

ОФИСНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ КЕГЭ

статистический обзор

Офисное программное обеспечение для экзаменов по информатике в
России
2021-2026 гг
Второй выпуск.



АРПП

Отечественный софт

Глоссарий	3
Введение	4
Цели создания обзора.....	4
Методика сбора и обработки информации.....	4
Ограничения.....	5
Кому будет полезен обзор.....	5
Авторы обзора.....	6
Общая информация	7
Нормативная база проведения ГИА.....	7
Особенности компьютерного ЕГЭ.....	8
Регламентация программного обеспечения.....	8
Роль преподавателей и организаторов	8
Особенности проведения КЕГЭ	9
Ключевые аспекты выбора ПО.....	9
Нормативное обоснование.....	10
Региональная статистика по выбору офисного ПО для КЕГЭ (2021–2026 гг.)	11
Статистика по офисным пакетам.....	11
Libre Office.....	13
Open Office.....	14
Нишевые решения.....	15
Российское офисное ПО.....	17
Итоги 2025 года	21
Выводы по регионам и использованию ПО для КЕГЭ (2021–2025 гг.).....	21
Тренды.....	21
Ограничения.....	21
Прогноз и факт на 2026 год	22
Прогноз на 2027 год	24
Исходные данные	26

Глоссарий

ГИА – государственная итоговая аттестация.

ОГЭ – основной государственный экзамен.

ЕГЭ – единый государственный экзамен.

КЕГЭ – компьютерная форма единого государственного экзамена.

ППЭ – пункт приема экзаменов.

КИМ – контрольные измерительные материалы.

ПК – персональный компьютер.

ПО – программное обеспечение.

ФИПИ – аббревиатура словосочетания «Федеральный институт педагогических измерений».

НПА – нормативно-правовой акт.

Введение

Цели создания обзора

Анализ видов офисного программного обеспечения, используемого при проведении компьютерного ЕГЭ по информатике в 2021–2026 гг., для:

- выявления **региональных трендов** в выборе ПО;
- оценки **востребованности отечественных и зарубежных решений**;
- формирования рекомендаций по **обновлению обучающих программ** и методических материалов с учетом реальной экзаменационной практики.

Полученные данные помогут понять, какие инструменты наиболее актуальны для подготовки школьников, а также спрогнозировать возможные изменения в требованиях к ПО в ближайшие годы.

Методика сбора и обработки информации

1. Изучены **открытые источники** (сайты региональных центров оценки качества образования, министерств и департаментов).
2. Проанализированы **приказы и распоряжения**, регламентирующие выбор ПО для КЕГЭ в субъектах РФ за период 2021-2026 гг.
3. Проведен **мониторинг изменений** в опубликованных НПА с 2021 по 2026 год.

Собранные данные проанализированы и представлены для ознакомления.

Важно отметить, что данные по годам собраны и представлены частично: ранние годы не были открыто представлены и часто доступ к ним ограничен. В 2025-2026 годах не по всем регионам получена информация в открытых источниках.

Таблицы №1-7 нацелены на представление различных аспектов выбора офисных решений в стране. В данных указано число регионов, указавших конкретный офисных пакет как рекомендуемый для ППЭ в соответствующем году.

Важно отметить, что регионы при выборе конкретного ПО указывают несколько решений, редко ограничиваясь одним офисным пакетом. Поэтому суммарное число выбравших то или иное решение может превышать число регионов РФ.

Выбор решения для КЕГЭ не является показателем использования данного программного обеспечения ни на экзамене, ни в обучении. Таким образом, нельзя

приравнивать указание конкретного ПО к показателю его используемости и глубины применения.

В таблице №8 представлены исходные данные о программных решениях, утвержденных для использования в КЕГЭ в различных регионах РФ по годам (от 2021 до 2026). Указание нескольких годов означает, что данный пакет применялся в экзаменационной практике на протяжении нескольких лет.

Гиперссылки в данных таблицы доступны для перехода на официальные документы (приказы, методические рекомендации), регламентирующие их использование¹.

Ограничения

- Не все регионы публикуют данные в открытом доступе.
- В ряде случаев информация представлена фрагментарно или требует уточнения через официальные запросы.
- Указание в НПА региона решения для КЕГЭ не является показателем использования данного программного обеспечения ни на экзамене, ни в обучении.

Кому будет полезен обзор

- **Учителям информатики** – для корректировки учебных программ под актуальные требования экзамена.
- **Разработчикам образовательного ПО** – для адаптации продуктов под запросы школ и регионов.
- **Органам управления образованием** – при обновлении нормативной базы КЕГЭ и формировании рекомендаций по изменениям учебных инструментов.
- **Методистам и авторам учебных пособий** – для учета реальной практики использования ПО в заданиях.

Представленный обзор позволяет не только зафиксировать текущее состояние, но и спрогнозировать дальнейшее развитие компьютерного формата ЕГЭ, включая возможный переход на отечественное программное обеспечение.

¹ Недоступность некоторых ссылок может быть связана с естественным устареванием нормативной базы и техническими изменениями. Для работы с актуальными требованиями следует ориентироваться на документы, опубликованные в текущем учебном году.

Авторы обзора

Обзор составлен силами комитета по информатизации образования АРПП «Отечественный софт» под руководством А. И. Гореловой.

Ассоциация разработчиков программных продуктов (АРПП) «Отечественный софт» – это объединение российских IT-компаний, созданное для развития и продвижения отечественного программного обеспечения. Ассоциация активно участвует в формировании отраслевых стандартов, поддерживает разработчиков, способствует внедрению российских решений в государственном и корпоративном секторах.

Комитет по информатизации образования занимается вопросами цифровизации учебного процесса, разработкой и внедрением программных решений для школ, вузов и учреждений дополнительного образования. Основные направления работы:

- Развитие цифровой образовательной инфраструктуры.
- Создание и адаптация ПО для дистанционного и смешанного обучения.
- Поддержка инициатив в области EdTech.
- Взаимодействие с государственными органами и образовательными учреждениями.

Достижения комитета:

- Разработка методических рекомендаций по использованию ПО в образовании.
- Участие в федеральных проектах цифровизации школ, колледжей и вузов.
- Формирование каталога проверенных отечественных образовательных решений.

Страница комитета: <https://arppsoft.ru/boards/edu/>

По вопросам сотрудничества, дополнений и предложений обращайтесь:

Эл. почта: office@arppsoft.ru

АРПП «Отечественный софт» и комитет по информатизации образования открыты для диалога и приглашают к участию всех заинтересованных в развитии цифрового образования в России.

Общая информация

Государственная итоговая аттестация (ГИА) по информатике проводится в двух основных форматах:

- **ОГЭ** (Основной государственный экзамен) – для выпускников 9 классов.
- **ЕГЭ** (Единый государственный экзамен) – для выпускников 11 классов.

С 2021 года ЕГЭ по информатике проводится **исключительно в компьютерной форме (КЕГЭ)**, что предполагает выполнение заданий на ПК с использованием специализированного программного обеспечения.

Нормативная база проведения ГИА

Федеральные документы

1. **ФЗ № 273 «Об образовании в Российской Федерации»** (ст. 59) – устанавливает порядок проведения ГИА.
2. **Приказ Минпросвещения № 189/1513 от 07.11.2018** (ред. 2023) – регламентирует проведение ГИА-9 (ОГЭ).
3. **Приказ Минпросвещения № 190/1512 от 07.11.2018** (ред. 2023) – регламентирует проведение ГИА-11 (ЕГЭ).
4. **Письмо Рособрназора № 10-99 от 25.12.2020** – введение КЕГЭ с 2021 года.
5. **Методические рекомендации ФИПИ** – определяют структуру и содержание КИМов.

Региональные документы

- Каждый субъект РФ **самостоятельно утверждает перечень ПО** для проведения КЕГЭ.
- Региональные министерства образования публикуют **приказы и методические рекомендации** (обычно с ноября по март).

Примеры:

- Приказ [Министерства образования Липецкой области](#) «Об определении перечня ПО для КЕГЭ».
- Приказ [Министерства образования и молодежной политики Владимирской области](#) от 06.12.2024 года № 1579

Особенности компьютерного ЕГЭ

Ключевые изменения:

- Отказ от бумажных бланков, все задания выполняются на компьютере.
- Включение практических задач на программирование, работу с электронными таблицами, базами данных и алгоритмами.
- Использование регионально утвержденного ПО.

Структура экзамена:

Задания охватывают темы:

- Программирование (Python, C++, Pascal, Школьный алгоритмический язык и др.).
- Работа с файлами, электронными таблицами.
- Основы логики, алгоритмизации, архитектуры ПК.

Регламентация программного обеспечения

- **Федеральные нормы** не указывают конкретные программы, но задают **общие требования**:
 - Отсутствие доступа в интернет.
 - Локальное исполнение кода (без компиляторов с онлайн-проверкой).
 - Совместимость с экзаменационной системой.
- **Региональные акты** определяют:
 - Языки программирования (Python, C++, Pascal и др.).
 - Среды разработки (IDLE, PascalABC.NET, КуМир и т. д.).
 - Офисные программы (электронные таблицы, текстовые редакторы, редакторы презентаций).

Роль преподавателей и организаторов

- Учителя **не могут влиять** на выбор ПО – он определяется регионом.
- До экзамена проводится **апробация и тестирование** техники.
- В день экзамена в ППЭ обеспечивается:
 - Единая версия ПО.
 - Техническая поддержка.

Региональные аспекты

- Каждый регион самостоятельно утверждает перечень ПО для сдачи КЕГЭ.
- Приказы публикуются с ноября текущего года по март следующего.
- Федеральные нормативные акты не регламентируют конкретные программы, только общие требования.
- Регионы издают локальные акты, определяющие ПО для экзамена.
- Преподаватели ориентируются на утвержденные решения, самостоятельно изменить их не могут.

Особенности проведения КЕГЭ

В рамках организации компьютерного ЕГЭ по информатике ключевым аспектом является **выбор офисного программного обеспечения**, которое используется для выполнения заданий, связанных с обработкой данных в электронных таблицах и текстовых редакторах.

Ключевые аспекты выбора ПО

- 1) **Совместимость с экзаменационными заданиями**
 - а) Поддержка стандартных функций (формулы, сортировка, фильтрация).
 - б) Возможность работы без интернет-доступа.
- 2) **Региональная специфика**
 - а) Некоторые субъекты РФ отдают предпочтение **бесплатным зарубежным решениям** (LibreOffice, OpenOffice) из-за лицензионной политики и возможно незнания о российских бесплатных аналогах для школ.
 - б) Крупные регионы чаще используют **Microsoft Excel** ввиду его распространенности в образовательных учреждениях.
- 3) **Динамика изменений**
 - а) В 2024 году наблюдается тенденция к **отказу от OpenOffice** в пользу более современных аналогов и рост использования российских решений (МойОфис, Р7-Офис)

Нормативное обоснование

Выбор офисного ПО регламентируется:

- **Федеральными требованиями** (письмо Рособрнадзора № 10-99 от 25.12.2020) – запрет на использование облачных сервисов.
- **Региональными приказами** (пример: [Приказ Министерства образования Новгородской области](#) №1407 от 30.10.2024 г), где указывается конкретный софт и его версии.

Рекомендации для образовательных организаций

- Заблаговременно тестировать ПО на соответствие экзаменационным задачам.
- Ориентироваться на актуальные перечни, публикуемые до **1 марта** каждого года.

Региональная статистика по выбору офисного ПО для КЕГЭ (2021–2026 гг.)

Статистика по офисным пакетам

По состоянию на 2026 год в России официально существует **89 субъектов**, в **5 регионах** в публичном пространстве не удалось найти никакой информации по выбранному ПО для использования на КЕГЭ за пять лет.

*Таблица 1. Сравнение использования
зарубежного и российского офисного ПО
(кол-во регионов)*

Год	Зарубежное ПО	Российское ПО	Доля российского ПО
2021	6	1	14,3%
2022	13↑	2↑	13,3%
2023	26↑	5↑	16,1%
2024	61↑	15↑	19,7% ²
2025	66↑	21↑	24,7%
2026 ³	58↓	23↑	28,4%

Формула расчета:

$$\text{Доля российского ПО (\%)} = \left(\frac{\text{Российское ПО}}{\text{Зарубежное ПО} + \text{Российское ПО}} \right) \times 100$$

В 2026 году все еще видно превышение числа регионов, выбравших импортное ПО в сравнении с российским. Причиной этому по-прежнему является привычное использование и продолжительное обучение работе с зарубежными инструментами.

² Уточненная цифра с учетом обновлений 2026 года. Ранее в сборнике была указана доля 20%.

³ Данные за 2025-2026 год частичные, так как не по всем регионам в открытых источниках найдена информация.

При этом имеется позитивная динамика: **доля российского ПО** стабильно **растет** с 2023 года. Соотношение выбора зарубежного к российскому ПО улучшилось: с 2021 по 2026 год доля выросла с 14,3% до 28,4%.

2026 год показал тенденцию роста используемости российского софта: 169 упоминаний ПО, 23 региона с российским ПО, паритет МойОфис и Р7-Офис. Наметилось улучшение ситуации проникновения российских технологий в школах.

*Таблица 2. Выбор зарубежного офисного ПО
(кол-во регионов)*

Год	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	WPS	Only Office
2021	6	6	3	1	0
2022	10	12	4	0	0
2023	18	23	7	0	1
2024	45	56	31	2	0
2025	52	62	33	2	1
2026	34 ↓	59 ↓	26 ↓	3 ↑	1

Среднее количество пакетов на регион в 2026: 2,58.

Microsoft Office

Несмотря на то, что в 2021–2023 годах Microsoft Office оставался основным офисным пакетом, статистика по числу регионов может быть занижена из-за:

- Естественного устаревания данных (не все НПА были опубликованы в открытых источниках).
- Меньшей информационной открытости в ранний период (2021–2023), чем в 2024–2025 гг.

Год от года присутствие в регионах сокращается, но роль продукта все еще высока и для российских пакетов является зоной роста. Пик использования замечен в 2025 году: MS Office выбран в **52 регионах**.

В 2026 году 34 региона выбирает MS для своих учащихся, сохраняется смещение тренда в сторону **open-source** решений. Цифры 2026 года и возможное падение на 34% может быть рассмотрено как погрешность, т.к. не по всем регионам удалось найти данные и возможно снижение доли обусловлено неполной информацией.

Libre Office

При исследовании конкретных офисных решений зарубежного производства виден неоспоримый лидер – **Libre Office**.

За период с 2021 по 2026 год **Libre Office** демонстрирует устойчивую позицию лидера среди всего зарубежного офисного программного обеспечения, используемого в регионах Российской Федерации

В 2026 году **Libre Office** зафиксирован в **59** регионах России, что составляет почти две трети (**69%**) от всех 85 регионов, по которым имеются данные. Для сравнения: Microsoft Office в том же году присутствует лишь в **34** регионах.

Пик использования Libre Office как и у Microsoft Office пришёлся на 2025 год – **62** упоминание.

Таким образом, Libre Office не только удерживает позиции, но и практически не теряет регионы в сравнении с основным зарубежным конкурентом.

Наиболее сильные позиции Libre Office – в Центральном федеральном округе, где продукт используется в **15** из 18 регионов (**83%**). Высокая доля также наблюдается в Сибирском (**80%**), Уральском (**67%**), Приволжском (**64%**), Северо-Западном (**64%**) и Южном (**58%**) округах. В Дальневосточном федеральном округе, Libre Office присутствует в **6** из **11** регионов (**54%**).

Единственный округ, где охват ниже среднего – Северо-Кавказский (**43%**), но и там продукт присутствует в 3 из 7 регионов.

Возможные причины выбора LibreOffice и его лидирующих позиций:

1. **Бесплатность** – критический фактор в условиях сокращения ИТ-бюджетов.
2. **Совместимость** с форматами MS Office.
3. Наличие **в составе российских ОС** по умолчанию (Astra Linux, Alt, ROSA, Ред ОС).
4. Изменение в КИМ ОГЭ и КИМ ЕГЭ 2026, включающее **обязательное использование в заданиях свободных форматов файлов (.ods, .odt, .odp)** в рамках перехода на открытые и импортозамещенные программные продукты.

Форматы ODF вызывают ассоциации со свободными продуктами, в частности LibreOffice (часто их называют «либровые форматы»). При этом важно отметить, что российские решения, МойОфис и Р7-Офис, имеют поддержку формата .odf (.ods, .odt, .odp), соответствующую ГОСТ Р ИСО/МЭК 26300-2010.

Важно отметить, что Libre Office при его популярности все еще остаётся зарубежным продуктом, и его массовое присутствие:

- Не учитывается в показателях импортозамещения.
- Не создаёт спроса на отечественную ИТ-инфраструктуру.
- Не формирует рынок для российских вендоров.

Фактически Libre Office стал «безопасной гаванью» для регионов, которые хотят уйти от MS Office, но не готовы переходить на российское ПО (МойОфис, Р7-Офис) в силу ряда причин (от неосведомленности, до нежелания менять программы обучения).

Open Office

OpenOffice в России не является единственным решением ни в одном регионе. Его указывают в региональных приказах только в комбинации с другими офисными пакетами.

За период с 2021 по 2026 год Open Office демонстрирует неожиданно устойчивое присутствие, несмотря на свой технический возраст, отсутствие активного развития и жёсткую конкуренцию со стороны более современных бесплатных продуктов.

В 2026 году **Open Office** зафиксирован в **25 регионах** России. Это:

- 30% от всех регионов с данными.
- 21% всего зарубежного сегмента.
- Третье место среди всех продуктов после Libre Office (59 регионов) и Microsoft Office (34 региона).

Пик пришёлся на **2024–2025 годы** (31–33 упоминания). В 2026 год, на основе не полных данных заметно снижение упоминаний. В целом упоминание Microsoft Office упало на 34%, а Libre Office – на 5%.

Open Office наиболее сильно представлен в следующих регионах (постоянное или многолетнее использование):

Регионы с устойчивым присутствием (3+ года):

- Орловская область – 2022,2023,2024,2025,2026 (5 лет подряд).
- Алтайский край – 2024, 2025, 2026.
- Липецкая область – 2024, 2025, 2026.
- Ростовская область – 2024, 2025, 2026.
- Красноярский край – 2024, 2025, 2026.
- Республика Коми – 2024, 2025, 2026.
- Республика Крым – 2024, 2025, 2026.
- Удмуртская Республика – 2024, 2025, 2026.
- Чеченская республика – 2024, 2025, 2026.
- Республика Адыгея – 2024, 2025, 2026.
- Волгоградская область – 2024, 2025, 2026.
- Мурманская область – 2024, 2025, 2026.
- Рязанская область – 2024, 2025, 2026.
- Саратовская область – 2024, 2025, 2026.
- г. Севастополь – 2024, 2025, 2026.
- Томская область – 2024, 2025, 2026.
- Ханты-Мансийский округ - Югра – 2024, 2025, 2026.
- Чувашская республика – 2024, 2025, 2026.

Регионы, где Open Office появился только в 2026 году:

- Астраханская область.
- Белгородская область.
- Нижегородская область.

Нишевые решения

WPS Office – продукт с крайне низкой проникновением. За все годы с 2021 по 2026 он зафиксирован лишь в 4 регионах, причём с перерывами.

Только **Мурманская область** использует WPS Office системно. **Воронежская область** – эпизодически. **Орловская область** и **Республика Бурятия** – разово. **Новосибирская область** эпизодически использует Only Office.

Оба решения идут в дополнение к иным офисным пакетам, как правило зарубежного производства. Ни тот, ни другой продукт не решают задачи импортозамещения, не конкурируют с Libre Office или Microsoft Office и не могут рассматриваться как значимые игроки.

Таблица 3. WPS и Only Office в регионах

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	P7-Офис	WPS	Only Office
1.	Воронежская область	2021 2024 2025 2026	2021 2024 2025 2026	2021 2024 2025	2026		2021 2024 2025	
2.	Мурманская область	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2026	2026	2024 2026	
3.	Новосибирская область	2023 2025	2023 2025			2025		2023 2025
4.	Орловская область	2022 2023 2024 2025 2026	2022 2023 2024 2025 2026	2022 2023 2024 2025 2026	2025 2026		2026	
5.	Республика Бурятия	2025 2026	2025 2026				2026	

Российское офисное ПО

При изучении приказов и распоряжений по выбору офисного ПО для КЕГЭ встречались только **два российских производителя**: решения от компаний МойОфис и Р7-Офис.

Оба разработчика представляют для дошкольных (детские сады) и образовательных организаций основного общего образования (школы) **бесплатные** инструменты для работы и учебы: «**МойОфис Образование**» и «**Р7-Офис Профессиональный**», а также специальные условия для приобретения иных продуктов для образовательных целей.

Решения можно запросить на сайте вендора бесплатно, заполнив соответствующие формы:

Таблица 4. Получение российского офисного ПО

	Бесплатно для образования	Купить
МойОфис	Скачать	Скидка
Р7-Офис	Скачать	Скидка

В 2025 году оба продукта имеют одинаковое число регионов присутствия – по 13. Это говорит о том, что:

- Рынок российского офисного ПО разделён поровну.
- Регионы выбирают между ними примерно с одинаковой частотой.

Таблица 5. Динамика российского ПО⁴

Год	Число регионов с МойОфис	Число регионов с Р7-Офис	Всего регионов
2021	1	0	1
2022	2	1	2
2023	4	2	5
2024	10	9	14
2025	13	13	20
2026	15	16	23

Пик роста достигнут в **2026 году** – как **минимум один российский пакет** выбрали в **23 регионах** – это **27%** от всех 85 регионов с данными, остальные **73%** регионов всё ещё **не** используют российское офисное ПО.

⁴ Регионы присутствия Р7-Офис и МойОфис могут совпадать.

Общий охват регионов

В **2021** году найдена информация только по одному региону, указавшему МойОфис для КЕГЭ, упоминания Р7-Офис не было найдено.

В период с **2022** по **2023** году количество регионов указывающих МойОфис выросло до **6**, а Р7-Офис – до **3**.

Как и в случае с зарубежными решениями, в **2024** году произошел резкий рост по числу упоминаний: **10** регионов с **МойОфис** и **9** с **Р7-Офис**.

2025 сравнял рейтинг и оба офисных пакета присутствовали в **13** регионах. Важно отметить, что часто регионы указывают оба решения при выборе.

Регионы, нацеленные на поддержку разнообразия, стараются указать разные решения, но их немного: **только 11 регионов** за период с 2021 по 2025 год указывали для проведения экзаменов **оба российских решения**.

Российские решения (МойОфис, Р7-Офис) рекомендуются для КЕГЭ:

- **МойОфис** – 13/15 регионов (в 2025/2026г).
- **Р7-Офис** – 13/16 регионов (в 2025/2026г).

Таблица 6. Использование МойОфис и Р7-Офис по регионам и годам

Регион	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Алтайский край				Р7-Офис	Р7-Офис	Р7-Офис
Белгородская область						Р7-Офис
Владимирская область				МойОфис, Р7-Офис	МойОфис, Р7-Офис	МойОфис, Р7-Офис
Воронежская область						МойОфис
Забайкальский край						Р7-Офис
Калининградская область				Р7-Офис	Р7-Офис	МойОфис, Р7-Офис
Калужская область						МойОфис
Кемеровская область	МойОфис				МойОфис	
Костромская область				МойОфис		
Москва				МойОфис, Р7-Офис	МойОфис, Р7-Офис	

Регион	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Московская область					МойОфис	МойОфис
Мурманская область						МойОфис, P7-Офис
Нижегородская область				P7-Офис	P7-Офис	P7-Офис
Новгородская область			МойОфис	МойОфис	МойОфис	МойОфис
Новосибирская область					P7-Офис	P7-Офис
Омская область			МойОфис			
Оренбургская область						МойОфис, P7-Офис
Орловская область					МойОфис	МойОфис
Пермский край				МойОфис	МойОфис	МойОфис
Псковская область				МойОфис, P7-Офис		
Республика Алтай				P7-Офис		
Республика Саха (Якутия)				МойОфис	МойОфис	МойОфис
Санкт-Петербург					МойОфис, P7-Офис	МойОфис, P7-Офис
Сахалинская область					P7-Офис	
Саратовская область				МойОфис P7-Офис	МойОфис P7-Офис	МойОфис P7-Офис
Свердловская область		МойОфис, P7-Офис	МойОфис P7-Офис		P7-Офис	P7-Офис
Смоленская область			P7-Офис		P7-Офис	P7-Офис
Тамбовская область			МойОфис		МойОфис	
Томская область				МойОфис, P7-Офис	МойОфис, P7-Офис	МойОфис, P7-Офис

Регион	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Хабаровский край		МойОфис				
Ханты-Мансийский автономный округ Югра				МойОфис	МойОфис	МойОфис, Р7-Офис
Ямало-Ненецкий автономный округ					Р7-Офис	Р7-Офис
Итого	1	2	5	14	21	23

Примечание:

Если в ячейке указано название программы, это означает, что в данном регионе в указанном году используется соответствующее ПО для сдачи КЕГЭ.

Если ячейка пустая, это означает, что ни МойОфис, ни Р7-Офис не были указаны в НПА этого региона в соответствующем году.

В 2026 году зафиксированы следующие изменения в сравнении с 2024 годом:

- Заметен рост российского ПО: **было 14** регионов, **стало 23** – прирост **+60%**.
- **8** регионов в 2026 используют **оба продукта одновременно** – это наиболее продвинутая группа. Прирост от 2024 года = +5 регионов.
- **MS Office и Libre Office** теряют позиции (**-7** и **-5** регионов).
- **МойОфис** стабильно растет год от года (2-3 региона).
- **Р7-Офис** демонстрирует скоростной рост.
- **Идёт консолидация:** регионы отказываются от дублирующих зарубежных продуктов и точно переходят на российское ПО.

Итоги 2025 года

Выводы по регионам и использованию ПО для КЕГЭ (2021–2025 гг.)

1. Доминирование зарубежного ПО:

Зарубежное программное обеспечение (Microsoft Office, LibreOffice, OpenOffice) остаётся основным выбором для проведения КЕГЭ.

В 2025 году:

- LibreOffice лидирует с упоминанием в **62** регионах.
- Microsoft Office используется в **52** регионах.
- OpenOffice постепенно теряет популярность, но ещё применяется в 33 регионах.

2. Рост российского ПО:

Доля российских решений (МойОфис, Р7-Офис) растёт:

- В 2021 году российское ПО использовалось в 1 регионе, а в 2025 – уже в 22.
- МойОфис и Р7-Офис имеют одинаковое число регионов присутствия (каждый в 13 регионах).

3. Региональные особенности:

- Крупные регионы (например, Москва, Санкт-Петербург) чаще выбирают Microsoft Office из-за его распространённости в образовательных организациях.
- Регионы, ориентированные на экономию бюджета и импортозамещение, чаще выбирают LibreOffice в составе ОС.
- Российские аналоги для государственных и муниципальных школ доступны бесплатно, но информированности об этом недостаточно, поэтому использование МойОфис и Р7-Офис увеличивается постепенно.
- Многие субъекты РФ (например, Мурманская область) используют гибридный подход, указывая несколько решений.

Тренды

- С 2021 по 2025 год доля российского ПО выросла с 11,1% до **25,8%**.
- Соотношение зарубежного к российскому ПО улучшилось с 8:1 до **3:1**.
- В 2025 году **более 25%** регионов включили отечественные решения в перечень ПО для КЕГЭ.

Ограничения

- Не все регионы публикуют данные в открытом доступе.
- Указание ПО в нормативных актах не всегда означает его фактическое использование на экзаменах.

Прогноз и факт на 2026 год

В 2025 году авторы предполагали дальнейший рост доли российского ПО, запланировав **оптимистичный сценарий** присутствия в **50-60%** регионов и консервативный на уровне **40-45%**.

Исходная картина в 2026 году характеризуется следующими ключевыми показателями:

- российское ПО (МойОфис и Р7-Офис) присутствует в 23 регионах, что составляет 27% от всех субъектов с данными;
- Libre Office лидирует среди зарубежных решений с охватом 59 регионов;
- Microsoft Office резко сократил присутствие до 34 регионов;
- Open Office используется в 26 регионах, но продолжает медленно исключаться из региональных списков.

Главная проблема, выявленная по итогам 2026 года, – сохранение роста использования свободного ПО LibreOffice. Это свидетельствует о недостаточной работе с регионами и органами государственной власти в части информирования и стимулирования внедрения российских программных продуктов, начиная с обучения в школах.

Фактический охват 2026 года – **27%** оказался значительно ниже консервативного прогноза, сделанного ранее на основе данных 2024 года. Оправдался прогноз по снижению доли использования флагмана офисного ПО – Microsoft Office, но при этом подрос Libre Office, что сравняло позиции и отодвинуло российское ПО от лидирующих показателей.

Таблица 7. Прогноз и факт использования российского офисного ПО

Сценарий	МойОфис	Р7-Офис	Общий охват по регионам двух пакетов	Факт 2026	Общий охват 2025-2026 г
Оптимистичный	25–30 регионов	18–22 регионов	50–60%	15 регионов МойОфис	23-25%
Консервативный	20–23 регионов	14–16 регионов	40–45%	16 регионов Р7-Офис	

Р7-Офис достиг верхней границы консервативного прогноза. МойОфис остается стабильно растущим продуктом. Присутствие российского ПО в целом продолжает увеличиваться.

Основная причина низкой интенсивности роста – «заточенность» пунктов сдачи КЕГЭ на зарубежное ПО и бесплатность функционально развитого Libre Office, который остаётся привычной альтернативой. Важно отметить, что новых государственных

стимулов и технической поддержки миграции на российское ПО не появилось, как и не стали доступны новые учебники и пособия, отражающие важность использования отечественных технологий.

Для достижения желаемых 40–50% к 2028 году необходимы новые меры: субсидии, обязательные требования, учебные программы и поддержка в переобучении преподавателей, пересмотр заданий на экзамены и отказ от использования операционной системы Windows на ППЭ.

Рекомендации:

- Учителям и организаторам КЕГЭ следует активнее внедрять российские решения в учебный процесс.
- Регуляторам следует уделить внимание разработке новых учебных материалов и пособий для широкого внедрения российских технологий в учебный процесс, в том числе единого государственного учебника по информатике, привлекать для их создания экспертов от российских разработчиков и ассоциаций.
- Ввести требование, чтобы в перечне ПО для КЕГЭ обязательно присутствовал хотя бы один российский продукт.
- В пунктах сдачи КЕГЭ и на станциях приме экзаменов отказаться от использования зарубежных операционных систем, стимулируя переход на российские решения с использованием отечественных офисных пакетов.
- Обязать институты повышения квалификации включить обучающие модули по российскому ПО в программы переобучения педагогов.
- Опубликовать кейсы Владимирской, Нижегородской, Новгородской областей (устойчивое использование российского ПО 3–4 года)
- Разработчикам ПО – доработать продукты под требования экзаменационных заданий, обеспечив совместимость и проверку всех необходимых компетенций у обучающихся.
- Улучшить информирование о российском ПО для целей образования и условиях доступности для школ путем проведения совместных и популяризационных образовательных проектов, аналогичных проекту АРПП [«Иду на урок с российским ПО»](#).

Прогноз на 2027 год

На основе анализа имеющихся фактических данных за 2021–2026 годы можно сделать прогноз развития ситуации с выбором офисного ПО для проведения КЕГЭ в регионах Российской Федерации на 2027 год.

Прогноз построен на основе данных из НПА регионов. Реальное использование ПО на экзаменах может отличаться.

Консервативный сценарий (вероятность 40%) предполагает сохранение существующих условий: отсутствие новых мер поддержки, бюджетные ограничения в регионах и продолжающееся доминирование бесплатного Libre Office. В этом случае **российское ПО** может остаться на уровне **23 регионов с долей 27%**, МойОфис и Р7-Офис не прирастут ни одним новым субъектом, Libre Office сохранит 59 регионов, а Microsoft Office сократится до 28 регионов.

Базовый сценарий (вероятность 45%) исходит из частичного внедрения рекомендаций: субсидирования перехода с Libre Office на российское ПО, введения требования об обязательном указании отечественных продуктов в региональных нормативных актах и целевой работы с регионами, отказавшимися от российского ПО. При таком развитии событий количество уникальных регионов с **российским ПО** вырастет **до 28** (доля **33%**), МойОфис и Р7-Офис достигнут **по 19 регионов** каждый, Libre Office снизится до 52 регионов, а Microsoft Office – до 25.

Оптимистичный сценарий (вероятность 15%) требует полного комплекса мер: возврата отказавшихся от российского ПО регионов, запуска пилотных проектов в Южном и Северо-Кавказском округах (где сейчас 0% российского ПО), а также разработки конвертеров заданий и центров миграции. В этом случае российское ПО **охватит 32 региона** (доля **38%**), МойОфис будет присутствовать **в 18 регионах**, Р7-Офис – **в 19**, Libre Office сократится до 50 регионов, а Microsoft Office – до 22.

Таким образом, даже при оптимистичном сценарии доля российского ПО **в 2027 году не превысит 38%**, что существенно ниже прогнозов, сделанных ранее (ожидалось 50–60%). Для достижения 50% охвата потребуются не менее 3–4 лет целенаправленной работы. Ключевыми факторами, которые будут определять динамику в 2027 году, станут: готовность федерального центра вводить обязательные требования по использованию российского ПО, объем субсидий для регионов на миграцию с Libre Office, а также техническая адаптация МойОфис и Р7-Офис под экзаменационные задания. Без этих мер наиболее вероятен консервативный сценарий – стагнация на уровне 27% с риском дальнейшего снижения интереса регионов к отечественным продуктам. Рекомендуемая целевая планка на 2027 год – 30 регионов (35% охвата), что достижимо при умеренных усилиях и позволит переломить тренд, зафиксированный в 2025–2026 годах.

По итогам 2021–2026 годов российское офисное ПО (МойОфис и Р7-Офис) присутствует в 23 регионах, что составляет 27% от всех субъектов РФ. Рост, бывший взрывным в 2021–2024 годах, замедлился в 2025–2026 годах. 9 регионов попробовали отечественные решения и отказались от них. Главный конкурент – бесплатный Libre Office – занимает 54 региона и остаётся лидером рынка. Microsoft Office сократился на 40% за год.

Без новых мер поддержки (субсидии, обязательные требования, центры миграции) российское ПО не превысит 30–35% даже к 2030 году. Целевой показатель на 2027 год – 30 регионов (35% охвата) – достижим только при условии системной государственной политики и возврата отказавшихся регионов, импортозамещения.

Исходные данные

Таблица 8. Региональная статистика использования офисного ПО
(2021–2026 гг.)

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	Р7-Офис	WPS	Only Office
1.	Алтайский край	2021 2024 2025 2026	2021 2024 2025 2026	2021 2024 2025		2024 2025 2026		
2.	Амурская область	2024 2025	2024 2025					
3.	Архангельская область	2022 2023	2022 2023 2024 2025 2026					
4.	Астраханская область	2021 2024	2021 2024 2026	2026				
5.	Белгородская область	2023 2024 2025	2023 2024 2025 2026	2026		2026		
6.	Брянская область	2024 2025	2024 2025 2026					
7.	Владимирская область	2022 2025	2022 2025 2026		2024 2025 2026	2024 2025 2026		

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	P7-Офис	WPS	Only Office
8.	Волгоградская область	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
9.	Вологодская область		2023 2024 2025 2026	2023 2024 2025				
10.	Воронежская область	2021 2024 2025 2026	2021 2024 2025 2026	2021 2024 2025	2026		2021 2024 2025	
11.	Еврейская автономная область							
12.	Забайкальский край	2024 2026	2022 2024 2026	2024 2026		2026		
13.	Ивановская область	2024 2025 2026	2024 2025 2026					
14.	Иркутская область	2022 2024 2025 2026	2022 2024 2025 2026					
15.	Кабардино-Балкарская Республика	2024 2025 2026	2024 2025 2026					
16.	Калининградская область	2024 2025	2024 2025 2026		2026	2024 2025 2026		
17.	Калужская область	2024	2024 2026		2026			

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	P7-Офис	WPS	Only Office
18.	Камчатский край	2024 2025 2026	2026					
19.	Кемеровская область	2021 2023 2025	2025	2021 2025	2021 2025			
20.	Кировская область	2024 2025	2024 2025	2024 2025				
21.	Костромская область	2024 2025	2024 2025	2024 2025	2024			
22.	Краснодарский край	2023 2025 2026	2023 2025 2026					
23.	Красноярский край	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
24.	Курганская область	2024	2024 2025 2026					
25.	Курская область	2023 2024 2026	2023 2024 2026					
26.	Ленинградская область	2023	2023					

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	Р7-Офис	WPS	Only Office
27.	Липецкая область	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
28.	Магаданская область	2024	2024	2024				
29.	Москва	2023	2023					
	Разное ПО ОГЭ/ЕГЭ	2025 2026	2024 2025 2026		2024 2025	2024 2025		
30.	Московская область	2024	2024 2025 2026		2025 2026			
31.	Мурманская область	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2026	2026	2024 2025 2026	
32.	Ненецкий автономный округ	2022 2024 2025	2022 2024 2025					
33.	Нижегородская область	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2021 2026		2024 2025 2026		
34.	Новгородская область	2023 2024 2025	2023 2024 2025 2026	2025	2023 2024 2025 2026			
35.	Новосибирская область	2023 2025	2023 2025			2025		2023 2025

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	Р7-Офис	WPS	Only Office
36.	Омская область	2026	2023 2024 2025 2026	2023	2023			
37.	Оренбургская область	2023 2025	2026	2023 2025 2026	2026	2026		
38.	Орловская область	2022 2023 2024 2025 2026	2022 2023 2024 2025 2026	2022 2023 2024 2025 2026	2025 2026		2026	
39.	Пензенская область	2024 2025	2024 2025	2024 2025				
40.	Пермский край	2022 2024 2025	2022 2024 2025 2026		2024 2025 2026			
41.	Приморский край	2023 2024 2025 2026	2023 2024 2025 2026					
42.	Псковская область	2022	2023 2024	2022 2024	2024	2024		
43.	Республика Адыгея		2024 2026	2024 2026				

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	Р7-Офис	WPS	Only Office
44.	Республика Алтай	2024	2024 2026	2024 2026		2024		
45.	Республика Башкортостан	2025	2025					
46.	Республика Бурятия	2025 2026	2025 2026				2026	
47.	Республика Дагестан	2022 2024 2026	2022 2024 2026	2024 2026				
48.	Республика Ингушетия	2023						
49.	Республика Калмыкия	2023	2023	2023				
50.	Республика Карачаево-Черкесия	2025	2025					
51.	Республика Карелия	2025	2025	2025				
52.	Республика Коми	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
53.	Республика Крым	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	P7-Офис	WPS	Only Office
54.	Республика Марий Эл		2024	2024				
55.	Республика Мордовия	2025		2025				
56.	Республика Саха (Якутия)	2024 2025	2024 2025		2024 2025			
57.	Республика Северная Осетия – Алания	2024	2024					
58.	Республика Татарстан	2021 2025	2021 2025 2026	2025				
59.	Республика Тыва		2022 2024	2022 2024				
60.	Республика Хакасия	2022 2025 2026	2022 2025 2026	2022 2025 2026				
61.	Ростовская область	2024 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
62.	Рязанская область	2024 2025	2024 2025 2026	2024 2025 2026				

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	P7-Офис	WPS	Only Office
63.	Самарская область		2024					
64.	Санкт-Петербург	2023 2025 2026	2023 2025 2026		2025 2026	2025 2026		
65.	Саратовская область		2024 2025	2024 2025	2024 2025	2024 2025		
66.	Сахалинская область	2025	2023 2025	2023 2025		2025		
67.	Свердловская область		2022 2023 2025 2026		2022 2023	2022 2023 2025 2026		
68.	Севастополь	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
69.	Смоленская область		2023 2025 2026			2023 2025 2026		
70.	Ставропольский край	2024 2025	2024 2025					
71.	Тамбовская область		2023 2025		2023 2025			

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	P7-Офис	WPS	Only Office
72.	Тверская область	2025	2024 2025	2024 2025				
73.	Томская область		2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026		
74.	Тульская область	2023 2024 2025 2026	2023 2024 2025 2026					
75.	Тюменская область	2021 2025	2021 2025	2025				
76.	Удмуртская Республика	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
77.	Ульяновская область	2023	2023 2025 2026					
78.	Хабаровский край	2022	2022 2026		2022			
79.	Ханты-Мансийский автономный округ Югра	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026			
80.	Челябинская область	2023 2025 2026	2023 2025 2026					

№№	Регион	Microsoft Office	Libre Office	Open Office	МойОфис	Р7-Офис	WPS	Only Office
81.	Чеченская республика	2024 2025 2026	2024 2025 2026	2024 2025 2026				
82.	Чувашская Республика	2024 2025 2026	2026	2024 2025 2026				
83.	Чукотский автономный округ							
84.	Ямало-Ненецкий автономный округ					2025 2026		
85.	Ярославская область		2023 2024 2025 2026	2023				
86-89	Донецкая и Луганская народные республики, Запорожская и Херсонская области							
	ИТОГО РЕГИОНОВ в разные годы	71	80	46	23	20	4	1