



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
(ФГБОУ ДПО ИРПО)

Адрес юридического лица: Большая Ордынка ул., д. 25 стр. 1, Москва, 119017
Эл. адрес: info@firpo.ru

ПРИКАЗ

« 03 » октябрь 2024 г.

№ 01-09-787/2024

Москва

**О проведении конкурса среди экспертов-разработчиков оценочных материалов
«Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»**

В целях достижения результатов мероприятия «Проведение общественно значимых мероприятий по вопросам демонстрационного экзамена», предусмотренного перечнем мероприятий пояснительной записки по реализации целевой субсидии федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» (далее – ФГБОУ ДПО ИРПО) на обеспечение прохождения обучающимися по программам среднего профессионального образования процедуры аттестации в форме демонстрационного экзамена по всем укрупненным группам профессий и специальностей, по которым предусмотрена соответствующая форма аттестации в рамках реализации федерального проекта «Профессионалитет», на 2024 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить положение о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие» согласно приложению к настоящему приказу.
2. Начальнику Департамента обеспечения и развития системы оценки качества профессионального образования **Уфимцеву Д.А.** организовать проведение конкурса среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего:

профессиональное образование и развитие» в срок до 26 ноября 2024 года в заочном формате.

3. Признать утратившим силу приказ ФГБОУ ДПО ИРПО от 10 ноября 2023 года № П-464 «Об утверждении Положения о конкурсе профессионального мастерства среди экспертов-разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»».

4. Отделу делопроизводства Управления координации деятельности ознакомить с приказом работников ФГБОУ ДПО ИРПО согласно списку рассылки.

5. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Проректор ФГБОУ ДПО ИРПО



С.И. Наумова

Разослать: Уфимцеву Д.А., Модонову Е.Н., Хруслову М.В., Болохоевой Е.Н.

Приложение
УТВЕРЖДЕНО
приказом ФГБОУ ДПО ИРПО
от « 03 » октября 2024 г.
№ 01-09-288/2024

Положение
о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов
«Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие» (далее – Положение) определяет порядок организации и условия проведения конкурса среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие» (далее – Конкурс).

1.2. Целью Конкурса является популяризация деятельности экспертов-разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена, поддержка лучших практик разработки оценочных материалов.

1.3. Основные задачи Конкурса:

- повысить престиж и статус эксперта-разработчика оценочных материалов демонстрационного экзамена;
- развить творческую деятельность, креативность экспертов-разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена;
- изучить и внедрить лучшие практики по оптимизации и совершенствованию процесса проектирования и разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена.

1.4. Организатором Конкурса выступает федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» (далее – Организатор).

2. Условия участия в Конкурсе

2.1. Участие в Конкурсе является открытым и бесплатным.

2.2. Участниками Конкурса могут стать:

2.2.1. эксперты-разработчики оценочных материалов демонстрационного экзамена базового и профильного уровней, принимавшие участие в разработке оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена в 2024 году (далее - ЭРОМ);

2.2.2. члены инициативных рабочих групп, принимавшие участие в разработке оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена в 2024 году (далее - ИРГ);

2.2.3. лица, прошедшие обучение по программе просветительской деятельности «Профессиональный интенсив по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена» (кандидаты в эксперты-разработчики оценочных материалов);

2.2.4. лица, прошедшие обучение по программе повышения квалификации «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена».

2.3. Конкурс предполагает индивидуальное и групповое участие. Участники Конкурса гарантируют, что являются единственными авторами и правообладателями конкурсной работы (результата интеллектуальной деятельности).

Участники Конкурса подтверждают свое согласие на безвозмездную передачу Организатору авторских прав в полном объеме в отношении конкурсной работы, а также на ее размещение в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, печатных изданиях и иных информационных ресурсах. Организатор вправе использовать конкурсную работу по своему усмотрению. Право на использование конкурсной работы считается предоставленным в момент получения Организатором конкурсной работы в порядке, указанном в настоящем Положении.

2.4. Конкурс проводится по следующим направлениям:

2.4.1. Идеи (предложения) по макету оценочного материала демонстрационного экзамена.

Идеи (предложения) по макету оценочного материала демонстрационного экзамена могут включать:

- предложения по совершенствованию (улучшению) отдельных структурных элементов, в том числе с учетом нозологических особенностей лиц с ОВЗ и инвалидов;

- предложения по совершенствованию (улучшению) содержания макета оценочного материала, в том числе с учетом нозологических особенностей лиц с ОВЗ и инвалидов;

- целостный разработанный (усовершенствованный) проект макета оценочного материала, в том числе с учетом нозологических особенностей лиц с ОВЗ и инвалидов;

- предложения по совершенствованию (улучшению) проекта макета вариативной части КОД, вариантов задания и критериев оценивания, в том числе с учетом нозологических особенностей лиц с ОВЗ и инвалидов.

Предложения по проекту макета оценочных материалов должны учитывать следующие минимальные требования (условия):

- структура оценочного материала должна соответствовать требованиям Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования,

утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800;

- макет оценочного материала должен состоять из двух частей (открытой (публичной) и закрытой);

- макет оценочного материала должен включать единый универсальный комплект оценочной документации, применимый к двум видам аттестации (промежуточной и государственной итоговой аттестации) и двум уровням демонстрационного экзамена (базовый и профильный уровни).

2.4.2. Идеи (предложения) по методике и (или) технологии разработки оценочных материалов.

Идеи (предложения) по методике и (или) технологии разработки оценочных материалов могут быть ориентированы в том числе на:

- повышение качества оценочных материалов;
- выработку механизма учета требований работодателей;
- оптимизацию этапов разработки оценочных материалов;
- сокращение сроков разработки оценочных материалов;
- привлечение работодателей к разработке и экспертизе оценочных материалов;

- возможность участия в демонстрационном экзамене лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;

- развитие логики «единого ядра содержания комплекта оценочной документации».

2.4.3. История успеха эксперта-разработчика оценочных материалов.

История успеха эксперта-разработчика оценочных материалов может быть ориентирована в том числе на:

- формирование экспертного сообщества;
- формирование новой модели наставничества через взаимодействие ЭРОМ с представителями образовательных организаций, которые применяют оценочные материалы для проведения демонстрационного экзамена (далее - ДЭ);

- формирование эффективных подходов к оценке ДЭ;

- иное.

2.4.4. Разработка проектов комплекта оценочной документации (далее - Том 1 оценочных материалов) для проведения демонстрационного экзамена в 2026 году.

Том 1 проекта оценочного материала должен учитывать следующие минимальные требования:

- Том 1 проекта оценочного материала должен соответствовать приказу ФГБОУ ДПО ИРПО от 25.04.2024 № 01-09-139/2024 «Об утверждении Методических указаний по разработке оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена», размещенному в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по ссылке https://de.firpo.ru/docs/om_212;

– Том 1 проекта оценочного материала не может дублировать существующие оценочные материалы (за исключением единого базового ядра).

2.5. Требования к оформлению конкурсных работ.

Конкурсная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе (формат .doc/.docx). Предложения по совершенствованию макета КОД оформляются по шаблону (приложение 1 к настоящему Положению). Шрифт Times New Roman, выравнивание – по ширине, кегль 12 и одинарный междустрочный интервал. Поля по периметру страницы – 20 мм. Ориентация страницы – книжная. Переносы в тексте не допускаются. Страницы не нумеруются.

Конкурсная работа может быть представлена в виде презентации. Презентация создается в произвольной форме.

3. Порядок организации и проведения Конкурса

3.1. Конкурсные работы принимаются в срок до 01.11.2024 (включительно). Работа экспертной группы организационного комитета Конкурса (далее – оргкомитет Конкурса) осуществляется в период с 05.11.2024 по 18.11.2024. При необходимости к работе экспертной группы могут привлекаться представители федеральных учебно-методических объединений в системе среднего профессионального образования.

3.2. Принимая участие в Конкурсе и оставляя свои личные данные в заявке, участники Конкурса подтверждают согласие на обработку своих персональных данных в порядке и на условиях, определенных Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

3.3. Для участия в Конкурсе в срок до 01.11.2024 необходимо направить на адрес электронный почты de+konkurs@firpo.ru:

- заявку на участие в Конкурсе (приложение 2 к настоящему Положению);
- конкурсную работу по выбранному направлению;
- скан-копию согласия на обработку персональных данных (приложение 3 к настоящему Положению);
- документ, подтверждающий прохождение обучения по программе просветительской деятельности «Профессиональный интенсив по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена» или по программе повышения квалификации «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена» (для участников, определенных подпунктами 2.2.3 и 2.2.4 настоящего Положения).

3.4. Каждый участник имеет право принять участие в нескольких номинациях.

3.5. Высылая конкурсные работы на Конкурс, авторы дают согласие на передачу материалов данной работы в полное распоряжение Организатору, а также на использование Организатором данных работ в некоммерческих

целях без уведомления автора, без наложения каких-либо ограничений по сроку, любым тиражом.

Материалы заявок могут быть использованы при организации и разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена, публикации в составе информационных материалов, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и (или) в средствах массовой информации по усмотрению Организатора.

4. Организационный комитет Конкурса, порядок определения и награждения победителей и призеров

4.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется организационным комитетом в количестве не менее 5 (пяти) человек.

4.2. Состав оргкомитета Конкурса устанавливается приложением 4 к настоящему Положению.

4.3. Оргкомитет Конкурса осуществляет свою деятельность на безвозмездной основе.

4.4. Оргкомитет Конкурса:

- обеспечивает экспертное оценивание конкурсных работ участников Конкурса;

- оставляет за собой право не допустить конкурсные работы к участию в Конкурсе, если признает их не соответствующими настоящему Положению;

- на основании результатов оценки работ подводит итоги работы Конкурса и утверждает список победителей и призеров Конкурса.

4.5. Экспертное оценивание конкурсных работ участников Конкурса осуществляется в срок не позднее 18.11.2024.

4.6. Решения оргкомитета Конкурса принимаются открытым голосованием простым большинством голосов присутствующих на заседании членов оргкомитета Конкурса. Решение о результатах Конкурса оформляется протоколом оргкомитета Конкурса.

4.7. По результатам рассмотрения оргкомитетом Конкурса конкурсных работ определяются по каждому направлению победители и призеры. Победителями считаются участники Конкурса, занявшие 1-е место по каждому конкурсному направлению. Победители и призеры награждаются дипломами. Конкурсные работы участников, не вошедшие в число победителей и призеров, отмечаются электронными сертификатами.

Число призеров определяется оргкомитетом Конкурса из числа участников, не вошедших в число победителей.

4.8. Победители и призеры по направлению «Разработка проектов Том 1 оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена в 2026 году» будут иметь преимущество при отборе экспертов-разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена в 2025 году.

4.9. Список победителей, призеров утверждается оргкомитетом Конкурса и публикуется в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте и/или иных информационных ресурсах Организатора не позднее 26.11.2024.

4.10. Контактная информация Организатора:

- электронная почта de+konkurs@firpo.ru;
- телефон для справок +7 495 899 05 51 (доб. 726).

Приложение 1
к Положению о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»

Шаблон оформления конкурсной работы

№ п/п	Наименование позиции	Предложения по изменению макета ОМ Том 1
1	Титульный лист макета ОМ Том 1 (стр.1)	
2	Требование к продолжительности ДЭ Таблица № 2 макета ОМ Том 1 (стр.6)	
3	Требования к содержанию КОД Таблица № 3-4 макета ОМ Том 1 (стр.7-8)	
4	Требования к оцениванию КОД Таблица № 6-9 макета ОМ Том 1 (стр.9-10)	
5	Перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания макета ОМ Том 1 (стр.12)	
6	Примерный план застройки площадки ДЭ макета ОМ Том 1 (стр. 15)	
7	Требования к составу экспертных групп макета ОМ Том 1 (стр. 15)	
8	Инструкция по технике безопасности макета ОМ Том 1 (стр. 17)	
9	Образец задания макета ОМ Том 1 (стр. 18)	
10	<i>Приложение № 1 к Тому 1 оценочных материалов</i> Рекомендации по формированию вариативной части КОД, вариативной части задания и критериев оценивания для ДЭ ПУ макета ОМ Том 1 (стр.20)	

Приложение 2
к Положению о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»

Заявка

на участие в конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»

Информация об участнике (группе участников)	
ФИО (эксперта-разработчика, члена ИРГ)	
Дата рождения	
Субъект РФ	
Сведения о месте работы и занимаемой должности	
Адрес электронной почты	
Номер телефона	
ФИО	
Дата рождения	
Субъект РФ	
Сведения о месте работы и занимаемой должности	
Адрес электронной почты	
Номер телефона	
ФИО	
Дата рождения	
Субъект РФ	
Сведения о месте работы и занимаемой должности	
Адрес электронной почты	
Номер телефона	
Информационная карта о конкурсной работе	
Конкурсное направление	
Краткое описание идеи (предложения) по выбранному конкурсному направлению	

Настоящим подтверждаю(ем), что ознакомлен(ы) с Положением о проведении Конкурса и с частью 1 статьи 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных». Направляю(ем) свое(и) согласие(я) на обработку персональных данных в форме электронного образа документа в составе заявки на участие в Конкурсе.

Приложение:

1. Конкурсная(ые) работа(ы) по направлению(ям) «_____»
на ___ л. в ___ экз.

2. Скан-копия(и) согласия(й) на обработку персональных данных
на ___ л. в ___ экз.

«___» _____ 20___ г.
(дата заполнения)

_____ (*подпись, расшифровка*)

Приложение 3

к Положению о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью)

проживающий по адресу: _____,
(адрес с индексом)

паспорт _____ выдан _____,
(серия, номер) (когда и кем выдан)

заявляю, что:

1. В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие на обработку персональных данных федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» (далее – ФГБОУ ДПО ИРПО) в целях участия в конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие».

2. Даю согласие ФГБОУ ДПО ИРПО на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку моих персональных данных, а именно совершение действий, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», в том числе: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, блокирование, уничтожение.

3. Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие:

фамилия, имя, отчество; дата рождения; контактный телефон и адрес электронной почты; почтовый адрес; сведения о месте работы и занимаемой должности; данные документа, удостоверяющего личность.

Настоящее согласие действует с момента предоставления и прекращается по моему письменному заявлению (отзыву), согласно пункту 1 статьи 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» согласие может быть отозвано при условии письменного уведомления ФГБОУ ДПО ИРПО не менее чем за 30 календарных дней до предполагаемой даты прекращения использования данных ФГБОУ ДПО ИРПО.

4. При подписании настоящего согласия мне разъяснено, что отзыв согласия может сделать невозможным возобновление обработки персональных данных и их подтверждение.

Подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах.

« ____ » _____ 20 ____ г.
(дата заполнения)

(подпись, расшифровка)

Приложение 4
к Положению о конкурсе среди экспертов-разработчиков оценочных материалов
«Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие»

Состав оргкомитета Конкурса:

- | | | |
|-----------------------------------|---|---|
| 1. Уфимцев Данил Александрович | председатель оргкомитета Конкурса | начальник Департамента обеспечения и развития системы оценки качества профессионального образования ФГБОУ ДПО ИРПО |
| 2. Модонов Евгений Николаевич | заместитель председателя оргкомитета Конкурса | заместитель начальника Департамента обеспечения и развития системы оценки качества профессионального образования ФГБОУ ДПО ИРПО |
| 3. Болохоева Елена Николаевна | член оргкомитета Конкурса | начальник Управления организации разработки оценочных материалов ФГБОУ ДПО ИРПО |
| 4. Плохова Жанна Васильевна | член оргкомитета Конкурса | заместитель начальника Управления организации разработки оценочных материалов ФГБОУ ДПО ИРПО |
| 5. Полисадина Маргарита Сергеевна | член оргкомитета Конкурса | главный специалист Управления организации разработки оценочных материалов ФГБОУ ДПО ИРПО |
| 6. Сирий Сергей Сергеевич | член оргкомитета Конкурса | заместитель начальника Управления организации разработки оценочных материалов ФГБОУ ДПО ИРПО |
| 7. Суринова Галина Владимировна | член оргкомитета Конкурса | главный специалист Управления организации разработки оценочных материалов ФГБОУ ДПО ИРПО |