



# Итоги и перспективы развития ГИА

**Елистратов Дмитрий Валерьевич**  
директор ФГБУ «ФЦТ»

**Мо**  
Мониторинг

**Жу**  
Журналирование

**Ау**  
Аудит

**Ат**  
Сервис аутентификации

**Ов**  
Онлайн витрины

## ГОСТех



Сервис сбора  
и планирования  
для проведения ГИА

Сервис мониторинга  
обработки ЭМ

Сервис проведения  
ИС(И)

Сервис информирования  
участников о регистрации  
на ЕГЭ

Сервис верификации

Сервис электронной  
экспертизы

Сервис обработки  
экзаменов и работы  
с результатами

Сервис показа действующих  
результатов ЕГЭ  
(с детализацией)

Сервис сбора данных  
по проведению ГИА-9

Сервис проведения  
обучающих  
мероприятий

Аналитический сервис

Сервис подачи заявлений  
на участие в ЕГЭ

Сервис интеграции  
с внешними  
системами

Сервис приема  
в ОО СПО

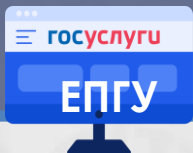
Сервис ВсОШ

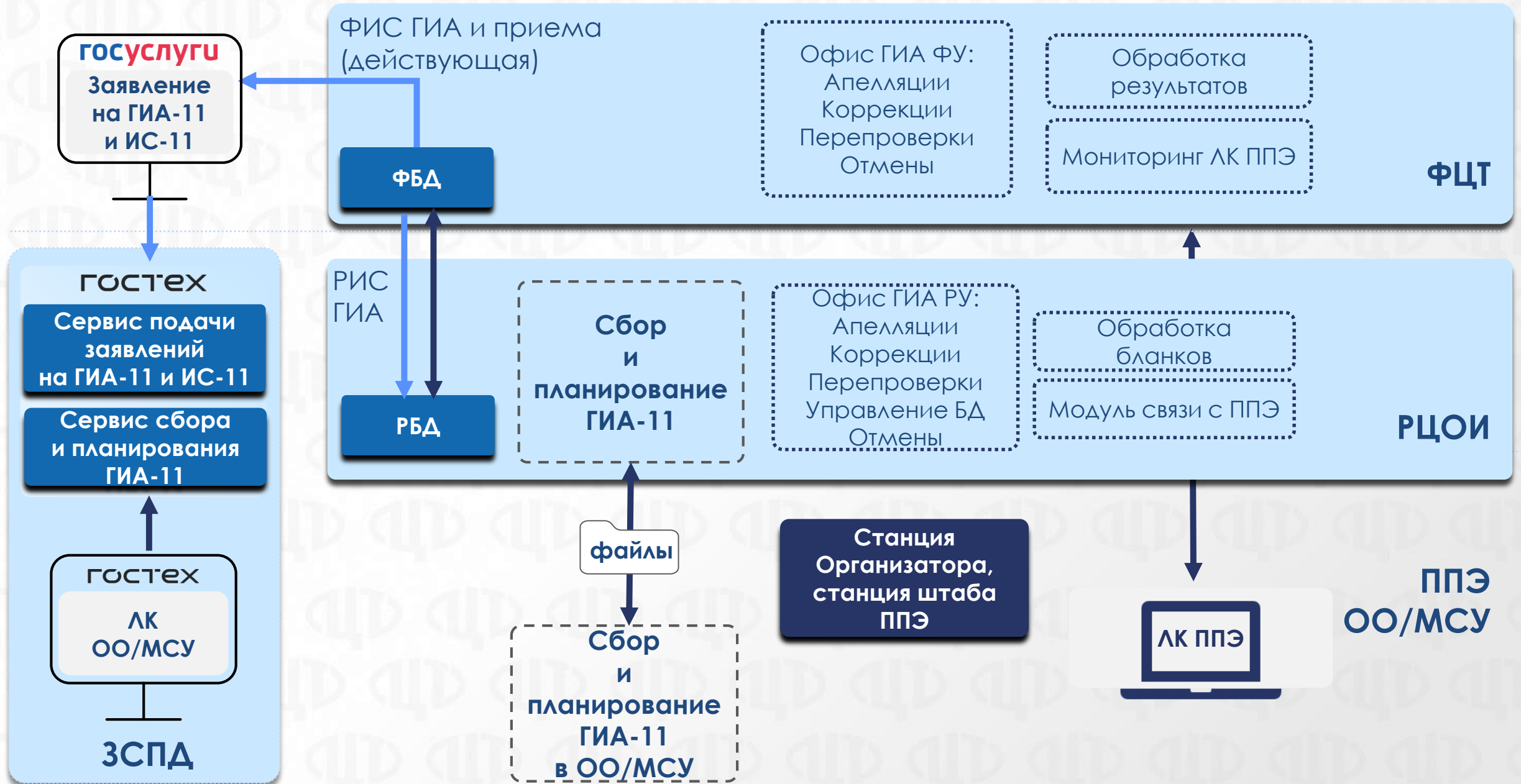
Сервис подачи заявлений  
и показ результатов  
рассмотрения апелляций  
на результаты ЕГЭ

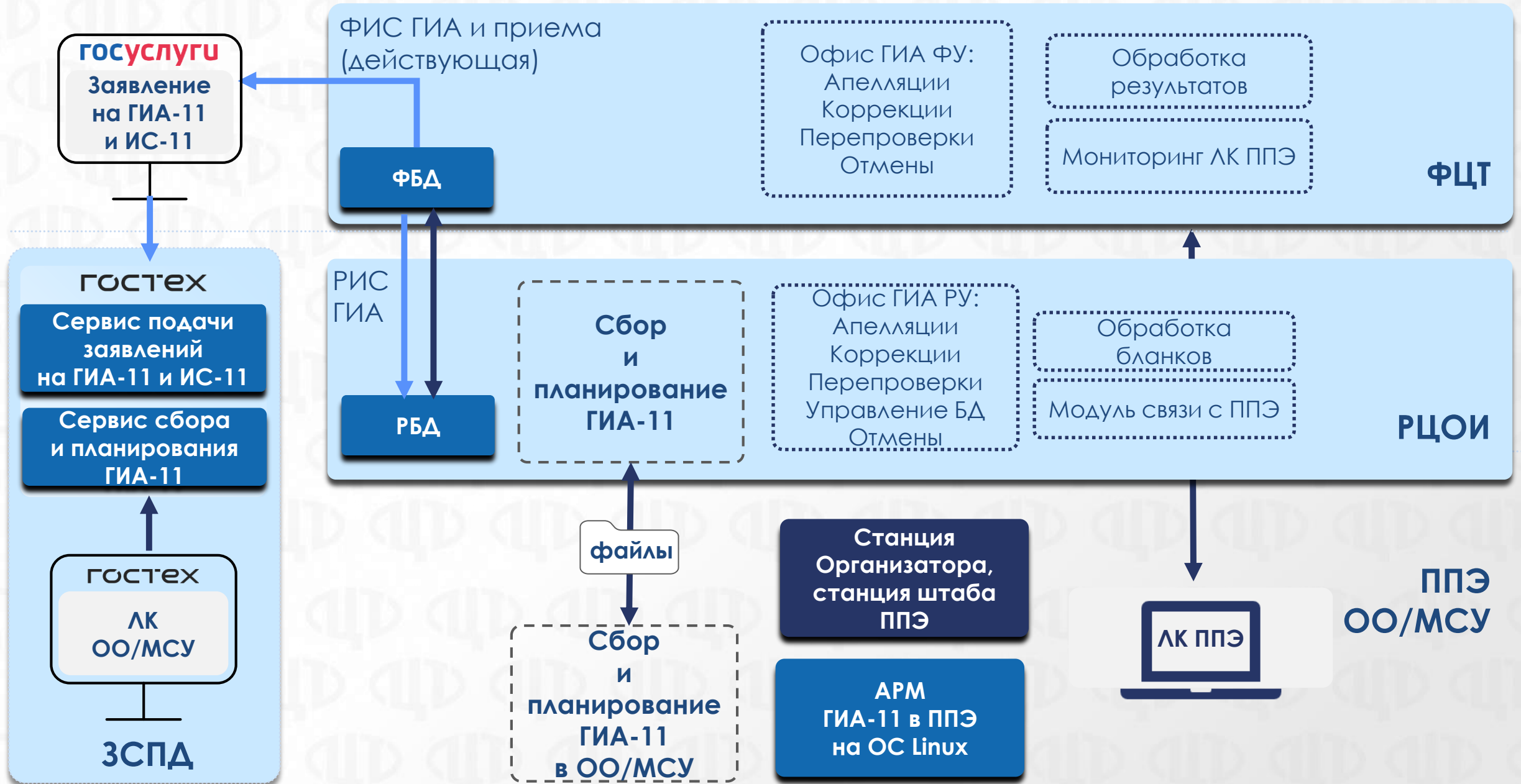
Сервис мониторинга,  
контроля и сбора  
сведений ФИС ГИА  
и приема

Сервис проведения ГИА  
в ППЭ

Навигатор подготовки  
к ГИА







## График проведения всероссийских тренировочных мероприятий ЕГЭ в 2026 году

Дата проведения	Применяемые технологии	Информация о количестве субъектов и количестве ППЭ	Информация об участниках	Учебный предмет
<b>28 января (среда)</b>	Технология передачи полного комплекта ЭМ по сети «Интернет», печати и сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ с использованием <b>ОС Linux</b>	не менее 1 ППЭ, не менее 3 аудиторий субъектов Российской Федерации и ЗОО	без участников	география, английский язык (письмо)
<b>18 февраля (среда)</b>	Технологии передачи полного комплекта ЭМ по сети «Интернет», печати и сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием <b>ОС Linux</b>	не менее 1 ППЭ, не менее 5 аудиторий субъектов Российской Федерации и ЗОО	без участников	география, английский язык (письмо), английский язык (устный), информатика (КЕГЭ)
<b>04 марта (среда)</b>	Технологии передачи полного комплекта ЭМ по сети «Интернет», печати и сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием <b>ОС Linux / ОС Windows</b>	все аудитории ППЭ досрочного и основного периода ЕГЭ	с участниками	физика, химия, английский язык (письмо), английский язык (устный), информатика (КЕГЭ)
<b>14 мая (четверг)</b>	Технология передачи полного комплекта ЭМ по сети «Интернет», печати и сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием <b>ОС Linux / ОС Windows</b>	все аудитории ППЭ основного периода ЕГЭ	с участниками	обществознание, английский язык (устный), информатика (КЕГЭ)
<b>ноябрь 2026</b>	Технология передачи полного комплекта ЭМ по сети «Интернет», печати и сканирования ЭМ в аудиториях ППЭ, проведения КЕГЭ, устного иностранного языка с использованием <b>ОС Linux</b>	все аудитории ППЭ основного периода ЕГЭ	с участниками	русский язык, английский язык (письмо), английский язык (устный), информатика (КЕГЭ)

# 2026: ОГЭ 2.х

## ✓ Объединение технологий ОГЭ

- ✓ **Безопасная оперативная доставка ЭМ**
  - ✓ **Минимизация** вероятности **компрометации КИМ**
  - ✓ **Гибкость конфигурации:** адаптация под требования субъекта
- 
- ✓ **Сеть:** ФЦТ или субъекта
  - ✓ **Печать:** в штабе или в аудитории
  - ✓ **Обработка:** TestReader и/или GradeMaster
  - ✓ **Контроль верификации:** TestReader и/или Контроль верификации 2.0
  - ✓ **Операционная система:** Windows/Linux

2026

Печать,  
сканирование ЭМ  
в ППЭ  
на **ОС Windows**

Печать,  
сканирование ЭМ  
в ППЭ  
на **ОС Linux**

**ОГЭ 2.x**

2027

### Сервис-ориентированная платформа для проведения ОГЭ

Сервисы  
федерального  
уровня

Сервисы  
регионального  
уровня

Сервисы  
уровня ППЭ

**ЗСПА**

#генерация КИМ «на лету»  
#WEB-технологии  
#микросервисная архитектура  
#распознавание на уровне ППЭ  
#возможность подключения разных сервисов  
через интеграционную шину

2027

Подключение ППЭ ОГЭ  
к ЗСПД ГИА\*

2026

Экзамены пройдут только  
с использованием ЗСПД ГИА\*

2025

100% ППЭ подключено  
к ЗСПД ГИА\*

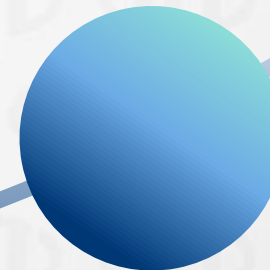
2024

Не менее 30% ППЭ  
подключено к ЗСПД ГИА\*

2023

ЗСПД ГИА введена  
в эксплуатацию

Проведен пилотный проект



\*За исключением ППЭ, использующих бумажную технологию

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДБОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТЕСТИРОВАНИЯ»

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
центр тестирования



Информационно-аналитическая справка

Субъект Российской Федерации (наименование)

Информационно-аналитическая справка ФГБУ «ФЦТ» содержит результаты комплексной оценки проведения ГИА в субъекте Российской Федерации, а также рекомендуемые мероприятия, направленные на совершенствование процедуры ГИА и исключение нарушений при проведении ГИА. В справке отражены региональные показатели результатов проведения ГИА в 2025 году и предварительные итоги приемной кампании в образовательные организации высшего и среднего профессионального образования (по состоянию на 30.10.2025 года). Справка предназначена для руководителей и ответственных специалистов органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, и региональных центров обработки информации.

## 10.11.2025 (письмо № 503/02) направлены информационно-аналитические справки, включающие:

- ✓ Результаты комплексной оценки проведения ГИА:
  - ✓ организация и проведение ГИА-9 и ГИА-11
  - ✓ результаты ГИА-9 и ГИА-11
  - ✓ приемная кампания 2025 года
- ✓ Рекомендуемые мероприятия по совершенствованию процедуры ГИА и исключению нарушений

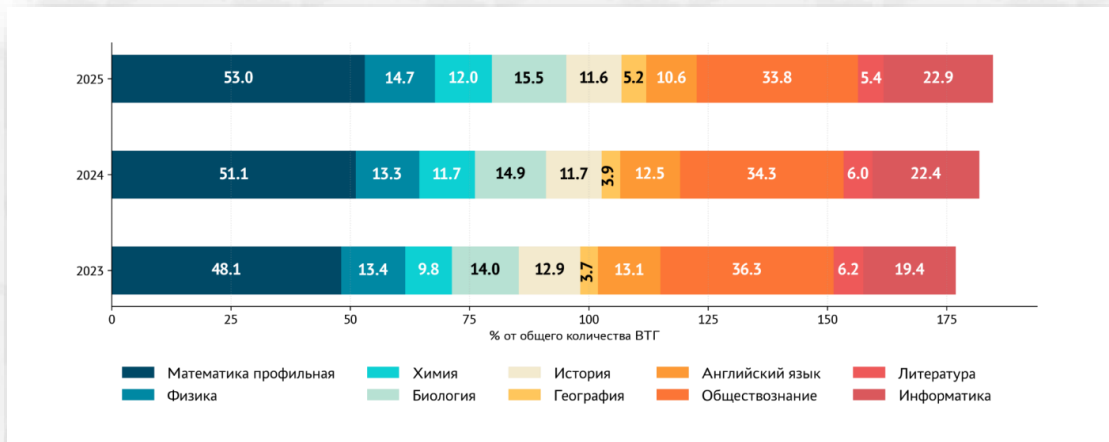
## 10.11.2025 (письмо № 504/02) направлены обновленные аналитические отчеты ФГБУ «ФЦТ» по результатам проведения ГИА-9 и ГИА-11:

- ✓ обновлена группировка школ (выделена группа школ с предварительным отбором обучающихся по ответам субъектов Российской Федерации на письмо ФГБУ «ФЦТ» 421/02 от 08.09.2025 года)
- ✓ представлены данные по приему в ОО СПО и ОО ВО

### Более детальная информация:

- ✓ в информационной системе «Личный кабинет руководителя ОИВ» <https://dashboard.rustest.ru>
- ✓ в аналитическом отчете ФГБУ «ФЦТ» по итогам ГИА-9, направленном в субъекты Российской Федерации

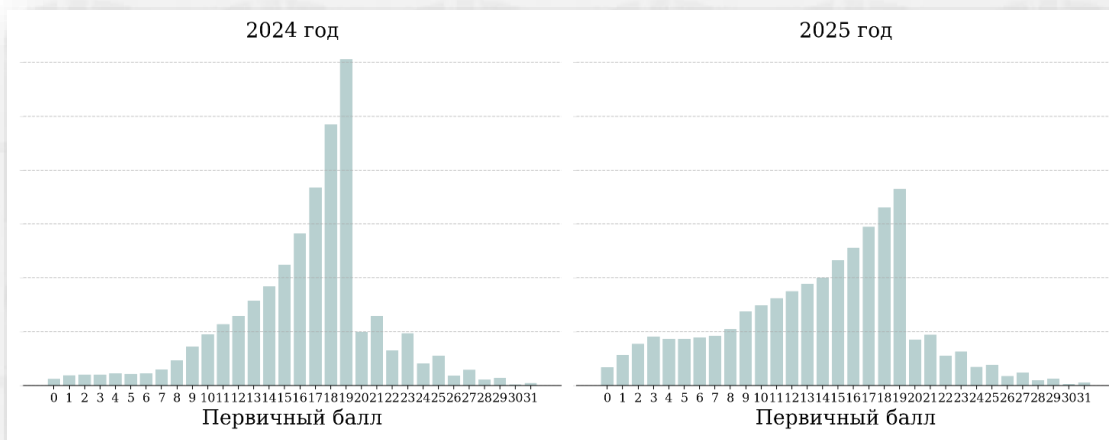
## О достижении показателя №8 Распоряжения Правительства РФ от 19.11.2024 г. №3333-р



## О численности лиц, не продолживших образование после 9-го класса

Год выпуска из 9 класса	Доля ВТГ-9, предположительно завершивших обучение, %
2022	16,0
2023	13,7

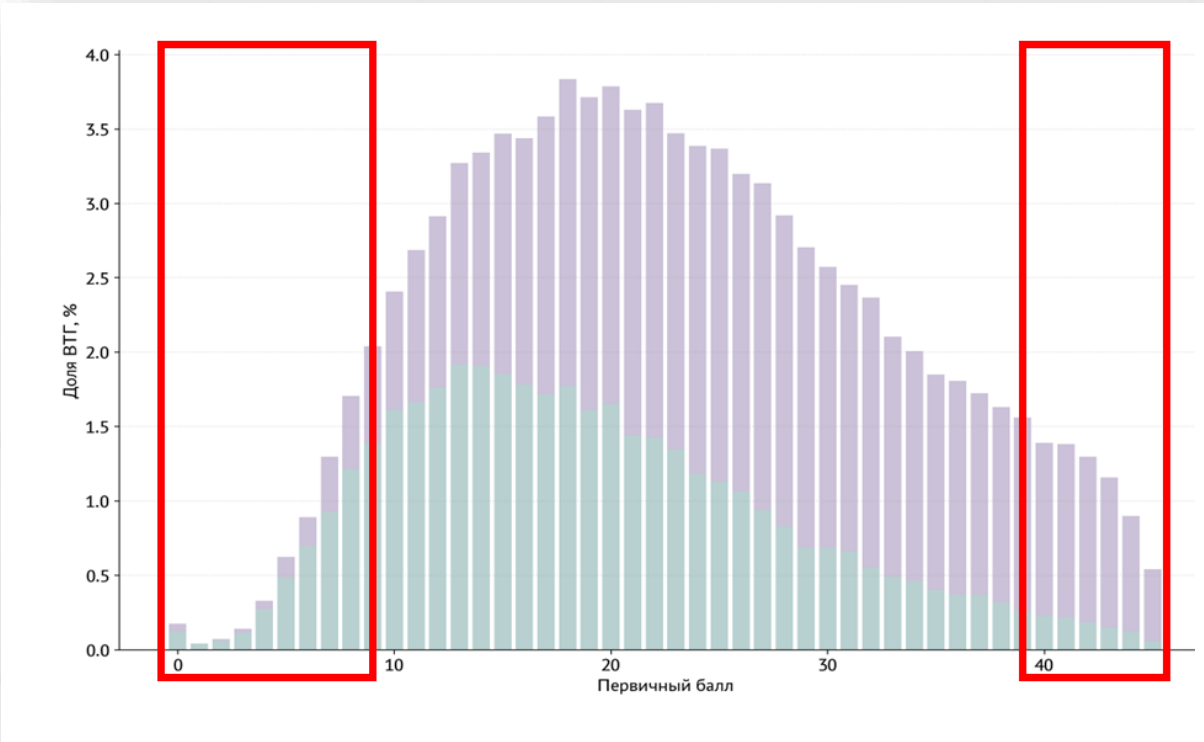
## О распределении первичных баллов ОГЭ и объективности проведения экзамена



## О приеме выпускников 9-х классов текущего года на программы СПО своего региона

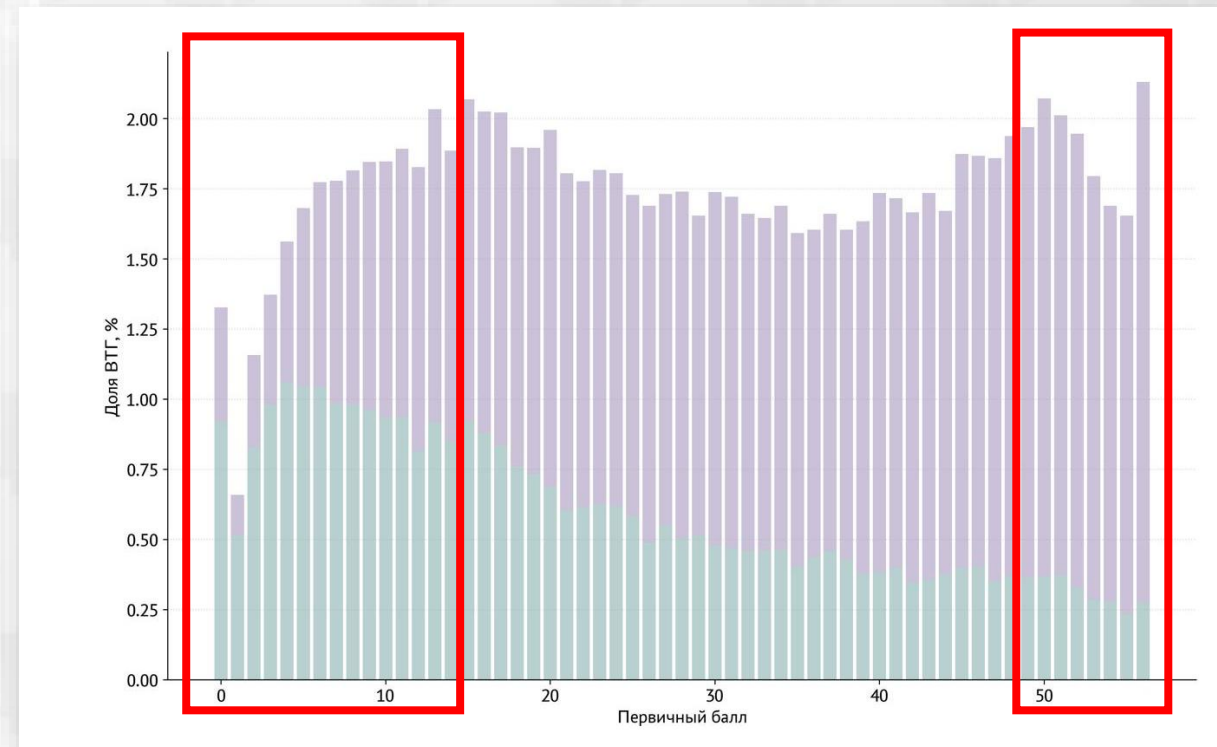


### Физика: распределение первичного балла ЕГЭ 2025



■ сдавали выбранный предмет и на ЕГЭ, и на ОГЭ двумя годами ранее  
■ сдавали выбранный предмет только на ЕГЭ

### Химия: распределение первичного балла ЕГЭ 2025



### Выбор физики и химии на ОГЭ, % (доля от числа выпускников)



Отсутствие динамики выбора ОГЭ по физике и химии – неизменность доли выбора предметов и результатов ЕГЭ

Увеличение выбора ОГЭ по физике и химии – залог повышения результатов ЕГЭ

Всего зачислено в ОО СПО – **1245,6** тыс. чел.  
 Выпускников 9 классов 2025 года,  
 имеющих результаты ОГЭ – **687,5** тыс. чел.

	Зачислено, тыс. чел.	687,5	Источники финансирования	бюджет - 472,9 договор - 214,6		Качество абитуриентов	среднее значение результатов ОГЭ
				бюджет / договор			
09.00.00 Информатика и вычислительная техника	97,5			62%	38%	3,7 / 3,6	
15.00.00 Машиностроение	62,5			92%	8%	3,4 / 3,4	
34.00.00 Сестринское дело	39,0			66%	34%	3,7 / 3,6	
44.00.00 Образование и педагогические науки	30,9			83%	17%	3,8 / 3,7	
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	24,7			93%	7%	3,3 / 3,5	

Всего зачислено в ОО ВО – **1 077,2** тыс. чел.,  
с дипломом СПО – **351,4** тыс. чел. (32,6%)

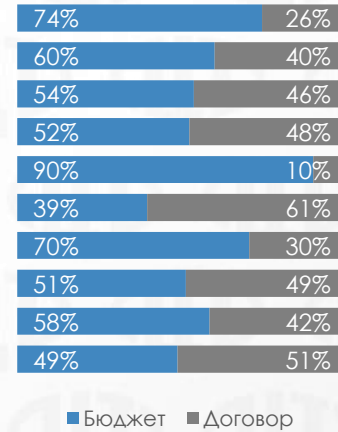
бюджет – **109,1** тыс. чел. (24%),  
договор – **242,3** тыс. чел. (39%)

очно – **98,3** тыс. чел. (14%),  
очно-заочно – **105,8** тыс. чел. (65%),  
заочно – **147,3** тыс. чел. (64%)

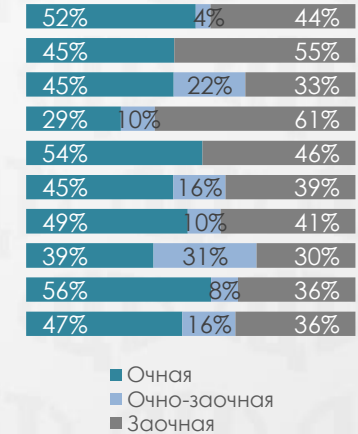
Доля зачисленных в ОО ВО  
с дипломом СПО, %



Доля зачисленных в ОО ВО  
с дипломом СПО в разрезе  
источников финансирования, %



Доля зачисленных в ОО СПО  
с дипломом СПО по формам  
обучения, %



...	<b>2879</b>	<b>1197</b>	<b>1682</b>	<b>901</b>	<b>652</b>	<b>1326</b>
Пермский край	22%	42%	58%	31%	23%	46%
Калининградская область	21%	22%	78%	25%	20%	55%
Тюменская область	20%	34%	66%	37%	2%	62%
Донецкая Народная Республика	20%	48%	52%	50%	24%	26%
Кировская область	17%	24%	76%	22%	30%	48%
г. Севастополь	17%	39%	61%	49%	21%	31%
Санкт-Петербург	15%	31%	69%	37%	21%	42%
Ханта-Мансийский автономный округ	14%	42%	58%	41%	12%	47%
Приморский край	14%	57%	43%	40%	10%	50%
Новгородская область	9%	54%	46%	55%	17%	28%

Количество пользователей ОИВ	Количество входов пользователей ОИВ	Количество пользователей РЦОИ	Количество входов пользователей РЦОИ
<b>264</b>	<b>6 536</b>	<b>185</b>	<b>6 581</b>

### Посещаемость

**САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

- Главная
- Карта ОО
- Мониторинг
  - Ключевые показатели ГИА
  - Планирование ГИА
  - Обучение специалистов ППЭ ЕГЭ
  - Обзвон специалистов ППЭ
  - Отчетность региональных СПО
- Результаты ГИА
- Поступление в ОО ВО и СПО
- Анкетирование
- Техническая поддержка
- Пользователи
- Видеоконтент
- Online-сервисы

Главная > Мониторинг > Ключевые показатели ГИА > ЛК ОИВ Самарская область > Выход

## МОНИТОРИНГ ВНЕСЕНИЯ СВЕДЕНИЙ В РИС

01.11.2025

ГИА-9 **ГИА-11**

**Статистика**

**52**

Всего показателей

**51**

Сроки соблюдены

На текущую дату

51 Сроки соблюдены 0 Сроки не соблюдены 0 Контрольный срок не наступил

**Сведения**

**12 354**

Количество ВТГ

**46**

Количество МС

Сочинение/изложение **Период**

Период: досрочный

**СБОР РБД**

### АИС «ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ ОРГАНА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕМ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Система предназначена для отображения текущего состояния и динамики развития образовательных результатов на различных уровнях управления системой общего образования. [Подробнее](#)

2023 2024 **2025**

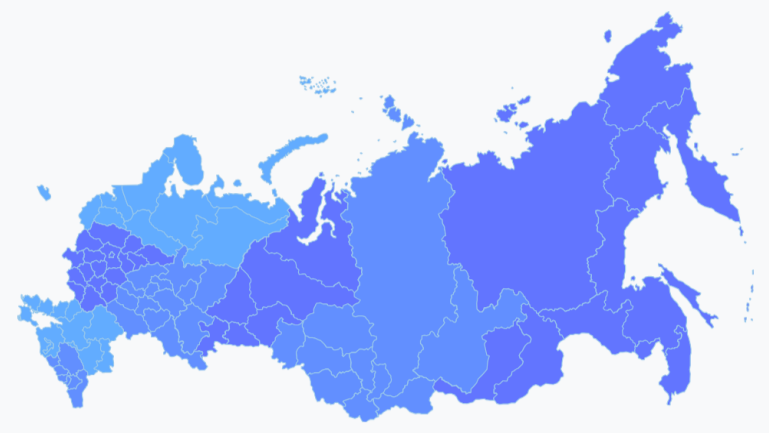
**СТАТИСТИКА**

**1 715 127** человек  
Выпускники 9 класса

**16 750** ппэ  
Пунктов проведения ГИА-9

**638 910** человек  
Выпускники 11 класса

**6 984** ппэ  
Пунктов проведения ГИА-11



Раздел	Просмотры
Аналитика ГИА-11	<b>9 857</b>
Анкетирование	<b>7 875</b>
Планирование ГИА	<b>5 105</b>
Отчетность региональных СПО	<b>4 401</b>
Аналитика ГИА-9	<b>3 961</b>
Мониторинг внесения сведений в РИС	<b>3 353</b>
Пользователи (Посещаемость личных кабинетов)	<b>3 500</b>
Карта образовательных организаций	<b>3 400</b>
Обучение специалистов ППЭ ЕГЭ	<b>2 654</b>
Поступление ВТГ-11	<b>2 338</b>
Документация пользователя	<b>1 936</b>
Поступление ВТГ-9	<b>1 774</b>
Контактная информация	<b>539</b>
Техническая поддержка	<b>517</b>
Обзвон специалистов ППЭ	<b>253</b>
Online сервисы	<b>239</b>
Видеоконтент	<b>120</b>

## ЕР ЦДО

**Модуль «Единый реестр цифровых документов об образовании» ФИС ФРДО**, в котором формируются, хранятся и проверяются цифровые дипломы, свидетельства и другие **документы об образовании** в рамках реализации Концепции суперсервиса **«Цифровые документы об образовании онлайн»**



первая линия поддержки



подготовка **ОО ДПО/ПО и ВО** к переходу на реестровую модель документов об образовании



**2025**

подготовка  
ОО ДПО/ПО и ВО



**2026**

плавный переход  
+СПО



**2027 - 2028**

+ общее образование  
(9 и 11 классы)



## Код будущего

Федеральный проект, направленный на **обучение программированию**, цифровым технологиям и навыкам работы с ИИ школьников и студентов СПО



вторая и третья линия поддержки



проведение **единого вступительного испытания**, а также **итогового тестирования и социологического исследования** в собственной тестовой системе с последующим анализом результатов

**КОД**  
БУДУЩЕГО



# Организационно-технологическое обеспечение проведения Международного исторического диктанта на тему событий Великой Отечественной войны «Диктант Победы»

	<b>Количество участников</b>	<b>% от общего количества</b>
Школьники	662 422	53
Студенты	187 110	15
Пенсионеры	21 378	1,7
Военнослужащие	46 311	3,7
Госслужащие	47 842	3,8
Работающие	186 543	14,9
Предприниматели	2 638	0,2
Безработные	3 965	0,3
Иное	71 939	5,8

## Регионы – лидеры по числу участников

- ✓ Республика Башкортостан
- ✓ Краснодарский край
- ✓ г. Москва
- ✓ Московская область
- ✓ Ростовская область
- ✓ Самарская область
- ✓ Саратовская область
- ✓ Свердловская область
- ✓ Ставропольский край
- ✓ Тульская область



**25 апреля  
2025 года**



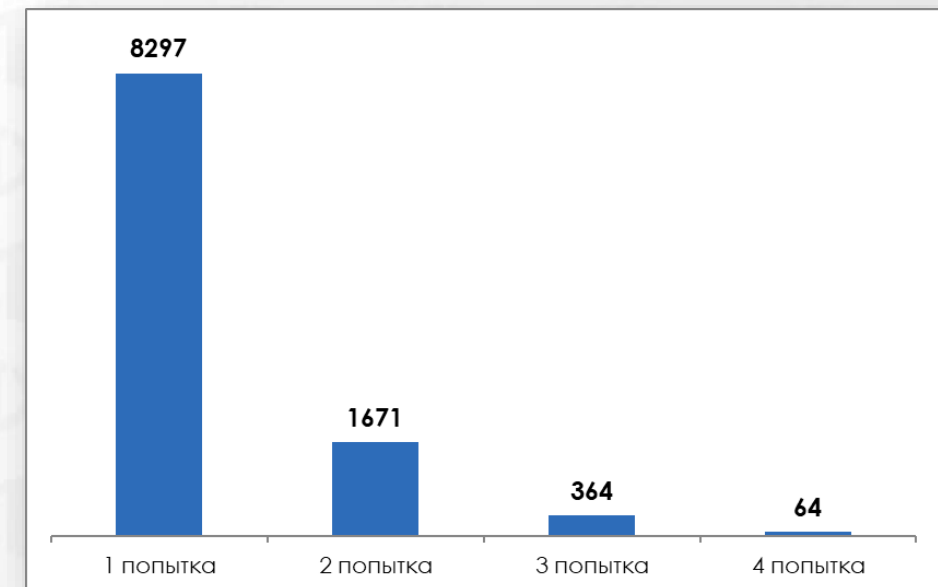
**Более 1,2 млн**  
результатов обработано

# Экзамен для иностранных граждан и лиц без гражданства

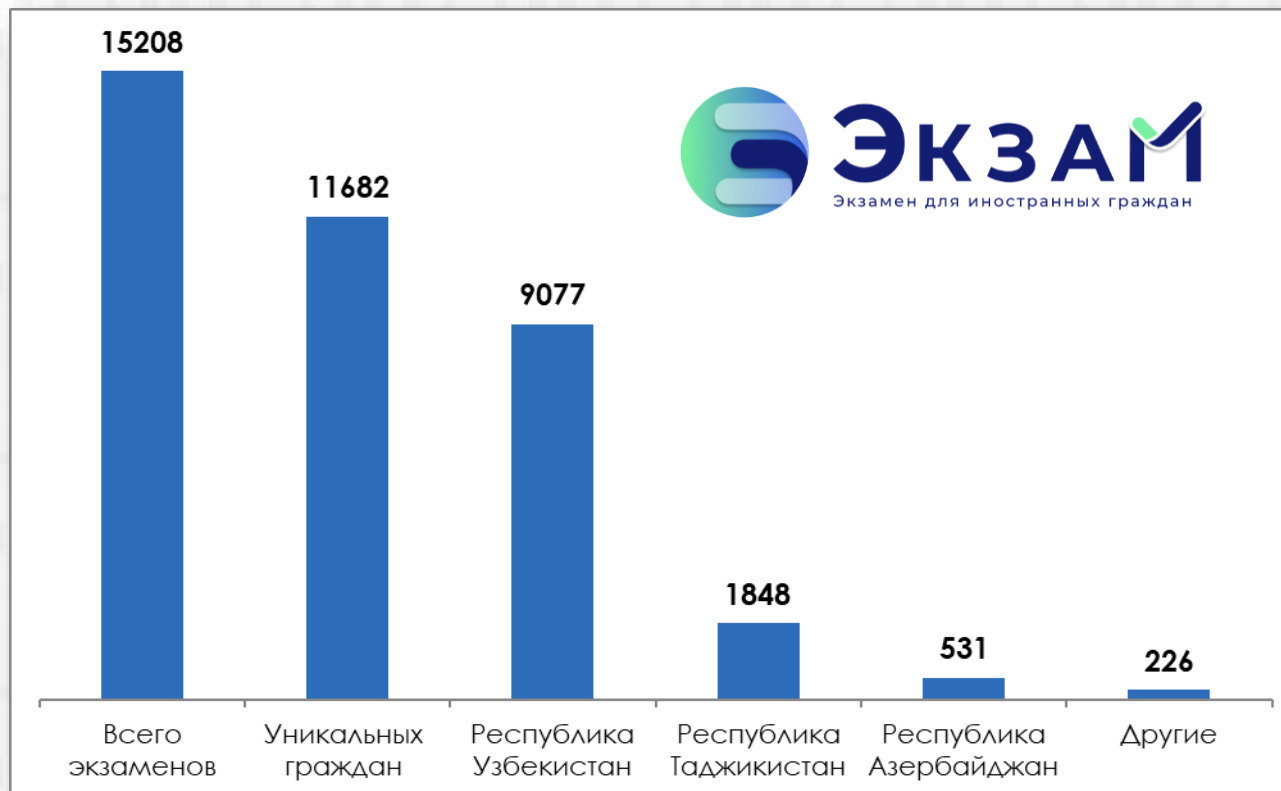
ФГБУ «ФЦТ» включено в Перечень государственных учреждений, проводящих экзамен для иностранных граждан (распоряжение Правительства РФ от 10.12.2024 № 3641-р)

ФГБУ «ФЦТ» разработало и успешно использует программный комплекс «ЭкзаМ»

Количество участников  
(попытки сдачи экзамена)



Количество участников (по гражданству)



**>15 000**

человеко-экзаменов

**>11 000**

уникальных иностранных граждан



**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ**  
центр тестирования



сайт: <http://www.rustest.ru>

mail: [test@rustest.ru](mailto:test@rustest.ru)

в Макс: [https://max.ru/fct\\_rustest](https://max.ru/fct_rustest)

в Контакте: [https://vk.com/fct\\_rustest](https://vk.com/fct_rustest)

в Телеграм: [https://t.me/fct\\_rustest](https://t.me/fct_rustest)