим КОД, и должен содержать подробную информацию о времени проведения экзамена для каждой экзаменационной группы, о распределении смен (при наличии) с указанием количества рабочих мест, перерывов на обед и других мероприятий, предусмотренных КОД.

- 5.7. На период проведения демонстрационного экзамена ЦПДЭ назначается Технический эксперт, отвечающий за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры экзаменационной площадки, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.
- 5.8. Технический эксперт не участвует в оценке выполнения заданий экзамена, не является членом Экспертной группы и не регистрируется в системе eSim.

6. Процедура проведения демонстрационного экзамена

6.1. Подготовительный день

6.1.1. Подготовительный день проводится как для одной экзаменационной группы, так и для нескольких при условии, что все сдающие из одной учебной группы, а экзамены для всех экзаменационных групп проводятся одним Главным экспертом на одной площадке ЦПДЭ последовательно без прерывания между экзаменами.

6.1.2. Подготовительный день проводится за 1 день до начала демонстрационного экзамена.

6.1.3. В подготовительный день Главным экспертом осуществляется: проверка и прием площадки, сверка составов экспертов и распределение обязанностей, сверка экзаменуемых и распределение их по рабочим местам, ознакомление состава сдающих с рабочими местами и оборудованием и с графиком работы на площадке. Все процедуры протоколируются по формам установленным Союзом.

6.1.4. В случае неявки экзаменуемого, состоящего в списке сдающих в системе eSim, неявившийся экзаменуемый исключается из списка сдающих и вносятся соответствующие корректировки в составы и схемы распределения экзаменационных групп.

6.1.5. Техническим экспертом, назначенным ЦПДЭ, проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников и членов Экспертной группы под роспись в протоколе, форма которого устанавливается Союзом. Все участники экзамена должны быть проинформированы о безопасном использовании всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые они используют на площадке в соответствии с правилами техники безопасности.

6.1.6. Ответственность за соблюдение норм ОТ и ТБ несет ЦПДЭ.

6.1.7. Участники должны ознакомиться с подробной информацией о плане проведения экзамена с обозначением обеденных перерывов и времени завершения экзаменационных заданий/модулей, ограничениях времени и условий допуска к рабочим местам, включая условия, разрешающие участникам покинуть рабочие места и площадку, 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 правил и плана проведения экзамена.

6.1.8. В Подготовительный день не позднее 08.00 в личном кабинете в системе eSim Главный эксперт получает вариант задания для проведения демонстрационного экзамена в конкретной экзаменационной группе и организует ознакомление сдающих с заданием.

6.1.9. Если подготовительный день проводится для нескольких экзаменационных групп, в указанный день в личном кабинете Главного эксперта поступает вариант задания для экзаменационной(ых) групп(ы), сдающей(их) в первый день. Варианты

заданий для последующих экзаменационных групп поступают Главному эксперту за 1 день до начала экзамена(ов) не позднее 08.00.

6.1.10. Каждая экзаменационная группа сдает экзамен по отдельному варианту задания, кроме случаев, когда в один день сдают несколько экзаменационных групп. В таких случаях вариант задания поступает один для всех экзаменационных групп.

6.2. Проведение демонстрационного экзамена

6.2.1. Допуск к экзамену осуществляется Главным экспертом на основании студенческого билета или зачетной книжки, в случае отсутствия – иного документа, удостоверяющего личность экзаменуемого.

6.2.2. К демонстрационному экзамену допускаются участники, прошедшие инструктаж по ОТ и ТБ, а также ознакомившиеся с рабочими местами.

6.2.3. Все участники и эксперты должны быть самостоятельно ознакомлены с Кодексом этики движения «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия), Техническим описанием компетенции, КОД, другими инструктивными и регламентирующими документами.

6.2.4. Перед началом экзамена членами Экспертной группы производится проверка на предмет обнаружения материалов, инструментов или оборудования, запрещенных в соответствии с инфраструктурными листами.

6.2.5. Главным экспертом выдаются экзаменационные задания каждому участнику в бумажном виде, обобщенная оценочная ведомость (если применимо), дополнительные инструкции к ним (при наличии), а также разъясняются правила поведения во время демонстрационного экзамена.

6.2.6. В определенных случаях, предусмотренных КОД или другой документацией, регламентирующей особенности выполнения заданий по каким-либо компетенциям, задание может выдаваться участникам перед выполнением модуля.

6.2.7. После получения экзаменационного задания и дополнительных материалов к нему, участникам предоставляется время на ознакомление, а также вопросы, которое не включается в общее время проведения экзамена и составляет не менее 15 минут.

6.2.8. По завершению процедуры ознакомления с заданием участники подписывают протокол, форма которого устанавливается Союзом.

6.2.9. К выполнению экзаменационных заданий участники приступают после указания Главного эксперта.

6.2.10. Члены ГЭК вправе находиться на площадке исключительно в качестве наблюдателей, не участвуют и не вмешиваются в работу Главного эксперта и Экспертной группы, а также не контактируют с участниками и членами Экспертной группы.

6.2.11. Все замечания, связанные, по мнению членов ГЭК, с нарушением хода оценочных процедур, а также некорректным поведением участников и экспертов, которые мешают другим участникам выполнять экзаменационные задания и могут повлиять на объективность результатов оценки, доводятся до сведения Главного эксперта.

6.2.12. В ходе проведения экзамена участникам запрещаются контакты с другими участниками или членами Экспертной группы без разрешения Главного эксперта.

6.2.13. В случае возникновения несчастного случая или болезни экзаменуемого Главным экспертом незамедлительно принимаются действия по привлечению ответственных лиц от ЦПДЭ для оказания медицинской помощи, и уведомляется представитель техникума, которую представляет экзаменуемый (далее –

Сопровождающее лицо). Далее с привлечением Сопровождающего лица принимается решение об отстранении экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене или назначении ему дополнительного времени в пределах времени, предусмотренного планом проведения демонстрационного экзамена.

6.2.14. В случае отстранения экзаменуемого от дальнейшего участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

6.2.15. Вышеуказанные случаи подлежат обязательной регистрации в протоколе учета времени и нештатных ситуаций, форма которого устанавливается Союзом.

6.2.16. Участник, нарушивший правила поведения на экзамене и чье поведение мешает процедуре проведения экзамена, получает предупреждение с занесением в протокол учета времени и нештатных ситуаций, который подписывается Главным экспертом и всеми членами Экспертной группы. Потерянное время при этом не компенсируется участнику, нарушившему правило.

6.2.17. После повторного предупреждения участник удаляется с площадки, вносится соответствующая запись в протоколе с подписями Главного эксперта и всех членов Экспертной группы.

6.2.18. В процессе выполнения заданий экзаменуемые обязаны неукоснительно соблюдать требования ОТ и ТБ. Несоблюдение экзаменуемыми норм и правил ОТ и ТБ может привести к потере баллов в соответствии с критериями оценки. Систематическое и грубое нарушение норм безопасности может привести к временному или окончательному отстранению экзаменуемого от выполнения экзаменационных заданий.

6.3. По результатам государственной аттестации, в том числе проводимой в виде демонстрационного экзамена, выпускник, участвовавший в государственной итоговой аттестации, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации и (или) несогласии с ее результатами.

6.4. Состав и деятельность апелляционной комиссии регламентируется Положением ГБПОУ РХ ТКХиС №91/од от 26.03. 2019 «О правилах организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

6.5. На основании решения государственной экзаменационной комиссии лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаются документы об образовании и о квалификации (диплом с приложением к нему).

6.6. Выпускнику, прошедшему процедуры демонстрационного экзамена с применением оценочных материалов, разработанных союзом, выдается паспорт компетенций («Скиллс паспорт»), подтверждающий его результат, выраженный в баллах.

7. Процедура передачи государственной итоговой аттестации

7.1. Студенты, не прошедшие государственной итоговой аттестации или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят государственную итоговую аттестацию не ранее чем через шесть месяцев после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

7.2. Для прохождения государственной итоговой аттестации студент, не прошедший государственную итоговую аттестацию по неуважительной причине или получивший на

государственной итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, восстанавливается в техникум на период времени, установленный техникумом, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения государственной итоговой аттестации соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

7.3. Повторное прохождение государственной итоговой аттестации для одного лица назначается не более двух раз.

7.4. Для лиц проходивших государственную итоговую аттестацию в форме демонстрационного экзамена передача назначается в такой же форме.

7.5. Государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией, которая создается техникумом из педагогических работников техникума, лиц, приглашенных из сторонних организаций, в том числе педагогических работников, представителей работодателей или их объединений, являющимися экспертами демонстрационного экзамена.

7.6. Государственную экзаменационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам, распределяет роли при проведении экзамена.

7.7. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается приказом директора.

7.8. Для передачи демонстрационного экзамена техникумом предоставляется площадка в соответствии с требованиями, предъявляемыми к площадкам центров проведения демонстрационного экзамена с необходимым количеством мест.

7.9. Для повторной сдачи демонстрационного экзамена студенту выдается задание по оценочным материалам используемых для проведения демонстрационного экзамена в год выпуска, но предоставляется другой вариант.

7.10. Перед проведением экзамена проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников и ГЭК под роспись. Все участники экзамена должны быть проинформированы о безопасном использовании всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые они используют на экзамене в соответствии с правилами техники безопасности.

7.11. Членами государственной экзаменационной комиссии производится оценка выполнения задания в баллах, согласно критериям оценивания, которые фиксируются в ведомости оценок, затем осуществляется перевод баллов в оценку согласно п. 4.14. данного Положения, которые объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протокола заседания государственной экзаменационных комиссии.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Хакасия
«Техникум коммунального хозяйства и сервиса»

ПРОТОКОЛ

заседания государственной экзаменационной комиссии по результатам демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж» в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Республики Хакасия «Техникум коммунального хозяйства и сервиса»

«__» _____ 2019 г.

Присутствовали:

Председатель государственной экзаменационной комиссии:

Члены комиссии:

1. В демонстрационном экзамене приняли участие ____ человек:

№ п/п	ФИО участника демонстрационного экзамена	Количество баллов	Оценка
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

Особое мнение членов комиссии: _____

Запись о случае нарушения установленного порядка ГИА: _____

Дата проведения заседания ГЭК « _____ » _____ 201__ г.

Дата внесения в протокол отметок « _____ » _____ 201__ г.

Председатель государственной экзаменационной комиссии _____

Члены комиссии

Дата сдачи протокола в Учебную часть « _____ » _____ 201__ г.