

ПРОТОКОЛ № 6110/2021

проведения совместных испытаний принтера Pantum P2200 и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7)

г. Москва

18 октября 2021 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 Федорцова В. С. - 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 в период с 24 по 29 сентября 2021 г. были проведены совместные испытания принтера Pantum P2200 (далее Принтер) и операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) (далее Astra Linux), разработанной ООО «РусБИТех-Астра».

3 Объект испытаний

3.1 На испытания был предоставлен принтер в следующей комплектации: принтер, кабель питания, кабель USB-A.

4 Ход испытаний

4.1 В ходе совместных испытаний, были проведены проверки работы принтера с Astra Linux 1.6.0 и Astra Linux 1.6.8 в объеме проверок, указанных в Приложении № 1 и Приложении № 2. Проверки осуществлялись с использованием эксплуатационной документации на Astra Linux 1.6.0 и драйвера, скачанного с официального сайта производителя «<https://pantum.ru>» (Pantum Ubuntu Driver V1.1.84-1), был использован ppd-файл: «Pantum P2200 Series.ppd».

5 Результаты испытаний


5.1 По результатам испытаний проблемы с совместимостью не установлены.

Вывод

Принтер Pantum P2200 под управлением Astra Linux РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) пригоден к применению.

От ООО «РусБИТех-Астра»

 Кулик А.Ю.

 Федорцов В.С.

Перечень проверок принтера под управлением Astra Linux

Наименование проверки		Результат испытаний
Очередное обновление Astra Linux		1.7
Версия ядра Astra Linux		5.4.0-54-generic
Подключение по USB		5.4.0-54-hardened
Проверка печати:		
1	Обнаружение и добавление устройства в Astra Linux	Успешно
2	Односторонняя книжная	Успешно
3	Односторонняя альбомная	Успешно
4	Две копии	Успешно
5	Из основного лотка	Успешно
6	Секретная односторонняя. Мандатный контекст.	Успешно
7	Проверка выполнения задания печати, отправленного на устройство, находящееся в режиме энергосбережения либо сна	Успешно
Подключение по сети		
Проверка печати:		
1	Обнаружение и добавление устройства в Astra Linux	Успешно
2	Односторонняя книжная	Успешно
3	Односторонняя альбомная	Успешно
4	Две копии	Успешно
5	Из основного лотка	Успешно
6	Секретная односторонняя. Мандатный контекст.	Успешно
7	Проверка выполнения задания печати, отправленного на устройство, находящееся в режиме энергосбережения либо сна	Успешно

Перечень используемых сокращений

Astra Linux - операционная система специального назначения «Astra Linux Special Edition»
СВТ — средства вычислительной техники