

ПРОТОКОЛ № 5762/2021

проведения совместных испытаний МФУ KYOCERA ECOSYS FS-1130 MFP и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» очередное обновление 2.12

г. Москва

15 июня 2021 г.

1 1 Состав рабочей группы

1.1 Рабочая группа в составе: Толстых С. А. - руководителя группы по тестированию на совместимость с ПО отдела по работе с технологическими партнерами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра», и Евстюнина А. К. - инженера отдела по работе с технологическими партнерами департамента внедрения и сопровождения ООО «РусБИТех-Астра».

2 Предмет испытаний

2.1 Рабочая группа составила настоящий Протокол о том, что 9 мая 2021 г. были проведены совместные испытания многофункциональное устройство KYOCERA ECOSYS FS-1130 MFP (далее — МФУ) и операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» очередное обновление 2.12 (далее — ОС ОН), разработанной ООО «РусБИТех-Астра».

3 Объект испытаний

3.1 На испытание было предоставлено многофункциональное устройство в следующей комплектации: МФУ и кабель питания.

4 Ход испытаний

4.1 В ходе совместных испытаний были проведены проверки корректной работы устройства с ОС ОН в объеме проверок, указанных в Приложение № 1. Проверки осуществлялись с использованием эксплуатационной документации на ОС ОН и драйвера скаченного с официального сайта производителя «Kyocera_FS-1130MFP.ppd».

5 Результаты испытаний

5.1 По результатам испытаний установлено, что МФУ корректно функционирует с ОС ОН.

Вывод

МФУ KYOCERA ECOSYS FS-1130 MFP под управлением операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition» очередное обновление 2.12 пригоден к применению.

От ООО «РусБИТех-Астра»

 Толстых С. А.

 Евстюнин А. К.

Приложение № 1
к Протоколу № 5762/2021

Перечень проверок операционной системы общего назначения

Назменование проверки		Результат испытаний			
Обновление операционной системы		2.12.42			
Версия ядра ОС ОН		4.15.3-3-generic	4.15.3-3-hardened	5.4.0-54-generic	5.4.0-54-hardened
Подключение по USB. Нулевой контекст.					
Проверка печати:					
1 Обнаружение и добавление устройства в ОС ОН					
2 Односторонняя книжная					
3 Односторонняя альбомная					
4 Двусторонняя по короткой					
5 Двусторонняя по длинной					
6 Две копии					
7 Из основного лотка					
8 Из лотка ручной подачи					
9 Секретная односторонняя. Мандатный контекст.					
Проверка сканирования:					
1 Обнаружение и добавление устройства в ОС ОН					
2 Планшетное сканирование					
3 Сканирование из автоподатчика					
4 Сканирование нескольких листов из автоподатчика в JPEG и PDF					
5 Секретное одностороннее с мандатный контекст.					

6	Проверка выполнения задания печати/сканирования, отправленного на устройство, находящееся в режиме энергосбережения либо сна	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
---	--	---------	---------	---------	---------

Подключение по сети. Нулевой контекст.

Проверка печати:

1	Обнаружение и добавление устройства в ОС ОН	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
2	Односторонняя книжная	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
3	Односторонняя альбомная	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
4	Двусторонняя по короткой	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
5	Двусторонняя по длинной	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
6	Две копии	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
7	Из основного лотка	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
8	Из лотка ручной подачи	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
9	Секретная одностороння. Мандатный контекст.	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно

Проверка сканирования:

1	Обнаружение и добавление устройства в ОС ОН	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
2	Планшетное сканирование	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
3	Сканирование из автоподатчика	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
4	Сканирование нескольких листов из автоподатчика в .JPEG и .PDF	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
5	Секретное одностороннее с мандатным контекстом.	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно

Сканирование в сетевую папку:

1	Планшетное сканирование	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
2	Сканирование из автоподатчика	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
3	Сканирование нескольких листов в .JPEG .TIFF и .PDF из автоподатчика	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно
4	Проверка выполнения задания печати/сканирования, отправленного на устройство, находящееся в режиме энергосбережения либо сна	Успешно	Успешно	Успешно	Успешно

**Приложение № 2
к Протоколу № 5762/2021**

Перечень сокращений

ОС ОН - операционная система общего назначения «Astra Linux Common Edition» очередное обновление 2.12

ПО — программное обеспечение

USB - последовательный интерфейс для подключения периферийных устройств к вычислительной техники

МФУ - многофункциональное устройство KYOCERA ECOSYS FS-1130MFP