

## ПРОТОКОЛ № 11005/2023

### проведения совместных испытаний сканера WideTEK 36CL-600 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

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 1.7) (далее — Astra Linux SE 1.7.0), 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 1.7.0 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 1.7.0 функционирует **КОРРЕКТНО**.



## 5 Вывод

Устройство под управлением операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) 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 1.7.0

Версия ядра Astra Linux	5.4.0-54-generic	5.4.0.54-hardened
<b>Сканирование в сетевую папку.</b>		
Планшетное сканирование	Успешно	Успешно
Работа с МРД	Не успешно	Не успешно



**Приложение 2 к Протоколу № 11005/2023****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 1.7.0 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 № 11005/2023

## Перечень использованных сокращений

Astra Linux SE 1.7.0 — операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7);


МРД — Мандатное разграничение доступа;

ОС — Операционная система;

Устройство — сканер WideTEK 36CL-600.

Идентификатор документа 43ed962b-9093-4380-a2d6-c270617a265d

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

Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:  Проканюк Дмитрий Сергеевич	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