

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым
«Симферопольский политехнический колледж»**

РАССМОТРЕНО И ОДОБРЕНО

на заседании педагогического совета

17.02.2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора

от 28.02.2023 г. № 30-о/д

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении демонстрационного экзамена

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения демонстрационного экзамена по программам среднего профессионального образования (далее - демонстрационный экзамен) в ГБПОУ РК «Симферопольский политехнический колледж» (далее - колледж).

1.2 Демонстрационный экзамен, как форма аттестации, в том числе государственной, проводится в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 8 ноября 2021 г. №800; (с изменениями и дополнениями) (далее – Порядок);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

1.3 Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

Демонстрационный экзамен проводится:

- в качестве формы государственной итоговой аттестации (далее ГИА) по образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с Порядком и требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО);
- в качестве формы промежуточной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с Порядком, установленным колледжем самостоятельно.

1.4 Демонстрационный экзамен проводится по двум уровням:

- базовому (на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО);

- профильному (по решению образовательной организации на основании заявлений выпускников на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО, с учетом положений стандартов "Ворлдскиллс", устанавливаемых автономной некоммерческой организацией "Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)" (далее - Агентство), а также квалификационных требований, заявленных 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 (далее - организации-партнеры)).

2. Порядок организации демонстрационного экзамена

2.1 Демонстрационный экзамен базового и профильного уровня проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемых организацией, наделенной полномочиями по обеспечению прохождения ГИА в форме демонстрационного экзамена (далее - оператор).

2.2 Комплект оценочной документации включает комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, план застройки площадки демонстрационного экзамена, требования к составу экспертных групп, инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.

Задание демонстрационного экзамена включает комплексную практическую задачу, моделирующую профессиональную деятельность и выполняемую в режиме реального времени.

2.3 Разработанные комплекты оценочной документации размещаются на официальном сайте оператора в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет").

2.4 Комплекты оценочной документации для проведения демонстрационного экзамена профильного уровня разрабатываются оператором с участием организаций-партнеров, отраслевых и профессиональных сообществ.

2.5 Уровни демонстрационного экзамена, конкретные комплекты оценочной документации по образовательным программам среднего профессионального образования включаются в ГИА.

2.5 При проведении демонстрационного экзамена в качестве формы ГИА в составе государственных экзаменационных комиссий (далее - ГЭК) распорядительным актом колледжа создается экспертная группа из числа экспертов организации, наделенной полномочиями по обеспечению прохождения ГИА в форме демонстрационного экзамена, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии, специальности среднего профессионального образования, по которой проводится демонстрационный экзамен (далее - экспертная группа).

2.6 При проведении демонстрационного экзамена в качестве формы промежуточной аттестации по образовательным программам СПО распорядительным актом колледжа создается экспертная группа.

Экспертная группа создается из числа лиц, обладающих профессиональными знаниями, навыками опытом в сфере, соответствующей профессии, специальности среднего профессионального образования или укрупненной группы профессий и специальностей, по которой проводится демонстрационный экзамен.

2.7 Экспертная группа создается по каждой специальности среднего профессионального образования или виду деятельности, по которому проводится демонстрационный экзамен.

2.8 Экспертную группу возглавляет главный эксперт, назначаемый из числа экспертов.

Главный эксперт организует и контролирует деятельность возглавляемой экспертной группы, обеспечивает соблюдение всех требований к проведению демонстрационного экзамена и не участвует в оценивании результатов.

2.9 Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена (далее - ЦПДЭ), представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с комплектом оценочной документации. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения демонстрационного экзамена, должны обеспечивать проведение демонстрационного экзамена в соответствии с комплектом оценочной документации.

Студенты проходят демонстрационный экзамен в центре проведения экзамена в составе экзаменационных групп.

2.10 При формировании колледжем экзаменационных групп учитывается доступное количество рабочих мест в ЦПДЭ, продолжительность экзаменов и особенности выполнения модулей задания с соблюдением норм трудового законодательства и документов, регламентирующих порядок осуществления образовательной деятельности.

2.11 В случае если количество рабочих мест ЦПДЭ больше, чем количество экзаменуемых, возможно формирование экзаменационной группы из обучающихся разных учебных групп.

2.12 Одна экзаменационная группа может выполнять задание демонстрационного экзамена в течение одной смены в соответствии с выбранным КОД. В один день может быть организовано несколько смен.

2.13 Одна учебная группа может быть распределена на несколько экзаменационных групп.

2.14 Место расположения ЦПДЭ, дата и время начала проведения демонстрационного экзамена, расписание сдачи экзаменов в составе экзаменационных групп, планируемая продолжительность проведения демонстрационного экзамена, технические перерывы в проведении демонстрационного экзамена определяются планом проведения демонстрационного экзамена (Приложение 1).

2.15 При проведении демонстрационного экзамена в качестве формы ГИА план демонстрационного экзамена утверждается ГЭК совместно с колледжем не позднее чем за двадцать календарных дней до даты проведения демонстрационного экзамена.

2.16 При проведении демонстрационного экзамена в качестве формы промежуточной аттестации план демонстрационного экзамена утверждается директором колледжа не позднее чем за двадцать календарных дней до даты проведения демонстрационного экзамена.

2.17 Образовательная организация знакомит с планом проведения демонстрационного экзамена лиц, сдающих демонстрационный экзамен, и лиц, обеспечивающих проведение демонстрационного экзамена, в срок не позднее чем за пять рабочих дней до даты проведения экзамена.

2.14 ЦПДЭ может быть дополнительно обследован оператором на предмет соответствия условиям, установленным комплектом оценочной документации, в том числе в части наличия расходных материалов.

2.15 Все участники и эксперты демонстрационного экзамена должны быть зарегистрированы на цифровых сервисах оператора с учетом требований Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

2.16 Все формы протоколов, актов, отчетов демонстрационного экзамена формируются с использованием цифровых сервисов оператора.

2.17 При проведении демонстрационного экзамена колледж может применять средства электронного обучения и дистанционные образовательные технологии при условии выполнения требований законодательства, регулирующего вопросы организации и проведения аттестации, а также требований комплектов оценочной документации в части оснащения ЦПДЭ и застройки площадки

3. Правила поведения во время демонстрационного экзамена, права и обязанности участников демонстрационного экзамена

3.1 В день проведения демонстрационного экзамена в ЦПДЭ присутствуют:

- руководитель (уполномоченный представитель) колледжа;
- не менее одного члена ГЭК, не считая членов экспертной группы (при проведении ГИА в форме демонстрационного экзамена)
- представители организаций-партнеров (по согласованию с колледжем);
- выпускники (далее – экзаменуемые)
- студенты (при проведении промежуточной аттестации в форме демонстрационного экзамена) (далее – экзаменуемые);
- технический эксперт;
- представитель колледжа, ответственный за сопровождение выпускников к ЦПДЭ (при необходимости);

- тьютор (ассистент), оказывающий необходимую помощь выпускнику (студенту) из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, инвалидов (далее - тьютор (ассистент));

- организаторы, назначенные колледжем из числа педагогических работников, оказывающие содействие главному эксперту в обеспечении соблюдения всех требований к проведению демонстрационного экзамена.

В случае отсутствия в день проведения демонстрационного экзамена в ЦПДЭ 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.

3.2 Допуск экзаменуемых в ЦПДЭ осуществляется главным экспертом на основании документов, удостоверяющих личность.

3.3 В день проведения демонстрационного экзамена ЦПДЭ могут присутствовать:

- должностные лица Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым;
- представители оператора (по согласованию с колледжем);
- медицинские работники (по решению колледжа при необходимости);
- представители организаций-партнеров (по решению таких организаций по согласованию с колледжем).

Указанные в настоящем пункте лица присутствуют в ЦПДЭ в день проведения демонстрационного экзамена на основании документов, удостоверяющих личность.

3.4 Лица, присутствующие в ЦПДЭ 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 экзаменуемыми при выполнении ими заданий, не передавать им средства связи и хранения информации, иные предметы и материалы.

3.5 Главный эксперт вправе давать указания по организации и проведению демонстрационного экзамена, обязательные для выполнения лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, и экзаменуемым, удалять из ЦПДЭ лиц, допустивших грубое нарушение требований данного Положения, требований охраны труда и безопасности производства, а также останавливать, приостанавливать и возобновлять проведение демонстрационного экзамена при возникновении необходимости устранения грубых нарушений требований данного Положения, требований охраны труда и

производственной безопасности.

Главный эксперт может делать заметки о ходе демонстрационного экзамена.

3.6 Главный эксперт обязан находиться в ЦПДЭ до окончания демонстрационного экзамена, осуществлять контроль за соблюдением лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, экзаменуемыми требований данного Положения.

3.7 Технический эксперт вправе:

- наблюдать за ходом проведения демонстрационного экзамена;
- давать разъяснения и указания лицам, привлеченным к проведению демонстрационного экзамена, экзаменуемым по вопросам соблюдения требований охраны труда и производственной безопасности;
- сообщать главному эксперту о выявленных случаях нарушений лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, экзаменуемыми 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, экзаменуемых действия экзаменуемых по выполнению заданий, действия других лиц, находящихся в ЦПДЭ с уведомлением главного эксперта.

3.8 Представитель колледжа располагается в изолированном от ЦПДЭ помещении.

3.9 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).

3.10 Экзаменуемые вправе:

- пользоваться оборудованием ЦПДЭ, необходимыми материалами, средствами обучения и воспитания в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации, задания демонстрационного экзамена;
- получать разъяснения технического эксперта по вопросам безопасной и бесперебойной эксплуатации оборудования ЦПДЭ;
- получить копию задания демонстрационного экзамена на бумажном носителе;

3.11 Экзаменуемые 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 экзаменуемыми, экспертами, иными лицами, находящимися в ЦПДЭ, если это не предусмотрено комплектом оценочной документации и заданием демонстрационного экзамена.

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

4. Проведение демонстрационного экзамена

4.1 Не позднее, чем за один рабочий день до даты проведения демонстрационного экзамена, главным экспертом проводится проверка готовности ЦПДЭ в присутствии членов экспертной группы, экзаменуемых, а также технического эксперта, назначаемого колледжем, ответственного за соблюдение установленных норм и правил охраны труда и техники безопасности.

4.2 Главным экспертом осуществляется осмотр ЦПДЭ, распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена, а также распределение рабочих мест между выпускниками с использованием способа случайной выборки. Результаты распределения обязанностей между членами экспертной группы и распределения рабочих мест между выпускниками фиксируются главным экспертом в соответствующих протоколах.

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

4.4 Колледж обеспечивает необходимые технические условия для обеспечения заданиями во время демонстрационного экзамена экзаменуемых, членов ГЭК, членов экспертной группы.

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

4.6 Технический эксперт под подпись знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, выпускников с требованиями охраны труда и безопасности производства.

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

4.8 В соответствии с планом проведения демонстрационного экзамена главный эксперт ознакомливает экзаменуемых с заданиями, передает им копии заданий демонстрационного экзамена.

4.9 После ознакомления с заданиями демонстрационного экзамена экзаменуемые занимают свои рабочие места в соответствии с протоколом распределения рабочих мест.

4.10 После того, как все экзаменуемые 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.

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

4.11 Демонстрационный экзамен проводится при неукоснительном соблюдении экзаменуемыми, лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, требований охраны труда и производственной безопасности, а также с соблюдением принципов объективности, открытости и равенства участников.

4.12 ЦПДЭ могут быть оборудованы средствами видеонаблюдения, позволяющими осуществлять видеозапись или видеотрансляцию хода проведения демонстрационного экзамена.

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

4.13 Явка экзаменуемого, его рабочее место, время начала и завершения выполнения задания демонстрационного экзамена подлежат фиксации главным экспертом в протоколе проведения демонстрационного экзамена.

4.14 В случае удаления из ЦПДЭ экзаменуемого, лица, привлеченного к проведению демонстрационного экзамена, или присутствующего в ЦПДЭ, главным экспертом составляется акт об удалении.

Результаты ГИА выпускника, удаленного из ЦПДЭ, аннулируются ГЭК, и такой выпускник признается ГЭК не прошедшим ГИА по неуважительной причине.

В случае проведения промежуточной аттестации в форме демонстрационного экзамена студенту, удаленному из ЦПДЭ, выставляется оценка «неудовлетворительно».

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

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

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

4.17 Экзаменуемый по собственному желанию может завершить выполнение задания досрочно, уведомив об этом главного эксперта.

4.18 При проведении демонстрационного экзамена в составе ГИА члены ГЭК, не входящие в состав экспертной группы, наблюдают за ходом проведения демонстрационного экзамена и вправе сообщать главному эксперту о выявленных фактах нарушения данного Положения.

5. Оценка заданий демонстрационного экзамена

5.1 Члены экспертной группы осуществляют оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена самостоятельно. Главный эксперт и технический эксперт не участвуют в оценивании результатов.

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

5.3 При проведении демонстрационного экзамена в форме ГИА по решению ГЭК результаты демонстрационного экзамена, проведенного при участии оператора, в рамках промежуточной аттестации по итогам освоения профессионального модуля по заявлению выпускника могут быть учтены при выставлении оценки по итогам ГИА в форме демонстрационного экзамена.

5.4 Процедура оценивания результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется членами экспертной группы по 100-балльной системе в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации.

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

5.6 Если демонстрационный экзамен проводится в рамках ГИА, при выставлении баллов присутствует член ГЭК, не входящий в экспертную группу, присутствие других лиц запрещено. Подписанный членами экспертной группы и утвержденный главным экспертом протокол проведения демонстрационного экзамена далее передается в ГЭК для выставления оценок по итогам ГИА.

Если демонстрационный экзамен проводится в рамках промежуточной аттестации, то подписанный членами экспертной группы и утвержденный главным экспертом протокол проведения демонстрационного экзамена передается заведующему отделением соответствующей специальности для дальнейшего выставления оценок с учетом требований КОД.

Оригинал протокола проведения демонстрационного экзамена хранится в колледже в составе архивных документов.

5.7 Статус победителя, призера чемпионатов профессионального мастерства, проведенных Агентством (Союзом "Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров "Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)") либо международной организацией "WorldSkills International", в том числе "WorldSkills Europe" и "WorldSkills Asia", и участника национальной сборной России по профессиональному мастерству по стандартам "Ворлдскиллс" выпускника по профилю осваиваемой образовательной программы среднего профессионального образования засчитывается

в качестве оценки "отлично" по демонстрационному экзамену в рамках проведения ГИА по данной образовательной программе среднего профессионального образования.

5.8 В случае досрочного завершения демонстрационного экзамена экзаменуемым по независящим от него причинам результаты выполнения заданий демонстрационного экзамена оцениваются по фактически выполненной работе, или по заявлению выпускника ГЭК принимается решение об аннулировании результатов ГИА (при проведении демонстрационного экзамена в форме ГИА), а такой выпускник признается ГЭК не прошедшим ГИА по уважительной причине.

6. Порядок апелляции

6.1 По результатам ГИА, проводимой с применением механизма демонстрационного экзамена, выпускник 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.

6.2 Состав апелляционной комиссии утверждается приказом директора Колледжа одновременно с утверждением состава ГЭ.

6.3 Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию образовательной организации.

6.4 Апелляция о нарушении Порядка подается непосредственно в день проведения ГИА, в том числе до выхода из ЦПДЭ.

Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

6.5 . Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

6.6 На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей ГЭК. При проведении ГИА в форме демонстрационного экзамена по решению председателя апелляционной комиссии к участию в заседании комиссии могут быть также привлечены члены экспертной группы, технический эксперт.

Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей).

Указанные лица должны при себе иметь документы, удостоверяющие личность.

6.7 По решению председателя апелляционной комиссии заседание апелляционной комиссии может пройти с применением средств видео, конференц-связи, а равно посредством предоставления письменных пояснений по поставленным апелляционной комиссией вопросам.

6.8 Рассмотрение апелляции не является пересдачей ГИА.

6.9 При рассмотрении апелляции о нарушении Порядка апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях Порядка не подтвердились и (или) не повлияли на результат ГИА;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях Порядка подтвердились и повлияли на результат ГИА.

В последнем случае результаты проведения ГИА подлежат аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения апелляционной комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти ГИА в дополнительные сроки, установленные колледжем без отчисления такого выпускника из колледжа в срок не более четырех месяцев после подачи апелляции.

6.10 В случае рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при прохождении демонстрационного экзамена, секретарь ГЭК не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию протокол заседания ГЭК, протокол проведения демонстрационного экзамена, письменные ответы выпускника (при их наличии), результаты работ выпускника, подавшего апелляцию, видеозаписи хода проведения демонстрационного экзамена (при наличии).

6.11 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 результатов в соответствии с мнением апелляционной комиссии.

6.12 Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

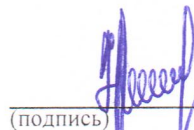
Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

6.13 Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

6.14 Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем (заместителем председателя) и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве колледжа.

СОГЛАСОВАНО

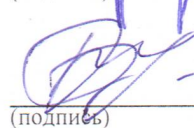
Заместитель директора
по учебной работе



(подпись)

Н.Н. Париш

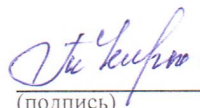
Заместитель директора
по учебно-производственной работе



(подпись)

И.В. Кондратенко

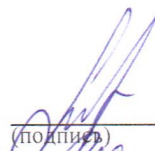
Заместитель директора
по воспитательной работе



(подпись)

Т.Л. Кирпс

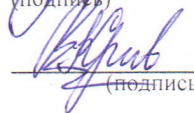
Председатель первичной
профсоюзной организации
сотрудников и обучающихся



(подпись)

Т.В. Мелеги

Юрисконсульт



(подпись)

В.А. Кривулякина

УТВЕРЖДЕНО

Директор _____ Т.Г.Баркова

«___» _____ 20__ г.

Председатель ГЭК _____ Ф.И.О.

«___» _____ 20__ г.

(при проведении ДЭ как формы ГИА)

План работы Центра проведения демонстрационного экзамена

ГБПОУ РК «Симферопольский политехнический колледж»

Адрес ЦПДЭ: Республика Крым, г Симферополь, ул И.Гаспринского, д 3, ауд.№ _____

(Республика Крым, г Симферополь, ул Камская, д 5, ауд.№ _____)

Специальность _____

Уровень _____

КОД № _____

Время	Мероприятие	Участники
_____, _____ 202__ г. (день недели) - Подготовительный день (группа _____ – _____ человек)		
08:00- 08:30	Получение главным экспертом задания демонстрационного экзамена и схемы оценки, работа в системе по проверке правильности внесенных данных	Главный эксперт
8.30- 9.00	Распечатка заданий для студентов	Главный эксперт
08:00 – 09:00	Проверка готовности ЦПДЭ к проведению демонстрационного экзамена, заполнение Акта результатов проверки готовности ЦПДЭ	Главный эксперт Технический эксперт эксперты, участники
9.00 -9.10	Сверка экспертной группы	Главный эксперт
09:10 – 09:30	Распределение обязанностей по проведению экзамена между членами Экспертной группы, заполнение Протокола о распределении	Главный эксперт, технический эксперт, эксперты
09:30 – 09:50	Инструктаж Экспертной группы по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении	Главный эксперт, технический эксперт, эксперты
09:50 – 10:20	Регистрация участников демонстрационного экзамена	Главный эксперт, участники

10:20 – 10:40	Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении	Главный эксперт, технический эксперт, участники
10:40 – 10:55	Инструктаж участников по правилам и особенностям проведения демонстрационного экзамена	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
10:55 – 12:55	Распределение рабочих мест (жеребьевка) и ознакомление участников с рабочими местами, оборудованием, планом проведения ДЭ, иной документацией и заполнение Протокола	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
13:30 -14:30	Проверка всех протоколов подготавливаемого дня	Главный эксперт

Главный эксперт _____ - *Ф.И.О.*

____, _____ 202__ г. (день недели) – Экзаменационный день (группа _____, смена № _____ – _____ человек)		
Время	Мероприятие	Участники*
08:00 -8:30	Прибытие экспертов и участников на площадку, заполнение листов регистрации	Эксперты, участники
08:15-8:30	Проверка Экспертной группой рабочих мест на предмет запрещенных материалов/ инструментов	Эксперты
8:30-8:50	Инструктаж участников и экспертов по охране труда и технике безопасности	Эксперты, участники
08:50 – 09:10	Ознакомление с заданием, брифинг по правилам и особенностям проведения демонстрационного экзамена	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
09:10 – _____	Выполнение модуля _____	Участники
_____ – _____	Обед и проведение профилактических мероприятий по предотвращению распространения Covid-19	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
_____ – _____	Выполнение модуля _____	Участники
_____ – _____	Оценка работ участников, за-	Эксперты

	полнение форм и оценочных ведомостей	
___ – ___	Перенос оценок из рукописных ведомостей в Цифровую систему	Главный эксперт
___ – ___	Подведение итогов, блокировка, сверка баллов, заполнение итогового протокола	Главный эксперт, эксперты
___ – ___	Подписание с экспертной группой оценочных ведомостей, Протокола проведения демонстрационного экзамена	Главный эксперт, эксперты
___ – ___	Итоговое заседание с ГЭК, Протокол перевода баллов в оценки	Члены ГЭК, главный эксперт

Главный эксперт _____ - Ф.И.О.

УТВЕРЖДЕНО

приказом от

«_____» _____ 20____ г. № _____

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в «ПОЛОЖЕНИЕ об организации и проведении демонстрационного экзамена», утвержденное приказом директора 28.02.2023 г. № 30-о/д

Пункт 1.2 изложить в следующей редакции:

1.4 Демонстрационный экзамен, как форма аттестации, в том числе государственной, проводится в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 8 ноября 2021 г. №800; (с изменениями и дополнениями) (далее – Порядок);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 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 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 апреля 2023 г. № 285 «Об операторе демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- приказ ФГБОУ ДПО ИРПО №П-291 от 22.06.2023 г. «О введении в действие Методики организации и проведения демонстрационного экзамена».

Абзац 2 пункта 1.4 изложить в следующей редакции:

- профильному (по решению образовательной организации на основании заявлений выпускников 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 (далее - организации-партнеры).

Пункт 2.5 изложить в следующей редакции:

При проведении демонстрационного экзамена в качестве формы ГИА в составе государственных экзаменационных комиссий (далее - ГЭК) распорядительным актом колледжа создается экспертная группа из числа лиц, приглашенных из сторонних организаций и обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии или специальности среднего профессионального образования или укрупненной группы профессий и специальностей, по которой проводится демонстрационный экзамен (далее соответственно - экспертная группа, эксперты).

Приложение 1 читать в следующей редакции:

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНО

Директор _____ Т.Г.Баркова

« ____ » _____ 20__ г.

Председатель ГЭК _____ Ф.И.О.

« ____ » _____ 20__ г.

(при проведении ДЭ как формы ГИА)

План работы Центра проведения демонстрационного экзамена

ГБПОУ РК «Симферопольский политехнический колледж»

Адрес ЦПДЭ: Республика Крым, г Симферополь, ул И.Гаспринского, д 3, ауд.№ _____

(Республика Крым, г Симферополь, ул Камская, д 5, ауд.№ _____)

Специальность _____

Уровень _____ (при проведении ДЭ как формы ГИА)

КОД № _____

Время	Мероприятие	Участники
____, _____ 202__ г. (день недели) - Подготовительный день (группа _____ – _____ человек)		
08:00- 08:30	Получение главным экспертом задания демонстрационного экзамена и схемы оценки, работа в системе по проверке правильности внесенных данных	Главный эксперт
8.30- 9.00	Распечатка заданий для студентов	Главный эксперт
08:00 – 09:00	Проверка готовности ЦПДЭ к проведению демонстрационного экзамена, заполнение Акта результатов проверки готовности ЦПДЭ	Главный эксперт Технический эксперт эксперты, участники
9.00 -9.10	Сверка экспертной группы	Главный эксперт
09:10 – 09:30	Распределение обязанностей по проведению экзамена между	Главный эксперт, технический эксперт, экс-

	членами Экспертной группы, заполнение Протокола о распределении	перты
09:30 – 09:50	Инструктаж Экспертной группы по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении	Главный эксперт, технический эксперт, эксперты
09:50 – 10:20	Регистрация участников демонстрационного экзамена	Главный эксперт, участники
10:20 – 10:40	Инструктаж участников по охране труда и технике безопасности, сбор подписей в Протоколе об ознакомлении	Главный эксперт, технический эксперт, участники
10:40 – 10:55	Инструктаж участников по правилам и особенностям проведения демонстрационного экзамена	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
10:55 – 12:55	Распределение рабочих мест (жеребьевка) и ознакомление участников с рабочими местами, оборудованием, планом проведения ДЭ, иной документацией и заполнение Протокола	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
13:30 -14:30	Проверка всех протоколов подготовительного дня	Главный эксперт

Главный эксперт _____ - Ф.И.О.

_____, 202__ г. (день недели) – Экзаменационный день (группа _____, смена № _____ – _____ человек)		
Время	Мероприятие	Участники*
08:00 -8:30	Прибытие экспертов и участников на площадку, заполнение листов регистрации	Эксперты, участники
08:15-8:30	Проверка Экспертной группой рабочих мест на предмет запрещенных материалов/ инструментов	Эксперты
8:30-8:50	Инструктаж участников и экспертов по охране труда и технике безопасности	Эксперты, участники
08:50 – 09:10	Ознакомление с заданием, брифинг по правилам и особенностям проведения демонстрационного экзамена	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
09:10 – _____	Выполнение модуля _____	Участники
_____ – _____	Обед и проведение профилактических мероприятий по предотвращению распространения Covid-19	Главный эксперт, эксперты, технический эксперт, участники
_____ – _____	Выполнение модуля _____	Участники
_____ – _____	Оценка работ участников, заполнение форм и оценочных ведомостей	Эксперты
_____ – _____	Перенос оценок из рукописных ведомостей в Цифровую систему	Главный эксперт
_____ – _____	Подведение итогов, блокировка, сверка баллов, заполнение итогового протокола	Главный эксперт, эксперты
_____ – _____	Подписание с экспертной группой оценочных ведомостей, Протокола проведения демонстрационного экзамена	Главный эксперт, эксперты
_____ – _____	Итоговое заседание с ГЭК, Протокол перевода баллов в оценки	Члены ГЭК, главный эксперт

Главный эксперт _____ - *Ф.И.О.*
