|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| РассмотреноПедагогическим советом ЕТЖТ-филиала РГУПСПротокол №\_\_\_\_\_\_ « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г. |  | УТВЕРЖДАЮДиректор ЕТЖТ - филиала РГУПС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.М. Кузьмин« »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О ПРОВЕДЕНИИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕХАНИЗМА ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА**

1. **Общие положения**

1.1. Положение о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена (далее — Положение) определяет порядок организации и проведения демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ЕТЖТ- филиале РГУПС (далее — Техникум).

1.2. Настоящее Положение разработано на основании следующих документов:

⎯ Федеральный закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по соответствующей специальности;

⎯ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

⎯ Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 01 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена» (с изменениями от 01.04.2020 г. № Р-20);

⎯ Приказ союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия»)» от 31 января 2019 г. № 31.01.2019-1 «Об утверждении и введении в действие Методики организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия»;

⎯ Приказ АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия»)» от 21 января 2021 г. № 21.01.2021-1 «Об утверждении Положения об аккредитации центров проведения демонстрационного экзамена»;

1.3. Демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия (далее по тексту-демонстрационный экзамен, экзамен) – вид аттестационного испытания при промежуточной аттестации по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования или по их части, который предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения выпускниками практических задач профессиональной деятельности.

1.4. Целью проведения демонстрационного экзамена является определение соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

1.5. Демонстрационный экзамен проводится в качестве процедуры промежуточной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе по результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей.

**2. Основные понятия и их определения, сокращения и термины**

2.1. Для организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия используются и применяются следующие понятия:

*Демонстрационный экзамен* (далее - ДЭ) - форма оценки соответствия уровня знаний, умений, навыков студентов, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена, позволяющих вести профессиональную деятельность в определенной сфере и (или) выполнять работу по конкретным профессии или специальности в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.

*Компетенция*, выносимая на ДЭ (далее - Компетенция) - вид деятельности (несколько видов деятельности), определенный(ые) через необходимые знания и умения, проверяемые в рамках выполнения задания на ДЭ. Описание Компетенции включает требования к оборудованию, оснащению и застройке площадки, технике безопасности. Перечень Компетенций утверждается ежегодно автономной некоммерческой организацией «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» (далее - Агентство) и размещается в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

*Центр проведения ДЭ* (далее - ЦПДЭ) - аккредитованная площадка, оснащенная для выполнения заданий ДЭ по стандартам Ворлдскиллс Россия в соответствии с установленными требованиями по Компетенции.

*Задание ДЭ* - комплексная практическая задача, моделирующая профессиональную деятельность и выполняемая в реальном времени. Задания ДЭ разрабатываются на основе комплектов оценочной документации, разработанных Агентством по Компетенции, и с учетом профессиональных стандартов (при наличии).

*Комплект оценочной документации* (далее \_ КОД) - комплекс требований для проведения ДЭ по Компетенции, включающий задания, перечень оборудования и оснащения, план застройки площадки, требования к составу экспертных групп,

а также инструкцию по технике безопасности.

*Эксперт –* лицо, прошедшее обучение и наделенное полномочиями по оценке ДЭ по Компетенции, что подтверждается действующим электронным документом, выдаваемым Агентством.

*Экспертная группа* - группа экспертов Агентства, оценивающих выполнение заданий ДЭ.

*Главный эксперт* ДЭ – эксперт Агентства, возглавляющий экспертную группу и координирующий проведение ДЭ.

*Технический эксперт* – эксперт, отвечающий за техническое состояние оборудования и соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

*Паспорт компетенций (Скиллс-паспорт)* – электронный документ, формируемый по итогам ДЭ, отражающий уровень выполнения задания по определенной Компетенции, в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Росся.

*Система eSim* – система мониторинга, сбора и обработки результатов демонстрационного экзамена.

*Система CIS* – специализированное программное обеспечение для обработки информации во время демонстрационного экзамена.

1. **Порядок организации демонстрационного экзамена**

3.1. Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с Методикой организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия и Методическими рекомендациями о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена.

3.2. Демонстрационный экзамен проводится с использованием комплектов оценочной документации (далее - КОД), размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте Агентства развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия) (далее – Агентство) и представляющих собой комплекс требований стандартизированной формы к выполнению заданий определенного уровня, оборудованию, оснащению и застройке площадки, составу экспертных групп и методики проведения оценки экзаменационных работ.

3.3. Процессы организации и проведения демонстрационного экзамена, включая формирование экзаменационных групп, процедуры согласования и назначение экспертов, автоматизированный выбор заданий, а также обработка и мониторинг результатов демонстрационного экзамена осуществляются в специализированном программном обеспечении Цифровая платформа WSR.

3.4. Результаты демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по соответствующей компетенции, выраженные в баллах, обрабатываются в электронной системе eSim и удостоверяются электронным документом – Паспортом компетенции (Skills Passport), форма которого установлена Союзом «Ворлдскиллс Россия».

3.5. Выбор компетенций и КОД для целей проведения демонстрационного экзамена осуществляется техникумом самостоятельно на основе анализа соответствия содержания задания задаче оценки освоения образовательной программы (или ее части) по конкретной специальности.

3.6. Для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия техникумом выбирается из перечня размещенных в Единой системе актуальных требований к компетенциям www.esat.worldskills.ru КОД из расчета один КОД по одной компетенции для обучающихся одной учебной группы.

3.7. После выбора КОД техникумом производится распределение экзаменационных групп с учетом пропускной способности площадок, продолжительности экзаменов и особенностей выполнения экзаменационных модулей по выбранному КОД с соблюдением норм трудового законодательства и документов, регламентирующих порядок осуществления образовательной
деятельности.

Выбор КОД задания (уровень сложности) для каждой специальности осуществляется на заседании ПЦК и утверждается приказом директора по техникуму.

3.8. После выбора образовательными организациями КОД производится распределение экзаменационных групп с учетом пропускной способности площадок, продолжительности экзаменов и особенностей выполнения экзаменационных модулей по выбранному КОД с соблюдением норм трудового законодательства и документов, регламентирующих порядок осуществления образовательной деятельности.

Экзаменационной группой является группа экзаменуемых из одной учебной группы, сдающая экзамен в одну смену на одной площадке ЦПДЭ по одной компетенции. Одна экзаменационная группа может выполнять задание демонстрационного экзамена в течение одной или двух смен в соответствии с выбранным КОД.

3.9. Демонстрационный экзамен не проводится в воскресенье.

3.10. Демонстрационный экзамен проводится на площадке, аккредитованной в качестве центра проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ).

3.11. Для организации и проведения демонстрационного экзамена приказом директора техникума создается рабочая группа.

3.12. Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляют эксперты по соответствующей компетенции, владеющие методикой оценки по стандартам Ворлдскиллс и прошедшие подтверждение в электронной базе eSim.

3.13. Количественный состав экспертов определяется в соответствии с требованиями, предусмотренными выбранным КОД.

3.14. Не допускается участие в оценивании заданий демонстрационного экзамена экспертов, принимавших участие в подготовке экзаменуемых обучающихся, или представляющих с экзаменуемыми одну образовательную организацию.

3.15. Личные профили участников демонстрационного экзамена и экспертов должны быть созданы/актуализированы и подтверждены до начала демонстрационного экзамена в Цифровой платформе WSR электронной системе eSim с учетом требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152 ФЗ «О персональных данных».

3.16. Ответственность за сведения, содержащиеся в личном профиле, несет персонально каждый участник или эксперт.

3.17. Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с Планом проведения демонстрационного экзамена, утвержденным директором техникума.

3.18. План проведения демонстрационного экзамена 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.

3.19. ЦПДЭ организует и осуществляет обеспечение площадок оптимальными средствами и необходимым оборудованием в соответствии с техническими описаниями и инфраструктурными листами, а также обеспечивает иные условия проведения демонстрационного экзамена, в том числе питьевой режим, безопасность, медицинское сопровождение и техническую поддержку.

3.20 Подготовительный день проводится для экзаменационных групп из одной учебной группы.

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

3.23. В Подготовительный день Главным экспертом проводится проверка на предмет готовности проведения демонстрационного экзамена в соответствии с Базовыми принципами, включая проверку соответствия ЦПДЭ аккредитованным критериям и сверку состава Экспертной группы. Сверка состава экспертной группы осуществляется в соответствии с подтвержденными в системе eSim данными на основании документов, удостоверяющих личность.

По итогам проверки заполняется и подписывается Акт о готовности проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

**4. Проведение демонстрационного экзамена**

4.1. Условием допуска к демонстрационному экзамену в рамках промежуточной аттестации является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (междисциплинарный курс), учебной и производственной практик.

4.2. Допуск к экзамену осуществляется Главным экспертом на основании студенческого билета или зачетной книжки, в случае отсутствия – других документов, удостоверяющих личность экзаменуемого.

4.3. К демонстрационному экзамену допускаются участники, прошедшие инструктаж по охране труда и технике безопасности, а также ознакомившиеся с рабочими местами.

4.4. К оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена допускаются члены Экспертной группы, прошедшие Инструктаж по охране труда и технике безопасности, а также ознакомившиеся с распределением обязанностей.

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

4.6. 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.

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

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

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

4.10 Организация деятельности Экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется Главным экспертом.

4.11 Главный эксперт не участвует в оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена.

4.12. Главный эксперт обязан находиться в ЦПДЭ в течение всего периода демонстрационного экзамена. В случае возникновения необходимости покинуть ЦПДЭ по уважительным причинам, направляет письменное уведомление в адрес Союза в соответствии с порядком, устанавливаемым Союзом с указанием лица, на которого возлагается временное исполнение обязанностей Главного эксперта и периода его отсутствия.

4.13 При проведении демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации допускается присутствие на площадке членов экзаменационной комиссии (далее - члены ЭК) для наблюдения за ходом процедуры оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена , при этом они не участвуют и не вмешиваются в работу Главного эксперта и Экспертной группы, а также не контактируют с участниками и членами Экспертной группы.

4.14 Нахождение других лиц на площадке, кроме Главного эксперта, членов Экспертной группы, Технического эксперта, экзаменуемых, членов ЭК - не допускается.

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

4.16 В случае возникновения несчастного случая или болезни экзаменуемого Главным экспертом незамедлительно принимаются действия по привлечению ответственных лиц для оказания медицинской помощи. 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.

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

4.18 В случае болезни обучающегося при невозможности его возвращения к выполнению экзаменационного задания ему предоставляется возможность повторного прохождения демонстрационного экзамена.

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

4.20 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.

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

4.22 В процессе выполнения заданий экзаменуемые обязаны неукоснительно соблюдать требования охраны и техники безопасности. Несоблюдение экзаменуемыми норм и правил охраны и техники безопасности 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.

4.23 Процедура проведения демонстрационного экзамена проходит с соблюдением принципов честности, справедливости и прозрачности. Вся информация и инструкции по выполнению заданий экзамена от Главного эксперта и членов Экспертной группы, в том числе с целью оказания необходимой помощи, должны быть четкими и недвусмысленными, не дающими преимущества тому или иному участнику.

4.24. Вмешательство иных лиц, которое может помешать участникам завершить экзаменационное задание, не допускается.

4.25 В целях обеспечения информационной открытости и прозрачности процедуры проведения демонстрационного экзамена рекомендуется организация прямых трансляций хода проведения демонстрационного экзамена, в том числе с использованием общедоступных интернет ресурсов.

**5. Оценка экзаменационных заданий**

5.1. Оценка не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена, если иное не предусмотрено оценочной документацией по компетенции.

5.2. Процедура оценивания результатов выполнения экзаменационных заданий осуществляется в соответствии с правилами, предусмотренными оценочной документацией по компетенции и методикой проведения оценки по стандартам Ворлдскиллс.

5.3. Баллы выставляются членами Экспертной группы вручную с использованием предусмотренных в системе CIS форм и оценочных ведомостей, затем переносятся из рукописных ведомостей в систему CIS Главным экспертом по мере осуществления процедуры оценки.

5.4. После внесения Главным экспертом всех баллов в систему CIS, баллы в системе CIS блокируются.

5.5. После всех оценочных процедур, включая блокировку баллов в системе CIS, Главным экспертом и членами Экспертной группы производится сверка баллов, занесенных в систему CIS, с рукописными оценочными ведомостями. В целях минимизации расходов и работ, связанных с бумажным документооборотом во время проведения демонстрационного экзамена по согласованию с экспертами сверка может быть произведена с применением электронных ведомостей без их распечатки.

5.6. Если демонстрационный экзамен проводится в рамках промежуточной аттестации, к сверке привлекается член ЭК, присутствовавший на экзаменационной площадке.

5.7. В случае выявления в процессе сверки несоответствия внесенных в систему CIS данных и рукописных ведомостей, Главным экспертом направляется запрос ответственным сотрудникам по работе с системой CIS для разблокировки системы CIS в соответствующем диапазоне, оформляется протокол о нештатной ситуации, который подписывается Главным экспертом и всеми экспертами, производившими оценку. Далее вносятся все необходимые корректировки, производится блокировка баллов в системе CIS и выгружается актуальный отчет о блокировке критериев оценки и итоговый протокол, который подписывается Главным экспертом и членами Экспертной группы и заверяется членом ЭК.

5.8. Подписанный Главным экспертом и членами Экспертной группы и заверенный членом ЭК или ГЭК итоговый протокол передается в образовательную организацию, копия – Главному эксперту для включения в пакет отчетных материалов.

5.9. На основании итогового протокола, сформированного системой CIS, члены ЭК переводят полученные баллы в отметку «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Перевод осуществляется в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации (таблица №1).

Таблица № 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Оценка | «2» | «3» | «4» | «5» |
| Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах) | 0,00%-19,99% | 20,00%-39,99% | 40,00%-69,99% | 70,00%-100,00% |

5.10. Отметка, полученная по результатам прохождения демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации, переносится из экзаменационной ведомости в журнал учебных занятий и зачетную книжку обучающегося.

5.11. Результаты победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых Агентством либо международной организацией «WorldSkills Intemational», осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, засчитываются в качестве оценки «отлично» по ДЭ.

**6. Паспорт компетенций**

6.1. По результатам демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия все участники получают Паспорт компетенций (Skills Passport).

6.2. Паспорт компетенций (Skills Passport) – электронный документ, формируемый по итогам демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в личном профиле каждого участника в системе eSim на русском и английском языках.

6.3. Паспорт компетенций, сформированный на русском языке, и Skills Passport на английском языке равнозначны.

**7. Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена
для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

7.1. Обучающиеся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья сдают ДЭ в соответствии с КОД с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее — индивидуальные особенности) таких обучающихся.

7.2. При проведении ДЭ обеспечивается соблюдение требований законодательства, определяющих проведения промежуточной аттестации обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

7.3. При проведении ДЭ для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости предусматривается возможность увеличения времени, отведенного на выполнение задания, и организацию дополнительных перерывов с учетом индивидуальных особенностей таких обучающихся.

7.4. Перечень оборудования, необходимого для выполнения задания ДЭ, может корректироваться, исходя из требований к условиям труда инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.