



ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА  
СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
РЕЛИЗ «ЛЕНИНГРАД»

# СЕРТИФИКАТЫ ОС ASTRA LINUX



## ОС Astra Linux релиз Ленинград для аппаратных архитектур Эльбрус-8С, Эльбрус-1С+:

Сертификат соответствия Минобороны России №4295 от 29 марта 2019 года, действителен до 29 марта 2022 года.



Сертификат соответствия ФСБ России №СФ/СЗИ-0265 от 10 апреля 2019 года, действителен до 4 апреля 2024 года.



Сертификат соответствия ФСТЭК России №2557, переоформлен ФСТЭК России 19 июня 2019 года, действителен до 27 января 2021 года.

# СОСТАВ ДИСТРИБУТИВА ОС ASTRA LINUX

Средства организации ЕПП



СУБД



Средства гипертекстовой  
обработки данных



Средства  
электронной почты

Средства контроля  
функционирования



Офисный пакет



Мультимедиа



ЭКОСИСТЕМА  
ОС ASTRA  
LINUX

СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ  
средства защиты информации:



РАЗРАБОТАННЫЕ  
средства защиты информации:

kaspersky

infotecs

# РАЗРАБОТКА ПО ДЛЯ ОС ASTRA LINUX



Предоставление дистрибутива (установочный диск, документация, средства разработки) на тестирование бесплатно по запросу на [sales@astralinux.ru](mailto:sales@astralinux.ru)



Получение оптимизирующего компилятора lcc на основании запроса в в/ч 21055 и АО «МЦСТ»



Получение платформы Эльбрус на основании запроса в ПАО «ИНЭУМ им. И.С.Брука»



# ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



Вопросы по настройке и эксплуатации ОС Astra Linux релиз Ленинград, а также информации от потребителей об ошибках и уязвимостях оформляются через портал

**<https://support.astralinux.ru>**



Справочный центр по ОС Astra Linux релиз Ленинград

**<https://wiki.astralinux.ru/x/8IHTAg>**

# ПЛАН РАЗВИТИЯ ОС ASTRA LINUX

## I-II квартал 2021 года

Выпуск обновления безопасности  
поддержка процессоров Эльбрус-8СВ



## III квартал 2022 года

Выпуск релиза «Ленинград» версии 8.2  
на базе Debian Bullseye, поддержка виртуализации



СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ