



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД



ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК

ФГБОУ ДПО ИРПО
МОСКВА 2026

УДК 377
ББК 74.47
Д 31

Рецензенты:

доктор пед. наук, профессор, зам. директора по научной и инновационной деятельности ОГБУ «Центр «РОСТ»

Н.А. Переломова

кандидат экон. наук, академик Международной академии связи, председатель ФУМО СПО по УГПС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, заслуженный работник связи Республики Татарстан

Ю.Н. Багров

Коллектив авторов:

М.В. Хруслов (введение, разд. 1-5, 8, заключение), Ю.А. Томилов (введение, разд. 1-2, заключение), Е.Н. Болохоева (разд. 6), И.А. Гетманская (введение, разд. 1, 2, заключение), Р.А. Конев (разд. 1-9), Д.С. Васильева (разд. 3, 8), В.А. Евгеньев (разд. 2, 4), И.Л. Ильина (разд. 1, 7-8), А.И. Коржуева (разд. 5, 9).

Демонстрационный экзамен в Российской Федерации 2025 год:

Д 31 статистический сборник / М.В. Хруслов [и др.]; под ред. С.И. Наумовой, Д.Ю. Бокова – М.: ФГБОУ ДПО ИРПО, 2026. - 170 с.

ISBN 978-5-6049840-4-8

Статистический сборник содержит сведения о проведении государственной итоговой аттестации и промежуточной аттестации по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена в Российской Федерации в 2025 году.

Представленные в сборнике графики, таблицы, диаграммы сформированы на основе данных информационных систем федерального оператора демонстрационного экзамена ФГБОУ ДПО ИРПО, полученных от образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования; региональных операторов демонстрационного экзамена; исполнительных органов субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, а также из статистических форм СПО-1.

В информационных материалах сборника отражены сведения о количестве и основных результатах демонстрационных экзаменов, о профессиях и специальностях среднего профессионального образования, по которым были проведены экзамены, о количестве образовательных организаций и центров проведения демонстрационного экзамена, а также приведены данные, характеризующие экспертов и участников государственной итоговой аттестации и промежуточной аттестации в форме демонстрационного экзамена.

Издание третьего статистического сборника «Демонстрационный экзамен в Российской Федерации 2025 год» является продолжением публикации статистических сборников за 2023 и 2024 годы. Материалы сборников могут быть использованы для сравнительного анализа результатов демонстрационного экзамена за три года как в разрезе субъектов Российской Федерации, федеральных округов, так и в целом по Российской Федерации.

УДК 377
ББК 74.47

ISBN 978-5-6049840-4-8

© Коллектив авторов, 2026

© ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», 2026

Содержание

Термины и определения	4
Перечень сокращений и обозначений	7
Введение.....	10
Раздел 1. Демонстрационные экзамены в Российской Федерации.....	13
Раздел 2. Портрет участника демонстрационного экзамена	26
Раздел 3. Профессии и специальности демонстрационных экзаменов ...	43
Раздел 4. Образовательные организации, проводившие демонстрационные экзамены.....	67
Раздел 5. Центры проведения демонстрационных экзаменов.....	83
Раздел 6. Единые оценочные материалы демонстрационных экзаменов	98
Раздел 7. Эксперты демонстрационных экзаменов	104
Раздел 8. Результаты демонстрационных экзаменов	123
Раздел 9. Цифровой паспорт компетенций.....	164
Заключение	168

Термины и определения

Термины и определения приведены в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» и методическими материалами ФГБОУ ДПО ИРПО (см. табл.1).

Таблица 1. Перечень терминов и определений

Термин	Определение
Базовый уровень демонстрационного экзамена	– уровень демонстрационного экзамена, который проводится с использованием оценочных материалов, разработанных по профессии или специальности среднего профессионального образования (или по отдельному виду (видам) профессиональной деятельности) на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.
Государственная итоговая аттестация	– форма оценки степени и уровня освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ и определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ среднего профессионального образования соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.
Главный эксперт	– эксперт, организующий и контролирующий деятельность возглавляемой экспертной группы, обеспечивающий соблюдение всех требований к проведению процедуры демонстрационного экзамена, не участвующий в оценивании результатов демонстрационного экзамена.
Государственная экзаменационная комиссия	– специальный коллегиальный орган, создаваемый образовательной организацией по каждой укрупненной группе профессий, специальностей среднего профессионального образования либо по усмотрению образовательной организации по отдельным профессиям и специальностям среднего профессионального образования в целях определения соответствия результатов освоения выпускниками имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего профессионального образования соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.
Демонстрационный экзамен	– одна из форм аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, которая направлена на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных

Термин	Определение
	компетенций путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий.
Единые оценочные материалы	– конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемые Оператором демонстрационного экзамена.
Комплект оценочной документации	– включает комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, примерный план застройки площадки демонстрационного экзамена, требования к составу экспертных групп, условия привлечения добровольцев (волонтеров) (при необходимости), инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.
Образовательная организация	– некоммерческая организация, осуществляющая на основании лицензии образовательную деятельность, в качестве основного вида деятельности в соответствии с целями, ради достижения которых такая организация создана.
Образовательная организация высшего образования	– образовательная организация, осуществляющая в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования и научную деятельность.
Оператор	– федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования» (ФГБОУ ДПО ИРПО), определенное оператором демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования» на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 17.04.2023 № 285 «Об операторе демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования».
Порядок ГИА	– Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800.
Промежуточная аттестация	– оценивание результатов освоения отдельной части или всего объема учебных(ого) предметов(а), курсов(а), дисциплин(ы), модулей (ля), практик, предусмотренных образовательной программой.
Профессиональная образовательная организация	– образовательная организация, осуществляющая в качестве основной цели ее деятельности образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования и (или) по программам профессионального обучения.
Профильный уровень	– уровень демонстрационного экзамена, который проводится по решению образовательной организации на основании

Термин	Определение
демонстрационного экзамена	заявлений выпускников и на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, включая квалификационные требования, заявленные организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся.
Технический эксперт	– лицо, назначенное организацией, на территории которой расположен центр проведения демонстрационного экзамена, ответственное за техническое состояние оборудования и его эксплуатацию, функционирование инфраструктуры центра проведения демонстрационного экзамена, а также соблюдение всеми присутствующими на площадке лицами требований охраны труда и безопасности производства.
Центр проведения демонстрационного экзамена	– площадка, оборудованная и оснащенная в соответствии с комплектом оценочной документации для проведения демонстрационного экзамена.
Цифровая платформа	– информационный ресурс сопровождения демонстрационного экзамена, предназначенный для формирования графиков и общего управления процессами подготовки и проведения демонстрационного экзамена.
Цифровая система оценивания	– информационная система, предназначенная для непосредственного проведения демонстрационного экзамена под руководством главного эксперта, оценивания результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена и оформления сопровождающей и итоговой документации.
Экспертная группа	– группа экспертов, созданная образовательной организацией из числа лиц, приглашенных из сторонних организаций и обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии или специальности среднего профессионального образования или укрупненной группы профессий и специальностей, по которой проводится демонстрационный экзамен.

Перечень сокращений и обозначений

БУ ДЭ	Базовый уровень демонстрационного экзамена
БОМ	Банк оценочных материалов
ГИА	Государственная итоговая аттестация
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия
ДЭ	Демонстрационный экзамен
КОД	Комплект оценочной документации
ОО	Образовательные организации и филиалы
ОО ВО	Образовательные организации высшего образования
ПА	Промежуточная аттестация
ПОО	Профессиональная образовательная организация
ПУ ДЭ	Профильный уровень демонстрационного экзамена
СПО	Среднее профессиональное образование
СПО-1 2025/26	Формы статистического наблюдения № СПО-1 в соответствии с Приказом Росстата от 19.09.2022 № 645 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Министерством просвещения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере среднего профессионального образования» на начало 2025/26 учебного года (опубликован 15 января 2026)
УГПС	Укрупненная группа профессий и специальностей
ФГОС СПО	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования
ФЗ	Федеральный закон
ЦОПП	Центр опережающей профессиональной подготовки Перечень ЦОПП размещен в информационно-коммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://copp.firpo.ru/reestr-tsopp
ЦП	Цифровая платформа
ЦПДЭ	Центр проведения демонстрационного экзамена
ЦПК	Цифровой паспорт компетенций
ЦСО	Цифровая система оценивания
ЧЭГ	Член экспертной группы
ЭРОМ	Эксперты-разработчики оценочных материалов

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ

19

Послание Президента по обеспечению подготовки кадров в соответствии с лучшими мировыми стандартами

Внедрение ДЭ в качестве ГИА по программам СПО

Старт пилотной апробации проведения ДЭ

ДЭ включен в аккредитационные показатели по программам СПО

Порядок проведения ГИА по программам СПО

Старт ФП «Профессионалитет»

Структура КОД - матрешка



5 лет ДЭ

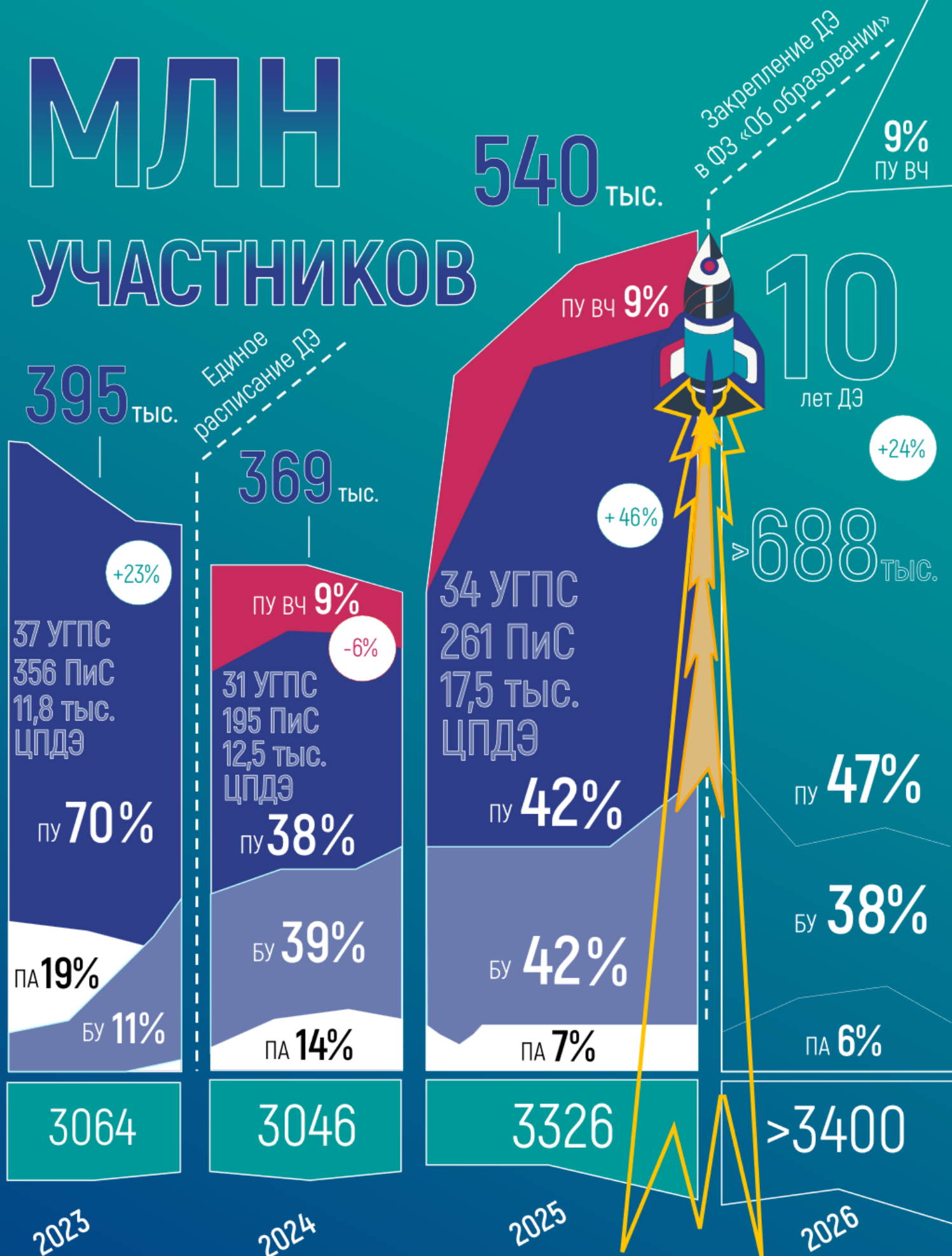
+60%

+203%

ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

МЛН

УЧАСТНИКОВ



БУ – базовый уровень

ПА – промежуточная аттестация

ПУ – профильный уровень (инвариативная часть)

ПУ ВЧ – профильный уровень (вариативная часть)

Введение

ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» как федеральный оператор демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования¹ продолжает публикацию информационных и статистических материалов, являющихся универсальной основой для проведения комплексного пролонгированного анализа качественных и количественных характеристик развития демонстрационного экзамена в субъектах Российской Федерации.

За период с 2017 по 2024 год демонстрационный экзамен претерпел значительные изменения по количественным и качественным показателям. Совершенствовалась методология демонстрационного экзамена, менялись подходы к разработке оценочных материалов и повышались требования к экспертам-разработчикам оценочных материалов. Количество субъектов Российской Федерации, участвующих в демонстрационном экзамене, за прошедшие 8 лет увеличилось с 26 до 86. Число участников демонстрационного экзамена превысило 1 400 000 человек, количество образовательных организаций увеличилось с 237 до 3046, количество демонстрационных экзаменов возросло с 300 до 20 331 экзамена.

Демонстрационный экзамен стал значимым инструментом независимой оценки результатов освоения образовательных программ среднего профессионального образования. За счет внедрения демонстрационного экзамена в систему среднего профессионального образования решаются задачи по синхронизации подготовки кадров с потребностями экономики субъектов Российской Федерации.

Демонстрационный экзамен является одним из основных системообразующих элементов оценки качества профессионального образования и задает единый стандарт оценки образовательных результатов, соответствия качества образовательных результатов базового уровня требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, а также учета региональной и отраслевой специфики при оценке образовательных результатов профильного уровня, включающего вариативную часть.

Оценка соответствия профессиональных компетенций выпускников требованиям работодателей является основой методологии проведения демонстрационного экзамена и поддерживается на всех этапах его подготовки от разработки оценочных материалов, оснащения центров проведения демонстрационного экзамена до формирования цифрового паспорта компетенций.

В 2025 году участниками демонстрационного экзамена стали обучающиеся из 3326 образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования из 87 субъектов Российской Федерации. Организация и проведение демонстрационного экзамена в регионах осуществляется на основе взаимодействия федерального оператора с исполнительными органами субъектов Российской Федерации, осуществляющими государственное управление в сфере образования, региональными операторами, образовательными организациями и предприятиями-партнерами.

В таблице 2 приведены статистические данные, характеризующие динамику развития демонстрационного экзамена в Российской Федерации за период с 2017 по 2025 годы.

¹ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 апреля 2023 г. № 285 «Об операторе демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования».

Таблица 2. Статистические данные демонстрационного экзамена в Российской Федерации за период с 2017 по 2025 годы

Год	Кол-во субъектов Российской Федерации	Кол-во ОО, ед.	Кол-во проведенных ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз. (ГИА)	Кол-во участников, чел.-экз. (ГИА и ПА)
2017	26	237	300	13923	13923
2018	59	716	1700	28830	28830
2019	82	1264	7000	49259	51792
2020	85	1492	4000	26517	66365
2021	85	2619	12000	122798	200248
2022	85	2939	19000	198535	320435
2023	86	3064	22877	319992	395402
2024	86	3046	20331	316665	369585
2025	87	3326	28923	493321	539582

Таким образом, демонстрационный экзамен сегодня является не только инструментом объективной оценки, но и эффективной площадкой сопряжения запросов рынка труда и образовательных результатов по программам среднего профессионального образования. С 1 сентября 2026 года демонстрационный экзамен становится основной формой проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования. Эта форма предусматривает моделирование реальных производственных условий для демонстрации профессиональных умений и независимую экспертную оценку, в том числе представителями предприятий и бизнес-партнеров, что обеспечивает реализацию государственной политики в области гарантий качества профессионального образования.

Отличительной особенностью статистического сборника 2025 года является усиление акцента на данных о государственной итоговой аттестации. Одновременно для обеспечения сопоставимости статистических данных в сборнике представлены сведения о промежуточной аттестации.

Представленные в сборнике статистические материалы могут быть применены как на федеральном уровне, так и на уровне субъектов Российской Федерации для определения целевых ориентиров повышения качества профессионального образования.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

3 326

Образовательных организаций

17 574

Центра проведения ДЭ

28 923

Демонстрационных экзамена

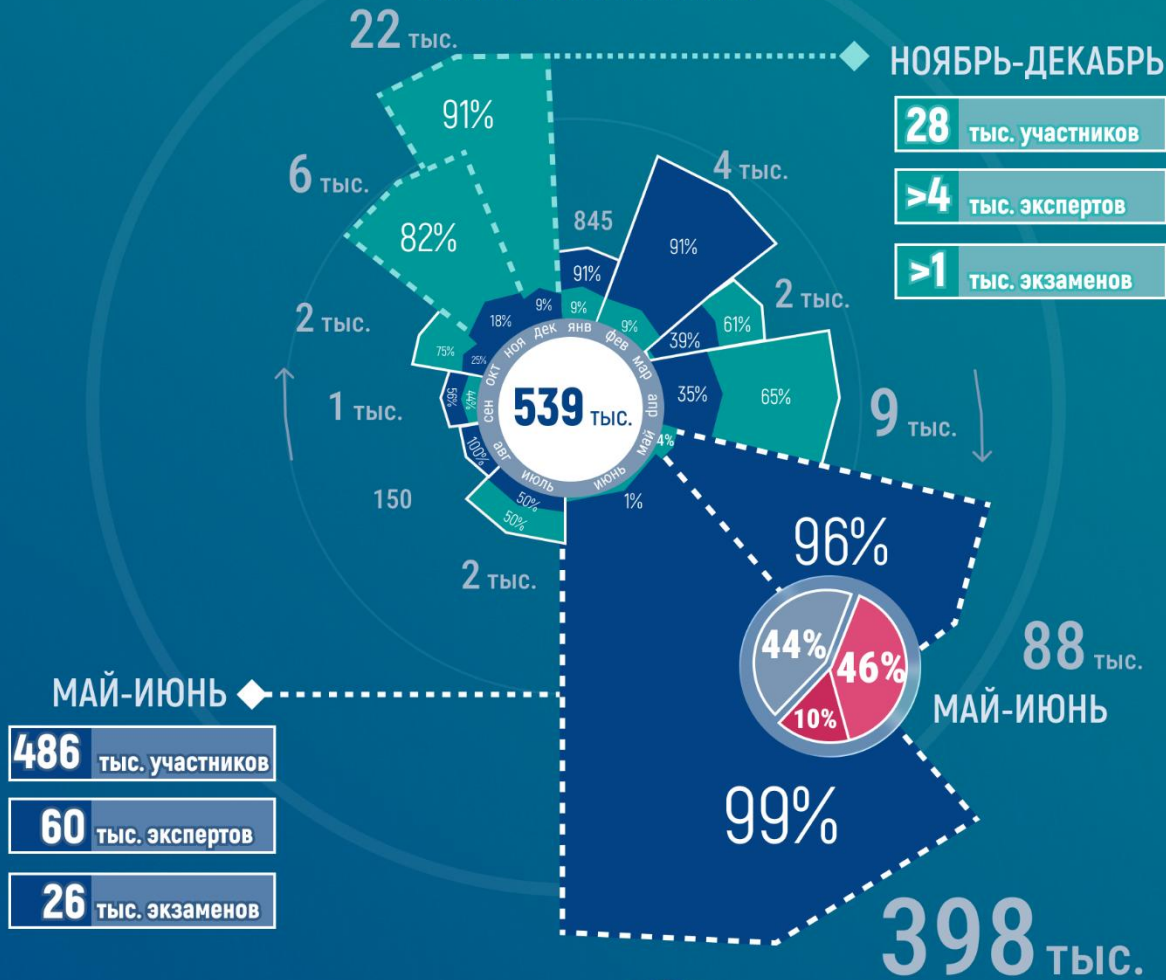


539 тыс. участников

63 тыс. экспертов



КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ



261 ПИС



ПУ ВЧ



9%

ПУ



42%

БУ



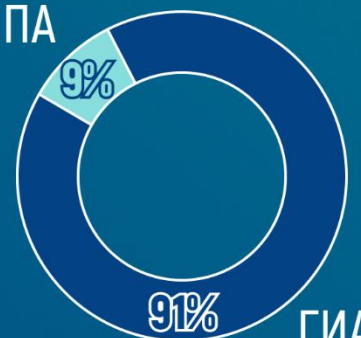
42%

ПА



7%

ПА



Раздел 1. Демонстрационные экзамены в Российской Федерации

В 2025 году государственная итоговая аттестация и промежуточная аттестация по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена проводилась в 87 субъектах Российской Федерации. Всего было проведено 28 923 демонстрационных экзамена (ДЭ), из них: 2 186 экзаменов в форме промежуточной аттестации (ПА) и 26 737 экзаменов в форме государственной итоговой аттестации (ГИА). Общее количество участников ДЭ составило 539 582 чел.-экз., в том числе 493 321 чел.-экз. прошли ГИА и 46 261 чел.-экз. – ПА.

В демонстрационных экзаменах приняли участие обучающиеся из 3 326 образовательных организаций (ОО), реализующих образовательные программы среднего профессионального образования (СПО). Было организовано 17 574 центра проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) по 261 профессии и специальности среднего профессионального образования (СПО).

Из 493 321 участника ГИА в форме ДЭ прошли базовый уровень (БУ ДЭ) 216 140 чел.-экз. (количество экзаменов – 12 104); профильный уровень (ПУ ДЭ) 277 181 чел.-экз. (количество экзаменов – 14 633).

Среднее значение в Российской Федерации по результатам выполнения заданий ДЭ составило 62,78%, по результатам ПА – 68,11%, по результатам ГИА – 62,28%, по результатам ГИА БУ – 61,73%, ГИА ПУ – 62,70%.

В таблицах 3 и 4 представлены статистические данные о проведении ДЭ (ГИА и ПА) в разрезе федеральных округов Российской Федерации.

Таблица 3. Статистические данные о проведении ДЭ (ГИА и ПА) в федеральных округах Российской Федерации

Федеральный округ Российской Федерации	Кол-во проведенных ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ²
Центральный	6510	119882	688	171	3768
Северо-Западный	2576	46974	275	160	1593
Южный	3255	61779	424	156	1943
Северо-Кавказский	1965	34985	231	115	935
Приволжский	6708	127461	745	202	4060
Уральский	2763	52995	292	167	1807
Сибирский	3417	65973	447	188	2243
Дальневосточный	1729	29533	224	165	1229

² Принадлежность центра проведения демонстрационного экзамена устанавливается по региону образовательной организации, проводившей экзамен.

Таблица 4. Статистические данные о проведении ДЭ (ГИА) в федеральных округах Российской Федерации

Федеральный округ Российской Федерации	Кол-во проведенных ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ³
Центральный	6351	116696	686	170	3652
Северо-Западный	2361	42750	272	154	1471
Южный	3020	57185	420	151	1782
Северо-Кавказский	1823	32044	226	113	837
Приволжский	5886	109165	730	186	3524
Уральский	2425	45676	286	156	1611
Сибирский	3244	62136	441	183	2118
Дальневосточный	1627	27669	222	164	1145

Среднее значение результата выполнения заданий ГИА в форме ДЭ по Российской Федерации составило 62,28%, при этом максимальное значение достигнуто в Дальневосточном федеральном округе – 64,22%, минимальное в Северо-Кавказском федеральном округе – 58,39%.

На рисунке 1 представлены данные о среднем значении результата выполнения заданий ГИА в форме ДЭ по Российской Федерации и федеральным округам.

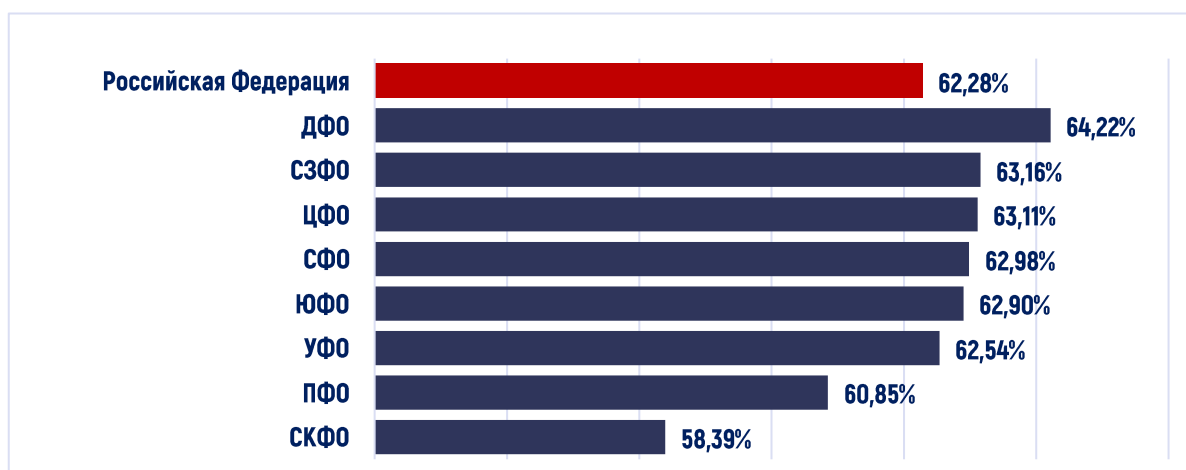


Рис. 1. Данные о среднем значении результата выполнения заданий ГИА в форме ДЭ по Российской Федерации и в отдельных федеральных округах

Лидерами по количеству участников ДЭ в 2025 году стали: г. Москва, Республика Башкортостан, Московская область, Краснодарский край, Пермский край.

Лидерами по количеству профессий и специальностей СПО, по которым проводился ДЭ, стали: Республика Башкортостан, Пермский край, Свердловская область, г. Москва, г. Санкт-Петербург.

В таблицах 5 и 6 представлены статистические данные по основным показателям проведения ДЭ (ГИА и ПА): количество экзаменов, участников, ОО,

³ Принадлежность центра проведения демонстрационного экзамена устанавливается по региону образовательной организации, проводившей экзамен.

профессий и специальностей СПО, ЦПДЭ, а также среднее значение результата выполнения заданий ДЭ в разрезе субъектов⁴ Российской Федерации.

Таблица 5. Статистические данные по проведению ДЭ (ГИА и ПА) в субъектах Российской Федерации

	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ⁵	Среднее значение ⁶ , %
Российская Федерация	28923	539582	3326	261	17574	62,78
Центральный федеральный округ	6510	119882	688	171	3768	63,18
Белгородская область	297	5536	41	68	201	65,69
Брянская область	206	3931	39	57	131	65,62
Владимирская область	222	4666	28	75	168	65,62
Воронежская область	492	8050	52	83	233	60,93
Ивановская область	198	3230	31	53	133	57,23
Калужская область	152	3068	24	52	111	57,92
Костромская область	159	2464	25	47	98	61,75
Курская область	252	4388	22	64	142	65,08
Липецкая область	217	3702	31	57	119	61,61
Московская область	993	20594	85	110	687	64
Орловская область	140	2417	25	43	92	59,44
Рязанская область	179	4084	27	60	135	60,09
Смоленская область	175	3078	23	52	104	58,31
Тамбовская область	204	3724	28	61	129	61,24
Тверская область	205	3586	37	58	125	57,12
Тульская область	314	5200	31	73	203	64,89
Ярославская область	378	5978	37	80	248	62,34
г. Москва	1727	32186	102	118	718	65,2
Северо-Западный федеральный округ	2576	46974	275	160	1593	63,58
Республика Карелия	97	1901	11	48	74	63,49
Республика Коми	155	2737	22	54	111	62,59
Архангельская область	273	4442	33	78	189	61,93
Вологодская область	283	6041	30	66	187	66
Калининградская область	290	5119	19	63	152	61,16
Ленинградская область	194	3921	28	57	153	58,02
Мурманская область	161	2394	19	56	114	64,55
Новгородская область	132	2250	21	50	91	61,21
Псковская область	97	1667	18	38	67	61,97
г. Санкт-Петербург	877	16193	71	116	439	65,85
Ненецкий автономный округ	17	309	3	12	16	59,25
Южный федеральный округ	3255	61779	424	156	1943	63,53
Донецкая Народная Республика	146	1979	55	43	101	62,71
Луганская Народная Республика	37	630	13	11	17	63,68
Республика Адыгея (Адыгея)	81	1607	8	30	49	60,97
Республика Калмыкия	75	1155	11	29	53	60,37
Краснодарский край	967	18685	103	92	526	63,97
Астраханская область	211	3733	18	62	143	71

⁴ Демонстрационные экзамены в 2025 году в Херсонской и Запорожской областях не проводились.

⁵ Принадлежность центра проведения демонстрационного экзамена устанавливается по региону образовательной организации, проводившей экзамен.

⁶ Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ.

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед	Кол-во профессий/ специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ⁵	Среднее значение ⁶ , %
Волгоградская область	405	7845	55	97	277	61,85
Ростовская область	884	16969	112	101	540	64,35
Республика Крым	381	7620	41	65	200	61,38
г. Севастополь	68	1556	8	28	37	56,47
Северо-Кавказский федеральный округ	1965	34985	231	115	935	59,56
Республика Дагестан	497	7068	51	63	151	53,52
Республика Ингушетия	124	1856	20	25	63	53,1
Кабардино-Балкарская Республика	137	2311	15	41	63	63,71
Карачаево-Черкесская Республика	78	1191	13	25	45	60,59
Республика Северная Осетия - Алания	186	3387	23	54	111	60,08
Чеченская Республика	391	8266	28	40	163	59,5
Ставропольский край	552	10906	81	76	344	63,47
Приволжский федеральный округ	6708	127461	745	202	4060	61,86
Республика Башкортостан	1148	24750	113	132	710	62,13
Республика Марий Эл	140	2190	24	49	96	64,8
Республика Мордовия	159	2856	26	53	120	57,7
Республика Татарстан (Татарстан)	772	13207	87	100	403	60,82
Удмуртская Республика	330	5908	45	71	209	61,38
Чувашская Республика - Чувашия	313	6153	19	68	182	58,91
Пермский край	907	17583	69	121	578	65,44
Кировская область	257	4366	45	68	188	62,24
Нижегородская область	652	13064	75	95	450	61,31
Оренбургская область	366	7010	58	83	224	62,19
Пензенская область	235	4359	27	59	135	59,77
Самарская область	744	14098	76	97	417	62,21
Саратовская область	469	8147	54	75	212	60,93
Ульяновская область	216	3770	27	52	138	57,84
Уральский федеральный округ	2763	52995	292	167	1807	63,27
Курганская область	187	3186	22	55	119	59,31
Свердловская область	954	17455	126	120	639	64,23
Тюменская область	554	11602	19	101	312	64,72
Челябинская область	703	13548	84	95	451	62,09
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	287	5548	30	58	219	63,59
Ямало-Ненецкий автономный округ	78	1656	11	33	67	59,34
Сибирский федеральный округ	3417	65973	447	188	2243	63,15
Республика Алтай	49	1078	5	30	37	59,06
Республика Тыва	83	1414	15	38	48	60,65
Республика Хакасия	143	2876	18	49	111	62,05
Алтайский край	483	9008	50	78	294	58,87
Красноярский край	543	10618	80	99	354	63,59
Иркутская область	510	10287	75	92	396	65,15
Кемеровская область - Кузбасс	527	9373	60	89	345	63,78
Новосибирская область	473	10116	59	102	276	61,8
Омская область	400	7562	51	86	250	64,23

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ⁵	Среднее значение ⁶ , %
Томская область	206	3641	34	74	133	69,71
Дальневосточный федеральный округ	1729	29533	224	165	1229	64,32
Республика Бурятия	204	3761	27	76	139	62,33
Республика Саха (Якутия)	310	4646	41	94	246	66,17
Забайкальский край	165	2889	27	50	107	64,26
Камчатский край	62	995	12	31	46	64,92
Приморский край	315	5814	38	70	186	64,25
Хабаровский край	330	5803	31	95	247	66,2
Амурская область	150	2730	16	59	105	63,07
Магаданская область	58	874	7	31	46	57,92
Сахалинская область	78	1398	14	42	65	62,79
Еврейская автономная область	39	439	7	20	26	62,44
Чукотский автономный округ	18	184	4	11	16	64,42

Таблица 6. Статистические данные по проведению ДЭ (ГИА) в субъектах Российской Федерации

	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ⁷	Среднее значение ⁸ , %
Российская Федерация	26737	493321	3283	250	16136	62,28
Центральный федеральный округ	6351	116696	686	170	3652	63,11
Белгородская область	288	5317	41	67	194	65,49
Брянская область	203	3857	39	56	128	65,38
Владимирская область	221	4646	28	74	167	65,70
Воронежская область	484	7877	52	83	228	60,69
Ивановская область	198	3230	31	53	133	57,23
Калужская область	150	3023	24	52	109	57,83
Костромская область	152	2343	25	47	93	60,88
Курская область	247	4297	22	63	138	65,08
Липецкая область	214	3641	31	57	117	61,70
Московская область	972	20076	84	107	675	63,80
Орловская область	135	2337	25	40	87	59,39
Рязанская область	172	3933	27	56	129	59,72
Смоленская область	148	2596	23	46	90	58,60
Тамбовская область	204	3724	28	61	129	61,24
Тверская область	195	3399	37	56	116	57,10
Тульская область	313	5177	31	73	202	64,91
Ярославская область	332	5126	37	75	209	61,91
г. Москва	1723	32097	101	118	717	65,20
Северо-Западный федеральный округ	2361	42750	272	154	1471	63,16
Республика Карелия	97	1901	11	48	74	63,49
Республика Коми	153	2698	22	53	109	62,58
Архангельская область	266	4350	33	75	182	61,89
Вологодская область	236	4961	29	62	154	65,17
Калининградская область	224	3696	19	58	125	60,07
Ленинградская область	193	3899	28	57	152	58,03
Мурманская область	144	2075	18	49	100	62,61

⁷ Принадлежность центра проведения демонстрационного экзамена устанавливается по региону образовательной организации, проводившей экзамен.

⁸ Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ.

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦДЭ, ед. ⁷	Среднее значение ⁸ , %
Новгородская область	126	2113	21	50	87	61,13
Псковская область	91	1585	18	37	62	61,97
г. Санкт-Петербург	820	15278	70	111	415	65,52
Ненецкий автономный округ	11	194	3	10	11	57,59
Южный федеральный округ	3020	57185	420	151	1782	62,90
Донецкая Народная Республика	146	1979	55	43	101	62,71
Луганская Народная Республика	37	630	13	11	17	63,68
Республика Адыгея (Адыгея)	73	1425	8	30	42	59,54
Республика Калмыкия	74	1122	11	29	52	60,27
Краснодарский край	890	17231	101	89	473	63,87
Астраханская область	171	2963	18	57	118	69,35
Волгоградская область	377	7223	54	91	257	60,91
Ростовская область	807	15512	111	92	488	63,46
Республика Крым	377	7544	41	65	197	61,25
г. Севастополь	68	1556	8	28	37	56,47
Северо-Кавказский федеральный округ	1823	32044	226	113	837	58,39
Республика Дагестан	484	6852	50	61	142	53,44
Республика Ингушетия	118	1756	20	25	61	53,28
Кабардино-Балкарская Республика	130	2112	15	39	61	62,81
Карачаево-Черкесская Республика	78	1191	13	25	45	60,59
Республика Северная Осетия - Алания	175	3141	23	54	102	60,19
Чеченская Республика	349	7236	28	40	139	56,82
Ставропольский край	489	9756	77	69	292	62,15
Приволжский федеральный округ	5886	109165	730	186	3 524	60,85
Республика Башкортостан	859	17765	110	110	520	60,30
Республика Марий Эл	140	2190	24	49	96	64,80
Республика Мордовия	136	2379	25	52	99	56,34
Республика Татарстан (Татарстан)	741	12571	87	95	385	60,83
Удмуртская Республика	313	5544	43	66	198	60,56
Чувашская Республика - Чувашия	303	5941	19	66	179	58,65
Пермский край	611	11247	66	96	404	63,21
Кировская область	229	3764	45	67	163	62,11
Нижегородская область	607	12113	74	88	416	60,60
Оренбургская область	352	6674	54	79	213	61,48
Пензенская область	233	4318	26	58	133	59,48
Самарская область	677	12742	76	91	370	61,69
Саратовская область	469	8147	54	75	212	60,93
Ульяновская область	216	3770	27	52	138	57,84
Уральский федеральный округ	2425	45676	286	156	1611	62,54
Курганская область	182	3057	21	55	114	59,21
Свердловская область	913	16545	124	116	605	64,00
Тюменская область	318	6483	17	86	191	62,37
Челябинская область	657	12599	83	93	424	61,47

	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во ЦПДЭ, ед. ⁷	Среднее значение ⁸ , %
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	277	5336	30	55	210	63,63
Ямало-Ненецкий автономный округ	78	1656	11	33	67	59,34
Сибирский федеральный округ	3244	62136	441	183	2118	62,98
Республика Алтай	49	1078	5	30	37	59,06
Республика Тыва	83	1414	15	38	48	60,65
Республика Хакасия	112	2225	18	45	87	60,81
Алтайский край	462	8589	49	74	275	59,00
Красноярский край	537	10510	79	98	349	63,45
Иркутская область	453	8841	72	89	354	64,95
Кемеровская область - Кузбасс	515	9131	59	88	336	63,66
Новосибирская область	456	9698	59	99	265	61,82
Омская область	372	7033	51	84	236	63,67
Томская область	205	3617	34	74	132	69,78
Дальневосточный федеральный округ	1627	27669	222	164	1145	64,22
Республика Бурятия	186	3412	26	71	129	62,76
Республика Саха (Якутия)	304	4512	41	94	241	66,21
Забайкальский край	156	2714	27	49	98	64,55
Камчатский край	57	872	12	30	41	65,03
Приморский край	315	5814	38	70	186	64,25
Хабаровский край	298	5207	31	90	222	65,48
Амурская область	149	2700	16	59	104	62,85
Магаданская область	37	530	6	26	27	54,82
Сахалинская область	78	1398	14	42	65	62,79
Еврейская автономная область	38	430	7	20	25	61,97
Чукотский автономный округ	9	80	4	5	7	54,34

Из 28 923 ДЭ, проведенных в 2025 году, 2 186 экзаменов состоялось по ПА, 26 737 экзамена в рамках ГИА, в том числе 12 104 экзамена базового уровня и 14 633 экзамена профильного уровня. В таблице 7 представлены статистические данные о количестве экзаменов по ПА, а также ГИА по двум уровням: БУ ДЭ и ПУ ДЭ.

Таблица 7. Распределение ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации, видов аттестации и уровней ДЭ

Субъект Российской Федерации	Количество проведенных ДЭ, ед.				
	ГИА и ПА	ПА	ГИА		базовый уровень
			профильный уровень		
			инвариантная часть	инвариантная и вариативная части	
Российская Федерация	28923	2186	12110	2523	12104
Центральный федеральный округ	6510	159	2679	1295	2377
Белгородская область	297	9	128	61	99
Брянская область	206	3	72	14	117
Владимирская область	222	1	71	4	146
Воронежская область	492	8	236	47	201
Ивановская область	198	0	76	2	120
Калужская область	152	2	44	8	98
Костромская область	159	7	91	2	59

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

Субъект Российской Федерации	Количество проведенных ДЭ, ед.				
	ГИА и ПА	ПА	ГИА		
			профильный уровень		базовый уровень
			инвариантная часть	инвариантная и вариативная части	
Курская область	252	5	82	19	146
Липецкая область	217	3	89	0	125
Московская область	993	21	688	82	202
Орловская область	140	5	64	0	71
Рязанская область	179	7	61	8	103
Смоленская область	175	27	68	1	79
Тамбовская область	204	0	121	0	83
Тверская область	205	10	113	12	70
Тульская область	314	1	155	38	120
Ярославская область	378	46	169	2	161
г. Москва	1727	4	351	995	377
Северо-Западный федеральный округ	2576	215	996	136	1229
Республика Карелия	97	0	35	11	51
Республика Коми	155	2	52	0	101
Архангельская область	273	7	76	18	172
Вологодская область	283	47	171	12	53
Калининградская область	290	66	121	14	89
Ленинградская область	194	1	79	5	109
Мурманская область	161	17	47	0	97
Новгородская область	132	6	47	0	79
Псковская область	97	6	32	0	59
г. Санкт-Петербург	877	57	330	76	414
Ненецкий автономный округ	17	6	6	0	5
Южный федеральный округ	3255	235	1352	47	1621
Донецкая Народная Республика	146	0	0	0	146
Луганская Народная Республика	37	0	8	0	29
Республика Адыгея (Адыгея)	81	8	32	0	41
Республика Калмыкия	75	1	22	0	52
Краснодарский край	967	77	519	13	358
Астраханская область	211	40	68	0	103
Волгоградская область	405	28	163	0	214
Ростовская область	884	77	336	11	460
Республика Крым	381	4	181	23	173
г. Севастополь	68	0	23	0	45
Северо-Кавказский федеральный округ	1965	142	935	29	859
Республика Дагестан	497	13	309	0	175
Республика Ингушетия	124	6	68	0	50
Кабардино-Балкарская Республика	137	7	74	0	56
Карачаево-Черкесская Республика	78	0	33	1	44
Республика Северная Осетия - Алания	186	11	87	0	88
Чеченская Республика	391	42	167	0	182
Ставропольский край	552	63	197	28	264
Приволжский федеральный округ	6708	822	2939	184	2763
Республика Башкортостан	1148	289	397	30	432
Республика Марий Эл	140	0	72	0	68

Субъект Российской Федерации	Количество проведенных ДЭ, ед.				
	ГИА и ПА	ПА	ГИА		
			профильный уровень		базовый уровень
			инвариантная часть	инвариантная и вариативная части	
Республика Мордовия	159	23	43	8	85
Республика Татарстан (Татарстан)	772	31	248	18	475
Удмуртская Республика	330	17	183	27	103
Чувашская Республика - Чувашия	313	10	160	16	127
Пермский край	907	296	321	1	289
Кировская область	257	28	79	2	148
Нижегородская область	652	45	254	49	304
Оренбургская область	366	14	137	3	212
Пензенская область	235	2	80	0	153
Самарская область	744	67	574	3	100
Саратовская область	469	0	316	6	147
Ульяновская область	216	0	75	21	120
Уральский федеральный округ	2763	338	1189	279	957
Курганская область	187	5	90	7	85
Свердловская область	954	41	489	82	342
Тюменская область	554	236	175	102	41
Челябинская область	703	46	260	79	318
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	287	10	115	9	153
Ямало-Ненецкий автономный округ	78	0	60	0	18
Сибирский федеральный округ	3417	173	1453	174	1617
Республика Алтай	49	0	28	0	21
Республика Тыва	83	0	33	0	50
Республика Хакасия	143	31	68	0	44
Алтайский край	483	21	225	0	237
Красноярский край	543	6	296	47	194
Иркутская область	510	57	181	40	232
Кемеровская область - Кузбасс	527	12	216	9	290
Новосибирская область	473	17	156	16	284
Омская область	400	28	169	42	161
Томская область	206	1	81	20	104
Дальневосточный федеральный округ	1729	102	567	379	681
Республика Бурятия	204	18	65	0	121
Республика Саха (Якутия)	310	6	90	45	169
Забайкальский край	165	9	55	8	93
Камчатский край	62	5	29	2	26
Приморский край	315	0	23	228	64
Хабаровский край	330	32	138	81	79
Амурская область	150	1	61	13	75
Магаданская область	58	21	35	2	0
Сахалинская область	78	0	49	0	29
Еврейская автономная область	39	1	17	0	21
Чукотский автономный округ	18	9	5	0	4

В таблице 8 представлены статистические данные о количестве участников ДЭ в разрезе видов аттестации и уровней ДЭ.

Таблица 8. Данные по участникам ДЭ
в разрезе субъектов Российской Федерации, видов аттестации и уровней ДЭ

Субъект Российской Федерации	Количество участников ДЭ, чел.-экз.				
	ГИА и ПА	ПА	ГИА		
			профильный уровень		базовый уровень
			инвариантная часть	инвариантная и вариативная части	
Российская Федерация	539582	46261	227851	49330	216140
Центральный федеральный округ	119882	3186	50150	25372	41174
Белгородская область	5536	219	2395	1194	1728
Брянская область	3931	74	1459	280	2118
Владимирская область	4666	20	1659	90	2897
Воронежская область	8050	173	3851	803	3223
Ивановская область	3230	0	1250	39	1941
Калужская область	3068	45	908	159	1956
Костромская область	2464	121	1479	37	827
Курская область	4388	91	1433	349	2515
Липецкая область	3702	61	1515	0	2126
Московская область	20594	518	14597	1779	3700
Орловская область	2417	80	1137	0	1200
Рязанская область	4084	151	1477	185	2271
Смоленская область	3078	482	1181	16	1399
Тамбовская область	3724	0	2298	0	1426
Тверская область	3586	187	1913	172	1314
Тульская область	5200	23	2666	681	1830
Ярославская область	5978	852	2570	27	2529
г. Москва	32186	89	6362	19561	6174
Северо-Западный федеральный округ	46974	4224	18968	2653	21129
Республика Карелия	1901	0	670	221	1010
Республика Коми	2737	39	927	0	1771
Архангельская область	4442	92	1336	142	2872
Вологодская область	6041	1080	3654	292	1015
Калининградская область	5119	1423	2126	436	1134
Ленинградская область	3921	22	1681	83	2135
Мурманская область	2394	319	704	0	1371
Новгородская область	2250	137	794	0	1319
Псковская область	1667	82	494	0	1091
г. Санкт-Петербург	16193	915	6475	1479	7324
Ненецкий автономный округ	309	115	107	0	87
Южный федеральный округ	61779	4594	26518	876	29791
Донецкая Народная Республика	1979	0	0	0	1979
Луганская Народная Республика	630	0	107	0	523
Республика Адыгея (Адыгея)	1607	182	627	0	798
Республика Калмыкия	1155	33	425	0	697
Краснодарский край	18685	1454	10396	281	6554

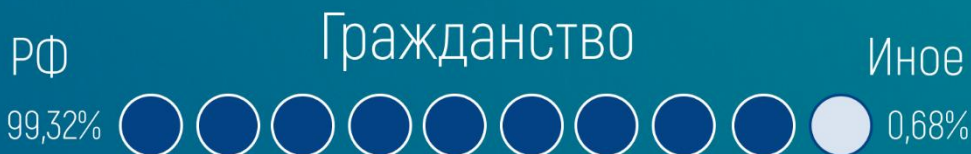
Субъект Российской Федерации	Количество участников ДЭ, чел.-экз.				
	ГИА и ПА	ПА	ГИА		
			профильный уровень		базовый уровень
			инвариантная часть	инвариантная и вариативная части	
Астраханская область	3733	770	1118	0	1845
Волгоградская область	7845	622	3101	0	4122
Ростовская область	16969	1457	6464	198	8850
Республика Крым	7620	76	3680	397	3467
г. Севастополь	1556	0	600	0	956
Северо-Кавказский федеральный округ	34985	2941	16155	732	15157
Республика Дагестан	7068	216	4234	0	2618
Республика Ингушетия	1856	100	1092	0	664
Кабардино-Балкарская Республика	2311	199	1085	0	1027
Карачаево-Черкесская Республика	1191	0	487	26	678
Республика Северная Осетия - Алания	3387	246	1708	0	1433
Чеченская Республика	8266	1030	3756	0	3480
Ставропольский край	10906	1150	3793	706	5257
Приволжский федеральный округ	127461	18296	55653	3674	49838
Республика Башкортостан	24750	6985	8220	679	8866
Республика Марий Эл	2190	0	1087	0	1103
Республика Мордовия	2856	477	773	166	1440
Республика Татарстан (Татарстан)	13207	636	4706	321	7544
Удмуртская Республика	5908	364	3145	483	1916
Чувашская Республика - Чувашия	6153	212	3162	369	2410
Пермский край	17583	6336	6099	15	5133
Кировская область	4366	602	1292	44	2428
Нижегородская область	13064	951	5128	972	6013
Оренбургская область	7010	336	2704	69	3901
Пензенская область	4359	41	1477	0	2841
Самарская область	14098	1356	11046	68	1628
Саратовская область	8147	0	5509	95	2543
Ульяновская область	3770	0	1305	393	2072
Уральский федеральный округ	52995	7319	22498	5558	17620
Курганская область	3186	129	1566	132	1359
Свердловская область	17455	910	9143	1572	5830
Тюменская область	11602	5119	3496	2132	855
Челябинская область	13548	949	4859	1523	6217
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	5548	212	2161	199	2976
Ямало-Ненецкий автономный округ	1656	0	1273	0	383
Сибирский федеральный округ	65973	3837	28586	3317	30233
Республика Алтай	1078	0	675	0	403

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

Субъект Российской Федерации	Количество участников ДЭ, чел.-экз.				
	ГИА и ПА	ПА	ГИА		
			профильный уровень		базовый уровень
			инвариантная часть	инвариантная и вариативная части	
Республика Тыва	1414	0	460	0	954
Республика Хакасия	2876	651	1400	0	825
Алтайский край	9008	419	4516	0	4073
Красноярский край	10618	108	5924	1020	3566
Иркутская область	10287	1446	3717	665	4459
Кемеровская область - Кузбасс	9373	242	3854	147	5130
Новосибирская область	10116	418	3450	354	5894
Омская область	7562	529	3210	756	3067
Томская область	3641	24	1380	375	1862
Дальневосточный федеральный округ	29533	1 864	9323	7148	11198
Республика Бурятия	3761	349	1223	0	2189
Республика Саха (Якутия)	4646	134	1260	707	2545
Забайкальский край	2889	175	949	122	1643
Камчатский край	995	123	496	30	346
Приморский край	5814	0	359	4508	947
Хабаровский край	5803	596	2333	1516	1358
Амурская область	2730	30	1141	237	1322
Магаданская область	874	344	502	28	0
Сахалинская область	1398	0	853	0	545
Еврейская автономная область	439	9	160	0	270
Чукотский автономный округ	184	104	47	0	33

ПОРТРЕТ УЧАСТНИКА ГИА

493 **321**
УЧАСТНИК



Возраст участников

средний
возраст **21** лет

16-17 | **1,23%**

18-20 **73,24%**

21-23 **17,41%**

24-26 | **1,64%**

27-65 **6,48%**

11 класс



9 класс

Раздел 2. Портрет участника демонстрационного экзамена

Портрет участника демонстрационного экзамена (ДЭ) составлен на основании данных, полученных из информационных сервисов Оператора, а также сведений, заполненных обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования (СПО) и представителями образовательных организаций (ОО).

Формирование среднестатистического образа участника ДЭ осуществлено посредством проведения многоаспектного анализа с использованием следующих интегральных характеристик: пол (мужской, женский), возраст, уровень образования (основное общее, среднее общее), форма обучения (очная, очно-заочная, заочная), тип учреждения (профессиональная образовательная организация (ПОО), образовательная организация высшего образования (ОО ВО), организационно-правовая форма ОО (государственное, негосударственное).

При составлении количественных характеристик по числу выпускников, участвующих в ДЭ в разрезе профессий и специальностей СПО использовались статистические данные, представленные в Сводном отчете по форме федерального статистического наблюдения № СПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования» на начало 2025/26 учебного года (Сводный отчет).

На основании Сводного отчета количество выпускников 2025 года составило 982 311 человек. Общее количество участников ДЭ – 539 582 чел.-экз., из них количество участников, прошедших государственную итоговую аттестацию (ГИА) в форме ДЭ – 493 321 чел.-экз., промежуточную аттестацию – 46 261 чел.-экз.

На рисунке 2 представлены данные по количеству выпускников, участвовавших в ГИА в форме ДЭ, от общего числа выпускников в Российской Федерации.

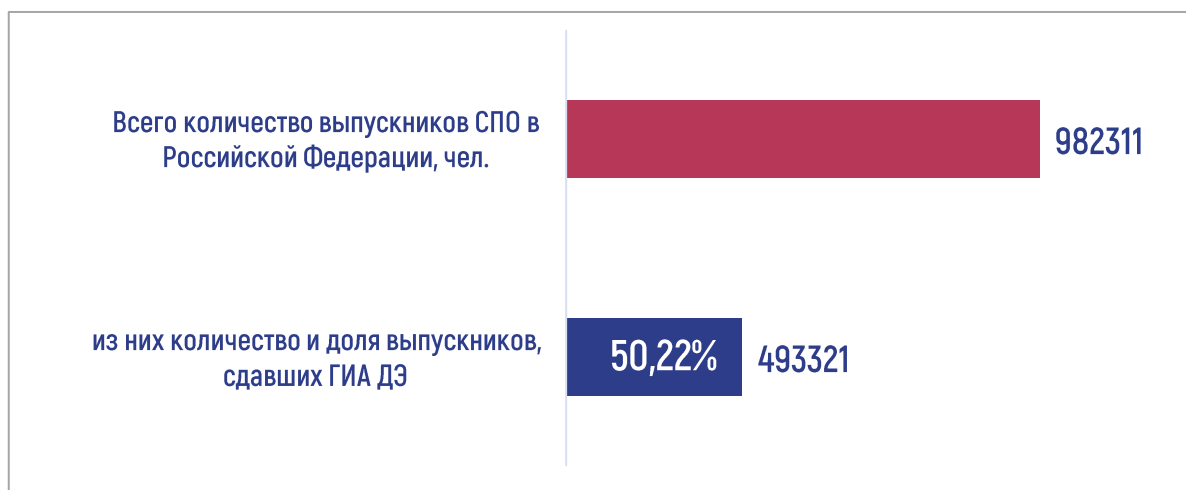


Рис. 2. Количество и доля выпускников, сдававших ГИА в форме ДЭ, от общего числа выпускников в Российской Федерации

В таблице 9 представлены данные по количеству и доле выпускников, участвовавших в ГИА в форме ДЭ, от общего числа выпускников в разрезе субъектов Российской Федерации.

Таблица 9. Количество и доля выпускников, участвовавших в ГИА в форме ДЭ, от общего числа выпускников в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество выпускников СПО		
	всего по СПО-1 2025/26	из них сдавших ГИА в форме ДЭ, чел.-экз.	доля от общего числа выпускников, %
Российская Федерация	982311	493321	50,22
Центральный федеральный округ	227412	116696	51,31
Белгородская область	10241	5317	51,92
Брянская область	7716	3857	49,99
Владимирская область	9232	4646	50,32
Воронежская область	14349	7877	54,90
Ивановская область	6355	3230	50,83
Калужская область	5764	3023	52,45
Костромская область	3989	2343	58,74
Курская область	8293	4297	51,81
Липецкая область	7334	3641	49,65
Московская область	36688	20076	54,72
Орловская область	4322	2337	54,07
Рязанская область	7000	3933	56,19
Смоленская область	5739	2596	45,23
Тамбовская область	6697	3724	55,61
Тверская область	7651	3399	44,43
Тульская область	10111	5177	51,20
Ярославская область	9646	5126	53,14
г. Москва	66285	32097	48,42
Северо-Западный федеральный округ	82457	42750	51,85
Республика Карелия	3858	1901	49,27
Республика Коми	5096	2698	52,94
Архангельская область	7615	4350	57,12
Вологодская область	8454	4961	58,68
Калининградская область	6403	3696	57,72
Ленинградская область	5832	3899	66,86
Мурманская область	4195	2075	49,46
Новгородская область	3836	2113	55,08
Псковская область	3530	1585	44,90
г. Санкт-Петербург	33354	15278	45,81
Ненецкий автономный округ	284	194	68,31
Южный федеральный округ	120120	57185	47,61
Донецкая Народная Республика	-	1979	-
Луганская Народная Республика	-	630	-
Республика Адыгея (Адыгея)	2817	1425	50,59
Республика Калмыкия	2186	1122	51,33
Краснодарский край	42104	17231	40,92
Астраханская область	7573	2963	39,13
Волгоградская область	17057	7223	42,35
Ростовская область	31192	15512	49,73
Республика Крым	14285	7544	52,81
г. Севастополь	2906	1556	53,54
Северо-Кавказский федеральный округ	78750	32044	40,69
Республика Дагестан	22086	6852	31,02
Республика Ингушетия	4175	1756	42,06
Кабардино-Балкарская Республика	5130	2112	41,17
Карачаево-Черкесская Республика	3467	1191	34,35
Республика Северная Осетия - Алания	5937	3141	52,91

	Количество выпускников СПО		
	всего по СПО-1 2025/26	из них сдавших ГИА в форме ДЭ, чел.-экз.	доля от общего числа выпускников, %
Чеченская Республика	13192	7236	54,85
Ставропольский край	24763	9756	39,40
Приволжский федеральный округ	207551	109165	52,60
Республика Башкортостан	32353	17765	54,91
Республика Марий Эл	4137	2190	52,94
Республика Мордовия	4374	2379	54,39
Республика Татарстан (Татарстан)	24230	12571	51,88
Удмуртская Республика	11004	5544	50,38
Чувашская Республика - Чувашия	9171	5941	64,78
Пермский край	22306	11247	50,42
Кировская область	7815	3764	48,16
Нижегородская область	22747	12113	53,25
Оренбургская область	14125	6674	47,25
Пензенская область	8858	4318	48,75
Самарская область	23410	12742	54,43
Саратовская область	15952	8147	51,07
Ульяновская область	7069	3770	53,33
Уральский федеральный округ	86069	45676	53,07
Курганская область	5324	3057	57,42
Свердловская область	31390	16545	52,71
Тюменская область	11964	6483	54,19
Челябинская область	24814	12599	50,77
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	9669	5336	55,19
Ямало-Ненецкий автономный округ	2908	1656	56,95
Сибирский федеральный округ	122654	62136	50,66
Республика Алтай	2033	1078	53,03
Республика Тыва	2987	1414	47,34
Республика Хакасия	3953	2225	56,29
Алтайский край	16448	8589	52,22
Красноярский край	20064	10510	52,38
Иркутская область	17330	8841	51,02
Кемеровская область - Кузбасс	18991	9131	48,08
Новосибирская область	19778	9698	49,03
Омская область	14746	7033	47,69
Томская область	6324	3617	57,19
Дальневосточный федеральный округ	57298	27669	48,29
Республика Бурятия	7572	3412	45,06
Республика Саха (Якутия)	8689	4512	51,93
Забайкальский край	7298	2714	37,19
Камчатский край	1914	872	45,56
Приморский край	12052	5814	48,24
Хабаровский край	9397	5207	55,41
Амурская область	5650	2700	47,79
Магаданская область	915	530	57,92
Сахалинская область	2787	1398	50,16
Еврейская автономная область	851	430	50,53
Чукотский автономный округ	173	80	46,24

На рисунке 3 приведены статистические данные о количестве участников ДЭ, обучавшихся по различным формам обучения (очная, заочная, очно-заочная) в Российской Федерации.

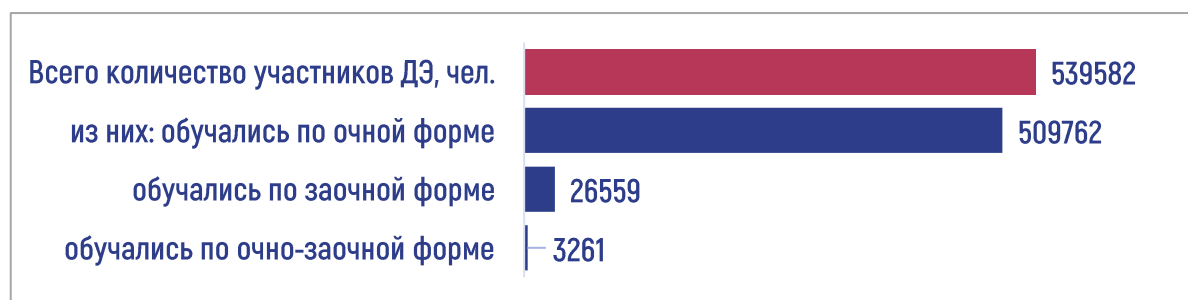


Рис. 3. Данные о количестве участников ДЭ, обучавшихся по различным формам обучения (очная, очно-заочная, заочная) в Российской Федерации

В таблице 10 представлены данные о количестве участников ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации по различным формам обучения (очная, заочная, очно-заочная).

Таблица 10. Данные о количестве участников ДЭ (ГИА и ПА) по форме обучения в субъектах Российской Федерации

	Количество сдавших ДЭ (ГИА и ПА), чел.-экз.			
	всего	из них по форме обучения		
		очная	заочная	очно-заочная
Российская Федерация	539582	509762	26559	3261
Центральный федеральный округ	119882	111828	6377	1677
Белгородская область	5536	5392	82	62
Брянская область	3931	3848	64	19
Владимирская область	4666	4522	144	0
Воронежская область	8050	7766	252	32
Ивановская область	3230	3177	53	0
Калужская область	3068	2967	84	17
Костромская область	2464	2385	76	3
Курская область	4388	4119	263	6
Липецкая область	3702	3534	164	4
Московская область	20594	19743	610	241
Орловская область	2417	2346	47	24
Рязанская область	4084	3953	131	0
Смоленская область	3078	2897	181	0
Тамбовская область	3724	3412	184	128
Тверская область	3586	3430	151	5
Тульская область	5200	4760	359	81
Ярославская область	5978	5787	158	33
г. Москва	32186	27790	3374	1022
Северо-Западный федеральный округ	46974	44575	2065	334
Республика Карелия	1901	1834	67	0
Республика Коми	2737	2583	154	0
Архангельская область	4442	4236	194	12
Вологодская область	6041	5794	218	29
Калининградская область	5119	4892	158	69
Ленинградская область	3921	3700	221	0
Мурманская область	2394	2202	192	0
Новгородская область	2250	2147	51	52
Псковская область	1667	1600	67	0
г. Санкт-Петербург	16193	15278	743	172

	Количество сдавших ДЭ (ГИА и ПА), чел.-экз.			
	всего	из них по форме обучения		
		очная	заочная	очно-заочная
Ненецкий автономный округ	309	309	0	0
Южный федеральный округ	61779	58917	2661	201
Донецкая Народная Республика	1979	1843	127	9
Луганская Народная Республика	630	595	35	0
Республика Адыгея (Адыгея)	1607	1600	7	0
Республика Калмыкия	1155	972	169	14
Краснодарский край	18685	18075	606	4
Астраханская область	3733	3575	137	21
Волгоградская область	7845	7410	384	51
Ростовская область	16969	16160	775	34
Республика Крым	7620	7228	324	68
г. Севастополь	1556	1459	97	0
Северо-Кавказский федеральный округ	34985	32586	2253	146
Республика Дагестан	7068	6384	658	26
Республика Ингушетия	1856	1782	74	0
Кабардино-Балкарская Республика	2311	2121	190	0
Карачаево-Черкесская Республика	1191	1158	33	0
Республика Северная Осетия - Алания	3387	3271	94	22
Чеченская Республика	8266	7476	725	65
Ставропольский край	10906	10394	479	33
Приволжский федеральный округ	127461	121591	5450	420
Республика Башкортостан	24750	23839	770	141
Республика Марий Эл	2190	2095	95	0
Республика Мордовия	2856	2748	108	0
Республика Татарстан (Татарстан)	13207	12708	411	88
Удмуртская Республика	5908	5595	249	64
Чувашская Республика - Чувашия	6153	5824	329	0
Пермский край	17583	16402	1160	21
Кировская область	4366	4030	336	0
Нижегородская область	13064	12636	428	0
Оренбургская область	7010	6702	308	0
Пензенская область	4359	4229	130	0
Самарская область	14098	13647	385	66
Саратовская область	8147	7615	532	0
Ульяновская область	3770	3521	209	40
Уральский федеральный округ	52995	50616	2190	189
Курганская область	3186	3053	133	0
Свердловская область	17455	16223	1097	135
Тюменская область	11602	11548	54	0
Челябинская область	13548	12851	643	54
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	5548	5344	204	0
Ямало-Ненецкий автономный округ	1656	1597	59	0
Сибирский федеральный округ	65973	62056	3646	271
Республика Алтай	1078	1020	58	0
Республика Тыва	1414	1336	74	4
Республика Хакасия	2876	2784	92	0
Алтайский край	9008	8595	413	0
Красноярский край	10618	9922	646	50
Иркутская область	10287	9468	791	28
Кемеровская область - Кузбасс	9373	8724	533	116
Новосибирская область	10116	9628	446	42

	Количество сдавших ДЭ (ГИА и ПА), чел.-экз.			
	всего	из них по форме обучения		
		очная	заочная	очно-заочная
Омская область	7562	7120	420	22
Томская область	3641	3459	173	9
Дальневосточный федеральный округ	29533	27593	1917	23
Республика Бурятия	3761	3500	261	0
Республика Саха (Якутия)	4646	4521	125	0
Забайкальский край	2889	2672	214	3
Камчатский край	995	923	72	0
Приморский край	5814	5398	407	9
Хабаровский край	5803	5292	500	11
Амурская область	2730	2654	76	0
Магаданская область	874	755	119	0
Сахалинская область	1398	1271	127	0
Еврейская автономная область	439	423	16	0
Чукотский автономный округ	184	184	0	0

На рисунке 4 приведены данные о доле участников ДЭ (ГИА и ПА), поступивших в ОО на базе 9 и 11 классов в Российской Федерации.



Рис. 4. Данные о доле участников ДЭ (ГИА и ПА), поступивших в ОО на базе 9 и 11 классов в Российской Федерации

В таблице 11 представлены данные об участниках ДЭ, которые поступили в ОО, реализующие образовательные программы СПО после 9 и 11 классов в разрезе субъектов Российской Федерации.

Таблица 11. Данные о количестве и доле участников ДЭ, поступивших в ОО, реализующие образовательные программы СПО, на базе основного общего и среднего общего образования.

	Количество и доля участников, сдавших ДЭ (ГИА и ПА)		
	всего, чел.-экз.	из них поступивших на базе	
		9 класса, доля, %	11 класса, доля, %
Российская Федерация	539582	84,29	15,71
Центральный федеральный округ	119882	84,50	15,50
Белгородская область	5536	93,64	6,36
Брянская область	3931	89,44	10,56
Владимирская область	4666	92,83	7,17
Воронежская область	8050	84,06	15,94
Ивановская область	3230	90,74	9,26
Калужская область	3068	88,72	11,28
Костромская область	2464	87,71	12,29
Курская область	4388	87,47	12,53
Липецкая область	3702	92,47	7,53
Московская область	20594	91,56	8,44

	Количество и доля участников, сдавших ДЭ (ГИА и ПА)		
	всего, чел.-экз.	из них поступивших на базе	
		9 класса, доля, %	11 класса, доля, %
Орловская область	2417	93,75	6,25
Рязанская область	4084	87,98	12,02
Смоленская область	3078	85,74	14,26
Тамбовская область	3724	88,21	11,79
Тверская область	3586	89,86	10,14
Тульская область	5200	85,71	14,29
Ярославская область	5978	83,98	16,02
г. Москва	32186	71,52	28,48
Северо-Западный федеральный округ	46974	81,71	18,29
Республика Карелия	1901	77,58	22,42
Республика Коми	2737	84,98	15,02
Архангельская область	4442	83,75	16,25
Вологодская область	6041	93,44	6,56
Калининградская область	5119	82,61	17,39
Ленинградская область	3921	90,57	9,43
Мурманская область	2394	86,73	13,27
Новгородская область	2250	86,63	13,37
Псковская область	1667	87,69	12,31
г. Санкт-Петербург	16193	72,14	27,86
Ненецкий автономный округ	309	88,96	11,04
Южный федеральный округ	61779	85,93	14,07
Донецкая Народная Республика	1979	76,60	23,40
Луганская Народная Республика	630	48,41	51,59
Республика Адыгея (Адыгея)	1607	84,80	15,20
Республика Калмыкия	1155	53,39	46,61
Краснодарский край	18685	89,78	10,22
Астраханская область	3733	90,06	9,94
Волгоградская область	7845	86,72	13,28
Ростовская область	16969	87,07	12,93
Республика Крым	7620	81,61	18,39
г. Севастополь	1556	86,80	13,20
Северо-Кавказский федеральный округ	34985	81,37	18,63
Республика Дагестан	7068	78,80	21,20
Республика Ингушетия	1856	78,47	21,53
Кабардино-Балкарская Республика	2311	79,49	20,51
Карачаево-Черкесская Республика	1191	90,54	9,46
Республика Северная Осетия - Алания	3387	84,10	15,90
Чеченская Республика	8266	74,33	25,67
Ставропольский край	10906	86,96	13,04
Приволжский федеральный округ	127461	90,13	9,87
Республика Башкортостан	24750	90,89	9,11
Республика Марий Эл	2190	89,18	10,82
Республика Мордовия	2856	89,85	10,15
Республика Татарстан (Татарстан)	13207	92,34	7,66
Удмуртская Республика	5908	92,49	7,51
Чувашская Республика - Чувашия	6153	85,42	14,58
Пермский край	17583	88,04	11,96
Кировская область	4366	86,82	13,18
Нижегородская область	13064	92,40	7,60
Оренбургская область	7010	95,29	4,71
Пензенская область	4359	89,73	10,27

	Количество и доля участников, сдавших ДЭ (ГИА и ПА)		
	всего, чел.-экз.	из них поступивших на базе	
		9 класса, доля, %	11 класса, доля, %
Самарская область	14098	89,72	10,28
Саратовская область	8147	87,77	12,23
Ульяновская область	3770	85,29	14,71
Уральский федеральный округ	52995	80,61	19,39
Курганская область	3186	89,81	10,19
Свердловская область	17455	86,99	13,01
Тюменская область	11602	52,93	47,07
Челябинская область	13548	88,83	11,17
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	5548	89,38	10,62
Ямало-Ненецкий автономный округ	1656	94,98	5,02
Сибирский федеральный округ	65973	80,68	19,32
Республика Алтай	1078	89,33	10,67
Республика Тыва	1414	68,35	31,65
Республика Хакасия	2876	87,15	12,85
Алтайский край	9008	81,33	18,67
Красноярский край	10618	75,54	24,46
Иркутская область	10287	81,14	18,86
Кемеровская область - Кузбасс	9373	89,06	10,94
Новосибирская область	10116	76,53	23,47
Омская область	7562	81,28	18,72
Томская область	3641	78,80	21,20
Дальневосточный федеральный округ	29533	77,04	22,96
Республика Бурятия	3761	84,59	15,41
Республика Саха (Якутия)	4646	50,41	49,59
Забайкальский край	2889	84,52	15,48
Камчатский край	995	84,30	15,70
Приморский край	5814	75,12	24,88
Хабаровский край	5803	85,41	14,59
Амурская область	2730	84,64	15,36
Магаданская область	874	74,62	25,38
Сахалинская область	1398	80,65	19,35
Еврейская автономная область	439	89,98	10,02
Чукотский автономный округ	184	78,26	21,74

На рисунке 5 представлены статистические данные по Российской Федерации о количестве участников ГИА в форме ДЭ в разрезе организационно-правовой формы собственности и типа ОО.

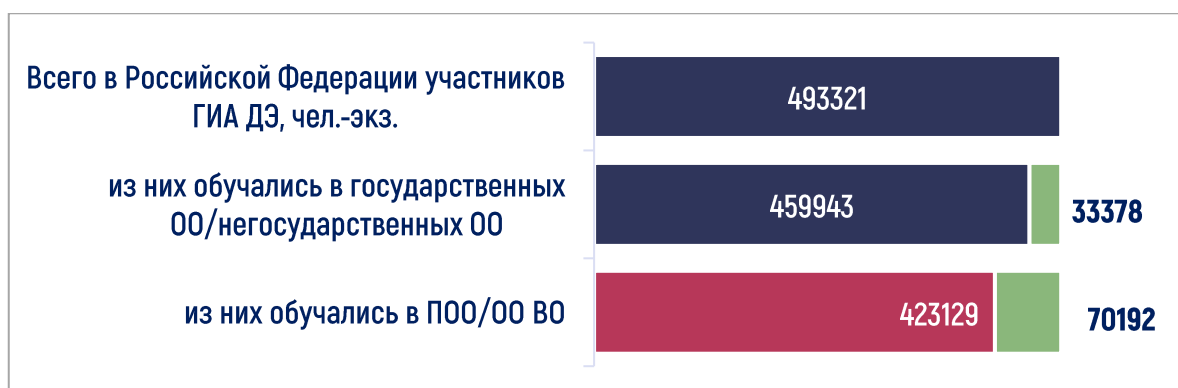


Рис. 5. Данные о количестве участников ГИА ДЭ по форме собственности и типу ОО в Российской Федерации

В таблице 12 представлены статистические данные по субъектам Российской Федерации о количестве участников ГИА в форме ДЭ в разрезе организационно-правовой формы собственности и типа ОО. Таблица сформирована на основе данных, представленных в Сводном отчете и сведений, находящихся в информационных сервисах Оператора.

Таблица 12. Данные о распределении количества выпускников, сдавших ГИА в форме ДЭ, по форме собственности и типу ОО в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество участников ГИА в форме ДЭ, обучавшихся в различных ОО, чел.-экз.				
	всего	гос. ОО	негос. ОО	ПОО	ОО ВО
Российская Федерация	493321	459943	33378	423129	70192
Центральный федеральный округ	116696	105063	11633	97193	19503
Белгородская область	5317	5094	223	4171	1146
Брянская область	3857	3798	59	3338	519
Владимирская область	4646	4535	111	4233	413
Воронежская область	7877	7126	751	5535	2342
Ивановская область	3230	3156	74	2752	478
Калужская область	3023	2843	180	2836	187
Костромская область	2343	2277	66	2300	43
Курская область	4297	4172	125	3844	453
Липецкая область	3641	3579	62	3228	413
Московская область	20076	18330	1746	17891	2185
Орловская область	2337	2337	0	1544	793
Рязанская область	3933	3883	50	3420	513
Смоленская область	2596	2527	69	2315	281
Тамбовская область	3724	3601	123	3267	457
Тверская область	3399	3258	141	3351	48
Тульская область	5177	4833	344	5029	148
Ярославская область	5126	4996	130	4885	241
г. Москва	32097	24718	7379	23254	8843
Северо-Западный федеральный округ	42750	41011	1739	37013	5737
Республика Карелия	1901	1777	124	1852	49
Республика Коми	2698	2651	47	2415	283
Архангельская область	4350	4258	92	3841	509
Вологодская область	4961	4808	153	4733	228
Калининградская область	3696	3283	413	2758	938
Ленинградская область	3899	3899	0	3542	357
Мурманская область	2075	2070	5	1903	172
Новгородская область	2113	2113	0	1909	204

	Количество участников ГИА в форме ДЭ, обучавшихся в различных ОО, чел.-экз.				
	всего	гос. ОО	негос. ОО	ПОО	ОО ВО
Псковская область	1585	1494	91	1227	358
г. Санкт-Петербург	15278	14464	814	12639	2639
Ненецкий автономный округ	194	194	0	194	0
Южный федеральный округ	57185	53550	3635	47181	10004
Донецкая Народная Республика	1979	1979	0	1775	204
Луганская Народная Республика	630	630	0	312	318
Республика Адыгея (Адыгея)	1425	1425	0	910	515
Республика Калмыкия	1122	1122	0	900	222
Краснодарский край	17231	15006	2225	14353	2878
Астраханская область	2963	2874	89	1793	1170
Волгоградская область	7223	6850	373	6310	913
Ростовская область	15512	15140	372	12749	2763
Республика Крым	7544	6968	576	6627	917
г. Севастополь	1556	1556	0	1452	104
Северо-Кавказский федеральный округ	32044	27740	4304	24922	7122
Республика Дагестан	6852	6050	802	5318	1534
Республика Ингушетия	1756	944	812	1709	47
Кабардино-Балкарская Республика	2112	2101	11	1746	366
Карачаево-Черкесская Республика	1191	1178	13	765	426
Республика Северная Осетия - Алания	3141	2780	361	2655	486
Чеченская Республика	7236	6717	519	4840	2396
Ставропольский край	9756	7970	1786	7889	1867
Приволжский федеральный округ	109165	103603	5562	96380	12785
Республика Башкортостан	17765	17306	459	16593	1172
Республика Марий Эл	2190	2152	38	1690	500
Республика Мордовия	2379	2237	142	2027	352
Республика Татарстан (Татарстан)	12571	11064	1507	11154	1417
Удмуртская Республика	5544	4948	596	4902	642
Чувашская Республика - Чувашия	5941	5525	416	5407	534
Пермский край	11247	10175	1072	10568	679
Кировская область	3764	3576	188	3433	331
Нижегородская область	12113	11861	252	11052	1061
Оренбургская область	6674	6590	84	5748	926
Пензенская область	4318	4258	60	3356	962
Самарская область	12742	12298	444	11521	1221
Саратовская область	8147	7976	171	5871	2276
Ульяновская область	3770	3637	133	3058	712
Уральский федеральный округ	45676	42493	3183	41282	4394
Курганская область	3057	3057	0	2777	280
Свердловская область	16545	15898	647	15504	1041
Тюменская область	6483	6095	388	5560	923
Челябинская область	12599	11053	1546	11091	1508
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	5336	4921	415	4717	619
Ямало-Ненецкий автономный округ	1656	1469	187	1633	23
Сибирский федеральный округ	62136	59413	2723	55022	7114
Республика Алтай	1078	1041	37	1032	46
Республика Тыва	1414	1358	56	1403	11
Республика Хакасия	2225	2212	13	1968	257
Алтайский край	8589	8227	362	7672	917

	Количество участников ГИА в форме ДЭ, обучавшихся в различных ОО, чел.-экз.				
	всего	гос. ОО	негос. ОО	ПОО	ОО ВО
Красноярский край	10510	10101	409	9313	1197
Иркутская область	8841	8583	258	7913	928
Кемеровская область - Кузбасс	9131	8942	189	7951	1180
Новосибирская область	9698	8870	828	8070	1628
Омская область	7033	6688	345	6186	847
Томская область	3617	3391	226	3514	103
Дальневосточный федеральный округ	27669	27070	599	24136	3533
Республика Бурятия	3412	3349	63	2734	678
Республика Саха (Якутия)	4512	4300	212	4026	486
Забайкальский край	2714	2617	97	2378	336
Камчатский край	872	776	96	857	15
Приморский край	5814	5713	101	5022	792
Хабаровский край	5207	5182	25	4766	441
Амурская область	2700	2695	5	2148	552
Магаданская область	530	530	0	530	0
Сахалинская область	1398	1398	0	1245	153
Еврейская автономная область	430	430	0	350	80
Чукотский автономный округ	80	80	0	80	0

На рисунке 6 представлены данные о количестве участников ДЭ (ГИА и ПА) в Российской Федерации, распределенных по возрастным группам. Юноши и девушки в возрасте от 18 до 20 лет представляют наиболее многочисленную группу, среди участников демонстрационного экзамена, доля лиц данной возрастной категории составляет более 74%. Юноши и девушки в возрасте от 24 до 26 лет наименьшая группа, по количеству участников ДЭ доля лиц данной возрастной категории составляет 1,56%.

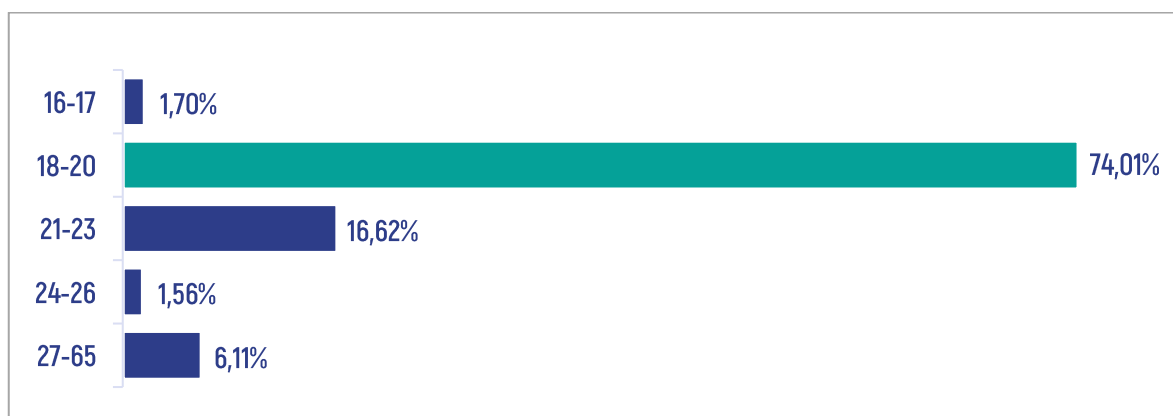


Рис. 6. Распределение участников ДЭ (ГИА и ПА) по возрасту в Российской Федерации

В таблице 13 представлены статистические данные распределения количества участников ДЭ по возрасту в субъектах Российской Федерации.

Таблица 13. Данные распределения количества участников ДЭ по возрасту в субъектах Российской Федерации

	Количество сдавших ДЭ (ГИА и ПА)						
	всего, чел.-экз.	средний возраст, лет	из них по возрастной группе				
			16-17, %	18-20, %	21-23, %	24-26, %	27-65, %
Российская Федерация	539582	20,78	1,70	74,01	16,62	1,56	6,11

	Количество сдавших ДЭ (ГИА и ПА)						
	всего, чел.-экз.	средний возраст, лет	из них по возрастной группе				
			16-17, %	18-20, %	21-23, %	24-26, %	27-65, %
Центральный федеральный округ	119882	20,96	0,99	73,94	16,76	1,65	6,66
Белгородская область	5536	20,64	0,33	81,65	11,81	1,15	5,06
Брянская область	3931	19,97	1,91	81,97	12,67	0,81	2,64
Владимирская область	4666	19,99	1,20	83,97	10,93	0,61	3,29
Воронежская область	8050	20,61	1,47	76,93	14,96	1,40	5,24
Ивановская область	3230	20,78	1,08	78,41	12,92	1,27	6,32
Калужская область	3068	20,59	1,02	76,84	16,40	1,26	4,48
Костромская область	2464	20,41	1,04	76,67	17,15	0,87	4,27
Курская область	4388	21,43	2,07	73,43	12,63	1,85	10,02
Липецкая область	3702	20,43	1,60	81,23	10,07	1,18	5,92
Московская область	20594	20,55	1,23	78,11	14,57	1,17	4,92
Орловская область	2417	20,02	0,83	84,06	12,06	0,75	2,30
Рязанская область	4084	20,53	0,80	75,13	19,08	1,26	3,73
Смоленская область	3078	20,83	1,72	73,32	17,37	1,39	6,20
Тамбовская область	3724	21,78	1,02	70,65	16,04	1,79	10,50
Тверская область	3586	20,28	1,37	81,07	12,34	1,00	4,22
Тульская область	5200	21,56	1,18	71,04	15,75	2,14	9,89
Ярославская область	5978	20,92	1,23	75,62	14,40	1,56	7,19
г. Москва	32186	21,76	0,28	63,47	24,06	2,69	9,50
Северо-Западный федеральный округ	46974	20,69	0,79	72,27	20,19	1,62	5,13
Республика Карелия	1901	20,44	0,42	67,03	27,93	1,81	2,81
Республика Коми	2737	21,14	1,60	69,24	20,08	1,44	7,64
Архангельская область	4442	20,49	0,65	75,38	17,19	1,41	5,37
Вологодская область	6041	20,19	1,32	78,98	15,86	0,74	3,10
Калининградская область	5119	20,59	0,88	73,15	19,79	1,37	4,81
Ленинградская область	3921	20,94	0,83	76,06	14,89	1,28	6,94
Мурманская область	2394	21,76	0,55	65,69	21,52	2,03	10,21
Новгородская область	2250	20,72	0,83	74,78	16,49	1,25	6,65
Псковская область	1667	20,12	1,76	77,26	16,39	1,51	3,08
г. Санкт-Петербург	16193	20,76	0,46	68,89	23,87	2,16	4,62
Ненецкий автономный округ	309	19,39	0,33	86,67	12,33	0,67	0
Южный федеральный округ	61779	20,69	3,22	76,04	12,87	1,38	6,49
Донецкая Народная Республика	1979	22,02	4,70	70,87	9,10	1,84	13,49
Луганская Народная Республика	630	25,22	4,38	52,11	11,47	4,89	27,15
Республика Адыгея (Адыгея)	1607	20,73	1,78	74,45	15,87	1,57	6,33
Республика Калмыкия	1155	27,39	0,99	42,13	12,30	5,97	38,61
Краснодарский край	18685	20,25	1,71	79,87	13,48	0,98	3,96
Астраханская область	3733	20,27	7,67	70,89	14,87	1,81	4,76
Волгоградская область	7845	21,09	2,08	73,31	15,26	1,53	7,82
Ростовская область	16969	20,79	1,85	76,28	13,49	1,59	6,79
Республика Крым	7620	19,72	8,54	79,51	7,92	0,53	3,50
г. Севастополь	1556	20,13	6,09	78,99	9,03	0,72	5,17
Северо-Кавказский федеральный округ	34985	20,30	4,89	74,63	13,67	1,84	4,97
Республика Дагестан	7068	20,86	3,24	69,19	17,45	2,92	7,20
Республика Ингушетия	1856	20,17	2,32	74,49	17,63	2,50	3,06
Кабардино-Балкарская Республика	2311	20,24	6,99	72,15	13,10	1,65	6,11
Карачаево-Черкесская Республика	1191	20,21	3,33	77,77	15,03	0,81	3,06
Республика Северная Осетия - Алания	3387	20,32	4,28	77,81	11,14	1,15	5,62
Чеченская Республика	8266	19,43	10,11	74,15	12,13	1,75	1,86
Ставропольский край	10906	20,59	2,51	77,61	12,71	1,52	5,65

	Количество сдавших ДЭ (ГИА и ПА)						
	всего, чел.-экз.	средний возраст, лет	из них по возрастной группе				
			16-17, %	18-20, %	21-23, %	24-26, %	27-65, %
Приволжский федеральный округ	127461	20,74	1,72	76,67	14,00	1,36	6,25
Республика Башкортостан	24750	20,41	3,42	79,60	9,75	1,17	6,06
Республика Марий Эл	2190	20,80	0,46	69,28	23,17	1,58	5,51
Республика Мордовия	2856	21,32	0,64	74,47	14,99	1,64	8,26
Республика Татарстан (Татарстан)	13207	20,08	0,66	81,10	15,08	0,79	2,37
Удмуртская Республика	5908	20,04	2,25	80,25	13,17	0,87	3,46
Чувашская Республика - Чувашия	6153	21,64	1,13	73,79	13,11	1,96	10,01
Пермский край	17583	20,74	2,98	73,79	15,61	1,47	6,15
Кировская область	4366	20,90	0,83	75,22	16,54	0,98	6,43
Нижегородская область	13064	20,38	0,85	81,12	12,50	0,93	4,60
Оренбургская область	7010	20,29	0,80	81,74	12,77	0,70	3,99
Пензенская область	4359	20,99	1,34	75,44	14,39	1,48	7,35
Самарская область	14098	21,43	1,04	71,69	16,07	2,14	9,06
Саратовская область	8147	21,69	1,23	70,44	16,19	2,05	10,09
Ульяновская область	3770	21,24	1,06	71,23	17,99	1,92	7,80
Уральский федеральный округ	52995	20,53	1,34	73,74	19,06	1,42	4,44
Курганская область	3186	20,37	0,86	77,26	16,34	1,18	4,36
Свердловская область	17455	20,85	0,52	74,31	17,37	1,62	6,18
Тюменская область	11602	20,08	3,36	68,76	23,86	1,66	2,36
Челябинская область	13548	20,69	0,80	74,42	18,82	1,09	4,87
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	5548	20,20	1,19	78,01	16,53	1,29	2,98
Ямало-Ненецкий автономный округ	1656	20,18	1,04	77,08	17,71	1,29	2,88
Сибирский федеральный округ	65973	20,86	0,93	71,42	20,12	1,58	5,95
Республика Алтай	1078	20,23	3,53	78,35	12,64	1,58	3,90
Республика Тыва	1414	21,27	0,94	62,83	24,01	4,27	7,95
Республика Хакасия	2876	20,26	1,94	79,08	14,42	0,71	3,85
Алтайский край	9008	20,62	1,42	73,59	18,48	1,27	5,24
Красноярский край	10618	20,98	0,48	70,00	21,18	1,70	6,64
Иркутская область	10287	21,13	1,21	71,37	17,74	1,80	7,88
Кемеровская область - Кузбасс	9373	21,05	0,31	73,15	18,92	1,33	6,29
Новосибирская область	10116	20,53	0,91	69,56	24,66	1,43	3,44
Омская область	7562	21,08	0,93	71,54	18,60	1,51	7,42
Томская область	3641	20,82	0,47	65,68	26,43	2,30	5,12
Дальневосточный федеральный округ	29533	21,34	1,42	67,13	20,56	2,22	8,67
Республика Бурятия	3761	20,76	2,62	72,76	16,28	1,58	6,76
Республика Саха (Якутия)	4646	22,21	0,55	50,17	33,09	4,48	11,71
Забайкальский край	2889	20,74	3,63	71,97	16,08	1,74	6,58
Камчатский край	995	21,59	0,56	67,52	18,75	2,46	10,71
Приморский край	5814	21,86	0,53	66,06	20,43	2,09	10,89
Хабаровский край	5803	21,11	0,64	73,24	16,99	1,57	7,56
Амурская область	2730	20,49	1,26	75,44	17,62	1,26	4,42
Магаданская область	874	22,33	4,04	55,22	23,08	3,03	14,63
Сахалинская область	1398	21,35	0,71	68,81	20,03	2,22	8,23
Еврейская автономная область	439	20,13	2,87	75,12	16,51	1,67	3,83
Чукотский автономный округ	184	21,08	15,85	50,81	23,50	0,55	9,29

На рисунке 7 представлены данные о количестве участников демонстрационного экзамена с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в рамках ГИА в Российской Федерации по данным от участников ДЭ.

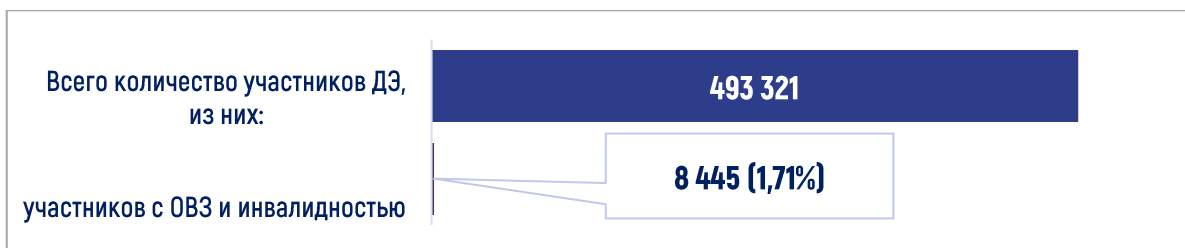


Рис. 7. Данные о количестве участников ГИА ДЭ с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью

На рисунке 8 приведены данные по доле мужчин и женщин, принимавших участие в демонстрационных экзаменах в Российской Федерации.



Рис. 8. Данные по доле мужчин и женщин среди участников ДЭ (ГИА и ПА) в Российской Федерации

В таблице 14 представлены данные по количеству мужчин и женщин среди участников ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации. В 86 из 87 субъектов Российской Федерации - участников ДЭ в 2025 году, за исключением Луганской Народной Республики, количество мужчин превышает количество женщин.

Таблица 14. Данные по распределению числа мужчин и женщин, принимавших участие в ДЭ в субъектах Российской Федерации

	Количество участников, сдавших ДЭ (ГИА и ПА)		
	всего, чел.-экз.	доля женщин от общего количества, %	доля мужчин от общего количества, %
Российская Федерация	539582	34,51	65,49
Центральный федеральный округ	119882	34,36	65,64
Белгородская область	5536	37,03	62,97
Брянская область	3931	28,04	71,96
Владимирская область	4666	29,16	70,84
Воронежская область	8050	37,60	62,40
Ивановская область	3230	30,51	69,49
Калужская область	3068	32,16	67,84
Костромская область	2464	32,06	67,94
Курская область	4388	28,98	71,02
Липецкая область	3702	29,38	70,62
Московская область	20594	28,88	71,12
Орловская область	2417	34,11	65,89
Рязанская область	4084	36,84	63,16
Смоленская область	3078	28,73	71,27
Тамбовская область	3724	36,57	63,43
Тверская область	3586	35,47	64,53
Тульская область	5200	29,83	70,17
Ярославская область	5978	38,02	61,98
г. Москва	32186	40,29	59,71
Северо-Западный федеральный округ	46974	35,37	64,63

	Количество участников, сдавших ДЭ (ГИА и ПА)		
	всего, чел.-экз.	доля женщин от общего количества, %	доля мужчин от общего количества, %
Республика Карелия	1901	30,21	69,79
Республика Коми	2737	28,29	71,71
Архангельская область	4442	28,47	71,53
Вологодская область	6041	31,34	68,66
Калининградская область	5119	48,75	51,25
Ленинградская область	3921	29,50	70,50
Мурманская область	2394	34,67	65,33
Новгородская область	2250	33,32	66,68
Псковская область	1667	29,12	70,88
г. Санкт-Петербург	16193	38,85	61,15
Ненецкий автономный округ	309	31,33	68,67
Южный федеральный округ	61779	34,43	65,57
Донецкая Народная Республика	1979	45,52	54,48
Луганская Народная Республика	630	63,76	36,24
Республика Адыгея (Адыгея)	1607	30,35	69,65
Республика Калмыкия	1155	34,02	65,98
Краснодарский край	18685	34,21	65,79
Астраханская область	3733	37,45	62,55
Волгоградская область	7845	33,35	66,65
Ростовская область	16969	33,22	66,78
Республика Крым	7620	32,65	67,35
г. Севастополь	1556	35,24	64,76
Северо-Кавказский федеральный округ	34985	32,39	67,61
Республика Дагестан	7068	29,18	70,82
Республика Ингушетия	1856	24,95	75,05
Кабардино-Балкарская Республика	2311	31,00	69,00
Карачаево-Черкесская Республика	1191	32,56	67,44
Республика Северная Осетия - Алания	3387	35,32	64,68
Чеченская Республика	8266	33,24	66,76
Ставропольский край	10906	33,96	66,04
Приволжский федеральный округ	127461	34,45	65,55
Республика Башкортостан	24750	36,01	63,99
Республика Марий Эл	2190	36,39	63,61
Республика Мордовия	2856	33,64	66,36
Республика Татарстан (Татарстан)	13207	31,92	68,08
Удмуртская Республика	5908	32,16	67,84
Чувашская Республика - Чувашия	6153	31,95	68,05
Пермский край	17583	42,35	57,65
Кировская область	4366	35,19	64,81
Нижегородская область	13064	32,72	67,28
Оренбургская область	7010	33,34	66,66
Пензенская область	4359	30,34	69,66
Самарская область	14098	32,08	67,92
Саратовская область	8147	33,74	66,26
Ульяновская область	3770	30,40	69,60
Уральский федеральный округ	52995	35,19	64,81
Курганская область	3186	35,42	64,58
Свердловская область	17455	34,66	65,34
Тюменская область	11602	44,41	55,59
Челябинская область	13548	31,89	68,11

	Количество участников, сдавших ДЭ (ГИА и ПА)		
	всего, чел.-экз.	доля женщин от общего количества, %	доля мужчин от общего количества, %
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	5548	30,08	69,92
Ямало-Ненецкий автономный округ	1656	18,08	81,92
Сибирский федеральный округ	65973	35,08	64,92
Республика Алтай	1078	26,44	73,56
Республика Тыва	1414	34,82	65,18
Республика Хакасия	2876	33,51	66,49
Алтайский край	9008	32,12	67,88
Красноярский край	10618	34,07	65,93
Иркутская область	10287	40,67	59,33
Кемеровская область - Кузбасс	9373	34,56	65,44
Новосибирская область	10116	37,50	62,50
Омская область	7562	34,54	65,46
Томская область	3641	31,44	68,56
Дальневосточный федеральный округ	29533	34,13	65,87
Республика Бурятия	3761	37,59	62,41
Республика Саха (Якутия)	4646	35,14	64,86
Забайкальский край	2889	31,25	68,75
Камчатский край	995	28,75	71,25
Приморский край	5814	34,02	65,98
Хабаровский край	5803	36,52	63,48
Амурская область	2730	32,30	67,70
Магаданская область	874	35,86	64,14
Сахалинская область	1398	27,88	72,12
Еврейская автономная область	439	27,03	72,97
Чукотский автономный округ	184	24,46	75,54

На основании представленных в разделе данных средний возраст участников ДЭ в 2025 году составляет 20,78 лет. Основной состав участников ДЭ – лица мужского пола, зачисленные в образовательные организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам СПО после 9 классов, прошедшие очную форму обучения, имеющие гражданство Российской Федерации.

ПРОФЕССИИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ ГИА

34

 укрупненные группы профессий и специальностей

Количество обучающихся в разрезе УГПС в динамике



42%
профессий

290,5 тыс. участников



2027 тыс. участников

58%

специальностей

Раздел 3. Профессии и специальности демонстрационных экзаменов

В 2025 году образовательными организациями (ОО), расположенными на территориях субъектов Российской Федерации, проведены демонстрационные экзамены (ДЭ) по 34 укрупненным группам профессий и специальностей (УГПС), охватывающим 261 профессию и специальность среднего профессионального образования (СПО), из них 107 по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и 154 по программам подготовки специалистов среднего звена.

В рамках государственной итоговой аттестации (ГИА) были проведены ДЭ по 250 профессиям и специальностям СПО, в рамках промежуточной аттестации (ПА) по 160 профессиям и специальностям СПО. На рисунке 9 отображено количество профессий и специальностей СПО в разрезе уровней демонстрационного экзамена (ДЭ).

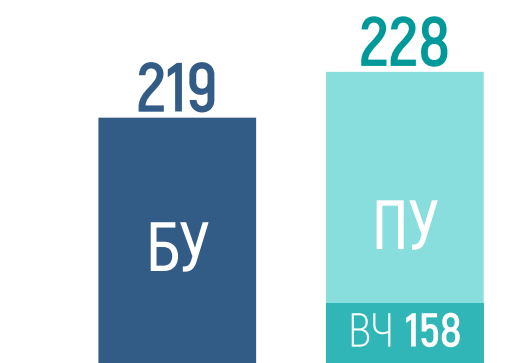


Рис. 9. Количество профессий и специальностей СПО в разрезе уровней ДЭ

В таблице 15 приведены данные о количестве УГПС, а также количестве профессий и специальностей СПО, по которым были проведены ДЭ в субъектах Российской Федерации.

Таблица 15. Данные о количестве УГПС, профессий и специальностей СПО, по которым были проведены ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации в рамках ГИА и ПА

	Кол-во УГПС, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
Российская Федерация	34	261
Центральный федеральный округ	33	171
Белгородская область	18	68
Брянская область	20	57
Владимирская область	19	75
Воронежская область	23	83
Ивановская область	17	53
Калужская область	20	52
Костромская область	17	47
Курская область	19	64
Липецкая область	15	57
Московская область	28	110
Орловская область	15	43
Рязанская область	21	60

	Кол-во УГПС, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
Смоленская область	19	52
Тамбовская область	19	61
Тверская область	17	58
Тульская область	21	73
Ярославская область	24	80
г. Москва	29	118
Северо-Западный федеральный округ	30	160
Республика Карелия	20	48
Республика Коми	20	54
Архангельская область	20	78
Вологодская область	18	66
Калининградская область	20	63
Ленинградская область	15	57
Мурманская область	16	56
Новгородская область	16	50
Псковская область	12	38
г. Санкт-Петербург	27	116
Ненецкий автономный округ	8	12
Южный федеральный округ	31	156
Донецкая Народная Республика	16	43
Луганская Народная Республика	8	11
Республика Адыгея (Адыгея)	13	30
Республика Калмыкия	14	29
Краснодарский край	23	92
Астраханская область	18	62
Волгоградская область	25	97
Ростовская область	25	101
Республика Крым	18	65
г. Севастополь	13	28
Северо-Кавказский федеральный округ	27	115
Республика Дагестан	20	63
Республика Ингушетия	13	25
Кабардино-Балкарская Республика	15	41
Карачаево-Черкесская Республика	11	25
Республика Северная Осетия - Алания	17	54
Чеченская Республика	19	40
Ставропольский край	22	76
Приволжский федеральный округ	33	202
Республика Башкортостан	25	132
Республика Марий Эл	19	49
Республика Мордовия	18	53
Республика Татарстан (Татарстан)	25	100
Удмуртская Республика	24	71
Чувашская Республика - Чувашия	21	68
Пермский край	27	121
Кировская область	19	68
Нижегородская область	23	95
Оренбургская область	22	83
Пензенская область	20	59
Самарская область	24	97
Саратовская область	21	75
Ульяновская область	19	52

	Кол-во УГПС, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
Уральский федеральный округ	30	167
Курганская область	16	55
Свердловская область	26	120
Тюменская область	26	101
Челябинская область	25	95
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	15	58
Ямало-Ненецкий автономный округ	13	33
Сибирский федеральный округ	31	188
Республика Алтай	13	30
Республика Тыва	11	38
Республика Хакасия	18	49
Алтайский край	22	78
Красноярский край	25	99
Иркутская область	23	92
Кемеровская область - Кузбасс	23	89
Новосибирская область	23	102
Омская область	23	86
Томская область	23	74
Дальневосточный федеральный округ	31	165
Республика Бурятия	21	76
Республика Саха (Якутия)	26	94
Забайкальский край	18	50
Камчатский край	10	31
Приморский край	24	70
Хабаровский край	20	95
Амурская область	19	59
Магаданская область	15	31
Сахалинская область	14	42
Еврейская автономная область	15	20
Чукотский автономный округ	7	11

Таблица 16. Данные о количестве УГПС, профессий и специальностей СПО, по которым были проведены ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации в рамках ГИА

	Кол-во УГПС, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
Российская Федерация	34	250
Центральный федеральный округ	33	170
Белгородская область	18	67
Брянская область	19	56
Владимирская область	18	74
Воронежская область	23	83
Ивановская область	17	53
Калужская область	20	52
Костромская область	17	47
Курская область	19	63
Липецкая область	15	57
Московская область	27	107
Орловская область	15	40

	Кол-во УГПС, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
Рязанская область	19	56
Смоленская область	17	46
Тамбовская область	19	61
Тверская область	15	56
Тульская область	21	73
Ярославская область	23	75
г. Москва	29	118
Северо-Западный федеральный округ	29	154
Республика Карелия	20	48
Республика Коми	19	53
Архангельская область	20	75
Вологодская область	17	62
Калининградская область	18	58
Ленинградская область	15	57
Мурманская область	14	49
Новгородская область	16	50
Псковская область	12	37
г. Санкт-Петербург	26	111
Ненецкий автономный округ	7	10
Южный федеральный округ	31	151
Донецкая Народная Республика	16	43
Луганская Народная Республика	8	11
Республика Адыгея (Адыгея)	13	30
Республика Калмыкия	14	29
Краснодарский край	21	89
Астраханская область	17	57
Волгоградская область	23	91
Ростовская область	22	92
Республика Крым	18	65
г. Севастополь	13	28
Северо-Кавказский федеральный округ	27	113
Республика Дагестан	20	61
Республика Ингушетия	13	25
Кабардино-Балкарская Республика	15	39
Карачаево-Черкесская Республика	11	25
Республика Северная Осетия - Алания	17	54
Чеченская Республика	19	40
Ставропольский край	21	69
Приволжский федеральный округ	32	186
Республика Башкортостан	23	110
Республика Марий Эл	19	49
Республика Мордовия	18	52
Республика Татарстан (Татарстан)	25	95
Удмуртская Республика	22	66

	Кол-во УГПС, ед.	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
Чувашская Республика - Чувашия	20	66
Пермский край	24	96
Кировская область	19	67
Нижегородская область	22	88
Оренбургская область	20	79
Пензенская область	19	58
Самарская область	23	91
Саратовская область	21	75
Ульяновская область	19	52
Уральский федеральный округ	29	156
Курганская область	16	55
Свердловская область	25	116
Тюменская область	22	86
Челябинская область	24	93
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	15	55
Ямало-Ненецкий автономный округ	13	33
Сибирский федеральный округ	31	183
Республика Алтай	13	30
Республика Тыва	11	38
Республика Хакасия	16	45
Алтайский край	21	74
Красноярский край	24	98
Иркутская область	22	89
Кемеровская область – Кузбасс	23	88
Новосибирская область	22	99
Омская область	23	84
Томская область	23	74
Дальневосточный федеральный округ	31	164
Республика Бурятия	20	71
Республика Саха (Якутия)	26	94
Забайкальский край	18	49
Камчатский край	9	30
Приморский край	24	70
Хабаровский край	20	90
Амурская область	19	59
Магаданская область	13	26
Сахалинская область	14	42
Еврейская автономная область	15	20
Чукотский автономный округ	5	5

На рисунке 10 представлены субъекты Российской Федерации с наибольшим количеством профессий и специальностей СПО в рамках ГИА в 2025 году.

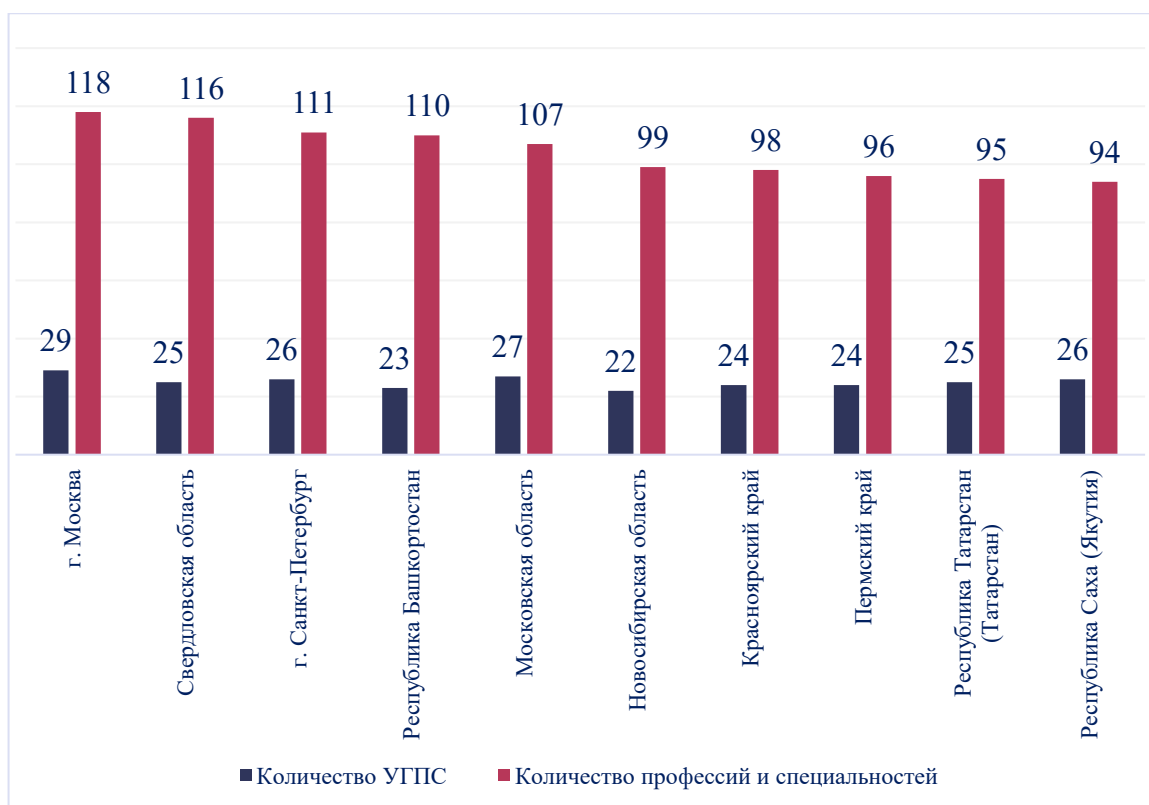


Рис. 10. Субъекты Российской Федерации по наибольшему количеству профессий и специальностей СПО в рамках ГИА

В таблице 17 представлены данные о количестве ДЭ, ОО, участников ДЭ и субъектов Российской Федерации в разрезе УГПС, по которым в 2025 году проводились ДЭ в рамках ГИА и ПА.

Таблица 17. Данные о количестве ДЭ, ОО, участников ДЭ в разрезе УГПС СПО в рамках ГИА и ПА

Код и наименование УГПС СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ	17	264	9	8
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	51	1013	31	24
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	3524	63767	926	86
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	3213	66038	1151	87
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	280	5774	139	57
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	289	5346	128	58
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И BIOTEХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	18	313	14	11
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	1628	30248	718	84
14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ	12	205	8	8
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	3668	70965	1132	85
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	435	8272	176	60
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И BIOTEХНОЛОГИИ	172	3170	108	48

Код и наименование УГПС СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	119	2358	52	32
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	149	3169	68	32
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	397	7075	219	63
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	3318	63799	1047	87
24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	34	552	11	10
25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	41	881	26	17
26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	97	1767	42	19
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	287	5670	158	57
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	374	5838	203	73
31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	2	43	2	2
33.00.00 ФАРМАЦИЯ	62	1216	27	16
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	1432	25402	713	82
36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ	366	7092	170	78
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	4003	69547	1387	86
39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	65	1168	52	30
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	213	5109	95	46
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО - БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	4	72	4	4
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	3092	53464	1250	87
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	649	12174	186	74
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	163	3114	103	40
49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	102	2143	57	38
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	647	12554	248	75

В таблице 18 представлены данные о количестве ДЭ, ОО, участников ДЭ и субъектов Российской Федерации в разрезе УГПС СПО, по которым в 2025 году проводились ДЭ в рамках ГИА.

Таблица 18. Данные о количестве ДЭ, ОО, участников ДЭ в разрезе УГПС СПО в рамках ГИА

Код и наименование УГПС СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ	14	219	8	7
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	50	989	31	24

Код и наименование УГПС СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	3367	60376	919	86
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	2925	59594	1134	87
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	256	5251	138	56
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	274	5022	127	58
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	18	313	14	11
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	1573	29052	716	84
14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ	12	205	8	8
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	3534	68089	1127	85
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	396	7500	173	60
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	152	2763	103	47
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	88	1772	42	26
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	102	1897	51	28
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	372	6588	216	63
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	3210	61566	1046	87
24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	33	506	10	9
25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	39	832	25	16
26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	93	1712	42	19
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	273	5370	156	57
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	351	5426	197	72
31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	2	43	2	2
33.00.00 ФАРМАЦИЯ	39	762	15	10
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	1365	24080	703	82
36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ	329	6263	166	77
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	3747	64143	1376	86
39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	52	899	41	26
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	165	3775	73	40
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО - БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	2	27	2	2
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	2796	47582	1235	86
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	350	6204	141	72
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	135	2475	87	38
49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	37	808	25	20

Код и наименование УГПС СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ, чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	586	11218	246	75

В 2025 году максимальное количество ДЭ прошло по следующим УГПС СПО: 38.00.00 Экономика и управление, 15.00.00 Машиностроение, 08.00.00 Техника и технологии строительства, 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 43.00.00 Сервис и туризм.

Для выборки УГПС СПО использовались значения свыше 2000 ДЭ. На рисунке 11 приведены данные по наибольшему количеству ДЭ по УГПС СПО в рамках ГИА.



Рис. 11. Данные по наибольшему количеству проведенных ДЭ по УГПС СПО в рамках ГИА

В таблице 19 представлены данные по 50-ти профессиям и специальностям СПО с наибольшим количеством обучающихся, принявших участие в демонстрационных экзаменах в рамках ГИА и ПА. Доля участников по этим профессиям и специальностям СПО составила 81,7% от общего количества участников ДЭ. Группировка выполнена по количеству участников ДЭ (ГИА и ПА) с использованием ступенчатой шкалы:

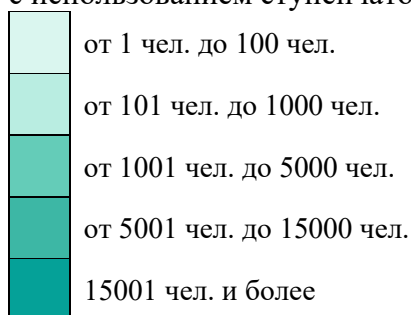


Таблица 19. ТОП-50 профессий и специальностей СПО по наибольшему количеству участников демонстрационного экзамена в рамках ГИА и ПА

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ (ГИА и ПА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	2217	44978	866	84
38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)	2060	33658	1046	86
15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))	1668	33460	809	85
23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ	1510	30177	578	85
23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	1121	20678	557	84
43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР	1201	20669	713	84
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	866	16550	388	83
43.02.15 ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	832	14657	444	80
38.02.04 КОММЕРЦИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	668	12027	348	70
13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	591	11857	331	76
13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	610	10947	364	74
35.01.27 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	571	10829	404	71
09.01.03 ОПЕРАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ	483	10313	275	69
38.02.07 БАНКОВСКОЕ ДЕЛО	560	10274	320	79
09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	370	7810	225	77
35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ	435	7436	252	72
38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	368	7249	194	58
54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)	351	6801	184	66
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	355	6621	138	53
08.01.28 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	349	6508	276	80
36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ	316	6324	157	78
38.02.06 ФИНАНСЫ	318	5765	145	55
54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	285	5546	119	52
43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	325	5542	208	68

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ов ДЭ (ГИА и ПА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	327	5520	201	55
22.02.06 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	248	4456	184	59
08.01.25 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	257	4421	224	77
10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ	211	4402	113	53
44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ	225	4284	92	46
08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	256	4257	145	63
08.01.27 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	221	4035	183	64
23.02.04 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	228	3965	136	62
43.02.16 ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО	236	3909	154	56
15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	211	3867	123	52
44.02.01 ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	209	3791	100	52
27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)	186	3772	94	39
44.02.05 КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА В НАЧАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ	190	3682	97	56
08.01.29 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	200	3666	160	70
15.02.14 ОСНАЩЕНИЕ СРЕДСТВАМИ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ПО ОТРАСЛЯМ)	200	3652	113	46
08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	211	3644	191	63
08.02.05 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	165	3364	78	54
23.01.06 МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	156	3237	92	58
43.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА	185	3189	156	69
23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	146	2999	87	34
40.02.02 ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	108	2923	33	21

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников ДЭ (ГИА и ПА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	160	2826	95	50
13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	156	2775	99	53
23.01.07 МАШИНИСТ КРАНА (КРАНОВЩИК)	150	2619	77	40
15.01.33 ТОКАРЬ НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	132	2579	67	38
08.01.24 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ, ПАРКЕТНЫХ И СТЕКОЛЬНЫХ РАБОТ	146	2465	83	48

В таблице 20 представлены данные по участникам ДЭ по всем профессиям и специальностям СПО, прошедшим ГИА в форме ДЭ. Группировка выполнена по количеству участников ДЭ (ГИА) с использованием ступенчатой шкалы:

от 1 чел. до 100 чел.
от 101 чел. до 1000 чел.
от 1001 чел. до 5000 чел.
от 5001 чел. до 15000 чел.
15001 чел. и более

Таблица 20. Перечень профессий и специальностей СПО, по которым проводилась ГИА в форме ДЭ

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
05.01.01 ГИДРОМЕТНАБЛЮДАТЕЛЬ	3	57	2	2
05.02.01 КАРТОГРАФИЯ	4	74	3	3
05.02.02 ГИДРОЛОГИЯ	3	48	2	2
05.02.03 МЕТЕОРОЛОГИЯ	4	40	2	2
07.02.01 АРХИТЕКТУРА	50	989	31	24
08.01.04 КРОВЕЛЬЩИК	8	88	6	6
08.01.05 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ И ПАРКЕТНЫХ РАБОТ	9	135	9	9
08.01.06 МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	46	693	40	30
08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	210	3622	191	63
08.01.09 СЛЕСАРЬ ПО СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫМ РАБОТАМ	3	54	3	3

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
08.01.10 МАСТЕР ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	40	751	38	23
08.01.14 МОНТАЖНИК САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ	47	823	42	30
08.01.16 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ПО СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ И БЛОКИРОВКЕ	2	39	2	2
08.01.18 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	77	1431	68	41
08.01.24 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ, ПАРКЕТНЫХ И СТЕКОЛЬНЫХ РАБОТ	143	2417	83	48
08.01.25 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	255	4397	223	76
08.01.26 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	108	1815	96	52
08.01.27 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	218	3975	182	63
08.01.28 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	340	6343	275	79
08.01.29 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	191	3479	159	69
08.01.30 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК СЛАБОТОЧНЫХ СИСТЕМ	23	394	21	20
08.01.31 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	107	2078	79	45
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	796	14981	387	83
08.02.02 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ	27	442	16	15
08.02.03 ПРОИЗВОДСТВО НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ	17	300	16	13
08.02.04 ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ	26	422	23	21
08.02.05 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	148	2933	78	54
08.02.06 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГОРОДСКИХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	14	237	14	14
08.02.07 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ	91	1435	67	44
08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	154	2715	95	50
08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	246	4059	143	63

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
08.02.13 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ	4	57	4	3
08.02.14 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА	17	261	17	15
09.01.03 ОПЕРАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ	467	9953	273	68
09.01.04 НАЛАДЧИК АППАРАТНЫХ И ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	110	2322	79	39
09.01.05 ОПЕРАТОР ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ	4	62	4	4
09.02.01 КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ	16	326	11	9
09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	338	7043	224	76
09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	1989	39886	850	82
09.02.08 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ	1	2	1	1
10.02.04 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	62	1231	33	24
10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ	194	4020	112	52
11.01.01 МОНТАЖНИК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И ПРИБОРОВ	84	1657	45	26
11.01.02 РАДИОМЕХАНИК	12	201	9	6
11.01.05 МОНТАЖНИК СВЯЗИ	15	214	8	8
11.01.08 ОПЕРАТОР ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ	6	66	4	4
11.01.11 НАЛАДЧИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА)	5	113	4	4
11.02.07 РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ	2	25	1	1
11.02.12 ПОЧТОВАЯ СВЯЗЬ	2	29	2	2
11.02.15 ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	65	1083	32	25
11.02.16 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И УСТРОЙСТВ	67	1367	45	26
11.02.17 РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННЫХ УСТРОЙСТВ И СИСТЕМ	16	267	11	6
12.01.09 МАСТЕР ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ И СБОРКЕ ДЕТАЛЕЙ И УЗЛОВ ОПТИЧЕСКИХ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	3	34	1	1
12.02.03 РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА	1	21	1	1

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
12.02.09 ПРОИЗВОДСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОПТИЧЕСКИХ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	5	97	4	3
12.02.10 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ БИОТЕХНИЧЕСКИХ И МЕДИЦИНСКИХ АППАРАТОВ И СИСТЕМ	9	161	8	8
13.01.01 МАШИНИСТ КОТЛОВ	1	23	1	1
13.01.05 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ	13	226	11	11
13.01.06 ЭЛЕКТРОМОНТЕР-ЛИНЕЙЩИК ПО МОНТАЖУ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ И КОНТАКТНОЙ СЕТИ	1	22	1	1
13.01.07 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ	15	312	12	9
13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	576	11525	329	76
13.02.01 ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ	16	257	10	9
13.02.02 ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	32	454	25	21
13.02.03 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ, СЕТИ И СИСТЕМЫ	132	2256	70	45
13.02.04 ГИДРОЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ	2	39	2	2
13.02.05 ТЕХНОЛОГИЯ ВОДЫ, ТОПЛИВА И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЯХ	1	17	1	1
13.02.06 РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ	35	606	23	19
13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	151	2657	99	53
13.02.09 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ	14	270	9	7
13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	584	10388	362	74
14.02.01 АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И УСТАНОВКИ	8	155	6	6
14.02.02 РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	4	50	3	3
15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))	1643	32965	807	85
15.01.20 СЛЕСАРЬ ПО КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ ПРИБОРАМ И АВТОМАТИКЕ	69	1515	47	30
15.01.23 НАЛАДЧИК СТАНКОВ И ОБОРУДОВАНИЯ В МЕХАНООБРАБОТКЕ	43	846	21	12

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
15.01.29 КОНТРОЛЕР СТАНОЧНЫХ И СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	38	689	21	16
15.01.31 МАСТЕР КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АВТОМАТИКИ	73	1400	62	41
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	349	6497	138	53
15.01.33 ТОКАРЬ НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	128	2491	67	38
15.01.34 ФРЕЗЕРОВЩИК НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	35	669	19	16
15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	209	3825	123	52
15.01.36 ДЕФЕКТОСКОПИСТ	44	865	24	21
15.01.37 СЛЕСАРЬ-НАЛАДЧИК КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АВТОМАТИКИ	9	192	9	5
15.01.38 ОПЕРАТОР-НАЛАДЧИК МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ	14	290	11	11
15.02.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАШИН, ГИДРОПРИВОДОВ И ГИДРОПНЕВМОАВТОМАТИКИ	14	299	13	9
15.02.06 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНО-КОМПРЕССОРНЫХ И ТЕПЛОНАСОСНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК (ПО ОТРАСЛЯМ)	3	60	2	2
15.02.09 АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	72	1492	50	30
15.02.10 МЕХАТРОНИКА И МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА (ПО ОТРАСЛЯМ)	109	2137	78	45
15.02.10 МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИКА (ПО ОТРАСЛЯМ)	1	1	1	1
15.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ РОБОТИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА	12	184	9	6
15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	305	5054	200	55
15.02.13 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ	37	689	32	25
15.02.14 ОСНАЩЕНИЕ СРЕДСТВАМИ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ПО ОТРАСЛЯМ)	173	3085	110	45
15.02.15 ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА	95	1649	76	37
15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ	56	1166	43	16
15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ	1	1	1	1

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участнико в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)				
15.02.19 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	2	28	2	2
18.01.01 ЛАБОРАНТ ПО ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЯМ	1	24	1	1
18.01.02 ЛАБОРАНТ-ЭКОЛОГ	1	30	1	1
18.01.05 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	25	580	11	7
18.01.27 МАШИНИСТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАСОСОВ И КОМПРЕССОРОВ	28	611	18	13
18.01.33 ЛАБОРАНТ ПО КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, РЕАКТИВОВ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА (ПО ОТРАСЛЯМ)	90	1639	52	31
18.01.34 ЛАБОРАНТ ПО КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, РЕАКТИВОВ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА (ПО ОТРАСЛЯМ)	1	13	1	1
18.01.35 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	1	25	1	1
18.02.03 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	22	352	15	14
18.02.06 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	33	622	21	14
18.02.07 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ПЛАСТИЧЕСКИХ МАСС И ЭЛАСТОМЕРОВ	12	197	10	9
18.02.09 ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА	82	1780	39	28
18.02.10 КОКСОХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	4	64	2	2
18.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	81	1340	68	41
18.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ	15	223	15	11
19.01.09 МАСТЕР ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, МЕХАНИЗАЦИИ, АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОЦЕССОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	3	47	2	2
19.01.18 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	110	2012	81	42
19.01.19 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	10	195	8	8
19.02.01 БИОХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	8	137	6	6
19.02.11 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	9	174	8	5
19.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	12	198	8	5
20.01.01 ПОЖАРНЫЙ	31	581	16	12

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
20.02.01 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ	12	143	10	10
20.02.02 ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	23	654	12	10
20.02.03 ПРИРОДООХРАННОЕ ОБУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИЙ	1	22	1	1
20.02.04 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	15	337	10	9
20.02.05 ОРГАНИЗАЦИЯ ОПЕРАТИВНОГО (ЭКСТРЕННОГО) РЕАГИРОВАНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	6	35	3	3
21.01.01 ОПЕРАТОР НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	7	131	5	5
21.01.02 ОПЕРАТОР ПО РЕМОНТУ СКВАЖИН	2	44	2	2
21.01.03 БУРИЛЬЩИК ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН	3	28	2	2
21.01.04 МАШИНИСТ НА БУРОВЫХ УСТАНОВКАХ	6	137	3	3
21.01.08 МАШИНИСТ НА ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТАХ	1	23	1	1
21.01.10 РЕМОНТНИК ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	26	398	14	7
21.01.15 ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЬ ПОДЗЕМНЫЙ	1	17	1	1
21.01.17 МАСТЕР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	2	31	2	2
21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	4	106	3	3
21.02.02 БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	15	296	7	6
21.02.03 СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	12	266	6	3
21.02.11 ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	3	66	3	3
21.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ И ТЕХНИКА РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	1	26	1	1
21.02.13 ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СЪЕМКА, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	3	49	3	3
21.02.14 МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО	1	20	1	1
21.02.15 ОТКРЫТЫЕ ГОРНЫЕ РАБОТЫ	3	50	3	3
21.02.17 ПОДЗЕМНАЯ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	1	10	1	1
21.02.18 ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	6	110	4	4
21.02.19 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО	4	75	4	4
21.02.20 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ	1	14	1	1
22.01.03 МАШИНИСТ КРАНА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	33	570	16	11

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участником в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
22.01.05 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР В ПРОИЗВОДСТВЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	10	181	6	4
22.01.11 ОПЕРАТОР МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	2	46	2	2
22.02.01 МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ	32	471	18	11
22.02.02 МЕТАЛЛУРГИЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	17	316	9	5
22.02.04 МЕТАЛЛОВЕДЕНИЕ И ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ	5	93	5	4
22.02.05 ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ	43	822	28	16
22.02.06 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	230	4089	183	59
23.01.06 МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	155	3216	92	58
23.01.07 МАШИНИСТ КРАНА (КРАНОВЩИК)	147	2599	77	40
23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	141	2885	87	34
23.01.09 МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА	1	25	1	1
23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ	1477	29407	578	85
23.02.02 АВТОМОБИЛЕ- И ТРАКТОРОСТРОЕНИЕ	3	49	3	3
23.02.04 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	216	3731	136	62
23.02.06 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	2	44	2	2
23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	1068	19610	556	84
24.01.01 СЛЕСАРЬ-СБОРЩИК АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ	27	404	10	9
24.02.01 ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ	6	102	3	3
25.02.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ И ПИЛОТАЖНО-НАВИГАЦИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ	2	53	2	2
25.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ	5	96	4	4
25.02.08 ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ	32	683	22	14
26.01.01 СУДОСТРОИТЕЛЬ-СУДОРЕМОНТНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СУДОВ	13	280	12	9
26.01.03 СЛЕСАРЬ-МОНТАЖНИК СУДОВОЙ	19	548	12	10
26.01.05 ЭЛЕКТРОРАДИОМОНТАЖНИК СУДОВОЙ	7	153	4	4
26.02.02 СУДОСТРОЕНИЕ	41	584	27	17
26.02.04 МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СУДОВЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	13	147	7	6
27.01.01 КОНТРОЛЕР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	2	35	1	1

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
27.02.03 АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА НА ТРАНСПОРТЕ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ)	70	1368	48	41
27.02.04 АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	4	51	3	3
27.02.06 КОНТРОЛЬ РАБОТЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	19	336	17	15
27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)	178	3580	93	39
29.01.05 ЗАКРОЙЩИК	29	471	26	19
29.01.07 ПОРТНОЙ	149	2298	98	54
29.01.08 ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	61	1025	37	21
29.01.33 МАСТЕР ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ	41	616	31	23
29.01.34 ОПЕРАТОР ОБОРУДОВАНИЯ ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ПО ВИДАМ)	3	54	3	3
29.01.36 МАСТЕР ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	2	27	2	2
29.02.05 ТЕХНОЛОГИЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ (ПО ВИДАМ)	8	99	7	5
29.02.09 ПЕЧАТНОЕ ДЕЛО	12	216	9	8
29.02.10 КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ПО ВИДАМ)	46	620	28	22
31.01.01 МЕДИЦИНСКИЙ АДМИНИСТРАТОР	2	43	2	2
33.02.01 ФАРМАЦИЯ	39	762	15	10
35.01.01 МАСТЕР ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ	7	95	4	4
35.01.06 ОПЕРАТОР МАШИН ПО ПРОИЗВОДСТВУ БУМАГИ И КАРТОНА	2	28	2	2
35.01.15 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	56	1062	53	32
35.01.16 МАСТЕР ПО ВОДНЫМ БИОРЕСУРСАМ И АКВАКУЛЬТУРЕ	2	43	2	2
35.01.19 МАСТЕР САДОВО-ПАРКОВОГО И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	23	428	11	8
35.01.20 ПЧЕЛОВОД	4	78	3	3
35.01.25 ОПЕРАТОР-СТАНОЧНИК ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	10	187	10	8
35.01.26 МАСТЕР РАСТЕНИЕВОДСТВА	28	427	24	21
35.01.27 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	556	10506	402	71
35.01.28 МАСТЕР СТОЛЯРНОГО И МЕБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	42	860	36	28
35.01.29 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	1	20	1	1

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводилась ДЭ
35.01.30 МАШИНИСТ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ТРЕЛЕВОЧНЫХ МАШИН	15	277	13	10
35.02.01 ЛЕСНОЕ И ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО	59	931	38	32
35.02.05 АГРОНОМИЯ	78	1211	53	34
35.02.08 ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ (АПК)	19	324	16	14
35.02.09 ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА	6	28	3	3
35.02.10 ОБРАБОТКА ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ	12	147	8	7
35.02.11 ПРОМЫШЛЕННОЕ РЫБОЛОВСТВО	1	12	1	1
35.02.12 САДОВО-ПАРКОВОЕ И ЛАНДШАФТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	36	503	30	20
35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ	408	6913	248	72
36.01.02 МАСТЕР ЖИВОТНОВОДСТВА	5	98	5	5
36.01.04 ПЧЕЛОВОД	2	42	2	2
36.01.05 ЛАБОРАНТ В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ	1	9	1	1
36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ	281	5535	153	77
36.02.02 ЗООТЕХНИЯ	38	550	32	25
36.02.03 ЗООТЕХНИЯ	2	29	2	2
38.01.02 ПРОДАВЕЦ, КОНТРОЛЕР-КАССИР	6	115	6	2
38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1938	31164	1040	86
38.02.02 СТРАХОВОЕ ДЕЛО (ПО ОТРАСЛЯМ)	3	64	3	3
38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	319	6110	182	55
38.02.04 КОММЕРЦИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	632	11293	344	70
38.02.05 ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ	1	21	1	1
38.02.06 ФИНАНСЫ	311	5616	144	55
38.02.07 БАНКОВСКОЕ ДЕЛО	532	9676	318	79
38.02.08 ТОРГОВОЕ ДЕЛО	5	84	5	5
39.02.01 СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	52	899	41	26
40.02.02 ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	84	2266	24	17
40.02.04 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	81	1509	50	29
42.02.01 РЕКЛАМА	2	27	2	2
43.01.01 ОФИЦИАНТ, БАРМЕН	9	113	6	5
43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР	1128	19425	707	84
43.01.11 МАСТЕР ФЛОРИСТИЧЕСКОГО СЕРВИСА	1	21	1	1
43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	41	961	26	18
43.02.08 СЕРВИС ДОМАШНЕГО И КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	39	615	37	26
43.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ЭСТЕТИЧЕСКИХ УСЛУГ	74	1365	54	32

Код и наименование профессии и специальности СПО	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во участников в ДЭ (ГИА), чел.-экз.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во субъектов в Российской Федерации, в которых проводились ДЭ
43.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА	179	3088	152	68
43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	307	5225	207	68
43.02.15 ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	742	12866	435	78
43.02.16 ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО	176	2530	133	52
43.02.17 ТЕХНОЛОГИИ ИНДУСТРИИ КРАСОТЫ	100	1373	61	37
44.02.01 ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	92	1528	47	29
44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ	93	1611	43	28
44.02.03 ПЕДАГОГИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	4	42	3	3
44.02.04 СПЕЦИАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	2	54	2	2
44.02.05 КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА В НАЧАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ	157	2941	96	56
44.02.06 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	2	28	2	2
46.01.03 ДЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬ	51	1070	31	15
46.02.01 ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И АРХИВОВЕДЕНИЕ	84	1405	58	31
49.02.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	35	765	24	20
49.02.02 АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	2	43	2	2
54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	253	4843	117	51
54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)	324	6210	183	65
54.02.04 РЕСТАВРАЦИЯ	8	155	5	5
54.02.08 ТЕХНИКА И ИСКУССТВО ФОТОГРАФИИ	1	10	1	1

ГИА в форме ДЭ профильного уровня сдали 49 330 участников (9,1% от общего числа участников ДЭ в 2025 году) из 371 образовательной организации в 56 субъектах Российской Федерации по 158 профессиям и специальностям СПО на базе 1336 ЦПДЭ.

На рисунке 12 приведены профессии и специальности СПО с наибольшим количеством участников, сдавших ДЭ по профильному уровню (вариативная часть).

Для выборки профессий и специальностей СПО использовались значения свыше 1500 чел.-экз.



Рис. 12. Данные по наибольшему количеству участников, сдавших ДЭ профильного уровня (вариативная часть) в разрезе профессий и специальностей СПО

Согласно сводному отчету по форме федерального статистического наблюдения № СПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования» в Российской Федерации в 2025 году образовательными организациями реализовывалось 546 профессий и специальностей (224 программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; 322 программы подготовки специалистов среднего звена) среднего профессионального образования.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

71%

образовательных организаций проводят ДЭ



Раздел 4. Образовательные организации, проводившие демонстрационные экзамены

Охват образовательных организаций (ОО) демонстрационными экзаменами (ДЭ) определяет степень вовлеченности субъектов системы среднего профессионального образования (СПО) Российской Федерации в процессы подготовки, организации и проведения государственной итоговой аттестации (ГИА) и промежуточной аттестации (ПА) в форме ДЭ.

По данным, представленным в Сводном отчете по форме федерального статистического наблюдения № СПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования» в Российской Федерации в 2025 году образовательные программы СПО реализовывали 4 660 ОО, из них профессиональных образовательных организаций (ПОО) – 3 800 (в том числе 634 филиала), ОО высшего образования, реализующих образовательные программы СПО – 860 (в том числе 456 филиалов).

На рисунке 13 приведены данные о количестве и доле ОО, проводивших ПА и ГИА в форме ДЭ от общего числа ОО в Российской Федерации.

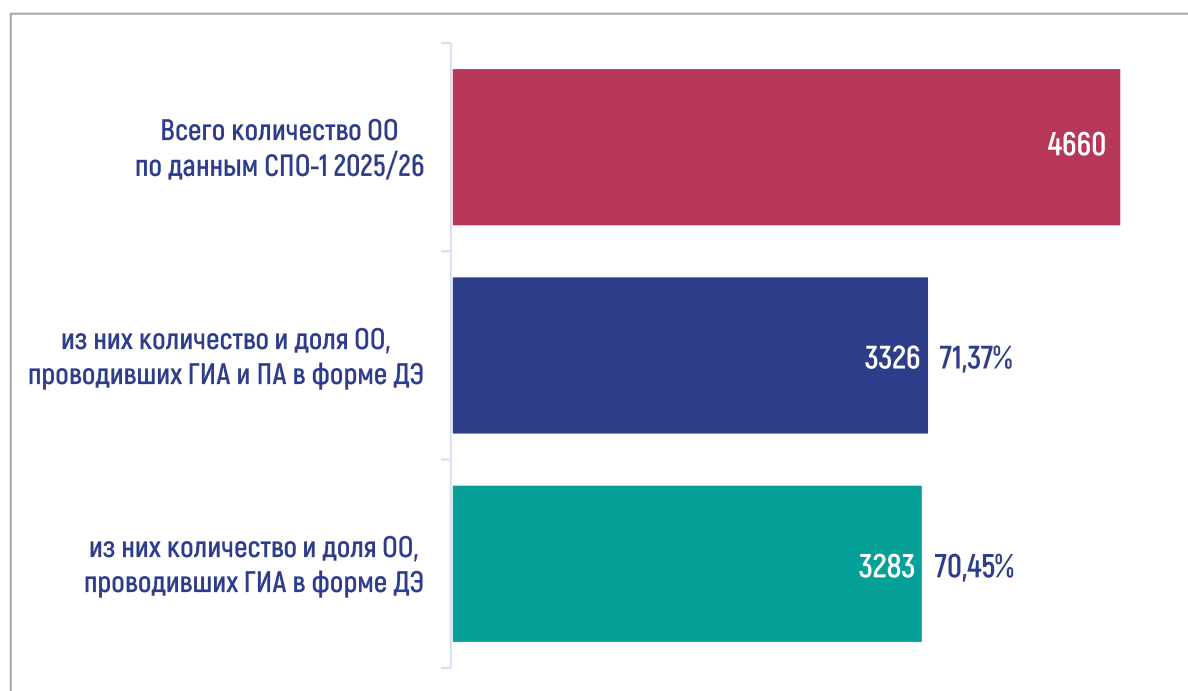


Рис. 13. Данные о количестве и доле ОО, проводивших ДЭ в Российской Федерации

В таблице 21 представлены данные о количестве и доле ОО, проводивших ГИА и ПА в форме ДЭ, а также сведения о количестве и доле ОО, проводивших ГИА в форме ДЭ от общего числа ОО в субъектах Российской Федерации.

Таблица 21. Количество и доля ОО, проводивших ДЭ (ГИА и ПА) в субъектах Российской Федерации

	Количество образовательных организаций, ед.				
	всего по данным СПО-1 2025/26	проводивших ДЭ (ГИА и ПА)			
		всего	доля, %	из них ГИА в форме ДЭ	доля, %
Российская Федерация	4660	3326	71,37	3283	70,45
Центральный федеральный округ	1016	688	67,72	686	67,52
Белгородская область	45	41	91,11	41	91,11
Брянская область	46	39	84,78	39	84,78
Владимирская область	38	28	73,68	28	73,68
Воронежская область	79	52	65,82	52	65,82
Ивановская область	48	31	64,58	31	64,58
Калужская область	36	24	66,67	24	66,67
Костромская область	33	25	75,76	25	75,76
Курская область	48	22	45,83	22	45,83
Липецкая область	39	31	79,49	31	79,49
Московская область	149	85	57,05	84	56,38
Орловская область	30	25	83,33	25	83,33
Рязанская область	36	27	75,00	27	75,00
Смоленская область	35	23	65,71	23	65,71
Тамбовская область	34	28	82,35	28	82,35
Тверская область	55	37	67,27	37	67,27
Тульская область	47	31	65,96	31	65,96
Ярославская область	52	37	71,15	37	71,15
г. Москва	166	102	61,45	101	60,84
Северо-Западный федеральный округ	403	275	68,24	272	67,49
Республика Карелия	19	11	57,89	11	57,89
Республика Коми	33	22	66,67	22	66,67
Архангельская область	44	33	75,00	33	75,00
Вологодская область	48	30	62,50	29	60,42
Калининградская область	27	19	70,37	19	70,37
Ленинградская область	34	28	82,35	28	82,35
Мурманская область	28	19	67,86	18	64,29
Новгородская область	28	21	75,00	21	75,00
Псковская область	24	18	75,00	18	75,00
г. Санкт-Петербург	115	71	61,74	70	60,87
Ненецкий автономный округ	3	3	100,00	3	100,00
Южный федеральный округ	515	424	82,33	420	81,55
Донецкая Народная Республика	-	55	-	55	-
Луганская Народная Республика	-	13	-	13	-
Республика Адыгея (Адыгея)	11	8	72,73	8	72,73
Республика Калмыкия	14	11	78,57	11	78,57
Краснодарский край	169	103	60,95	101	59,76
Астраханская область	38	18	47,37	18	47,37
Волгоградская область	74	55	74,32	54	72,97
Ростовская область	144	112	77,78	111	77,08

	Количество образовательных организаций, ед.				
	всего по данным СПО-1 2025/26	проводивших ДЭ (ГИА и ПА)			
		всего	доля, %	из них ГИА в форме ДЭ	доля, %
Республика Крым	54	41	75,93	41	75,93
г. Севастополь	11	8	72,73	8	72,73
Северо-Кавказский федеральный округ	342	231	67,54	226	66,08
Республика Дагестан	96	51	53,13	50	52,08
Республика Ингушетия	17 ⁹	20	117,65	20	117,65
Кабардино-Балкарская Республика	20	15	75,00	15	75,00
Карачаево-Черкесская Республика	25	13	52,00	13	52,00
Республика Северная Осетия - Алания	31	23	74,19	23	74,19
Чеченская Республика	37	28	75,68	28	75,68
Ставропольский край	116	81	69,83	77	66,38
Приволжский федеральный округ	1034	745	72,05	730	70,60
Республика Башкортостан	153	113	73,86	110	71,90
Республика Марий Эл	31	24	77,42	24	77,42
Республика Мордовия	33	26	78,79	25	75,76
Республика Татарстан (Татарстан)	134	87	64,93	87	64,93
Удмуртская Республика	60	45	75,00	43	71,67
Чувашская Республика - Чувашия	28	19	67,86	19	67,86
Пермский край	96	69	71,88	66	68,75
Кировская область	62	45	72,58	45	72,58
Нижегородская область	106	75	70,75	74	69,81
Оренбургская область	78	58	74,36	54	69,23
Пензенская область	41	27	65,85	26	63,41
Самарская область	96	76	79,17	76	79,17
Саратовская область	80	54	67,50	54	67,50
Ульяновская область	36	27	75,00	27	75,00
Уральский федеральный округ	397	292	73,55	286	72,04
Курганская область	37	22	59,46	21	56,76
Свердловская область	173	126	72,83	124	71,68
Тюменская область	25	19	76,00	17	68,00
Челябинская область	106	84	79,25	83	78,30
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	45	30	66,67	30	66,67
Ямало-Ненецкий автономный округ	11	11	100,00	11	100,00
Сибирский федеральный округ	621	447	71,98	441	71,01
Республика Алтай	8	5	62,50	5	62,50
Республика Тыва	16	15	93,75	15	93,75
Республика Хакасия	22	18	81,82	18	81,82
Алтайский край	82	50	60,98	49	59,76
Красноярский край	106	80	75,47	79	74,53
Иркутская область	108	75	69,44	72	66,67

⁹ Данные по СПО-1 приводятся за 2025/2026 учебный год, а по ДЭ за календарный 2025 год.

	Количество образовательных организаций, ед.				
	всего по данным СПО-1 2025/26	проводивших ДЭ (ГИА и ПА)			
		всего	доля, %	из них ГИА в форме ДЭ	доля, %
Кемеровская область - Кузбасс	80	60	75,00	59	73,75
Новосибирская область	87	59	67,82	59	67,82
Омская область	70	51	72,86	51	72,86
Томская область	42	34	80,95	34	80,95
Дальневосточный федеральный округ	332	224	67,47	222	66,87
Республика Бурятия	48	27	56,25	26	54,17
Республика Саха (Якутия)	54	41	75,93	41	75,93
Забайкальский край	40	27	67,50	27	67,50
Камчатский край	16	12	75,00	12	75,00
Приморский край	71	38	53,52	38	53,52
Хабаровский край	41	31	75,61	31	75,61
Амурская область	22	16	72,73	16	72,73
Магаданская область	8	7	87,50	6	75,00
Сахалинская область	20	14	70,00	14	70,00
Еврейская автономная область	8	7	87,50	7	87,50
Чукотский автономный округ	4	4	100,00	4	100,00

По организационно-правовой форме собственности из 4 660 образовательных организаций 4 003 являются государственными, а 657 – негосударственными. На рисунке 14 представлены данные о количестве и доле негосударственных ОО, проводивших ДЭ в Российской Федерации.

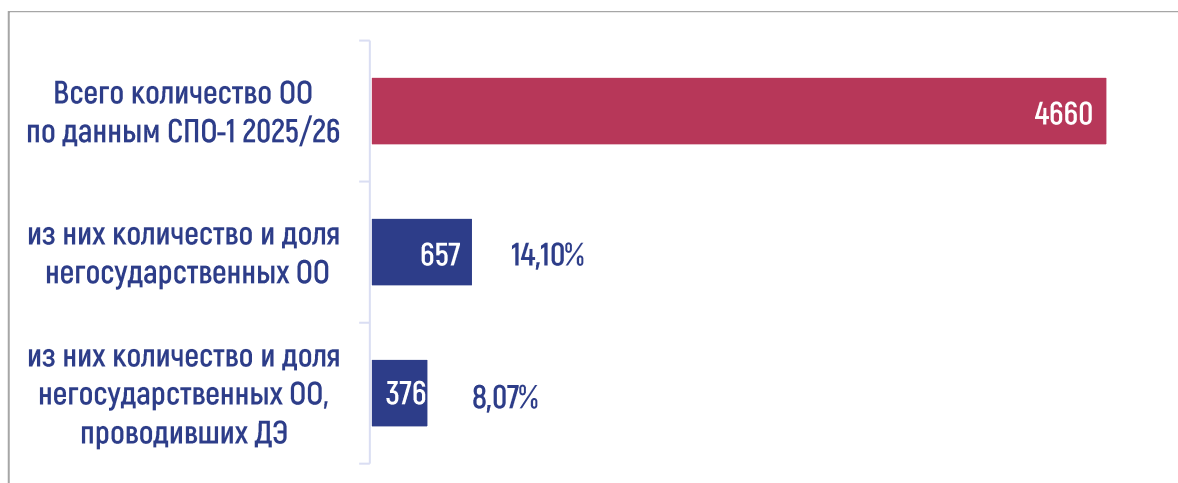


Рис. 14. Данные о количестве и доле негосударственных ОО, проводивших ДЭ в Российской Федерации

В таблице 22 приведены данные по количеству (доле) негосударственных ОО, проводивших ДЭ в субъектах Российской Федерации.

Таблица 22. Данные по количеству негосударственных ОО, проводивших ДЭ (ГИА и ПА), в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество образовательных организаций и их филиалов, ед.				
	всего по СПО-1 2025/26	из них негосударственных организаций			
		всего	доля от общего кол-ва ОО, %	из них проводивших ДЭ (ГИА и ПА)	доля от общего количества ОО, %
Российская Федерация	4660	657	14,10	376	8,07
Центральный федеральный округ	1016	175	17,22	107	10,53
Белгородская область	45	3	6,67	2	4,44
Брянская область	46	2	4,35	1	2,17
Владимирская область	38	3	7,89	3	7,89
Воронежская область	79	11	13,92	7	8,86
Ивановская область	48	7	14,58	2	4,17
Калужская область	36	9	25,00	3	8,33
Костромская область	33	2	6,06	1	3,03
Курская область	48	4	8,33	2	4,17
Липецкая область	39	4	10,26	3	7,69
Московская область	149	38	25,50	27	18,12
Орловская область	30	1	3,33	0	0,00
Рязанская область	36	2	5,56	1	2,78
Смоленская область	35	7	20,00	2	5,71
Тамбовская область	34	5	14,71	4	11,76
Тверская область	55	2	3,64	2	3,64
Тульская область	47	9	19,15	4	8,51
Ярославская область	52	5	9,62	3	5,77
г. Москва	166	61	36,75	40	24,10
Северо-Западный федеральный округ	403	47	11,66	24	5,96
Республика Карелия	19	2	10,53	1	5,26
Республика Коми	33	3	9,09	1	3,03
Архангельская область	44	3	6,82	2	4,55
Вологодская область	48	5	10,42	2	4,17
Калининградская область	27	6	22,22	6	22,22
Ленинградская область	34	1	2,94	0	0,00
Мурманская область	28	5	17,86	1	3,57
Новгородская область	28	1	3,57	0	0,00
Псковская область	24	2	8,33	2	8,33
г. Санкт-Петербург	115	19	16,52	9	7,83
Ненецкий автономный округ	3	0	0,00	0	0,00
Южный федеральный округ	515	74	14,37	35	6,80
Донецкая Народная Республика	-	-	-	0	-
Луганская Народная Республика	-	-	-	0	-
Республика Адыгея (Адыгея)	11	0	0,00	0	0,00
Республика Калмыкия	14	1	7,14	0	0,00

	Количество образовательных организаций и их филиалов, ед.				
	всего по СПО-1 2025/26	из них негосударственных организаций			
		всего	доля от общего кол-ва ОО, %	из них проводивших ДЭ (ГИА и ПА)	доля от общего количества ОО, %
Краснодарский край	169	45	26,63	19	11,24
Астраханская область	38	2	5,26	1	2,63
Волгоградская область	74	12	16,22	6	8,11
Ростовская область	144	10	6,94	6	4,17
Республика Крым	54	4	7,41	3	5,56
г. Севастополь	11	0	0,00	0	0,00
Северо-Кавказский федеральный округ	342	131	38,30	74	21,64
Республика Дагестан	96	44	45,83	16	16,67
Республика Ингушетия	17 ¹⁰	7	41,18	13	76,47
Кабардино-Балкарская Республика	20	4	20,00	2	10,00
Карачаево-Черкесская Республика	25	10	40,00	1	4,00
Республика Северная Осетия - Алания	31	5	16,13	4	12,90
Чеченская Республика	37	10	27,03	7	18,92
Ставропольский край	116	51	43,97	31	26,72
Приволжский федеральный округ	1034	114	11,03	63	6,09
Республика Башкортостан	153	11	7,19	5	3,27
Республика Марий Эл	31	3	9,68	1	3,23
Республика Мордовия	33	1	3,03	1	3,03
Республика Татарстан (Татарстан)	134	30	22,39	13	9,70
Удмуртская Республика	60	8	13,33	5	8,33
Чувашская Республика - Чувашия	28	5	17,86	3	10,71
Пермский край	96	14	14,58	8	8,33
Кировская область	62	10	16,13	7	11,29
Нижегородская область	106	6	5,66	3	2,83
Оренбургская область	78	5	6,41	4	5,13
Пензенская область	41	2	4,88	2	4,88
Самарская область	96	12	12,50	7	7,29
Саратовская область	80	4	5,00	2	2,50
Ульяновская область	36	3	8,33	2	5,56
Уральский федеральный округ	397	50	12,59	27	6,80
Курганская область	37	1	2,70	0	0,00
Свердловская область	173	25	14,45	10	5,78
Тюменская область	25	4	16,00	2	8,00
Челябинская область	106	13	12,26	11	10,38
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	45	5	11,11	2	4,44
Ямало-Ненецкий автономный округ	11	2	18,18	2	18,18

¹⁰ Данные по СПО-1 приводятся за 2025/2026 учебный год, а по ДЭ за календарный 2025 год.

	Количество образовательных организаций и их филиалов, ед.				
	всего по СПО-1 2025/26	из них негосударственных организаций			
		всего	доля от общего кол-ва ОО, %	из них проводивших ДЭ (ГИА и ПА)	доля от общего количества ОО, %
Сибирский федеральный округ	621	45	7,25	33	5,31
Республика Алтай	8	1	12,50	1	12,50
Республика Тыва	16	1	6,25	1	6,25
Республика Хакасия	22	1	4,55	1	4,55
Алтайский край	82	7	8,54	4	4,88
Красноярский край	106	6	5,66	5	4,72
Иркутская область	108	10	9,26	4	3,70
Кемеровская область - Кузбасс	80	2	2,50	2	2,50
Новосибирская область	87	7	8,05	6	6,90
Омская область	70	8	11,43	7	10,00
Томская область	42	2	4,76	2	4,76
Дальневосточный федеральный округ	332	21	6,33	13	3,92
Республика Бурятия	48	4	8,33	2	4,17
Республика Саха (Якутия)	54	4	7,41	3	5,56
Забайкальский край	40	2	5,00	2	5,00
Камчатский край	16	1	6,25	1	6,25
Приморский край	71	7	9,86	2	2,82
Хабаровский край	41	2	4,88	2	4,88
Амурская область	22	1	4,55	1	4,55
Магаданская область	8	0	0,00	0	0,00
Сахалинская область	20	0	0,00	0	0,00
Еврейская автономная область	8	0	0,00	0	0,00
Чукотский автономный округ	4	0	0,00	0	0,00

На рисунке 15 приведены данные о количестве ОО проводивших ДЭ с учетом организационно-правовой формы собственности и типа ОО в Российской Федерации.

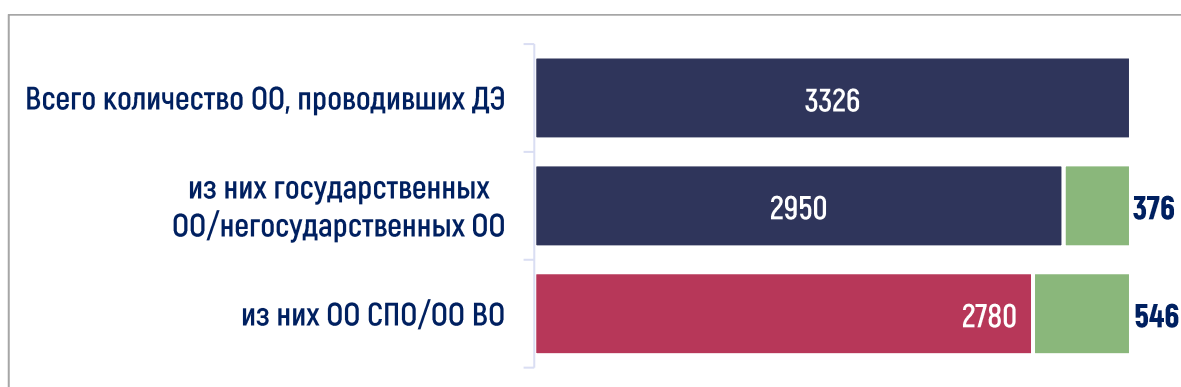


Рис. 15. Данные о количестве ОО, проводивших ДЭ (ГИА и ПА) с учетом организационно-правовых форм собственности и типов ОО в Российской Федерации

Таблица 23 содержит сведения о количестве ОО, проводивших ДЭ (ГИА и ПА), количестве ОО с учетом организационно-правовых форм собственности и типов ОО в субъектах Российской Федерации.

Таблица 23. Данные о количестве ОО, проводивших ДЭ, с учетом организационно-правовых форм собственности и типов ОО в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество образовательных организаций					
	всего по данным СПО-1 2025/26	из них организации, проводившие ДЭ (ГИА и ПА)				
		всего	по форме собственности		по типу	
			государственные	негосударственные	ПОО	ОО ВО
Российская Федерация	4660	3326	2950	376	2780	546
Центральный федеральный округ	1016	688	581	107	555	133
Белгородская область	45	41	39	2	33	8
Брянская область	46	39	38	1	31	8
Владимирская область	38	28	25	3	24	4
Воронежская область	79	52	45	7	41	11
Ивановская область	48	31	29	2	27	4
Калужская область	36	24	21	3	21	3
Костромская область	33	25	24	1	23	2
Курская область	48	22	20	2	16	6
Липецкая область	39	31	28	3	23	8
Московская область	149	85	58	27	63	22
Орловская область	30	25	25	0	19	6
Рязанская область	36	27	26	1	22	5
Смоленская область	35	23	21	2	20	3
Тамбовская область	34	28	24	4	24	4
Тверская область	55	37	35	2	35	2
Тульская область	47	31	27	4	28	3
Ярославская область	52	37	34	3	34	3
г. Москва	166	102	62	40	71	31
Северо-Западный федеральный округ	403	275	251	24	227	48
Республика Карелия	19	11	10	1	10	1
Республика Коми	33	22	21	1	19	3
Архангельская область	44	33	31	2	29	4
Вологодская область	48	30	28	2	28	2
Калининградская область	27	19	13	6	14	5
Ленинградская область	34	28	28	0	24	4
Мурманская область	28	19	18	1	16	3
Новгородская область	28	21	21	0	19	2
Псковская область	24	18	16	2	14	4
г. Санкт-Петербург	115	71	62	9	51	20
Ненецкий автономный округ	3	3	3	0	3	0
Южный федеральный округ	515	424	389	35	347	77
Донецкая Народная Республика	-	55	55	0	49	6
Луганская Народная Республика	-	13	13	0	10	3
Республика Адыгея (Адыгея)	11	8	8	0	5	3
Республика Калмыкия	14	11	11	0	8	3
Краснодарский край	169	103	84	19	85	18
Астраханская область	38	18	17	1	13	5
Волгоградская область	74	55	49	6	45	10
Ростовская область	144	112	106	6	93	19

	Количество образовательных организаций					
	всего по данным СПО-1 2025/26	из них организации, проводившие ДЭ (ГИА и ПА)				
		всего	по форме собственности		по типу	
			государственные	негосударственные	ПОО	ОО ВО
Республика Крым	54	41	38	3	32	9
г. Севастополь	11	8	8	0	7	1
Северо-Кавказский федеральный округ	342	231	157	74	188	43
Республика Дагестан	96	51	35	16	38	13
Республика Ингушетия	17 ¹¹	20	7	13	19	1
Кабардино-Балкарская Республика	20	15	13	2	13	2
Карачаево-Черкесская Республика	25	13	12	1	10	3
Республика Северная Осетия - Алания	31	23	19	4	19	4
Чеченская Республика	37	28	21	7	25	3
Ставропольский край	116	81	50	31	64	17
Приволжский федеральный округ	1034	745	682	63	635	110
Республика Башкортостан	153	113	108	5	102	11
Республика Марий Эл	31	24	23	1	20	4
Республика Мордовия	33	26	25	1	21	5
Республика Татарстан (Татарстан)	134	87	74	13	77	10
Удмуртская Республика	60	45	40	5	37	8
Чувашская Республика - Чувашия	28	19	16	3	14	5
Пермский край	96	69	61	8	64	5
Кировская область	62	45	38	7	40	5
Нижегородская область	106	75	72	3	64	11
Оренбургская область	78	58	54	4	49	9
Пензенская область	41	27	25	2	19	8
Самарская область	96	76	69	7	64	12
Саратовская область	80	54	52	2	42	12
Ульяновская область	36	27	25	2	22	5
Уральский федеральный округ	397	292	265	27	249	43
Курганская область	37	22	22	0	17	5
Свердловская область	173	126	116	10	114	12
Тюменская область	25	19	17	2	14	5
Челябинская область	106	84	73	11	71	13
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	45	30	28	2	23	7
Ямало-Ненецкий автономный округ	11	11	9	2	10	1
Сибирский федеральный округ	621	447	414	33	390	57
Республика Алтай	8	5	4	1	4	1
Республика Тыва	16	15	14	1	14	1
Республика Хакасия	22	18	17	1	17	1
Алтайский край	82	50	46	4	39	11
Красноярский край	106	80	75	5	73	7
Иркутская область	108	75	71	4	67	8

¹¹ Данные по СПО-1 приводятся за 2025/2026 учебный год, а по ДЭ за календарный 2025 год.

	Количество образовательных организаций					
	всего по данным СПО-1 2025/26	из них организации, проводившие ДЭ (ГИА и ПА)				
		всего	по форме собственности		по типу	
			государственные	негосударственные	ПОО	ОО ВО
Кемеровская область - Кузбасс	80	60	58	2	49	11
Новосибирская область	87	59	53	6	52	7
Омская область	70	51	44	7	42	9
Томская область	42	34	32	2	33	1
Дальневосточный федеральный округ	332	224	211	13	189	35
Республика Бурятия	48	27	25	2	22	5
Республика Саха (Якутия)	54	41	38	3	37	4
Забайкальский край	40	27	25	2	22	5
Камчатский край	16	12	11	1	10	2
Приморский край	71	38	36	2	31	7
Хабаровский край	41	31	29	2	27	4
Амурская область	22	16	15	1	11	5
Магаданская область	8	7	7	0	7	0
Сахалинская область	20	14	14	0	12	2
Еврейская автономная область	8	7	7	0	6	1
Чукотский автономный округ	4	4	4	0	4	0

Согласно статистическим данным 2025 года, в среднем на каждую образовательную организацию приходится 8,7 демонстрационных экзаменов (ГИА и ПА) (см. таблицу 24).

Таблица 24. Среднее количество демонстрационных экзаменов на одну образовательную организацию в разрезе субъектов Российской Федерации

	Среднее количество ДЭ (ГИА и ПА) в одной образовательной организации, ед.	Среднее количество ДЭ (ГИА) в одной образовательной организации, ед.
Российская Федерация	8,7	8,1
Центральный федеральный округ	9,4	9,2
Белгородская область	7,2	7,0
Брянская область	5,3	5,2
Владимирская область	7,9	7,9
Воронежская область	9,5	9,3
Ивановская область	6,4	6,4
Калужская область	6,3	6,3
Костромская область	6,4	6,1
Курская область	11,5	11,2
Липецкая область	7,0	6,9
Московская область	11,7	11,6
Орловская область	5,6	5,4
Рязанская область	6,4	6,2
Смоленская область	7,7	6,5
Тамбовская область	7,3	7,3
Тверская область	5,5	5,3
Тульская область	10,1	10,1

	Среднее количество ДЭ (ГИА и ПА) в одной образовательной организации, ед.	Среднее количество ДЭ (ГИА) в одной образовательной организации, ед.
Ярославская область	10,2	9,0
г. Москва	16,0	16,1
Северо-Западный федеральный округ	9,3	8,6
Республика Карелия	8,8	8,8
Республика Коми	7,0	7,0
Архангельская область	8,0	7,8
Вологодская область	9,4	8,1
Калининградская область	15,3	11,8
Ленинградская область	6,9	6,9
Мурманская область	8,5	8,0
Новгородская область	5,7	5,5
Псковская область	5,4	5,1
г. Санкт-Петербург	12,4	11,7
Ненецкий автономный округ	5,7	3,7
Южный федеральный округ	7,6	7,2
Донецкая Народная Республика	2,7	2,7
Луганская Народная Республика	2,8	2,8
Республика Адыгея (Адыгея)	10,1	9,1
Республика Калмыкия	6,9	6,8
Краснодарский край	9,4	8,8
Астраханская область	11,7	9,5
Волгоградская область	7,4	7,0
Ростовская область	7,8	7,1
Республика Крым	9,3	9,2
г. Севастополь	8,5	8,5
Северо-Кавказский федеральный округ	8,6	8,1
Республика Дагестан	9,7	9,7
Республика Ингушетия	6,3	6,0
Кабардино-Балкарская Республика	9,1	8,7
Карачаево-Черкесская Республика	6,0	6,0
Республика Северная Осетия - Алания	8,1	7,6
Чеченская Республика	14,0	12,5
Ставропольский край	7,0	6,5
Приволжский федеральный округ	9,0	8,0
Республика Башкортостан	10,2	7,8
Республика Марий Эл	5,8	5,8
Республика Мордовия	6,1	5,4
Республика Татарстан (Татарстан)	8,9	8,5
Удмуртская Республика	7,3	7,3
Чувашская Республика - Чувашия	16,5	15,9
Пермский край	13,2	9,3
Кировская область	5,7	5,1
Нижегородская область	8,6	8,1

	Среднее количество ДЭ (ГИА и ПА) в одной образовательной организации, ед.	Среднее количество ДЭ (ГИА) в одной образовательной организации, ед.
Оренбургская область	6,2	6,4
Пензенская область	8,7	9,0
Самарская область	9,8	8,9
Саратовская область	8,7	8,7
Ульяновская область	8,0	8,0
Уральский федеральный округ	9,5	8,5
Курганская область	8,5	8,7
Свердловская область	7,6	7,4
Тюменская область	29,2	18,7
Челябинская область	8,4	7,9
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	9,6	9,2
Ямало-Ненецкий автономный округ	7,1	7,1
Сибирский федеральный округ	7,6	7,3
Республика Алтай	9,8	9,8
Республика Тыва	5,5	5,5
Республика Хакасия	7,5	5,9
Алтайский край	9,7	9,4
Красноярский край	6,8	6,8
Иркутская область	6,7	6,2
Кемеровская область - Кузбасс	8,8	8,7
Новосибирская область	8,0	7,7
Омская область	7,8	7,3
Томская область	6,1	6,0
Дальневосточный федеральный округ	7,7	7,3
Республика Бурятия	7,6	7,2
Республика Саха (Якутия)	7,4	7,2
Забайкальский край	6,1	5,8
Камчатский край	5,2	4,8
Приморский край	8,3	8,3
Хабаровский край	10,6	9,6
Амурская область	9,4	9,3
Магаданская область	8,3	6,2
Сахалинская область	5,6	5,6
Еврейская автономная область	5,6	5,4
Чукотский автономный округ	4,5	2,3

На рисунке 16 приведены данные о количестве ОО в 2025 году, проводивших ДЭ по вариативной части профильного уровня (ПУ) в Российской Федерации.

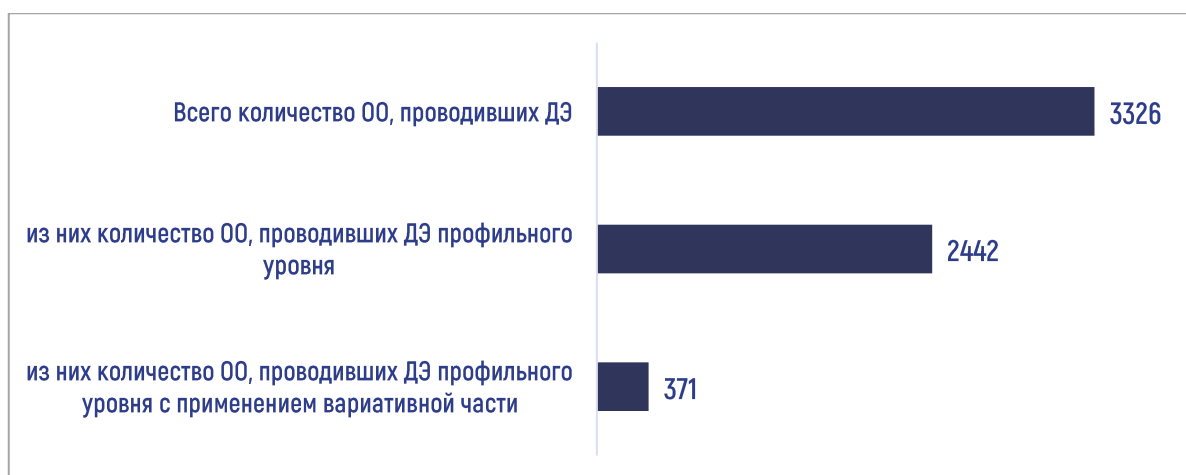


Рис. 16. Данные о количестве ОО, проводивших ДЭ по вариативной части профильного уровня в Российской Федерации

В таблице 25 представлен перечень из ТОП-10 ОО по наибольшему количеству проведенных ДЭ в 2025 году.

Таблица 25. ТОП-10 ОО по количеству проведенных ДЭ (ГИА и ПА)

Наименование образовательной организации	Субъект Российской Федерации	Количество ДЭ и участников ДЭ (ГИА и ПА)	
		ДЭ, ед.	участники ДЭ, чел.-экз.
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Д. МИЛЛИОНЩИКОВА"	Чеченская Республика	101	1546
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КАЗАНСКИЙ АВИАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ П.В.ДЕМЕНТЬЕВА	Республика Татарстан (Татарстан)	84	507
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ И ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА	Тюменская область	84	1760
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОДМОСКОВНЫЙ КОЛЛЕДЖ ЭНЕРГИЯ	Московская область	81	1552
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ КОЛЛЕДЖ АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА И РЕИНЖИНИРИНГА № 26	г. Москва	77	1489

Наименование образовательной организации	Субъект Российской Федерации	Количество ДЭ и участников ДЭ (ГИА и ПА)	
		ДЭ, ед.	участники ДЭ, чел.-экз.
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АНО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ	г. Москва	67	1563
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ ИНДУСТРИИ ПИТАНИЯ КОММЕРЦИИ И СЕРВИСА	Тюменская область	65	1448
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ТЮМЕНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	Тюменская область	62	1443
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ КОЛЛЕДЖ СВЯЗИ № 54 ИМЕНИ П.М. ВОСТРУХИНА	г. Москва	60	1094
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.Ф. МОРОЗОВА	Воронежская область	58	816

ДЭ провели 1073 (32,26%) организации и филиала, входящие в кластеры ФП «Профессионалитет», созданные с 2022 по 2025 год (см. таблицу 26).

Таблица 26. Показатели демонстрационного экзамена в образовательных организациях, входящих в кластер ФП «Профессионалитет»

В рамках ФП «Профессионалитет»	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ЦПДЭ, ед.
Да	5756	1073	178	112137	3538
Нет	23171	3215	248	427445	14198
Итого	28923	3326	261	539582	17574

В таблице 27 приведены показатели ДЭ в разрезе кластеров ФП «Профессионалитет».

Таблица 27. Показатели демонстрационного экзамена в образовательных организациях, входящих в кластер ФП «Профессионалитет»

Наименование кластера ФП «Профессионалитет»	Кол-во ДЭ, ед.	Кол-во ОО, ед.	Кол-во профессий/специальностей СПО, ед.	Кол-во участников, чел.-экз.	Кол-во ЦПДЭ, ед.
Российская Федерация	5756	1073	178	112137	3538
Атомная отрасль	84	18	23	1591	61
Горнодобывающая отрасль	206	54	35	3761	141
Железнодорожный транспорт	29	11	5	519	20
Индустрия робототехники	38	9	5	787	20
Информационные технологии	69	20	12	1737	48
Искусство и креативная индустрия	57	20	14	1064	36
Клиническая и профилактическая медицина	21	7	4	415	10
Легкая промышленность	57	15	9	1164	28
Лесная промышленность	72	21	17	1449	55
Машиностроение	1469	310	72	30041	916
Металлургия	422	88	32	7908	262
Педагогика	268	69	9	5061	184
Правоохранительная сфера и управление	164	48	19	3614	108
Радиоэлектроника	186	39	28	3765	125
Сельское хозяйство	736	191	31	13255	439
Средства массовой информации и коммуникационные технологии	139	40	12	2916	96
Строительная отрасль	678	124	47	12965	379
Топливо-энергетический комплекс	321	77	33	6561	207
Транспортная отрасль	245	64	21	5009	121
Туризм и сфера услуг	669	200	25	12616	394
Фармацевтическая отрасль	24	5	7	404	15
Химическая отрасль	279	62	26	5432	171
Электротехническая промышленность	3	3	1	61	3

ЦЕНТРЫ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

2025 ГОД

17 574
ЦПДЭ

7,64

СРЕДНЕЕ
КОЛИЧЕСТВО
РАБОЧИХ МЕСТ
В 1 ЦПДЭ

9,6%

1688

ЦПДЭ
ПРЕДОСТАВИЛИ
ПЛОЩАДКУ
ДЛЯ ДРУГОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ

39%

3

6293

ЦПДЭ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ
ВИДЕОТРАНСЛЯЦИЮ ДЭ

Раздел 5. Центры проведения демонстрационных экзаменов

В соответствии с Порядком государственной итоговой аттестации (ГИА) демонстрационный экзамен (ДЭ) проводится в центре проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ), представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с комплектом оценочной документации (КОД). ЦПДЭ может располагаться на территории образовательной организации (ОО), а при сетевой форме реализации образовательных программ - на территории иной организации, обладающей необходимыми ресурсами для организации ЦПДЭ.

Для проведения ДЭ в 2025 году в субъектах Российской Федерации функционировало 17 574 ЦПДЭ.

На рисунке 17 представлен перечень 10 субъектов Российской Федерации, где в 2025 г. функционировало наибольшее количество ЦПДЭ.

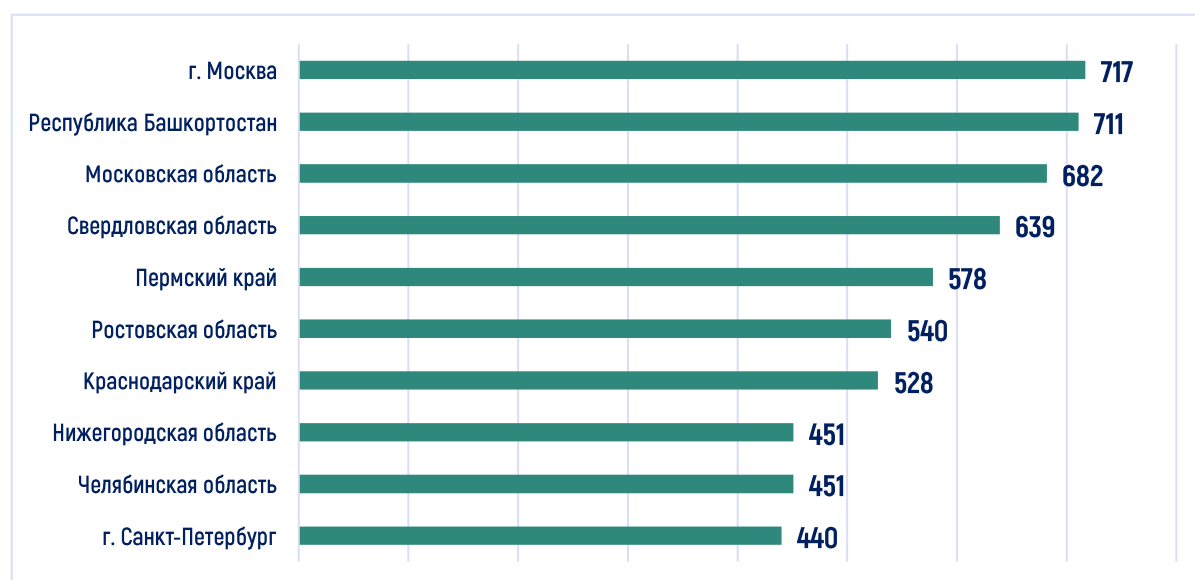


Рис. 17. ТОП-10 субъектов Российской Федерации, где функционировало наибольшее количество ЦПДЭ

Данные об общем количестве ЦПДЭ, количестве ЦПДЭ, созданных на базе ЦОПП, среднем количестве созданных в ЦПДЭ рабочих мест, а также профессий и специальностей СПО в Российской Федерации отражены на рисунке 18.



Рис. 18. Данные о количестве ЦПДЭ, ЦПДЭ на базе ЦОПП, среднем количестве рабочих мест, а также профессий и специальностей СПО в Российской Федерации

В таблице 28 представлены данные о ЦПДЭ, среднем количестве созданных в ЦПДЭ рабочих мест и количестве профессий и специальностей СПО в разрезе субъектов Российской Федерации.

Таблица 28. Сведения о количестве ЦПДЭ, среднем количестве рабочих мест и количестве профессий и специальностей СПО в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество ЦПДЭ, ед.		Среднее количество рабочих мест в ЦПДЭ	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
	всего	из них на базе ЦОПП		
Российская Федерация	17574	826	7,64	261
Центральный федеральный округ	3764	202	7,83	171
Белгородская область	201	0	7,24	68
Брянская область	128	16	6,66	55
Владимирская область	166	7	5,56	73
Воронежская область	233	1	6,73	83
Ивановская область	133	6	5,48	53
Калужская область	111	13	6,11	52
Костромская область	97	6	7,15	46
Курская область	142	11	6,93	64
Липецкая область	119	10	6,5	57
Московская область	682	62	7,76	109
Орловская область	94	3	5,82	45
Рязанская область	135	13	8,8	60
Смоленская область	103	0	7,62	51
Тамбовская область	129	5	7,1	61
Тверская область	124	6	6,43	57
Тульская область	203	19	6,89	73
Ярославская область	247	24	7,71	80
г. Москва	717	0	11,13	118
Северо-Западный федеральный округ	1592	99	7,98	160
Республика Карелия	74	15	6,19	48
Республика Коми	110	21	6,95	53
Архангельская область	188	0	6,56	77
Вологодская область	188	0	7,53	66
Калининградская область	152	12	9,4	63
Ленинградская область	153	4	6,38	57
Мурманская область	114	13	6,88	56
Новгородская область	91	16	6,68	49
Псковская область	66	13	6,8	37
г. Санкт-Петербург	440	0	10,16	116
Ненецкий автономный округ	16	5	6,94	12
Южный федеральный округ	1944	68	7,44	156
Донецкая Народная Республика	101	0	6,68	43
Луганская Народная Республика	17	0	10,88	11
Республика Адыгея (Адыгея)	48	12	8,4	29
Республика Калмыкия	53	10	5,79	29
Краснодарский край	528	8	8,12	92
Астраханская область	143	0	6,86	62
Волгоградская область	277	17	7	97
Ростовская область	540	13	7,13	101
Республика Крым	200	8	7,52	65
г. Севастополь	37	0	9,19	28
Северо-Кавказский федеральный округ	934	53	9,08	114
Республика Дагестан	151	0	9,7	63

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Количество ЦПДЭ, ед.		Среднее количество рабочих мест в ЦПДЭ	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
	всего	из них на базе ЦОПШ		
Республика Ингушетия	62	20	10,27	25
Кабардино-Балкарская Республика	60	3	7,23	38
Карачаево-Черкесская Республика	42	6	7,79	22
Республика Северная Осетия - Алания	112	5	8,38	55
Чеченская Республика	163	6	11,5	40
Ставропольский край	344	13	8,17	76
Приволжский федеральный округ	4060	123	7,46	202
Республика Башкортостан	711	11	7,89	132
Республика Марий Эл	96	9	6,74	49
Республика Мордовия	120	7	6,89	53
Республика Татарстан (Татарстан)	403	1	7,99	100
Удмуртская Республика	208	0	7,8	71
Чувашская Республика - Чувашия	181	31	7,24	68
Пермский край	578	0	7,5	121
Кировская область	187	6	6,83	68
Нижегородская область	451	25	7,13	95
Оренбургская область	224	19	7,72	83
Пензенская область	135	0	6,74	59
Самарская область	416	0	7,9	97
Саратовская область	212	11	7,03	75
Ульяновская область	138	3	5,73	52
Уральский федеральный округ	1807	87	7,8	167
Курганская область	119	15	7,01	55
Свердловская область	639	14	8	120
Тюменская область	313	0	7,4	101
Челябинская область	451	0	7,9	95
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	219	36	8,28	58
Ямало-Ненецкий автономный округ	66	22	6,89	33
Сибирский федеральный округ	2244	113	7,2	188
Республика Алтай	37	27	7,76	30
Республика Тыва	48	9	6,31	38
Республика Хакасия	110	10	6,36	49
Алтайский край	294	5	7,24	78
Красноярский край	354	7	7,11	99
Иркутская область	396	9	7,34	92
Кемеровская область - Кузбасс	345	13	6,94	89
Новосибирская область	276	0	8	102
Омская область	251	27	7,66	86
Томская область	133	6	6	74
Дальневосточный федеральный округ	1229	81	7,04	165
Республика Бурятия	139	9	7,32	76
Республика Саха (Якутия)	246	0	7,04	94
Забайкальский край	107	30	6,59	50
Камчатский край	46	0	6,78	31
Приморский край	186	1	7,96	70
Хабаровский край	247	15	7,02	95
Амурская область	105	0	7,05	59
Магаданская область	46	10	6,85	31
Сахалинская область	65	0	6,32	42
Еврейская автономная область	26	9	5,38	20

	Количество ЦПДЭ, ед.		Среднее количество рабочих мест в ЦПДЭ	Кол-во профессий и специальностей СПО, ед.
	всего	из них на базе ЦОПП		
Чукотский автономный округ	16	7	4,06	11

Большинство участников ДЭ в 2025 году сдавали ДЭ в ЦПДЭ, созданных на базе ОО, в которых проходило обучение участников ДЭ. Из 17 574 ЦПДЭ только в 1688 ЦПДЭ предоставлялась возможность для проведения ДЭ для участников из других ОО, что составляет 9,61% от общего количества ЦПДЭ (см. рис.19, таблицу 29).

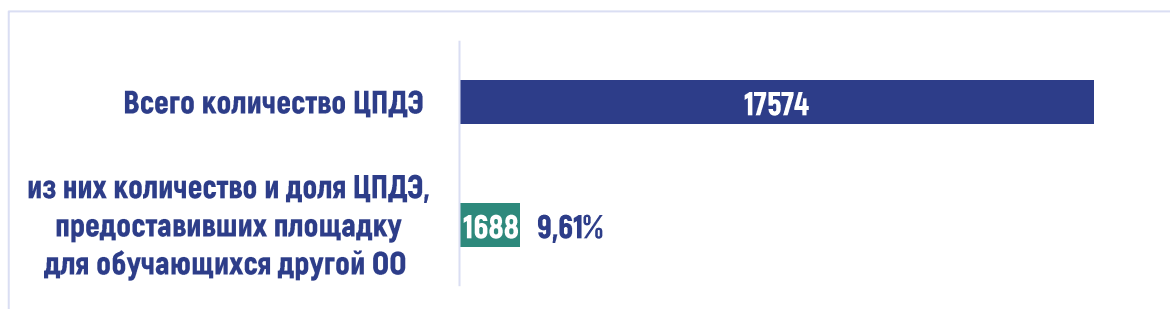


Рис. 19. Данные о количестве ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся других ОО в Российской Федерации

Таблица 29. Данные о ЦПДЭ в субъектах Российской Федерации, которые предоставили возможность проведения ДЭ для обучающихся других ОО

	Кол-во ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся другой ОО, ед.	Доля ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся другой ОО, от общего количества ЦПДЭ в субъекте Российской Федерации, %
Российская Федерация	1688	9,61
Центральный федеральный округ	461	12,25
Белгородская область	39	19,40
Брянская область	9	7,03
Владимирская область	17	10,24
Воронежская область	38	16,31
Ивановская область	18	13,53
Калужская область	22	19,82
Костромская область	15	15,46
Курская область	14	9,86
Липецкая область	26	21,85
Московская область	30	4,40
Орловская область	10	10,64
Рязанская область	20	14,81
Смоленская область	14	13,59
Тамбовская область	35	27,13
Тверская область	28	22,58
Тульская область	11	5,42
Ярославская область	18	7,29
г. Москва	97	13,53
Северо-Западный федеральный округ	141	8,86
Республика Карелия	2	2,70
Республика Коми	10	9,09
Архангельская область	34	18,09
Вологодская область	17	9,04

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Кол-во ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся другой ОО, ед.	Доля ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся другой ОО, от общего количества ЦПДЭ в субъекте Российской Федерации, %
Калининградская область	16	10,53
Ленинградская область	17	11,11
Мурманская область	8	7,02
Новгородская область	13	14,29
Псковская область	6	9,09
г. Санкт-Петербург	17	3,86
Ненецкий автономный округ	1	6,25
Южный федеральный округ	147	7,56
Донецкая Народная Республика	7	6,93
Луганская Народная Республика	6	35,29
Республика Адыгея (Адыгея)	9	18,75
Республика Калмыкия	8	15,09
Краснодарский край	27	5,11
Астраханская область	7	4,90
Волгоградская область	32	11,55
Ростовская область	39	7,22
Республика Крым	9	4,50
г. Севастополь	3	8,11
Северо-Кавказский федеральный округ	150	16,06
Республика Дагестан	35	23,18
Республика Ингушетия	7	11,29
Кабардино-Балкарская Республика	18	30,00
Карачаево-Черкесская Республика	11	26,19
Республика Северная Осетия - Алания	19	16,96
Чеченская Республика	10	6,13
Ставропольский край	50	14,53
Приволжский федеральный округ	421	10,37
Республика Башкортостан	37	5,20
Республика Марий Эл	30	31,25
Республика Мордовия	14	11,67
Республика Татарстан (Татарстан)	62	15,38
Удмуртская Республика	18	8,65
Чувашская Республика - Чувашия	2	1,10
Пермский край	32	5,54
Кировская область	15	8,02
Нижегородская область	59	13,08
Оренбургская область	20	8,93
Пензенская область	22	16,30
Самарская область	37	8,89
Саратовская область	51	24,06
Ульяновская область	22	15,94
Уральский федеральный округ	123	6,81
Курганская область	22	18,49
Свердловская область	63	9,86
Тюменская область	4	1,28
Челябинская область	27	5,99
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	7	3,20
Ямало-Ненецкий автономный округ	0	0

	Кол-во ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся другой ОО, ед.	Доля ЦПДЭ, предоставивших площадку для обучающихся другой ОО, от общего количества ЦПДЭ в субъекте Российской Федерации, %
Сибирский федеральный округ	152	6,77
Республика Алтай	2	5,41
Республика Тыва	8	16,67
Республика Хакасия	7	6,36
Алтайский край	24	8,16
Красноярский край	26	7,34
Иркутская область	9	2,27
Кемеровская область - Кузбасс	20	5,80
Новосибирская область	13	4,71
Омская область	38	15,14
Томская область	5	3,76
Дальневосточный федеральный округ	93	7,57
Республика Бурятия	16	11,51
Республика Саха (Якутия)	14	5,69
Забайкальский край	10	9,35
Камчатский край	3	6,52
Приморский край	29	15,59
Хабаровский край	15	6,07
Амурская область	2	1,90
Магаданская область	4	8,70
Сахалинская область	0	0
Еврейская автономная область	0	0
Чукотский автономный округ	0	0

Более 9,26% ДЭ (ГИА и ПА) в Российской Федерации были проведены в рамках сетевого взаимодействия в ЦПДЭ других ОО или на площадках, организованных на предприятиях реального сектора экономики (см. рис. 20).



Рис. 20. Данные о количестве ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в Российской Федерации на базе своей ОО или другой организации

В 8 субъектах Российской Федерации доля проведенных ДЭ в ЦПДЭ, организованных на территории другой ОО или на базе организаций-работодателей, превышает 20%. Наибольшее количество ДЭ проводится на базе других организаций в следующих субъектах Российской Федерации: Луганская Народная Республика – 37,84%, Тамбовская область – 30,39%, Республика Марий Эл – 29,29% (см. таблицу 30).

Таблица 30. Данные о ДЭ, проведенных в ЦПДЭ других организаций в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество и доля ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в ЦПДЭ других организаций	
	количество, ед.	доля, %
Российская Федерация	2678	9,26
Центральный федеральный округ	757	11,64
Белгородская область	52	17,51
Брянская область	10	4,93
Владимирская область	24	10,81
Воронежская область	69	14,02
Ивановская область	22	11,00
Калужская область	24	15,79
Костромская область	22	13,92
Курская область	17	6,75
Липецкая область	34	15,67
Московская область	58	5,87
Орловская область	16	11,19
Рязанская область	33	18,44
Смоленская область	22	12,64
Тамбовская область	62	30,39
Тверская область	47	23,04
Тульская область	16	5,10
Ярославская область	30	7,98
г. Москва	199	11,51
Северо-Западный федеральный округ	191	7,41
Республика Карелия	2	2,06
Республика Коми	13	8,44
Архангельская область	45	16,54
Вологодская область	22	7,75
Калининградская область	25	8,59
Ленинградская область	21	10,82
Мурманская область	10	6,21
Новгородская область	16	12,03
Псковская область	13	13,54
г. Санкт-Петербург	23	2,62
Ненецкий автономный округ	1	5,88
Южный федеральный округ	250	7,68
Донецкая Народная Республика	9	6,16
Луганская Народная Республика	14	37,84
Республика Адыгея (Адыгея)	18	22,50
Республика Калмыкия	17	22,67
Краснодарский край	52	5,36
Астраханская область	8	3,79
Волгоградская область	48	11,85
Ростовская область	60	6,79
Республика Крым	17	4,46
г. Севастополь	7	10,29
Северо-Кавказский федеральный округ	266	13,54
Республика Дагестан	85	17,07
Республика Ингушетия	12	9,84
Кабардино-Балкарская Республика	35	26,12
Карачаево-Черкесская Республика	14	18,67
Республика Северная Осетия - Алания	25	13,30
Чеченская Республика	19	4,83
Ставропольский край	76	13,72

	Количество и доля ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в ЦПДЭ других организаций	
	количество, ед.	доля, %
Приволжский федеральный округ	687	10,24
Республика Башкортостан	47	4,09
Республика Марий Эл	41	29,29
Республика Мордовия	19	11,95
Республика Татарстан (Татарстан)	133	17,21
Удмуртская Республика	27	8,21
Чувашская Республика - Чувашия	4	1,28
Пермский край	45	4,96
Кировская область	21	8,20
Нижегородская область	77	11,77
Оренбургская область	35	9,56
Пензенская область	32	13,62
Самарская область	58	7,82
Саратовская область	112	23,88
Ульяновская область	36	16,51
Уральский федеральный округ	174	6,30
Курганская область	33	17,65
Свердловская область	85	8,91
Тюменская область	4	0,72
Челябинская область	43	6,12
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	9	3,14
Ямало-Ненецкий автономный округ	0	0,00
Сибирский федеральный округ	197	5,76
Республика Алтай	3	6,12
Республика Тыва	10	12,05
Республика Хакасия	8	5,63
Алтайский край	28	5,80
Красноярский край	33	6,07
Иркутская область	9	1,76
Кемеровская область - Кузбасс	27	5,12
Новосибирская область	22	4,65
Омская область	51	12,66
Томская область	6	2,91
Дальневосточный федеральный округ	156	9,02
Республика Бурятия	28	13,73
Республика Саха (Якутия)	14	4,52
Забайкальский край	15	9,09
Камчатский край	4	6,45
Приморский край	62	19,68
Хабаровский край	25	7,58
Амурская область	2	1,33
Магаданская область	6	10,34
Сахалинская область	0	0,00
Еврейская автономная область	0	0,00
Чукотский автономный округ	0	0,00

Из общего количества ДЭ, проведенных в ЦПДЭ других организаций, 54 экзамена были проведены на территории организаций, расположенных в других субъектах Российской Федерации (см. таблицу 31).

Таблица 31. Данные о количестве ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в ЦПДЭ на базе организаций в других субъектах Российской Федерации

	Количество ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в ЦПДЭ другого субъекта Российской Федерации, ед.
Российская Федерация	54
Центральный федеральный округ	28
Белгородская область	0
Брянская область	0
Владимирская область	2
Воронежская область	0
Ивановская область	2
Калужская область	0
Костромская область	0
Курская область	0
Липецкая область	0
Московская область	7
Орловская область	3
Рязанская область	0
Смоленская область	0
Тамбовская область	0
Тверская область	0
Тульская область	0
Ярославская область	0
г. Москва	14
Северо-Западный федеральный округ	5
Республика Карелия	0
Республика Коми	0
Архангельская область	0
Вологодская область	1
Калининградская область	1
Ленинградская область	0
Мурманская область	0
Новгородская область	2
Псковская область	0
г. Санкт-Петербург	1
Ненецкий автономный округ	0
Южный федеральный округ	3
Донецкая Народная Республика	0
Луганская Народная Республика	0
Республика Адыгея (Адыгея)	0
Республика Калмыкия	0
Краснодарский край	3
Астраханская область	0
Волгоградская область	0
Ростовская область	0
Республика Крым	0
г. Севастополь	0
Северо-Кавказский федеральный округ	7
Республика Дагестан	1
Республика Ингушетия	0
Кабардино-Балкарская Республика	0
Карачаево-Черкесская Республика	0
Республика Северная Осетия - Алания	2
Чеченская Республика	2
Ставропольский край	2

	Количество ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в ЦПДЭ другого субъекта Российской Федерации, ед.
Приволжский федеральный округ	6
Республика Башкортостан	1
Республика Марий Эл	0
Республика Мордовия	0
Республика Татарстан (Татарстан)	1
Удмуртская Республика	0
Чувашская Республика - Чувашия	0
Пермский край	0
Кировская область	0
Нижегородская область	2
Оренбургская область	0
Пензенская область	0
Самарская область	0
Саратовская область	0
Ульяновская область	2
Уральский федеральный округ	1
Курганская область	0
Свердловская область	0
Тюменская область	1
Челябинская область	0
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	0
Ямало-Ненецкий автономный округ	0
Сибирский федеральный округ	4
Республика Алтай	0
Республика Тыва	0
Республика Хакасия	0
Алтайский край	0
Красноярский край	1
Иркутская область	0
Кемеровская область – Кузбасс	0
Новосибирская область	0
Омская область	3
Томская область	0
Дальневосточный федеральный округ	0
Республика Бурятия	0
Республика Саха (Якутия)	0
Забайкальский край	0
Камчатский край	0
Приморский край	0
Хабаровский край	0
Амурская область	0
Магаданская область	0
Сахалинская область	0
Еврейская автономная область	0
Чукотский автономный округ	0

В таблице 32 приведены сведения о ДЭ (ГИА и ПА), проведенных в ЦПДЭ других организаций в разрезе укрупненных групп профессий и специальностей среднего профессионального образования.

Таблица 32. Сведения о ДЭ (ГИА и ПА), проведенных на площадке ЦПДЭ другой организации, в разрезе УГПС

Код и наименование УГПС СПО	Количество и доля ДЭ (ГИА и ПА), проведенных на базе ЦПДЭ другой организации	
	количество, ед.	доля, %
Российская Федерация	2678	9,26
05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ	1	5,88
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	1	1,96
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	186	5,28
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	154	4,79
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	11	3,93
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	15	5,19
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	145	8,91
14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ	1	8,33
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	456	12,43
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	16	3,68
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	21	12,21
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	5	4,2
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	6	4,03
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	20	5,04
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	552	16,64
24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	1	2,94
25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	5	12,2
26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	3	3,09
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	11	3,83
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	40	10,7
33.00.00 ФАРМАЦИЯ	4	6,45
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	224	15,64
36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ	27	7,38
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	262	6,55
39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	2	3,08
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	7	3,29
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	445	14,39
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	8	1,23
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	4	2,45
49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	1	0,98
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	44	6,8

В соответствии с пунктом 50 Порядка государственной итоговой аттестации (ГИА) ЦПДЭ могут быть оборудованы средствами видеонаблюдения, позволяющими

осуществлять видеозапись хода проведения ДЭ. Обеспечили данную возможность 39,00% ЦПДЭ, на территории которых состоялось проведение ГИА в форме ДЭ.

В таблице 33 представлены данные об обеспечении видеотрансляцией ГИА в форме ДЭ в субъектах Российской Федерации. В пяти субъектах Российской Федерации видеотрансляция не осуществлялась. В Красноярском и Краснодарском крае видеотрансляция проведения ДЭ обеспечена для более 90% ЦПДЭ.

Таблица 33. Сведения о количестве ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, ед.	Доля ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, от общего числа ЦПДЭ, %
Российская Федерация	6293	39
Центральный федеральный округ	1390	38,1
Белгородская область	58	29,9
Брянская область	46	36,8
Владимирская область	45	27,27
Воронежская область	143	62,72
Ивановская область	26	19,55
Калужская область	56	51,38
Костромская область	35	38,04
Курская область	50	36,23
Липецкая область	45	38,46
Московская область	175	26,12
Орловская область	47	52,81
Рязанская область	16	12,4
Смоленская область	43	48,31
Тамбовская область	59	45,74
Тверская область	15	13,04
Тульская область	42	20,79
Ярославская область	82	39,42
г. Москва	407	56,84
Северо-Западный федеральный округ	185	12,59
Республика Карелия	20	27,03
Республика Коми	16	14,81
Архангельская область	28	15,47
Вологодская область	32	20,65
Калининградская область	12	9,6
Ленинградская область	15	9,87
Мурманская область	5	5
Новгородская область	0	0
Псковская область	5	8,2
г. Санкт-Петербург	49	11,78
Ненецкий автономный округ	3	27,27
Южный федеральный округ	919	51,54
Донецкая Народная Республика	2	1,98
Луганская Народная Республика	0	0
Республика Адыгея (Адыгея)	4	9,76
Республика Калмыкия	46	88,46
Краснодарский край	440	92,63
Астраханская область	25	21,19
Волгоградская область	75	29,18
Ростовская область	216	44,26

	Количество ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, ед.	Доля ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, от общего числа ЦПДЭ, %
Республика Крым	109	55,33
г. Севастополь	2	5,41
Северо-Кавказский федеральный округ	174	20,81
Республика Дагестан	16	11,27
Республика Ингушетия	6	10
Кабардино-Балкарская Республика	17	29,31
Карачаево-Черкесская Республика	37	88,1
Республика Северная Осетия - Алания	9	8,74
Чеченская Республика	18	12,95
Ставропольский край	71	24,32
Приволжский федеральный округ	1759	49,91
Республика Башкортостан	265	50,86
Республика Марий Эл	47	48,96
Республика Мордовия	33	33,33
Республика Татарстан (Татарстан)	63	16,36
Удмуртская Республика	81	41,12
Чувашская Республика - Чувашия	76	42,7
Пермский край	311	76,98
Кировская область	16	9,88
Нижегородская область	200	47,96
Оренбургская область	154	72,3
Пензенская область	10	7,52
Самарская область	260	70,46
Саратовская область	182	85,85
Ульяновская область	61	44,2
Уральский федеральный округ	665	41,28
Курганская область	20	17,54
Свердловская область	240	39,67
Тюменская область	127	66,15
Челябинская область	81	19,1
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	171	81,43
Ямало-Ненецкий автономный округ	26	39,39
Сибирский федеральный округ	900	42,47
Республика Алтай	3	8,11
Республика Тыва	2	4,17
Республика Хакасия	53	61,63
Алтайский край	8	2,91
Красноярский край	343	98,28
Иркутская область	53	14,97
Кемеровская область - Кузбасс	267	79,46
Новосибирская область	28	10,57
Омская область	53	22,36
Томская область	90	68,18
Дальневосточный федеральный округ	301	26,29
Республика Бурятия	13	10,08
Республика Саха (Якутия)	111	46,06
Забайкальский край	29	29,59
Камчатский край	0	0

	Количество ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, ед.	Доля ЦПДЭ, обеспечивших видеотрансляцию ГИА в форме ДЭ, от общего числа ЦПДЭ, %
Приморский край	87	46,77
Хабаровский край	58	26,13
Амурская область	1	0,96
Магаданская область	1	3,7
Сахалинская область	0	0
Еврейская автономная область	1	4
Чукотский автономный округ	0	0

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

296

ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

531

ЕДИНЫЙ ОЦЕНОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ



- Разработка не велась
- Менее 3 КОД
- От 3 до 5 КОД
- От 6 до 14 КОД
- 15 КОД и более

Раздел 6. Единые оценочные материалы демонстрационных экзаменов

В соответствии с Порядком государственной итоговой аттестации (ГИА) демонстрационный экзамен (ДЭ) базового уровня (БУ) и профильного уровня (ПУ) проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации (КОД), варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемых Оператором.

Для проведения ДЭ в 2025 году Оператором была организована разработка единых оценочных материалов в 2024 году.

Структура единых оценочных материалов и содержание КОД в сравнении с 2024 годом не менялись.

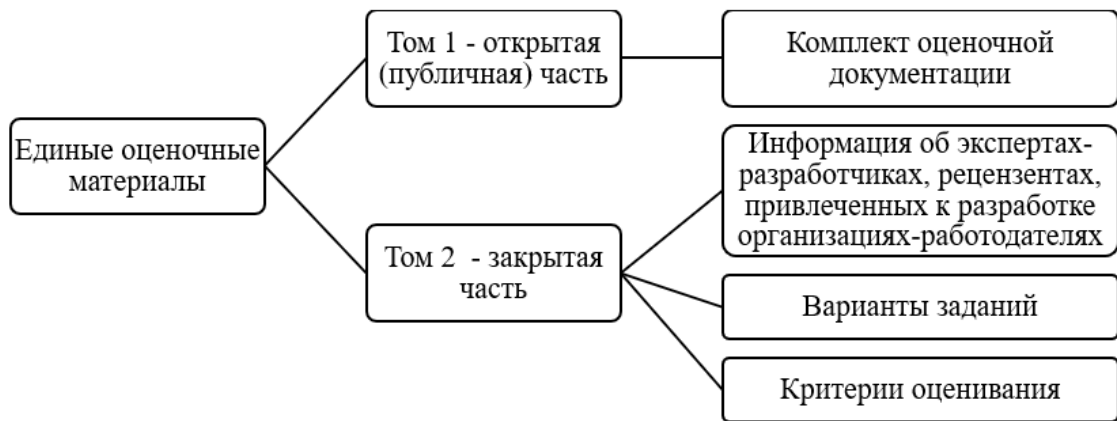


Рис. 21. Структура единых оценочных материалов



Рис.22. Содержание комплектов оценочной документации

Структурно единые оценочные материалы состоят из двух частей:

первая часть (Том 1) – КОД, открытая (публичная) часть единых оценочных материалов;

вторая часть (Том 2) – закрытая часть единых оценочных материалов, которая включает в себя информацию об ЭРОМ, о привлеченных к разработке КОД организациях-партнерах, представителях отраслевых и профессиональных сообществ, о рецензентах КОД, варианты заданий и критерии оценивания.

Структура единых оценочных материалов и содержание КОД представлены на рисунках 21 и 22 соответственно.

В 2024 году Оператором создан и запущен инструмент ввода и изменения сведений о направлениях разработки единых оценочных материалов, экспертах-разработчиках и кураторах групп экспертов-разработчиков, с созданием личных кабинетов в Банке оценочных материалов (<https://bom.firpo.ru>) для всех участников процесса разработки единых оценочных материалов. В БОМ были реализованы механизмы загрузки, ручной и автоматизированной проверки, хранения и публикации единых оценочных материалов (Том 1, Том 2, критерии оценивания, варианты заданий, рецензии). В части автоматизированной проверки обеспечен контроль структуры документов единых оценочных материалов (разделы, таблицы, наименования файлов), содержания (контрольные суммы значений, стоп-слова, заполненность полей, взаимосвязь полей), соответствие сведениям ФГОС СПО (в части видов деятельности/видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций).

В 2024 году реализован автоматизированный механизм опроса представителей работодателей (<https://bom.firpo.ru/EmpQuestionnaire>) с целью определения содержания единых оценочных материалов для проведения ДЭ в 2025 году, механизм обработки и формирования базы результатов опроса. Все заинтересованные образовательные организации могли приглашать к участию в опросе своих партнеров – организации-работодателей. Всего в рамках опроса получено 10 634 анкеты от 6 891 организации по 277 профессиям и специальностям СПО, 410 квалификациям, 303 ФГОС СПО.

Для проведения в 2025 году ДЭ БУ и ДЭ ПУ разработан 531 единый оценочный материал по 296 профессиям и специальностям СПО по 349 ФГОС СПО.

К разработке 509 единых оценочных материалов было привлечено 368 ЭРОМ; по 22 не востребуемым в 2024 году оценочным материалам, разработанным в 2023 году, проведена адаптация под актуальные макеты (техническая актуализация).

Перечень субъектов Российской Федерации, представители которых разработали единые оценочные материалы, а также данные о количестве разработанных КОД представлены в таблице 34.

Таблица 34. Перечень субъектов Российской Федерации, представители которых принимали участие в разработке единых оценочных материалов

	Количество КОД, в разработке которых участвовал субъект Российской Федерации
Российская Федерация	509
Центральный федеральный округ	108
Белгородская область	16
Брянская область	2
Владимирская область	3
Воронежская область	9
Ивановская область	0
Калужская область	3
Костромская область	3

	Количество КОД, в разработке которых участвовал субъект Российской Федерации
Курская область	3
Липецкая область	3
Московская область	6
Орловская область	2
Рязанская область	0
Смоленская область	2
Тамбовская область	0
Тверская область	0
Тульская область	2
Ярославская область	2
г. Москва	52
Северо-Западный федеральный округ	62
Республика Карелия	0
Республика Коми	2
Архангельская область	4
Вологодская область	14
Калининградская область	6
Ленинградская область	1
Мурманская область	3
Новгородская область	1
Псковская область	1
г. Санкт-Петербург	30
Ненецкий автономный округ	0
Южный федеральный округ	60
Донецкая Народная Республика	1
Луганская Народная Республика	0
Республика Адыгея (Адыгея)	2
Республика Калмыкия	0
Краснодарский край	5
Астраханская область	0
Волгоградская область	22
Ростовская область	26
Республика Крым	4
г. Севастополь	0
Северо-Кавказский федеральный округ	4
Республика Дагестан	0
Республика Ингушетия	0
Кабардино-Балкарская Республика	0
Карачаево-Черкесская Республика	0
Республика Северная Осетия - Алания	3
Чеченская Республика	0
Ставропольский край	1
Приволжский федеральный округ	102
Республика Башкортостан	28
Республика Марий Эл	5
Республика Мордовия	1
Республика Татарстан (Татарстан)	10
Удмуртская Республика	16
Чувашская Республика - Чувашия	6
Пермский край	9
Кировская область	0
Нижегородская область	5
Оренбургская область	4

	Количество КОД, в разработке которых участвовал субъект Российской Федерации
Пензенская область	1
Самарская область	7
Саратовская область	6
Ульяновская область	4
Уральский федеральный округ	49
Курганская область	2
Свердловская область	22
Тюменская область	13
Челябинская область	5
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	6
Ямало-Ненецкий автономный округ	1
Сибирский федеральный округ	100
Республика Алтай	0
Республика Тыва	0
Республика Хакасия	4
Алтайский край	3
Красноярский край	38
Иркутская область	11
Кемеровская область - Кузбасс	19
Новосибирская область	13
Омская область	9
Томская область	3
Дальневосточный федеральный округ	24
Республика Бурятия	1
Республика Саха (Якутия)	5
Забайкальский край	0
Камчатский край	2
Приморский край	3
Хабаровский край	10
Амурская область	2
Магаданская область	0
Сахалинская область	1
Еврейская автономная область	0
Чукотский автономный округ	0

С целью получения независимых экспертных мнений и повышения качества единых оценочных материалов организовано 2 этапа общественного обсуждения проектов КОД. В 2024 году Оператором обеспечено автоматизированное размещение проектов КОД для общественного обсуждения в БОМ (<https://bom.firpo.ru/EmpQuestionnaire>) и реализован механизм сбора предложений и замечаний.

В рамках первого этапа общественного обсуждения всего опубликовано 467 КОД, по которым всего получено 2 366 анкет, из которых с замечаниями – 581 и без замечаний – 1 785. Анкеты получены по 338 КОД, 210 профессиям и специальностям СПО, 236 ФГОС СПО от представителей 80 субъектов Российской Федерации. По результатам анализа полученных предложений доработано 214 КОД.

В рамках второго этапа общественного обсуждения всего опубликовано 377 КОД, по которым всего получено 4 345 анкет, из которых с замечаниями – 846 и без замечаний – 3 499. Анкеты получены по 310 КОД, 195 профессиям и специальностям СПО, 219 ФГОС СПО от представителей 77 субъектов Российской Федерации. По результатам анализа полученных предложений доработано 194 КОД.

Общественное обсуждение проектов КОД позволило получить обратную связь от профессионального сообщества и способствовало повышению качества разрабатываемых единых оценочных материалов.

ПОРТРЕТ ЭКСПЕРТА

63 810

ЭКСПЕРТЫ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО
ЭКЗАМЕНА



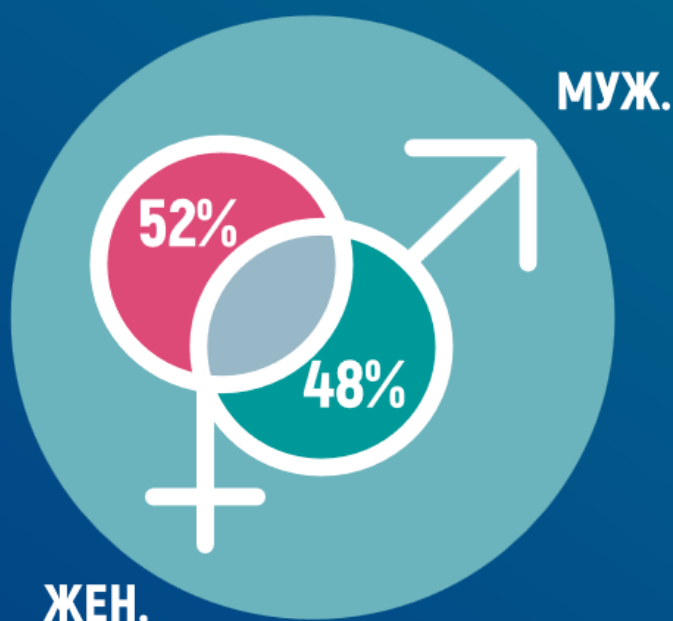
13 956
ГЛАВНЫЕ
ЭКСПЕРТЫ



43 615
ЧЛЕНЫ ЭКСПЕРТНОЙ
ГРУППЫ



11 303
ТЕХНИЧЕСКИЕ
ЭКСПЕРТЫ



40

ЛЕТ СРЕДНИЙ
ВОЗРАСТ

37 289

ЭКСПЕРТОВ ОТ
ОРГАНИЗАЦИИ-
РАБОТОДАТЕЛЯ

1

ЭКСПЕРТ
НА 43
УЧАСТНИКА

Раздел 7. Эксперты демонстрационных экзаменов

В соответствии с пунктом 13 Порядка государственной итоговой аттестации (ГИА) при проведении демонстрационного экзамена (ДЭ) в составе государственной экзаменационной комиссии (ГЭК) создается экспертная группа из числа лиц, приглашенных из сторонних организаций и обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей профессии или специальности среднего профессионального образования (СПО) или укрупненной группы профессий и специальностей (УГПС), по которой проводится ДЭ.

В 2025 году для участия в ДЭ на площадках центров проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) было привлечено 13 956 главных экспертов, 11 303 технических эксперта, 43 615 экспертов (ЧЭГ).

По итогам 2025 года осуществлена подготовка 31 126 экспертов в области качества профессионального образования из 89 субъектов Российской Федерации в рамках программы просветительской деятельности «Эксперт демонстрационного экзамена». Всего по дополнительным профессиональным программам - программам повышения квалификации в 2025 году прошли обучение 343 эксперта в области качества профессионального образования из 66 субъектов Российской Федерации (см. таблицу 35).

Таблица 35. Данные о количестве лиц, прошедших обучение по программам просветительской деятельности в разрезе субъектов Российской Федерации

	Программа просветительской деятельности «Эксперт демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Акселератор по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена»
Российская Федерация	31126	295	48
Центральный федеральный округ	6910	54	0
Белгородская область	331	13	0
Брянская область	267	1	0
Владимирская область	295	1	0
Воронежская область	555	3	0
Ивановская область	278	0	0
Калужская область	222	1	0
Костромская область	168	0	0
Курская область	227	3	0
Липецкая область	311	2	0
Московская область	1145	5	0
Орловская область	172	2	0
Рязанская область	179	0	0
Смоленская область	177	1	0
Тамбовская область	258	1	0
Тверская область	301	1	0
Тульская область	302	1	0

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Программа просветительской деятельности «Эксперт демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Акселератор по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена»
Ярославская область	384	2	0
г. Москва	1338	17	0
Северо-Западный федеральный округ	2737	35	0
Республика Карелия	162	1	0
Республика Коми	194	2	0
Архангельская область	283	4	0
Вологодская область	325	2	0
Калининградская область	193	3	0
Ленинградская область	261	2	0
Мурманская область	163	2	0
Новгородская область	143	1	0
Псковская область	127	2	0
г. Санкт-Петербург	848	16	0
Ненецкий автономный округ	38	0	0
Южный федеральный округ	4287	35	0
Донецкая Народная Республика	528	1	0
Луганская Народная Республика	301	0	0
Республика Адыгея (Адыгея)	118	1	0
Республика Калмыкия	108	0	0
Краснодарский край	1135	5	0
Астраханская область	187	1	0
Волгоградская область	545	8	0
Запорожская область	14	0	0
Ростовская область	903	13	0
Херсонская область	7	0	0
Республика Крым	361	6	0
г. Севастополь	80	0	0
Северо-Кавказский федеральный округ	1295	2	0
Республика Дагестан	220	0	0
Республика Ингушетия	54	0	0
Кабардино-Балкарская Республика	123	1	0
Карачаево-Черкесская Республика	68	0	0
Республика Северная Осетия - Алания	121	1	0
Чеченская Республика	235	0	0
Ставропольский край	474	0	0
Приволжский федеральный округ	6413	54	0
Республика Башкортостан	839	18	0

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Программа просветительской деятельности «Эксперт демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Акселератор по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена»
Республика Марий Эл	128	1	0
Республика Мордовия	145	0	0
Республика Татарстан (Татарстан)	895	5	0
Удмуртская Республика	386	6	0
Чувашская Республика - Чувашия	245	0	0
Пермский край	770	4	0
Кировская область	316	0	0
Нижегородская область	582	3	0
Оренбургская область	410	3	0
Пензенская область	221	2	0
Самарская область	720	5	0
Саратовская область	480	4	0
Ульяновская область	276	3	0
Уральский федеральный округ	3000	33	0
Курганская область	237	0	0
Свердловская область	1028	10	0
Тюменская область	419	10	0
Челябинская область	658	5	0
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	524	7	0
Ямало-Ненецкий автономный округ	134	1	0
Сибирский федеральный округ	4389	62	25
Республика Алтай	126	1	0
Республика Тыва	127	0	0
Республика Хакасия	172	3	0
Алтайский край	597	1	0
Красноярский край	679	23	0
Иркутская область	744	7	25
Кемеровская область - Кузбасс	633	10	0
Новосибирская область	589	8	0
Омская область	409	7	0
Томская область	313	2	0
Дальневосточный федеральный округ	2095	20	23
Республика Бурятия	229	1	0
Республика Саха (Якутия)	397	7	0
Забайкальский край	211	0	0
Камчатский край	81	0	0
Приморский край	384	4	0
Хабаровский край	311	4	23
Амурская область	226	2	0
Магаданская область	71	0	0

	Программа просветительской деятельности «Эксперт демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Акселератор по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена»	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена»
Сахалинская область	106	1	0
Еврейская автономная область	47	0	0
Чукотский автономный округ	32	1	0

В таблицах 36 и 37 представлены данные по количеству экспертов (ЧЭГ), а также главных и технических экспертов, обеспечивающих проведение демонстрационных экзаменов по ГИА и ПА в субъектах Российской Федерации.

Таблица 36. Данные о количестве экспертов ДЭ (ГИА и ПА) в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество экспертов, участвовавших в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
Российская Федерация	63810	13956	11303	43615
Центральный федеральный округ	13965	2992	2447	9596
Белгородская область	843	180	167	591
Брянская область	484	110	76	324
Владимирская область	657	151	114	442
Воронежская область	910	177	148	639
Ивановская область	511	116	102	330
Калужская область	445	96	87	305
Костромская область	396	83	71	265
Курская область	606	131	106	389
Липецкая область	509	105	92	352
Московская область	2417	525	406	1614
Орловская область	369	75	44	282
Рязанская область	480	101	75	350
Смоленская область	356	76	64	240
Тамбовская область	512	112	84	366
Тверская область	477	107	85	324
Тульская область	665	153	48	494
Ярославская область	775	178	155	530
г. Москва	2692	541	528	1837
Северо-Западный федеральный округ	5771	1259	998	3990
Республика Карелия	310	64	53	205
Республика Коми	433	94	79	289
Архангельская область	660	148	91	471
Вологодская область	693	154	95	498
Калининградская область	512	113	100	352
Ленинградская область	539	122	111	361
Мурманская область	392	86	86	262
Новгородская область	345	74	66	222
Псковская область	292	63	44	197
г. Санкт-Петербург	1561	333	267	1105

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Количество экспертов, участвовавших в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
Ненецкий автономный округ	62	14	8	42
Южный федеральный округ	7137	1566	1217	4892
Донецкая Народная Республика	407	92	37	302
Луганская Народная Республика	113	22	19	75
Республика Адыгея (Адыгея)	164	35	25	109
Республика Калмыкия	194	45	40	134
Краснодарский край	2018	439	326	1409
Астраханская область	475	107	89	322
Волгоградская область	1065	233	181	727
Ростовская область	1863	421	333	1257
Республика Крым	740	153	152	486
г. Севастополь	113	22	15	79
Северо-Кавказский федеральный округ	2913	664	521	2021
Республика Дагестан	438	104	72	307
Республика Ингушетия	165	42	29	109
Кабардино-Балкарская Республика	241	57	38	166
Карачаево-Черкесская Республика	156	39	16	110
Республика Северная Осетия - Алания	343	76	62	250
Чеченская Республика	495	103	81	352
Ставропольский край	1110	249	228	748
Приволжский федеральный округ	14536	3244	2683	9914
Республика Башкортостан	2437	556	470	1648
Республика Марий Эл	358	81	61	244
Республика Мордовия	414	93	87	257
Республика Татарстан (Татарстан)	1445	314	223	1022
Удмуртская Республика	805	181	166	545
Чувашская Республика - Чувашия	647	140	124	415
Пермский край	1876	429	337	1318
Кировская область	635	141	103	438
Нижегородская область	1502	347	274	1007
Оренбургская область	913	197	156	624
Пензенская область	523	113	115	332
Самарская область	1511	343	284	1047
Саратовская область	881	189	177	614
Ульяновская область	607	122	108	414
Уральский федеральный округ	6481	1413	1167	4386
Курганская область	474	104	80	325
Свердловская область	2205	484	428	1517
Тюменская область	1004	231	190	668
Челябинская область	1654	357	281	1120
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	894	182	136	603
Ямало-Ненецкий автономный округ	260	57	52	159
Сибирский федеральный округ	8717	1873	1536	5909
Республика Алтай	145	29	32	90
Республика Тыва	204	49	50	137
Республика Хакасия	397	90	77	273
Алтайский край	1129	227	207	755
Красноярский край	1367	286	217	942
Иркутская область	1410	310	226	954

	Количество экспертов, участвовавших в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
Кемеровская область - Кузбасс	1461	324	241	965
Новосибирская область	1063	230	171	733
Омская область	954	208	206	665
Томская область	588	120	109	396
Дальневосточный федеральный округ	4364	956	741	2944
Республика Бурятия	526	115	99	348
Республика Саха (Якутия)	762	170	139	518
Забайкальский край	407	91	44	289
Камчатский край	186	37	36	124
Приморский край	719	164	113	482
Хабаровский край	799	179	130	557
Амурская область	393	81	66	257
Магаданская область	164	35	35	112
Сахалинская область	262	52	54	157
Еврейская автономная область	83	17	11	56
Чукотский автономный округ	68	17	14	44

Таблица 37. Данные о количестве экспертов ДЭ (ГИА) в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество экспертов, участвовавших в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
Российская Федерация	61026	13166	10661	41555
Центральный федеральный округ	13767	2940	2406	9453
Белгородская область	831	178	166	582
Брянская область	475	108	74	317
Владимирская область	652	150	113	439
Воронежская область	906	176	147	635
Ивановская область	511	116	102	330
Калужская область	445	96	87	304
Костромская область	391	78	66	263
Курская область	602	130	105	386
Липецкая область	509	105	92	352
Московская область	2402	522	405	1603
Орловская область	354	72	41	272
Рязанская область	459	95	75	334
Смоленская область	328	68	57	221
Тамбовская область	512	112	84	366
Тверская область	468	105	82	316
Тульская область	664	152	48	493
Ярославская область	713	162	140	487
г. Москва	2684	540	527	1831
Северо-Западный федеральный округ	5474	1182	930	3763
Республика Карелия	310	64	53	205
Республика Коми	429	93	78	286
Архангельская область	645	145	89	460
Вологодская область	622	132	78	438
Калининградская область	459	99	80	311
Ленинградская область	539	122	111	361
Мурманская область	352	76	75	236
Новгородская область	341	72	63	220
Псковская область	277	58	42	184
г. Санкт-Петербург	1483	317	258	1046

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Количество экспертов, участвовавших в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
Ненецкий автономный округ	45	10	5	30
Южный федеральный округ	6860	1487	1158	4683
Донецкая Народная Республика	407	92	37	302
Луганская Народная Республика	113	22	19	75
Республика Адыгея (Адыгея)	160	34	23	108
Республика Калмыкия	193	44	40	132
Краснодарский край	1930	406	307	1346
Астраханская область	425	99	75	287
Волгоградская область	1011	217	173	681
Ростовская область	1784	401	317	1197
Республика Крым	739	153	152	484
г. Севастополь	113	22	15	79
Северо-Кавказский федеральный округ	2768	627	478	1913
Республика Дагестан	423	101	69	297
Республика Ингушетия	165	42	29	109
Кабардино-Балкарская Республика	237	56	37	163
Карачаево-Черкесская Республика	156	39	16	110
Республика Северная Осетия - Алания	338	74	61	245
Чеченская Республика	476	100	72	337
Ставропольский край	1005	220	199	671
Приволжский федеральный округ	13490	2931	2445	9114
Республика Башкортостан	2019	433	386	1330
Республика Марий Эл	358	81	61	244
Республика Мордовия	395	85	78	245
Республика Татарстан (Татарстан)	1406	304	218	991
Удмуртская Республика	770	172	160	520
Чувашская Республика - Чувашия	637	138	121	407
Пермский край	1564	326	254	1077
Кировская область	579	128	95	392
Нижегородская область	1458	332	264	972
Оренбургская область	875	190	148	599
Пензенская область	514	111	114	326
Самарская область	1443	322	262	993
Саратовская область	881	189	177	614
Ульяновская область	607	122	108	414
Уральский федеральный округ	6102	1299	1071	4127
Курганская область	467	102	78	321
Свердловская область	2124	462	411	1459
Тюменская область	784	158	132	518
Челябинская область	1618	348	270	1094
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	859	174	128	582
Ямало-Ненецкий автономный округ	260	57	52	159
Сибирский федеральный округ	8443	1797	1478	5717
Республика Алтай	145	29	32	90
Республика Тыва	204	49	50	137
Республика Хакасия	334	77	62	226
Алтайский край	1084	214	199	725
Красноярский край	1354	283	216	933
Иркутская область	1318	282	210	896

	Количество экспертов, участвовавших в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
Кемеровская область - Кузбасс	1444	318	237	950
Новосибирская область	1044	225	169	719
Омская область	933	200	195	649
Томская область	584	120	108	393
Дальневосточный федеральный округ	4194	913	702	2821
Республика Бурятия	495	108	92	328
Республика Саха (Якутия)	754	167	138	511
Забайкальский край	387	85	37	280
Камчатский край	177	35	34	118
Приморский край	719	164	113	482
Хабаровский край	770	172	123	534
Амурская область	393	81	66	257
Магаданская область	123	25	27	77
Сахалинская область	262	52	54	157
Еврейская автономная область	81	17	11	54
Чукотский автономный округ	37	9	7	23

В таблицах 38 и 39 представлен перечень из ТОП-50 профессий и специальностей СПО по количеству экспертов, участвовавших в ДЭ (ГИА и ПА).

Таблица 38. ТОП-50 профессий и специальностей СПО по количеству экспертов демонстрационного экзамена (ГИА и ПА)

Код и наименование профессии и специальности СПО	Количество экспертов, участвующих в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	4737	1025	960	3092
38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)	4534	939	942	2905
15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))	3797	785	705	2531
43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР	3518	727	615	2376
23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ	3415	615	539	2419
23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	3153	579	476	2274
43.02.15 ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	2310	478	420	1531
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	2043	431	351	1331
13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1768	381	286	1178
35.01.27 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	1748	373	334	1103
13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ	1716	352	294	1137

Код и наименование профессии и специальности СПО	Количество экспертов, участвующих в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)				
38.02.04 КОММЕРЦИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1699	362	329	1075
38.02.07 БАНКОВСКОЕ ДЕЛО	1453	295	304	926
08.01.28 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	1374	293	227	895
09.01.03 ОПЕРАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ	1351	277	259	855
43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	1138	229	191	778
08.01.25 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	1108	229	174	735
09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	1089	237	206	699
35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ	1060	246	196	663
15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1013	208	164	669
54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)	988	206	184	638
38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	967	203	195	602
08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	883	185	155	564
22.02.06 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	876	185	160	556
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	869	168	141	580
36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ	853	173	151	572
08.01.27 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	850	181	143	548
43.02.16 ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО	846	171	165	546
38.02.06 ФИНАНСЫ	785	159	144	499
08.01.29 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	768	157	134	494
43.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА	749	157	130	481
08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	735	157	114	482
54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	705	148	134	454
23.02.04 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	694	140	117	456
15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	624	127	107	400
44.02.01 ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	598	120	109	380
44.02.05 КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА В НАЧАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ	591	119	102	387

Код и наименование профессии и специальности СПО	Количество экспертов, участвующих в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ	585	111	102	379
10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ	556	121	101	355
15.02.14 ОСНАЩЕНИЕ СРЕДСТВАМИ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ПО ОТРАСЛЯМ)	535	122	94	332
13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	534	103	75	361
23.01.06 МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	513	99	89	328
29.01.07 ПОРТНОЙ	480	97	92	302
27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)	479	100	90	305
08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	473	95	75	310
23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	458	87	78	296
08.01.26 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	457	93	76	292
08.02.05 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	436	90	76	275
43.02.17 ТЕХНОЛОГИИ ИНДУСТРИИ КРАСОТЫ	431	90	86	271
08.01.31 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	428	82	58	293

Таблица 39. ТОП-50 профессий и специальностей СПО по количеству экспертов демонстрационного экзамена (ГИА)

Код и наименование профессии и специальности СПО	Количество экспертов, участвующих в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	4463	935	892	2899
38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)	4417	910	901	2821
15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))	3780	781	696	2522
43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР	3418	703	580	2304
23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ	3390	606	530	2403
23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	3098	563	455	2236
43.02.15 ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	2210	453	390	1461

Код и наименование профессии и специальности СПО	Количество экспертов, участвующих в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	1969	410	330	1280
13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1734	370	277	1155
35.01.27 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	1732	368	327	1097
13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1691	345	286	1117
38.02.04 КОММЕРЦИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	1659	347	316	1051
38.02.07 БАНКОВСКОЕ ДЕЛО	1419	288	292	902
08.01.28 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	1362	287	222	886
09.01.03 ОПЕРАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ	1321	272	253	834
43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	1107	220	183	756
08.01.25 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	1102	228	172	732
09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	1034	219	190	664
35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ	1029	238	187	642
15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	978	199	151	651
54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)	949	195	172	612
08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	883	185	155	564
38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	876	180	172	540
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	862	167	140	574
22.02.06 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	858	179	151	544
08.01.27 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	844	180	141	545
36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ	812	159	135	543
38.02.06 ФИНАНСЫ	772	155	139	491
08.01.29 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	757	155	129	487
43.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА	726	152	124	467
08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	705	150	106	465

Код и наименование профессии и специальности СПО	Количество экспертов, участвующих в ДЭ, чел.			
	всего	главных экспертов	технических экспертов	экспертов (ЧЭГ)
ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ				
43.02.16 ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО	694	137	128	453
23.02.04 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	681	137	112	446
54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	665	135	124	423
15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	620	126	106	397
44.02.05 КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА В НАЧАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ	538	107	91	347
10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ	534	115	97	339
13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	530	102	73	358
23.01.06 МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	511	98	88	328
15.02.14 ОСНАЩЕНИЕ СРЕДСТВАМИ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ПО ОТРАСЛЯМ)	500	110	86	308
29.01.07 ПОРТНОЙ	480	97	92	302
27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)	464	97	86	294
08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	463	94	71	305
08.01.26 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	453	92	75	290
23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	450	87	76	290
08.01.31 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	423	81	57	290
08.02.05 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	415	82	72	263
23.01.07 МАШИНИСТ КРАНА (КРАНОВЩИК)	413	80	77	262
19.01.18 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	412	83	81	255
08.01.24 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ, ПАРКЕТНЫХ И СТЕКОЛЬНЫХ РАБОТ	402	86	69	255

В таблице 40 приводятся данные по участию экспертов (главных экспертов и ЧЭГ) от организаций-работодателей в ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации.

Таблица 40. Участие экспертов от организаций-работодателей в проведении ДЭ (ГИА и ПА) в разрезе субъектов Российской Федерации

	Кол-во экспертов от организаций-работодателей (главные эксперты и эксперты), чел.	Доля экспертов от организаций-работодателей (от числа главных экспертов и ЧЭГ), %
Российская Федерация	37289	68,01
Центральный федеральный округ	7841	65,4
Белгородская область	437	59,54
Брянская область	221	52,37
Владимирская область	446	78,38
Воронежская область	460	58,38
Ивановская область	295	67,82
Калужская область	254	65,8
Костромская область	194	57,4
Курская область	413	80,98
Липецкая область	287	65,83
Московская область	1639	79,68
Орловская область	194	57,74
Рязанская область	220	51,64
Смоленская область	226	73,38
Тамбовская область	245	54,57
Тверская область	269	65,45
Тульская область	465	75,12
Ярославская область	420	63,54
г. Москва	1191	53,5
Северо-Западный федеральный округ	3410	68,2
Республика Карелия	216	82,13
Республика Коми	277	74,66
Архангельская область	353	60,24
Вологодская область	451	72,28
Калининградская область	293	67,36
Ленинградская область	335	73,3
Мурманская область	242	72,89
Новгородская область	241	82,82
Псковская область	203	79,3
г. Санкт-Петербург	757	56,03
Ненецкий автономный округ	42	75
Южный федеральный округ	3927	63,93
Донецкая Народная Республика	149	39,52
Луганская Народная Республика	13	13,54
Республика Адыгея (Адыгея)	66	47,48
Республика Калмыкия	108	63,91
Краснодарский край	1232	70,44
Астраханская область	279	68,55
Волгоградская область	537	58,37
Ростовская область	1068	67,3
Республика Крым	410	66,78
г. Севастополь	66	66,67
Северо-Кавказский федеральный округ	1097	43,34
Республика Дагестан	128	32,65
Республика Ингушетия	35	25,18
Кабардино-Балкарская Республика	75	34,72

	Кол-во экспертов от организаций-работодателей (главные эксперты и эксперты), чел.	Доля экспертов от организаций-работодателей (от числа главных экспертов и ЧЭГ), %
Карачаево-Черкесская Республика	81	57,04
Республика Северная Осетия - Алания	142	46,86
Чеченская Республика	97	22,25
Ставропольский край	540	57,88
Приволжский федеральный округ	8457	67,78
Республика Башкортостан	1457	69,78
Республика Марий Эл	182	58,52
Республика Мордовия	240	70,8
Республика Татарстан (Татарстан)	798	62,25
Удмуртская Республика	408	59,22
Чувашская Республика - Чувашия	396	74,58
Пермский край	1248	77,13
Кировская область	400	71,94
Нижегородская область	779	61,05
Оренбургская область	613	77,5
Пензенская область	298	68,98
Самарская область	884	68
Саратовская область	429	56,23
Ульяновская область	330	63,71
Уральский федеральный округ	4342	78,6
Курганская область	298	72,33
Свердловская область	1418	75,59
Тюменская область	662	78,44
Челябинская область	1122	78,74
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	651	84,99
Ямало-Ненецкий автономный округ	200	94,79
Сибирский федеральный округ	5231	70,02
Республика Алтай	94	78,99
Республика Тыва	89	50,86
Республика Хакасия	196	56,81
Алтайский край	727	76,21
Красноярский край	812	68,58
Иркутская область	936	77,55
Кемеровская область - Кузбасс	892	71,02
Новосибирская область	643	69,36
Омская область	449	55,78
Томская область	393	78,6
Дальневосточный федеральный округ	2998	80,07
Республика Бурятия	299	66,59
Республика Саха (Якутия)	518	79,69
Забайкальский край	273	74,18
Камчатский край	121	78,57
Приморский край	487	78,68
Хабаровский край	594	85,22
Амурская область	283	84,98
Магаданская область	121	85,21
Сахалинская область	192	92,31
Еврейская автономная область	56	77,78

	Кол-во экспертов от организаций-работодателей (главные эксперты и эксперты), чел.	Доля экспертов от организаций-работодателей (от числа главных экспертов и ЧЭГ), %
Чукотский автономный округ	54	100

В таблице 41 приводится перечень организаций-работодателей, направивших наибольшее количество представителей - главных экспертов и ЧЭГ для участия в ДЭ (ГИА и ПА).

Таблица 41. Топ-5 организаций-работодателей, представивших наибольшее количество экспертов для проведения ДЭ (ГИА и ПА)

Наименование организации	Количество экспертов, (главных экспертов и ЧЭГ), чел.
ОАО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	558
ПАО «СБЕРБАНК РОССИИ»	195
ПАО «РОСТЕЛЕКОМ»	111
БАНК ВТБ (ПАО)	106
ПАО «НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»	100

В таблице 42 представлены данные по средней нагрузке на главных экспертов и ЧЭГ при проведении ДЭ (ГИА и ПА) в разрезе субъектов Российской Федерации. Средняя нагрузка на главного эксперта и на ЧЭГ составляет 2,07 ДЭ (38,66 сдающих ДЭ) и 2,16 ДЭ (40,71 сдающих ДЭ) соответственно.

В пятерку субъектов Российской Федерации по наибольшей средней нагрузке на главного эксперта по количеству сдающих ДЭ входят: Чеченская Республика (80,25 сдающих ДЭ), г. Севастополь (70,73 сдающих ДЭ), Республика Дагестан (67,96 сдающих ДЭ), г. Москва (59,49 сдающих ДЭ), Тюменская область (50,23 сдающих ДЭ).

В пятерку субъектов Российской Федерации по наименьшей средней нагрузке на главного эксперта по количеству сдающих ДЭ входят: Чукотский автономный округ (10,82 сдающих ДЭ), Донецкая Народная Республика (21,51 сдающих ДЭ), Ненецкий автономный округ (22,07 сдающих ДЭ), Магаданская область (24,97 сдающих ДЭ), Республика Калмыкия (25,67 сдающих ДЭ).

В пятерку субъектов Российской Федерации по наибольшей средней нагрузке на ЧЭГ по количеству сдающих ДЭ входят: Чеченская Республика (88,97 сдающих ДЭ), Республика Дагестан (83,38 сдающих ДЭ), г. Севастополь (68,10 сдающих ДЭ), г. Москва (66,04 сдающих ДЭ), Тюменская область (60,06 сдающих ДЭ).

В пятерку субъектов Российской Федерации по наименьшей средней нагрузке на ЧЭГ по количеству сдающих ДЭ входят: Чукотский автономный округ (12,95 сдающих ДЭ), Еврейская автономная область (21,89 сдающих ДЭ), Ненецкий автономный округ (22,07 сдающих ДЭ), Донецкая Народная Республика (23,43 сдающих ДЭ), Магаданская область (24,94 сдающих ДЭ).

Таблица 42. Средняя нагрузка на главного эксперта и ЧЭГ в рамках ГИА и ПА в форме ДЭ

	Средняя нагрузка на главного эксперта		Средняя нагрузка на члена экспертной группы	
	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.
Российская Федерация	2,07	38,66	2,16	40,71
Центральный федеральный округ	2,18	40,07	2,27	42,73

	Средняя нагрузка на главного эксперта		Средняя нагрузка на члена экспертной группы	
	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.
Белгородская область	1,65	30,76	1,68	31,53
Брянская область	1,87	35,74	1,94	37,47
Владимирская область	1,47	30,90	1,60	33,98
Воронежская область	2,78	45,48	2,65	43,66
Ивановская область	1,71	27,84	1,82	29,71
Калужская область	1,58	31,96	1,53	31,02
Костромская область	1,92	29,69	1,90	31,27
Курская область	1,92	33,50	2,03	35,70
Липецкая область	2,07	35,26	2,12	36,68
Московская область	1,89	39,23	1,95	40,72
Орловская область	1,87	32,23	2,00	34,54
Рязанская область	1,77	40,44	1,87	43,41
Смоленская область	2,30	40,50	2,31	40,64
Тамбовская область	1,82	33,25	1,94	36,26
Тверская область	1,92	33,51	1,90	33,13
Тульская область	2,05	33,99	2,03	33,99
Ярославская область	2,12	33,58	2,28	36,74
г. Москва	3,19	59,49	3,36	66,04
Северо-Западный федеральный округ	2,05	37,31	2,10	38,74
Республика Карелия	1,52	29,70	1,48	29,00
Республика Коми	1,65	29,12	1,74	30,81
Архангельская область	1,84	30,01	1,77	29,43
Вологодская область	1,84	39,23	1,86	39,57
Калининградская область	2,57	45,30	2,51	43,69
Ленинградская область	1,59	32,14	1,63	33,12
Мурманская область	1,87	27,84	1,87	27,82
Новгородская область	1,78	30,41	1,83	31,24
Псковская область	1,54	26,46	1,52	26,27
г. Санкт-Петербург	2,63	48,63	2,80	52,92
Ненецкий автономный округ	1,21	22,07	1,21	22,07
Южный федеральный округ	2,08	39,45	2,17	41,56
Донецкая Народная Республика	1,59	21,51	1,71	23,43
Луганская Народная Республика	1,68	28,64	1,91	33,05
Республика Адыгея (Адыгея)	2,31	45,91	2,58	51,46
Республика Калмыкия	1,67	25,67	1,69	25,93
Краснодарский край	2,20	42,56	2,28	44,38
Астраханская область	1,97	34,89	2,00	35,62

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Средняя нагрузка на главного эксперта		Средняя нагрузка на члена экспертной группы	
	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.
Волгоградская область	1,74	33,67	1,73	33,53
Ростовская область	2,10	40,31	2,16	41,63
Республика Крым	2,49	49,80	2,87	58,83
г. Севастополь	3,09	70,73	2,90	68,10
Северо-Кавказский федеральный округ	2,96	52,69	3,24	58,94
Республика Дагестан	4,78	67,96	5,68	83,38
Республика Ингушетия	2,95	44,19	3,76	57,03
Кабардино-Балкарская Республика	2,40	40,54	2,41	40,96
Карачаево-Черкесская Республика	2,00	30,54	2,14	32,50
Республика Северная Осетия - Алания	2,45	44,57	2,47	46,12
Чеченская Республика	3,80	80,25	4,08	88,97
Ставропольский край	2,22	43,80	2,29	45,56
Приволжский федеральный округ	2,07	39,29	2,13	40,68
Республика Башкортостан	2,06	44,51	2,17	46,81
Республика Марий Эл	1,73	27,04	1,70	27,00
Республика Мордовия	1,71	30,71	1,80	32,60
Республика Татарстан (Татарстан)	2,46	42,06	2,43	42,26
Удмуртская Республика	1,82	32,64	1,83	33,12
Чувашская Республика - Чувашия	2,24	43,95	2,33	45,61
Пермский край	2,11	40,99	2,30	44,40
Кировская область	1,82	30,96	1,89	33,89
Нижегородская область	1,88	37,65	1,96	39,31
Оренбургская область	1,86	35,58	1,84	35,26
Пензенская область	2,08	38,58	2,16	40,28
Самарская область	2,17	41,10	2,25	42,94
Саратовская область	2,48	43,11	2,34	41,12
Ульяновская область	1,77	30,90	1,71	30,08
Уральский федеральный округ	1,96	37,51	2,03	39,47
Курганская область	1,80	30,63	1,99	34,38
Свердловская область	1,97	36,06	1,96	36,71
Тюменская область	2,40	50,23	2,86	60,06
Челябинская область	1,97	37,95	1,95	37,92
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,58	30,48	1,60	30,98
Ямало-Ненецкий автономный округ	1,37	29,05	1,48	31,32
Сибирский федеральный округ	1,82	35,22	1,89	36,64

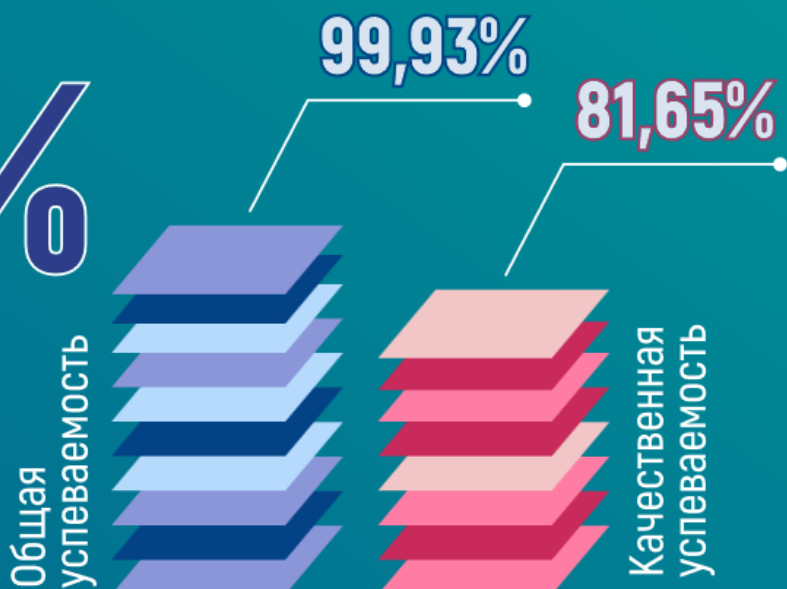
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Средняя нагрузка на главного эксперта		Средняя нагрузка на члена экспертной группы	
	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.	ДЭ, ед.	сдающих ДЭ, чел.-экз.
Республика Алтай	1,69	37,17	1,84	41,14
Республика Тыва	1,69	28,86	1,89	32,09
Республика Хакасия	1,59	31,96	1,59	31,88
Алтайский край	2,13	39,68	2,12	40,04
Красноярский край	1,90	37,13	1,97	38,68
Иркутская область	1,65	33,18	1,72	34,83
Кемеровская область - Кузбасс	1,63	28,93	1,67	29,74
Новосибирская область	2,06	43,98	2,14	45,96
Омская область	1,92	36,36	1,96	37,30
Томская область	1,72	30,34	1,80	31,86
Дальневосточный федеральный округ	1,81	30,89	1,88	32,46
Республика Бурятия	1,77	32,70	1,94	35,73
Республика Саха (Якутия)	1,82	27,33	1,92	29,00
Забайкальский край	1,81	31,75	1,88	33,48
Камчатский край	1,68	26,89	1,81	32,37
Приморский край	1,92	35,45	2,07	38,63
Хабаровский край	1,84	32,42	1,86	32,78
Амурская область	1,85	33,70	1,85	33,81
Магаданская область	1,66	24,97	1,66	24,94
Сахалинская область	1,50	26,88	1,50	27,14
Еврейская автономная область	2,29	25,82	1,98	21,89
Чукотский автономный округ	1,06	10,82	1,27	12,95

РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА

62,28%

СРЕДНЯЯ ВЫПОЛНЯЕМОСТЬ ЗАДАНИЙ



18,28%
ОЦЕНКА 3

0,07%
ОЦЕНКА 2

41,92%
ОЦЕНКА 4

39,73%
ОЦЕНКА 5



8 927

УЧАСТНИКОВ СДАЛИ
НА МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ

РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТНИКОВ



Раздел 8. Результаты демонстрационных экзаменов

В соответствии с Порядком государственной итоговой аттестации (ГИА) оценивание результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена (ДЭ) осуществляется членами экспертной группы по 100-балльной системе в соответствии с требованиями оценочных материалов, используемых при проведении экзамена. В 2025 году применялись оценочные материалы с различными максимальными баллами за полностью выполненное задание ДЭ.

Для сопоставления результатов ДЭ, в том числе по видам аттестации и по уровням ДЭ, применяется показатель «среднее значение результата выполнения заданий демонстрационного экзамена».

Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) по Российской Федерации составило 62,28%, разбивка по уровням образования (9/11 классов) представлена на рис. 23.

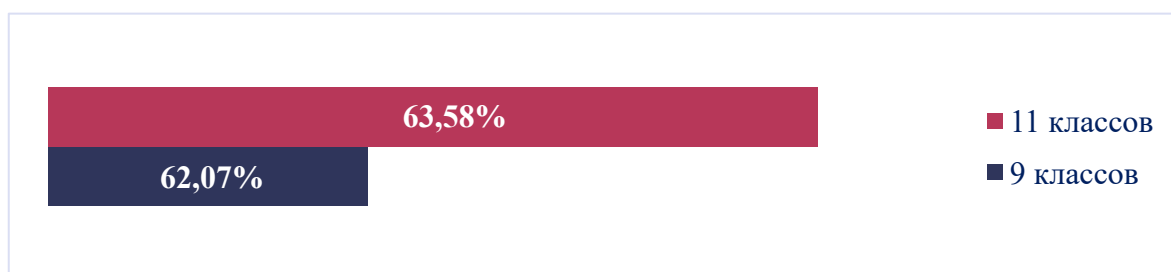


Рис. 23. Среднее значение результата выполнения заданий демонстрационного экзамена (ГИА) с разбивкой по уровням образования (9/11 классов)

На рисунке 24 представлено среднее значение результата выполнения заданий ДЭ по Российской Федерации в разрезе видов аттестации.

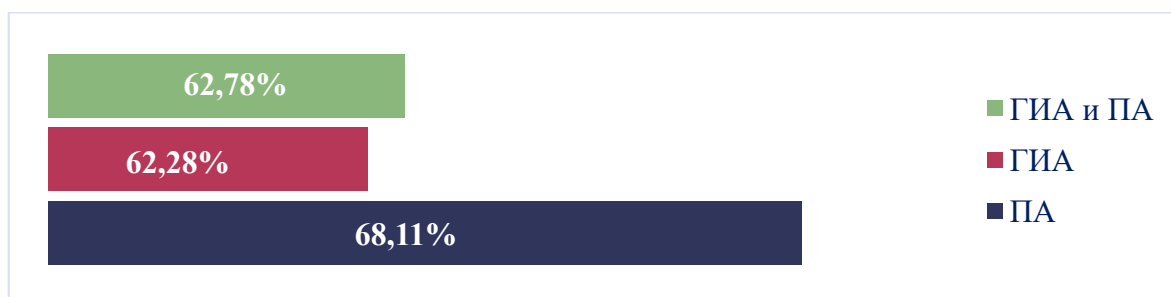


Рис. 24. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ в разрезе видов аттестации

В таблице 43 представлена информация о среднем значении результата выполнения заданий ДЭ по субъектам Российской Федерации и видам аттестации.

Наибольшее среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА и ПА) установлено в следующих субъектах Российской Федерации: Астраханская область, Томская область, Хабаровский край, Республика Саха (Якутия), Вологодская область. В 35 субъектах Российской Федерации среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА и ПА) превышает среднее значение по стране 62,78%.

Наибольшее среднее значение результата выполнения заданий (ГИА) выявлено в следующих субъектах Российской Федерации: Томская область, Астраханская область, Республика Саха (Якутия), Владимирская область, г. Санкт-Петербург. В 36 субъектах Российской Федерации среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) превышает среднее значение по стране 62,28%.

Таблица 43. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации и вида аттестации

	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА и ПА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ПА ДЭ, %
Российская Федерация	62,78	62,28	68,11
Центральный федеральный округ	63,18	63,11	65,82
Белгородская область	65,69	65,49	70,69
Брянская область	65,62	65,38	78,59
Владимирская область	65,62	65,70	46,83
Воронежская область	60,93	60,69	71,84
Ивановская область	57,23	57,23	-
Калужская область	57,92	57,83	63,97
Костромская область	61,75	60,88	78,59
Курская область	65,08	65,08	65,09
Липецкая область	61,61	61,70	56,49
Московская область	64,00	63,80	71,71
Орловская область	59,44	59,39	60,96
Рязанская область	60,09	59,72	69,77
Смоленская область	58,31	58,60	56,73
Тамбовская область	61,24	61,24	-
Тверская область	57,12	57,10	57,47
Тульская область	64,89	64,91	59,45
Ярославская область	62,34	61,91	64,91
г. Москва	65,20	65,20	67,09
Северо-Западный федеральный округ	63,58	63,16	67,87
Республика Карелия	63,49	63,49	-
Республика Коми	62,59	62,58	63,17
Архангельская область	61,93	61,89	63,55
Вологодская область	66,00	65,17	69,79
Калининградская область	61,16	60,07	63,98
Ленинградская область	58,02	58,03	56,29
Мурманская область	64,55	62,61	77,18
Новгородская область	61,21	61,13	62,35
Псковская область	61,97	61,97	61,96

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА и ПА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ПА ДЭ, %
г. Санкт-Петербург	65,85	65,52	71,40
Ненецкий автономный округ	59,25	57,59	62,04
Южный федеральный округ	63,53	62,90	71,43
Донецкая Народная Республика	62,71	62,71	-
Луганская Народная Республика	63,68	63,68	-
Республика Адыгея (Адыгея)	60,97	59,54	72,21
Республика Калмыкия	60,37	60,27	63,75
Краснодарский край	63,97	63,87	65,23
Астраханская область	71,00	69,35	77,38
Волгоградская область	61,85	60,91	72,72
Ростовская область	64,35	63,46	73,85
Республика Крым	61,38	61,25	74,29
г. Севастополь	56,47	56,47	-
Северо-Кавказский федеральный округ	59,56	58,39	72,34
Республика Дагестан	53,52	53,44	56,12
Республика Ингушетия	53,10	53,28	49,88
Кабардино-Балкарская Республика	63,71	62,81	73,27
Карачаево-Черкесская Республика	60,59	60,59	-
Республика Северная Осетия - Алания	60,08	60,19	58,75
Чеченская Республика	59,50	56,82	78,34
Ставропольский край	63,47	62,15	74,72
Приволжский федеральный округ	61,86	60,85	67,86
Республика Башкортостан	62,13	60,30	66,77
Республика Марий Эл	64,80	64,80	-
Республика Мордовия	57,70	56,34	64,51
Республика Татарстан (Татарстан)	60,82	60,83	60,68
Удмуртская Республика	61,38	60,56	73,80
Чувашская Республика - Чувашия	58,91	58,65	66,14
Пермский край	65,44	63,21	69,39
Кировская область	62,24	62,11	63,08
Нижегородская область	61,31	60,60	70,36
Оренбургская область	62,19	61,48	76,34
Пензенская область	59,77	59,48	90,71
Самарская область	62,21	61,69	67,14
Саратовская область	60,93	60,93	-
Ульяновская область	57,84	57,84	-

	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА и ПА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ПА ДЭ, %
Уральский федеральный округ	63,27	62,54	67,86
Курганская область	59,31	59,21	61,66
Свердловская область	64,23	64,00	68,40
Тюменская область	64,72	62,37	67,69
Челябинская область	62,09	61,47	70,30
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	63,59	63,63	62,64
Ямало-Ненецкий автономный округ	59,34	59,34	-
Сибирский федеральный округ	63,15	62,98	65,83
Республика Алтай	59,06	59,06	-
Республика Тыва	60,65	60,65	-
Республика Хакасия	62,05	60,81	66,29
Алтайский край	58,87	59,00	56,31
Красноярский край	63,59	63,45	77,01
Иркутская область	65,15	64,95	66,37
Кемеровская область - Кузбасс	63,78	63,66	68,60
Новосибирская область	61,80	61,82	61,29
Омская область	64,23	63,67	71,69
Томская область	69,71	69,78	58,97
Дальневосточный федеральный округ	64,32	64,22	65,89
Республика Бурятия	62,33	62,76	58,14
Республика Саха (Якутия)	66,17	66,21	64,65
Забайкальский край	64,26	64,55	59,74
Камчатский край	64,92	65,03	64,17
Приморский край	64,25	64,25	-
Хабаровский край	66,20	65,48	72,45
Амурская область	63,07	62,85	83,21
Магаданская область	57,92	54,82	62,70
Сахалинская область	62,79	62,79	-
Еврейская автономная область	62,44	61,97	85,04
Чукотский автономный округ	64,42	54,34	72,17

Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) по Российской Федерации составило 62,28%, разбивка по уровням ДЭ представлена на рис.25.

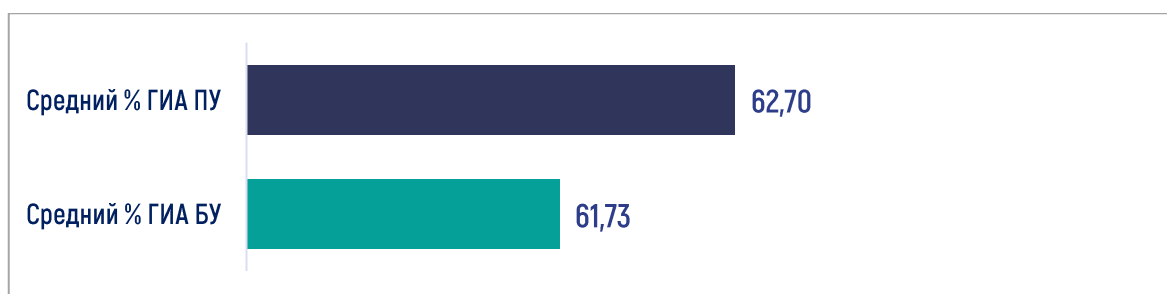


Рис. 25. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ в разрезе уровней ДЭ в Российской Федерации

В таблице 44 приведены данные по среднему значению результата выполнения заданий ДЭ в разрезе уровней ДЭ и субъектов Российской Федерации.

Наибольшее среднее значение результата выполнения заданий ДЭ базового уровня выявлено в следующих субъектах Российской Федерации: Томская область, Астраханская область, Республика Саха (Якутия), Иркутская область, Сахалинская область. В 40 субъектах Российской Федерации среднее значение результата выполнения заданий ДЭ базового уровня превышает среднее значение по стране 61,73%.

Наибольшее среднее значение результата выполнения заданий ДЭ профильного уровня выявлено в следующих субъектах Российской Федерации: Луганская Народная Республика, Астраханская область, Новгородская область, г. Санкт-Петербург, Хабаровский край. В 35 субъектах Российской Федерации среднее значение результата выполнения заданий ДЭ профильного уровня превышает среднее значение по стране 62,70%.

Таблица 44. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ в разрезе уровней ДЭ и субъектов Российской Федерации

	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все уровни, %	базовый уровень, %	профильный уровень, %
Российская Федерация	62,28	61,73	62,7
Центральный федеральный округ	63,11	61,09	64,22
Белгородская область	65,49	64,68	65,87
Брянская область	65,38	65,36	65,39
Владимирская область	65,7	65,45	66,11
Воронежская область	60,69	61,12	60,39
Ивановская область	57,23	56,63	58,12
Калужская область	57,83	58,29	56,99
Костромская область	60,88	58,91	61,96
Курская область	65,08	64,52	65,88
Липецкая область	61,7	58,44	66,26
Московская область	63,8	60,74	64,49
Орловская область	59,39	56,73	62,19
Рязанская область	59,72	61,06	57,88
Смоленская область	58,6	58,33	58,91
Тамбовская область	61,24	60,65	61,61
Тверская область	57,1	60,95	54,68
Тульская область	64,91	64,12	65,35
Ярославская область	61,91	61,11	62,69
г. Москва	65,2	59,57	66,54
Северо-Западный федеральный округ	63,16	61,93	64,35
Республика Карелия	63,49	65,42	61,3
Республика Коми	62,58	61,5	64,64

	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все уровни, %	базовый уровень, %	профильный уровень, %
Архангельская область	61,89	62,84	60,06
Вологодская область	65,17	60,61	66,35
Калининградская область	60,07	59,25	60,43
Ленинградская область	58,03	58,59	57,36
Мурманская область	62,61	62,37	63,06
Новгородская область	61,13	57,05	67,91
Псковская область	61,97	61,25	63,54
г. Санкт-Петербург	65,52	63,69	67,21
Ненецкий автономный округ	57,59	60,69	55,08
Южный федеральный округ	62,9	62,7	63,11
Донецкая Народная Республика	62,71	62,71	-
Луганская Народная Республика	63,68	61,26	75,53
Республика Адыгея (Адыгея)	59,54	58,37	61,01
Республика Калмыкия	60,27	59,36	61,76
Краснодарский край	63,87	64,24	63,64
Астраханская область	69,35	68,41	70,89
Волгоградская область	60,91	61,81	59,72
Ростовская область	63,46	63,47	63,44
Республика Крым	61,25	60,08	62,24
г. Севастополь	56,47	54,28	59,96
Северо-Кавказский федеральный округ	58,39	58,23	58,54
Республика Дагестан	53,44	51,25	54,8
Республика Ингушетия	53,28	57,32	50,82
Кабардино-Балкарская Республика	62,81	59,58	65,86
Карачаево-Черкесская Республика	60,59	59,67	61,81
Республика Северная Осетия - Алания	60,19	58,26	61,81
Чеченская Республика	56,82	58,66	55,11
Ставропольский край	62,15	61,07	63,41
Приволжский федеральный округ	60,85	60,71	60,97
Республика Башкортостан	60,3	59,58	61,03
Республика Марий Эл	64,8	64,25	65,36
Республика Мордовия	56,34	56,38	56,28
Республика Татарстан (Татарстан)	60,83	61,29	60,14
Удмуртская Республика	60,56	57,6	62,13
Чувашская Республика - Чувашия	58,65	58,67	58,63
Пермский край	63,21	63,32	63,12
Кировская область	62,11	62,09	62,16
Нижегородская область	60,6	61,87	59,35
Оренбургская область	61,48	62,21	60,46
Пензенская область	59,48	59,45	59,53
Самарская область	61,69	63,66	61,4
Саратовская область	60,93	58,71	61,94
Ульяновская область	57,84	57,29	58,51
Уральский федеральный округ	62,54	62,43	62,6
Курганская область	59,21	58,28	59,97
Свердловская область	64	62,9	64,6
Тюменская область	62,37	65,22	61,93
Челябинская область	61,47	62,03	60,92
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	63,63	64,45	62,6
Ямало-Ненецкий автономный округ	59,34	54,62	60,76

	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все уровни, %	базовый уровень, %	профильный уровень, %
Сибирский федеральный округ	62,98	63,48	62,51
Республика Алтай	59,06	64,81	55,64
Республика Тыва	60,65	63,02	55,73
Республика Хакасия	60,81	61,26	60,55
Алтайский край	59	59,23	58,79
Красноярский край	63,45	63,39	63,48
Иркутская область	64,95	66,91	62,96
Кемеровская область - Кузбасс	63,66	63,3	64,11
Новосибирская область	61,82	62,35	61,01
Омская область	63,67	61,61	65,26
Томская область	69,78	72,88	66,49
Дальневосточный федеральный округ	64,22	64,56	63,98
Республика Бурятия	62,76	62,31	63,57
Республика Саха (Якутия)	66,21	67,78	64,18
Забайкальский край	64,55	65,13	63,65
Камчатский край	65,03	66,08	64,33
Приморский край	64,25	64,21	64,26
Хабаровский край	65,48	62,34	66,59
Амурская область	62,85	62,82	62,87
Магаданская область	54,82	-	54,82
Сахалинская область	62,79	66,48	60,44
Еврейская автономная область	61,97	64,94	56,96
Чукотский автономный округ	54,34	56,73	52,66

В таблице 45 приведены данные по среднему значению результата выполнения заданий ДЭ в разрезе укрупненных групп профессий и специальностей и видов аттестаций.

Таблица 45. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ в разрезе укрупненных групп профессий и специальностей и видов аттестаций

Код и наименование УГПС СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА и ПА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ПА ДЭ, %
05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ	74,05	76,91	60,13
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	72,45	72,41	73,96
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	62,98	62,70	68,02
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	56,31	55,97	59,46
10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	60,13	59,34	68,14
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	63,79	63,49	68,38
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	60,16	60,16	-
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	64,38	64,38	64,35
14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ	77,13	77,13	-
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	61,55	61,14	71,10
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	69,21	68,54	75,64

Код и наименование УГПС СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА и ПА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %	Среднее значение результата выполнения заданий ПА ДЭ, %
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	67,99	67,46	71,55
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	64,52	64,53	64,51
21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ	72,73	72,27	73,43
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	67,56	67,62	66,72
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	61,02	60,88	64,99
24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	63,43	63,20	65,97
25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	66,98	66,32	78,14
26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	69,23	68,92	79,16
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	70,62	70,33	75,90
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	67,08	67,04	67,73
31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА	70,42	70,42	-
33.00.00 ФАРМАЦИЯ	69,88	66,77	75,10
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	61,90	61,55	68,42
36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ	72,36	72,32	72,63
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	59,09	58,52	65,85
39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	69,44	70,25	66,76
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	66,12	65,52	67,84
42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО - БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	72,49	65,60	76,62
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	67,09	66,74	69,90
44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	72,61	71,06	74,21
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	61,52	61,08	63,21
49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	64,38	60,53	66,71
54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ	75,64	75,82	74,18

Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) по Российской Федерации составило 62,28%, разбивка по структурным подразделениям ОО представлена на рис.26.

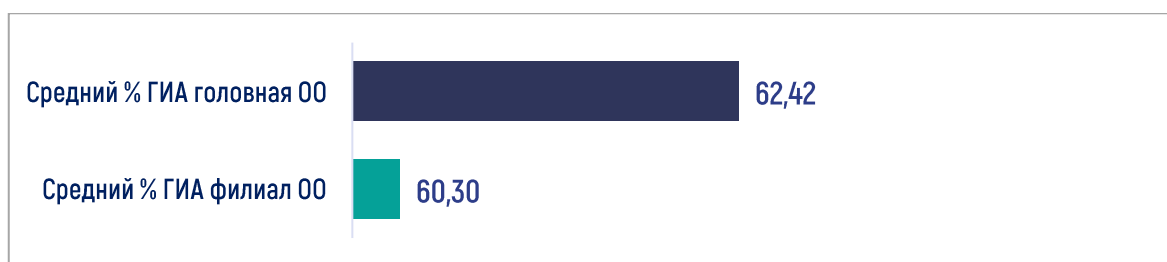


Рис. 26. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) в разрезе структурных подразделений образовательных организаций в Российской Федерации

В таблице 46 приведены данные по среднему значению результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) в разрезе профессий и специальностей СПО и структурных подразделений ОО.

Таблица 46. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) в разрезе профессий и специальностей и структурных подразделений образовательных организаций

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
05.01.01 ГИДРОМЕТНАБЛЮДАТЕЛЬ	83,65	83,65	-
05.02.01 КАРТОГРАФИЯ	67,59	64,38	75,71
05.02.02 ГИДРОЛОГИЯ	82,47	82,47	-
05.02.03 МЕТЕОРОЛОГИЯ	77,85	77,85	-
07.02.01 АРХИТЕКТУРА	72,41	72,41	-
08.01.04 КРОВЕЛЬЩИК	64,99	64,99	-
08.01.05 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ И ПАРКЕТНЫХ РАБОТ	59,41	59,41	-
08.01.06 МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	59,95	59,95	-
08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	61,23	61,11	64,3
08.01.09 СЛЕСАРЬ ПО СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫМ РАБОТАМ	63,63	63,63	-
08.01.10 МАСТЕР ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	62,4	62,12	67,9
08.01.14 МОНТАЖНИК САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ	59,26	59,26	-
08.01.16 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ПО СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ И БЛОКИРОВКЕ	72,88	72,88	-
08.01.18 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	66,89	66,67	78,67
08.01.24 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ, ПАРКЕТНЫХ И СТЕКОЛЬНЫХ РАБОТ	61,75	61,59	91,77
08.01.25 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	66,51	66,65	58,39
08.01.26 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ	61,76	62,19	55,54

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА			
08.01.27 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	59,43	59,2	64,95
08.01.28 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	64,11	64,06	65,91
08.01.29 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	60,3	60,67	51,75
08.01.30 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК СЛАБОТОЧНЫХ СИСТЕМ	62,79	62,4	72,03
08.01.31 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	61,56	61,44	71,83
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	63,01	62,85	65,39
08.02.02 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ	69,05	68,06	89,05
08.02.03 ПРОИЗВОДСТВО НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ	64,96	67,58	50,12
08.02.04 ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ	70,64	70,64	-
08.02.05 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	64,56	64,6	63,9
08.02.06 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГОРОДСКИХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	64,15	64,15	-
08.02.07 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ	65,17	65,32	60,09
08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	64,95	65,79	58,01
08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	57,24	57,57	53,52
08.02.13 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ,	60,61	60,61	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ			
08.02.14 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА	68,56	68,67	54
09.01.03 ОПЕРАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ	58,01	58,05	57,77
09.01.04 НАЛАДЧИК АППАРАТНЫХ И ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	60,04	60,16	45,69
09.01.05 ОПЕРАТОР ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ	60,44	60,44	-
09.02.01 КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ	61,59	60,88	66,54
09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	50,56	51,01	40,64
09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	56,12	56,27	54,11
09.02.08 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ	65,63	65,63	-
10.02.04 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	60,89	60	68,1
10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ	58,86	58,83	58,06
11.01.01 МОНТАЖНИК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И ПРИБОРОВ	61,4	61,4	-
11.01.02 РАДИОМЕХАНИК	61,59	61,59	-
11.01.05 МОНТАЖНИК СВЯЗИ	62,01	62,01	-
11.01.08 ОПЕРАТОР ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ	69,59	69,59	-
11.01.11 НАЛАДЧИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА)	62,98	62,98	-
11.02.07 РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ	67,6	67,6	-
11.02.12 ПОЧТОВАЯ СВЯЗЬ	77,37	77,37	-
11.02.15 ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	65,97	65,13	69,93
11.02.16 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И УСТРОЙСТВ	63,06	63,35	59,99
11.02.17 РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННЫХ УСТРОЙСТВ И СИСТЕМ	68,14	68,14	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
12.01.09 МАСТЕР ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ И СБОРКЕ ДЕТАЛЕЙ И УЗЛОВ ОПТИЧЕСКИХ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	84,06	84,06	-
12.02.03 РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА	45,95	45,95	-
12.02.09 ПРОИЗВОДСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОПТИЧЕСКИХ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	63,17	63,17	-
12.02.10 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ БИОТЕХНИЧЕСКИХ И МЕДИЦИНСКИХ АППАРАТОВ И СИСТЕМ	55,15	55,15	-
13.01.01 МАШИНИСТ КОТЛОВ	69,05	69,05	-
13.01.05 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ	62,79	63,37	60,1
13.01.06 ЭЛЕКТРОМОНТЕР-ЛИНЕЙЩИК ПО МОНТАЖУ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ И КОНТАКТНОЙ СЕТИ	64,03	64,03	-
13.01.07 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ	63,86	63,64	67,2
13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	61,4	61,27	64,11
13.02.01 ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ	66,88	68,5	57,56
13.02.02 ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	67,59	67,59	-
13.02.03 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ, СЕТИ И СИСТЕМЫ	65,01	65,17	63,37
13.02.04 ГИДРОЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ	71,16	71,16	-
13.02.05 ТЕХНОЛОГИЯ ВОДЫ, ТОПЛИВА И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЯХ	83,82	83,82	-
13.02.06 РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ	69,79	69,79	-
13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	64,86	64,88	65,48
13.02.09 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ	62,9	62,9	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	66,95	66,98	66,41
14.02.01 АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И УСТАНОВКИ	80,67	79,01	82,19
14.02.02 РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	66,16	-	66,16
15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))	59,68	59,66	60,13
15.01.20 СЛЕСАРЬ ПО КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ ПРИБОРАМ И АВТОМАТИКЕ	67,65	67,53	69,38
15.01.23 НАЛАДЧИК СТАНКОВ И ОБОРУДОВАНИЯ В МЕХАНООБРАБОТКЕ	67,52	67,52	-
15.01.29 КОНТРОЛЕР СТАНОЧНЫХ И СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	67,84	67,84	-
15.01.31 МАСТЕР КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АВТОМАТИКИ	67,56	67,56	-
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	55,85	55,85	-
15.01.33 ТОКАРЬ НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	59,59	59,68	50,05
15.01.34 ФРЕЗЕРОВЩИК НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	60,61	60,61	-
15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	64,58	64,59	64,33
15.01.36 ДЕФЕКТОСКОПИСТ	63,53	64,98	48,01
15.01.37 СЛЕСАРЬ-НАЛАДЧИК КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АВТОМАТИКИ	61,01	61,01	-
15.01.38 ОПЕРАТОР-НАЛАДЧИК МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ	75,32	75,32	-
15.02.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАШИН, ГИДРОПРИВОДОВ И ГИДРОПНЕВМОАВТОМАТИКИ	72,68	72,07	82,33
15.02.06 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНО-КОМПРЕССОРНЫХ И ТЕПЛОНАСОСНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК (ПО ОТРАСЛЯМ)	59,63	59,63	-
15.02.09 АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	63,12	63,11	63,96

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
15.02.10 МЕХАТРОНИКА И МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА (ПО ОТРАСЛЯМ)	62,49	62,87	57,21
15.02.10 МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИКА (ПО ОТРАСЛЯМ)	66	66	-
15.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ РОБОТИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА	63,35	63,35	-
15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	64,5	64,41	65,42
15.02.13 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ	63,79	63,17	71,07
15.02.14 ОСНАЩЕНИЕ СРЕДСТВАМИ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ПО ОТРАСЛЯМ)	67,51	66,89	68,65
15.02.15 ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА	60,87	61,06	59,19
15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ	53,49	53,41	58,61
15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	62,5	62,5	-
15.02.19 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	65,64	69,82	62,94
18.01.01 ЛАБОРАНТ ПО ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЯМ	71,92	71,92	-
18.01.02 ЛАБОРАНТ-ЭКОЛОГ	69,67	69,67	-
18.01.05 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	67,27	67,27	-
18.01.27 МАШИНИСТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАСОСОВ И КОМПРЕССОРОВ	69,86	70,76	58,8
18.01.33 ЛАБОРАНТ ПО КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, РЕАКТИВОВ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА (ПО ОТРАСЛЯМ)	65,73	65,8	59,47
18.01.34 ЛАБОРАНТ ПО КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, РЕАКТИВОВ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА (ПО ОТРАСЛЯМ)	56,63	56,63	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
18.01.35 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	82,13	82,13	-
18.02.03 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	70,14	70,43	68,98
18.02.06 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	67,49	68,1	56,97
18.02.07 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ПЛАСТИЧЕСКИХ МАСС И ЭЛАСТОМЕРОВ	69,5	69,6	68,88
18.02.09 ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА	66,26	67,38	58,3
18.02.10 КОКСОХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	73,61	73,61	-
18.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	73,98	73,93	74,84
18.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ	71,3	73,64	59,1
19.01.09 МАСТЕР ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, МЕХАНИЗАЦИИ, АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОЦЕССОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	57,87	57,87	-
19.01.18 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	67,1	67,06	73,57
19.01.19 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	68,8	68,8	-
19.02.01 БИОХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	70,36	70,36	-
19.02.11 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	66,94	67,52	62,77
19.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	70,53	70,53	-
20.01.01 ПОЖАРНЫЙ	70,78	72,97	58,37
20.02.01 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ	65,9	65,9	-
20.02.02 ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	59,24	59,24	-
20.02.03 ПРИРОДООХРАННОЕ ОБУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИЙ	52,93	52,93	-
20.02.04 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	63,46	63,46	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
20.02.05 ОРГАНИЗАЦИЯ ОПЕРАТИВНОГО (ЭКСТРЕННОГО) РЕАГИРОВАНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	71,51	71,51	-
21.01.01 ОПЕРАТОР НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	62,39	62,39	-
21.01.02 ОПЕРАТОР ПО РЕМОНТУ СКВАЖИН	81,16	81,16	-
21.01.03 БУРИЛЬЩИК ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН	82,9	82,9	-
21.01.04 МАШИНИСТ НА БУРОВЫХ УСТАНОВКАХ	67,1	67,1	-
21.01.08 МАШИНИСТ НА ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТАХ	68,91	68,91	-
21.01.10 РЕМОНТНИК ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	73,24	73,24	-
21.01.15 ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЬ ПОДЗЕМНЫЙ	63,76	63,76	-
21.01.17 МАСТЕР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	81,55	81,55	-
21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	75,54	75,54	-
21.02.02 БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	75,21	75,95	68,67
21.02.03 СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	69,97	70,66	60,49
21.02.11 ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	70,06	70,06	-
21.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ И ТЕХНИКА РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	73,69	73,69	-
21.02.13 ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СЪЕМКА, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	91,88	91,88	-
21.02.14 МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО	70,06	70,06	-
21.02.15 ОТКРЫТЫЕ ГОРНЫЕ РАБОТЫ	72,88	72,88	-
21.02.17 ПОДЗЕМНАЯ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	69,1	69,1	-
21.02.18 ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	72,96	72,96	-
21.02.19 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО	61,89	61,89	-
21.02.20 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ	83,04	83,04	-
22.01.03 МАШИНИСТ КРАНА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	69,65	69,65	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
22.01.05 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР В ПРОИЗВОДСТВЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	58,01	58,01	-
22.01.11 ОПЕРАТОР МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	70,61	70,61	-
22.02.01 МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ	70,74	70,26	78,92
22.02.02 МЕТАЛЛУРГИЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	71,52	71,52	-
22.02.04 МЕТАЛЛОВЕДЕНИЕ И ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ	71,16	71,16	-
22.02.05 ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ	72,73	72,8	69,65
22.02.06 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	65,96	65,92	66,96
23.01.06 МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	62,11	62,31	61,76
23.01.07 МАШИНИСТ КРАНА (КРАНОВЩИК)	64,41	64,59	58,3
23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	64,8	64,95	61,42
23.01.09 МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА	48,4	48,4	-
23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ	57,93	58	57,11
23.02.02 АВТОМОБИЛЕ- И ТРАКТОРОСТРОЕНИЕ	70,02	70,02	-
23.02.04 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	64,54	63,97	69,98
23.02.06 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	70,21	-	70,21
23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	63,33	63,3	63,97
24.01.01 СЛЕСАРЬ-СБОРЩИК АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ	62,99	62,99	-
24.02.01 ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ	64,03	64,03	-
25.02.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ И ПИЛОТАЖНО-НАВИГАЦИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ	70,28	70,28	-
25.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ	63,36	63,36	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
25.02.08 ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ	66,43	66,77	56,27
26.01.01 СУДОСТРОИТЕЛЬ-СУДОРЕМОНТНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СУДОВ	66,18	66,18	-
26.01.03 СЛЕСАРЬ-МОНТАЖНИК СУДОВОЙ	72,46	72,81	60,2
26.01.05 ЭЛЕКТРОРАДИОМОНТАЖНИК СУДОВОЙ	79,69	79,69	-
26.02.02 СУДОСТРОЕНИЕ	66,9	65,58	72,9
26.02.04 МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СУДОВЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	57,72	53,7	73,42
27.01.01 КОНТРОЛЕР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	91,43	91,43	-
27.02.03 АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА НА ТРАНСПОРТЕ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ)	70,04	65,49	71,24
27.02.04 АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	63,45	63,74	60,8
27.02.06 КОНТРОЛЬ РАБОТЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	71,29	71,3	71
27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)	70,24	69,65	74,2
29.01.05 ЗАКРОЙЩИК	67,33	67,33	-
29.01.07 ПОРТНОЙ	65,72	65,61	71,24
29.01.08 ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	67,47	68,35	53,81
29.01.33 МАСТЕР ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ	67,58	67,58	-
29.01.34 ОПЕРАТОР ОБОРУДОВАНИЯ ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ПО ВИДАМ)	84,32	84,32	-
29.01.36 МАСТЕР ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	76,06	76,06	-
29.02.05 ТЕХНОЛОГИЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ (ПО ВИДАМ)	67,01	62,42	78,09
29.02.09 ПЕЧАТНОЕ ДЕЛО	64,35	64,35	-
29.02.10 КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ПО ВИДАМ)	69,48	69,64	63,59
31.01.01 МЕДИЦИНСКИЙ АДМИНИСТРАТОР	70,42	70,42	-
33.02.01 ФАРМАЦИЯ	66,77	66,77	-
35.01.01 МАСТЕР ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ	64,23	64,23	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
35.01.06 ОПЕРАТОР МАШИН ПО ПРОИЗВОДСТВУ БУМАГИ И КАРТОНА	78,91	78,91	-
35.01.15 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	61,41	62,62	55,81
35.01.16 МАСТЕР ПО ВОДНЫМ БИОРЕСУРСАМ И АКВАКУЛЬТУРЕ	72,44	72,44	-
35.01.19 МАСТЕР САДОВО-ПАРКОВОГО И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	72,31	72,31	-
35.01.20 ПЧЕЛОВОД	68,49	68,49	-
35.01.25 ОПЕРАТОР-СТАНОЧНИК ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	68,04	68,04	-
35.01.26 МАСТЕР РАСТЕНИЕВОДСТВА	58,09	57,87	61,22
35.01.27 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	59,71	59,66	60,05
35.01.28 МАСТЕР СТОЛЯРНОГО И МЕБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	62,61	62,61	-
35.01.29 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	70,4	70,4	-
35.01.30 МАШИНИСТ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ТРЕЛЕВОЧНЫХ МАШИН	62,91	62,91	-
35.02.01 ЛЕСНОЕ И ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО	63,84	63,61	81,33
35.02.05 АГРОНОМИЯ	64,82	64,83	64,78
35.02.08 ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ (АПК)	58,2	58,2	-
35.02.09 ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА	77,64	77,64	-
35.02.10 ОБРАБОТКА ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ	85,59	84,63	96,5
35.02.11 ПРОМЫШЛЕННОЕ РЫБОЛОВСТВО	60,58	-	60,58
35.02.12 САДОВО-ПАРКОВОЕ И ЛАНДШАФТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	69,39	69,39	-
35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ	61,39	61,63	58,44
36.01.02 МАСТЕР ЖИВОТНОВОДСТВА	70,34	70,63	69,4
36.01.04 ПЧЕЛОВОД	64,92	64,92	-
36.01.05 ЛАБОРАНТ В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ	79,56	79,56	-
36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ	72,96	72,93	73,46
36.02.02 ЗООТЕХНИЯ	67,46	67,88	58,73

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
36.02.03 ЗООТЕХНИЯ	57,86	57,86	-
38.01.02 ПРОДАВЕЦ, КОНТРОЛЕР-КАССИР	62,72	61,31	69,84
38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)	56,35	56,67	55,05
38.02.02 СТРАХОВОЕ ДЕЛО (ПО ОТРАСЛЯМ)	65,9	76,31	58,78
38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	67,14	67,05	66,64
38.02.04 КОММЕРЦИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	57,03	57,82	50,43
38.02.05 ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ	47,14	47,14	-
38.02.06 ФИНАНСЫ	61,63	61,69	61,48
38.02.07 БАНКОВСКОЕ ДЕЛО	59,94	59,9	59,87
38.02.08 ТОРГОВОЕ ДЕЛО	59,92	61,45	50,73
39.02.01 СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	70,25	70,67	61,38
40.02.02 ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	67,2	67,33	56,88
40.02.04 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	63	62,64	67,75
42.02.01 РЕКЛАМА	65,6	65,6	-
43.01.01 ОФИЦИАНТ, БАРМЕН	68,75	68,75	-
43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР	65,11	65,24	62,79
43.01.11 МАСТЕР ФЛОРИСТИЧЕСКОГО СЕРВИСА	85,06	85,06	-
43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	73,91	73,17	77,7
43.02.08 СЕРВИС ДОМАШНЕГО И КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	73,29	73,43	66,42
43.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ЭСТЕТИЧЕСКИХ УСЛУГ	79,04	79,04	-
43.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА	72,65	72,64	72,94
43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	64,96	65,17	60,42
43.02.15 ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	64,66	64,87	59,12
43.02.16 ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО	69,71	69,75	68,94
43.02.17 ТЕХНОЛОГИИ ИНДУСТРИИ КРАСОТЫ	76,6	77,6	60,84
44.02.01 ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	70,16	70,4	65,53
44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ	73,11	73,4	66,68
44.02.03 ПЕДАГОГИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	83,67	83,67	-
44.02.04 СПЕЦИАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	74,7	74,7	-
44.02.05 КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА В НАЧАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ	70,2	70,33	66,02
44.02.06 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	66,25	66,25	75,11

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все организации и филиалы, %	головная образовательная организация, %	филиал образовательной организации, %
46.01.03 ДЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬ	56,81	56,19	66,1
46.02.01 ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И АРХИВОВЕДЕНИЕ	64,33	64,48	58,88
49.02.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	59,57	60,15	53,57
49.02.02 АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	77,62	77,62	-
54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	76,9	76,94	73,94
54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)	74,9	75,21	68,11
54.02.04 РЕСТАВРАЦИЯ	78,77	78,77	-
54.02.08 ТЕХНИКА И ИСКУССТВО ФОТОГРАФИИ	79	79	-

На рисунке 27 представлены данные о среднем значении результата выполнения заданий ДЭ в разрезе территориального расположения ОО в Российской Федерации.

Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) по Российской Федерации составило 62,28%, разбивка по территориальному расположению образовательных организаций в 2025 году представлена на рис.27.

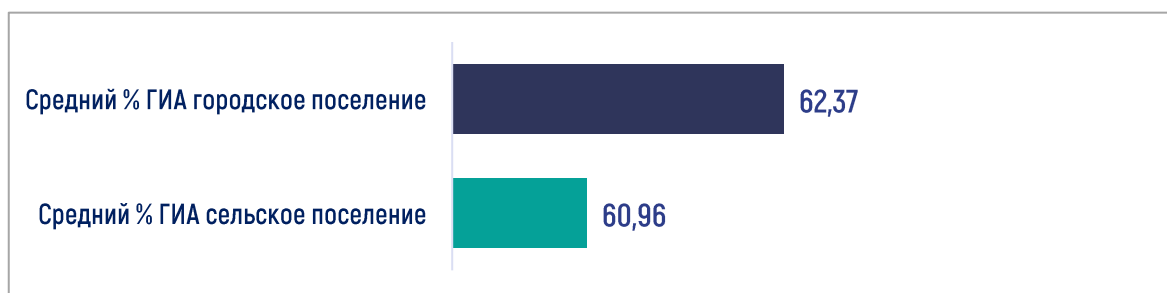


Рис. 27. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) в разрезе территориального расположения образовательных организаций в Российской Федерации

В таблице 47 приведены данные по среднему значению результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) в разрезе профессий и специальностей СПО и территориальному расположению образовательных организаций.

Таблица 47. Среднее значение результата выполнения заданий ДЭ (ГИА) в разрезе профессий и специальностей и территориальному расположению образовательных организаций

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	все, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
05.01.01 ГИДРОМЕТНАБЛЮДАТЕЛЬ	83,65	83,65	-
05.02.01 КАРТОГРАФИЯ	67,59	67,59	-
05.02.02 ГИДРОЛОГИЯ	82,47	82,47	-
05.02.03 МЕТЕОРОЛОГИЯ	77,85	77,85	-
07.02.01 АРХИТЕКТУРА	72,41	72,41	-
08.01.04 КРОВЕЛЬЩИК	64,99	64,99	-
08.01.05 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ И ПАРКЕТНЫХ РАБОТ	59,41	59,41	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
08.01.06 МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	59,95	60,02	53,57
08.01.07 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	61,23	61,69	58,1
08.01.09 СЛЕСАРЬ ПО СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫМ РАБОТАМ	63,63	63,63	-
08.01.10 МАСТЕР ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	62,4	62,6	60,11
08.01.14 МОНТАЖНИК САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ	59,26	59,26	-
08.01.16 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ПО СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ И БЛОКИРОВКЕ	72,88	72,88	-
08.01.18 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	66,89	66,91	66,61
08.01.24 МАСТЕР СТОЛЯРНО-ПЛОТНИЧНЫХ, ПАРКЕТНЫХ И СТЕКОЛЬНЫХ РАБОТ	61,75	61,83	57,22
08.01.25 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	66,51	66,81	57,73
08.01.26 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	61,76	61,66	62,31
08.01.27 МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	59,43	59,68	58,33
08.01.28 МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	64,11	64,06	65,03
08.01.29 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	60,3	60,4	58,13
08.01.30 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК СЛАБОТОЧНЫХ СИСТЕМ	62,79	62,4	72,03
08.01.31 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	61,56	61,8	57,13
08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	63,01	63,09	59,27
08.02.02 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ	69,05	69,05	-
08.02.03 ПРОИЗВОДСТВО НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ	64,96	64,96	-
08.02.04 ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ	70,64	70,64	-
08.02.05 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	64,56	64,77	56,43

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
08.02.06 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГОРОДСКИХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	64,15	64,15	-
08.02.07 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ	65,17	65,66	53,69
08.02.08 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	64,95	65,07	63,18
08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	57,24	57,25	56,28
08.02.13 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ САНТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА И ВЕНТИЛЯЦИИ	60,61	60,61	-
08.02.14 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА	68,56	68,56	-
09.01.03 ОПЕРАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И РЕСУРСОВ	58,01	58,07	57,71
09.01.04 НАЛАДЧИК АППАРАТНЫХ И ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	60,04	59,99	60,85
09.01.05 ОПЕРАТОР ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ	60,44	60,44	-
09.02.01 КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ	61,59	61,59	-
09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ	50,56	50,52	53,81
09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	56,12	56,11	56,9
09.02.08 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНТЕГРИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ	65,63	65,63	-
10.02.04 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	60,89	60,89	-
10.02.05 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ	58,86	58,75	67,48
11.01.01 МОНТАЖНИК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И ПРИБОРОВ	61,4	61,4	-
11.01.02 РАДИОМЕХАНИК	61,59	61,59	-
11.01.05 МОНТАЖНИК СВЯЗИ	62,01	62,01	-
11.01.08 ОПЕРАТОР ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ	69,59	69,59	-
11.01.11 НАЛАДЧИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА)	62,98	62,98	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
11.02.07 РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ	67,6	67,6	-
11.02.12 ПОЧТОВАЯ СВЯЗЬ	77,37	77,37	-
11.02.15 ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	65,97	65,97	-
11.02.16 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И УСТРОЙСТВ	63,06	63,03	64,64
11.02.17 РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННЫХ УСТРОЙСТВ И СИСТЕМ	68,14	68,14	-
12.01.09 МАСТЕР ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ И СБОРКЕ ДЕТАЛЕЙ И УЗЛОВ ОПТИЧЕСКИХ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	84,06	84,06	-
12.02.03 РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА	45,95	45,95	-
12.02.09 ПРОИЗВОДСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОПТИЧЕСКИХ И ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ	63,17	63,17	-
12.02.10 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ БИОТЕХНИЧЕСКИХ И МЕДИЦИНСКИХ АППАРАТОВ И СИСТЕМ	55,15	55,15	-
13.01.01 МАШИНИСТ КОТЛОВ	69,05	69,05	-
13.01.05 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И СЕТЕЙ	62,79	62,79	-
13.01.06 ЭЛЕКТРОМОНТЕР-ЛИНЕЙЩИК ПО МОНТАЖУ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ И КОНТАКТНОЙ СЕТИ	64,03	64,03	-
13.01.07 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ	63,86	62,61	71,86
13.01.10 ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	61,4	61,44	59,74
13.02.01 ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ	66,88	68,85	49,38
13.02.02 ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	67,59	67,59	-
13.02.03 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ, СЕТИ И СИСТЕМЫ	65,01	64,99	65,84
13.02.04 ГИДРОЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ	71,16	71,16	-
13.02.05 ТЕХНОЛОГИЯ ВОДЫ, ТОПЛИВА И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЯХ	83,82	83,82	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
13.02.06 РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ	69,79	69,79	-
13.02.07 ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	64,86	65,08	50,48
13.02.09 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ	62,9	62,6	66,48
13.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	66,95	67,08	57,46
14.02.01 АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И УСТАНОВКИ	80,67	80,67	-
14.02.02 РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	66,16	66,16	-
15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))	59,68	59,74	58,93
15.01.20 СЛЕСАРЬ ПО КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ ПРИБОРАМ И АВТОМАТИКЕ	67,65	67,65	-
15.01.23 НАЛАДЧИК СТАНКОВ И ОБОРУДОВАНИЯ В МЕХАНООБРАБОТКЕ	67,52	67,52	-
15.01.29 КОНТРОЛЕР СТАНОЧНЫХ И СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	67,84	67,84	-
15.01.31 МАСТЕР КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АВТОМАТИКИ	67,56	67,56	-
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	55,85	55,85	-
15.01.33 ТОКАРЬ НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	59,59	59,46	74,39
15.01.34 ФРЕЗЕРОВЩИК НА СТАНКАХ С ЧИСЛОВЫМ ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ	60,61	60,61	-
15.01.35 МАСТЕР СЛЕСАРНЫХ РАБОТ	64,58	64,52	68,58
15.01.36 ДЕФЕКТОСКОПИСТ	63,53	64,36	33,21
15.01.37 СЛЕСАРЬ-НАЛАДЧИК КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АВТОМАТИКИ	61,01	61,61	56,96
15.01.38 ОПЕРАТОР-НАЛАДЧИК МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ	75,32	75,32	-
15.02.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАШИН, ГИДРОПРИВОДОВ И ГИДРОПНЕВМОАВТОМАТИКИ	72,68	72,68	-
15.02.06 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНО-КОМПРЕССОРНЫХ И ТЕПЛОНАСОСНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК (ПО ОТРАСЛЯМ)	59,63	59,63	-
15.02.09 АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	63,12	63,12	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
15.02.10 МЕХАТРОНИКА И МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА (ПО ОТРАСЛЯМ)	62,49	62,4	71,19
15.02.10 МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИКА (ПО ОТРАСЛЯМ)	66	66	-
15.02.11 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ РОБОТИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА	63,35	63,35	-
15.02.12 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	64,5	64,65	53,48
15.02.13 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ	63,79	64,13	54,55
15.02.14 ОСНАЩЕНИЕ СРЕДСТВАМИ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ПО ОТРАСЛЯМ)	67,51	67,51	-
15.02.15 ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА	60,87	60,86	61,55
15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ	53,49	53,27	65,65
15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	62,5	62,5	-
15.02.19 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	65,64	65,64	-
18.01.01 ЛАБОРАНТ ПО ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЯМ	71,92	71,92	-
18.01.02 ЛАБОРАНТ-ЭКОЛОГ	69,67	69,67	-
18.01.05 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	67,27	67,27	-
18.01.27 МАШИНИСТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАСОСОВ И КОМПРЕССОРОВ	69,86	69,86	-
18.01.33 ЛАБОРАНТ ПО КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, РЕАКТИВОВ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА (ПО ОТРАСЛЯМ)	65,73	65,6	76,32
18.01.34 ЛАБОРАНТ ПО КОНТРОЛЮ КАЧЕСТВА СЫРЬЯ, РЕАКТИВОВ, ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА (ПО ОТРАСЛЯМ)	56,63	56,63	-
18.01.35 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	82,13	82,13	-
18.02.03 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	70,14	70,14	-
18.02.06 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	67,49	67,49	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
18.02.07 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ПЛАСТИЧЕСКИХ МАСС И ЭЛАСТОМЕРОВ	69,5	69,5	-
18.02.09 ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА	66,26	66,26	-
18.02.10 КОКСОХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	73,61	73,61	-
18.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ	73,98	74,22	57,81
18.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ИЗДЕЛИЙ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ	71,3	71,3	-
19.01.09 МАСТЕР ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, МЕХАНИЗАЦИИ, АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОЦЕССОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	57,87	57,87	-
19.01.18 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	67,1	66,62	69,35
19.01.19 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	68,8	67,24	81,08
19.02.01 БИОХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	70,36	70,36	-
19.02.11 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ	66,94	67,52	62,77
19.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	70,53	71,82	59,64
20.01.01 ПОЖАРНЫЙ	70,78	70,5	72,79
20.02.01 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ	65,9	65,9	-
20.02.02 ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	59,24	57,98	78,03
20.02.03 ПРИРОДООХРАННОЕ ОБУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИЙ	52,93	52,93	-
20.02.04 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	63,46	63,46	-
20.02.05 ОРГАНИЗАЦИЯ ОПЕРАТИВНОГО (ЭКСТРЕННОГО) РЕАГИРОВАНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	71,51	71,51	-
21.01.01 ОПЕРАТОР НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	62,39	62,25	64,33
21.01.02 ОПЕРАТОР ПО РЕМОНТУ СКВАЖИН	81,16	81,16	-
21.01.03 БУРИЛЬЩИК ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН	82,9	82,9	-
21.01.04 МАШИНИСТ НА БУРОВЫХ УСТАНОВКАХ	67,1	67,1	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
21.01.08 МАШИНИСТ НА ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТАХ	68,91	-	68,91
21.01.10 РЕМОНТНИК ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	73,24	72,72	84,34
21.01.15 ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЬ ПОДЗЕМНЫЙ	63,76	63,76	-
21.01.17 МАСТЕР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	81,55	81,55	-
21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	75,54	75,54	-
21.02.02 БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	75,21	75,21	-
21.02.03 СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	69,97	70,66	60,49
21.02.11 ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	70,06	70,06	-
21.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ И ТЕХНИКА РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	73,69	73,69	-
21.02.13 ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СЪЕМКА, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	91,88	91,88	-
21.02.14 МАРКШЕЙДЕРСКОЕ ДЕЛО	70,06	70,06	-
21.02.15 ОТКРЫТЫЕ ГОРНЫЕ РАБОТЫ	72,88	72,88	-
21.02.17 ПОДЗЕМНАЯ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	69,1	69,1	-
21.02.18 ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	72,96	77,3	64,39
21.02.19 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО	61,89	61,06	66,7
21.02.20 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ	83,04	83,04	-
22.01.03 МАШИНИСТ КРАНА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	69,65	69,65	-
22.01.05 АППАРАТЧИК-ОПЕРАТОР В ПРОИЗВОДСТВЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	58,01	58,01	-
22.01.11 ОПЕРАТОР МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	70,61	70,61	-
22.02.01 МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ	70,74	70,74	-
22.02.02 МЕТАЛЛУРГИЯ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	71,52	71,52	-
22.02.04 МЕТАЛЛОВЕДЕНИЕ И ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ	71,16	71,16	-
22.02.05 ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ	72,73	72,73	-
22.02.06 СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО	65,96	66,37	53,88

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
23.01.06 МАШИНИСТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	62,11	62,66	59,6
23.01.07 МАШИНИСТ КРАНА (КРАНОВЩИК)	64,41	64,96	45,71
23.01.08 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	64,8	64,82	63,84
23.01.09 МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА	48,4	48,4	-
23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ	57,93	58	57,69
23.02.02 АВТОМОБИЛЕ- И ТРАКТОРОСТРОЕНИЕ	70,02	70,02	-
23.02.04 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	64,54	64,61	62,14
23.02.06 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	70,21	70,21	-
23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ	63,33	63,36	62,93
24.01.01 СЛЕСАРЬ-СБОРЩИК АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ	62,99	62,99	-
24.02.01 ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ	64,03	64,03	-
25.02.03 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ И ПИЛОТАЖНО-НАВИГАЦИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ	70,28	70,28	-
25.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ	63,36	63,36	-
25.02.08 ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ	66,43	66,43	-
26.01.01 СУДОСТРОИТЕЛЬ-СУДОРЕМОНТНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СУДОВ	66,18	66,18	-
26.01.03 СЛЕСАРЬ-МОНТАЖНИК СУДОВОЙ	72,46	72,46	-
26.01.05 ЭЛЕКТРОРАДИОМОНТАЖНИК СУДОВОЙ	79,69	79,69	-
26.02.02 СУДОСТРОЕНИЕ	66,9	66,95	65,8
26.02.04 МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СУДОВЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	57,72	57,72	-
27.01.01 КОНТРОЛЕР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	91,43	91,43	-
27.02.03 АВТОМАТИКА И ТЕЛЕМЕХАНИКА НА ТРАНСПОРТЕ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ)	70,04	70,04	-
27.02.04 АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	63,45	63,45	-

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
27.02.06 КОНТРОЛЬ РАБОТЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	71,29	72,27	54,87
27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ)	70,24	70,24	-
29.01.05 ЗАКРОЙЩИК	67,33	67,33	-
29.01.07 ПОРТНОЙ	65,72	65,34	71,3
29.01.08 ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	67,47	68,12	54,54
29.01.33 МАСТЕР ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ	67,58	67,57	67,6
29.01.34 ОПЕРАТОР ОБОРУДОВАНИЯ ШВЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ПО ВИДАМ)	84,32	84,32	-
29.01.36 МАСТЕР ПОЛИГРАФИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	76,06	76,06	-
29.02.05 ТЕХНОЛОГИЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ (ПО ВИДАМ)	67,01	67,01	-
29.02.09 ПЕЧАТНОЕ ДЕЛО	64,35	64,6	62,48
29.02.10 КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (ПО ВИДАМ)	69,48	69,48	-
31.01.01 МЕДИЦИНСКИЙ АДМИНИСТРАТОР	70,42	70,42	-
33.02.01 ФАРМАЦИЯ	66,77	66,77	-
35.01.01 МАСТЕР ПО ЛЕСНОМУ ХОЗЯЙСТВУ	64,23	64,19	64,27
35.01.06 ОПЕРАТОР МАШИН ПО ПРОИЗВОДСТВУ БУМАГИ И КАРТОНА	78,91	78,91	-
35.01.15 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	61,41	61,29	61,58
35.01.16 МАСТЕР ПО ВОДНЫМ БИОРЕСУРСАМ И АКВАКУЛЬТУРЕ	72,44	72,44	-
35.01.19 МАСТЕР САДОВО-ПАРКОВОГО И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	72,31	72	78,65
35.01.20 ПЧЕЛОВОД	68,49	66,16	69,24
35.01.25 ОПЕРАТОР-СТАНОЧНИК ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	68,04	68,04	-
35.01.26 МАСТЕР РАСТЕНИЕВОДСТВА	58,09	60,18	56,51
35.01.27 МАСТЕР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	59,71	59,77	59,66
35.01.28 МАСТЕР СТОЛЯРНОГО И МЕБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	62,61	62,48	67,03
35.01.29 СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	70,4	70,4	-
35.01.30 МАШИНИСТ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ТРЕЛЕВОЧНЫХ МАШИН	62,91	63,66	54,97

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
35.02.01 ЛЕСНОЕ И ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО	63,84	64,26	61,52
35.02.05 АГРОНОМИЯ	64,82	64,67	65,09
35.02.08 ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ (АПК)	58,2	57,25	74,33
35.02.09 ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА	77,64	77,64	-
35.02.10 ОБРАБОТКА ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ	85,59	85,59	-
35.02.11 ПРОМЫШЛЕННОЕ РЫБОЛОВСТВО	60,58	60,58	-
35.02.12 САДОВО-ПАРКОВОЕ И ЛАНДШАФТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	69,39	69,21	72,97
35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ	61,39	61,91	60,43
36.01.02 МАСТЕР ЖИВОТНОВОДСТВА	70,34	61,81	90,64
36.01.04 ПЧЕЛОВОД	64,92	62,5	68,47
36.01.05 ЛАБОРАНТ В ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРИИ	79,56	79,56	-
36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ	72,96	72,98	72,92
36.02.02 ЗООТЕХНИЯ	67,46	67,11	68,53
36.02.03 ЗООТЕХНИЯ	57,86	67,05	40,4
38.01.02 ПРОДАВЕЦ, КОНТРОЛЕР-КАССИР	62,72	60,87	71,5
38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)	56,35	56,15	59,48
38.02.02 СТРАХОВОЕ ДЕЛО (ПО ОТРАСЛЯМ)	65,9	65,9	-
38.02.03 ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	67,14	67,09	69,71
38.02.04 КОММЕРЦИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)	57,03	57,09	55,34
38.02.05 ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ	47,14	47,14	-
38.02.06 ФИНАНСЫ	61,63	61,61	62,87
38.02.07 БАНКОВСКОЕ ДЕЛО	59,94	59,95	58,42
38.02.08 ТОРГОВОЕ ДЕЛО	59,92	59,92	-
39.02.01 СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	70,25	71,96	62,14
40.02.02 ПРАВООХРАНИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	67,2	67,2	-
40.02.04 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	63	62,87	70,15
42.02.01 РЕКЛАМА	65,6	65,6	-
43.01.01 ОФИЦИАНТ, БАРМЕН	68,75	68,75	-
43.01.09 ПОВАР, КОНДИТЕР	65,11	65,47	61,94
43.01.11 МАСТЕР ФЛОРИСТИЧЕСКОГО СЕРВИСА	85,06	85,06	-
43.02.06 СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА)	73,91	73,91	-
43.02.08 СЕРВИС ДОМАШНЕГО И КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	73,29	73,29	-
43.02.12 ТЕХНОЛОГИЯ ЭСТЕТИЧЕСКИХ УСЛУГ	79,04	79,27	74,44
43.02.13 ТЕХНОЛОГИЯ ПАРИКМАХЕРСКОГО ИСКУССТВА	72,65	72,74	67,66

Код и наименование профессии и специальности СПО	Среднее значение результата выполнения заданий ГИА ДЭ, %		
	всего, %	городское поселение, %	сельское поселение, %
43.02.14 ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	64,96	64,92	66,81
43.02.15 ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	64,66	64,75	63,22
43.02.16 ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО	69,71	69,73	68,75
43.02.17 ТЕХНОЛОГИИ ИНДУСТРИИ КРАСОТЫ	76,6	76,61	76,51
44.02.01 ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	70,16	70,08	71,29
44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ	73,11	73,06	73,91
44.02.03 ПЕДАГОГИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	83,67	83,67	-
44.02.04 СПЕЦИАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	74,7	74,7	-
44.02.05 КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА В НАЧАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ	70,2	70,24	69,05
44.02.06 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (ПО ОТРАСЛЯМ)	66,25	66,25	75,11
46.01.03 ДЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬ	56,81	56,35	68,63
46.02.01 ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И АРХИВОВЕДЕНИЕ	64,33	64,26	68,87
49.02.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	59,57	60,02	53,64
49.02.02 АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	77,62	77,62	-
54.01.20 ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙНЕР	76,9	77,08	63,73
54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)	74,9	74,83	82,55
54.02.04 РЕСТАВРАЦИЯ	78,77	78,77	-
54.02.08 ТЕХНИКА И ИСКУССТВО ФОТОГРАФИИ	79	79	-

В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ и Методикой организации и проведения демонстрационного экзамена, утвержденной приказом ФГБОУ ДПО ИРПО от 22.06.2023 № П-291, образовательные организации самостоятельно устанавливают шкалу перевода результатов ДЭ в оценку.

В 2025 году 78% образовательных организаций (ОО) Российской Федерации в рамках ГИА использовали шкалу «0-20-40-70-100», на основании которой: оценка «2» (неудовлетворительно) соответствовала выполнению участником ДЭ заданий в объеме от 0% до 19,99%; оценка «3» (удовлетворительно) – от 20% до 39,99%; оценка «4» (хорошо) – от 40% до 69,99%; оценка «5» (отлично) – от 70% до 100%.

На рисунке 28 представлено процентное распределение результатов ГИА в форме ДЭ по пятибалльной шкале (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно) в Российской Федерации.

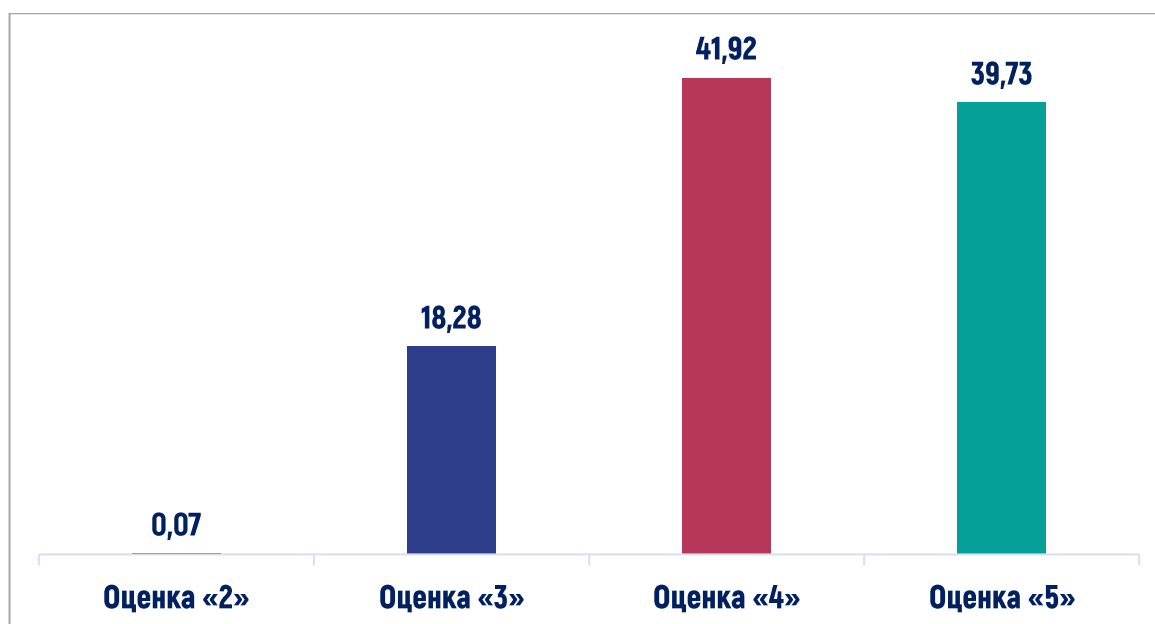


Рис. 28. Процентное распределение результатов ГИА в форме ДЭ по пятибалльной шкале оценок в Российской Федерации

В 2025 году 8 927 участников ГИА ДЭ и 3 274 участника ПА ДЭ выполнили задания на максимальный балл (см. рис. 29).

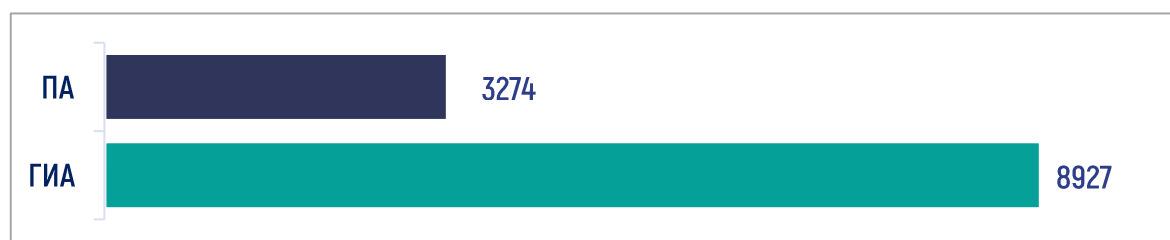


Рис. 29. Данные о количестве участников ГИА и ПА в форме ДЭ, набравших максимальный балл при выполнении заданий ДЭ в Российской Федерации

В таблице 48 представлены данные по количеству участников ДЭ, набравших максимальный балл при выполнении заданий ГИА и ПА в форме ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации и виду аттестации.

Наиболее высокие показатели в следующих субъектах Российской Федерации: Пермский край, Республика Башкортостан, Свердловская область, Тюменская область, Ростовская область.

Таблица 48. Субъекты Российской Федерации по максимальному результату выполнения заданий ГИА и ПА в форме ДЭ

	Кол-во участников ДЭ, достигших 100% результата выполнения заданий, чел.-экз.		
	всего	ГИА	ПА
Российская Федерация	12201	8927	3274
Центральный федеральный округ	1932	1717	215
Белгородская область	73	67	6
Брянская область	45	38	7
Владимирская область	129	129	0
Воронежская область	167	138	29
Ивановская область	54	54	0
Калужская область	35	35	0

	Кол-во участников ДЭ, достигших 100% результата выполнения заданий, чел.-экз.		
	всего	ГИА	ПА
Костромская область	37	30	7
Курская область	47	44	3
Липецкая область	131	131	0
Московская область	261	224	37
Орловская область	32	29	3
Рязанская область	91	83	8
Смоленская область	80	58	22
Тамбовская область	31	31	0
Тверская область	45	39	6
Тульская область	150	150	0
Ярославская область	251	177	74
г. Москва	273	260	13
Северо-Западный федеральный округ	1411	1063	348
Республика Карелия	60	60	0
Республика Коми	106	103	3
Архангельская область	176	175	1
Вологодская область	210	116	94
Калининградская область	154	64	90
Ленинградская область	77	75	2
Мурманская область	127	70	57
Новгородская область	66	61	5
Псковская область	34	33	1
г. Санкт-Петербург	400	306	94
Ненецкий автономный округ	1	0	1
Южный федеральный округ	1354	930	424
Донецкая Народная Республика	34	34	0
Луганская Народная Республика	11	11	0
Республика Адыгея (Адыгея)	15	6	9
Республика Калмыкия	26	26	0
Краснодарский край	239	161	78
Астраханская область	222	120	102
Волгоградская область	259	180	79
Ростовская область	403	252	151
Республика Крым	137	132	5
г. Севастополь	8	8	0
Северо-Кавказский федеральный округ	384	243	141
Республика Дагестан	26	26	0
Республика Ингушетия	1	1	0
Кабардино-Балкарская Республика	64	63	1
Карачаево-Черкесская Республика	17	17	0
Республика Северная Осетия - Алания	35	24	11
Чеченская Республика	76	29	47
Ставропольский край	165	83	82
Приволжский федеральный округ	2712	1450	1262
Республика Башкортостан	625	193	432
Республика Марий Эл	38	38	0
Республика Мордовия	37	19	18
Республика Татарстан (Татарстан)	235	189	46
Удмуртская Республика	109	100	9
Чувашская Республика - Чувашия	78	42	36
Пермский край	708	210	498
Кировская область	91	55	36
Нижегородская область	195	115	80

	Кол-во участников ДЭ, достигших 100% результата выполнения заданий, чел.-экз.		
	всего	ГИА	ПА
Оренбургская область	158	132	26
Пензенская область	60	56	4
Самарская область	271	194	77
Саратовская область	79	79	0
Ульяновская область	28	28	0
Уральский федеральный округ	1490	963	527
Курганская область	64	60	4
Свердловская область	461	382	79
Тюменская область	430	91	339
Челябинская область	319	229	90
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	139	124	15
Ямало-Ненецкий автономный округ	77	77	0
Сибирский федеральный округ	1822	1589	233
Республика Алтай	14	14	0
Республика Тыва	23	23	0
Республика Хакасия	87	43	44
Алтайский край	122	112	10
Красноярский край	282	273	9
Иркутская область	378	282	96
Кемеровская область - Кузбасс	263	251	12
Новосибирская область	266	229	37
Омская область	222	197	25
Томская область	165	165	0
Дальневосточный федеральный округ	1096	972	124
Республика Бурятия	136	122	14
Республика Саха (Якутия)	287	274	13
Забайкальский край	111	107	4
Камчатский край	33	25	8
Приморский край	143	143	0
Хабаровский край	146	105	41
Амурская область	114	103	11
Магаданская область	34	14	20
Сахалинская область	34	34	0
Еврейская автономная область	47	45	2
Чукотский автономный округ	11	0	11

Результативными характеристиками являются соотношения качественной и общей успеваемости. Качественная успеваемость – это отношение числа обучающихся, получивших оценку «отлично» и «хорошо», к общему числу обучающихся. Общая успеваемость – это отношение числа обучающихся, получивших оценку «отлично», «хорошо» и «удовлетворительно», к общему числу обучающихся. Показатели качественной и общей успеваемости по итогам сдачи ГИА в форме ДЭ представлены на рисунке 30.

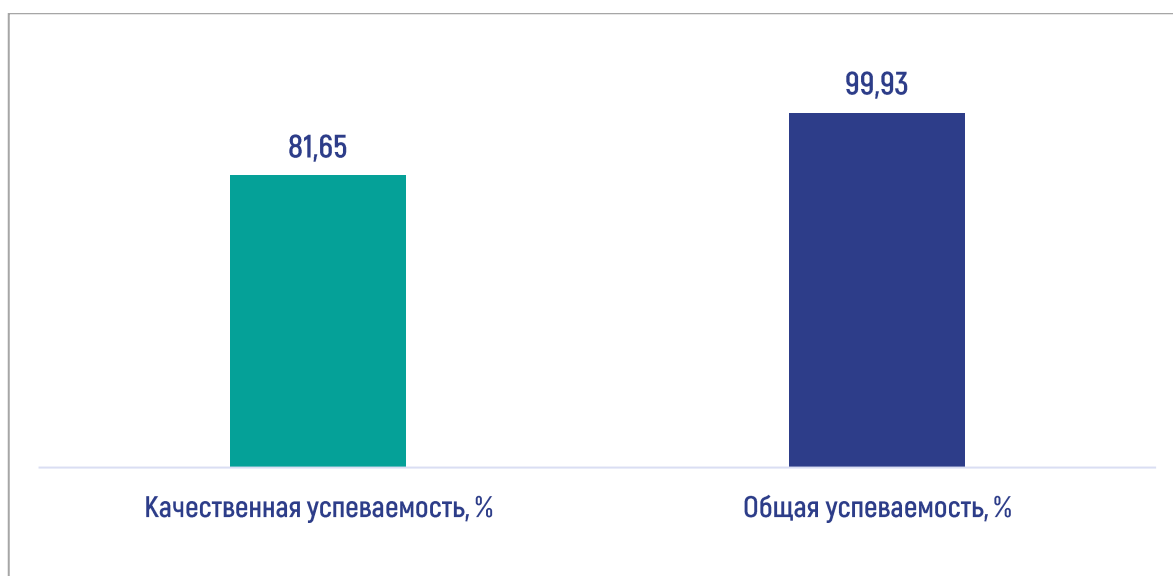


Рис. 30. Показатели качественной и общей успеваемости по результатам ГИА в форме ДЭ в Российской Федерации

В таблицах 49 и 50 представлены данные о качественной и общей успеваемости в разрезе субъектов Российской Федерации по результатам ГИА и ПА в форме ДЭ. В 23 субъектах Российской Федерации общая успеваемость составляет 100%. Качественная успеваемость более 80% зафиксирована в 49 субъектах Российской Федерации.

Таблица 49. Показатели качественной и общей успеваемости по результатам ГИА и ПА в форме ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации

	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %
Российская Федерация	81,42	99,8
Центральный федеральный округ	83,65	99,81
Белгородская область	87,52	100
Брянская область	85,75	100
Владимирская область	84,4	99,98
Воронежская область	80,75	99,81
Ивановская область	71,76	99,81
Калужская область	76,37	100
Костромская область	81,01	99,96
Курская область	88,26	100
Липецкая область	77,69	99,97
Московская область	87,41	99,95
Орловская область	79,23	100
Рязанская область	80,14	99,78
Смоленская область	72,84	98,12
Тамбовская область	83,54	100
Тверская область	73,93	99,97
Тульская область	84,52	100
Ярославская область	79,26	99,83
г. Москва	86,67	99,65
Северо-Западный федеральный округ	80,88	99,67
Республика Карелия	78,33	99,63
Республика Коми	78,41	99,71
Архангельская область	79,65	99,89
Вологодская область	81,16	99,3

	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %
Калининградская область	78,71	99,26
Ленинградская область	73,31	100
Мурманская область	83,54	99,79
Новгородская область	76,09	99,56
Псковская область	79,42	100
г. Санкт-Петербург	84,91	99,77
Ненецкий автономный округ	72,82	100
Южный федеральный округ	82,43	99,91
Донецкая Народная Республика	79,64	99,95
Луганская Народная Республика	71,59	100
Республика Адыгея (Адыгея)	84,56	100
Республика Калмыкия	83,55	99,91
Краснодарский край	81,84	99,95
Астраханская область	89,21	99,63
Волгоградская область	81,24	99,9
Ростовская область	83,6	99,91
Республика Крым	81,55	99,96
г. Севастополь	75,84	99,87
Северо-Кавказский федеральный округ	78,84	99,92
Республика Дагестан	69,77	99,82
Республика Ингушетия	68,97	99,95
Кабардино-Балкарская Республика	82,91	99,96
Карачаево-Черкесская Республика	78,59	100
Республика Северная Осетия - Алания	80,54	99,91
Чеченская Республика	79,41	99,93
Ставропольский край	84,59	99,95
Приволжский федеральный округ	79,7	99,71
Республика Башкортостан	77,24	99,31
Республика Марий Эл	85,66	100
Республика Мордовия	74,23	99,75
Республика Татарстан (Татарстан)	81,97	99,88
Удмуртская Республика	80,64	99,98
Чувашская Республика - Чувашия	77,64	100
Пермский край	80,06	99,33
Кировская область	77,51	99,47
Нижегородская область	80,81	99,8
Оренбургская область	80,7	100
Пензенская область	79,05	100
Самарская область	80,68	99,99
Саратовская область	82,47	100
Ульяновская область	76,58	100
Уральский федеральный округ	81,11	99,81
Курганская область	77,87	99,59
Свердловская область	81,09	99,75
Тюменская область	82,35	99,8
Челябинская область	80,29	99,9
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	83,04	99,91
Ямало-Ненецкий автономный округ	78,93	99,94
Сибирский федеральный округ	81,44	99,9
Республика Алтай	74,03	100
Республика Тыва	82,81	99,93
Республика Хакасия	80,01	99,86

	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %
Алтайский край	78,61	99,92
Красноярский край	81,51	99,98
Иркутская область	81,01	99,89
Кемеровская область - Кузбасс	84,68	99,99
Новосибирская область	79,13	99,73
Омская область	83,85	99,91
Томская область	85,31	99,89
Дальневосточный федеральный округ	82,04	99,72
Республика Бурятия	77,45	99,04
Республика Саха (Якутия)	82,87	99,57
Забайкальский край	84,87	99,9
Камчатский край	81,31	99,8
Приморский край	85,78	99,97
Хабаровский край	84,04	99,84
Амурская область	80,4	99,93
Магаданская область	72,43	100
Сахалинская область	75,63	100
Еврейская автономная область	74,03	100
Чукотский автономный округ	70,65	95,11

Таблица 50. Показатели качественной и общей успеваемости по результатам ГИА в форме ДЭ в разрезе субъектов Российской Федерации

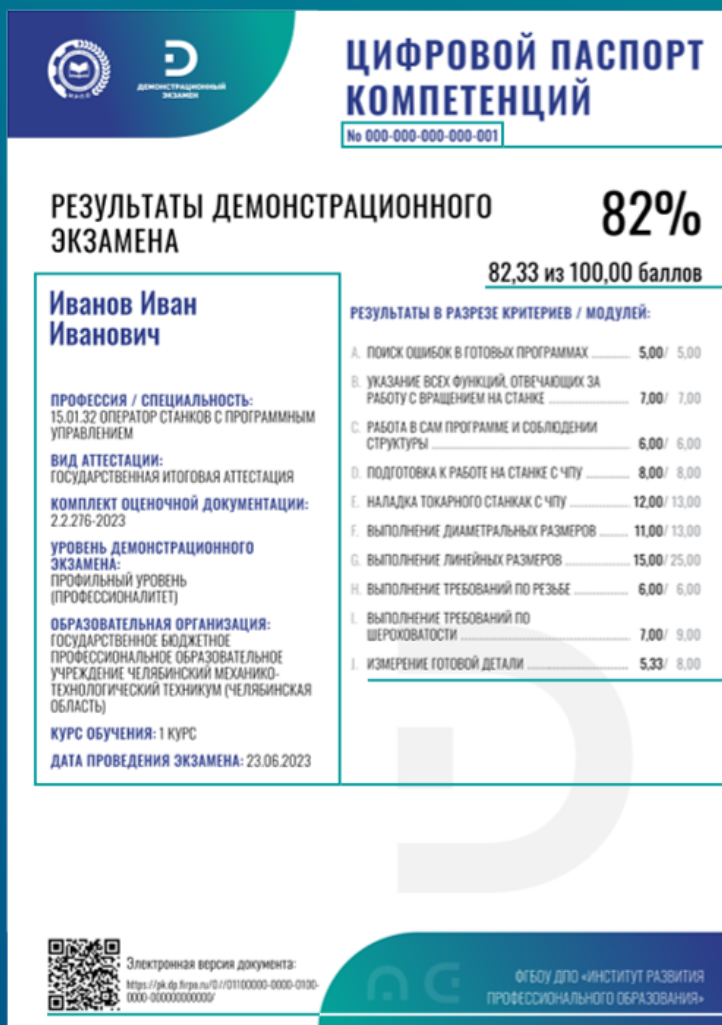
	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %
Российская Федерация	81,65	99,93
Центральный федеральный округ	83,83	99,87
Белгородская область	87,36	100,00
Брянская область	85,82	100,00
Владимирская область	84,48	100,00
Воронежская область	80,78	99,81
Ивановская область	71,76	99,81
Калужская область	76,22	100,00
Костромская область	81,09	99,96
Курская область	88,29	100,00
Липецкая область	77,67	99,97
Московская область	87,34	99,95
Орловская область	79,67	100,00
Рязанская область	80,27	99,92
Смоленская область	75,92	99,96
Тамбовская область	83,54	100,00
Тверская область	74,58	100,00
Тульская область	84,53	100,00
Ярославская область	79,50	100,00
г. Москва	86,68	99,65
Северо-Западный федеральный округ	81,02	99,88
Республика Карелия	78,33	99,63
Республика Коми	78,09	99,70
Архангельская область	80,18	99,93
Вологодская область	82,85	99,92

	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %
Калининградская область	78,35	99,95
Ленинградская область	73,42	100,00
Мурманская область	83,04	99,90
Новгородская область	76,19	99,53
Псковская область	79,43	100,00
г. Санкт-Петербург	84,72	99,90
Ненецкий автономный округ	75,26	100,00
Южный федеральный округ	82,58	99,97
Донецкая Народная Республика	79,64	99,95
Луганская Народная Республика	71,59	100,00
Республика Адыгея (Адыгея)	84,83	100,00
Республика Калмыкия	83,87	99,91
Краснодарский край	82,49	99,97
Астраханская область	90,08	99,97
Волгоградская область	80,98	100,00
Ростовская область	83,75	99,98
Республика Крым	81,43	99,96
г. Севастополь	75,84	99,87
Северо-Кавказский федеральный округ	78,25	99,93
Республика Дагестан	69,91	99,81
Республика Ингушетия	69,13	99,94
Кабардино-Балкарская Республика	81,63	99,95
Карачаево-Черкесская Республика	78,59	100,00
Республика Северная Осетия - Алания	80,67	100,00
Чеченская Республика	78,16	99,92
Ставропольский край	84,25	99,97
Приволжский федеральный округ	80,12	99,96
Республика Башкортостан	77,94	99,94
Республика Марий Эл	85,66	100,00
Республика Мордовия	74,70	100,00
Республика Татарстан (Татарстан)	81,94	99,94
Удмуртская Республика	80,90	99,98
Чувашская Республика - Чувашия	77,56	100,00
Пермский край	80,84	99,86
Кировская область	77,82	99,81
Нижегородская область	81,17	99,97
Оренбургская область	80,34	100,00
Пензенская область	78,85	100,00
Самарская область	81,15	100,00
Саратовская область	82,47	100,00
Ульяновская область	76,58	100,00
Уральский федеральный округ	80,99	99,92
Курганская область	78,28	99,74
Свердловская область	81,61	99,95
Тюменская область	80,95	99,94

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД

	Качественная успеваемость, %	Общая успеваемость, %
Челябинская область	80,19	99,93
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	83,17	99,91
Ямало-Ненецкий автономный округ	78,93	99,94
Сибирский федеральный округ	81,63	99,95
Республика Алтай	74,03	100,00
Республика Тыва	82,81	99,93
Республика Хакасия	82,52	100,00
Алтайский край	78,58	99,99
Красноярский край	81,53	99,98
Иркутская область	81,48	99,89
Кемеровская область - Кузбасс	84,49	99,99
Новосибирская область	79,38	99,97
Омская область	83,82	99,91
Томская область	85,35	99,89
Дальневосточный федеральный округ	82,60	99,95
Республика Бурятия	79,07	99,97
Республика Саха (Якутия)	83,42	99,91
Забайкальский край	85,18	99,96
Камчатский край	80,85	99,77
Приморский край	85,78	99,97
Хабаровский край	84,92	100,00
Амурская область	80,22	99,93
Магаданская область	69,62	100,00
Сахалинская область	75,63	100,00
Еврейская автономная область	73,49	100,00
Чукотский автономный округ	71,25	97,50

ЦИФРОВОЙ ПАСПОРТ КОМПЕТЕНЦИЙ



ЦИФРОВОЙ ПАСПОРТ КОМПЕТЕНЦИЙ
№ 000-000-000-000-001

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА **82%**
82,33 из 100,00 баллов

Иванов Иван Иванович

ПРОФЕССИЯ / СПЕЦИАЛЬНОСТЬ:
15.01.32 ОПЕРАТОР СТАНКОВ С ПРОГРАММНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

ВИД АТТЕСТАЦИИ:
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:
2.2.276-2023

УРОВЕНЬ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА:
ПРОФИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ (ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ (ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ)

КУРС ОБУЧЕНИЯ: 1 КУРС
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА: 23.06.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ В РАЗРЕЗЕ КРИТЕРИЕВ / МОДУЛЕЙ:

A. ПОИСК ОШИБОК В ГОТОВЫХ ПРОГРАММАХ	5,00 / 5,00
B. УКАЗАНИЕ ВСЕХ ФУНКЦИЙ, ОТВЕЧАЮЩИХ ЗА РАБОТУ С ВРАЩЕНИЕМ НА СТАНКЕ	7,00 / 7,00
C. РАБОТА В САМ ПРОГРАММЕ И СОБЛЮДЕНИЕ СТРУКТУРЫ	6,00 / 6,00
D. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ НА СТАНКЕ С ЧПУ	8,00 / 8,00
E. НАЛАДКА ТОКАРНОГО СТАНКА С ЧПУ	12,00 / 13,00
F. ВЫПОЛНЕНИЕ ДИАМЕТРАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ	11,00 / 13,00
G. ВЫПОЛНЕНИЕ ЛИНЕЙНЫХ РАЗМЕРОВ	15,00 / 25,00
H. ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПО РЕЗЬБЕ	6,00 / 6,00
I. ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПО ШЕРОХОВАТОСТИ	7,00 / 9,00
J. ИЗМЕРЕНИЕ ГОТОВОЙ ДЕТАЛИ	5,33 / 8,00

Электронная версия документа:
<https://pk.dp.fgpa.ru/01100000-0000-0100-0000-000000000000/>

ФГБОУ ДПО «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

Уникальный идентификационный номер

Результат выполнения практических заданий ДЭ в баллах

Детализация результата в разрезе профессиональных модулей

Основные сведения об участнике ДЭ

QR-код для перехода к электронной версии документа

22,7% от общего количества выпускников



111 948

Количество участников, воспользовавшихся ЦПК

Раздел 9. Цифровой паспорт компетенций

Цифровой паспорт компетенций (ЦПК) – электронный документ, формируемый Оператором на основании информации о результатах прохождения обучающимся, выпускником по образовательной программе среднего профессионального образования (СПО) государственной итоговой аттестации (ГИА) и (или) промежуточной аттестации (ПА) в форме демонстрационного экзамена (ДЭ), содержащейся в информационных системах Оператора.

ЦПК включает в себя следующую информацию:

- а) уникальный идентификационный номер ЦПК;
- б) фамилия, имя, отчество обучающегося, выпускника, прошедшего ГИА в форме ДЭ и (или) ПА в форме ДЭ;
- в) код и наименование профессии, специальности СПО, в рамках которой обучающимся, выпускником пройдена ГИА и (или) ПА в форме ДЭ;
- г) вид аттестации (ПА, ГИА), пройденной обучающимся, выпускником;
- д) уровень ДЭ (базовый (БУ), профильный (ПУ)) по результатам итоговой аттестации в форме ДЭ;
- е) идентифицирующий номер КОД, разработанного Оператором и использованного при прохождении обучающимся, выпускником ГИА и (или) ПА в форме ДЭ;
- ж) полное наименование образовательной организации (ОО), в которой обучающийся, выпускник прошел аттестацию в форме ДЭ;
- з) дата проведения ДЭ;
- и) цифровой код идентификации ЦПК;
- к) курс обучения;
- л) сведения о результатах, полученных обучающимся, выпускником при прохождении аттестации в форме ДЭ, в том числе: баллы, выставленные по 100-балльной системе оценивания результатов выполнения заданий ДЭ в соответствии с требованиями КОД; детализация полученных результатов в разрезе профессиональных модулей.

ЦПК доступен для скачивания в личном кабинете ЦП участника ДЭ. Всего по Российской Федерации ЦПК воспользовалось 22,70% участников ГИА в форме ДЭ (см. рис.31, таблицу 51).

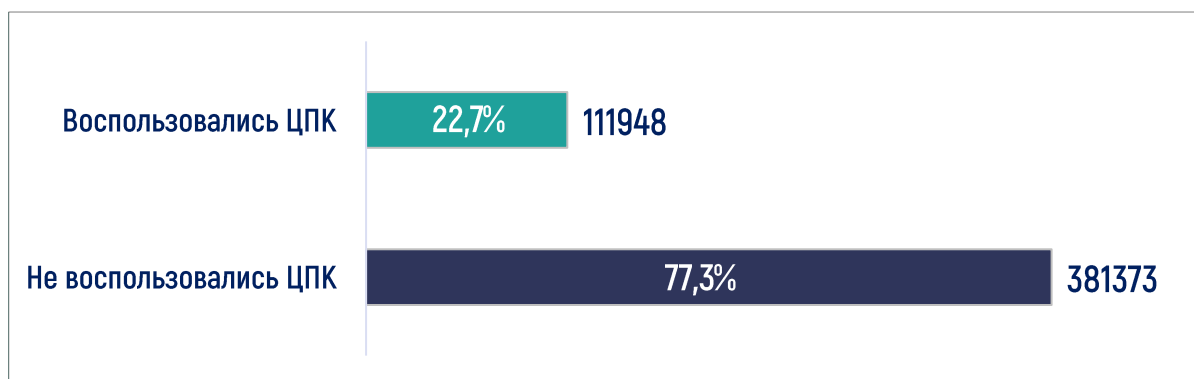


Рис. 31. Количество и доля выпускников, воспользовавшихся ЦПК (по числу уникальных скачиваний)

Таблица 51. Количество выпускников, воспользовавшихся ЦПК
в разрезе субъектов Российской Федерации

	Количество обучающихся, воспользовавшихся ЦПК (уникальных скачиваний)	Доля от сдававших ГИА ДЭ, %
Российская Федерация	111948	22,70
Центральный федеральный округ	34434	29,50
Белгородская область	677	12,73
Брянская область	519	13,46
Владимирская область	971	20,90
Воронежская область	2273	28,86
Ивановская область	780	24,15
Калужская область	853	28,22
Костромская область	414	17,67
Курская область	526	12,24
Липецкая область	470	12,91
Московская область	4301	21,42
Орловская область	534	22,85
Рязанская область	1135	28,86
Смоленская область	576	22,19
Тамбовская область	992	26,64
Тверская область	1095	32,22
Тульская область	635	12,27
Ярославская область	1259	24,56
г. Москва	16424	51,17
Северо-Западный федеральный округ	13853	32,40
Республика Карелия	576	30,30
Республика Коми	682	25,28
Архангельская область	1447	33,26
Вологодская область	1104	22,25
Калининградская область	1522	41,18
Ленинградская область	1316	33,75
Мурманская область	373	17,98
Новгородская область	337	15,95
Псковская область	314	19,81
г. Санкт-Петербург	6143	40,21
Ненецкий автономный округ	39	20,10
Южный федеральный округ	9635	16,80
Донецкая Народная Республика	464	23,45
Луганская Народная Республика	200	31,75
Республика Адыгея (Адыгея)	162	11,37
Республика Калмыкия	184	16,40
Краснодарский край	2520	14,62
Астраханская область	463	15,63
Волгоградская область	1410	19,52
Ростовская область	2467	15,90
Республика Крым	1123	14,89
г. Севастополь	642	41,26

	Количество обучающихся, воспользовавшихся ЦПК (уникальных скачиваний)	Доля от сдававших ГИА ДЭ, %
Северо-Кавказский федеральный округ	3637	11,40
Республика Дагестан	802	11,70
Республика Ингушетия	42	2,39
Кабардино-Балкарская Республика	122	5,78
Карачаево-Черкесская Республика	205	17,21
Республика Северная Осетия - Алания	216	6,88
Чеченская Республика	352	4,86
Ставропольский край	1898	19,45
Приволжский федеральный округ	20525	18,80
Республика Башкортостан	2980	16,77
Республика Марий Эл	603	27,53
Республика Мордовия	560	23,54
Республика Татарстан (Татарстан)	2505	19,93
Удмуртская Республика	779	14,05
Чувашская Республика - Чувашия	1245	20,96
Пермский край	2981	26,50
Кировская область	733	19,47
Нижегородская область	2391	19,74
Оренбургская область	1290	19,33
Пензенская область	1042	24,13
Самарская область	2254	17,69
Саратовская область	770	9,45
Ульяновская область	392	10,40
Уральский федеральный округ	11489	25,20
Курганская область	624	20,41
Свердловская область	3731	22,55
Тюменская область	1599	24,66
Челябинская область	3599	28,57
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1404	26,31
Ямало-Ненецкий автономный округ	532	32,13
Сибирский федеральный округ	13200	21,20
Республика Алтай	279	25,88
Республика Тыва	66	4,67
Республика Хакасия	611	27,46
Алтайский край	1398	16,28
Красноярский край	3221	30,65
Иркутская область	1362	15,41
Кемеровская область - Кузбасс	1293	14,16
Новосибирская область	2302	23,74
Омская область	1496	21,27
Томская область	1172	32,40

	Количество обучающихся, воспользовавшихся ЦПК (уникальных скачиваний)	Доля от сдававших ГИА ДЭ, %
Дальневосточный федеральный округ	5175	18,70
Республика Бурятия	744	21,81
Республика Саха (Якутия)	706	15,65
Забайкальский край	467	17,21
Камчатский край	28	3,21
Приморский край	1064	18,30
Хабаровский край	1144	21,97
Амурская область	502	18,59
Магаданская область	53	10,00
Сахалинская область	270	19,31
Еврейская автономная область	192	44,65
Чукотский автономный округ	5	6,25

Заключение

Демонстрационный экзамен окончательно закрепился в системе среднего профессионального образования в качестве основного инструмента независимой оценки качества результатов профессионального образования.

В 2025 году в 87 субъектах Российской Федерации, за исключением Херсонской и Запорожской областей, по 34 укрупненным группам профессий и специальностей среднего профессионального образования, по 261 профессии и специальности среднего профессионального образования проведены 28 923 демонстрационных экзамена, из которых 26 737 экзаменов в рамках государственной итоговой аттестации и 2 186 в рамках промежуточной аттестации.

Государственную итоговую аттестацию в форме демонстрационного экзамена прошли 493 321 участник, из них – 216 140 по базовому уровню и 277 181 по профильному уровню. Общее количество участников ГИА составило более 50% от общего количества выпускников среднего профессионального образования и характеризует процедуру как массовый и устоявшийся механизм оценки профессиональной подготовки¹². Преобладание профильного уровня указывает на ориентацию системы среднего профессионального образования на более высокий уровень практико-ориентированных компетенций.

В сравнении с 2024 годом количество демонстрационных экзаменов в рамках государственной итоговой аттестации увеличилось на 51%; количество выпускников на 55%; количество демонстрационных экзаменов по профильному уровню на 59%; количество центров проведения демонстрационного экзамена на 32%. Доля демонстрационных экзаменов в рамках государственной итоговой аттестации в сравнении с 2024 годом увеличилась на 6% и составила 91% от общего числа демонстрационных экзаменов. При этом количество обучающихся, прошедших промежуточную аттестацию, снизилось на 13% с 52 920 чел.-экз. в 2024 году до 46 261 чел.-экз. в 2025 году, что может говорить о ресурсных ограничениях образовательных организаций на проведение экзаменов.

Среднее значение результата выполнения заданий демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации 2025 года изменилось в сравнении с 2024 годом с 62,61% до 62,28%, в том числе профильный уровень с 62,96% до 62,70% и базовый уровень с 62,19% до 61,73%. Изменения связаны с увеличением количества разрабатываемых оценочных материалов и увеличением охвата выпускников.

Количество выпускников образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, воспользовавшихся цифровым паспортом компетенций, выросло на 27,63% с 87 708 человек в 2024 году до 111 948 человек в 2025 году. Доля выпускников, воспользовавшихся цифровым паспортом компетенций, составила 27,7% в 2024 году и 22,7% в 2025 году, что выявляет потребность в повышении уровня информированности о ЦПК как участников демонстрационного экзамена, так и работодателей.

Число экспертов демонстрационного экзамена, привлекаемых от организаций-работодателей, от общего количества главных экспертов и членов экспертных групп составило 68,01% в 2025 году, в 2024 году – 66,8%, что показывает сохранение динамики роста интереса к процедуре демонстрационного экзамена со стороны представителей организаций-работодателей.

¹² Данные по СПО-1 приводятся за 2025/2026 учебный год, а по ДЭ за календарный 2025 год.

Таким образом, по итогам 2025 года демонстрационный экзамен можно охарактеризовать как устойчивый и масштабируемый механизм оценки квалификации, а также инструмент, обеспечивающий сопоставимость результатов на федеральном уровне.

Ключевые направления дальнейшего развития демонстрационного экзамена связаны с расширением применения профильного уровня ДЭ и совершенствованием аналитической работы с данными для принятия управленческих решений.

В совокупности представленные статистические данные позволяют рассматривать демонстрационный экзамен как системообразующий элемент оценки качества среднего профессионального образования в Российской Федерации, требующий дальнейшего развития в логике повышения сопоставимости, прозрачности и практической значимости результатов.

Отличительной особенностью при формировании статистических материалов за 2025 год является включение в разделы сборника новой информации в разрезе федеральных округов, субъектов Российской Федерации, городских и сельских населённых пунктов и составление дополнительных таблиц с данными в разрезе количественных и качественных характеристик государственной итоговой аттестации по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена.

Сведения, представленные ФГБОУ ДПО ИРПО в материалах статистических сборников «Демонстрационный экзамен в Российской Федерации» за 2023 – 2025 годы, предназначены для использования исполнительными органами субъектов Российской Федерации, осуществляющими государственное управление в сфере образования, региональными операторами демонстрационного экзамена, образовательными организациями, реализующими образовательные программы среднего профессионального образования, и предприятиями-партнерами для проведения сравнительного анализа в разрезе субъектов Российской Федерации и федеральных округов. Выводы, подтвержденные статистическими данными и результатами проведенной аналитической работы, станут основанием для принятия объективных управленческих решений на федеральном и региональном уровнях, на уровне образовательных организаций для развития кадровых и методических ресурсов, материально-технических и организационных условий, обеспечения эффективности взаимодействия всех заинтересованных сторон и будут способствовать повышению качества системы среднего профессионального образования.

Максим Вадимович Хруслов
Инна Анатольевна Гетманская
Родион Александрович Конев
Елена Николаевна Болохоева
Юрий Алексеевич Томилов
Дарья Сергеевна Васильева
Инна Леонидовна Ильина
Анастасия Игоревна Коржуева
Вячеслав Александрович Евгеньев

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2025 ГОД
Статистический сборник

Под редакцией С.И. Наумовой, Д.Ю. Бокова

Компьютерная верстка: М.В. Хруслов, А.И. Коржуева, А.А. Щецинская

Оригинал-макет подготовлен и отпечатан в лаборатории «Полиграфические технологии»
Федеральный технопарк профессионального образования

ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»
119017, Россия, г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 25, стр. 1
Тел. (499) 009-05-51

ФГБОУ ДПО ИРПО
МОСКВА 2026