



О дополнительном сборе заявок на участие в отборе на разработку оценочных материалов для проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена в 2024 году

МОДОНОВ ЕВГЕНИЙ НИКОЛАЕВИЧ

Начальник Центра методического сопровождения и обеспечения оценочными материалами
Департамента обеспечения и развития системы оценки качества профессионального образования
ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»

Разработка ФГБОУ ДПО ИРПО оценочных материалов для проведения ГИА в форме ДЭ в 2024 году



Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 года № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Порядок ГИА);



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

Постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 года № 387 «О проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет».

ФГБОУ ДПО ИРПО разрабатывает ОМ для проведения ГИА/ промежуточной аттестации по программам СПО в форме ДЭ в соответствии с полномочиями, установленными Порядком ГИА, в рамках соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидии.

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор кандидатов в эксперты-разработчики оценочных материалов осуществляется комиссией

1

Объявление о дополнительном сборе заявок на участие отборе кандидатов в эксперты-разработчики оценочных материалов опубликовано на официальном сайте Института по ссылке: <https://de.firpo.ru/docs/d/>



2

В качестве кандидатов в эксперты-разработчики ОМ выступают физические лица с необходимыми, в том числе квалификационными, характеристиками и опытом профессиональной деятельности.

3

Дополнительный сбор заявок на участие в отборе кандидатов в эксперты-разработчики оценочных материалов осуществляется по **94** профессиям и специальностям СПО

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор экспертов-разработчиков продолжается по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ (1):

- **05.02.02 Гидрология**

08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА (16):

- 08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов
- 08.01.02 Монтажник трубопроводов
- **08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ**
- 08.01.06 Мастер сухого строительства
- 08.01.07 Мастер общестроительных работ
- 08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам
- 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования
- 08.01.16 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке
- 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования
- 08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов)
- **08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ**
- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
- 08.01.27 Мастер общестроительных работ
- 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
- **08.01.31 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования**
- 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор экспертов-разработчиков продолжается по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (2):

- 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем
- 09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы

11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (2):

- 11.01.05 Монтажник связи
- 11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника)

12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (2):

- 12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем
- 12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем

13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (8):

- 13.01.01 Машинист котлов
- 13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
- 13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей
- 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
- 13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки
- 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
- 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ (2):

- 14.02.01 Атомные электрические станции и установки
- 14.02.02 Радиационная безопасность

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор экспертов-разработчиков продолжается по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ (8):

- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке
- 15.01.29 Контролер станочных и слесарных работ
- 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением
- 15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением
- 15.01.36 Дефектоскопист
- 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики
- 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства

18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ (7):

- **18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям**
- 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)
- 18.02.03 Химическая технология неорганических веществ
- 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров
- 18.02.09 Переработка нефти и газа
- 18.02.10 Коксохимическое производство
- 18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор экспертов-разработчиков продолжается по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ (8):

- 19.01.09 Мастер по эксплуатации, механизации, автоматизации и роботизации технологического оборудования и процессов пищевой промышленности
- 19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья
- 19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения
- 19.01.20 Аппаратчик-оператор производства продукции общественного питания массового изготовления и специализированных пищевых продуктов
- 19.02.01 Биохимическое производство
- **19.02.11 Технология продуктов питания из растительного сырья**

- 19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности
- 19.02.15 Биотехнология пищевой промышленности

20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (3):

- 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий
- **20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях**
- 20.02.06 Безопасность на акватории

21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ (3):

- 21.01.10 Ремонтник горного оборудования
- 21.02.15 Открытые горные работы
- 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор экспертов-разработчиков продолжается по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (6):

- 22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов
- 22.02.01 Metallургия черных металлов
- 22.02.02 Metallургия цветных металлов
- 22.02.04 Metallоведение и термическая обработка металлов
- 22.02.05 Обработка металлов давлением
- 22.02.06 Сварочное производство

23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (2):

- 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
- 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА (2):

- **26.01.03 Слесарь-монтажник судовой**
- 26.02.01 Эксплуатация внутренних водных путей

27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (1):

- 27.02.04 Автоматические системы управления

29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (6):

- 29.01.05 Закройщик
- 29.01.07 Портной
- 29.01.08 Оператор швейного оборудования
- 29.01.10 Модистка головных уборов
- 29.02.09 Печатное дело
- 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)

Отбор экспертов-разработчиков



Отбор экспертов-разработчиков продолжается по следующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования:

35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО (9):

- 35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве
- 35.01.25 Оператор-станочник деревообрабатывающего оборудования
- **35.01.26 Мастер растениеводства**
- 35.01.28 Мастер столярного и мебельного производства
- 35.01.29 Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования
- 35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство
- 35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)
- 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
- 35.02.17 Агромелиорация

36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ (2):

- 36.01.02 Мастер животноводства
- 36.02.02 Зоотехния

43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ (2):

- **43.02.16 Туризм и гостеприимство**
- 43.02.17 Технологии индустрии красоты

44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ (2):

- 44.02.01 Дошкольное образование
- 44.02.02 Преподавание в начальных классах

53.00.00 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО (1):

- 53.01.01 Мастер по ремонту и обслуживанию музыкальных инструментов (по видам)

Требования к кандидатам в эксперты-разработчики



Кандидаты в эксперты-разработчики оценочных материалов должны соответствовать одному или нескольким следующим минимальным квалификационным характеристикам, требованиям к опыту профессиональной деятельности:

- 1 являться педагогическим работником, имеющим высшую квалификационную категорию, и иметь опыт работы в качестве педагогического работника в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования, не менее 5 лет;
- 2 являться членом **ФУМО** по соответствующей укрупненной группе профессий (специальностей) среднего профессионального образования;
- 3 являться представителем организации, работодателя, заинтересованных в подготовке кадров соответствующей квалификации по программам среднего профессионального образования, профиль деятельности которых позволяет осуществить разработку проектов оценочных материалов по конкретной профессии, специальности среднего профессионального образования.

Членство кандидата в эксперты-разработчики оценочных материалов в профильном федеральном учебно-методическом объединении по укрупненной группе профессий (специальностей) среднего профессионального образования оценивается в 1,5 балла при проведении процедуры отбора.

Требования к кандидатам в эксперты-разработчики



Кандидаты в эксперты-разработчики оценочных материалов в составе заявки на участие в отборе могут направлять дополнительно следующие документы и материалы:

1

гарантийное письмо от организации, сотрудником которой является кандидат в эксперты-разработчики оценочных материалов (далее – гарантийное письмо с места работы);

2

гарантийное письмо от профильных организаций, организаций-работодателей, заинтересованных в подготовке кадров соответствующей квалификации и готовых принять участие в разработке и (или) оценке качества (экспертизе) оценочных материалов;

3

рекомендательное письмо от профильного федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования.

Наличие у кандидата в эксперты-разработчики оценочных материалов рекомендательного письма от профильного федерального учебно-методического объединения по укрупненной группе профессий (специальностей) среднего профессионального образования оценивается комиссией в 2 балла при проведении процедуры отбора.

Сроки проведения отбора на разработку оценочных материалов



Просим оказать содействие в дополнительном сборе заявок на участие в отборе на разработку оценочных материалов для проведения ГИА в форме ДЭ в 2024 году.

- Сбор заявок на участие в отборе осуществляется до 24 мая.
- Заявки на участие будут рассмотрены на четырёх заседаниях Комиссии.

17 мая



Отбор и Публикация
результатов отбора

24 мая



Отбор и Публикация
результатов отбора

31 мая



Отбор и Публикация
результатов отбора

Перечень профессий и специальностей СПО
для дополнительного сбора заявок на участие в отборе кандидатов
в эксперты-разработчики оценочных материалов для проведения
государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного
экзамена в 2024 году доступен по ссылке:
https://disk.yandex.ru/i/_U-P4OpLOD80Wg



Участие в отборе кандидатов разработчиков оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена.



Перечень профессий и специальностей СПО для дополнительного сбора заявок на участие в отборе кандидатов в эксперты-разработчики оценочных материалов для проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена в 2024 году доступен по ссылке:
https://disk.yandex.ru/i/_U-P4OpLOD80Wg



Объявление о дополнительном сборе заявок на участие отборе кандидатов в эксперты-разработчики оценочных материалов опубликовано на официальном сайте Института по ссылке: <https://de.firpo.ru/docs/d/>

