

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики «Алатырский технологический колледж»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

**Методические рекомендации
по проведению в 2019-2020 учебном году
государственной итоговой аттестации
в виде демонстрационного экзамена по профессиям среднего
профессионального образования
в Алатырском технологическом колледже Минобразования Чувашии**

Рассмотрено на заседании методического
совета Алатырского технологического
колледжа Минобразования Чувашии
Протокол от 20.04.2020. № 6

Настоящие методические рекомендации по проведению государственной итоговой аттестации в виде демонстрационного экзамена по профессиям среднего профессионального образования, разработаны с целью принятия мер по снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) в Алатырском технологическом колледже Минобразования Чувашии.

Методические рекомендации разработаны в рамках реализации комплекса ограничительных мер в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 2 апреля 2020 г. № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», протоколом совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Т.А. Голиковой от 16 марта 2020 г. № ТГ-П8-13пр, рекомендациями Минпросвещения России по организации образовательного процесса на выпускных курсах в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования от 2 апреля 2020 г. № ГД-121/05.

При проведении демонстрационного экзамена Алатырскому технологическому колледжу Минобразования Чувашии рекомендуется использовать комплекты оценочной документации меньшей продолжительности при условии соответствия содержанию образовательных программ.

При проведении демонстрационного экзамена рекомендуется обеспечить сокращение количества единовременно присутствующих человек в центре проведения демонстрационного экзамена при наличии возможности дистанционного участия экспертов, членов государственных экзаменационных комиссий, а также сокращения их количества и увеличения количества смен сдающих. Соответствующие рекомендации с учетом специфики компетенций размещены на официальном сайте Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (далее – сайт Союза) в разделе «Проведение демонстрационного экзамена в 2020 году в условиях введения режима повышенной готовности»: <https://worldskills.ru/nashi-proektyi/demonstracionnyj-ekzamen/priznanie-demonstracionnogo-ekzamena.html>.

При наличии соответствующей возможности рекомендуется организовать разделение рабочих потоков путем размещения обучающихся, экспертов и членов государственной экзаменационной комиссии на разных этажах, в отдельных аудиториях при условии соблюдения требований к площадкам проведения демонстрационного экзамена, а также по возможности организовать выполнение обучающимися заданий демонстрационного экзамена и последующую оценку

результатов экспертами и членами государственной экзаменационной комиссии в несколько смен, с учетом специфики компетенций.

При определении обучающихся, имеющих право на зачет результата демонстрационного экзамена, следует руководствоваться приказом Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) от 26 марта 2019 г. № 26.03.2019 в действующей редакции, размещенном на сайте Союза.

Подготовка и проведение демонстрационного экзамена осуществляется с соблюдением всех рекомендаций, утвержденных Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по профилактике распространения новой коронавирусной инфекции (2019- nCoV).

Перед началом проведения демонстрационного экзамена необходимо:

- организовать измерение температуры тела обучающимся, экспертам, членам государственной экзаменационной комиссии и иным лицам, присутствующим на площадке демонстрационного экзамена, перед началом проведения и во время демонстрационного экзамена (в перерывах согласно плану проведения), с обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой, а также имеющих внешние симптомы наличия респираторных заболеваний (кашель, насморк и т.д.);
- обеспечить площадки проведения демонстрационного экзамена индивидуальными средствами защиты и личной гигиены - кожные антисептики, предназначенные для этих целей (в том числе установленные дозаторы), или дезинфицирующие салфетки (с установлением контроля за соблюдением гигиенической процедуры на входе на площадку демонстрационного экзамена и в перерывах согласно плану проведения), медицинские маски и респираторы, одноразовые перчатки;
- организовать площадку проведения демонстрационного экзамена с учетом необходимости обеспечения минимального расстояния между рабочими местами не менее 1,5 метров друг от друга;
- перед началом мероприятий по подготовке и проведению демонстрационного экзамена, предусматривающих присутствие обучающихся, экспертов и членов

государственной экзаменационной комиссии на площадке проведения демонстрационного экзамена, осуществлять обработку с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия помещений и мест, задействованных в проведении демонстрационного экзамена, уделяя особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев, оргтехники, оборудования и инструментов, расходных материалов и пр.), мест общего пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат и т.п.), во всех помещениях — с кратностью обработки каждые 2 часа (предусмотрев внесение перерывов для указанных мероприятий в план проведения демонстрационного экзамена), а также организовывать проветривание помещений. По возможности также рекомендуется применение в рабочих помещениях бактерицидных ламп и рециркуляторов воздуха с целью регулярного обеззараживания воздуха; в случаях организации приема пищи во время обеденных перерывов обеспечить использование посуды однократного применения с последующим ее сбором, обеззараживанием и уничтожением в установленном порядке. При использовании посуды многократного применения — ее обработку рекомендуется проводить на специализированных моечных машинах в соответствии с инструкцией по ее эксплуатации с применением режимов обработки, обеспечивающих дезинфекцию посуды и столовых приборов при температуре не ниже 65 С в течение 90 минут или ручным способом при той же температуре с применением дезинфицирующих средств в соответствии с требованиями санитарного законодательства.