



**ИНФРАСТРУКТУРА ПРОВЕДЕНИЯ  
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА  
В СПО**

Современная система среднего профессионального образования развивается в направлениях повышения доступности и качества подготовки профессиональных кадров, включая ориентацию на потребности экономики и социальной сферы, развитие инновационного сектора.

### **В организации демонстрационного экзамена участвуют следующие организации:**

- 1** Министерство просвещения Российской Федерации.
- 2** Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) – представляет Российскую Федерацию в международной организации WorldSkills International (WSI), цель которой состоит в популяризации рабочих профессий, повышении статуса и стандартов профессиональной подготовки, повышении квалификации специалистов рабочих профессий по всему миру, является организатором российских национальных и региональных чемпионатов профессионального мастерства по стандартам WorldSkills.

3

**Региональный координационный центр движения WorldSkills Russia** – официальный представитель WorldSkills Russia в регионе

4

**Центр проведения демонстрационного экзамена.** Это организация, располагающая площадкой для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, материально-техническое оснащение которой соответствует требованиям Союза «Ворлдскиллс Россия». ЦПДЭ несет ответственность за обеспечение площадки оптимальными средствами и необходимой инфраструктурой для проведения демонстрационного экзамена.

5

**Профессиональные образовательные организации.**

Для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия для студентов, обучающихся СПО, Союз «Ворлдскиллс Россия» определяет наличие следующих необходимых условий для признания результатов демонстрационного экзамена международным и российским сообществом WorldSkills:

**1 Контрольно-измерительные материалы, оценочные средства.**

Для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия используются контрольно-измерительные материалы и инфраструктурные листы, разработанные экспертами Ворлдскиллс на основе конкурсных заданий и критериев оценки последнего Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). Задания должны содержать все модули заданий последнего Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) и сопровождаться схемой начисления баллов, составленной согласно требованиям технического описания, а также подробным описанием критериев оценки выполнения заданий. Разработанные задания, применяемые оценочные средства и инфраструктурные листы утверждаются менеджерами компетенций по компетенциям и являются едиными для всех лиц, сдающих демонстрационный экзамен в образовательных учреждениях среднего профессионального образования Российской Федерации. Любые изменения утвержденного пакета экзаменационных заданий, условий и времени их выполнения осуществляются с согласия Союза «Ворлдскиллс Россия» и подлежат обязательному согласованию с менеджерами компетенций

2

**Демонстрационный экзамен проводится на базе площадок, определенных в соответствии с решением Союза «Ворлдскиллс Россия», материально-техническая база которых соответствует инфраструктурным листам компетенций WorldSkills.**

3

**Оценка результатов выполнения заданий экзамена** выполняется экспертами Союза «Ворлдскиллс Россия». К организации проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия допускаются сертифицированные эксперты; эксперты, прошедшие обучение, организованное Союзом «Ворлдскиллс Россия», и получившие свидетельства на право оценки заданий демонстрационного экзамена; эксперты, прошедшие обучение, организованное Союзом «Ворлдскиллс Россия», и получившие свидетельства на право проведения корпоративного или регионального чемпионата. К оценке результатов выполнения заданий не допускаются эксперты, принимавшие участие в подготовке аттестуемых студентов и выпускников или представляющие с ними одно образовательное учреждение.

*Регистрация участников и экспертов демонстрационного экзамена осуществляется в Электронной системе мониторинга, сбора и обработки данных (eSim). Для регистрации баллов и оценок по результатам выполнения заданий демонстрационного экзамена используется международная информационная система Competition Information System.*

# ЭТАПЫ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА:

1

## Организационный этап:

- ▶ определение перечня компетенций, площадок проведения и формирование графика проведения демонстрационного экзамена в субъектах РФ;
- ▶ формирование экспертной группы, организация и обеспечение деятельности Экспертной группы;
- ▶ разработка регламентирующих документов;
- ▶ регистрация участников экзамена, информирование о сроках и порядке проведения демонстрационного экзамена;
- ▶ подготовка площадки проведения экзамена и установка оборудования.

## Подготовительный день:

- ▶ 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;
- ▶ в Подготовительный день Техническим экспертом, назначенным ЦПДЭ, проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников и членов Экспертной группы под подпись в Протоколе демонстрационного экзамена;
- ▶ в Подготовительный день Главным экспертом производится распределение рабочих мест участников на площадке в соответствии с жеребьевкой и их ознакомление с рабочими местами и оборудованием, а также с графиком работы на площадке и необходимой документацией;
- ▶ в Подготовительный день не позднее 08.00 по местному времени в личном кабинете в системе eSim Главный эксперт получает вариант задания и схему оценки для проведения демонстрационного экзамена в конкретной экзаменационной группе.

## **Проведение демонстрационного экзамена, оценка и формирование результатов:**

Внедрение демонстрационного экзамена в качестве итоговой государственной аттестации стало конкурентным преимуществом выпускников колледжа, что позволяет им находить потенциальных работодателей еще в процессе обучения. Для образовательного учреждения внедрение демонстрационного экзамена позволяет участвовать в рейтинге образовательных организаций по качеству подготовки кадров.