

## ПРОТОКОЛ № 8760/2022

### проведения совместных испытаний веб-камеры TrueConf WebCam B6 и операционной системы общего назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

г.Москва

03.08.2022г

#### 1 Предмет испытаний

1.1 В настоящем Протоколе зафиксировано, что в период с 02.08.2022г. по 03.08.2022г. были проведены совместные испытания веб-камеры TrueConf WebCam B6 (далее — Устройство) и операционной системы общего назначения «Astra Linux Special Edition» (очередное обновление 1.7) (далее — ОС Astra Linux 1.7), разработанной ООО «РусБИТех-Астра», включая ОС Astra Linux 1.7 с установленным оперативным обновлением безопасности БЮЛЛЕТЕНЬ № 2021-1126SE17 (далее — ОС Astra Linux 1.7.1).

#### 2 Объект испытаний

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

#### 3 Ход испытаний

3.1 В ходе совместных испытаний были проведены проверки корректности функционирования Устройства под управлением ОС Astra Linux 1.7 и ОС Astra Linux 1.7.1 в объеме проверок, указанных в Приложении 1. Проверки осуществлялись с использованием эксплуатационной документации Устройства.

3.2 Ход испытаний описан в Приложении 2.

3.3 Для проверки работоспособности следующих узлов было дополнительно установлено ПО:

Наименование узла	Наименование ПО	MD5	Источник ПО
Сервис для организации видеоконференций	«Zoom»	bed5eaa58d7f77950cf1 9b4a54a32528	Скопировано из открытых источников
Сервис для организации видеоконференций	«TrueConf»	193071293c570033fde 5affbe839a622	Скопировано из открытых источников

#### 4 Результаты испытаний

4.1 По результатам испытаний установлено, что под управлением О ОС Astra Linux 1.7 и ОС Astra Linux 1.7.1 Устройство функционирует **КОРРЕКТНО**.



## Вывод

Устройство под управлением ОС Astra Linux 1.7 и ОС Astra Linux 1.7.1 пригодно к применению с учетом пункта 1.1 Приложения 3.

## 5 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»;

Дончук И. И. – 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 1.7.0

Обновление Astra Linux	1.7.0	
Версия ядра Astra Linux	5.4.0-54-generic	5.4.0-54-hardened
Наименование проверки	Результат испытаний	
<b>Проверка работы камеры</b>		
Камера в приложении «Zoom»	Успешно	Успешно
Камера в приложении «TrueConf»	Успешно	Успешно
Камера в приложении «gucvview»	Успешно	Успешно
Камера в приложении «fly-camera»	Успешно	Успешно
Камера в приложении «fly-videocamera»	Успешно	Успешно
<b>Проверка работы микрофона</b>		
Микрофон в приложении «Zoom»	Успешно	Успешно
Микрофон в приложении «TrueConf»	Успешно	Успешно
Микрофон в приложении «gucvview»	Успешно	Успешно
Микрофон в приложении «fly-camera»	Не успешно	Не успешно



## Перечень обязательных параметров проверки совместимости с ОС Astra Linux 1.7.1

Обновление Astra Linux	1.7.1			
Версия ядра Astra Linux	5.4.0-81-generic	5.4.0-81-hardened	5.10.0-1045-generic	5.10.0-1045-hardened
<b>Проверка работы камеры</b>				
Камера в приложении «Zoom»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Камера в приложении «TrueConf»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Камера в приложении «gucsview»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Камера в приложении «fly-camera»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Камера в приложении «fly-videocamera»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
<b>Проверка работы микрофона</b>				
Микрофон в приложении «Zoom»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Микрофон в приложении «TrueConf»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Микрофон в приложении «gucsview»	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
Микрофон в приложении «fly-camera»	Не успешно	Не успешно	Не успешно	Не успешно



**Приложение 2 к Протоколу № 8760/2022****Описание хода проведения испытаний**

## 1 Ход испытаний

1.1 В ходе совместных испытаний установлено что, в ОС Astra Linux 1.7 и ОС Astra Linux 1.7.1, запущенной со всеми ядрами, некорректно работает приложение «fly-camera».

1.2 В ходе совместных испытаний проводились проверки в приложениях «Zoom» и «TrueConf», указанных в Приложении 3.3. Ошибок не выявлено.



## Приложение 3 к Протоколу № 8760/2022

## Перечень использованных сокращений

Устройство — веб-камера TrueConf WebCam B6;

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

ОС Astra Linux 1.7.1 — ОС Astra Linux 1.7 с установленным оперативным обновлением БЮЛЛЕТЕНЬ № 2021-1126SE17;

ОС — операционная система;

Идентификатор документа f4e776a1-fe17-4fc2-a150-95e7003fa639

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		020C70AE0046AE97BB494C124B4E6E35CF 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