

ПРОТОКОЛ № 6715/2022

проведение совместных испытаний веб-камеры C930e Webcam 960-000972 и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» (очередное обновление 2.12)

г. Москва

16 января 2022 г.

1 Состав рабочей группы

1.1 Рабочая группа в составе: Кулика А. Ю.- руководителя группы по тестированию на совместимость с СВТ отдела по работе с технологическими партнёрами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра» и Глотова В. С. - младшего инженера отдела по работе с технологическими партнёрами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра».

2 Предмет испытаний

2.1 Рабочая группа составила настоящий Протокол о том, что 28 декабря 2021г были произведены испытания веб-камеры C930e Webcam 960-000972 (далее веб-камера) представленной ООО «Логитек» и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» (очередное обновление 2.12.43) (далее Astra Linux), разработанной ООО «РусБИТех-Астра».

3 Объект испытаний

3.1 На испытания была представлена веб-камера.

4 Ход испытаний

4.1 В ходе совместных испытаний были проведены проверки корректности функционирования веб-камеры в среде Astra Linux в объёме проверок, указанных в Приложении № 1.

4.2 Для проверки функционирования веб-камеры использовалось программное обеспечение «Zoom» версия 5.8.0, «TrueConf» версия 7.5.3.722– полученное из открытых источников, «Камера givcview»– входящее в состав Astra Linux.


5 Результаты испытаний

5.1 По результатам испытаний установлено, что веб-камера под управлением Astra Linux функционирует корректно.

Вывод

Веб-камера C930e Webcam 960-000972 под управлением операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition»(очередное обновление 2.12.43) пригодна к применению.

От ООО «РусБИТех-Астра»


Кулик А. Ю.


Глотов В. С.

Перечень сокращений и определений

Astra Linux - Операционная система общего назначения «Astra Linux Common Edition»
(очередное обновление 2.12.43);

Веб-камера - С930е Webcam 960-000972;

СВТ— Средства вычислительной техники.