

????????? IPPS ??? ???

Назначение IPPS (Internet Printing Protocol over SSL) обеспечивает шифрование при отправке заданий печати на МФУ. Настройка требуется при использовании отложенной печати с шифрованием или при требованиях ИБ к защите потока печати. Настройка IPPS для отложенной печати

Перейдите в раздел «Серверы печати» по адресу: https://адрес_принтменеджера:8080/config/web/printserver/ Для всех используемых серверов печати установите галочку «Использовать SSL» и сохраните форму. Для прямой печати через IPPS используйте Клиент ПМ со стандартными настройками — при стандартных настройках IPPS включён по умолчанию. Установка защищённого соединения с МФУ для отправки задания на печать Убедитесь, что в настройках МФУ включён доступ с использованием SSL для IPP-соединений, а сертификат сервера загружен в МФУ (или проверка серверного сертификата на МФУ не требуется / выключена). Перейдите в панель администратора ПринтМенеджера, во вкладку «Настройки МФУ в CUPS» . Найдите нужный МФУ и нажмите на него. Установите адрес для защищённого подключения в соответствии с вендором: Вендор Адрес Fplus <https://{hostname}/ipp/print> Lexmark <https://{hostname}/ipp/print> Xerox <ipps://{hostname}/ipp> Konica Minolta <ipps://{hostname}/ipp> Где hostname — доменное имя или IP-адрес МФУ. Сохраните настройки. Обновление займёт до 1 минуты. Связанные страницы Настройка SSL для служб Мониторинга на Linux Обновление сертификатов Мониторинга и ПринтМенеджера

Revision #4

Created 2026-05-10 17:37:54 UTC by DD

Updated 2026-05-18 19:18:45 UTC by DD