

Условия использования продуктов

Softline Enterprise Agreement

softline[®]

АО «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: 2.0

Дата утверждения версии: 12.04.2023

Лист изменений

Добавлены новые разделы

Вендор	Продукты
Яндекс360	Яндекс 360 (на пользователя)
BaseALT	Альт Рабочая станция, Альт Рабочая станция для виртуальных машин, Альт Рабочая станция для тонкого клиента
	Альт Сервер
	Альт Сервер Виртуализации

Внесена уточняющая информация

Без изменений

Внесены изменения в соответствии с изменениями политик лицензирования вендоров

Без изменений

Оглавление

Лист изменений	2
Добавлены новые разделы	2
Внесена уточняющая информация	2
Внесены изменения в соответствии с изменениями политик лицензирования вендоров	2
1. Введение	5
1.1. Что такое Соглашение о корпоративном лицензировании	5
1.2. Структура Соглашения о корпоративном лицензировании	5
1.3. Действие настоящего документа	5
2. Термины и определения	6
3. Структура описания продукта	9
4. Условия лицензирования продуктов Astra (ГК «Астра»)	10
4.1. Общая информация	10
4.2. Дополнительные термины и определения	10
4.3. Astra Linux Special Edition (пользовательская)	12
4.4. Astra Linux Special Edition (серверная)	14
4.5. Программный комплекс средств виртуализации БРЕСТ	16
4.6. ALD Pro (Astra Linux Directory) – для сервера	18
4.7. ALD Pro (Astra Linux Directory) – для доступа к серверу	20
4.8. Termidesk – для рабочей станции	22
4.9. Astra – бандлы и дополнительные лицензии	24
5. Условия лицензирования продуктов Р7 (Новые коммуникационные технологии, АО)	25
5.1. Условия лицензирования продуктов Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия)	26
5.2. Р7-Офис.Профессиональный (Сервер базовый), Р7-Офис.Профессиональный (Сервер оптимальный)	27
5.3. Р7-Офис.Профессиональный (Десктоп + Сервер базовый), Р7-Офис.Профессиональный (Десктоп + Сервер оптимальный)	28
5.4. Р7-Офис.Корпоративный (Десктоп + Сервер базовый), Р7-Офис.Корпоративный (Десктоп + Сервер оптимальный)	29
5.5. Р7-Офис.Профессиональный. Расширения	30
6. МойОфис	31
6.1. МойОфис Стандартный 2	32
6.2. МойОфис Частное облако 2	33
6.3. МойОфис Почта 2	34
6.4. МойОфис Профессиональный 2	35
6.5. МойОфис сертифицированные версии	36
7. Communigate Pro	37

7.1.	Communigate Pro (OneServer/ClusterReady)	38
7.2.	Communigate Pro (FrontEnd, BackEnd)	39
7.3.	Communigate Pro плагины	40
7.4.	Communigate Pro Samoware.....	41
8.	Условия лицензирования продуктов TrueConf	42
8.1.	TrueConf on-premise	43
9.	Условия лицензирования продуктов VK.....	44
9.1.	VK WorkSpace	45
9.2.	VK Teams.....	46
9.3.	VK Teams Ядро SuperApp	47
9.4.	VK WorkMail. Сервер.....	48
9.5.	VK WorkMail. Пользователь.....	49
9.6.	VK WorkDisk.....	50
10.	Postgres Pro.....	51
10.1.	Postgres Pro Standard, Postgres Pro Certified, Postgres Pro Enterprise, Postgres Pro Enterprise (сертифицированная версия).....	53
10.2.	Postgres Pro Enterprise для 1С, Postgres Pro Enterprise для 1С (сертифицированная версия) 55	
11.	Яндекс360	57
11.1.	Яндекс 360 (на пользователя)	58
12.	BaseALT.....	59
12.1.	Альт Рабочая станция, Альт Рабочая станция для виртуальных машин, Альт Рабочая станция для тонкого клиента	60
12.2.	Альт Сервер	62
12.3.	Альт Сервер Виртуализации.....	64

1. Введение

1.1. Что такое Соглашение о корпоративном лицензировании

Соглашение о корпоративном лицензировании – это удобный и гибкий инструмент, который АО «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 АО «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 АО «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 АО «Софтлайн», и вместе с указанным Соглашением составляет единый договор.

АО «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 АО «Софтлайн» в общем доступе.

2. Термины и определения

Программное обеспечение (далее ПО) - программа или множество программ, используемых для управления компьютером¹.

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

Облачные сервисы – 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.

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

Локальное ПО – вариант развертывания ПО, при котором за платформу, развертывание и сопровождение ПО клиент отвечает самостоятельно.

¹ Включая следующие определения:

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

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	Необходимость клиентского приложения		
15			Подтверждение легальности		

4. Условия лицензирования продуктов Astra (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.), стикер и формуляр.

Способ передачи Диск – содержит установочный диск, стикер 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, стикер 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	https://astralinux.ru/products/astra-linux-special-edition/ https://astralinux.ru/information/licenses/ Операционная система для клиентских ПК, использования в инфраструктуре VDI. Лицензируется на устройство. Текущая версия 1.7.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 24 месяца Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Операционная система клиентская: <ol style="list-style-type: none"> Клиентский ПК – приобретается для ПК или виртуальных машин в VDI. Тонкий клиент – приобретается для устройств, с которых будет осуществляться доступ к виртуальным машинам в VDI.
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"> • ОРЁЛ (базовый) • ВОРОНЕЖ (усиленный) • СМОЛЕНСК (максимальный)
6	Описание прав установки (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Одна лицензия покрывает одно устройство.
7	Способы поставки	Лицензии делятся на: <ol style="list-style-type: none"> Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии. Способы поставки: <ul style="list-style-type: none"> • BOX • Диск • Электронная поставка
8	Использование в VDI	Может использоваться совместно с продуктом Термидеск для лицензирования ОС, установленной в VM на сервере и устройств для доступа к этим VM
9	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно

10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	<p>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Поддержка на 12 месяцевb. Поддержка на 24 месяцаc. Поддержка на 36 месяцев <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none">• Пакет услуг «Стандартный»• Пакет услуг «Привилегированный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Вместе с лицензиямиb. После приобретения лицензийc. Как продление предыдущей сразу после окончанияd. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
12	Подтверждение легальности	<p>Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.</p>

4.4. Astra Linux Special Edition (серверная)

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://astralinux.ru/products/astra-linux-special-edition/ https://astralinux.ru/information/licenses/ 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	Подписка на 12 месяцев Подписка на 24 месяца Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Операционная система серверная.
5	Редакция серверной лицензии	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"> • ОРЁЛ (базовый) • ВОРОНЕЖ (усиленный) • СМОЛЕНСК (максимальный)
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	Лицензии делятся на: <ol style="list-style-type: none"> a. Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки b. Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии. Способы поставки: <ul style="list-style-type: none"> • ВОХ • Диск • Электронная поставка
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>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки:</p> <ol style="list-style-type: none">Поддержка на 12 месяцевПоддержка на 24 месяцаПоддержка на 36 месяцев <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none">Пакет услуг «Стандартный»Пакет услуг «Привилегированный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ol style="list-style-type: none">Вместе с лицензиямиПосле приобретения лицензийКак продление предыдущей сразу после окончанияКак продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности 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	https://astralinux.ru/products/pk-brest/ Домен Astra Linux Средство виртуализации.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
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. Одну лицензию нельзя использовать для покрытия двух односокетных серверов.
8	Способ поставки	Лицензии делятся на: <ul style="list-style-type: none"> a. Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки b. Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии. Способы поставки: <ul style="list-style-type: none"> • BOX • Диск • Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в виртуальных средах	-
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	Техническая поддержка: <p>Срок технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Поддержка на 12 месяцев b. Поддержка на 24 месяца c. Поддержка на 36 месяцев <p>Доступные типы технической поддержки:</p>

		<ul style="list-style-type: none">• Пакет услуг «Стандартный»• Пакет услуг «Привилегированный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Вместе с лицензиямиb. После приобретения лицензийc. Как продление предыдущей сразу после окончанияd. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности 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	https://astralinux.ru/products/ald-pro https://astralinux.ru/information/licenses/ Домен Astra Linux Directory (ALD) – набор средств для организации работы пользователей в локальной вычислительной сети (ЛВС) на платформе ОС специального назначения.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 24 месяца Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
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	Лицензии делятся на: <ul style="list-style-type: none"> a. Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки b. Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии. <p>Способы поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BOX • Диск • 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 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>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none">d. Поддержка на 12 месяцевe. Поддержка на 24 месяцаf. Поддержка на 36 месяцев <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none">• Пакет услуг «Стандартный»• Пакет услуг «Привилегированный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none">e. Вместе с лицензиямиf. После приобретения лицензийg. Как продление предыдущей сразу после окончанияh. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
14	Подтверждение легальности	<p>Подтверждением легальности 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	https://astralinux.ru/products/ald-pro https://astralinux.ru/information/licenses/ Домен Astra Linux Directory (ALD) – набор средств для организации работы пользователей в локальной вычислительной сети (ЛВС) на платформе ОС специального назначения.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 24 месяца Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
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	Лицензии делятся на: <ol style="list-style-type: none"> a. Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки b. Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии. Способы поставки: <ul style="list-style-type: none"> • BOX • Диск • Электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Использование в VDI	Система ALD Pro включает возможность удаленного доступа пользователей, дополнительные лицензии для этого не требуются.
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Техническая поддержка: Срок технической поддержки: <ol style="list-style-type: none"> a. Поддержка на 12 месяцев

		<ul style="list-style-type: none"> b. Поддержка на 24 месяца c. Поддержка на 36 месяцев <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пакет услуг «Стандартный» • Пакет услуг «Привилегированный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Вместе с лицензиями b. После приобретения лицензий c. Как продление предыдущей сразу после окончания d. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
14	Необходимость клиентского приложения	Не требуется
15	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

4.8. Termidesk – для рабочей станции

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://termidesk.ru/products/ https://astralinux.ru/products/termidesk https://termidesk.ru/products/#termidesk-for-astra Продукт используется в инфраструктуре виртуальных рабочих мест и отвечает за реализацию доставки виртуального рабочего места до конечного устройства, где оно будет физически отображаться.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Клиент-серверное ПО
5	Редакция клиентской лицензии	Нет деления на редакции
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 с удаленными рабочими столами. Конкурентные лицензии приобретаются по числу одновременно работающих пользователей.
8	Способ поставки	Лицензии делятся на: <ol style="list-style-type: none"> Основная поставка – для каждого продукта необходимо приобрести не менее одной позиции любого из нижеуказанных способов поставки Дополнительная поставка – приобретается в дополнение к основной поставке, если требуется более одной лицензии. Способы поставки: <ul style="list-style-type: none"> ВОХ Диск Электронная поставка
9	Мин/макстребования по покупке	-
10	Использование в VDI	Продукт предназначен для организации VDI
11	Ограничения/доп. права на использование	Не включает лицензию на 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».
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	Включает право на развёртывание серверного ПО.

		<p>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Поддержка на 12 месяцев Поддержка на 24 месяца Поддержка на 36 месяцев <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> Пакет услуг «Стандартный» Пакет услуг «Привилегированный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ol style="list-style-type: none"> Вместе с лицензиями После приобретения лицензий Как продление предыдущей сразу после окончания Как продление предыдущей после окончания – допускается продление не вовремя.
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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право использования лицензий (формуляр), сертификат на право получения технической поддержки.

4.9. Astra – бандлы и дополнительные лицензии

Бандлы:

Astra Linux Special Edition (клиентская) + ALD Pro (Astra Linux Directory) – для доступа к серверу БРЕСТ + Astra Linux Special Edition (серверная) – 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. Условия лицензирования продуктов Р7 (Новые коммуникационные технологии, АО)

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

АО «Р7» – 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 «Р7-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.

«Р7-Офис» — это офисный продукт для бизнеса и учреждений образования. «Р7-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. Условия лицензирования продуктов Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия)

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://r7-office.ru/ Набор офисных приложений для локальной установки: текстовый редактор, редактор таблиц, редактор презентаций, а также органайзер, галерея, медиаплеер. Текущая версия 7.2
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 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. Р7-Офис.Профессиональный (Сервер базовый), Р7-Офис.Профессиональный (Сервер оптимальный)

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://r7-office.ru/ ПО для клиент-северного развертывания и использования набора офисных приложений через браузер. Текущая версия 7.2
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	Базовый, Оптимальный
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	Базовый на пользователя – 1 шт. Базовый на активную сессию – 50 шт. Оптимальный (на пользователя и на активную сессию) – 100 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	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	https://r7-office.ru/ ПО для клиент-северного развертывания и использования набора офисных приложений через браузер и с правом локальной установки. Текущая версия 7.2
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 + 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 – 50 шт. Оптимальный (на пользователя и на активную сессию) – 100 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	https://r7-office.ru/ ПО для клиент-северного развертывания и использования набора офисных приложений через браузер и с правом локальной установки. Текущая версия 7.2
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. P7-Офис.Профессиональный. Расширения

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

- Бессрочно с обновлением 3 года
- Подписка на 1 год
- Подписка на 1 месяц

Название	Назначение
Десктоп - расширение к Серверу Оптимальный	Добавляет право установки локального приложения к клиент-серверным лицензиям
Десктоп - расширение к Серверу Базовый	
Сервер Оптимальный - расширение к Десктопу	Добавляет функционал совместной работы через сервер к лицензии клиентского приложения в формате лицензий «на пользователя»
Сервер Базовый - расширение к Десктопу	
Расширение Сервера Базовый до Оптимального	Расширение функционала клиент-серверной лицензии
Конкурентная лицензия Сервер Оптимальный - расширение к Десктопу	Добавляет функционал совместной работы через сервер к лицензии клиентского приложения в формате лицензий «на активную сессию»
Конкурентная лицензия Сервер Базовый - расширение к Десктопу	

6. МойОфис

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

МойОфис (ООО «Новые Облачные Технологии») – российская компания-разработчик безопасных офисных решений, созданная в 2013 году. Созданная компанией мультипродуктовая 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	https://myoffice.ru/products/ Комплекс безопасных приложений и систем для профессиональных коммуникаций и работы с документами в облаке и офлайн на любых устройствах. Текущая версия 2.
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	https://myoffice.ru/products/ Безопасное решение для хранения и управления файлами в собственном облаке со встроенными редакторами документов. Разработано для крупных организаций Текущая версия 2
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	https://myoffice.ru/products/ 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
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	https://myoffice.ru/products/ 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
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 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. Communigate Pro

Сайт производителя: <https://www.communigate.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)

1	Ссылка на документацию вендора	https://www.communigate.ru/ https://www.communigate.ru/CommuniGatePro/russian/ Платформа для корпоративной коммуникации. Текущая версия 6.3.
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	Message Plus Corporate Unified Instant Messaging (IM) VoIP Platform (AV) Contact Center
6	Тип клиентской лицензии	На именованного пользователя
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	CommuniGate Pro лицензируется по количеству именованных пользователей (учетных записей) кратно 25
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	Только кратно 25
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 CommuniGate Pro (FrontEnd, BackEnd) .
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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

7.2. Communigate Pro (FrontEnd, BackEnd)

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://www.communigate.ru/ https://www.communigate.ru/main/solutions/cluster.html Платформа для корпоративной коммуникации. Текущая версия 6.3.
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	Message Plus Corporate Unified Instant Messaging (IM) VoIP Platform (AV) Contact Center
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 Communigate 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 Communigate Pro типа ClusterReady (лицензия, допускающая использование в кластере)
13	Доп. сведения	-
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

7.3. CommuniGate Pro плагины

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://www.communiGate.ru/main/solutions/addons.html ПО для расширения функционала платформы корпоративной коммуникации.
2	Тип ПО	Облачное ПО.
3	Сроки покупки	Подписка на 12 месяцев (1-Year Subscription)
4	Вид ПО	На пользователя
5	Редакция	AntiSpam based on Kaspersky SDK (плагины антиспам) AntiVirus based on Kaspersky SDK (плагины антивирус) Dr. Web AV (плагины антивирус)
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Плагины лицензируются по количеству пользователей (учетных записей) кратно 25
7	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
8	Базовые лицензии	CommuniGate Pro любой редакции
9	Мин/макс требования по покупке	-
10	Доп. сведения	-
11	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

7.4. Communicate Pro Samoware

1	Ссылка на документацию вендора	https://www.samoware.ru/
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	Desktop – для рабочей станции Mobile – для мобильного устройства
6	Описание прав использования (сколько устройств/пользователей покрывает одна лицензия)	Лицензируется по числу устройств
7	Способ поставки	Только электронная поставка
8	Использование в VDI	Может быть использован в VDI
9	Базовые лицензии	Communicate Pro любой редакции: Corporate Unified Instant Messaging (IM) VoIP Platform (AV) Contact Center
10	Мин/макс требования по покупке	-
11	Доп. сведения	-
12	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

8. Условия лицензирования продуктов 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 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.

Онлайн-пользователь — пользователь, авторизованный на TrueConf Server через свою учётную запись любым способом. При этом ему не обязательно участвовать в звонке или конференции, достаточно находиться в сети.

8.1. TrueConf on-premise

1	Ссылка на документацию вендора	https://trueconf.ru/ https://trueconf.ru/blog/baza-znaniy Защищенный сервер видеосвязи со встроенным корпоративным мессенджером. Текущая версия 8.
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	TrueConf Server Standard TrueConf Enterprise
6	Тип клиентской лицензии	На пользователя конкурентная
7	Описание правил подсчета требуемого числа клиентских лицензий	По числу онлайн-пользователей. Если пользователь зарегистрирован на сервере, но не авторизовался, то он не будет учитываться при подсчете онлайн-пользователей.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	2 онлайн-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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

9. Условия лицензирования продуктов 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	https://biz.mail.ru Почта, сервис для коммуникаций и хранилище на единой платформе.
2	Тип ПО	Облачное ПО
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. До 300 пользователей: в рамках пакетного предложения на фиксированный объем пользователей (до 30, от 30 до 100, от 100 до 300) Свыше 300 пользователей: 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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

9.2. VK Teams

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://teams.vk.com/ Сервис коммуникаций - единое цифровое пространство для больших команд. Текущая версия 2.23
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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

9.3. VK Teams Ядро SuperApp

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://teams.vk.com/ Дополнение к сервису коммуникаций VK Teams для использования функционала мини-приложений. Текущая версия 2.23
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 SupperApp 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 SupperApp
12	Базовые лицензии	Набор пользовательских лицензий VK Teams
13	Доп. сведения	Техническая поддержка с правами на обновление приобретается отдельной позицией на 1 год
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

9.4. VK WorkMail. Сервер

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://biz.mail.ru/mail/ Почта и полезные сервисы для работы в команде. Текущая версия 2.23
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/макстребования 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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

9.5. VK WorkMail. Пользователь

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://biz.mail.ru/mail/ Почта и полезные сервисы для работы в команде. Текущая версия 2.23
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	VK WorkMail. Сервер
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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

9.6. VK WorkDisk

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://biz.mail.ru/teambox/ Корпоративный сервис для хранения и совместного редактирования файлов. Текущая версия 2.23
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	VK WorkMail. Сервер
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	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы.

10. Postgres Pro

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

Postgres Pro Enterprise для 1С (сертифицированная версия)

- Для определения необходимого числа лицензий для физического сервера необходимо:

1. Определить количество процессоров в сервере
2. По типу процессора определить количество аппаратных ядер в нем.
3. Умножить число процессоров на число ядер.

Замечание: Количество потоков на ядро, а также включение или отключение Hyper-Threading не влияют на количество лицензий, которые необходимы для физического сервера. Учитываются только физические ядра процессора.

- Для определения необходимого числа лицензий для Виртуальной машины (VM или VM):

достаточно определить количество виртуальных ядер (vCPU) выделенных ей. При организации нескольких виртуальных машин в рамках одного физического сервера может оказаться более выгодным приобрести лицензии на аппаратные ядра физического сервера, что позволит запускать на нем произвольное число VM.

Замечание: невозможно приобрести лицензию на 1 ядро даже если будете организовывать VM с 1 vCPU. Минимальное количество для 1 сервера или 1 VM – лицензия на 2 ядра.



10.1. Postgres Pro Standard, Postgres Pro Certified, Postgres Pro Enterprise, Postgres Pro Enterprise (сертифицированная версия)

1	Ссылка на документацию вендора	https://postgrespro.ru/ Универсальная система управления базами данных. Текущая версия 15.1.1
2	Тип ПО	Система управления базами данных.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 24 месяца Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
4	Клиент-серверное ПО, серверная ОС	Система управления базами данных
5	Редакция серверной лицензии	<ul style="list-style-type: none"> • Postgres Pro Standard • Postgres Pro Certified • Postgres Pro Enterprise • Postgres Pro Enterprise (сертифицированная версия)
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	На ядро
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	Каждая лицензия покрывает одно ядро в процессоре.
8	Способ поставки	Только электронная поставка
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>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки для подписки на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Поддержка на 12 месяцев b. Поддержка на 24 месяца c. Поддержка на 36 месяцев

		<p>Срок технической поддержки для лицензии без ограничения срока действия (постоянные лицензии) - 1 год</p> <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Вместе с лицензиямиb. После приобретения лицензийc. Как продление предыдущей сразу после окончанияd. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы

10.2. Postgres Pro Enterprise для 1С, Postgres Pro Enterprise для 1С (сертифицированная версия)

1	Ссылка на документацию вендора	https://postgrespro.ru/ Универсальная система управления базами данных. Текущая версия 15.1.1
2	Тип ПО	Система управления базами данных.
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Подписка на 24 месяца Подписка на 36 месяцев Бессрочная лицензия
4	Клиент-серверное ПО, серверная ОС	Система управления базами данных
5	Редакция серверной лицензии	<ul style="list-style-type: none"> • Postgres Pro Enterprise для 1С • Postgres Pro Enterprise для 1С (сертифицированная версия)
6	Тип серверной лицензии (не требуется/на сервер/на процессор/на ядро)	<ul style="list-style-type: none"> • На ядро • На сервер
7	Описание правил подсчета требуемого числа серверных лицензий	<ul style="list-style-type: none"> • Каждая лицензия покрывает одно ядро в процессоре. • Лицензия на 1 сервер и пользователей
8	Способ поставки	Только электронная поставка
9	Мин/макс требования по покупке	<ul style="list-style-type: none"> • Для одного сервера или одной виртуальной машины необходимо приобрести лицензию минимум на 2 ядра • Для одного сервера или одной виртуальной машины необходимо приобрести 1 лицензию на сервер
10	Использование в виртуальных средах	Допускается отдельное лицензирование физических и виртуальных серверов.
11	Ограничения/доп. права на использование	Лицензия на 1 сервер и пользователей - Максимальное количество пользователей для такого способа лицензирования – 50, поскольку для большего количества экономически эффективнее использовать лицензирование по ядрам процессоров.
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки для подписки на 12/24/36 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Поддержка на 12 месяцев b. Поддержка на 24 месяца

		<p>с. Поддержка на 36 месяцев</p> <p>Срок технической поддержки для лицензии без ограничения срока действия (постоянные лицензии) - 1 год</p> <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <ul style="list-style-type: none">а. Вместе с лицензиямиб. После приобретения лицензийс. Как продление предыдущей сразу после окончанияд. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы

11. Яндекс360

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	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.
2	Тип ПО	Облачное
3	Сроки покупки	На 1 месяц На 1 год На 3 года
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	-
9	Мин/макс требования по покупке	Для ежемесячной оплаты – нет. Для годовой оплаты – минимум 250 пользователей.
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.

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 рекомендациях 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	https://www.basealt.ru/alt-workstation Операционная система для клиентских ПК, виртуальных машин, тонких клиентов, использования в инфраструктуре VDI. Лицензируется на устройство. Текущая версия несертифицированной версии 10, сертифицированной – 8.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Бессрочная лицензия
4	Вид ПО	Операционная система клиентская: d. Клиентский ПК – приобретается для ПК e. Виртуальная машина – приобретается для виртуальных машин f. 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.
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/макстребования по покупке	-
11	Доп. сведения	Техническая поддержка: Срок технической поддержки: d. Поддержка на 12 месяцев Доступные типы технической поддержки: <ul style="list-style-type: none"> • Пакет услуг «Базовый» • Пакет услуг «Стандартный» • Пакет услуг «Расширенный» Покупка технической поддержки возможна: e. Вместе с лицензиями f. После приобретения лицензий

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

12.2. Альт Сервер

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://www.basealt.ru/alt-server/description Операционная система для серверов. Лицензируется на устройство. Текущая версия несертифицированной версии 10, сертифицированной – 8.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Бессрочная лицензия
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	<p>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки:</p> <p style="padding-left: 40px;">а. Поддержка на 12 месяцев</p> <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пакет услуг «Базовый» • Пакет услуг «Стандартный» • Пакет услуг «Расширенный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <p style="padding-left: 40px;">а. Вместе с лицензиями</p> <p style="padding-left: 40px;">б. После приобретения лицензий</p> <p style="padding-left: 40px;">в. Как продление предыдущей сразу после окончания</p> <p style="padding-left: 40px;">д. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</p>

		При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.



12.3. Альт Сервер Виртуализации

1	Ссылка на документацию правообладателя	https://www.basealt.ru/alt-server-virtualizacii/description Средство виртуализации. Лицензируется на устройство. Текущая версия несертифицированной версии 10, сертифицированной – 8.
2	Тип ПО	Локальное
3	Способы заказа Продуктов	Подписка на 12 месяцев Бессрочная лицензия
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	-
11	Ограничения/доп. права на использование	-
12	Базовые лицензии	Данные продукты могут быть приобретены самостоятельно
13	Доп. сведения	<p>Техническая поддержка:</p> <p>Срок технической поддержки:</p> <p style="padding-left: 40px;">а. Поддержка на 12 месяцев</p> <p>Доступные типы технической поддержки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пакет услуг «Базовый» • Пакет услуг «Стандартный» • Пакет услуг «Расширенный» <p>Покупка технической поддержки возможна:</p> <p style="padding-left: 40px;">а. Вместе с лицензиями</p> <p style="padding-left: 40px;">б. После приобретения лицензий</p> <p style="padding-left: 40px;">в. Как продление предыдущей сразу после окончания</p> <p style="padding-left: 40px;">д. Как продление предыдущей после окончания – допускается продление невовремя.</p>

		При приобретении новой лицензии вместе с ней предоставляется бесплатно техподдержка Базового уровня.
14	Подтверждение легальности	Подтверждением легальности будет лицензионный договор, закрывающие документы, сертификат на право получения технической поддержки.

