



МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УССУРИЙСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ПОЛОЖЕНИЕ

**об организации и проведении демонстрационного экзамена при
реализации программ среднего профессионального образования в
краевом государственном автономном профессиональном
образовательном учреждении
«Уссурийский агропромышленный колледж»**

Разработал:	Согласовано:	Утверждаю:
<p>Заведующая учебной частью Цымбал Е.А.</p> <hr/> <p>(подпись)</p> <p>«23» марта 2026 г.</p>	<p>Зам. директора по УМР И.А. Костюченко</p> <hr/> <p>(подпись)</p> <p>« ____ » _____ 2026 г.</p> <p>Зам. директора по ПО Л.Г. Яюк</p> <hr/> <p>(подпись)</p> <p>« ____ » _____ 2026 г.</p> <p>Руководитель методическим отделом Рубанович О.В.</p> <p>« ____ » _____ 2026 г.</p> <p>Заведующий агроветеринарным отделением Т.М. Лепеха</p> <hr/> <p>(подпись)</p> <p>« ____ » _____ 2026 г.</p> <p>Заведующий отделением механизации с/х Т.М. Савенкова</p> <hr/> <p>(подпись)</p> <p>« ____ » _____ 2026 г.</p>	<p>И.о. директора КГА ПОУ «УАПК» Н.А. Чаус</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; text-align: center; color: blue;"><p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p></div> <hr/> <p>«10» апреля 2026 г.</p>

г. Уссурийск, 2026

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о проведении демонстрационного экзамена (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения демонстрационного экзамена в образовательной организации КГА ПОУ «Уссурийский агропромышленный колледж», реализующей программы среднего профессионального образования (далее – колледж).

1.2. Положение разработано на основе следующих нормативных правовых документов и методических материалов:

– Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Федеральный закон Российской Федерации от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.04.2023 № 285 «Об операторе демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»¹;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2022 № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования"»;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»²;

– приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;

– письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 23.09.2025 № 05-2658 «О направлении методических рекомендаций» (Рекомендации по переводу результатов демонстрационного экзамена в пятибалльную оценку, Рекомендации по учету результатов

¹ Действует до 01.03.2029.

² Действует до 01.09.2028.

демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации при выставлении оценки по итогам государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена);

– федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО);

– «Методика организации и проведения демонстрационного экзамена», утвержденная приказом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» 22.06.2023 № П-291;

– Устав КГА ПОУ «УАПК» и иные локальные нормативные акты.

1.3. Демонстрационный экзамен – вид аттестационного испытания при государственной итоговой аттестации или промежуточной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (далее – ОП СПО) или по их части. Демонстрационный экзамен предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения практических задач профессиональной деятельности в соответствии с лучшими мировыми и национальными практиками.

1.4. Демонстрационный экзамен направлен на установление соответствия запланированных результатов освоения обучающимся образовательной программы требованиям ФГОС, а также проверку сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных обучающимся практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

1.5. Демонстрационный экзамен проводится по уровню:

– демонстрационный экзамен профильного уровня с вариативной частью проводится по решению колледжа на основании заявлений обучающихся на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных в соответствии с ФГОС СПО, включая квалификационные требования, заявленные организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.

2. Условия проведения демонстрационного экзамена

2.1. Демонстрационный экзамен проводится с использованием комплектов оценочной документации (далее – КОД), представляющих собой комплект документов и материалов, содержащих комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена, включающий в себя перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и

воспитания, примерный план застройки площадки, требования к составу экспертных групп, инструкции по технике безопасности, образцы заданий.

2.2. Демонстрационный экзамен профильного уровня с вариативной частью проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания (далее – оценочные материалы), разрабатываемых организацией, определяемой Министерством просвещения Российской Федерации из числа подведомственных ему организаций (далее – оператор).

2.3. Оператором демонстрационного экзамена профильного уровня с вариативной частью по образовательным программам среднего профессионального образования определено федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования».

2.4. КОД выбирается колледжем по профессии или специальности среднего профессионального образования либо по отдельному виду деятельности с учетом реализуемой образовательной программы, результатов освоения, подлежащих оценке, и условий проведения демонстрационного экзамена.

2.5. При проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации используются комплекты оценочной документации, включенные колледжем в программу государственной итоговой аттестации.

2.6. КОД для проведения демонстрационного экзамена профильного уровня с вариативной частью формируется с учетом требований ФГОС СПО к результатам освоения образовательной программы, а также квалификационных требований работодателей и иных заинтересованных организаций, в том числе участвующих в реализации образовательной программы в сетевой форме и (или) в организации практической подготовки обучающихся.

2.7. Задание демонстрационного экзамена представляет собой комплексную практическую задачу, моделирующую профессиональную деятельность и выполняемую в режиме реального времени в установленный КОД временной интервал.

2.8. Задания демонстрационного экзамена доводятся до главного эксперта в день, предшествующий дню начала демонстрационного экзамена.

2.9. Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена (далее – центр проведения экзамена), оснащенный в соответствии с выбранным КОД. Центр проведения экзамена может располагаться на территории колледжа, а при сетевой форме реализации образовательных программ – на территории иной организации, обладающей необходимыми ресурсами.

2.10. При проведении демонстрационного экзамена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

местом проведения демонстрационного экзамена является место расположения центра проведения экзамена, при этом должны быть обеспечены объективность процедуры и выполнение требований КОД.

2.11. Обучающиеся проходят демонстрационный экзамен в составе экзаменационных групп. В рамках одной учебной группы могут быть сформированы две и более экзаменационные группы, в том числе по разным уровням демонстрационного экзамена. По решению колледжа допускается включение в одну экзаменационную группу обучающихся из разных учебных групп.

2.12. Одна экзаменационная группа выполняет задание демонстрационного экзамена в течение одной смены в соответствии с выбранным КОД. В один день может быть организовано несколько смен при соблюдении требований законодательства Российской Федерации и условий КОД.

2.13. В рамках ГИА план проведения демонстрационного экзамена утверждается Государственной экзаменационной комиссией (далее – ГЭК) совместно с колледжем, при проведении промежуточной аттестации – главным экспертом совместно с колледжем.

2.14. План утверждается не позднее чем за двадцать календарных дней до даты проведения демонстрационного экзамена.

2.15. План проведения демонстрационного экзамена должен содержать сведения о месте расположения центра проведения экзамена, дате и времени начала демонстрационного экзамена, расписании сдачи экзамена в составе экзаменационных групп, планируемой продолжительности демонстрационного экзамена, технических перерывах, составе лиц, обеспечивающих проведение демонстрационного экзамена, а также иных условиях, предусмотренных КОД.

2.16. Образовательная организация знакомит обучающихся и лиц, привлекаемых к проведению демонстрационного экзамена, с планом проведения демонстрационного экзамена не позднее чем за пять рабочих дней до даты проведения экзамена.

3. Подготовка к демонстрационному экзамену

3.1. Подготовка к проведению демонстрационного экзамена осуществляется колледжем во взаимодействии с оператором демонстрационного экзамена, региональным оператором, центром проведения демонстрационного экзамена, главным экспертом, экспертной группой и иными лицами, привлекаемыми к организации и проведению демонстрационного экзамена.

3.2. При подготовке к демонстрационному экзамену колледж обеспечивает выбор комплекта оценочной документации, формирование и согласование графика проведения демонстрационного экзамена, создание учебных и экзаменационных групп, регистрацию участников демонстрационного экзамена и экспертов в информационных системах

оператора (далее – ИСО), назначение главного эксперта и экспертной группы, а также выполнение иных организационно-технических действий в порядке, установленном Методикой организации и проведения демонстрационного экзамена.

3.3. Все участники демонстрационного экзамена и эксперты (в том числе технический эксперт) регистрируются в информационных системах оператора с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

3.4. Процессы организации и проведения демонстрационного экзамена, в том числе формирование экзаменационных групп, процедуры согласования и назначения экспертов, обследование центра проведения экзамена, автоматизированный выбор заданий, а также обработка и мониторинг результатов демонстрационного экзамена осуществляются в ИСО.

3.5. Для выполнения организационно-технических действий при подготовке и проведении демонстрационного экзамена колледж распорядительным актом директора назначает ответственное лицо – куратора демонстрационного экзамена.

3.6. Куратор демонстрационного экзамена обеспечивает формирование на уровне колледжа графика проведения демонстрационного экзамена, внесение необходимых сведений в ИСО, создание демонстрационного экзамена, учебных и экзаменационных групп, а также прикрепление экзаменуемых и экспертов к конкретному зарегистрированному экзамену.

3.7. Создание демонстрационного экзамена, учебных и экзаменационных групп в ИСО производится куратором на основе утвержденного графика не позднее чем за 20 (двадцать) календарных дней до начала демонстрационного экзамена.

3.8. Формирование куратором графика демонстрационного экзамена означает, что образовательной организацией получены согласия на обработку оператором демонстрационного экзамена персональных данных от всех участников демонстрационного экзамена (или их законных представителей).

3.9. В случае непредоставления участником согласия на обработку персональных данных в ИСО вносятся деперсонализированные сведения об участнике демонстрационного экзамена в соответствии с Инструкцией по действиям образовательной организации в случае непредоставления согласия участника демонстрационного экзамена на обработку персональных данных, размещенной на официальном сайте оператора в сети «Интернет».

3.10. Отсутствие согласия на обработку персональных данных не может рассматриваться как основание недопуска обучающегося к участию в демонстрационном экзамене, и не влияет на права и обязанности участников демонстрационного экзамена.

3.11. Добавление участников в учебные и экзаменационные группы, назначение главного эксперта и экспертной группы на экзамен в

информационных системах оператора осуществляется куратором не позднее чем за семь календарных дней до даты начала демонстрационного экзамена, если иной срок не установлен организационно-техническими документами оператора.

4. Состав экспертной группы и полномочия экспертов

4.1. Для проведения демонстрационного экзамена создается экспертная группа по каждой профессии, специальности среднего профессионального образования или виду деятельности, по которым проводится демонстрационный экзамен.

4.2. Экспертная группа формируется из числа лиц, приглашенных из сторонних организаций, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии или специальности среднего профессионального образования или укрупненной группе профессий и специальностей, по которой проводится демонстрационный экзамен (далее – эксперты). При необходимости может быть создано несколько экспертных групп.

4.3. Состав экспертной группы определяется колледжем с учетом требований выбранного КОД и утверждается приказом директора колледжа в сроки, позволяющие обеспечить регистрацию и назначение экспертов в информационной системе оператора (далее – ИСО).

4.4. При проведении демонстрационного экзамена в рамках ГИА экспертная группа создается из числа экспертов в составе ГЭК.

4.5. Экспертную группу возглавляет главный эксперт. Главный эксперт организует и контролирует деятельность экспертной группы, распределяет обязанности между экспертами, обеспечивает соблюдение требований к проведению демонстрационного экзамена, оформляет документы и не участвует в оценивании результатов демонстрационного экзамена.

4.6. Члены экспертной группы осуществляют оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена самостоятельно в соответствии с критериями оценивания, установленными КОД.

4.7. На период проведения демонстрационного экзамена назначается технический эксперт. Технический эксперт не входит в состав экспертной группы, не входит в состав ГЭК и не участвует в оценивании результатов демонстрационного экзамена.

4.8. Технический эксперт обеспечивает исправность оборудования, функционирование инфраструктуры центра проведения экзамена, проведение инструктажей по охране труда и безопасности производства, контроль безопасного завершения работ, а также иные действия, возложенные на него образовательной организацией или организацией, на территории которой расположен центр проведения экзамена.

4.9. По решению образовательной организации на технического эксперта могут быть возложены дополнительные функции по содействию

главному эксперту при работе с ИСО и документами демонстрационного экзамена, если это не связано с оцениванием результатов.

5. Подготовительный день демонстрационного экзамена

5.1. Не позднее чем за один рабочий день до даты проведения демонстрационного экзамена главным экспертом проводится проверка готовности центра проведения экзамена в присутствии членов экспертной группы, обучающихся, а также технического эксперта, назначаемого организацией, на территории которой расположен центр проведения экзамена, ответственного за соблюдение установленных норм и правил охраны труда и техники безопасности.

5.2. Главным экспертом осуществляется осмотр центра проведения экзамена, регистрация присутствующих, ознакомление их с планом проведения экзамена, распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена, а также распределение рабочих мест между обучающимися с использованием способа случайной выборки. Результаты распределения обязанностей между членами экспертной группы и распределения рабочих мест между обучающимися фиксируются главным экспертом в соответствующих протоколах.

5.3. Сверка состава экспертной группы осуществляется в соответствии с подтвержденными в ИСО данными на основании документов, удостоверяющих личность.

5.4. Обучающиеся знакомятся со своими рабочими местами, под руководством главного эксперта также повторно знакомятся с планом проведения демонстрационного экзамена, условиями оказания первичной медицинской помощи в центре проведения экзамена. Факт ознакомления отражается главным экспертом в протоколе распределения рабочих мест.

5.5. Проведение инструктажа об ознакомлении с требованиями охраны труда и безопасности производства возлагается на технического эксперта и отражается в соответствующих протоколах. Инструктаж должен проходить в полном соответствии с типовой инструкцией по охране труда и безопасности производства.

6. Проведение демонстрационного экзамена

6.1. В день проведения демонстрационного экзамена в центре проведения экзамена присутствуют:

- руководитель (уполномоченный представитель) организации, на базе которой организован центр проведения экзамена;
- главный эксперт;
- члены экспертной группы;
- технический эксперт;

- экзаменуемые обучающиеся;
- при проведении ГИА не менее одного члена ГЭК, не считая членов экспертной группы;
- представители организаций-партнеров (по согласованию с образовательной организацией);
- представитель образовательной организации, ответственный за сопровождение обучающихся к центру проведения экзамена (при необходимости);
- тьютор (ассистент), оказывающий необходимую помощь обучающемуся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, инвалидов (далее – тьютор (ассистент));
- организаторы, назначенные образовательной организацией из числа педагогических работников, оказывающие содействие главному эксперту в обеспечении соблюдения всех требований к проведению демонстрационного экзамена.

6.2. В случае отсутствия в день проведения демонстрационного экзамена в центре проведения экзамена лиц, указанных в настоящем пункте, решение о проведении демонстрационного экзамена принимается главным экспертом, о чем главным экспертом вносится соответствующая запись в протокол проведения демонстрационного экзамена.

6.3. Допуск участников в центр проведения экзамена осуществляется главным экспертом на основании документов, удостоверяющих личность.

6.4. В день проведения демонстрационного экзамена в центре проведения экзамена могут присутствовать:

- должностные лица органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего управление в сфере образования (по решению указанного органа);
- представители оператора (по согласованию с образовательной организацией);
- медицинские работники (по решению организации, на территории которой располагается центр проведения демонстрационного экзамена);
- представители организаций-партнеров (по решению таких организаций по согласованию с образовательной организацией);
- добровольцы (волонтеры), привлекаемые к проведению демонстрационного экзамена по решению образовательной организации.

6.5. Указанные лица присутствуют в центре проведения экзамена в день проведения демонстрационного экзамена на основании документов, удостоверяющих личность.

6.6. Лица, присутствующие в центре проведения экзамена в день проведения демонстрационного экзамена, обязаны:

- соблюдать установленные требования по охране труда и производственной безопасности, выполнять указания технического эксперта по соблюдению указанных требований;

– пользоваться средствами связи исключительно по вопросам служебной необходимости, в том числе в рамках оказания необходимого содействия главному эксперту;

– не мешать и не взаимодействовать с обучающимися при выполнении ими заданий, не передавать им средства связи и хранения информации, иные предметы и материалы.

6.7. Добровольцы (волонтеры), привлекаемые к проведению демонстрационного экзамена, взаимодействуют с обучающимися исключительно в соответствии с условиями, установленными КОД, и не вправе оказывать экзаменуемым помощь, не предусмотренную КОД.

6.8. Члены ГЭК, не входящие в состав экспертной группы, наблюдают за ходом проведения демонстрационного экзамена и вправе сообщать главному эксперту о выявленных фактах нарушения Положения.

6.9. Члены экспертной группы осуществляют оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена самостоятельно.

6.10. Представитель колледжа располагается в изолированном от центра проведения экзамена помещении.

6.11. Обучающиеся могут иметь при себе лекарственные средства и питание, прием которых осуществляется в специально отведенном для этого помещении согласно плану проведения демонстрационного экзамена за пределами центра проведения экзамена.

6.12. Допуск обучающихся к выполнению заданий осуществляется при условии их обязательного ознакомления с требованиями охраны труда и производственной безопасности.

6.13. В соответствии с планом проведения демонстрационного экзамена главный эксперт знакомит обучающихся с заданиями, передает им копии заданий демонстрационного экзамена.

6.14. После ознакомления, с заданиями демонстрационного экзамена обучающиеся занимают свои рабочие места в соответствии с протоколом распределения рабочих мест.

6.15. После того, как все обучающиеся и лица, привлеченные к проведению демонстрационного экзамена, займут свои рабочие места в соответствии с требованиями охраны труда и производственной безопасности, главный эксперт объявляет о начале демонстрационного экзамена.

6.16. Время начала демонстрационного экзамена фиксируется в протоколе проведения демонстрационного экзамена, составляемом главным экспертом по каждой экзаменационной группе.

6.17. После объявления главным экспертом начала демонстрационного экзамена обучающиеся приступают к выполнению заданий демонстрационного экзамена.

6.18. Демонстрационный экзамен проводится при неукоснительном соблюдении обучающимися, лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, требований охраны труда и производственной

безопасности, а также с соблюдением принципов объективности, открытости и равенства обучающихся.

6.19. Центры проведения экзамена могут быть оборудованы средствами видеонаблюдения, позволяющими осуществлять видеозапись хода проведения демонстрационного экзамена.

6.20. При организации видеонаблюдения, позволяющего осуществлять видеозапись хода проведения демонстрационного экзамена, образовательная организация руководствуется рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации.

6.21. Видеоматериалы о проведении демонстрационного экзамена в случае осуществления видеозаписи подлежат хранению в колледже не менее одного года с момента завершения демонстрационного экзамена.

6.22. Явка обучающегося, его рабочее место, время завершения выполнения задания демонстрационного экзамена подлежат фиксации главным экспертом в протоколе проведения демонстрационного экзамена.

6.23. В случае удаления из центра проведения экзамена лица, привлеченного к проведению демонстрационного экзамена или присутствующего в центре проведения экзамена, главным экспертом составляется акт об удалении.

6.24. В случае удаления из центра проведения экзамена экзаменуемого обучающегося результаты его демонстрационного экзамена аннулируются, и такой обучающийся признается не прошедшим демонстрационный экзамен по неуважительной причине.

6.25. Главный эксперт сообщает обучающимся о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания.

6.26. После объявления главным экспертом окончания времени выполнения заданий обучающиеся прекращают любые действия по выполнению заданий демонстрационного экзамена.

6.27. Технический эксперт обеспечивает контроль за безопасным завершением работ обучающимися в соответствии с требованиями производственной безопасности и требованиями охраны труда.

6.28. Обучающийся по собственному желанию может завершить выполнение задания досрочно, уведомив об этом главного эксперта.

6.29. Результаты выполнения обучающимися заданий демонстрационного экзамена подлежат фиксации экспертами экспертной группы в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации и задания демонстрационного экзамена.

7. Права и обязанности сторон в процессе проведения демонстрационного экзамена

7.1. Главный эксперт вправе:

– давать указания по организации и проведению демонстрационного экзамена, обязательные для выполнения лицами, привлеченными к

проведению демонстрационного экзамена, и обучающимися, удалять из центра проведения экзамена лиц, допустивших грубое нарушение требований Положения, требований охраны труда и безопасности производства, а также останавливать, приостанавливать и возобновлять проведение демонстрационного экзамена при возникновении необходимости устранения грубых нарушений требований Положения, требований охраны труда и производственной безопасности;

- делать заметки о ходе демонстрационного экзамена.

7.2. Главный эксперт обязан находиться в центре проведения экзамена до окончания демонстрационного экзамена, осуществлять контроль за соблюдением лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, обучающимися требований Положения.

7.3. Технический эксперт вправе:

- наблюдать за ходом проведения демонстрационного экзамена;
- давать разъяснения и указания лицам, привлеченным к проведению демонстрационного экзамена, обучающимся по вопросам соблюдения требований охраны труда и производственной безопасности;

- сообщать главному эксперту о выявленных случаях нарушений лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, обучающимися требований охраны труда и требований производственной безопасности, а также невыполнения такими лицами указаний технического эксперта, направленных на обеспечение соблюдения требований охраны труда и производственной безопасности;

- останавливать в случаях, требующих немедленного решения, в целях охраны жизни и здоровья лиц, привлеченных к проведению демонстрационного экзамена, действия обучающихся по выполнению заданий, а также действия других лиц, находящихся в центре проведения экзамена с уведомлением главного эксперта.

7.4. Обучающиеся вправе:

- пользоваться оборудованием центра проведения экзамена, необходимыми материалами, средствами обучения и воспитания в соответствии с требованиями КОД и задания демонстрационного экзамена;

- получать разъяснения технического эксперта по вопросам безопасной и бесперебойной эксплуатации оборудования центра проведения экзамена;

- получить копию задания демонстрационного экзамена на бумажном носителе.

7.5. Обучающиеся обязаны:

- во время проведения демонстрационного экзамена не пользоваться и не иметь при себе средства связи, носители информации, средства ее передачи и хранения, если это прямо не предусмотрено комплектом оценочной документации;

– во время проведения демонстрационного экзамена использовать только средства обучения и воспитания, разрешенные комплектом оценочной документации;

– во время проведения демонстрационного экзамена не взаимодействовать с другими обучающимися, экспертами, иными лицами, находящимися в центре проведения экзамена, если это не предусмотрено КОД и заданием демонстрационного экзамена.

7.6. При привлечении медицинского работника организация, на базе которой организован центр проведения экзамена, обязана организовать помещение, оборудованное для оказания первой помощи и первичной медико-санитарной помощи.

7.7. Колледж обязан не позднее чем за один рабочий день до дня проведения демонстрационного экзамена уведомить главного эксперта об участии в проведении демонстрационного экзамена тьютора (ассистента).

8. Оценивание результатов демонстрационного экзамена

8.1. Процедура оценивания результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется членами экспертной группы по 100-балльной системе в соответствии с требованиями КОД.

8.2. Баллы выставляются в протоколе проведения демонстрационного экзамена, который подписывается каждым членом экспертной группы и утверждается главным экспертом после завершения экзамена для экзаменационной группы.

8.3. Оценка не должна выставляться в присутствии лица, сдававшего демонстрационный экзамен, если иное не предусмотрено КОД.

8.4. Если демонстрационный экзамен проводится в составе государственной итоговой аттестации, при выставлении баллов присутствует член ГЭК, не входящий в экспертную группу (наблюдатель). Присутствие других лиц не допускается.

8.5. Подписанный главным экспертом и членами экспертной группы итоговый протокол для перевода баллов, полученных по результатам демонстрационного экзамена, в оценку передается:

– в случае проведения демонстрационного экзамена в рамках ГИА – в ГЭК;

– в случае проведения демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации – экзаменационной или аттестационной комиссии.

8.6. Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, устанавливается КОД.

8.7. Для перевода баллов, выставленных экспертами в ходе оценивания выполнения заданий демонстрационного экзамена, проводимого в рамках государственной итоговой и промежуточной аттестации для обучающихся колледжа применяется следующая шкала перевода:

Таблица 1. Шкала перевода баллов демонстрационного экзамена в отметки по пятибалльной системе оценивания

Оценка	Неудовлетворительно «2»	Удовлетворительно «3»	Хорошо «4»	Отлично «5»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00–49,99 %	50,00–64,99%	65,00–89,99%	90,00–100%

8.8. Соответствие полученного количества баллов демонстрационного экзамена и отметок по пятибалльной системе оценивания по шкале перевода приведено в таблице 2.

Таблица 2. Соответствие количества баллов демонстрационного экзамена и отметок по пятибалльной системе оценивания по шкале перевода

Оценка	Неудовлетворительно «2»	Удовлетворительно «3»	Хорошо «4»	Отлично «5»
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах)	0,00–49,99 %	50,00–64,99 %	65,00–89,99 %	90,00–100 %
Количество баллов, полученных при сдаче демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации (максимальный балл – 25)	0–12,4	12,5-16,2	16,3–22,4	22,5–25
Количество баллов, полученных при сдаче демонстрационного экзамена базового уровня (максимальный балл – 50)	0–24,9	25–32,4	32,5–44,9	45–50
Количество баллов, полученных при сдаче демонстрационного экзамена профильного уровня (максимальный балл 75)	0–37,4	37,5-48,6	48,7-67,4	67,5-75
Количество баллов, полученных при сдаче демонстрационного экзамена профильного уровня с вариативной частью (максимальный балл 100)	0–49,9	50–64,9	65–89,9	90–100

8.9. При изменении в КОД значения максимально возможного количества баллов в разрезе видов аттестации и уровней ДЭ проводится пересчет в соответствии с процентным соотношением шкалы (см. таблицу 1).

8.10. Результаты демонстрационного экзамена фиксируются в протоколе.

Оригинал протокола проведения демонстрационного экзамена передается на хранение в колледж в составе архивных документов.

8.11. Статус победителя, призера финала чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и финала чемпионата высоких технологий по профилю осваиваемой образовательной программы среднего профессионального образования засчитывается выпускнику в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену в рамках проведения ГИА по данной образовательной программе среднего профессионального образования.

8.12. Обучающимся, не прошедшим ГИА, в том числе в форме демонстрационного экзамена, по уважительной причине, в том числе не явившимся для прохождения ГИА, в том числе в форме демонстрационного экзамена, по уважительной причине (далее – обучающиеся, не прошедшие ГИА по уважительной причине), предоставляется возможность пройти ГИА без отчисления из колледжа.

8.13. Обучающиеся, не прошедшие ГИА, в том числе в форме демонстрационного экзамена, по неуважительной причине, в том числе не явившиеся для прохождения ГИА без уважительных причин (далее – обучающиеся, не прошедшие ГИА по неуважительной причине) и обучающиеся, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, могут быть допущены колледжем для повторного участия в ГИА не более двух раз.

8.14. Обучающиеся, не прошедшие ГИА, в том числе в форме демонстрационного экзамена, по неуважительной причине, и обучающиеся, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, отчисляются из колледжа и проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые.

8.15. Результаты демонстрационного экзамена, проведенного в рамках промежуточной аттестации, учитываются при выставлении оценки по соответствующей дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю или иному элементу образовательной программы в порядке, установленном колледжем.

8.16. По решению государственной экзаменационной комиссии результаты демонстрационного экзамена, проведенного при участии оператора в рамках промежуточной аттестации по итогам освоения профессионального модуля, по заявлению обучающегося могут быть учтены при выставлении оценки по итогам ГИА в форме демонстрационного экзамена.

8.17. Апелляции по результатам ГИА, в том числе ГИА в форме демонстрационного экзамена, подаются и рассматриваются в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800, и локальным нормативным актом образовательной организации, регламентирующим проведение государственной итоговой аттестации.

9. Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

9.1. При проведении демонстрационного экзамена в рамках ГИА для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов (далее вместе – лица с ОВЗ) специальные условия создаются в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800, КОД, рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии, справкой, подтверждающей факт установления инвалидности, и локальными нормативными актами образовательной организации.

9.2. Обучающиеся из числа лиц с ОВЗ сдают демонстрационный экзамен в соответствии с КОД, с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности) таких обучающихся. При проведении демонстрационного экзамена для лиц с ОВЗ при необходимости предусматривается возможность создания дополнительных условий с учетом индивидуальных особенностей.

9.3. Перечень оборудования, необходимого для выполнения задания демонстрационного экзамена, может корректироваться, исходя из требований к условиям труда лиц с ОВЗ. Соответствующий запрос по созданию дополнительных условий для обучающихся с ОВЗ направляется образовательной организацией в порядке, установленном оператором демонстрационного экзамена и организационно-техническими документами, регламентирующими проведение демонстрационного экзамена.

9.4. При проведении демонстрационного экзамена обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение демонстрационного экзамена для обучающихся с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при сдаче демонстрационного экзамена;

- присутствие в аудитории, центре проведения экзамена тьютора (ассистента), оказывающего обучающемуся необходимую техническую помощь с учетом его индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с членами экспертной группы);

- пользование необходимыми техническими средствами при сдаче демонстрационного экзамена с учетом их индивидуальных особенностей;

- обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных

проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).