

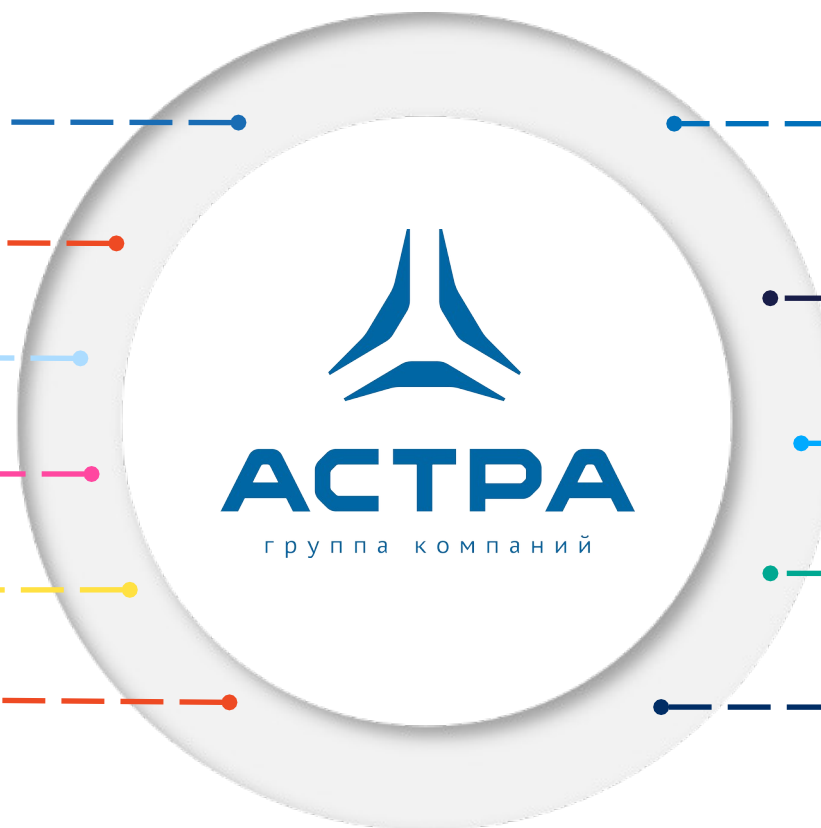


Лицензирование программных продуктов

ГК «АСТРА»

— один из лидеров российской IT-индустрии, ведущий производитель программного обеспечения, в том числе защищённых операционных систем и платформ виртуализации

Все программные продукты ГК «Астра» занесены в реестр российских программ для ЭВМ Минцифры России

 WorksPad RUPST dcimanager vmmanager billmanager tantor ASTRA LINUX® SPECT TERMIDESK RuBackup ALD Pro

Astra Linux Special Edition: сервер



Модели лицензирования



X86-64 процессорная архитектура

Astra Linux Special Edition, 1.7



ФСТЭК

1, 2, 3 года и бессрочные лицензии

- 1 лицензия до 2 сокетов физического сервера
- 1 лицензия до 2 сокетов физического сервера с правом неограниченной виртуализации право запуска серверной и/или клиентской Astra Linux Special Edition на неограниченном количестве ВМ
- 1 лицензия на 1 виртуальный сервер

Техподдержка

Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

x86-64 процессорная архитектура

Astra Linux Special Edition, 1.7



МО



ФСБ

Эльбрус процессорная архитектура

Astra Linux Special Edition, 8.1



ФСТЭК



МО



ФСБ

ARM процессорная архитектура

Astra Linux Special Edition, 4.7



ФСТЭК

- 1 лицензия на 1 сервер (физический / виртуальный)
- бессрочные лицензии

Уровни защищённости



ВОРОНЕЖ

усиленный



СМОЛЕНСК

максимальный

Вариант лицензирования



ОРЁЛ

Способы передачи

- BOX
- OEM
- Распространение по сетям связи (электронно)

Astra Linux Special Edition

рабочая станция, тонкий клиент

Лицензирование



1 лицензия на 1 устройство
(физическое / виртуальное)



ФСТЭК



МО



ФСБ

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

Сертификаты техподдержки
(1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный»
или «Привилегированный»



Уровни защищённости



ВОРОНЕЖ

усиленный



СМОЛЕНСК

максимальный

Вариант лицензирования



ОРЁЛ

Способы передачи

- BOX
- OEM
- Распространение по сетям связи (электронно)

Лицензия на обновление к программе

В рамках одного типа лицензии и одной процессорной архитектуры (x86-64)



Astra Linux Common Edition

Astra Linux Special Edition

- 1.7
- вариант лицензирования «Орёл»

Astra Linux Special Edition

- 1.7
- ФСТЭК
- уровень защищённости «Усиленный» («Воронеж»)

Astra Linux Special Edition

- 1.7
- вариант лицензирования «Орёл»

Astra Linux Special Edition

- 1.7
- ФСТЭК
- уровень защищённости «Усиленный» («Воронеж»)

Astra Linux Special Edition

любая заводская партия

Astra Linux Special Edition

- 1.7
- ФСТЭК
- уровень защищённости «Максимальный» («Смоленск»)

ПК «ALD Pro»

функционирует на базе Astra Linux Special Edition, 1.7



Серверные лицензии

- По количеству контроллеров домена согласно требованиям по планированию ресурсов: 1 лицензия на каждый контроллер домена*

Бандл

- ПК «ALD Pro» для сервера
- 8 лицензий Astra Linux Special Edition для сервера, уровень защищённости «Максимальный» («Смоленск») требуются для установки контроллера и до 7 подсистем (файловые серверы, репозитории и др.)



Клиентские лицензии

- Для всех ЭВМ в домене требуется лицензия на управляемое устройство: 1 лицензия на 1 устройство
- Доступны отдельно и в бандле

Бандл

- ПК «ALD Pro» клиентская лицензия
- Astra Linux Special Edition для рабочей станции, уровни защищённости «Усиленный» («Воронеж») и «Максимальный» («Смоленск»), вариант лицензирования «Орёл»

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

* Решение должно учитывать требования документа «Инструкция по планированию ресурсов ПК «ALD Pro»

ПК «СВ «БРЕСТ»

функционирует на базе Astra Linux Special Edition, 1.6 и выше



Модели лицензирования



1 лицензия до 2 сокетов физического сервера

1, 3 года и бессрочные лицензии

Бандл

- ПК «СВ «БРЕСТ»
- Astra Linux Special Edition:
 - до 2 сокетов физического сервера
 - 1.6 и выше

Бандл

- ПК «СВ «БРЕСТ»
- Astra Linux Special Edition:
 - до 2 сокетов физического сервера
 - 1.7 с правом неограниченной виртуализации
право запуска серверной и/или клиентской Astra Linux Special Edition на неограниченном количестве ВМ



С ограничением по количеству ВМ

бессрочные лицензии; сертификация МО



- 1 лицензия на 1 физический сервер с правом на запуск до 25 ВМ (Astra Linux Special Edition не включена)
- Доступны лицензии на запуск дополнительных 25 ВМ

Версии



СТАНДАРТ
на гостевых ВМ
используется
только Linux



КОРПОРАТИВ
на гостевых ВМ
используется Linux
или Microsoft Windows

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года)
уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- BOX
- OEM
- Распространение по сетям связи (электронно)

TERMIDESK

Диспетчер подключений виртуальных рабочих мест



Типы лицензирования



По числу пользователей



По количеству конкурентных соединений
одновременно работающих в системе пользователей

Варианты лицензирования



Termidesk Terminal

Организация терминального доступа к удаленному рабочему столу или приложениям, развернутым на базе ОС Windows или Astra Linux



Termidesk VDI

Построение VDI-инфраструктуры и все возможности, доступные по лицензии Termidesk Terminal

- Возможность обновления до варианта лицензирования Termidesk VDI

Срок

- 1 месяц для сервисных провайдеров
- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

Модели лицензирования

Back-end

для хранимых резервных копий
без лицензирования агентов

- Лицензируется объём всех резервных копий после сжатия и дедупликации
- 1 лицензия на 1 ТБ

Front-end

для полных уникальных резервных копий без лицензирования агентов

- Размер резервных копий считается после сжатия, но до дедупликации, если она используется
- 1 лицензия на 1 ТБ

Configuration

по количеству серверов, сокетов, клиентов, баз данных, хостов виртуализации и т.п.

- Максимальный объём резервных копий – 250 ТБ
- Минимальный порог: серверная лицензия на 1 / 2 / 4 сокета + 1 лицензия на 10 клиентов

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)



Клиентская лицензия

- 1 лицензия — 1 учётная запись
- Минимальный порог:
10 клиентских лицензий
любой редакции

Редакции

- Standard, Enterprise
- Обновление до редакции
Enterprise

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки
(1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный»
или «Привилегированный» – Q3 2023

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

WorksPad

Корпоративное защищённое мобильное рабочее место



Клиентская лицензия

- 1 лицензия — 1 учётная запись до 5 клиентских мобильных устройств
- Минимальный порог: 10 клиентских лицензий любой редакции

Более 10 редакций продукта в зависимости от необходимого набора функциональности

Подходящая редакция определяется после заполнения опросника или тестирования продукта



Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года) уровень «Начальный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

BILLmanager

Платформа для автоматизации предоставления сервисов



Лицензирование пакетами по количеству активных услуг

- 1 лицензия на 1 устройство



Редакция

- Enterprise

 billmanager

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки и обновления (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

VMmanager

Платформа управления виртуализацией



Лицензирование по master-серверам

- 1 лицензия на 1 устройство master-сервера



Расширение лицензии master-сервера

по физическим ядрам

- 1 расширение лицензии на 1 физическое ядро



Редакция

- Infrastructure



Минимальный порог

- 1 лицензия на 1 master-сервер
+ 16 расширений лицензии

vmmanager

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки и обновления (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

DCImanager

Платформа для управления
мультивендорной ИТ-инфраструктурой



Лицензирование по master-серверам

- 1 лицензия на 1 устройство master-сервера



Расширение лицензии master-сервера

по активным единицам оборудования: серверы, сетевое оборудование и др.

- 1 расширение лицензии на 1 единицу оборудования



Модуль «Учёт оборудования»

- Тарифицируется пакетами по 5000 единиц оборудования



Редакции

- Infrastructure
- SE для OEM партнёров



Минимальный порог

- 1 лицензия на 1 master-сервер
+ 5 расширений лицензии

=dcimanager

Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки и обновления (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

СУБД Tantor

Включает полнофункциональную модульную платформу администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор»



Лицензирование по ядрам сервера

- 1 лицензия на 1 физическое / виртуальное ядро
- Минимальный порог: 4 лицензии



Редакции

- СУБД Tantor Special Edition
- СУБД Tantor Special Edition 1C
- СУБД Tantor Basic



Срок

- 1 год
- 2 года
- 3 года
- бессрочные

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)

Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор»



Лицензирование по ядрам сервера

1, 2, 3 года и бессрочные лицензии

- 1 лицензия на 1 физическое / виртуальное ядро
- Минимальный порог: от 50 лицензий



Редакция Limited Edition

бессрочные лицензии

- 1 лицензия – до 50 ядер

Техподдержка

- Сертификаты техподдержки (1, 2 и 3 года) уровень «Стандартный» или «Привилегированный»

Способы передачи

- Распространение по сетям связи (электронно)



АСТРА

группа компаний

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!