

ПРОТОКОЛ № 8586/2022

проведения совместных испытаний веб-камеры CleverMic WebCam B3 Wide и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» (очередное обновление 2.12)

г. Москва

13.07.2022г.

1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем протоколе зафиксировано, что 13.07.2022г. были проведены испытания веб-камеры CleverMic WebCam B3 Wide (далее Веб-камера), представленной «CleverMic» и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» (очередное обновление 2.12.44) (далее — ОС Astra Linux 2.12.44), разработанной ООО «РусБИТех-Астра».

2 Объект испытаний

2.1 На испытания была предоставлена Веб-камера.

2.2 Перечень использованного ПО описан в Приложении 2.

3 Ход испытаний

3.1 В ходе совместных испытаний были проведены проверки корректности функционирования Веб-камеры с ОС Astra Linux 2.12.44 в объеме проверок, указанных в Приложении 1. Проверки осуществлялись с использованием эксплуатационной документации на ОС Astra Linux 2.12.44.

4 Результаты испытаний

4.1 По результатам испытаний установлено, что Веб-камера под управлением ОС Astra Linux 2.12.44 функционирует **КОРРЕКТНО**.

Вывод

Веб-камера с ОС Astra Linux 2.12.44 пригодна к применению.



Состав рабочей группы и подписи сторон

Настоящий Протокол составлен рабочей группой:

Кулик А. Ю. – руководитель сектора испытаний на совместимость с СВТ отдела тестирования на совместимость департамента развития технологического сотрудничества ДВИС ООО «РусБИТех-Астра»;

Сахратулаев Ю. Ш. – младший инженер отдела тестирования на совместимость департамента развития технологического сотрудничества ДВИС ООО «РусБИТех-Астра».

ООО «РусБИТех-Астра»

руководитель сектора испытаний на
совместимость с СВТ отдела тестирования на
совместимость департамента развития
технологического сотрудничества ДВИС

(должность)

Кулик А. Ю.

(подпись)

(фамилия,
инициалы)

« ____ » _____ 20 ____ года



Перечень обязательных параметров проверки совместимости с ОС Astra Linux 2.12.44

№	Обновление Astra Linux	Результат испытаний					
		Astra Linux 2.12.44					
	Версия ядра Astra Linux	4.15.3-141-generic	4.15.3-141-hardened	5.4.0-71-generic	5.4.0-71-hardened	5.10.0-1038.40-generic	5.10.0-1038.40-hardened
1	Микрофон в приложении «Zoom»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
2	Микрофон в приложении «TrueConf»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
3	Микрофон в приложении «gucsview»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
4	Камера в приложении «Zoom»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
5	Камера в приложении «TrueConf»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
6	Камера в приложении «gucsview»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно



Приложение 2 к Протоколу № 8586/2022

Перечень использованного ПО для проверки функционирования Устройства с
ОС Astra Linux 2.12.44

Версия ОС	ОС Astra Linux 2.12.44	
Наименование ПО	Версия ПО	Источник ПО
TrueConf	8.0.1.331	Скопировано из открытых источников
Zoom	5.11.1	Входит в состав ОС
Guvvview	2.0.5	Входит в состав ОС



Приложение 3 к Протоколу № 8586/2022

Перечень используемых сокращений

ОС Astra Linux 2.12.44 — операционная система общего назначения «Astra Linux Common Edition» (очередное обновление 2.12.44);


ОС — операционная система;

СВТ — средство вычислительной техники;

Веб-камера - веб-камера CleverMic WebCam B3 Wide.

Идентификатор документа 14de0ffd-d590-4ff3-9eca-a255061d0b8d

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

Подписи отправителя:	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
 ООО "РУСБИТЕХ-АСТРА" Кулик Александр Юрьевич, Руководитель группы по тестированию на совместимость с СВТ	020С70АЕ0046АЕ97ВВ494С124В4Е6Е35СF с 24.02.2022 13:25 по 24.02.2023 13:35 GMT+03:00	10.08.2022 14:24 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа	

