

ПРОТОКОЛ № 19404/2024

проведения совместных испытаний спикерфона TEVO-M3 и операционной системы специального назначения

«Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

г. Москва

16.02.2024

1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем Протоколе зафиксирован факт проведения в период с 15.02.2024 по 16.02.2024 совместных испытаний веб-камеры TEVO-M3 (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», включая Astra Linux SE 1.7.0 с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2023-1023SE17 (далее – Astra Linux SE 1.7.5).

2 Объект испытаний

2.1 На испытания было предоставлено Устройство в следующей комплектации:
Устройство.

3 Ход испытаний

3.1 В ходе проведения настоящих испытаний были выполнены проверки корректности функционирования Устройства под управлением Astra Linux SE 1.7.0 и Astra Linux SE 1.7.5, 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**.

4.2 Установлено, что Устройство под управлением Astra Linux SE 1.7.5 функционирует **КОРРЕКТНО**.

5 Вывод

Устройство **СОВМЕСТИМО** с операционной системой специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7), принимая во внимание информацию содержащуюся в разделе 4 и Приложении 1.

6 Состав рабочей группы и подписи сторон

Данный протокол составлен участниками рабочей группы:

Проканюк Д. С. — начальник сектора отдела технологической совместимости департамента развития технологического сотрудничества ДВиС ООО «РусБИТех-Астра»;

Шатохин А. В. – инженер отдела тестирования на совместимость департамента развития технологического сотрудничества ДВиС ООО «РусБИТех-Астра»



Перечень проверок Устройства под управлением Astra Linux SE 1.7.0

Обновление Astra Linux	1.7.0	
	Результат испытаний	
	5.4.0-54-generic	5.4.0-54-hardened
Наименование проверки		
Версия ядра Astra Linux		
Обнаружение и подключение устройства в ОС по usb	Успешно	Успешно
Обнаружение и подключение устройства в ОС по bluetooth	Успешно	Успешно
Обнаружение микрофона устройства	Успешно	Успешно
Увеличение/Уменьшение звука	Успешно	Успешно
Проверка работоспособности кнопки вызова	Успешно	Успешно
Проверка вывода звука Jack 3.5	Успешно	Успешно



Перечень проверок Устройства под управлением Astra Linux SE 1.7.5

Обновление Astra Linux	1.7.5			
Наименование проверки	Результат испытаний			
Версия ядра Astra Linux	5.4.0-162-generic	5.4.0-162-hardened	5.10.190-1-generic	5.10.190-1-hardened
Обнаружение и подключение устройства в ОС по usb	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Обнаружение и подключение устройства в ОС по bluetooth	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Обнаружение микрофона устройства	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Увеличение/Уменьшение звука	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Проверка работоспособности кнопки вызова	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Проверка вывода звука Jack 3.5	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно

Обновление Astra Linux	1.7.5			
Наименование проверки	Результат испытаний			
Версия ядра Astra Linux	5.15.0-83-generic	5.15.0-83-hardened	5.15.0-83-lowlatency	6.1.50-1-generic
Обнаружение и подключение устройства в ОС по usb	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Обнаружение и подключение устройства в ОС по bluetooth	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Обнаружение микрофона устройства	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Увеличение/Уменьшение звука	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Проверка работоспособности кнопки вызова	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Проверка вывода звука Jack 3.5	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно



Приложение 2 к Протоколу № 19404/2024**Описание хода проведения испытаний**

1 Ход испытаний

1.1 В ходе совместных испытаний установлено, что Устройство под управлением Astra Linux SE 1.7.0 и Astra Linux SE 1.7.5, работает корректно.

1.2 Для корректной работы Устройства установка дополнительного ПО не требуется.



Приложение 3 к Протоколу № 19404/2024

Перечень используемых сокращений

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

Astra Linux SE 1.7.5 – Astra Linux SE 1.7.0 с установленным оперативным обновлением БЮЛЛЕТЕНЬ № 2023-1023SE17;

ОС – операционная система;

Устройство – веб-камера TEVO-M3;

USB – последовательный интерфейс для подключения периферийных устройств к вычислительной технике;

Bluetooth – энергоэффективная беспроводная связь устройств.

Идентификатор документа 6b75041c-8055-403a-be41-ac660092feae

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

Подписи отправителя:	 ООО "РУСБИТЕХ-АСТРА" Проканюк Дмитрий Сергеевич	 Не приложена при подписании	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
				043C5A7100B6B007A24D9A5E4F 91BFE299 с 10.11.2023 09:42 по 10.11.2024 09:42 GMT+03:00	20.02.2024 18:12 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа