



# Как выбрать корпоративную платформу под задачи малого и среднего бизнеса

Простой алгоритм принятия решения для руководителей и собственников бизнеса



# Аудит потребностей: начните с себя, а не с продукта

01/06

Вы – руководитель или собственник компании сегмента МСБ. Вам нужна платформа, на которой сотрудники будут хранить файлы, редактировать документы, вести переписку и совместно работать. Вариантов на рынке десятки, а ошибка в выборе стоит дорого: потерянное время, повторная миграция, деньги.

Наш гайд – это набор критериев, по которым вы сможете самостоятельно оценить любое решение и принять обоснованное решение

## Начните с себя

Сколько сотрудников будут использовать платформу?	01
Какие инструменты используете сейчас? (перечислить)	02
Что из текущего ПО работает хорошо?	03
Что из текущего ПО создаёт проблемы?	04
Есть ли IT-специалист, который будет обслуживать решение?	05
Планируете рост штата в ближайшие 2 года?	06
Есть ли регуляторные требования (госзаказы, ПДн, реестр)?	07

Заполнив этот чек-лист, вы получите готовый портрет ваших задач. Так вам будет гораздо проще ориентироваться в многообразии платформ: вы сможете сразу оценивать их через призму своих приоритетов, не тратя время на изучение лишних функций

# Какая модель развёртывания подходит вашей компании?

02/06

	Публичное облако	Частное облако	On-premise
<b>Что это</b>	Решение работает на серверах вендора. Вы просто подключаетесь через браузер – ничего не устанавливаете и не обслуживаете	Платформа разворачивается в облаке вашего провайдера, но на изолированных ресурсах, выделенных только под вашу компанию	Платформа устанавливается на ваши серверы – в офисе или в вашем ЦОД
<b>Где хранятся данные</b>	На серверах вендора	Физически – в облаке, но в изолированном под вашу компанию сегменте. Доступ к данным – только у вас	Только у вас. Данные не покидают ваш периметр, доступа извне нет
<b>Плюсы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запуск за минуты.</li> <li>■ Не нужна ИТ-команда для настройки.</li> <li>■ Низкий порог входа: платите ежемесячно или за год</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Усиленная безопасность, данные изолированы от других клиентов провайдера</li> <li>■ Возможность глубоко интегрировать офисное ПО с внутренними системами бизнеса по закрытым API.</li> <li>■ Масштабирование без обслуживания железа.</li> <li>■ Вы сами решаете, когда раскатывать обновления</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Полный контроль и конфиденциальность: никто кроме вас не видит данные.</li> <li>■ Легче планировать бюджет: разовая покупка долгосрочных лицензий.</li> <li>■ Возможна работа без интернета внутри изолированного контура.</li> <li>■ Вы сами решаете, когда раскатывать обновления</li> </ul>
<b>Минусы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Данные хранятся на общих серверах, есть риски безопасности.</li> <li>■ Вы покупаете подписку на готовый набор сервисов, который нельзя изменить, платите даже за то, что можете не использовать.</li> <li>■ Если на стороне провайдера или в офисе падает интернет, компания полностью теряет доступ к сервисам.</li> <li>■ При значительном росте штата сотрудников стоимость подписки может превысить стоимость собственной инфраструктуры</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запуск сложнее, чем в публичном облаке.</li> <li>■ Вы платите провайдеру за аренду выделенной инфраструктуры и одновременно за администрирование самого офисного софта</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запуск сложнее, чем в публичном или в частном облаке.</li> <li>■ Нужна ИТ-команда для обслуживания</li> </ul>
<b>Для кого подходит</b>	Небольшим компаниям, не работающим с Критической информационной инфраструктурой или конфиденциальной информацией	Среднему и крупному бизнесу, которому важно соблюсти требования регуляторов, при этом сохраняя облачный формат работы	Среднему и крупному бизнесу, работающим с КИИ или конфиденциальными данными, для которых важно сохранить полный контроль над данными

Чек-лист задач		
Задача	Отметка	Какой сервис необходим
В компании часто работают с документами (текстами, таблицами, презентациями), вам часто приходится обмениваться документами и совместно вносить изменения		Редакторы документов, Хранилище файлов, интегрированные между собой
Вы работаете с файлами онлайн и локально на компьютере, вам важно, чтобы версии файлов были актуальны и не терялись при пересылке		Хранилище файлов, Менеджер файлов
Вам важно отслеживать загрузку команды и статусы выполнения задач		Таск-трекер
Вам важно иметь доступ и работать с файлами не только с компьютера, но и с мобильного устройства		Мобильная версия платформы

## Проверочный блок: Как не ошибиться при выборе комплектации платформы? Три простых правила:

- Не переплачивайте за сценарии, которые используются редко. Если платформа закрывает все регулярные задачи и предлагает дополнительный функционал, который вы не используете часто, но периодически он бывает необходим – лучше приобрести комплексное решение, чем доплачивать разово за дополнительные сервисы и нести издержки при переключении между платформами.
- Смотрите не только на текущие задачи, но и на 6–12 месяцев вперёд. Если сейчас нужен только обмен файлами, но в перспективе может понадобиться совместная работа и база знаний – лучше сразу смотреть на расширяемую платформу.
- Оценивайте, насколько сервисы связаны между собой. Если все необходимые сервисы интегрированы между собой в едином контуре, хаоса в работе можно избежать.

Вопросы, которые помогут оценить решение:

---

Что входит в лицензию?	01
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Какие модули входят в пакет, а какие оплачиваются отдельно?</li><li>▪ Входят ли обновления, гарантия на ПО, тех. поддержка и в каком объёме?</li><li>▪ Лицензия бессрочная или подписка? Что происходит, если не продлить?</li><li>▪ Можно ли начать с малого и масштабировать без переплаты?</li><li>▪ Фиксируется ли цена на срок контракта?</li><li>▪ Есть ли тестовый период или тестовые лицензии, чтобы проверить продукт до полной оплаты?</li><li>▪ Можно ли оплатить в рассрочку?</li></ul>	
Какие форматы файлов поддерживаются? Можно ли протестировать на своих файлах?	02
Какие интеграции есть? Решение можно интегрировать с вашим текущим стеком (например, СЭД, CRM)?	03
Где физически будут храниться наши данные?	04
Кто имеет доступ к данным кроме нас? (провайдер? его субподрядчики?)	05
Есть ли бесплатный тестовый период?	06
Можно ли запустить пилот на небольшое количество сотрудников перед полной миграцией?	07
Что если в течение периода, на который куплены лицензии, потребуется увеличение количества рабочих мест – нужно ли доплачивать за лицензии до окончания срока?	08
Можно ли после срока истечения лицензий приобрести право на обновления и гарантию на ПО на следующий период?	09

Теперь у вас есть структура выбора: от понимания своих задач до конкретных критериев. Если для вашей компании важны хранение данных в своём контуре, полноценная работа с документами, контроль доступа и прозрачные условия лицензирования – посмотрите, как на эти вопросы отвечает P7, на следующей странице.



## Развёртывание

Модель	Что предлагает Р7
Публичное облако	Данные на серверах в РФ, лёгкий старт даже без IT-команды, оплата по подписке
Частное облако	Установка на ресурсах вашего облачного провайдера, полный контроль над цифровой средой
On-premise	Развёртывание на ваших серверах, работа в изолированном контуре без интернета
Пакет редакторов для ПК (десктоп)	Десктопные приложения для работы с текстами, таблицами и презентациями, которые можно установить отдельно или совместить с облачным/серверным решением

Р7 подстраивается под вашу инфраструктуру. Можно начать с установки редакторов на ПК. При появлении новых задач – запуститься в облаке, а позже перенести систему на свои серверы. Всё это без смены платформы, переобучения сотрудников и потери данных. Свобода манёвра – вы не привязаны к одному сценарию навсегда

## Какие задачи решает Р7

Задача	Что предлагает Р7
Работа с документами, совместное редактирование	<ul style="list-style-type: none"><li>Р7 редакторы текстов, таблиц, презентаций</li><li>Р7 диск (хранилище файлов)</li></ul>



Хранение и синхронизация файлов между устройствами	<ul style="list-style-type: none"> <li>Файл-экспресс</li> <li>P7 диск</li> <li>(хранилище файлов)</li> </ul>	
Управление задачами и загрузкой команды	<ul style="list-style-type: none"> <li>P7 проекты</li> </ul>	
Корпоративная почта и календари	<ul style="list-style-type: none"> <li>P7 почта</li> <li>P7 органайзер</li> <li>P7 календарь</li> </ul>	
Внутренняя база знаний	P7 страницы	
Совещания, переписка, видеозвонки	<ul style="list-style-type: none"> <li>P7 команда</li> <li>P7 умный диктофон</li> </ul>	
Проведение опросов	P7 формы	
Создание диаграмм, схем, графиков и бизнес-иллюстраций	P7 графика	
Мобильный доступ	Мобильное приложение (iOS, Android)	

Все сервисы интегрированы в единой платформе P7 – не нужно устанавливать разрозненные инструменты.

### Что входит в лицензию?

Облачная версия P7 для команд до 50 сотрудников оплачивается на сайте по подписке. Для остальных моделей развёртывания P7 предлагает три программы лицензирования, в каждой из которых есть бессрочная и срочные типы лицензий.

Параметр	Стандартная программа (SOLP)	Открытая (OLV)	Корпоративная (EA)
Мин. заказ	1 лицензия	50 лицензий	500 лицензий
Рассрочка	Нет	Возможна	Возможна
Тестовые лицензии*	Нет	Нет	Да

\*Тестовые лицензии устанавливаются на нелицензированные рабочие места, вкл. домашние устройства, в течение срока контракта.

---

### Какие форматы поддерживаются?

Редакторы P7 полностью совместимы со всеми привычными форматами документов: DOCX, XLSX, PPTX, ODT, PDF и другие. Можно протестировать решение на своих файлах без установки, в облачной среде

---

### Как система адаптируется под ваш бизнес?

Ваши данные под надежной защитой: мы используем S3-хранилище и PostgreSQL для гарантии сохранности и быстродействия на любых нагрузках. А благодаря продуманному API, все наши продукты легко и бесшовно становятся частью вашей уникальной бизнес-экосистемы

---

### А вы знали, что уже пользуетесь продуктами P7?

Решения P7 нативно интегрированы в лидирующие платформы рынка: системы электронного документооборота Directum, CRM «Битрикс24» и облачные среды «Яндекс 360» и VK Workspace. Просто продолжайте работать в любимом интерфейсе, получая надежность и функциональность P7 по умолчанию

---

### Где хранятся данные?

Там, где вы решите: ваш сервер, ваше облако или облако P7 в РФ

---

### Кто имеет доступ к данным?

Только вы. При необходимости вы можете дать доступ к файлам внешним контрагентам и партнёрам по защищённым ссылкам с паролем и сроком действия

---

### Есть ли бесплатный тестовый период?

Да. Вы можете протестировать решение бесплатно в облачной версии

---

### Можно ли запустить пилот на небольшое количество сотрудников перед полной миграцией?

Вы можете установить P7 редакторы параллельно с текущим ПО и протестировать в одном подразделении – целый месяц без ограничений функциональности.

По корпоративной программе вы можете протестировать продукт на всей инфраструктуре до полной оплаты:

- Вы получаете тестовые ключи на объём, равный вашему первоначальному заказу
- Ставите ПО на любые устройства: в офисе и дома (до 5 устройств на сотрудника)
- В конце года платите только за те лицензии, которые реально использовали

---

Можно ли после срока истечения лицензий приобрести право на обновления и гарантию на ПО на следующий период?

Да, в рамках льготного периода 30–60 дней после завершения контракта – в зависимости от типа лицензирования

## Протестируйте решение P7 для вашей компании

[ЗАПРОСИТЬ ДЕМО](#)

