



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский университет ИТМО»

Согласовано Профкомом студентов и аспирантов Университета ИТМО  
(протокол от « 22 » мая 2020 г. № 13 )

Согласовано Советом обучающихся Университета ИТМО  
(протокол от « 22 » мая 2020 г. № 11 )

Утверждено Ученым советом Университета ИТМО  
(протокол от « 26 » мая 2020 г. № 5 )

Председатель Ученого совета Университета ИТМО,  
д.т.н., проф., чл.-корр. РАН, Ректор Университета ИТМО

В.Н. Васильев

Ученый секретарь Ученого совета Университета ИТМО,  
д.т.н., проф.

М.Я. Марусина

## РЕГЛАМЕНТ

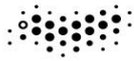
**проведения демонстрационного экзамена  
по программам среднего профессионального образования  
в Университете ИТМО**

СМК-РПДЭСПО-709-01-20

Версия 1.0

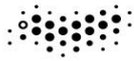
Санкт-Петербург

2020

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	3
2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	7
3. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ .....	10
4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕДУРЫ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ .....	14
5. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ДЕНЬ.....	16
6. ПРОВЕДЕНИЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА.....	19
7. ОЦЕНИВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА	24
8. МЕТОДИКА ПЕРЕВОДА РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА В ОЦЕНКУ .....	27
9. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА У ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	28
10. ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ .....	29
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ .....	31
ЛИСТ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ .....	32
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 .....	33
ПРИЛОЖЕНИЕ 2 .....	46
ПРИЛОЖЕНИЕ 3 .....	48

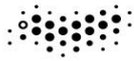
 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Регламент устанавливает требования и правила проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsRussia (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Программные решения для бизнеса» при проведении государственной итоговой аттестации (далее – ГИА), в том числе с применением электронного обучения (далее – ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ), по образовательным программам среднего профессионального образования (далее – ОП СПО) в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (далее – Университет ИТМО).

1.2. Настоящий Регламент разработан на основе следующих нормативно-правовых, организационно-распорядительных актов и методических документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27 июля 2006 года № 150-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

образования»;

– Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

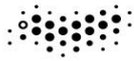
– Приказ Минобрнауки России от 28 октября 2013 года №1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

– Письмо Минобрнауки России от 22 января 2015 года №ДЛ-1/05вн «Об утверждении методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов»;

– Приказ Минобрнауки России от 23 августа 2017 года №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 марта 2020г. №103 «Об утверждении временного порядка сопровождения реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»;

– Приказ Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» от 31 января 2019 года №31.01.2019-1 «Об утверждении перечня компетенций ВСП»;

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

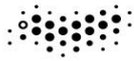
– Приказ Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» от 20 марта 2019 года №20.03.2019-1 «Об утверждении Положения об аккредитации центров проведения демонстрационного экзамена»;

– Письмо Минпросвещения России от 23 марта 2020 года №ГД 83/05 «О разъяснении некоторых вопросов по организации образовательного процесса в условиях санитарно-эпидемиологических мероприятий»;

– Письмо Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» от 26 марта 2020 года №1.5/WSR-722/2020 «Об изменении графиков проведения демонстрационных экзаменов по стандартам Ворлдскиллс Россия» (с методическими рекомендациями по проведению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в 2020 году в условиях введения режима повышенной готовности/чрезвычайной ситуации);

– Распоряжение Минпросвещения России от 1 апреля 2020 года №Р-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению Министерства просвещения Российской Федерации от 1 апреля 2019г. №Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена» (далее – Методика Ворлдскиллс Россия);

– Письмо Минпросвещения России от 16 апреля 2020 года №ГД-238/05 «О направлении методических рекомендаций» (Приложение «Методические рекомендации по проведению государственной итоговой и промежуточной аттестации в виде демонстрационного экзамена по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в условиях введения

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

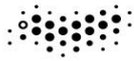
режима повышенной готовности»);

- Устав Университета ИТМО;
- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в Университете ИТМО;
- Программа государственной итоговой аттестации по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование».

1.3. Демонстрационный экзамен проводится с целью определения у обучающихся уровня знаний, умений, навыков, позволяющих вести профессиональную деятельность в определенной сфере и (или) выполнять работу по конкретной профессии или специальности в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.

1.4. Обучающиеся, прошедшие аттестационные испытания в формате ДЭ получают возможность:

- подтвердить свою квалификацию в соответствии с требованиями международных стандартов Ворлдскиллс без прохождения дополнительных аттестационных испытаний;
- подтвердить свою квалификацию по отдельным профессиональным модулям, востребованным предприятиями-работодателями;
- получить паспорт компетенций (SkillsPassport), форма которого устанавливается Союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)» (далее – Союз ВСР), подтверждающий квалификацию, признаваемый предприятиями, осуществляющими деятельность в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

1.5. Формой ГИА по ОП СПО является защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

1.6. Требования к содержанию, объему и структуре демонстрационного экзамена Университет ИТМО определяет самостоятельно в части выбора компетенций, комплектов оценочной документации, площадок проведения демонстрационного экзамена.

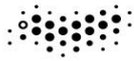
1.7. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует комплекту оценочной документации по компетенции демонстрационного экзамена, в том числе содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в ОП СПО.

## **2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

2.1. *Государственная итоговая аттестация (ГИА)* – часть образовательной программы, завершающая ее освоение. Является обязательной и направлена на оценку соответствия результатов освоения обучающимися основной образовательной программы соответствующим требованиям ФГОС СПО.

2.2. *Демонстрационный экзамен* – вид аттестационного испытания при проведении ГИА по ОП СПО, который предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения выпускниками практических задач профессиональной деятельности.

2.3. *Компетенция, выносимая на демонстрационный экзамен*, – вид деятельности (несколько видов деятельности), определенный(ые) через необходимые знания и умения, проверяемые в рамках выполнения задания на

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

чемпионатах Ворлдскиллс или на демонстрационном экзамене (далее – компетенция). Описание компетенции включает требования к оборудованию, оснащению и застройке площадки, технике безопасности. Перечень компетенций утверждается ежегодно Союзом ВСР и размещается в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

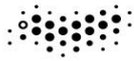
2.4. *Центр проведения демонстрационного экзамена* (далее – ЦПДЭ) – аккредитованная Союзом ВСР площадка, оснащенная для выполнения заданий демонстрационного экзамена в соответствии с установленными требованиями по компетенции.

2.5. *Комплект оценочной документации* – комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена по компетенции, включающий задания, перечень оборудования и оснащения, план застройки площадки, требования к составу экспертных групп, а также инструкцию по технике безопасности.

2.6. *Задание демонстрационного экзамена* – комплексная практическая задача, моделирующая профессиональную деятельность и выполняемая в реальном времени. Задания демонстрационного экзамена разрабатываются на основе комплектов оценочной документации, разработанных Союзом ВСР по компетенции, и с учетом профессиональных стандартов при их наличии.

2.7. *Эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена* – это лицо, прошедшее обучение и наделенное полномочиями по оценке демонстрационного экзамена по компетенции, что подтверждается электронным документом, выдаваемым Союзом ВСР.

2.8. *Экспертная группа демонстрационного экзамена* – группа экспертов, соответствующая установленным Методикой проведения

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

демонстрационного экзамена требованиям и подтвержденная Главным экспертом для оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена по определенной компетенции.

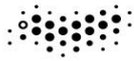
2.9. *Менеджер компетенции* – сертифицированный эксперт Ворлдскиллс, несущий ответственность за организацию и развитие компетенции в Российской Федерации.

2.10. *Главный эксперт* – сертифицированный эксперт или эксперт с правом проведения чемпионатов, назначенный Союзом ВСП для проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

2.11. *Технический эксперт* – лицо, назначенное ЦПДЭ, ответственное за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры экзаменационной площадки, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

2.12. *Техническое описание (далее – ТО)* – документ, определяющий название компетенции, связанные с ней типы работ и профессий, спецификацию стандартов WorldSkills, схему оценки, процедуры подготовки, выбора, одобрения, изменения (если возможно), публикацию конкурсного задания, порядок проведения соревнования по компетенции, а также все правила техники безопасности и нормы охраны здоровья и окружающей среды, применимые для конкретной компетенции.

2.13. *Инфраструктурный лист (далее – ИЛ)* – список необходимого оборудования, инструмента, расходных материалов, мебели, офисных принадлежностей и других предметов, необходимых для проведения демонстрационного экзамена.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

2.14. Система *eSim* – электронная система интернет-мониторинга, предназначенная для сбора и обработки данных результатов чемпионатов и демонстрационных экзаменов.

2.15. *CIS (Competition Information System)* – информационная система чемпионатов / демонстрационных экзаменов, предназначенная для обработки информации во время проведения демонстрационного экзамена. Доступ к системе предоставляется Союзом ВСР в соответствии с установленными требованиями.

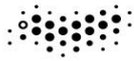
### **3. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ**

Для обучающихся, осваивающих ОП СПО, установлены следующие обязательные условия в рамках организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам ВорлдскиллсРоссия.

3.1. Контрольно-измерительные материалы, оценочные средства.

3.1.1. Демонстрационный экзамен проводится по компетенциям из перечня компетенций Ворлдскиллс, утвержденного Союзом ВСР, при наличии заявки на проведение демонстрационного экзамена, направленной в адрес Союза в установленном порядке.

3.1.2. Задание является частью комплекта оценочной документации (КОД) по компетенции для демонстрационного экзамена. Комплект оценочной документации включает требования к оборудованию и оснащению, застройке площадки проведения демонстрационного экзамена, к составу экспертных групп, участвующих в оценке заданий демонстрационного экзамена, а также инструкцию по технике безопасности.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.1.3. Комплекты оценочной документации размещаются в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на сайтах <http://www.worldskills.ru> и <http://www.esat.worldskills.ru> не позднее 1 декабря.

3.1.4. Разработанные задания, применяемые оценочные средства и инфраструктурные листы утверждаются менеджером компетенции, являются едиными для всех лиц, сдающих демонстрационный экзамен в Университете ИТМО. Любые изменения утвержденного пакета экзаменационных заданий, условий и времени их выполнения осуществляются с согласия Союза ВСР и подлежат обязательному согласованию с менеджером компетенции.

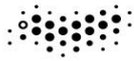
3.1.5. Выбор компетенций и комплектов оценочной документации для целей проведения демонстрационного экзамена осуществляется Университетом ИТМО самостоятельно на основе анализа соответствия содержания задания задаче оценки освоения образовательной программы (или ее части) по конкретной профессии/специальности.

3.2. Единые требования к площадкам проведения демонстрационного экзамена.

3.2.1. Процедура выполнения заданий демонстрационного экзамена и их оценки осуществляется на площадках, аккредитованных в качестве центров проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) в соответствии с Положением, установленным Союзом ВСР, что удостоверяется электронным аттестатом.

3.3. Независимая экспертная оценка выполнения заданий.

3.3.1. Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляет экспертная группа, возглавляемая Главным экспертом. Допускается удаленное участие экспертной группы и/или главного эксперта с

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

применением дистанционных технологий и электронных ресурсов в проведении и/или оценке демонстрационного экзамена, в том числе с применением автоматизированной оценки результатов демонстрационного экзамена в соответствии с методическими рекомендациями, разработанными Минпросвещения России и Союзом ВСР.

3.3.2. Членами экспертной группы могут быть эксперты по соответствующей компетенции, владеющие методикой оценки по стандартам Ворлдскиллс и прошедшие подтверждение в электронной базе eSim:

- сертифицированные эксперты Ворлдскиллс;
- эксперты, прошедшие обучение в Союзе ВСР и имеющие свидетельства о праве проведения чемпионатов;
- эксперты, прошедшие обучение в Союзе ВСР и имеющие свидетельства о праве оценки выполнения заданий демонстрационного экзамена.

3.3.3. Количество экспертов, входящих в состав экспертной группы, определяется на основе условий, указанных в комплекте оценочной документации для демонстрационного экзамена по компетенции и с учетом особенностей проведения демонстрационного экзамена с применением дистанционных образовательных технологий, регламентированных Союзом ВСР.

3.3.4. В целях соблюдения принципов объективности и независимости при проведении демонстрационного экзамена, не допускается участие в оценивании заданий демонстрационного экзамена экспертов, принимавших участие в подготовке экзаменуемых обучающихся или сотрудников Университета ИТМО.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.3.5. Состав Экспертной группы утверждается распоряжением руководителя подразделения.

3.4. Применение единой информационной системы при проведении демонстрационного экзамена.

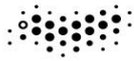
3.4.1. Все участники демонстрационного экзамена и эксперты должны быть зарегистрированы в электронной системе eSim с соблюдением норм федерального законодательства о защите персональных данных.

3.4.2. Процессы организации и проведения демонстрационного экзамена, включая формирование экзаменационных групп, процедуры согласования и назначения экспертов, аккредитацию ЦПДЭ, автоматизированный выбор заданий, а также обработка и мониторинг результатов демонстрационного экзамена осуществляется в электронной системе eSim.

3.5. Выдача паспорта компетенций.

3.5.1. Результаты демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия по соответствующей компетенции, выраженные в баллах, обрабатываются в электронной системе eSim и удостоверяются электронным документом – паспортом компетенций (SkillsPassport), форма которого устанавливается Союзом ВСП.

3.6. Университет ИТМО обеспечивает реализацию процедур демонстрационного экзамена как части выпускной квалификационной работы, в том числе выполнение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности, соответствие санитарным нормам и правилам.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.7. Запрещается использование при проведении демонстрационного экзамена методов и средств обучения, образовательных технологий, наносящих вред физическому или психическому здоровью обучающихся.

3.8. Для обеспечения проведения демонстрационного экзамена могут привлекаться волонтеры с целью создания безопасных условий выполнения заданий демонстрационного экзамена обучающимися, в том числе при прохождении демонстрационного экзамена лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

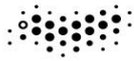
3.9. Университет ИТМО обеспечивает условия проведения демонстрационного экзамена, в том числе питьевой режим, горячее питание, безопасность, медицинское сопровождение и техническую поддержку при проведении демонстрационного экзамена в очной форме.

#### **4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕДУРЫ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

4.1. Для организации работы по подготовке и проведению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия определяется лицо, ответственное за все процессы и взаимодействие с Союзом ВСП (далее – Координатор). Координатор назначается из числа сотрудников Университета ИТМО.

4.2. График проведения демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации определяется в соответствии с календарным учебным графиком по специальности.

4.3. Все действия по подтверждению готовности экзамена осуществляются в системе eSim на основании зарегистрированного экзамена:

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

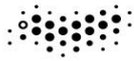
формирование экзаменационных групп, согласование главного эксперта, подтверждение согласованным Главным экспертом состава экспертной группы, Плана проведения демонстрационного экзамена.

4.4. Оценка выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется экспертной группой, возглавляемой Главным экспертом.

4.5. Демонстрационный экзамен проводится в соответствии с Планом, подтвержденным Главным экспертом. План формируется на основе Плана проведения демонстрационного экзамена по компетенции, утвержденного соответствующим КОД, и должен содержать подробную информацию о времени проведения демонстрационного экзамена для каждой экзаменационной группы с указанием перерывов на обед и других мероприятий, предусмотренных КОД.

4.6. Проект Плана проведения демонстрационного экзамена рассматривается Главным экспертом с учетом плана застройки, количества рабочих мест, пропускной способности площадки, продолжительности выполнения заданий экзамена, оценочных процедур и на предмет корректности распределения экзаменационных групп, в том числе по сменам. При необходимости, в проект Плана вносятся корректировки, согласовываются с Университетом ИТМО и ЦПДЭ.

4.7. На период проведения демонстрационного экзамена ЦПДЭ назначается Технический эксперт, отвечающий за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры экзаменационной площадки, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами правил и норм охраны труда и техники безопасности.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

Технический эксперт не участвует в оценке выполнения заданий экзамена, не является членом экспертной группы и не регистрируется в системе eSim.

4.8. Не позднее, чем за 2 недели до проведения демонстрационного экзамена в системе ИСУ Университета ИТМО размещается следующая документация:

- инструкция по охране труда и техники безопасности;
- техническое описание компетенции;
- оценочные материалы для демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия;
- инфраструктурный лист;
- план застройки;
- график проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия в Университете ИТМО;
- план проведения демонстрационного экзамена.

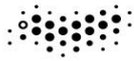
4.9. Допуск к демонстрационному экзамену осуществляется на основании распорядительного акта Университета ИТМО о допуске к ГИА.

## **5. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ДЕНЬ**

5.1. Подготовительный день проводится за 1 день до начала демонстрационного экзамена. Допускается проведение мероприятий подготовительного дня непосредственно в день проведения демонстрационного экзамена.

В подготовительный день Главным экспертом осуществляется:

- контрольная проверка и прием площадки в соответствии с

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

критериями аккредитации;

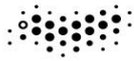
- сверка состава Экспертной группы с подтверждением в системе eSim данными на основании документов, удостоверяющих личность;
- сверка состава сдающих демонстрационный экзамен со списками в системе eSim и схемы их распределения по экзаменационным группам;
- распределение рабочих мест обучающихся на площадке в соответствии с жеребьевкой. Жеребьевка проводится в присутствии всех участников способом, исключающим спланированное распределение рабочих мест или оборудования;
- ознакомление обучающимися с рабочими местами и оборудованием.

5.2. Сверка состава обучающихся, сдающих демонстрационный экзамен, осуществляется на основании студенческого билет, зачетной книжки или других документов, удостоверяющих личность обучающегося.

5.3. В случае выявления отклонений от установленных требований или несоответствия площадки аккредитованным условиям, Главный эксперт обязан незамедлительно уведомить Союз ВСР в порядке, устанавливаемом Союзом ВСР, с указанием конкретных причин несоответствия и вправе до получения решения Союза ВСР приостановить действия по подготовке и проведению демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия на соответствующей площадке.

5.4. По результатам проверки площадки заполняется протокол, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

5.5. В случае неявки обучающегося, состоящего в списке сдающих в системе eSim, неявившийся исключается из списка сдающих и вносится

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

соответствующие корректировки в составы и схемы распределения экзаменационных групп.

5.6. Не позднее двух месяцев после предоставления подтверждающего документа обучающимся, не явившимся на демонстрационный экзамен по уважительной причине, по согласованию с Союзом ВСР ему предоставляется возможность повторной сдачи демонстрационного экзамена.

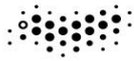
5.7. После сверки состава экспертной группы Главным экспертом производится распределение обязанностей по проведению демонстрационного экзамена между членами экспертной группы и вносится в протокол, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

5.8. Техническим экспертом проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности (далее – ОТ и ТБ) для участников под роспись в протоколе, форма которого устанавливается Союзом ВСР. Все участники экзамена должны быть проинформированы о безопасном использовании всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые они используют на площадке в соответствии с правилами ОТ и ТБ.

5.9. Университет ИТМО обеспечивает проведение предварительного инструктажа обучающихся, экспертов и волонтеров непосредственно в месте проведения демонстрационного экзамена.

5.10. Итоги жеребьевки и ознакомления с рабочими местами фиксируются в протоколе, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

5.11. Участники должны ознакомиться с подробной информацией о Плане проведения экзамена с обозначением обеденных перерывов и времени завершения экзаменационных заданий/модулей, ограничениях времени и условий допуска к рабочим местам, включая условия, разрешающие

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

участникам покинуть рабочие места и площадку, информацию о времени и способе проверки оборудования, информацию о пунктах и графике питания, оказании медицинской помощи, о характере и диапазоне санкций, которые могут последовать в случае нарушения правил и плана проведения экзамена.

5.12. В Подготовительный день не позднее 08.00 в личном кабинете в системе eSim Главный эксперт получает задание для проведения демонстрационного экзамена в конкретной экзаменационной группе и организует ознакомление обучающихся с описанием задания.

## **6. ПРОВЕДЕНИЕ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА**

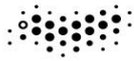
6.1. Допуск к демонстрационному экзамену осуществляется Главным экспертом на основании предоставления обучающимся паспорта или студенческого билета, в случае отсутствия – иного документа, удостоверяющего личность обучающегося.

6.2. К демонстрационному экзамену допускаются обучающиеся, прошедшие инструктаж по ОТ и ТБ, а также ознакомившиеся с рабочими местами.

6.3. К оценке выполнения заданий экзамена допускаются члены экспертной группы, прошедшие Инструктаж по ОТ и ТБ, а также ознакомившиеся с распределением обязанностей.

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

6.5. В определенных случаях, предусмотренных КОД или другой документацией, регламентирующей особенности выполнения заданий по

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

каким-либо компетенциям, задание может выдаваться обучающимся перед выполнением модуля.

6.6. После получения экзаменационного задания и дополнительных материалов к нему, обучающимся предоставляется время на ознакомление, а также вопросы, которое не включается в общее время проведения демонстрационного экзамена и составляет не менее 15 минут.

6.7. По завершении процедуры ознакомления с заданием обучающиеся подписывают протокол, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

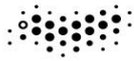
6.8. К выполнению экзаменационных заданий обучающиеся приступают после указания Главного эксперта.

6.9. При возникновении у обучающегося сложностей при выполнении экзаменационного задания, он имеет возможность привлечь внимание Главного эксперта путем поднятия руки. После этого Главный эксперт направляет к участнику одного из членов экспертной группы.

6.10. При этом время прохождения демонстрационного экзамена для обучающегося приостанавливается до тех пор, пока не будет решена возникшая проблема, после чего выполнение экзаменационного задания возобновляется без учета времени собеседования с экспертом.

6.11. В процессе проведения демонстрационного экзамена на компьютерах участников в ЦПДЭ отсутствует доступ к ресурсам сети «Интернет» и (или) к другим компьютерам сети.

6.12. При необходимости использования ресурсов сети «Интернет» обучающийся имеет право запросить доступ через экспертов, но не более чем на 15 минут, за один экзаменационный день, причем одновременно.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

6.13. В случае если обучающийся не затратит указанное время пользования ресурсами сети «Интернет», оно аннулируется.

6.14. Не допускается разделение времени пользования ресурсами сети «Интернет» в течение экзаменационного дня.

6.15. Организация деятельности экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется Главным экспертом.

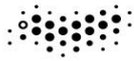
6.16. Главный эксперт не участвует в оценке выполнения заданий.

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

6.18. Нахождение других лиц на площадке, кроме Главного эксперта, членов экспертной группы, технического эксперта и экзаменуемых не допускается.

6.19. В ходе проведения демонстрационного экзамена обучающимся запрещаются контакты с другими обучающимися и (или) членами экспертной группы без разрешения Главного эксперта.

6.20. В случае возникновения несчастного случая или болезни экзаменуемого Главным экспертом незамедлительно принимаются действия по привлечению ответственных лиц от Университета ИТМО для оказания медицинской помощи. Далее принимается решение об отстранении

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

обучающегося от дальнейшего участия в демонстрационном экзамене или назначении ему дополнительного времени в пределах времени, предусмотренного Планом проведения демонстрационного экзамена.

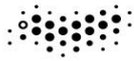
Отстраненный экзаменуемый обязан предоставить документ, подтверждающий уважительную причину отстранения от демонстрационного экзамена, председателю ГЭК не позднее чем за 2 недели до окончания ГИА.

6.21. В случае отстранения обучающегося от дальнейшего участия в демонстрационном экзамене ввиду болезни или несчастного случая, ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

6.22. Не позднее двух месяцев после предоставления подтверждающего документа обучающимся, отстраненным от демонстрационного экзамена по уважительной причине, при неудовлетворительных результатах экзамена по согласованию с Союзом ВСР ему предоставляется возможность повторной сдачи демонстрационного экзамена.

6.23. Случаи, указанные в п. 6.20 – 6.21 настоящего Регламента подлежат обязательной регистрации в протоколе учета времени и нештатных ситуаций, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

6.24. Обучающийся, нарушивший правила поведения на демонстрационном экзамене и своим поведением мешающий процедуре его проведения, получает предупреждение с занесением в протокол учета времени и нештатных ситуаций, который подписывается Главным экспертом и всеми членами экспертной группы. Потерянное при этом время нарушившему правила обучающемуся не компенсируется.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

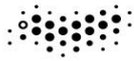
После повторного предупреждения обучающийся удаляется с площадки, о чем вносится соответствующая запись в протокол с подписями Главного эксперта и всех членов экспертной группы.

6.25. В процессе выполнения заданий экзаменуемые обучающиеся обязаны неукоснительно соблюдать требования ОТ и ТБ. Несоблюдение экзаменуемыми норм и правил ОТ и ТБ 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.

6.26. 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 обучающемуся.

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

6.27. В целях обеспечения информационной открытости и публичности при проведении демонстрационного экзамена может быть организован свободный доступ зрителей для наблюдения за ходом проведения демонстрационного экзамена с учетом соблюдения всех норм ОТ и ТБ, правил проведения демонстрационного экзамена, а также допускается использовать ресурсы, позволяющие организовать видеотрансляции в режиме онлайн на площадках демонстрационного экзамена с возможностью обратной связи с аудиторией и другими полезными опциями.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

6.28. Особенности проведения демонстрационного экзамена с использованием ЭО и ДОТ изложены в Приложении 1.

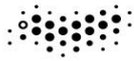
## **7. ОЦЕНИВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА**

7.1. Одно из главных требований при выполнении оценки заданий демонстрационного экзамена – это обеспечение равных условий для всех участников демонстрационного экзамена.

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

7.3. Оценка результатов выполнения задания демонстрационного экзамена не должна выставляться в присутствии участника демонстрационного экзамена, если иное не предусмотрено оценочной документацией по компетенции.

7.4. Победители и призеры чемпионатов профессионального мастерства, проводимых Союзом или международной организацией «WorldSkillsInternational», осваивающие ОП СПО, имеют право зачета результатов соревнований в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену. Перечень чемпионатов, результаты которых засчитываются в качестве оценки «отлично», утверждается приказом Союза ВСП. Оценка «отлично» в этом случае соответствует максимальному количеству баллов, начисляемых за выполнение экзаменационного задания.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

Условием зачета результатов, полученных в конкурсных процедурах, является содержательное соответствие компетенции результатам освоения образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО.

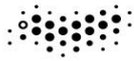
Результаты участия в чемпионатах профессионального мастерства доступны в личном профиле обучающегося в системе eSim.

7.5. Обучающийся, являющийся победителем или призером чемпионатов профессионального мастерства (далее – чемпионатов), проводимых Союзом ВСП или международной организацией «WorldSkillsInternational», для зачета результатов чемпионатов при проведении сверки состава обучающихся, участвующих в демонстрационном экзамене, в подготовительный день предоставляет Главному эксперту заявление о зачете результатов участия в чемпионатах в качестве оценки «отлично» за демонстрационный экзамен (Приложение 3).

На основании заявления Главный эксперт подтверждает результаты участия в заявленном чемпионате в личном профиле обучающегося в системе eSim и составляет протокол, установленной Союзом ВСП формы, об отстранении обучающегося от участия в демонстрационном экзамене.

На основании заявления экспертная группа начисляет обучающемуся максимальное количество баллов за выполнение экзаменационного задания.

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

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

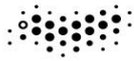
7.7. После всех оценочных процедур, включая блокировку баллов в системе CIS, Главным экспертом и членами Экспертной группы производится сверка баллов, занесенных в систему CIS, с рукописными оценочными ведомостями. В целях минимизации расходов и работ, связанных с бумажным документооборотом во время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

7.8. Если баллы, занесенные в систему CIS, соответствуют рукописным (электронным) оценочным ведомостям, из системы CIS выгружается итоговый протокол, подписывается Главным экспертом и членами экспертной группы.

7.9. В случае выявления в процессе сверки несоответствия внесенных в систему CIS данных и рукописных (электронных) 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.

7.10. Подписанный Главным экспертом и членами экспертной группы итоговый протокол включается в пакет отчетных материалов.

7.11. В целях обеспечения информационной открытости и прозрачности процедуры проведения демонстрационного экзамена, при наличии технической возможности, рекомендуется организация прямых трансляций хода проведения

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

демонстрационного экзамена, в том числе с использованием общедоступных Интернет-ресурсов.

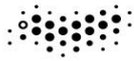
7.12. Обучающийся может ознакомиться с результатами выполненных экзаменационных заданий в личном профиле в системе eSim. Также право доступа к результатам экзамена может быть предоставлено предприятиям-партнерам Союза «Ворлдскиллс Россия» в соответствии с подписанными соглашениями с соблюдением норм федерального законодательства о защите персональных данных.

## **8. МЕТОДИКА ПЕРЕВОДА РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА В ОЦЕНКУ**

8.1. Баллы за выполнение заданий демонстрационного экзамена выставляются в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации по компетенции.

8.2. После всех оценочных процедур по результатам демонстрационного экзамена осуществляется перевод полученного количества баллов в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

8.3. Перевод полученного количества баллов в оценки осуществляется на заседании государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) на следующий день после проведения демонстрационного экзамена с обязательным участием Главного эксперта на основании оценочных ведомостей, предоставляемых в ГЭК Главным экспертом. Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%. Перевод баллов в оценку

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

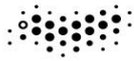
осуществляется на основе определения отношения полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах): отлично – 70,00-100%; хорошо – 40-69,99%; удовлетворительно – 20,00-39,99%; неудовлетворительно – 0,00-19,99%.

8.4. После перевода полученного количества баллов в оценки государственной экзаменационной комиссией для каждого участника демонстрационного экзамена оформляется протокол заседания ГЭК по результатам выпускной квалификационной работы (демонстрационного экзамена), в котором фиксируется оценка по результатам выполнения демонстрационного экзамена (Приложение 2) и выносится решение о соответствии уровня практической подготовки обучающегося требованиям образовательного стандарта, предъявляемым к выпускнику, освоившему основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности.

8.5. Объявление результатов демонстрационного экзамена проводится однократно в день, следующий за днем проведения демонстрационного экзамена сразу всем обучающимся, участвовавшим в демонстрационном экзамене, с последующим завершением заседания ГЭК.

## **9. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА У ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

9.1. Обучающиеся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (далее – лица с ОВЗ и инвалиды) сдают демонстрационный экзамен в

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

соответствии с комплектами оценочной документации с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности) таких обучающихся.

9.2. При подготовке и проведении демонстрационного экзамена обеспечивается соблюдение требований для обучающихся из числа лиц с ОВЗ и инвалидов.

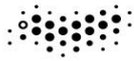
9.3. При проведении демонстрационного экзамена для лиц с ОВЗ и инвалидов при необходимости предусматривается возможность создания дополнительных условий с учетом индивидуальных особенностей.

9.4. Перечень оборудования, необходимого для выполнения задания демонстрационного экзамена, может корректироваться, исходя из требований к условиям труда лиц с ОВЗ и инвалидов. Соответствующий запрос по созданию дополнительных условий для обучающихся с ОВЗ и инвалидов направляется Университетом ИТМО в адрес Союза ВСП при формировании заявки на проведение демонстрационного экзамена.

## **10. ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ**

10.1. По результатам государственной итоговой аттестации, проводимой в форме демонстрационного экзамена, выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения демонстрационного экзамена и (или) несогласии с ее результатами.

10.2. Процедура подачи апелляции соответствует локальному нормативному акту «Регламент работы апелляционных комиссий при проведении ГИА в Университете ИТМО».

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

10.3. Состав апелляционной комиссии утверждается приказом ректора Университета ИТМО одновременно с утверждением состава государственной экзаменационной комиссии. На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель ГЭК, Главный эксперт и обучающийся, подавший апелляцию.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Должность	Подпись	И.О.Ф.
Первый проректор		Д.К. Козлова
Председатель УМС		А.А. Шехонин
Начальник Департамента образовательной деятельности		А.Ш. Багаутдинова
Начальник Управления проектирования и реализации образовательных программ		Ю.А. Киселева
Начальник управления качества образовательного процесса		О.В. Елисеева
Председатель Профкома студентов и аспирантов		А.Н. Зленко
Председатель Совета обучающихся		А.И. Суворов
Юридическое управление		М.А. Ермакова

Разработали:

Директор факультета  
среднего профессионального образования

Э.Э. Ошурок

Специалист по методической работе  
факультета среднего профессионального образования

М.М. Говорова

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

## ЛИСТ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ

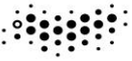
Каждый лист данной Процедуры имеет сквозную нумерацию. Перед номером страницы указана дата версии, на которую издана данная страница (*Версия ... от .....*).

Корректурa текста (части текста) любой из страниц осуществляется только путем замены всей страницы. Соответственно изменяется и дата версии. Если при внесении изменения добавляются страницы, то они нумеруются номером заменяемой страницы с буквенным индексом "а", "б" и т.д. по алфавиту. Информация о корректуре (замене листов) вносится в Таблицу учета изменений. Дата последней версии характеризует современность всего документа.

При внесении более трех изменений в таблицу, выпускается новый документ с повышением версии (1.0 на 2.0, 2.0 на 3.0 и т.д.).

## ТАБЛИЦА УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ

Стр.	Дата последней версии	№ и дата документа, регламентирующего внесение изменений	Дата внесения изменений	Подпись исполнителя

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

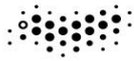
### Особенности проведения демонстрационного экзамена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

#### 1. Осуществление коммуникаций с членами экспертной группы

1.1. Взаимодействие обучающихся, экспертной группы, технического эксперта, координатора, председателя, членов и секретаря ГЭК, председателя, членов и секретаря апелляционной комиссии Университета ИТМО, руководителя образовательной программы, структурных подразделений и лиц, обеспечивающих проведение ГИА в форме демонстрационного экзамена с применением ЭО и ДОТ в Университете ИТМО, осуществляется дистанционно по московскому времени.

Основными каналами взаимодействия участников при организации и проведении демонстрационного экзамена с применением ЭО и ДОТ, в том числе пересылки текстовых файлов всех документов, аудио-видео файлов и информационных сообщений являются сообщения в информационной системе Университета ИТМО (далее – ИСУ), корпоративная электронная почта @itmo.ru, @niuitmo.ru и (или) электронная почта, указанная в ИСУ.

В случае невозможности общения между участниками в период проведения демонстрационного экзамена в ИСУ или через корпоративную электронную почту коммуникации обеспечиваются посредством специально организованного номера телефона горячей линии, выделенного на период проведения демонстрационного экзамена, который доводится координатором до обучающихся, членов экспертной группы, технического эксперта, председателя ГЭК в подготовительный день.

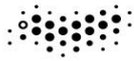
 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

1.2. Координатор формирует список официальных электронных адресов членов экспертной группы, на которые им будут приходиться рассылки, сообщения, комплекты электронных материалов и иная информация, относящаяся к процедуре проведения демонстрационного экзамена в рамках ГИА.

1.3. Допускается утверждение списка официальных электронных адресов членов экспертной группы распоряжением руководителя структурного подразделения позже срока формирования составов ГЭК, но не позднее 10 рабочих дней до начала демонстрационного экзамена по графику проведения демонстрационных экзаменов. Копия распоряжения направляется в отдел государственной аттестации по электронной почте на адрес oga@itmo.ru.

1.4. Не позднее, чем за пять рабочих дней до начала демонстрационного экзамена координатор от Университета ИСУ делает тестовую рассылку и получает ответными письмами подтверждение от членов экспертной группы. Эти электронные адреса в дальнейшем будут являться официальной почтой каждого члена экспертной группы для официальных рассылок. Все официальные рассылки членам экспертной группы делаются с автоматическим уведомлением о прочтении.

1.5. Выбор онлайн-платформы видеоконференцсвязи при проведении демонстрационного экзамена с применением ЭО и ДОТ для обеспечения коммуникаций всех участников и ГЭК осуществляет координатор с учетом мнений обучающихся, членов экспертной группы, председателя и членов ГЭК.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

## 2. Подготовительный день

2.1. В период проведения демонстрационного экзамена в ЦПДЭ Университета ИТМО очно присутствуют Главный эксперт, один линейный эксперт (член экспертной группы) и технический эксперт.

Остальные члены экспертной группы (линейные эксперты) имеют право участвовать в проведении демонстрационного экзамена дистанционно при обеспечении дополнительной настройки сетевой инфраструктуры ЦПДЭ для организации проведения экзамена и проверки заданий.

2.2. В подготовительный день Главным экспертом осуществляется:

- контрольная проверка и прием площадки ЦПДЭ в соответствии с критериями аккредитации;
- контрольная проверка настройки сетевой инфраструктуры ЦПДЭ для организации проведения и проверки выполнения экзаменационных заданий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- сверка состава экспертной группы с подтверждением в системе eSim данных на основании документов, удостоверяющих личность, в режиме видеоконференцсвязи. В случае дистанционного участия линейного эксперта в проведении экзамена Главный эксперт должен быть обеспечен средствами удаленной коммуникации с линейными экспертами;
- сверка состава обучающихся, сдающих демонстрационный экзамен со списками в системе eSim и схемы их распределения по экзаменационным группам.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

2.3. Сверка состава обучающихся, сдающих демонстрационный экзамен и процедура идентификации личности обучающегося для допуска к демонстрационному экзамену осуществляется Главным экспертом на основании идентификации обучающегося в системе ИСУ Университета ИТМО (<http://isu.itmo.ru>).

2.4. В случае неявки обучающегося, состоящего в списке сдающих в системе eSim, на демонстрационный экзамен по уважительной причине, он сообщает об этом по телефону горячей линии и направляет файл с отсканированным документом, подтверждающим уважительную причину неявки на демонстрационный экзамен, на электронную почту Главного эксперта в ИСУ Университета ИТМО не позднее чем за 2 недели до окончания ГИА.

2.5. Для участия в демонстрационном экзамене у каждого участника должно быть устройство (ПК, ноутбук) с веб-камерой, обеспечивающие им удаленную работу в системе ИСУ Университета ИТМО (<http://isu.itmo.ru>) и работу с персональным удаленным рабочим столом компьютера, расположенным в ЦПДЭ Университета ИТМО.

2.6. Каждому эксперту предоставляется удаленный доступ к компьютеру ЦПДЭ Университета ИТМО с программным обеспечением, соответствующим инфраструктурному листу компетенции.

2.7. Техническим экспертом проводится удаленный инструктаж по ОТ и ТБ и процедуре проведения демонстрационного экзамена с применением ЭО и ДОТ в соответствии с настоящим Регламентом. Инструкция по ОТ и ТБ для ознакомления участникам размещается на удаленном компьютере, расположенном в ЦПДЭ Университета ИТМО.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

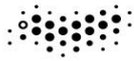
По завершении процедуры ознакомления с инструкцией по ТБ и ОТ в течение 10 минут обучающиеся и члены экспертной группы направляют сообщение Главному эксперту в ИСУ с подтверждением об ознакомлении с инструкцией.

Проведение инструктажа подтверждается личными подписями Главного эксперта, члена экспертной группы (линейного эксперта) и технического эксперта в протоколе о проведении инструктажа, форма которого устанавливается Союзом. Все участники демонстрационного экзамена (обучающиеся, эксперты) должны быть проинформированы о безопасном использовании всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые они используют, в соответствии с правилами техники безопасности.

2.8. После сверки состава экспертной группы Главным экспертом с использованием видеоконференцсвязи производится распределение обязанностей по проведению демонстрационного экзамена между членами экспертной группы, что фиксируется в протоколе, форма которого устанавливается Союзом ВСП.

2.9. К оценке выполнения заданий экзамена допускаются члены экспертной группы, прошедшие инструктаж по ОТ и ТБ и процедуре проведения демонстрационного экзамена с применением ЭО и ДОТ в соответствии с настоящим Регламентом, а также ознакомленные Главным экспертом с распределением их обязанностей.

2.10. Участники должны ознакомиться с подробной информацией о Плане проведения демонстрационного экзамена с обозначением обеденных перерывов и времени завершения экзаменационных заданий/модулей,

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

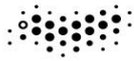
ограничениях времени и условий допуска к рабочим местам, включая условия, разрешающие участникам покинуть рабочие места, о характере и диапазоне санкций, которые могут последовать в случае нарушения правил и плана проведения экзамена. Материалы для ознакомления размещаются на удаленном компьютере, расположенном в ЦПДЭ Университета ИТМО.

По завершении процедуры ознакомления с Планом проведения экзамена в течение 10 минут участники направляют сообщение Главному эксперту в ИСУ с подтверждением об ознакомлении с Планом.

2.11. В Подготовительный день не позднее 08.00 в личном кабинете в системе eSim Главный эксперт получает задание для проведения демонстрационного экзамена в конкретной экзаменационной группе и организует ознакомление обучающихся с заданием в дистанционном формате с использованием сетевой инфраструктуры ЦПДЭ.

2.12. Обучающийся, являющийся победителем или призером чемпионатов профессионального мастерства (далее – чемпионатов), проводимых Союзом или международной организацией «WorldSkillsInternational», для зачета результатов чемпионатов при проведении сверки состава обучающихся, участвующих в демонстрационном экзамене, в подготовительный день предоставляет Главному эксперту заявление о зачете результатов участия в чемпионатах в качестве оценки за демонстрационный экзамен (Приложение 3). Файл с текстом заявления направляется обучающимся на электронную почту Главного эксперта в ИСУ Университета ИТМО.

На основании текста заявления в случае принятия решения о зачете результатов Главный эксперт подтверждает результаты участия в заявленном чемпионате в личном профиле обучающегося в системе eSim и составляет

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

протокол, установленной Союзом ВСР формы, об отстранении обучающегося от участия в демонстрационном экзамене.

После составления протокола Главный эксперт направляет сообщение обучающемуся в ИСУ о его отстранении от участия в демонстрационном экзамене и зачете результатов участия в чемпионате(-ах) в качестве оценки «отлично» за демонстрационный экзамен.

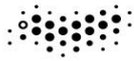
### **3. Проведение демонстрационного экзамена**

3.1. Допуск к выполнению экзаменационного задания осуществляется Главным экспертом на основании идентификации обучающегося в системе ИСУ Университета ИТМО (<http://isu.itmo.ru>).

3.2. К экзамену допускаются обучающиеся, прошедшие инструктаж по ОТ и ТБ и процедуре проведения демонстрационного экзамена с применением ЭО и ДОТ в соответствии с настоящим Регламентом.

3.3. Для участия в демонстрационном экзамене у каждого участника должно быть устройство устройством (ПК, ноутбуком) с веб-камерой, обеспечивающие им удаленную работу в системе ИСУ Университета ИТМО (<http://isu.itmo.ru>) и работу с персональным удаленным рабочим столом компьютера, расположенным в ЦПДЭ Университета ИТМО.

3.4. Каждому обучающемуся на период проведения демонстрационного экзамена обеспечивается доступ к серверу баз данных на площадке ЦПДЭ для выполнения экзаменационного задания, доступ к системе Git для сохранения результатов сессий.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.5. На рабочем столе удаленного компьютера для каждого участника размещается экзаменационное задание, необходимые ресурсы для выполнения и таймер.

3.6. В системе Git для каждого обучающегося и каждого эксперта будет создана учетная запись.

3.7. Каждому эксперту предоставляется удаленный доступ к компьютеру ЦПДЭ Университета ИТМО с программным обеспечением, соответствующим инфраструктурному листу компетенции.

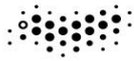
3.8. Каждый эксперт получает доступ к учетным записям участников в системе Git для проверки экзаменационных заданий.

3.9. Доступ к экзаменационному заданию обучающийся получает после перехода в свой профиль в системе ИСУ Университета ИТМО (<http://isu.itmo.ru>) согласно следующим действиям:

- обучающийся переходит по ссылкам из присланного ему электронного письма через систему ИСУ (<http://isu.itmo.ru>). Для входа в систему он получает две ссылки: первая ссылка на удаленный рабочий стол компьютера, соответствующего требованиям инфраструктурного листа ДЭ в ЦПДЭ, вторая ссылка необходима для запуска веб-камеры и трансляции изображения;

- после перехода по ссылкам запускается удаленный рабочий стол компьютера с установленным ПО в соответствии с инфраструктурным листом компетенции и веб-камера;

- на рабочем столе удаленного компьютера для каждого обучающегося размещается экзаменационное задание, необходимые ресурсы для выполнения и таймер.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.10. После получения экзаменационного задания и дополнительных материалов к нему, обучающимся предоставляется время на ознакомление, а также вопросы, которое не включается в общее время проведения экзамена и составляет не менее 15 минут.

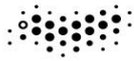
3.11. По завершении процедуры ознакомления с заданием в течение 10 минут обучающиеся направляют сообщение Главному эксперту в ИСУ с подтверждением об ознакомлении с заданием, после чего Главным экспертом оформляется протокол, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

3.12. К выполнению экзаменационных заданий обучающиеся приступают после указания Главного эксперта, который использует для этого встроенные коммуникационные средства сетевой инфраструктуры ЦПДЭ Университета ИТМО.

3.13. При возникновении у обучающегося сложностей при выполнении экзаменационного задания он может привлечь внимание Главного эксперта с использованием видеоконференцсвязи или направлением сообщения Главному эксперту в системе ИСУ с указанием возникших вопросов.

После этого Главный эксперт организует дистанционное взаимодействие одного из членов экспертной группы или технического эксперта с обучающимся.

При этом время прохождения экзамена для обучающегося приостанавливается до тех пор, пока не будет решена возникшая проблема, после чего выполнение экзаменационного задания возобновляется без учета времени собеседования с экспертом.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.14. В процессе проведения демонстрационного экзамена на удаленных компьютерах участников в ЦПДЭ должен отсутствовать доступ к ресурсам сети «Интернет» или к другим компьютерам сети.

При необходимости использования ресурсов сети «Интернет» не более чем на 15 минут одновременно за один экзаменационный день обучающийся имеет право запросить доступ у экспертов с использованием видеоконференцсвязи или позвонив по телефону горячей линии.

В случае если обучающийся не затратит указанное время пользования ресурсами сети «Интернет», оно аннулируется.

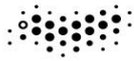
Не допускается разделение времени пользования ресурсами сети «Интернет» в течение экзаменационного дня.

3.15. Главный эксперт не менее чем за 5 минут оповещает обучающихся с использованием видеоконференцсвязи о наступлении 15-ти минутных перерывов или предупреждает об окончании выполнения экзаменационного задания согласно Плану проведения демонстрационного экзамена.

3.16. Во время перерыва выполнение экзаменационного задания обучающимися приостанавливается и возобновляется после окончания перерыва.

По окончании перерыва обучающиеся сообщают Главному эксперту о возобновлении выполнения задания с использованием видеоконференцсвязи или направляют сообщение на его электронную почту в ИСУ.

3.17. Организация деятельности экспертной группы по проведению демонстрационного экзамена и оценке выполнения заданий с применением ЭО и ДОТ осуществляется Главным экспертом с использованием видеоконференцсвязи.

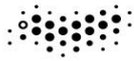
 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.18. Главный эксперт не участвует в оценке выполнения заданий.

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

3.20. Нахождение других лиц на площадке, кроме Главного эксперта, членов экспертной группы, технического эксперта не допускается.

3.21. При возникновении обстоятельств, препятствующих возможности участия обучающегося в демонстрационном экзамене и возникших во время проведения экзамена, выявленных Главным экспертом посредством видеоконференцсвязи во время наблюдения за выполнением экзаменуемыми заданий или получением сообщения (электронного письма) от него в системе ИСУ, им принимается решение об отстранении обучающегося от дальнейшего участия в экзамене или назначении ему дополнительного времени в пределах времени, предусмотренного Планом проведения демонстрационного экзамена. Отстраненный обучающийся обязан предоставить документ, подтверждающий уважительную причину отстранения от демонстрационного экзамена, председателю ГЭК направлением скана подтверждающего документа на электронную почту в системе ИСУ не позднее чем за 2 недели до окончания ГИА.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

3.22. В случае отстранения обучающегося от участия в экзамене ввиду болезни или несчастного случая ему начисляются баллы за любую завершённую работу.

3.23. Случаи, указанные в п. 3.21 – 2.22 настоящего подлежат обязательной регистрации в протоколе учета времени и нештатных ситуаций, форма которого устанавливается Союзом ВСР.

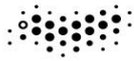
3.24. Вмешательство любых иных лиц, которое может помешать обучающимся завершить экзаменационное задание, не допускается.

3.24.1. В целях обеспечения информационной открытости и публичности при проведении демонстрационного экзамена могут использоваться ресурсы, позволяющие организовать видеотрансляции в режиме онлайн на площадках демонстрационного экзамена, в том числе сервисы с возможностью обратной связи с аудиторией.

#### **4. Оповещение участников о результатах демонстрационного экзамена**

4.1. Обучающийся может ознакомиться с результатами выполненных экзаменационных заданий в личном профиле в системе eSim. Также право доступа к результатам предоставлено предприятиям-партнерам Союза «Ворлдскиллс Россия» в соответствии с подписанными соглашениями с соблюдением норм федерального законодательства о защите персональных данных.

4.2. Перевод полученного количества баллов в оценки осуществляется на заседании ГЭК, проводимом с использованием видеоконференцсвязи, на следующий день после проведения демонстрационного экзамена с обязательным участием Главного эксперта.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

4.3. Решение ГЭК по переводу полученного участниками количества баллов в оценки и решение о соответствии уровня практической подготовки обучающегося требованиям образовательного стандарта, предъявляемым к выпускнику, освоившему ОП СПО доводится до участников демонстрационного экзамена посредством электронного письма от секретаря ГЭК через систему ИСУ Университета ИТМО (<http://isu.itmo.ru>) на следующий день после дня проведения экзамена не позднее 15.00.

## **5. Порядок подачи и рассмотрения апелляций**

5.1. Процедура подачи апелляции соответствует локальному нормативному акту «Регламент работы апелляционных комиссий при проведении ГИА в Университете ИТМО» и также проводится с применением ЭО и ДОТ.

5.2. В случае подачи апелляции на процедуру проведения демонстрационного экзамена, апелляционное заявление обучающийся направляет в отдел государственной аттестации по электронной почте [oga@itmo.ru](mailto:oga@itmo.ru). Тема письма «Апелляция\_ФИО\_номер учебной группы». Например: Апелляция\_Пяточкин АЮ\_У2431.

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО»

### ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_\_

заседания государственной экзаменационной комиссии  
по результатам выпускной квалификационной работы  
(демонстрационного экзамена)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Состав ГЭК утвержден приказом № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Состав экспертной группы утвержден \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель ГЭК \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Главный эксперт \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Члены ГЭК \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Секретарь ГЭК \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

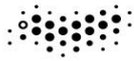
Студент \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Группа \_\_\_\_\_ Факультет СПО

Специальность \_\_\_\_\_

В ГЭК представлены следующие материалы:

Оценочные материалы экспертной группы по результатам выполнения практико-ориентированного задания для демонстрационного экзамена по компетенции «Программные

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

решения для бизнеса», заверенные Главным экспертом заявления обучающихся, являющихся победителями и или призерами чемпионатов профессионального мастерства, проводимых Союзом ВСП или международной организацией «WorldSkillsInternational».

Решение ГЭК

1 Признать, что студент \_\_\_\_\_ выполнил  
(ФИО)

выпускную квалификационную работу (демонстрационный экзамен) с оценкой \_\_\_\_\_.

2 Отметить, что уровень практической подготовки обучающегося **соответствует/не соответствует** требованиям образовательного стандарта, предъявляемым к выпускнику, освоившего основную профессиональную образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование».

Председатель ГЭК \_\_\_\_\_

Главный эксперт \_\_\_\_\_

Члены ГЭК \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

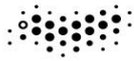
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Секретарь ГЭК \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, и.о.)  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, и.о.)

 УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»
	СМК-РПДЭСПО-709-01-20

### ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Главному эксперту  
 экспертной группы по проведению демонстрационного экзамена  
 по компетенции «Программные решения для бизнеса»  
 в Университете ИТМО

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Заявление

Прошу зачесть мне, \_\_\_\_\_,  
 (фамилия, имя, отчество)

студенту(ке) группы \_\_\_\_\_, специальности \_\_\_\_\_  
 (номер группы) (код и наименование специальности)

результаты участия в \_\_\_\_\_  
 (наименование чемпионата профессионального мастерства (далее – чемпионатов), проводимого  
 Союзом или международной организацией «WorldSkillsInternational»)

в качестве оценки «отлично» по демонстрационному экзамену, т.к. являюсь  
 победителем/призером чемпионата.

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Основание: результаты участия в \_\_\_\_\_  
 (наименование чемпионата профессионального мастерства (далее – чемпионатов), проводимого  
 Союзом или международной организацией «WorldSkillsInternational»)

в личном профиле в электронной системе eSim.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.