

ПРОТОКОЛ № 11004/2023

проведения совместных испытаний сканера WideTEK 36CL-600 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.6)

г.Москва

27.01.2023

1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем протоколе зафиксирован факт проведения 25.01.2023 совместных испытаний сканера WideTEK 36CL-600 (далее — Устройство) и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.6) (далее — Astra Linux SE 1.6.0), разработанной ООО «РусБИТех-Астра».

2 Объект испытаний

2.1 На испытания было предоставлено Устройство в следующей комплектации: Устройство, кабель питания.

3 Ход испытаний

3.1 В ходе совместных испытаний были проведены проверки корректности функционирования Устройства под управлением Astra Linux SE 1.6.0 в объеме проверок, указанных в Приложении 1. Проверки осуществлялись с использованием эксплуатационной документации Устройства.

3.2 Ход испытаний описан в Приложении 2.

4 Результаты испытаний

4.1 Установлено, что Устройство под управлением Astra Linux SE 1.6.0 функционирует **КОРРЕКТНО**.



5 Вывод

Устройство под управлением операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.6) корректно работает и функционирует, принимая во внимание информацию содержащуюся в разделе 4 и Приложении 2.

6 Состав рабочей группы и подписи сторон

Данный Протокол составлен участниками рабочей группы:

Проканюк Д. С. — руководитель сектора отдела тестирования на совместимость департамента развития технологического сотрудничества ДВиС ООО «РусБИТех-Астра»;

Северюхин А. А. — старший инженер отдела тестирования на совместимость департамента развития технологического сотрудничества ДВиС ООО «РусБИТех-Астра».

ООО «РусБИТех-Астра»

руководитель сектора отдела тестирования на
совместимость департамента развития технологического
сотрудничества ДВиС ООО «РусБИТех-Астра»;

(должность)

Проканюк Д. С.

(подпись)

(фамилия, инициалы)

« ____ » _____ 20 ____ года



Перечень проверок Устройства под управлением Astra Linux SE 1.6.0

Версия ядра Astra Linux	4.15.3-1-generic	4.15.3-1-hardened
Сканирование в сетевую папку.		
Планшетное сканирование	Успешно	Успешно
Работа с МРД	Не успешно	Не успешно



Приложение 2 к Протоколу № 11004/2023**Описание хода проведения испытаний****1 Ход испытаний**

1.1 Ввиду технических характеристик, Устройство работает только в режиме сканирования в сетевую папку по протоколам smb и ftp. Для работы сканера от Astra Linux SE 1.6.0 требуется только наличие поддержки smb или ftp. Установка драйвера, из-за особенности Устройства, не предусмотрена.

1.2 Для настройки сканера требуется установленный веб-браузер. После настройки для сканирования в сетевую папку веб-браузер не обязателен.

1.3 Устройство не работает в режиме МРД так как в ОС установленной в сканере нет поддержки МРД.



Приложение 3 к Протоколу № 11004/2023

Перечень использованных сокращений

Astra Linux SE 1.6.0 — операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.6);


МРД — Мандатное разграничение доступа;

ОС — Операционная система;

Устройство — сканер WideTEK 36CL-600.

Идентификатор документа 7418e2e0-c4c0-4c13-bc56-34701bf3ffcd

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

Подписи отправителя:	 Проканюк Дмитрий Сергеевич	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
			03B5A6850058AF999442C11D88AD01026B с 25.11.2022 10:56 по 25.11.2023 10:56 GMT+03:00	27.01.2023 17:11 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа

