

# Условия использования продуктов

## Softline Enterprise Agreement

**softline**<sup>®</sup>

**ПАО «Софтлайн»**

119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д.  
5, стр. 1, этаж 3, помещ. 1, ком. №2, 2а  
(А-311)

ОГРН 1027736009333

ИНН/КПП 7736227885/77495000

Версия документа: 5.2

Дата утверждения версии: 04.04.2024

## Лист изменений

### Добавлены новые разделы

<b>Вендор</b>
<a href="#">Премьер сервисы Softline</a>
<a href="#">МойОфис Mailion</a>

### Внесена уточняющая информация

Без изменений

### Внесены изменения в соответствии с изменениями политик лицензирования вендоров

Вендор	Продукты	Описание изменений
<a href="#">МойОфис</a>	<a href="#">МойОфис Стандартный 2</a>	Обновлена версия продуктов
	<a href="#">МойОфис Частное облако 2</a>	
	<a href="#">МойОфис Почта 2</a>	
	<a href="#">МойОфис Профессиональный 2</a>	

## Оглавление

Лист изменений .....	2
Добавлены новые разделы .....	2
Внесена уточняющая информация .....	2
Внесены изменения в соответствии с изменениями политик лицензирования вендоров.....	2
1. Введение .....	6
1.1. Что такое Соглашение о корпоративном лицензировании.....	6
1.2. Структура Соглашения о корпоративном лицензировании .....	6
1.3. Действие настоящего документа .....	6
2. Термины и определения.....	7
3. Структура описания продукта.....	10
4. ГК «Астра» .....	12
4.1. Общая информация.....	12
4.2. Дополнительные термины и определения.....	13
4.3. Astra Linux Special Edition (пользовательская).....	14
4.4. Astra Linux Special Edition (серверная) .....	16
4.5. Программный комплекс средств виртуализации БРЕСТ.....	18
4.6. ALD Pro (Astra Linux Directory) – для сервера .....	20
4.7. ALD Pro (Astra Linux Directory) – для доступа к серверу .....	22
4.8. Termidesk .....	24
4.9. VMmanager .....	26
4.10. DCImanager .....	28
4.11. BILLmanager .....	30
4.12. RuPost.....	31
4.13. WorksPad .....	33
4.14. Платформа Tantor .....	35
4.15. СУБД Tantor .....	37
4.16. Astra – бандлы и дополнительные лицензии .....	38
5. P7 Офис.....	39
5.1. P7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия; Десктопная версия 4P; Десктопная версия Про; Десктопная версия Про 4P) .....	40
5.2. P7-Офис.Профессиональный (Сервер базовый) .....	41
5.3. P7-Офис.Профессиональный (Десктоп + Сервер базовый), P7-Офис.Профессиональный (Десктоп + Сервер оптимальный) .....	42
5.4. P7-Офис.Корпоративный (Десктоп + Сервер базовый), P7-Офис.Корпоративный (Десктоп + Сервер оптимальный) .....	44
5.5. P7-Офис.Профессиональный. Расширения .....	45
6. МойОфис .....	46

6.1.	МойОфис Стандартный 2 .....	47
6.2.	МойОфис Частное облако 2 .....	48
6.3.	МойОфис Почта 2.....	49
6.4.	МойОфис Профессиональный 2.....	51
6.5.	МойОфис Squadus.....	53
6.6.	МойОфис Mailion .....	55
6.7.	МойОфис сертифицированные версии .....	56
7.	Communigate Pro.....	57
7.1.	Communigate Pro (OneServer/ClusterReady) .....	58
7.2.	Communigate Pro (FrontEnd, BackEnd).....	60
7.3.	Communigate Pro плагины .....	61
7.4.	Communigate Pro Samoware.....	62
8.	TrueConf.....	63
8.1.	TrueConf on-premise .....	65
9.	VK.....	66
9.1.	VK WorkSpace .....	67
9.2.	VK Teams .....	68
9.3.	VK Teams Ядро SuperApp.....	69
9.4.	VK WorkMail. Сервер.....	70
9.5.	VK WorkMail. Пользователь .....	71
9.6.	VK WorkDisk.....	72
10.	Postgres Pro.....	73
10.1.	Общая информация.....	73
10.2.	Дополнительные термины и определения.....	74
10.3.	Postgres Pro.....	75
10.4.	Postgres Pro Enterprise для 1С.....	77
11.	Яндекс.....	79
11.1.	Яндекс 360.....	79
11.1.	Яндекс 360 (на пользователя) .....	80
11.2.	Yandex Cloud .....	81
12.	BaseALT .....	82
12.1.	Альт Рабочая станция, Альт Рабочая станция для виртуальных машин, Альт Рабочая станция для тонкого клиента.....	83
12.2.	Альт Сервер .....	85
12.3.	Альт Сервер Виртуализации .....	87
13.	Сбер.....	89
13.1.	Общая информация.....	89

13.2.	SberJazz Бизнес (Cloud) .....	90
13.3.	SberJazz Бизнес (On-premise) .....	91
13.4.	SberJazz Вебинар (Cloud) .....	92
13.5.	SberJazz Корпоративный (Cloud).....	93
13.6.	SberJazz Корпоративный Академический (Cloud) .....	94
13.7.	SberJazz Вебинар (On-premise) .....	96
13.8.	SberJazz Корпоративный (On-premise).....	98
13.9.	SberJazz Корпоративный Академический (On-premise) .....	99
14.	РЕД СОФТ.....	102
14.1.	Общая информация.....	102
14.2.	РЕД ОС Рабочая станция.....	103
14.3.	РЕД ОС Сервер.....	105
14.4.	РЕД Виртуализация.....	107
15.	Cloud.ru .....	109
16.	eXpress .....	110
16.1.	eXpress (On-premise).....	111
17.	Премьер сервисы Softline .....	112

# 1. Введение

## 1.1. Что такое Соглашение о корпоративном лицензировании

Соглашение о корпоративном лицензировании – это удобный и гибкий инструмент, который ПАО «Софтлайн» предлагает своим Клиентам для приобретения широкого спектра продуктов российских Правообладателей, востребованных в любой организации: офисного, серверного, облачного и иного корпоративного программного обеспечения, а также различных услуг.

Ключевой особенностью этого инструмента является возможность приобретать практически любые продукты, необходимые организациям различного уровня через единое соглашение без необходимости заключать множество различных договоров с каждым отдельным правообладателем или его дистрибьюторами.

## 1.2. Структура Соглашения о корпоративном лицензировании

Соглашение о корпоративном лицензировании представляет собой договор, заключаемый между Клиентом и ПАО «Софтлайн», закрепляющий основные юридические условия, на которых оформляется приобретение Клиентом продуктов.

Каждый Правообладатель предусматривает индивидуальные особенности приобретения и использования его продуктов. Все такие особенности по каждому отдельному Правообладателю и продукту перечислены в дополнительных документах, которые в совокупности являются «Политикой лицензирования» и размещены на официальном сайте ПАО «Софтлайн» по адресу <https://softline.ru/solutions/softline-enterprise-agreement/licensing>.

Данные Условия входят в состав Политики лицензирования. Основной целью документа является описание правил лицензирования и использования продуктов различных правообладателей. Документ также приводит ссылки на отдельные правила и политики каждого правообладателя, с которыми Вы можете ознакомиться отдельно.

В случае расхождения информации, предусмотренной в документах правообладателя и в данном документе, преимущественную силу имеют условия правообладателя.

## 1.3. Действие настоящего документа

Настоящий документ является неотъемлемой частью Соглашения о корпоративном лицензировании, заключенного между Клиентом и ПАО «Софтлайн», и вместе с указанным Соглашением составляет единый договор.

ПАО «Софтлайн» оставляет за собой право вносить изменения в данный документ без дополнительного уведомления Клиента об этих изменениях. При этом любые такие изменения будут применяться только к тем продуктам, которые будут приобретены Клиентом после вступления в силу изменений, а к продуктам, приобретенным ранее, будет применяться редакция настоящих Условий использования продуктов, действовавшая на момент такого приобретения.

Для обеспечения прозрачности и удобства управления версиями настоящего документа все редакции настоящего документа с указанием даты начала каждой соответствующей редакции будут храниться на официальном сайте ПАО «Софтлайн» в общем доступе.

[Оглавление](#)

## 2. Термины и определения

**Программное обеспечение (далее ПО)** - программа или множество программ, используемых для управления компьютером<sup>1</sup>.

**Программы для ЭВМ** – программы для электронных вычислительных машин, исключительное право на которые принадлежит соответствующим Правообладателям.

**Облачные сервисы (Cloud)** – Программы для ЭВМ в электронной форме, а также программные системы, службы или платформы, размещенные и функционирующие на оборудовании Правообладателя, либо иного уполномоченного им лица, и используемые Клиентом дистанционно через информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет".

**Продукты** – Программы для ЭВМ, Облачные сервисы, Техническая поддержка, а также иные сопутствующие услуги, при их общем упоминании в настоящем документе.

**Неисключительное право использования программы для ЭВМ (неисключительная лицензия)** – имущественное право на неисключительной основе, подразумевающее ограничения для обладателя такого права (Клиент, Лицензиат, Сублицензиат) использовать программы для ЭВМ в пределах, определенных Правообладателем и закреплённых в договорах на приобретение таких лицензий.

**Лицензия** - неисключительное право использования ПО, предоставляющее возможность загрузки и копирования установочных пакетов (дистрибутивов), установку и запуск ПО на устройствах предусмотренных типов.

**Бессрочные лицензии** – лицензии, предоставляющие клиенту неисключительные права использования ПО, после полной оплаты стоимости этих лицензий; при этом срок действия таких лицензий определяется сроком действия исключительного права Правообладателя

**Лицензии по подписке** – лицензии, предоставляющие клиенту неисключительные права использования ПО на ограниченный срок, определяемый при покупке этих лицензий. По окончании срока действия Подписки Клиент теряет право использования лицензий

**Экземпляр ПО** – любая копия ПО в материальной форме (на машинном носителе)

**Функционирующий экземпляр ПО** – установленный, запущенный и работающий Экземпляр ПО

**Версия ПО** – год выпуска или порядковый номер ПО. Различные версии ПО могут иметь отличающийся функционал.

---

<sup>1</sup> Включая следующие определения:

- совокупность [программ](#) системы [обработки информации](#) и [программных документов](#)<sup>[8]</sup>, необходимых для эксплуатации этих программ ([ГОСТ 19781-90](#)<sup>[9]</sup>);
- все или часть программ, процедур, правил и соответствующей документации системы обработки информации ([ISO/IEC 2382-1:1993](#))<sup>[10][11]</sup>;
- компьютерные программы, процедуры и, возможно, соответствующая документация и данные, относящиеся к функционированию компьютерной системы ([IEEE Std 829—2008](#))<sup>[12]</sup>.

**Редакция ПО** – ПО с разной функциональностью или разным составом компонентов в рамках одного семейства продуктов

**Локальное ПО (on-premise)** – вариант развертывания ПО, при котором за платформу, развертывание и сопровождение ПО клиент отвечает самостоятельно.

**Право на использование вновь выпускаемых версий ПО (upgrade)** – используется для перехода с ПО предыдущих версий на ПО последующих версий

**Право на использование предыдущих версий ПО (downgrade)** – возможность использования ПО предыдущих версий при наличии лицензии на актуальную версию ПО

**Право на использование расширенной редакции ПО (step up)** — лицензия, приобретаемая в дополнение к ранее приобретенной лицензии для получения функционала или состава компонентов расширенной редакции

**Объекты лицензирования:**

- **Лицензированное устройство** — отдельная физическая аппаратная система, которой назначена Лицензия (например: персональный компьютер, ноутбук, промышленный компьютер, аппаратный тонкий клиент, мобильное устройство (планшет, смартфон) и подобное).
- **Лицензированный пользователь** – предоставленная отдельному сотруднику уникальная учетная запись, для которой назначена лицензия, в том числе предусматривающая возможность использования ПО более чем на одном пользовательском устройстве этого сотрудника в соответствии с условиями использования конкретного ПО или Облачного сервиса.
- **Именованные пользовательские лицензии** – предоставляют право использования ПО только с помощью уникальной учетной записи, которой назначена лицензия.
- **Конкурентные лицензии (одновременные подключения)** – лицензии на количество одновременных подключений, при этом общее количество именованных пользователей или уникальных устройств в системе может превышать количество одновременных подключений
- **Лицензия клиентского доступа** – лицензия для пользователя или устройства, разрешающая доступ к ПО, работающему на сервере
- **Физический сервер** – аппаратно-программный комплекс, предназначенный для функционирования серверного ПО



- **Лицензированный сервер** – физический или виртуальный сервер, принадлежащий клиенту или предоставленный ему провайдером сервисов, которому назначено необходимое количество Лицензий, в соответствии с правилами лицензирования Правообладателя
- **Сокет** – специализированный разъём в материнской плате Физического сервера, в который может быть установлен физический процессор
- **Физический процессор** – процессор в физической системе аппаратных средств, устанавливаемый в сокет, и содержащий одно или несколько физических ядер
- **Физическое ядро процессора** — конструктивный компонент физического процессора
  - **Виртуальная машина** – изолированная виртуальная среда, создаваемая средствами гипервизора и обеспечивающая функционирование гостевой операционной системы
  - **Виртуальный (логический) процессор** – это единица вычислительной мощности в виртуальной машине

**Комплект ПО** (бандл) – лицензируется по одной Лицензии, которая назначается одному объекту лицензирования. Не допускается разделение компонентов экземпляра Комплекта ПО и их использование разными объектами лицензирования. Лицензии на компоненты, составляющие Комплект ПО, также могут приобретаться отдельно.

**Виртуализация** – функционирование гостевых операционных систем, обеспечиваемое гипервизором

**Средство виртуализации** – специализированное ПО для управления виртуальными машинами

**Кластер** – несколько (много) физических или виртуальных серверов, объединенных в единый ресурс, обеспечивающий повышение доступности функционирующего ПО

**Тонкий клиент** – специализированное устройство, имеющее ограниченные (минимальные) собственные вычислительные мощности, которое подключается по сетям связи с помощью специализированного ПО к серверу, для доступа к функционирующему на сервере ПО

**Мобильное устройство** – носимое устройство (смартфон, планшет, нетбуки и подобные), главной особенностью которых является специфика выполняемых функций

**Техническая поддержка** – комплекс мероприятий и служб, обеспечивающий бесперебойность функционирования ИТ инфраструктуры, в т. ч. включающий развёртывание, настройку ПО, предоставление обновлений и др.

### 3. Структура описания продукта

Опросник для стандартизованного описания лицензирования продукта

Блок	Название продукта				
1	Ссылка на документацию вендора и краткое описание продукта				
2	Тип ПО: Локальное			Тип ПО: Облачное	
3	Способы заказа Продуктов (в собственность, в аренду – на какие сроки)			Сроки покупки	
4	Вид ПО: Клиентское приложение, ОС клиентская	Вид ПО: Клиент-серверное ПО, серверная ОС		Вид ПО: На пользователя	Вид ПО: На организацию (тенант)
5	Редакция	Редакция серверной лицензии	Редакция клиентской лицензии	Редакция	Редакция
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	Тип клиентской лицензии (на устройство/на пользователя/на сервер и т.д.)	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Описание прав установки
7	Способы поставки	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Использование в VDI	Базовые лицензии
8	Использование в VDI	Способы поставки	Способы поставки	Базовые лицензии	Доп. сведения
9	Базовые лицензии	Мин/макс требования по покупке	Мин/макс требования по покупке	Мин/макс требования по покупке	Подтверждение легальности
10	Мин/макс требования по покупке	Использование в виртуальных средах	Использование в VDI	Доп. сведения	
11	Доп. сведения	Ограничения/доп. права на использование	Ограничения/доп. права на использование	Подтверждение легальности	
12	Подтверждение легальности	Базовые лицензии	Базовые лицензии		
13		Доп. сведения	Доп. сведения		

14		Подтверждение легальности	Необходимост ь клиентского приложения		
15			Подтвержден ие легальности		

## 4. ГК «Астра»

### 4.1. Общая информация

Сайт правообладателя: <https://astralinux.ru>

ГК «Астра» – группа компаний, которая занимается разработкой, производством и распространением отечественных средств защиты информации, включающих в себя семейство операционных систем Astra Linux, а также программный комплекс средств виртуализации «Брест».

Приоритетным направлением работы ГК «Астра» является выполнение государственных заказов в интересах федеральных органов исполнительной власти.

Программное обеспечение Astra Linux, используя передовые технологии, гарантирует надежность, гибкость и масштабируемость с дополнительными возможностями по расширению и интеграции. Компания обеспечивает персональный подход к каждой задаче, высокий уровень сервисного обслуживания установленных систем, техническую поддержку в течение всего периода эксплуатации.

Все продукты Astra Linux входят в реестр Минкомсвязи России. Их используют крупные предприятия, государственные корпорации, министерства и структуры, чья требовательность к качеству IT-решений – маркер высокого уровня их безопасности, надёжности и удобства.

Среди пользователей Astra Linux Министерство обороны, ФСБ, ФСО, МВД, РОСГВАРДИЯ, МЧС, Почта России, РОСКОСМОС, РУСГИДРО, ОКБ Сухой, РОСТЕХ, РОСНЕФТЬ, Дочерние предприятия РЖД, Дочерние предприятия Газпрома, Дочерние предприятия Росатома.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

## 4.2. Дополнительные термины и определения

Формуляр – документ, подтверждающий соответствие ПО различным регуляторам.

Стикер – наклейка, подтверждающая легальность использования ПО. Объявлена вендором избыточной и будет упразднена.

Способ передачи BOX – содержит установочный диск, диск с документацией (на диске техническая документация, инструкции по установке и т. д.), и формуляр.

Способ передачи Диск – содержит установочный диск и формуляр.

Электронная поставка – содержит установочный диск и формуляр. После покупки в ЛК заказчик скачивает дистрибутив. Стикеров нет.

Способ передачи OEM – для сборщиков, приобретается в случае, партнер передает заказчику не ПО, а целое изделие. OEM — содержит установочный диск и формуляр.

Пакет услуг технической поддержки «Стандартный» - Обновление безопасности ОС и доступ к ЛК, обработка обращений через web-портал и по телефону в рабочее время по Москве, гарантия бесплатного перехода на новую версию ПО при обновлении релиза.

Пакет услуг технической поддержки «Привилегированный» - Расширенный комплекс услуг технической поддержки и обслуживание в режиме 24x7, гарантия бесплатного перехода на новую версию ПО при обновлении релиза.

### 4.3. Astra Linux Special Edition (пользовательская)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://astralinux.ru/products/astra-linux-special-edition/">https://astralinux.ru/products/astra-linux-special-edition/</a> <a href="https://astralinux.ru/information/licenses/">https://astralinux.ru/information/licenses/</a> Операционная система для клиентских ПК, использования в инфраструктуре VDI. Лицензируется на устройство. Текущая версия 1.7.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Операционная система клиентская: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Рабочая станция – приобретается для ПК или виртуальных машин в VDI.</li> <li>b. Тонкий клиент – приобретается для устройств, с которых будет осуществляться доступ к виртуальным машинам в VDI.</li> </ol>
5	Редакция	Редакции отличаются функционально в части модели угроз и модели защиты.  Astra Linux Special Edition 1.7 имеет три уровня защищенности на выбор: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ОРЁЛ</b> (базовый)</li> <li>• <b>ВОРОНЕЖ</b> (усиленный)</li> <li>• <b>СМОЛЕНСК</b> (максимальный)</li> </ul>
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Одна лицензия покрывает одно устройство или виртуальную машину в VDI.
7	Способы поставки	Лицензии делятся на: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки</li> <li>b. Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии.</li> </ol> Способы поставки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• BOX</li> <li>• Диск</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Электронная поставка</li> </ul>
8	Использование в VDI	Может использоваться совместно с продуктом <a href="#">Termidesk</a> для лицензирования ОС, установленной в ВМ на сервере и устройств для доступа к этим ВМ
9	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	<p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astralinux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astralinux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>
12	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на обновления или право получения технической поддержки.

#### 4.4. Astra Linux Special Edition (серверная)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://astralinux.ru/products/astra-linux-special-edition/">https://astralinux.ru/products/astra-linux-special-edition/</a> <a href="https://astralinux.ru/information/licenses/">https://astralinux.ru/information/licenses/</a> Операционная система для серверов. Лицензируется по числу сокетов. Текущая версия 1.7. Функционально не отличается от клиентской.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Операционная система серверная.
5	Редакция серверной лицензии	<p>Редакции отличаются функционально в части модели угроз и модели защиты.</p> <p>Astra Linux Special Edition 1.7 имеет три уровня защищенности на выбор:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ОРЁЛ</b> (базовый)</li> <li>• <b>ВОРОНЕЖ</b> (усиленный)</li> <li>• <b>СМОЛЕНСК</b> (максимальный)</li> </ul>
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• На сокет – для физического сервера</li> <li>• На виртуальный сервер</li> <li>• На сокет с неограниченной виртуализацией – для физического сервера с развернутыми на нем виртуальными серверами</li> </ul>
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	<ul style="list-style-type: none"> <li>• На сокет – каждая лицензия покрывает до двух сокетов физического сервера под управлением ALSE. Одну лицензию нельзя использовать для покрытия двух односокетных серверов.</li> <li>• На виртуальный сервер – требуется для каждого отдельно лицензируемого виртуального сервера под управлением ALSE.</li> <li>• На сокет с неограниченной виртуализацией – каждая лицензия покрывает до двух сокетов физического сервера с развернутыми на нем виртуальными серверами под управлением ALSE. Одну лицензию нельзя использовать для покрытия двух односокетных серверов.</li> </ul>
8	Способ поставки	<p>Лицензии делятся на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а. Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки</li> </ol>



		<p>b. Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии.</p> <p>Способы поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BOX</li> <li>• Диск</li> <li>• Электронная поставка</li> </ul>
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов, а также доступны лицензии на физический сервер с неограниченной виртуализацией.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 4.5. Программный комплекс средств виртуализации БРЕСТ

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://astralinux.ru/products/pk-brest/">https://astralinux.ru/products/pk-brest/</a> Домен Astra Linux Средство виртуализации. Текущая версия 3.2
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	Стандарт: на гостевых ВМ используется только Linux Корпоратив: на гостевых ВМ используется Linux или Microsoft Windows
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На сокет
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Каждая лицензия покрывает до двух сокетов физического сервера. Одну лицензию нельзя использовать для покрытия двух односокетных серверов.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Рекомендуется использование в высоковиртуализированных инфраструктурах не менее 5 физических серверов
10	Использование в виртуальных средах	Продукт предназначен для создания и управления виртуальными средами
11	Ограничения/доп. права на использование	Серверная лицензия БРЕСТ также включает лицензию на ОС ALSE (класса защищенности «Смоленск»), ее не нужно приобретать отдельно для физического сервера, в котором запущено средство виртуализации БРЕСТ.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «Привилегированный» <a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></li></ul>
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 4.6. ALD Pro (Astra Linux Directory) – для сервера

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://astralinux.ru/products/ald-pro">https://astralinux.ru/products/ald-pro</a> Домен Astra Linux Directory (ALD) – набор средств для организации работы пользователей в локальной вычислительной сети (ЛВС) на платформе ОС специального назначения. Текущая версия 2.1
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На контроллер домена
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Необходимо приобрести 1 лицензию ALD Pro на каждый контроллер домена. По одной лицензии ALD Pro разворачивается один контроллер домена, включающий до 7 подсистем (обычно развертываются на разных серверах) + одну резервную реплику.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	В развертывании контроллера домена ALD Pro могут быть использованы физические серверы и виртуальные машины.
11	Ограничения/доп. права на использование	Серверная лицензия ALD Pro также включает лицензию на ОС ALSE («Смоленск») для всех восьми узлов контроллера домена, ее не нужно приобретать отдельно. Система ALD Pro включает возможность удаленного доступа пользователей, дополнительные лицензии для этого не требуются.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p>

		<p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li><li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li></ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.</p>

## 4.7. ALD Pro (Astra Linux Directory) – для доступа к серверу

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://astralinux.ru/products/ald-pro">https://astralinux.ru/products/ald-pro</a> Домен Astra Linux Directory (ALD) – набор средств для организации работы пользователей в локальной вычислительной сети (ЛВС) на платформе ОС специального назначения. Текущая версия 2.1
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"><li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li><li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li><li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li></ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На устройство
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Необходимо приобрести 1 лицензию ALD Pro для доступа к серверу на каждое устройство, которое будет подключаться к серверу.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Система ALD Pro включает возможность удаленного доступа пользователей в корпоративную сеть через интернет, дополнительные лицензии для этого не требуются.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно. Для развертывания службы каталогов ALD Pro требуется ОС ALSE на каждую рабочую станцию, включенную в домен.
13	Доп. сведения	Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление: <ul style="list-style-type: none"><li>• Тип 1</li><li>• Тип 2</li></ul> <a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a>

		Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев: <ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li><li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li></ul> <a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a>
14	Необходимость клиентского приложения	Не требуется
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 4.8. Termidesk

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://astralinux.ru/software-services/application-software-astra-group/termidesk/">https://astralinux.ru/software-services/application-software-astra-group/termidesk/</a> Мультиплатформенное решение для создания инфраструктуры виртуальных рабочих мест и организации безопасной удаленной работы сотрудников. Текущая версия 4.2
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Termidesk VDI – инфраструктура виртуальных рабочих столов с выделенными ресурсами</li> <li>- Termidesk Terminal – решение для совместной работы в режиме терминального сервера</li> </ul>
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя или конкурентная
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии для пользователя приобретаются для каждого из пользователей, которые будут работать в системе. Конкурентные лицензии приобретаются по числу одновременно работающих пользователей.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Продукт предназначен для организации VDI или работы в режиме терминального доступа
11	Ограничения/доп. права на использование	<p>Не включает лицензию на клиентскую ОС. ОС необходимо лицензировать отдельно. Для клиентских ВМ необходимо приобрести ОС на каждую виртуальную рабочую станцию, либо лицензировать физический сервер под неограниченную виртуализацию. Для устройств, подключающихся к виртуальным рабочим столам, необходимо приобрести лицензию ALSE «тонкий клиент».</p> <p>Включает право на развёртывание серверного ПО. Не включает лицензии на серверную ОС для Диспетчера подключений и Шлюза, серверную ОС для них необходимо приобрести отдельно, может использоваться редакция «Орёл» или «Воронеж».</p>



12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>
14	Необходимость клиентского приложения	Доступ к виртуальному рабочему месту может осуществляться из десктопного приложения или через браузер. Десктопное приложение отдельно лицензировать не нужно.
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 4.9. VMmanager

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://docs.ispsystem.ru/vmmanager-admin/o-platforme/litsenzirovanie">https://docs.ispsystem.ru/vmmanager-admin/o-platforme/litsenzirovanie</a> Платформа для работы с виртуальными машинами. Позволяет управлять несколькими кластерами, создавать виртуальные машины, устанавливать на них ОС и скрипты. Текущая версия – 6
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	В корпоративном канале доступна только редакция VMmanager Infrastructure.
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На ядро
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Лицензируется по числу ядер в физических серверах, на которых будет использоваться платформа виртуализации. Требуется одна мастер-лицензия на всю инфраструктуру.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Минимальный объем заказа — 16 ядер
10	Использование в виртуальных средах	Продукт предназначен для создания и работы с виртуальными средами
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно. Для развертывания требуется ОС <a href="#">Astra Linux Special Edition (серверная)</a> «Орел» или «Воронеж» на каждый физический сервер
13	Доп. сведения	Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul>

		<p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li><li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li></ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.</p>

## 4.10. DCImanager

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://docs.ispsystem.ru/dcimanager-admin/o-platforme/litsenzirovanie">https://docs.ispsystem.ru/dcimanager-admin/o-platforme/litsenzirovanie</a> Продукт создан для провайдеров выделенных серверов и владельцев инфраструктуры. Платформа автоматически готовит серверы к выдаче клиентам и контролирует работу оборудования в дата-центре. Текущая версия – 6
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	В корпоративном канале доступна только редакция DCImanager Infrastructure.
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На единицу управляемого оборудования
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Полная функциональность платформы доступна при приобретении лицензий DCImanager 6 Infrastructure по количеству единиц оборудования (серверы, коммутаторы, PDU и прочее), требующего управления. Требуется одна мастер-лицензия на всю инфраструктуру.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Минимальный объем заказа — 5 единиц оборудования
10	Использование в виртуальных средах	Неприменимо
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно. Для развертывания требуется ОС <a href="#">Astra Linux Special Edition (серверная)</a> «Орел» или «Воронеж»
13	Доп. сведения	Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul>

		<p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li><li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li></ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.</p>

## 4.11. BILLmanager

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://docs.ispsystem.ru/bc/ustanovka-i-obnovlenie/litsenzirovanie">https://docs.ispsystem.ru/bc/ustanovka-i-obnovlenie/litsenzirovanie</a> Автоматизирует продажи хостинга, серверов, доменов, SSL, IaaS и десятков сопутствующих услуг. Текущая версия – 6
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	Без деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	Безлимитная
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Требуется одна лицензия на всю инфраструктуру.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Неприменимо
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно. Для развертывания требуется ОС <a href="#">Astra Linux Special Edition (серверная)</a> «Орел» или «Воронеж»
13	Доп. сведения	Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a>  Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a>
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 4.12. RuPost

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.rupost.ru/#about">https://www.rupost.ru/#about</a> Система управления корпоративной почтой. Текущая версия 2.5
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Standard – для развертывания на одном сервере Enterprise – для развертывания в кластере
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии для пользователя приобретаются для каждого из пользователей, которые будут работать в системе.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Минимальный объем заказа — 10 лицензий
10	Использование в VDI	-
11	Ограничения/доп. права на использование	Не включает лицензию на клиентскую ОС. ОС необходимо лицензировать отдельно.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Включает право на развертывание серверного ПО.</p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul>

		<a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a>
14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.



## 4.13. WorksPad

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.workspad.ru/">https://www.workspad.ru/</a> Система удалённого доступа с мобильных устройств. Текущая версия 5
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WorksPad</li> <li>• WorksPad File</li> <li>• WorksPad Assistant</li> <li>• WorksPad Core</li> <li>• WorksPad MDM</li> <li>• Редакции WorksPad * R</li> <li>• Редакции WorksPad * TM Edition</li> </ul>
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии для пользователя приобретаются для каждого из пользователей, которые будут работать в системе. Дают право на локальную установку клиентских приложений на устройства лицензированного пользователя с ограничением до 5 устройств.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Минимальный объём заказа — 10 лицензий
10	Использование в VDI	-
11	Ограничения/доп. права на использование	Не включает лицензию на клиентскую ОС. ОС необходимо лицензировать отдельно.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Включает право на развертывание серверного ПО.</p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>

14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 4.14. Платформа Tantor

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://tantorlabs.ru/products/">https://tantorlabs.ru/products/</a> Модульная платформа администрирования и мониторинга баз данных. Текущая версия 3.0
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Локальное
5	Редакция серверной лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На ядро
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Одна лицензия «на ядро» назначается одному физическому или виртуальному ядру сервера
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Минимальный объем заказа – 50 лицензий «на ядро»
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a></p>

14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.
----	---------------------------	--

## 4.15. СУБД Tantor

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://tantorlabs.ru/products/">https://tantorlabs.ru/products/</a> Система управления базами данных. Текущая версия 15.0
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/24/36 месяцев</li> <li>• Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)</li> </ul>
4	Вид ПО	Локальное
5	Редакция серверной лицензии	<ul style="list-style-type: none"> <li>• СУБД Tantor Basic</li> <li>• СУБД Tantor Special Edition</li> <li>• СУБД Tantor Special Edition 1C</li> </ul>
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На ядро
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Одна лицензия «на ядро» назначается одному физическому или виртуальному ядру сервера
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Минимальный объем заказа — 4 лицензии «на ядро»
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>СУБД Tantor включает право на использование <a href="#">Платформа Tantor</a></p> <p>Вместе с лицензиями предоставляются права на обновление:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип 1</li> <li>• Тип 2</li> </ul> <p><a href="https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php">https://astralinux.ru/support/security-bulletins/politika-o-vypuske-obnovleniy-operatsionnykh-sistem-astra-linux.php</a></p> <p>Доступно приобретение сертификатов технической поддержки сроком на 12/24/36 месяцев:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Привилегированный</b>»</li> </ul> <a href="https://astralinux.ru/support/technical-support-statement">https://astralinux.ru/support/technical-support-statement</a>
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

#### 4.16. Astra – бандлы и дополнительные лицензии

Бандлы:

<a href="#">Astra Linux Special Edition (клиентская)</a> + <a href="#">ALD Pro (Astra Linux Directory)</a> – для доступа к серверу
<a href="#">БРЕСТ</a> + <a href="#">Astra Linux Special Edition (серверная)</a> – с неограниченной виртуализацией.

Лицензии на обновление:

Лицензия на обновление Astra Linux Special Edition с любой заводской партии до очередного обновления 1.7 уровень защищенности Максимальный (Смоленск), для сервера до 2 сокетов, с включенной технической поддержкой
Лицензия на обновление Astra Linux Special Edition с любой заводской партии до очередного обновления 1.7 уровень защищенности Максимальный (Смоленск), для 1 виртуального сервера, с включенной технической поддержкой
Лицензия на обновление Astra Linux Special Edition с любой заводской партии до очередного обновления 1.7 уровень защищенности Максимальный (Смоленск), для рабочей станции, с включенной технической поддержкой

## 5. P7 Офис

Сайт правообладателя: <https://r7-office.ru/>

АО «P7» – производитель программного обеспечения, работающий на российском и мировом рынке более 20 лет. Приоритетное направление компании – создание приложений для эффективной совместной работы пользователей с документами и проектами. Созданное компанией приложение «P7-Офис» - комплексное решение для компаний, госструктур и образовательных учреждений, которое позволяет обеспечить рабочие места всеми необходимыми офисными приложениями и создать частное облако для совместной работы онлайн.

Продукты внесены в Единый реестр российских программ Минкомсвязи России.

«P7-Офис» — это офисный продукт для бизнеса и учреждений образования. «P7-Офис» представлен в десктоп-версии, серверной версии и как облачный офис. В состав решения входят редакторы текстовых документов, таблиц и презентаций, совместимые со всеми популярными форматами, платформа для совместной работы, средство просмотра изображений и видео, корпоративный мессенджер, система управления проектами, органайзер с календарем и электронной почтой, CRM, платформа для создания корпоративной соцсети.

Серверная и облачная версии обеспечивает многопользовательский доступ, совместное редактирование и рецензирование.

Подходит для ОС: Windows, ALT Linux, Astra, Debian, Ubuntu, Centos, РЕД ОС, РОСА Linux, Mac OS.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

При клиент-серверном развертывании для совместной работы доступны следующие редакции:

**СЕРВЕР БАЗОВЫЙ** - включена возможность работы с редакторами в онлайн-режиме через любой браузер и модули совместной работы: документы, проекты, CRM, сообщество, лента, люди, почта, календарь, чат.

**СЕРВЕР ОПТИМАЛЬНЫЙ** - включена возможность работы с редакторами в онлайн-режиме через любой браузер и модули совместной работы: документы, проекты, CRM, сообщество, лента, люди, почта, календарь, чат и модуль команда для организации видеоконференций.

## 5.1. Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия; Десктопная версия 4Р; Десктопная версия Про; Десктопная версия Про 4Р)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://r7-office.ru/">https://r7-office.ru/</a> Набор офисных приложений для локальной установки: текстовый редактор, редактор таблиц, редактор презентаций, редактор графика, а также органайзер, галерея, медиаплеер. Текущая версия 7.4
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением на 1 год Право обновления на 2 года (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиентское приложение
5	Редакция	Десктопная версия Десктопная версия 4Р Десктопная версия Про Десктопная версия Про 4Р
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Лицензии «на устройство» приобретаются по числу устройств, на которых требуется установка клиентских приложений.
7	Способы поставки	Только электронная поставка
8	Использование в VDI	Может использоваться в VDI, лицензия нужна будет на конечное устройство
9	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка включена во все способы покупки. Расширенная техническая поддержка может быть приобретена отдельно.
12	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)



## 5.2. P7-Офис.Профессиональный (Сервер базовый)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://r7-office.ru/">https://r7-office.ru/</a> ПО для клиент-северного развертывания и использования набора офисных приложений через браузер. Текущая версия 7.4
2	Тип ПО	Для доступа к серверу
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением на 1 год Право обновления на 2 года (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя (именные), на активную сессию (конкурентные)
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Лицензии «на активную сессию» приобретаются по максимальному числу активных сессий работы с документами на сервере.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная техническая поддержка может быть приобретена отдельно.
14	Необходимость клиентского приложения	Работает через браузер. Для использования с десктопным приложением необходимо приобретение продукта, включающего десктопное приложение.
15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)

### 5.3. Р7-Офис.Профессиональный (Десктоп + Сервер базовый), Р7-Офис.Профессиональный (Десктоп + Сервер оптимальный)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://r7-office.ru/">https://r7-office.ru/</a> ПО для клиент-серверного развертывания и использования набора офисных приложений через браузер и с правом локальной установки. Текущая версия 7.4
2	Тип ПО	Для доступа к серверу с правом локальной установки
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением на 1 год Право обновления на 2 года (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО + клиентское приложение
5	Редакция клиентской лицензии	Базовый, Оптимальный
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя (именные)
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Дают право на локальную установку клиентских приложений на одном устройстве лицензированного пользователя.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Базовый на пользователя – 1 шт. Базовый на активную сессию – 1 шт. Оптимальный – 50 шт.
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная техническая поддержка может быть приобретена отдельно.
14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.

15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)
----	---------------------------	--



## 5.4. Р7-Офис.Корпоративный (Десктоп + Сервер базовый), Р7-Офис.Корпоративный (Десктоп + Сервер оптимальный)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://r7-office.ru/">https://r7-office.ru/</a> ПО для клиент-серверного развертывания и использования набора офисных приложений через браузер и с правом локальной установки. Текущая версия 7.4
2	Тип ПО	Для доступа к серверу с правом локальной установки
3	Способы заказа Продуктов	Доступен в рамках Программ лицензирования Рассрочка и Подписка (на 3 года)
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО + клиентское приложение
5	Редакция клиентской лицензии	Базовый, Оптимальный
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя (именные)
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Дают право на локальную установку клиентских приложений на устройства лицензированного пользователя с ограничением до 5 устройств.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	500 пользователей
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная техническая поддержка может быть приобретена отдельно.
14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)

## 5.5. Р7-Офис.Профессиональный. Расширения

Различные варианты лицензий по дополнению функционала. Доступны к покупке в вариантах:

- на 1 год с правом бессрочного использования
- Подписка на 1 год

Название	Назначение
Десктоп - расширение к Серверу Базовый	
Десктоп 4P – расширение к Десктопу	Добавляет право установки локального редактора Р7 Графика к Десктопу
Десктоп Про – расширение к Десктопу	Добавляет право установки локального органайзера Про к Десктопу
Расширение Сервера Базовый до Оптимального	Расширение функционала клиент-серверной лицензии

## 6. МойОфис

Сайт производителя: <https://myoffice.ru/>

МойОфис (ООО «Новые Облачные Технологии») – российская компания-разработчик безопасных офисных решений, созданная в 2013 году. Созданная компанией мульти-продуктовая платформа МойОфис включает в себя полный набор настольных, мобильных и веб-приложений для общения и совместной работы с документами на всех популярных операционных системах, компьютерах, планшетах и смартфонах в любой точке мира.

Компания обладает открытой экосистемой решений и дает возможность сторонним компаниям разрабатывать собственные продукты на базе технологий МойОфис.

Крупнейшие клиенты – Росатом, Росгвардия, Почта России, Аэрофлот, РЖД, ТАСС, Управление делами Президента, ФГБУ ИАЦ «Судебного департамента», Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций и другие.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

## 6.1. МойОфис Стандартный 2

1	Ссылка на документацию вендора	<a href="https://myoffice.ru/products/">https://myoffice.ru/products/</a> Комплекс безопасных приложений и систем для профессиональных коммуникаций и работы с документами в облаке и офлайн на любых устройствах. Текущая версия 2.8
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением 3 года Право обновления на 1 год (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиентское приложение
5	Редакция	Нет деления на редакции
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Дают право на локальную установку клиентских приложений на устройства лицензированного пользователя с ограничением до 5 устройств.  Лицензии «на устройство» приобретаются по числу устройств.
7	Способы поставки	Только электронная поставка
8	Использование в VDI	Может использоваться в VDI, лицензия нужна будет на конечное устройство
9	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка с правом обновления на новые версии включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная или Премиальная техническая поддержка может быть приобретена отдельно, срок действия сертификата на поддержку 1 год.
12	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)

## 6.2. МойОфис Частное облако 2

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://myoffice.ru/products/">https://myoffice.ru/products/</a> Комплекс безопасных веб-сервисов и приложений для организации хранения, доступа и совместной работы с файлами и документами внутри компании. Текущая версия 2.8
2	Тип ПО	Для доступа к серверу
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением 3 года Право обновления на 1 год (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	От 11 пользователей
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка с правом обновления на новые версии включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная или Премиальная техническая поддержка может быть приобретена отдельно, срок действия сертификата на поддержку 1 год.
14	Необходимость клиентского приложения	Работает через браузер. Для использования с десктопным приложением необходимо приобретение продукта, включающего десктопное приложение.
15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)



## 6.3. МойОфис Почта 2

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://myoffice.ru/products/">https://myoffice.ru/products/</a> Почтовый сервер и приложения для работы с письмами, календарем, задачами и контактами на любом устройстве. Разверните почтовую систему на собственной инфраструктуре или серверах доверенного партнера, управляйте доступом и контролируйте все компоненты. Текущая версия 2.8
2	Тип ПО	Для доступа к серверу с правом локальной установки
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением 3 года Право обновления на 1 год (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Дают право на локальную установку клиентских приложений на устройства лицензированного пользователя с ограничением до 5 устройств.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	От 11 пользователей
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка с правом обновления на новые версии включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная или Премиальная техническая поддержка может быть приобретена отдельно, срок действия сертификата на поддержку 1 год.

14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)

## 6.4. МойОфис Профессиональный 2

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://myoffice.ru/products/">https://myoffice.ru/products/</a> Комплекс безопасных приложений и систем для профессиональных коммуникаций и работы с документами в облаке и офлайн на любых устройствах. Включает функционал продуктов МойОфис Частное облако 2, МойОфис Почта2, возможность использования приложений МойОфис Стандартный 2. Текущая версия 2.8
2	Тип ПО	Для доступа к серверу с правом локальной установки
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением 3 года Право обновления на 1 год (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Дают право на локальную установку клиентских приложений на устройства лицензированного пользователя с ограничением до 5 устройств.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	От 11 пользователей
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка с правом обновления на новые версии включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная или Премиальная техническая поддержка может быть приобретена отдельно, срок действия сертификата на поддержку 1 год.
14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.

15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)
----	---------------------------	--



## 6.5. МойОфис Squadus

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://myoffice.ru/products/">https://myoffice.ru/products/</a> Цифровое пространство для общения и совместной работы в командах. Российское on-premise решение с привычными функциями корпоративного мессенджера: чатами, аудио- и видеоконференциями. Обеспечивает совместную работу с документами при интеграции с другими продуктами МойОфис. Текущая версия 1.4
2	Тип ПО	Для доступа к серверу с правом локальной установки
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением 3 года Право обновления на 1 год (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей. Дают право на локальную установку клиентских приложений на устройства лицензированного пользователя с ограничением до 5 устройств.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	От 11 пользователей
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка с правом обновления на новые версии включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная или Премиальная техническая поддержка может быть приобретена отдельно, срок действия сертификата на поддержку 1 год.

14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)

## 6.6. МойОфис Mailion

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://myoffice.ru/products/">https://myoffice.ru/products/</a> Корпоративная почтовая система нового поколения на базе микросервисной архитектуры, обеспечивающая обмен электронными письмами, планирование рабочего времени, интеллектуальный поиск информации и работу с адресными книгами. Текущая версия 1.7
2	Тип ПО	Для доступа к серверу с правом локальной установки
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочно с обновлением 3 года Право обновления на 1 год (для ранее купленных бессрочных лицензий) Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензии «на пользователя» приобретаются по числу именованных пользователей.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	От 11 пользователей
10	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.  Техническая поддержка: Базовая техническая поддержка с правом обновления на новые версии включена во все способы заказа Продуктов. Расширенная или Премиальная техническая поддержка может быть приобретена отдельно, срок действия сертификата на поддержку 1 год.
14	Необходимость клиентского приложения	Клиентские приложения включены в состав лицензии. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	Подтверждение покупки (договор, акт приема-передачи)

## **6.7. МойОфис сертифицированные версии**

### **МойОфис Стандартный сертифицированный**

Продукт МойОфис Стандартный 2 с сертификатом ФСТЭК.

Обязательно приобретение:

Установочный комплект, включающий DVD-носитель с дистрибутивом сертифицированного программного обеспечения МойОфис Стандартный и комплект документации.

Минимальные требования по покупке продукта: от 1 шт.

### **МойОфис Защищенное облако**

Продукт МойОфис Частное облако с сертификатом ФСТЭК.

Обязательно приобретение:

Установочный комплект, включающий DVD -носитель с дистрибутивом программного обеспечения МойОфис Защищенное Облако и комплект документации.

Минимальные требования по покупке продукта: от 11 шт.

В случае повторного приобретения Заказчиком сертифицированных ФСТЭК продуктов, приобретение установочного комплекта, включающего DVD-носитель с дистрибутивом сертифицированного программного обеспечения и комплект документации, не требуется в том случае, если срок начала действия новой лицензии, повторно приобретаемой Заказчиком, не превышает 45 (сорок пять) календарных дней с даты окончания срока действия предыдущей лицензии, ранее приобретенной Заказчиком.



## 7. Communicate Pro

Сайт производителя: <https://www.communicate.ru/>

CommuniGate Systems – группа ИТ-компаний, осуществляющих разработку программного обеспечения, основу которого составляет платформа объединенных коммуникаций CommuniGate Pro. CommuniGate Systems основана в 1991 году и работает на рынках России, СНГ, Северной Америки, Западной и Восточной Европы, а также в Японии. Платформа CommuniGate Pro предоставляет полностью интегрированное решение операторского класса для передачи электронной почты, голоса, мгновенных сообщений, а также обеспечивает безопасность интернет-коммуникаций для web-ориентированных и мобильных пользователей. Решение поддерживает все актуальные серверные операционные системы. С 2016 года решение CommuniGate Pro включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, а также сертифицировано ФСТЭК.

Продукты внесены в Единый реестр российских программ Минкомсвязи России.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

Поставляется в следующих редакциях:

**Message Plus** - Редакция, включающая в себя электронную почту, календари, поддержку работы с веб-интерфейсом, облако файлов, заметки и задачи.

**Corporate** - Редакция, включающая в себя дополнительно к функционалу редакции Message Plus поддержку работы с десктопными и мобильными клиентами (Win, MacOS, Linux, Android, iOS), мессенджер, статусы присутствия, групповую работу.

**Unified** - Редакция, включающая в себя дополнительно к функционалу редакции Corporate поддержку телефонии (SIP, PSTN и др.), видеосвязь «точка-точка» с возможностью демонстрации экрана и возможность интеграции с ВКС.

**Instant Messaging (IM)** - Редакция, включающая в себя мессенджер, прием-передачу SMS-сообщений и облако файлов.

**VoIP Platform (AV)** - Редакция, включающая в себя аудиосвязь, видеозвонки «точка-точка» с возможностью демонстрации экрана, облако файлов.

**Contact Center** - Модуль, включающий в себя контакт-центр. Лицензирование модуля возможно только в сочетании с приобретением лицензии на редакцию VoIP Platform или Unified. Количество лицензий на контакт-центр может быть меньше, чем количество пользователей на сервере CommuniGate Pro (например, 1000 пользователей CommuniGate Pro и 100 пользователей контакт-центра).

## 7.1. Communigate Pro (OneServer/ClusterReady)

### ПО временно не поставляется

1	Ссылка на документацию вендора	<a href="https://www.communigate.ru/">https://www.communigate.ru/</a> <a href="https://www.communigate.ru/CommuniGatePro/russian/">https://www.communigate.ru/CommuniGatePro/russian/</a> Платформа для корпоративной коммуникации. Текущая версия 6.4.
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев (1-Year Subscription) Бессрочная лицензия (OneLicense) Ежегодное продление технической поддержки и право на обновление (1-Year Assurance)
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<b>Message Plus</b> <b>Team</b> <b>Corporate</b> <b>Unified</b> <b>VoIP Platform (AV)</b> <b>Contact Center</b>
6	Тип клиентской лицензии	На именованного пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	CommuniGate Pro лицензируется по количеству именованных пользователей (учетных записей)
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	
10	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО. OneServer - Лицензия для одного сервера. Предоставляет право развёртывания серверного ПО на одном сервере. Дозакупка дополнительных серверных лицензий невозможна. ClusterReady - Лицензия, допускающая использование в кластере. Для развёртывания серверного ПО более, чем на одном сервере требуется дозакупка соответствующих дополнительных серверных лицензий <a href="#">Communicate Pro (FrontEnd, BackEnd)</a> .
14	Необходимость клиентского приложения	Может работать из браузера и через десктопное приложение. Может интегрироваться как с приложением Samoware, так и приложениями других

		производителей. Совместимость можно проверить с вендором.
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 7.2. Communicate Pro (FrontEnd, BackEnd)

### ПО временно не поставляется

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.communicate.ru/">https://www.communicate.ru/</a> <a href="https://www.communicate.ru/main/solutions/cluster.html">https://www.communicate.ru/main/solutions/cluster.html</a> Платформа для корпоративной коммуникации. Текущая версия 6.4.
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев (1-Year Subscription) Бессрочная лицензия (OneLicense) Ежегодное продление технической поддержки и право на обновление (1-Year Assurance)
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	<b>Message Plus</b> <b>Team</b> <b>Corporate</b> <b>Unified</b> <b>VoIP Platform (AV)</b> <b>Contact Center</b>
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	На сервер
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	В набор пользовательских лицензий ClusterReady входит право развертывания по одному экземпляру FileServer, FrontEnd Server, BackEnd Server. На каждый сервер, где дополнительно развёрнут серверный узел FrontEnd/BackEnd Server Communicate Pro необходимо приобрести соответствующую лицензию.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Может быть развернут на физическом или виртуальном сервере.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Любая редакция Communicate Pro типа ClusterReady (лицензия, допускающая использование в кластере)
13	Доп. сведения	-
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

### 7.3. Communigate Pro плагины

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.communigate.ru/main/solutions/addons.html">https://www.communigate.ru/main/solutions/addons.html</a> ПО для расширения функционала платформы корпоративной коммуникации.
2	Тип ПО	<b>Облачное ПО</b>
3	Сроки покупки	Подписка на 12 месяцев (1-Year Subscription)
4	Вид ПО	На пользователя
5	Редакция	<b>AntiSpam based on Kaspersky SDK (плагины антиспам)</b> <b>AntiVirus based on Kaspersky SDK (плагины антивирус)</b>
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Плагины лицензируются по количеству пользователей (учетных записей)
7	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
8	Базовые лицензии	Communigate Pro любой редакции
9	Мин/макс требования по покупке	Количество плагинов должно совпадать с количеством базовых лицензий
10	Доп. сведения	-
11	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 7.4. Communicate Pro Samoware

1	Ссылка на документацию вендора	<a href="https://www.samoware.ru/">https://www.samoware.ru/</a> Универсальный коммуникационный клиент. Текущая версия 6.3.
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Сроки покупки	Подписка на 12 месяцев (1-Year Subscription) Бессрочная лицензия (OneLicense) Ежегодное продление технической поддержки и право на обновление (1-Year Assurance)
4	Вид ПО	Клиентское приложение
5	Редакция	<b>Desktop</b> – для рабочей станции <b>Mobile</b> – для мобильного устройства
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Лицензируется по количеству устройств
7	Способ поставки	Только электронная поставка
8	Использование в VDI	-
9	Базовые лицензии	Communicate Pro любой редакции: Corporate Unified Team VoIP Platform (AV)
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	-
12	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 8. TrueConf

Сайт производителя: <http://trueconf.ru>

TrueConf – крупнейший разработчик программных и аппаратных решений для видеоконференцсвязи и удаленной работы, лидер по числу внедрений ВКС-систем в стране. Решения компании помогают организовать корпоративную видеосвязь и совместную работу в дистанционном режиме.

Программные и аппаратные решения TrueConf разрабатываются в России и соответствуют высоким стандартам качества и безопасности видеосвязи, входят в Единый реестр отечественного ПО и Реестр радиоэлектронной продукции Минпромторга. Система

TrueConf предлагает государственным и частным организациям целую экосистему решений, которые позволяют строить автономные сети корпоративных коммуникаций федерального масштаба с поддержкой до 1 миллиона абонентов.

Продукты TrueConf построены на собственном протоколе связи и защищены от санкций и блокировок со стороны западных производителей и провайдеров. Данные пользователей систем TrueConf хранятся на оборудовании внутри компании заказчика и не передаются на сторонние сервера.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

Поставляется в следующих вариантах:

**TrueConf** - решение для удаленной работы и видео-конференц-связи.

**TrueConf Server** - защищенный сервер видеосвязи со встроенным корпоративным мессенджером.

Лицензируется по числу ПРО и онлайн-пользователей.

**TrueConf Server Standard** (до 1 000 пользователей)

Комплексное решение для корпоративного общения со встроенным мессенджером, видеосвязью и инструментами совместной работы для SMB.

**TrueConf Enterprise** (свыше 1 000 пользователей)

Специализированное решение для крупных организаций с большим количеством пользователей и распределённых филиалов.

Продукт представляет собой универсальную систему TrueConf, с уникальной конфигурацией созданной в соответствии с требованиями заказчика, позволяющее эффективно масштабировать ВКС инфраструктуру и значительно экономить на стоимости лицензий. Балансировка нагрузки.

ПРО-пользователи – авторизованные на TrueConf Server пользователи, которые имеют право участвовать в групповых конференциях. Пользователь, авторизованный на сервере с одного устройства, занимает одну онлайн-лицензию и не использует ПРО-лицензии до момента начала участия в групповой конференции.

Онлайн-пользователь — пользователь, авторизованный на TrueConf Server через свою учётную запись любым способом. Онлайн лицензия привязана к устройству, а не к TrueConf ID пользователя, потому что если он авторизован одновременно со смартфона и ПК, то будет задействовано 2 онлайн-лицензии.



## 8.1. TrueConf on-premise

1	Ссылка на документацию вендора	<a href="https://trueconf.ru/">https://trueconf.ru/</a> <a href="https://trueconf.ru/blog/baza-znaniy">https://trueconf.ru/blog/baza-znaniy</a> Защищенный сервер видеосвязи со встроенным корпоративным мессенджером. Текущая версия 5.3
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев включена базовая ТП и право на обновление версии Бессрочная лицензия включена базовая ТП и право на обновление версии на 1 год Ежегодное продление ТП любого уровня, включая право на обновление версии
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<b>TrueConf Server Standard</b> <b>TrueConf Enterprise</b>
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя конкурентная
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	По числу ПРО и онлайн-пользователей. Если пользователь зарегистрирован на сервере, но не авторизовался, то он не будет учитываться при подсчёте онлайн-пользователей.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	2 ПРО-пользователя
10	Использование в VDI	Разрешено
11	Ограничения/доп. права на использование	Серверная лицензия не приобретается отдельно, право на ее использование входит в комплект клиентских лицензий. Серверное ПО может быть развернуто на физическом сервере, в локальном ЦОДе, на арендуемых мощностях провайдера услуг, допускается использование на собственных или арендованных мощностях, расположенных в других странах.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	TrueConf Server Standard – серверное ПО устанавливается на один сервер. TrueConf Enterprise – серверное ПО может быть установлено на нескольких серверах.
14	Необходимость клиентского приложения	Клиентское приложение предоставляется бесплатно. Также поддерживается работа через браузер.
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 9. VK

Сайт производителя: <https://biz.mail.ru>

Платформа VK WorkSpace – это экосистема сервисов для развития бизнеса компании. Продукты, входящие в состав VK WorkSpace, отвечают требованиям статьи 12.1 Федерального закона N 149-ФЗ «О защите информации». Почта и Мессенджер включены в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, доступны для импортозамещения.

Сервисы VK WorkSpace можно интегрировать с корпоративными системами (ERP, CRM) и Active Directory. Данные о пользователях синхронизируются автоматически, независимо от величины компании.

Все продукты доступны на компьютерах и смартфонах, сотрудники компании могут решать задачи в офисе, дома или в дороге. Управлять всеми сервисами можно через единую панель администратора.

Ключевые продукты VK WorkSpace для коммуникаций:

Корпоративная почта VK WorkMail.

Корпоративный мессенджер VK Teams.

Файловое хранилище VK WorkDisk.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

## 9.1. VK WorkSpace

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://biz.mail.ru">https://biz.mail.ru</a> Почта, сервис для коммуникаций и хранилище на единой платформе.
2	Тип ПО	<b>Облачное ПО</b>
3	Сроки покупки	На 1 месяц На 1 год
4	Вид ПО	На пользователя
5	Редакция	До 300 пользователей Свыше 300 пользователей
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Лицензии приобретаются по числу именованных пользователей. <b>До 300 пользователей:</b> в рамках пакетного предложения на фиксированный объем пользователей (до 30, от 30 до 100, от 100 до 300) <b>Свыше 300 пользователей:</b> по количеству пользователей
7	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
8	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Доп. сведения	Техническая поддержка включена
11	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 9.2. VK Teams

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://teams.vk.com/">https://teams.vk.com/</a> Сервис коммуникаций - единое цифровое пространство для больших команд. Текущая версия 23.10
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 1 год Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На именованного пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	По числу пользователей
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	Включает право на развертывание серверного ПО
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Необходимость клиентского приложения	Предполагает работу через браузер без использования десктопного приложения
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

### 9.3. VK Teams Ядро SuperApp

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://teams.vk.com/">https://teams.vk.com/</a> Дополнение к сервису коммуникаций VK Teams для использования функционала мини-приложений. Текущая версия 23.10
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 1 год Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	На сервер
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Требуется одна серверная лицензия независимо от архитектуры развертывания. Лицензия необходима для использования десктопного приложения SuperApp и создания мини-приложений MiniApps.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Может быть развернут на физическом или виртуальном сервере.
11	Ограничения/доп. права на использование	Включено право на использование десктопного приложения SuperApp
12	Базовые лицензии	Набор пользовательских лицензий <a href="#">VK Teams</a>
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 9.4. VK WorkMail. Сервер

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://biz.mail.ru/mail/">https://biz.mail.ru/mail/</a> Почта и полезные сервисы для работы в команде. Текущая версия 1.17
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 1 год Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция серверной лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	На сервер + 3000 пользователей
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Требуется одна серверная лицензия независимо от архитектуры развертывания. Лицензия включает 3000 именованных пользователей. Если пользователей нужно больше, то необходимое количество можно докупить отдельно.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Может быть развернут на физическом или виртуальном сервере.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 9.5. VK WorkMail. Пользователь

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://biz.mail.ru/mail/">https://biz.mail.ru/mail/</a> Почта и полезные сервисы для работы в команде. Текущая версия 1.17
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 1 год Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На именованного пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Приобретается по одной позиции на каждого именованного пользователя свыше 3000, включенных в серверную лицензию.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	<a href="#">VK WorkMail. Сервер</a>
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Необходимость клиентского приложения	Предполагает работу через браузер без использования десктопного приложения
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.

## 9.6. VK WorkDisk

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://biz.mail.ru/teambox/">https://biz.mail.ru/teambox/</a> Корпоративный сервис для хранения и совместного редактирования файлов. Текущая версия 1.17
2	Тип ПО	Локальное ПО.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 1 год Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип клиентской лицензии	На именованного пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	По числу пользователей
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	<a href="#">VK WorkMail. Сервер</a>
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Необходимость клиентского приложения	Предполагает работу через браузер без использования десктопного приложения
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы.



## 10. Postgres Pro

### 10.1. Общая информация

Сайт производителя: <https://postgrespro.ru/>

Postgres Professional – российский вендор PostgreSQL, который осуществляет поддержку полного цикла: IT-аудит, консалтинг, разработка, администрирование, поддержка, обучение.

Компания является частью международного сообщества PostgreSQL и объединяет российских экспертов PostgreSQL: всех ведущих российских разработчиков, а также архитекторов и инженеров с опытом создания прикладных решений.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

Компания Postgres Pro предлагает бизнесу и государственным структурам реальную альтернативу коммерческим СУБД в 6 вариантах:

- **Postgres Pro Standard** – оптимальная СУБД для систем со средним уровнем нагрузки и критичности.
- **Postgres Pro Certified** – вариант Postgres Pro Standard доработанный для обеспечения большей защищенности данных, имеющий сертификат ФСТЭК.
- **Postgres Pro Enterprise** – наиболее производительный, надежный и обладающий всеми функциональными возможностями вариант СУБД.
- **Postgres Pro Enterprise (сертифицированная версия)** – вариант Postgres Pro Enterprise доработанный для обеспечения большей защищенности данных, имеющий сертификат ФСТЭК.

**Postgres Pro Enterprise для 1С** – функционально идентична редакции Enterprise, право на использование ограничено и возможно только совместно с продуктом 1С.

**Postgres Pro Enterprise для 1С (сертифицированная версия)** - вариант Postgres Pro Enterprise для 1С доработанный для обеспечения большей защищенности данных, имеющий сертификат ФСТЭК.

## 10.2. Дополнительные термины и определения

Для сертифицированных версий предусмотрена физическая передача комплекта поставки, либо передача по доверенным источникам в виде ISO образа.

Комплект поставки включает:

1. Установочный носитель (оптический диск или USB-флеш-накопитель с ISO образом оптического диска), содержащий:
  - инсталляционный пакет СУБД Postgres Pro Enterprise;
  - комплект эксплуатационной и конструкторской документации в составе:
    - руководство по комплексу средств защиты;
    - руководство пользователя;
    - руководство администратора;
    - технические условия;
2. Формуляр, приложения к формуляру.
3. Заверенная копия выданного ФСТЭК России сертификата соответствия Системы сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации № РОСС RU.0001.01БИ00
4. Извещение об изменениях
5. Пластиковый футляр для хранения оптического диска, в случае поставки на оптическом диске.

## 10.3. Postgres Pro

1	Ссылка на документацию вендора	<a href="https://postgrespro.ru/">https://postgrespro.ru/</a> Универсальная система управления базами данных. Текущая версия 16.1.1
2	Тип ПО	Система управления базами данных.
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочная лицензия Подписка на 1-5 лет (доступна только для редакции Postgres Pro Standard)
4	Клиент-серверное ПО, серверная ОС	Система управления базами данных
5	Редакция серверной лицензии	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Postgres Pro Standard</li> <li>• Postgres Pro Certified</li> <li>• Postgres Pro Enterprise</li> <li>• Postgres Pro Enterprise (сертифицированная версия)</li> </ul>
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	На ядро
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	<p>Каждая лицензия покрывает одно ядро в процессоре физического сервера или один виртуальный процессор.</p> <p>Лицензии необходимо приобрести для всех серверов, где будет запускаться Postgres Pro.</p> <p>Допускается лицензирование отдельных виртуальных серверов.</p> <p>При лицензировании ядер физического сервера допускается использование Postgres Pro в неограниченном числе виртуальных серверов, развернутых на лицензированном физическом сервере.</p>
8	Способ поставки	Электронная поставка. Для сертифицированных версий – передача комплекта поставки.
9	Мин/макс требования по покупке	Для одного сервера или одной виртуальной машины необходимо приобрести лицензию минимум на 2 ядра
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно

13	Доп. сведения	<p>Гарантийные обязательства:</p> <p>Срок гарантийных обязательств для лицензий по подписке соответствует сроку подписки.</p> <p>Срок гарантийных обязательств для лицензии без ограничения срока действия (бессрочные лицензии) - 1 год</p> <p>Покупка гарантийных обязательств возможна:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Вместе с лицензиями</li><li>b. После приобретения лицензий</li><li>c. Как продление предыдущей сразу после окончания</li><li>d. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</li></ul>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение лицензии в электронном виде, электронный сертификат на техническую поддержку.</p>

## 10.4. Postgres Pro Enterprise для 1С

1	Ссылка на документацию вендора	<a href="https://postgrespro.ru/">https://postgrespro.ru/</a> Универсальная система управления базами данных. Текущая версия 15.1.1
2	Тип ПО	Система управления базами данных.
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочная лицензия Подписка на 1-5 лет (доступна только для несертифицированной версии)
4	Клиент-серверное ПО, серверная ОС	Система управления базами данных
5	Редакция серверной лицензии	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Postgres Pro Enterprise для 1С</li> <li>• Postgres Pro Enterprise для 1С (сертифицированная версия)</li> </ul>
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• На ядро</li> <li>• На сервер</li> </ul>
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	<ul style="list-style-type: none"> <li>• По ядрам.</li> </ul> <p>Каждая лицензия покрывает одно ядро в процессоре физического сервера или один виртуальный процессор.</p> <p>Лицензии необходимо приобрести для всех серверов, где будет запускаться Postgres Pro.</p> <p>Допускается лицензирование отдельных виртуальных серверов.</p> <p>При лицензировании ядер физического сервера допускается использование Postgres Pro в неограниченном числе виртуальных серверов, развернутых на лицензированном физическом сервере.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Серверная лицензия + лицензии доступа к серверу.</li> </ul> <p>Серверные лицензии необходимо приобрести для всех серверов, где будет запускаться Postgres Pro.</p> <p>Лицензия доступа к серверу необходимо приобрести по числу пользователей, которые будут подключаться к серверу.</p> <p>Количество пользователей должно совпадать с количеством пользователей в конфигурации 1с.</p>
8	Способ поставки	Электронная поставка. Для сертифицированных версий – передача комплекта поставки.

9	Мин/макс требования по покупке	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для одного сервера или одной виртуальной машины необходимо приобрести лицензию минимум на 2 ядра</li> <li>• Для одного сервера или одной виртуальной машины необходимо приобрести 1 лицензию на сервер и лицензию на необходимое количество пользователей 1С (от 5 до 50 человек на 1 сервер или виртуальную машину)</li> </ul>
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов.
11	Ограничения/доп. права на использование	Лицензия на 1 сервер и пользователей – Минимальное количество пользователей для такого способа лицензирования – 5, максимальное количество – 50. Для большего количества пользователей необходимо использовать лицензирование по ядрам процессоров.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Гарантийные обязательства:</p> <p>Срок гарантийных обязательств для лицензий по подписке соответствует сроку подписки.</p> <p>Срок гарантийных обязательств для лицензии без ограничения срока действия (бессрочные лицензии) - 1 год</p> <p>Покупка гарантийных обязательств возможна:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а. Вместе с лицензиями</li> <li>б. После приобретения лицензий</li> <li>в. Как продление предыдущей сразу после окончания</li> <li>г. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</li> </ol>
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение лицензии в электронном виде, электронный сертификат на техническую поддержку.

# 11. Яндекс

## 11.1. Яндекс 360

Сайт производителя: <https://yandex.ru/support/business/>

Яндекс 360 для бизнеса – это виртуальный офис для сотрудников организации: корпоративная почта, календарь, облачное хранилище, редактор документов и сервисы для коммуникации. Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

В состав продукта входят:

### Почта для бизнеса

Корпоративная электронная почта от Яндекса на вашем домене:

- Технологии Яндекс Почты — фильтр спама, автоматическая проверка писем на вирусы, защита от взлома и другие возможности.
- Общая адресная книга и календарь для всех сотрудников, подключенных к вашей организации.

### Диск для бизнеса

Облачное хранилище файлов для вашей компании. Пользователи могут загрузить файлы на Диск и делиться ими с другими сотрудниками компании или открыть публичный доступ к файлам по ссылке.

### Рассылки

Сервис для массовой отправки писем вашим клиентам и подписчикам. Используйте его, чтобы рассказать о новостях и предложениях вашей компании.

Дополнительные сервисы для совместной работы:

- Телемост.
- Мессенджер.
- Календарь.
- Заметки.
- Документы.

Редакции продукта включают все компоненты и отличаются по функциональности каждого компонента, подробнее [по ссылке](#).

## 11.1. Яндекс 360 (на пользователя)

1	Ссылка на документацию вендора и краткое описание продукта	<a href="https://yandex.ru/support/business/">https://yandex.ru/support/business/</a> Яндекс 360 для бизнеса – это виртуальный офис для сотрудников организации: корпоративная почта, календарь, облачное хранилище, редактор документов и сервисы для коммуникации.
2	Тип ПО	Облачное
3	Сроки покупки	Подписка на 1 месяц Подписка на 12 месяцев Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.))
4	Вид ПО	На пользователя
5	Редакция	Тариф Базовый Тариф Оптимальный Тариф Расширенный
6	Описание прав использования	Одна лицензия соответствует одному именованному пользователю
7	Использование в VDI	Возможно
8	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Доп. сведения	Локальное приложение доступно только для компонента Мессенджер и входит в состав всех редакций.
11	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет являться договор на предоставления доступа к сервису и закрывающие документы.



## 11.2. Yandex Cloud

Сайт производителя: <https://cloud.yandex.ru/ru/docs>

Yandex Cloud — это набор связанных сервисов, которые помогут Клиенту быстро и безопасно взять в аренду вычислительные мощности в тех объемах, в которых это необходимо. При этом доступ к вычислительным мощностям Клиент получает через интернет. Такой подход к потреблению вычислительных ресурсов называется облачные вычисления.

Облачные вычисления заменяют и дополняют традиционные дата-центры, расположенные на территории потребителя. Yandex Cloud берет на себя задачи по поддержанию работоспособности и производительности аппаратного и программного обеспечения облачной платформы.

Yandex Cloud предлагает вам различные категории облачных ресурсов: например, виртуальные машины, диски, базы данных. Управлять ресурсами каждой категории можно с помощью соответствующего сервиса.

Инфраструктура Yandex Cloud [защищена](#) в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «О персональных данных» № 152-ФЗ.

Лицензирование Yandex Cloud возможно по двум моделям оплаты:

1. Резервируемое потребление <https://cloud.yandex.ru/docs/billing/concepts/cvos>
2. Оплата по мере использования <https://cloud.yandex.ru/prices#calculator>

Ознакомиться со списком сервисов можно по ссылке: <https://cloud.yandex.ru/ru/solutions>

## 12. BaseALT

Сайт правообладателя: <https://www.basealt.ru/>

BaseALT — разработчик программной платформы для создания готовых решений и IT-инфраструктуры любого масштаба. Благодаря объединению усилий участников российского проекта Sisyphus (Сизиф) — одного из крупнейших репозиториев свободных программ — компания эффективно совершенствует свои технологии, портирует их на новые аппаратные архитектуры и ведет разработку комплексных свободных решений уровня предприятия.

Базовые дистрибутивы BaseALT включены в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

Продукты внесены в Единый реестр российских программ Минкомсвязи России.

Соответствует 2 категории «Операционные системы» офисного программного обеспечения в Методических рекомендациях по переходу ФОИВ, РОИВ, ОМС на использование отечественного офисного программного обеспечения (Приказы Минкомсвязь России № 334, № 335)

Соответствует категории «Системное программное обеспечение» и типу «1.6. Операционные системы», «1.2. Средства виртуализации» в Методических рекомендаций по переходу государственных компаний на преимущественное использование отечественного программного обеспечения (Приказ Минкомсвязь России № 486)

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

## 12.1. Альт Рабочая станция, Альт Рабочая станция для виртуальных машин, Альт Рабочая станция для тонкого клиента

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.basealt.ru/alt-workstation">https://www.basealt.ru/alt-workstation</a> Операционная система для клиентских ПК, виртуальных машин, тонких клиентов, использования в инфраструктуре VDI. Лицензируется на устройство. Текущая версия 10.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Бессрочная лицензия с технической поддержкой на 12 месяцев
4	Вид ПО	Операционная система клиентская: с. Рабочая станция – приобретается для ПК d. Виртуальная машина – приобретается для виртуальных машин е. Тонкий клиент – приобретается для устройств, с которых будет осуществляться доступ к виртуальным машинам в VDI.
5	Редакция	-
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Одна лицензия покрывает одно устройство или виртуальную машину.
7	Способы поставки	Возможна физическая и электронная поставка. Для сертифицированных ФСТЭК версий приобретение обязательно хотя бы с одним дистрибутивом (КИТ, физическая поставка) при первоначальной закупке.
8	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
9	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	Техническая поддержка:  Срок технической поддержки: а. Поддержка на 12 месяцев  Доступные типы технической поддержки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Базовый</b>» (доступен только при приобретении новой лицензии, недоступен для продления)</li> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Расширенный</b>»</li> </ul> <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Вместе с лицензиями</li> <li>b. После приобретения лицензий</li> <li>c. Как продление предыдущей сразу после окончания</li> <li>d. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя</li> <li>e. Допускается одновременное приобретение нескольких сертификатов ТП (на 1 год каждый) для одной лицензии на ПО. Срок действия ТП, в данном случае, определяется числом сертификатов.</li> </ol> <p>При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.</p>
12	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.</p>

## 12.2. Альт Сервер

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.basealt.ru/alt-server/description">https://www.basealt.ru/alt-server/description</a> Операционная система для серверов. Лицензируется на устройство. Текущая версия 10.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Бессрочная лицензия с технической поддержкой на 12 месяцев
4	Вид ПО	Операционная система серверная
5	Редакция серверной лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На сервер
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Одна лицензия покрывает одно устройство.
8	Способ поставки	Возможна физическая и электронная поставка. Для сертифицированных ФСТЭК версий приобретение обязательно хотя бы с одним дистрибутивом (КИТ, физическая поставка) при первоначальной закупке.
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка:  Срок технической поддержки:  а. Поддержка на 12 месяцев  Доступные типы технической поддержки: <ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «<b>Базовый</b>» (доступен только при приобретении новой лицензии, недоступен для продления)</li><li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li><li>• Пакет услуг «<b>Расширенный</b>»</li></ul>

		<p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Вместе с лицензиями</li> <li>b. После приобретения лицензий</li> <li>c. Как продление предыдущей сразу после окончания</li> <li>d. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя</li> <li>e. Допускается одновременное приобретение нескольких сертификатов ТП (на 1 год каждый) для одной лицензии на ПО. Срок действия ТП, в данном случае, определяется числом сертификатов.</li> </ul> <p>При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.</p>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.</p>

### 12.3. Альт Сервер Виртуализации

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.basealt.ru/alt-server-virtualizacii/description">https://www.basealt.ru/alt-server-virtualizacii/description</a> Средство виртуализации. Лицензируется на устройство. Текущая версия 10.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Бессрочная лицензия с технической поддержкой на 12 месяцев
4	Вид ПО	Средство виртуализации
5	Редакция серверной лицензии	Нет деления на редакции
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На сервер
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Одна лицензия покрывает одно устройство
8	Способ поставки	Возможна физическая и электронная поставка. Для сертифицированных ФСТЭК версий приобретение обязательно хотя бы с одним дистрибутивом (КИТ, физическая поставка) при первоначальной закупке.
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Продукт предназначен для создания и управления виртуальными средами
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка:  Срок технической поддержки:  а. Поддержка на 12 месяцев  Доступные типы технической поддержки: <ul style="list-style-type: none"><li>• Пакет услуг «<b>Базовый</b>» (доступен только при приобретении новой лицензии, недоступен для продления)</li><li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li><li>• Пакет услуг «<b>Расширенный</b>»</li></ul>

		<p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Вместе с лицензиями</li> <li>b. После приобретения лицензий</li> <li>c. Как продление предыдущей сразу после окончания</li> <li>d. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя</li> <li>e. Допускается одновременное приобретение нескольких сертификатов ТП (на 1 год каждый) для одной лицензии на ПО. Срок действия ТП, в данном случае, определяется числом сертификатов.</li> </ul> <p>При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.</p>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.</p>



## 13. Сбер

### 13.1. Общая информация

Сайт производителя: <https://developers.sber.ru/business>

SberDevices — российская IT-компания полного цикла, центр экспертизы в области искусственного интеллекта, речевых технологий и потребительской электроники. Компания создаёт высокотехнологичные продукты для людей и бизнеса — от легендарных ТВ-приставок SberBox до сервиса видеоконференций SberJazz.

В портфолио SberDevices — десятки продуктов, которыми занимаются отдельные подразделения, некоторые из них:

- R&D — нейросети, генеративные модели и машинное обучение;
- Умный дом и аудио — устройства умного дома и умные колонки;
- Устройства с экранами — телевизоры и ТВ-приставки;
- B2B-решения — устройства, платформы и сервисы для бизнеса любого масштаба;
- Корпоративное оборудование;
- Виртуальные ассистенты Салют и другие направления.

Сегодня в SberDevices работают 1500+ специалистов с опытом в ведущих компаниях страны, и каждый день команда растёт.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

## 13.2. SberJazz Бизнес (Cloud)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	<b>Облачное ПО</b>
3	Сроки покупки	На 1 год
4	Вид ПО	На организатора конференций
5	Редакция	Бизнес
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Лицензия назначается одному пользователю с ролью организатора конференций. В конференциях, созданных организатором, может быть до 200 участников, конференция не ограничена по времени. В рамках одной лицензии можно также создать 10 дополнительных пользователей с правом создания конференций продолжительностью до 40 минут и числом участников до 100. Лицензии для участников конференций предоставляются бесплатно.
7	Использование в VDI	Нет
8	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
9	Мин/макс требования по покупке	от 1 до 99 лицензий
10	Доп. сведения	Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.
11	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение наличия лицензии в личном кабинете.

### 13.3. SberJazz Бизнес (On-premise)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Бизнес
6	Тип клиентской лицензии	На организатора конференций
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензия назначается одному пользователю с ролью организатора конференций. В конференциях, созданных организатором, может быть до 200 участников, конференция не ограничена по времени. В рамках одной лицензии можно также создать 10 дополнительных пользователей с правом создания конференций продолжительностью до 40 минут и числом участников до 100. Лицензии для участников конференций предоставляются бесплатно.
8	Способ поставки	Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	от 1 до 99 лицензий
10	Использование в VDI	Нет
11	Ограничения/доп. права на использование	Включает право на развёртывание серверного ПО.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.
14	Необходимость клиентского приложения	Предполагает работу через браузер без использования десктопного приложения
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

## 13.4. SberJazz Вебинар (Cloud)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	<b>Облачное ПО</b>
3	Сроки покупки	Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.)) Программа лицензирования «Рассрочка» без права последующего получения в бессрочное пользование (на 3 года (36 мес.)) Разовая поставка на 1 год
4	Вид ПО	На пользователя, который будет организовывать видеоконференции
5	Редакция	Вебинар
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Редакция <b>Вебинар</b> : Лицензия назначается одному пользователю с ролью организатора вебинаров. Есть 3 варианта по максимальному числу участников вебинара: <ul style="list-style-type: none"> <li>• До 500</li> <li>• До 1000</li> <li>• До 2000</li> </ul> Доступное число спикеров на вебинаре – до 100. Лицензии участникам вебинара не требуются.
7	Использование в VDI	Нет
8	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
9	Мин/макс требования по покупке	от 5 лицензий
10	Доп. сведения	Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.
11	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение наличия лицензии в личном кабинете на сайте <a href="https://developers.sber.ru/">https://developers.sber.ru/</a>

## 13.5. SberJazz Корпоративный (Cloud)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	<b>Облачное ПО</b>
3	Сроки покупки	Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.)) Программа лицензирования «Рассрочка» без права последующего получения в бессрочное пользование (на 3 года (36 мес.))
4	Вид ПО	На пользователя
5	Редакция	Корпоративный
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Необходимо приобрести лицензию на каждого именованного пользователя.
7	Использование в VDI	Нет
8	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
9	Мин/макс требования по покупке	От 500 пользователей
10	Доп. сведения	Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.
11	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение наличия лицензии в личном кабинете на сайте <a href="https://developers.sber.ru/">https://developers.sber.ru/</a>

## 13.6. SberJazz Корпоративный Академический (Cloud)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	<b>Облачное ПО</b>
3	Сроки покупки	Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.)) Программа лицензирования «Рассрочка» без права последующего получения в бессрочное пользование (на 3 года (36 мес.))
4	Вид ПО	На пользователя
5	Редакция	Корпоративный Академический
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Необходимо приобрести лицензию на каждого именованного пользователя.
7	Использование в VDI	Нет
8	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
9	Мин/макс требования по покупке	От 500 пользователей
10	Доп. сведения	Тариф доступен для организации, которые соответствуют одному из условий:  имеют основной вид деятельности по ОКВЭД «85. Образование» или «86. Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг»; или «64.99.2 «Деятельность по сбору пожертвований и по формированию целевого капитала некоммерческих организаций»; или  являются благотворительными организациями, представившими в Минюст России отчётность по формам ОН0001 и ОН0002 за последние 2 года.

		<p>Проверить статус компании можно в реестре социально ориентированных некоммерческих организаций.</p> <p>Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.</p>
11	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение наличия лицензии в личном кабинете на сайте <a href="https://developers.sber.ru/">https://developers.sber.ru/</a></p>

## 13.7. SberJazz Вебинар (On-premise)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	<b>Локальное (on-premise)</b>
3	Способы заказа Продуктов	Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.)) Разовая поставка Подписка на 1 год
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<b>Вебинар</b>
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя, который будет организовывать видеоконференции
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Лицензия назначается одному пользователю с ролью организатора вебинаров. Есть 3 варианта по максимальному числу участников вебинара: <ul style="list-style-type: none"> <li>• До 500</li> <li>• До 1000</li> <li>• До 2000</li> </ul> Доступное число спикеров на вебинаре – до 100. Лицензии участникам вебинара не требуются.
8	Мин/макс требования по покупке	От 5 лицензий
9	Использование в VDI	Нет
10	Ограничения/доп. права на использование	Включает право на развёртывание серверного ПО.
11	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
12	Доп. сведения	Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.
13	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, подтверждение



		наличия лицензии в личном кабинете на сайте <a href="https://developers.sber.ru/">https://developers.sber.ru/</a>
--	--	--



## 13.8. SberJazz Корпоративный (On-premise)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций
2	Тип ПО	<b>Локальное (on-premise)</b>
3	Способы заказа Продуктов	Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.))
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<b>Корпоративный</b>
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Необходимо приобрести лицензию на каждого именованного пользователя.
8	Мин/макс требования по покупке	От 500 пользователей
9	Использование в VDI	Нет
10	Ограничения/доп. права на использование	Включает право на развёртывание серверного ПО.
11	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
12	Доп. сведения	Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.
13	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, информация в личном кабинете на сайте <a href="https://developers.sber.ru/">https://developers.sber.ru/</a>

## 13.9. SberJazz Корпоративный Академический (On-premise)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://developers.sber.ru/help/jazz">https://developers.sber.ru/help/jazz</a> Сервис для проведения видеоконференций.
2	Тип ПО	<b>Локальное (on-premise)</b>
3	Способы заказа Продуктов	Программа лицензирования «Подписка» (на 3 года (36 мес.))
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	<b>Корпоративный Академический</b>
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	Необходимо приобрести лицензию на каждого именованного пользователя.
8	Мин/макс требования по покупке	От 500 пользователей
9	Использование в VDI	Нет
10	Ограничения/доп. права на использование	Включает право на развёртывание серверного ПО.
11	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
12	Доп. сведения	Тариф доступен для организации, которые соответствуют одному из условий:  имеют основной вид деятельности по ОКВЭД «85. Образование» или «86. Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг»; или «64.99.2 «Деятельность по сбору пожертвований и по формированию целевого капитала некоммерческих организаций»; или  являются благотворительными организациями, представившими в Минюст России отчётность по формам ОН0001 и ОН0002 за последние 2 года.

		<p>Проверить статус компании можно в реестре социально ориентированных некоммерческих организаций.</p> <p>Техническая гарантийная поддержка включена в стоимость лицензий. Предоставляется через telegram/по телефону горячей линии.</p>
13	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, информация в личном кабинете на сайте <a href="https://developers.sber.ru/">https://developers.sber.ru/</a></p>



## 14. РЕД СОФТ

### 14.1. Общая информация

Сайт правообладателя: <https://www.red-soft.ru/ru/>

РЕД СОФТ — российский разработчик и поставщик ИТ-решений и услуг; резидент технопарка «Сколково»; член АРПП «Отечественный софт» и РУССОФТ. Компания осуществляет комплексные проекты в области хранения и управления данными на основе собственного технологического стека. Это эффективная команда, имеющая более чем 15-летний опыт разработки в российском государственном и коммерческом секторе.

Все продукты входят в Реестр отечественного ПО. Среди заказчиков РЕД СОФТ крупные коммерческие организации, а также более двадцати органов государственной власти, в том числе Федеральная служба судебных приставов, Генеральная прокуратура РФ, Министерство обороны РФ. Активно внедряются проекты в регионах России.

Рекомендовано использовать для программы «Импортозамещение».

## 14.2. РЕД ОС Рабочая станция

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://redos.red-soft.ru/product/station/">https://redos.red-soft.ru/product/station/</a> Операционная система для клиентских ПК. Лицензируется на устройство. Текущая версия 8
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочная лицензия с технической поддержкой на 12 месяцев
4	Вид ПО	Операционная система клиентская
5	Редакция	Стандартная и Сертифицированная
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Одна лицензия покрывает одно устройство
7	Способы поставки	Электронная поставка. Для сертифицированных ФСТЭК версий приобретение обязательно хотя бы с одним инсталляционным пакетом (физическая поставка) при первоначальной закупке.
8	Использование в VDI	Может использоваться в VDI
9	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	<p>Техническая поддержка: Срок технической поддержки:</p> <p>а. Поддержка на 12 месяцев</p> <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Базовый</b>» (доступен только при приобретении новой лицензии, недоступен для продления)</li> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Расширенный</b>»</li> </ul> <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <p>а. Вместе с лицензиями</p> <p>б. После приобретения лицензий</p> <p>в. Как продление предыдущей сразу после окончания</p> <p>г. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</p> <p>При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.</p>

12	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.
----	---------------------------	---



### 14.3. РЕД ОС Сервер

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://redos.red-soft.ru/product/server/">https://redos.red-soft.ru/product/server/</a> Операционная система для серверов. Лицензируется на устройство. Текущая версия 8
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочная лицензия с технической поддержкой на 12 месяцев
4	Вид ПО	Операционная система серверная
5	Редакция серверной лицензии	Стандартная и Сертифицированная
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На сервер
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Одна лицензия покрывает одно устройство
8	Способ поставки	Электронная поставка. Для сертифицированных ФСТЭК версий приобретение обязательно хотя бы с одним дистрибутивом (КИТ, физическая поставка) при первоначальной закупке.
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка: Срок технической поддержки: а. Поддержка на 12 месяцев Доступные типы технической поддержки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Базовый</b>» (доступен только при приобретении новой лицензии, недоступен для продления)</li> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Расширенный</b>»</li> </ul> Покупка технической поддержки возможна: <ul style="list-style-type: none"> <li>а. Вместе с лицензиями</li> <li>б. После приобретения лицензий</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>c. Как продление предыдущей сразу после окончания</li><li>d. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</li></ul> <p>При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.</p>
14	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.

## 14.4. РЕД Виртуализация

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://redos.red-soft.ru/product/red-virtualizatsiya/">https://redos.red-soft.ru/product/red-virtualizatsiya/</a> Средство виртуализации. Лицензируется на сервер до 2 сокетов. Текущая версия 8
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Бессрочная лицензия с технической поддержкой на 12 месяцев
4	Вид ПО	Средство виртуализации
5	Редакция серверной лицензии	Стандартная и Сертифицированная
6	Тип серверной лицензии (на сервер/на процессор/на ядро)	На сокет
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Каждая лицензия покрывает до двух сокетов. Одну лицензию нельзя использовать для покрытия двух односокетных серверов.
8	Способ поставки	Электронная поставка. Для сертифицированных ФСТЭК версий приобретение обязательно хотя бы с одним дистрибутивом (КИТ, физическая поставка) при первоначальной закупке.
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	-
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка: Срок технической поддержки: b. Поддержка на 12 месяцев Доступные типы технической поддержки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пакет услуг «<b>Базовый</b>» (доступен только при приобретении новой лицензии, недоступен для продления)</li> <li>• Пакет услуг «<b>Стандартный</b>»</li> <li>• Пакет услуг «<b>Расширенный</b>»</li> </ul> Покупка технической поддержки возможна: e. Вместе с лицензиями f. После приобретения лицензий

		<p>г. Как продление предыдущей сразу после окончания</p> <p>h. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</p> <p>При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.</p>
14	Подтверждение легальности	<p><b>Подтверждением легальности</b> будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.</p>

## 15. Cloud.ru

Сайт производителя: <https://cloud.ru/ru/>

Cloud.ru – это провайдер облачных и AI-технологий.

Используйте преимущества облака для роста и развития бизнеса.

Оптимизируйте расходы на IT-инфраструктуру.

Сокращайте time to market ваших продуктов. Быстрый тест гипотез и запуск MVP в облаке позволяют минимизировать инвестиции и оперативно получить результат.

Контролируйте процессы в единой консоли. Удобное управление и моментальное масштабирование инфраструктуры в облаке.

Настраивайте облачные сервисы под ваши задачи. Широкий портфель сервисов для решения задач по вычислениям, аналитике данных, разработке приложений и не только.

Внедряйте инновации и задавайте тренды в индустрии. Доступ к ресурсам уникальных суперкомпьютеров и маркетплейс готовых AI-сервисов.

Лицензирование Cloud.ru возможно по модели оплаты по мере использования <https://cloud.ru/ru/calculator>

Ознакомиться со списком сервисов можно по ссылке: <https://cloud.ru/ru/products>

## 16. eXpress

Сайт производителя: <https://express.ms/>

eXpress – это, разработанная полностью в России, корпоративная защищенная платформа коммуникаций, включающая в себя классический мессенджер, обмен документами, голосовые звонки, аудио- и видеоконференции, и платформу для разработки корпоративных ботов. Разработчики системы – команда с 20-летним опытом работы на корпоративном ИТ-рынке, с портфолио из сотен реализованных проектов.

«Система коммуникаций «Express» включена в Единый реестр российских программ для ЭВМ, Приказ Минкомсвязи России от 19.09.2019 №518, Рег. номер ПО 5745 от 20 сентября 2019 г.

Сертификат ФСТЭК № 4232 от 30.03.2020.

## 16.1. eXpress (On-premise)

1	Ссылка на документацию правообладателя	<a href="https://www.express.ms/">https://www.express.ms/</a> Платформа корпоративных коммуникаций и мобильности
2	Тип ПО	Локальное ПО
3	Способы заказа Продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подписка на 12 месяцев</li> <li>• Бессрочная лицензия с правами на обновления на 12/36 месяцев</li> </ul>
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	eXpress Standard eXpress Enterprise
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	По числу пользователей
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	-
11	Ограничения/доп. права на использование	Включает право на развертывание серверного ПО
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Необходимость клиентского приложения	Редакция Standard предполагает работу через браузер без использования десктопного приложения. Приложение Smart Apps для доступа к корпоративным сервисам на веб-, десктоп и мобильных платформах входит в состав редакции Enterprise
15	Подтверждение легальности	<b>Подтверждением легальности</b> будет счет, лицензионный договор и Акт передачи прав, вместе с подтверждением платежа, а также Лицензионный Сертификат подлинности

## 17. Премьер сервисы Softline

Сайт производителя: <https://softline.ru/solutions/premer-servisyi-softline>

**Премьер Сервисы Softline** — это комплекс консультационных услуг, которые предназначены для повышения уровня зрелости инфраструктуры, ее стабильности, производительности и безопасности, а также минимизации потенциальных рисков, связанных с эксплуатацией ИТ-сервисов и переходом на альтернативные решения.

Весь комплекс услуг направлен на достижение таких целей как:

- Обеспечение стабильного функционирования ИТ-инфраструктуры.
- Улучшение качества обслуживания и снижение времени простоев.
- Оптимизация расходов на поддержку программного обеспечения.
- Получение максимального эффекта от используемых технологий.

Наличие закрепленного технического менеджера позволяет использовать ресурсы поддержки максимально эффективно и обеспечивать высокое качество оказания услуг.

Поставка осуществляется в виде сертификатов на оказание услуг.

[Каталог услуг](#) доступен на сайте.