



## **Руководство по меню**

## **Уведомление о редакции**

Август 2017 г.

**Следующий пункт не относится к тем странам, где подобное условие противоречит местному законодательству:** КОМПАНИЯ LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ЭТУ ПУБЛИКАЦИЮ «КАК ЕСТЬ» БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ, КАК ЯВНЫХ, ТАК И ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ КОММЕРЧЕСКОГО УСПЕХА ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЗАДАЧИ. В некоторых областях не разрешен отказ от оговоренных явно или подразумеваемых гарантий при определенных сделках, поэтому данное положение, возможно, к Вам не относится.

В настоящем издании могут содержаться технические неточности или типографские ошибки. Содержащаяся здесь информация периодически корректируется; данные изменения будут включены в последующие издания. В любое время в описываемые продукты или программы могут быть внесены изменения или усовершенствования.

Упоминание в этом документе изделий, программ или услуг не означает, что изготовитель намерен поставлять их во все страны, в которых он осуществляет свою деятельность. Любые упоминания изделий, программ или услуг не означают и не предполагают, что может быть использовано только это изделие, программа или услуга. Вместо них может быть использовано любое эквивалентное изделие, программа или услуга, если при этом не нарушаются существующие права интеллектуальной собственности. Пользователь сам несет ответственность за оценку и проверку работы настоящего изделия в связи с использованием других изделий, программ или услуг, кроме явно указанных изготовителем.

Техническую поддержку Lexmark можно получить по адресу <http://support.lexmark.com>.

Подробнее о расходных материалах и загружаемых файлах см. на странице [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2016 Lexmark International, Inc.

**Все права защищены.**

### **Товарные знаки**

Наименование Lexmark и логотип Lexmark являются товарными знаками Lexmark International, зарегистрированными в США и/или других странах.

Другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

# Содержимое

<b>Уведомление о редакции.....</b>	<b>2</b>
<b>Карта меню.....</b>	<b>7</b>
Карта меню.....	7
<b>Устройство.....</b>	<b>9</b>
Предпочтения.....	9
Удаленная панель управления.....	10
Уведомления.....	11
Управление питанием.....	13
Сведения, передаваемые в Lexmark.....	14
Спец. возможности.....	14
Восстановить заводские настройки по умолчанию.....	15
Обслуживание.....	15
Значки, отображаемые на начальном экране.....	20
О принтере.....	21
<b>Печать.....</b>	<b>22</b>
Макет.....	22
Послепечатная обработка.....	23
Настройка.....	24
Качество.....	25
Учет заданий.....	26
XPS.....	28
PDF.....	28
PostScript.....	28
PCL.....	29
HTML.....	31
Изображение.....	32
<b>Бумага.....</b>	<b>33</b>
Конфигурация лотка.....	33
Настройка материала для печати.....	34
Настройки лотка.....	35

<b>Копирование.....</b>	<b>36</b>
Параметры копирования по умолчанию.....	36
<b>Факс.....</b>	<b>40</b>
Режим факса.....	40
Настройка аналогового факса.....	40
Настройка факс-сервера.....	49
<b>Электронная почта.....</b>	<b>53</b>
Настройка электронной почты.....	53
Параметры эл. почты по умолчанию.....	54
Настройка Web Link.....	59
<b>FTP.....</b>	<b>60</b>
Параметры FTP по умолчанию.....	60
<b>Накопитель USB.....</b>	<b>65</b>
Сканирование на флэш-накопитель.....	65
Печать с флэш-накопителя.....	69
<b>Сеть/Порты.....</b>	<b>72</b>
Обзор сети.....	72
Беспроводная связь.....	72
Ethernet.....	75
TCP/IP.....	76
IPv6.....	77
SNMP.....	78
IPSec.....	79
802.1x.....	80
Конфигурация LPD.....	80
Настройки HTTP/FTP.....	81
Параллельный [x].....	81
ThinPrint.....	83
Порт USB.....	83
Облачная печать Google.....	84

<b>Безопасность.....</b>	<b>85</b>
Методы входа.....	85
График устройств USB.....	86
Журнал проверки безопасности.....	86
Ограничения входа в систему.....	89
Настройка конфиденциальной печати.....	89
Шифрование диска.....	90
Очистка временных файлов данных.....	91
Параметры решений LDAP.....	91
Управление мобильными сервисами.....	91
Разное.....	91
<b>Отчеты.....</b>	<b>93</b>
Страница настроек меню.....	93
Устройство.....	93
Печать.....	93
Коды быстрого доступа.....	93
Факс.....	94
Сеть.....	94
<b>Справка.....</b>	<b>95</b>
Справка.....	95
<b>Поиск и устранение неисправностей.....</b>	<b>96</b>
Поиск и устранение неисправностей.....	96
<b>Указатель.....</b>	<b>97</b>



# Карта меню

## Карта меню

### Примечания.

- Меню могут отличаться в зависимости от модели принтера и уровня микропрограммного обеспечения.
- Для получения дополнительных сведений об обновлении микропрограммного обеспечения перейдите по адресу <http://support.lexmark.com/firmware> или обратитесь к представителю Lexmark.

Устройство	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Предпочтения</a></li> <li>• <a href="#">Удаленная панель управления</a></li> <li>• <a href="#">Уведомления</a></li> <li>• <a href="#">Управление питанием</a></li> <li>• <a href="#">Сведения, передаваемые в Lexmark</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Спец. возможности</a></li> <li>• <a href="#">Восстановить заводские настройки по умолчанию</a></li> <li>• <a href="#">Обслуживание</a></li> <li>• <a href="#">Значки, отображаемые на начальном экране</a></li> <li>• <a href="#">О принтере</a></li> </ul>
Печать	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Макет</a></li> <li>• <a href="#">Послепечатная обработка</a></li> <li>• <a href="#">Настройка</a></li> <li>• <a href="#">Качество</a></li> <li>• <a href="#">Учет заданий</a></li> <li>• <a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PDF</a></li> <li>• <a href="#">PostScript</a></li> <li>• <a href="#">PCL</a></li> <li>• <a href="#">HTML</a></li> <li>• <a href="#">Изображение</a></li> </ul>
Бумага	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Конфигурация лотка</a></li> <li>• <a href="#">Настройка материала для печати</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Настройки лотка</a></li> </ul>
Копирование	<a href="#">Параметры копирования по умолчанию</a>	
Факс	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Режим факса</a></li> <li>• <a href="#">Настройка аналогового факса</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Настройка факс-сервера</a></li> </ul>
Электронная почта	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Настройка электронной почты</a></li> <li>• <a href="#">Параметры эл. почты по умолчанию</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Настройка Web Link</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Параметры FTP по умолчанию</a>	
Накопитель USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Сканирование на флэш-накопитель</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Печать с флэш-накопителя</a></li> </ul>
Сеть/Порты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Обзор сети</a></li> <li>• <a href="#">Беспроводная связь</a></li> <li>• <a href="#">Ethernet</a></li> <li>• <a href="#">TCP/IP</a></li> <li>• <a href="#">IPv6</a></li> <li>• <a href="#">SNMP</a></li> <li>• <a href="#">IPSec</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">802.1x</a></li> <li>• <a href="#">Конфигурация LPD</a></li> <li>• <a href="#">Настройки HTTP/FTP</a></li> <li>• <a href="#">Параллельный [x]</a></li> <li>• <a href="#">ThinPrint</a></li> <li>• <a href="#">Порт USB</a></li> <li>• <a href="#">Облачная печать Google</a></li> </ul>

<b>Безопасность</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Методы входа</a></li> <li>• <a href="#">График устройств USB</a></li> <li>• <a href="#">Журнал проверки безопасности</a></li> <li>• <a href="#">Ограничения входа в систему</a></li> <li>• <a href="#">Настройка конфиденциальной печати</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Шифрование диска</a></li> <li>• <a href="#">Очистка временных файлов данных</a></li> <li>• <a href="#">Параметры решений LDAP</a></li> <li>• <a href="#">Управление мобильными сервисами</a></li> <li>• <a href="#">Разное</a></li> </ul>
<b>Отчеты</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Страница настроек меню</a></li> <li>• <a href="#">Устройство</a></li> <li>• <a href="#">Печать</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Коды быстрого доступа</a></li> <li>• <a href="#">Факс</a></li> <li>• <a href="#">Сеть</a></li> </ul>
<b><a href="#">Справка</a></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Печать всех руководств</li> <li>• Руководство по настройке качества цветной печати</li> <li>• Руководство по подключениям</li> <li>• Руководство по копированию</li> <li>• Руководство по использованию электронной почты</li> <li>• Руководство по использованию факса</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Информационное руководство</li> <li>• Руководство по материалам для печати</li> <li>• Руководство по перевозке</li> <li>• Руководство по качеству печати</li> <li>• Руководство по сканированию</li> <li>• Руководство по расходным материалам</li> </ul>
<b><a href="#">Поиск и устранение неисправностей</a></b>	Печать страниц проверки качества	

# Устройство

## Предпочтения

Пункт меню	Описание
<b>Язык дисплея</b> [Список языков]	Определяет язык отображаемого на дисплее текста. <b>Примечание:</b> Не все языки есть во всех моделях принтера. Для некоторых языков может потребоваться установка специальных аппаратных модулей.
<b>Страна/регион</b> [Список стран]	Определение страны, в которой принтер настроен на работу.
<b>Запустить начальную установку</b> Вкл. Выкл.*	Запуск мастера настройки.
<b>Клавиатура</b> Тип клавиатуры [Список языков]	Выберите язык для типа клавиатуры.
<b>Отображаемые сведения</b> Отображаемый текст 1 Отображаемый текст 2 Пользовательский текст 1 Пользовательский текст 2	Указание информации для отображения на начальном экране.
<b>Дата и время</b> Настроить Текущие дата и время Установка даты и времени вручную Формат даты Формат времени Часовой пояс UTC (Гринвич) Сдвиг Начало лет. времени Конец лет. времени Смещение перехода на летнее время Проток. сет. времени Включить NTP Сервер NTP Включить проверку подлинности Идентификатор ключа Пароль	Настройка даты и времени принтера. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Параметры «UTC (Гринвич) Сдвиг», «Начало лет. времени», «Конец лет. времени» и «Смещение перехода на летнее время» отображаются только в Embedded Web Server для некоторых моделей принтеров.</li> <li>• Параметры «Идентификатор ключа» и «Пароль» отображаются только в том случае, если для параметра «Включить проверку подлинности» задан ключ MD5.</li> </ul>
<b>Форматы бумаги</b> США* Метрические единицы	Служит для задания единиц измерения для форматов бумаги. <b>Примечание:</b> Выбор страны или региона в мастере начальной установки определяет первоначальный параметр формата бумаги.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Яркость экрана</b> 20–100% (100*)	Настройка яркости дисплея.
<b>Доступ к флэш-накопителю</b> Включено* Отключено	Разрешение доступа к флэш-накопителю.
<b>Разрешить удаление фона</b> Выкл. Вкл.*	Разрешение удаления фона изображения во время копирования, передачи факса или электронной почты, работы с FTP либо заданий сканирования на USB.
<b>Разрешить пользовательские задания сканирования</b> Выкл. Вкл.*	Разрешить сканирование пользовательских заданий.
<b>Одностр. сканирование с планшета</b> Выкл.* Вкл.	Устанавливает копирование со стекла экспонирования сканера по одной странице за один раз.
<b>Тихий режим</b> Выкл.* Вкл.	Задайте уровень шума, создаваемый принтером. <b>Примечание:</b> Включение данного параметра снижает производительность принтера.
<b>Нажатие кнопки питания</b> Не выполнять действий Спящий режим*	Указание действия принтера при нажатии пользователем кнопки питания.
<b>Подсветка выходного лотка</b> Выкл. Вкл.*	Включение подсветки выходного лотка.
<b>Таймаут дисплея</b> 10-300 (60*)	Задайте время простоя в секундах, по истечении которого на дисплее отобразится начальный экран или принтер автоматически выйдет из учетной записи пользователя.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Удаленная панель управления

Пункт меню	Описание
<b>Внешнее подключение VNC</b> Запрещено* Разрешить	Пользователи могут подключать внешний клиент Virtual Network Computing (VNC) для запуска удаленной панели управления.
<b>Тип проверки подлинности</b> None* (Нет) Стандартная аутентификация	Настройка типа аутентификации при получении доступа к серверу клиента VNC.
<b>Пароль VNC</b>	Указание пароля для соединения с сервером клиента VNC. <b>Примечание:</b> Этот элемент меню отображается только в том случае, если для параметра «Тип проверки подлинности» задано значение «Стандартная аутентификация».
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Уведомления

Пункт меню	Описание
<b>Звуковой сигнал загруженного УАПД</b> Выкл. Вкл.*	Включение звукового сигнала при загрузке бумаги в УАПД.
<b>Аварийный сигнал</b> Выкл. Однократный* Непрерывный	Задайте, сколько раз подается звуковой сигнал, когда необходимо вмешательство пользователя на принтере.
<b>Индикация при ошибке</b> Выкл.* Вкл.	Индикатор загорается при возникновении ошибки на принтере.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Расходные материалы</b> Показать расчетный ресурс расходных материалов Показать расчетный ресурс* Не показывать расчетный ресурс	Просмотр приблизительного состояния расходных материалов.
<b>Расходные материалы</b> Сигнал картриджа Выкл.* Одинарный Непрерывный Сигнал "Нет скрепок" Выкл.* Одинарный Непрерывный Сигнал "Перфорация" Выкл.* Одинарный Непрерывный	Задайте, сколько раз подается звуковой сигнал, когда остается низкий уровень расходных материалов.
<b>Настройка уведомлений по эл. почте</b>	Настройте принтер на отправку контактам из списка уведомлений по электронной почте, если принтер требует вмешательства пользователя.
<b>Предотвращение ошибок</b> Помощник при замятиях Выкл. Вкл.*	После извлечения замятой страницы принтер автоматически удаляет пустые или не полностью распечатанные страницы.
<b>Предотвращение ошибок</b> Автопродолжение: Выкл.* Вкл.	Разрешение принтеру автоматически продолжить обработку или печать задания после удаления определенных сообщений для оператора.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Предотвращение ошибок</b> Автоперезагрузка Автоперезагрузка Перезагружать при простое Перезагружать всегда* Не перезагружать никогда	Установка перезагрузки принтера при возникновении ошибки.
<b>Предотвращение ошибок</b> Автоперезагрузка Максимальное количество перезагрузок 1-20 (2*)	Настройка количества автоматических перезагрузок, которое может выполнить принтер.
<b>Предотвращение ошибок</b> Автоперезагрузка Окно автоперезагрузки 1-525600 (720*)	Установите количество секунд, по истечении которых принтер выполнит автоматическую перезагрузку.
<b>Предотвращение ошибок</b> Автоперезагрузка Счетчик автоперезагрузок	Отображение доступной только для чтения информации о счетчике автоперезагрузок.
<b>Предотвращение ошибок</b> Автоперезагрузка Сброс счетчика автоперезагрузок Отмена Продолжить	Сброс счетчика автоперезагрузок.
<b>Предотвращение ошибок</b> Показ ошибки "Короткая бумага" Вкл. Автоматический сброс*	Настройка отображения сообщения в случае возникновения ошибки «Короткая бумага».  <b>Примечание:</b> «Короткая бумага» относится к размеру загруженной бумаги.
<b>Предотвращение ошибок</b> Защита страницы: Выкл.* Вкл.	Настройка передачи принтером всей страницы в память перед печатью.
<b>Устранение замятий</b> Восстановление после замятия Выкл. Вкл. Авто*	Замятые страницы распечатываются на принтере повторно.
<b>Устранение замятий</b> Устранение замятия в сканере Уровень задания Уровень страницы*	Указание способа перезапуска задания сканирования после устранения замятия бумаги.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Управление питанием

Пункт меню	Описание
<b>Профиль спящего режима</b> Печать с отключенным дисплеем Дисплей включен при печати Разрешить печать с отключенным дисплеем*	Печать задания, когда дисплей выключен. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Таймауты</b> Спящий режим	Настройка времени простоя до перехода принтера в спящий режим. <b>Примечание:</b> Значение по умолчанию может варьироваться в зависимости от модели принтера.
<b>Таймауты</b> Таймаут режима гибернации Отключено 1 час 2 часа 3 часа 6 часов 1 день 2 дня 3 дня* 1 неделя 2 недели 1 месяц	Задание времени задержки до перехода принтера в режим гибернации.
<b>Таймауты</b> Таймаут режима гибернации при подключении Гибернация Отключить гибернацию*	Переключение принтера в режим гибернации даже при наличии активного подключения Ethernet.
<b>Экономичный режим</b> Выкл.* Энергосбережение Энергосбережение/экономия бумаги Бумага	Минимизация потребления электроэнергии, расхода бумаги или специальной бумаги. <b>Примечание:</b> Выбор режима Eco-Mode для параметра «Энергосбережения» или «Бумага» может влиять на производительность принтера, но не влияет на качество печати.
<b>Планирование режимов питания</b> Графики	Планирование перевода принтера в спящий режим или режим гибернации. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Сведения, передаваемые в Lexmark

Пункт меню	Описание
<b>Сведения, передаваемые в Lexmark</b> Расходные материалы и расход страниц (анонимно) Работа устройства (анонимно) Взаимодействие с устройством (анонимно) Ничего из вышеперечисленного	Анонимная передача информации об использовании принтера Lexmark.  <b>Примечание:</b> Значение по умолчанию — это значение, выбранное во время первоначальной настройки.
<b>Время передачи информации</b> Время начала Время остановки	
<b>Информация о пользователе — уровень</b> Только анонимная информация по сеансу Информация по сеансу с типичными пользовательскими данными Информация по сеансу с актуальными идентификаторами пользователя	

## Спец. возможности

Пункт меню	Описание
<b>Интервал двойного нажатия на клавишу</b> 0–5 (0*)	Установка интервала (в секундах), в течение которого принтер игнорирует двойное нажатие на клавишу подсоединенной клавиатуры.
<b>Начальная задержка повтора при вводе</b> 0,25–5 (1*)	Установка начальной длины задержки (в секундах) перед началом повторного нажатия клавиши.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленной в принтере клавиатуре.
<b>Скорость повтора при вводе</b> 0,5-30 (30*)	Указание количества нажатий в секунду для двойного нажатия.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленной в принтере клавиатуре.
<b>Продление таймаута дисплея</b> Выкл.* Вкл.	Позволяет оставаться на том же экране и сбрасывает таймер таймаута дисплея после истечения срока его действия вместо возврата на начальный экран.
<b>Громкость наушников</b> 1-10 (5*)	Настройка громкости наушников.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при подсоединенных к принтеру наушниках.
<b>Включить голосовое руководство при подключении наушников</b> Выкл.* Вкл.	Включение голосового руководства, когда к принтеру подключены наушники.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Произносить пароли/PIN-коды</b> Выкл.* Вкл.	Настройка прочтения вслух паролей и персональных идентификационных номеров на принтере. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при подключенных к принтеру наушниках или динамиках.
<b>Темп речи</b> Очень медленный Медленно Стандартная* Быстро Более беглый Очень беглый Быстрый Очень быстрый Самый быстрый	Настройка темпа речи голосового руководства. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при подключенных к принтеру наушниках или динамиках.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Восстановить заводские настройки по умолчанию

Пункт меню	Описание
<b>Восст. настройки</b> Восстановить все параметры Восстановить параметры принтера Восстановить параметры сети Восстановить параметры факса Восстановить параметры приложений	Восстановить заводские настройки по умолчанию. <b>Примечание:</b> Значение по умолчанию — это значение, выбранное во время первоначальной настройки.

## Обслуживание

### Меню "Конфиг."

Пункт меню	Описание
<b>Конфигурация USB</b> USB PnP 1* 2	Измените режим USB-драйвера принтера, чтобы улучшить его совместимость с персональным компьютером. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Скан. на лок. комп. через USB</b> Вкл.* Выкл.	Задание того, будет ли драйвер USB-устройства считаться простым USB-устройством (один интерфейс) или составным (несколько интерфейсов).
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Конфигурация USB</b> Скорость USB Полон Авто*	Задайте для порта USB максимальную скорость и отключите все функции высокоскоростной передачи. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Конфигурация лотка</b> Связь лотков Автовыбор* Выкл.	Настройка принтера на установку связи между лотками для бумаги одного типа и формата.
<b>Конфигурация лотка</b> Показать сообщение при уст. лотка Выкл.* Вкл.	Показать сообщение <b>Tray Insert (Установка лотка)</b> .
<b>Конфигурация лотка</b> Загрузка А5 Короткая сторона Длинная сторона*	Указание ориентации при загрузке бумаги формата А5. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Конфигурация лотка</b> Запросы бумаги Авто* Многоцелевое устройство подачи Выбор бумаги вручную Запросы конвертов Авто* Многоцелевое устройство подачи Конверт вручную	Указание лотка, в который необходимо загрузить бумагу после запроса на загрузку бумаги или конверта. <b>Примечание:</b> Для отображения параметра «Многоцелевое устройство подачи» задайте параметру «Конфигурация МУП» значение «Кассета» в меню «Бумага».
<b>Конфигурация лотка</b> Операция для запр. Запрос пользователя* Продолжить Использовать текущее значение	Настройка обработки принтером запросов на замену бумаги или конвертов.
<b>Отчеты</b> Страница настроек меню Журнал событий Сводка журнала событий Статистика HealthCheck	Печать отчетов о параметрах меню принтера, его состоянии и журналах событий.
<b>Счетчики использования расходных материалов</b> Очистить журн. исп. расх. материалов	Сброс настроек журнала использованных расходных материалов, количества страниц и оставшихся дней до значений по умолчанию.
<b>Счетчики использования расходных материалов</b> Сброс счетчика ТО	Сброс счетчика после установки нового комплекта ТО.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Счетчики использования расходных материалов</b> Диапазоны поэтапного учета кроющей способности тонера	Настройка диапазона для количества цвета на распечатанной странице. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Эмульсии принтера</b> Эмульсия PPDS Выкл.* Вкл.	Настройка принтера на распознавание и использование потока данных PPDS.
<b>Настройка факса</b> Работа факса при энергосб. Отключить спящий режим Разрешить спящий режим Авто*	Настройка вхождения факса в спящий режим всякий раз, когда принтер определяет, что это следует сделать.
<b>Настройка факса</b> Папка сохр. факса Диск NAND*	Настройка папки для сохранения всех факсов. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Конфигурация принтера</b> Режим "Только черный" Выкл.* Вкл.	Печать цветных материалов в оттенках серого.
<b>Конфигурация принтера</b> Совмещение цветов Выкл. 1 2* 3 4 5	Коррекция смещения цветов в принтере для улучшения результатов печати.
<b>Конфигурация принтера</b> Увел. резк. шрифта 0-150 (24*)	Задайте текстовое значение размера точки, ниже которого при печати данных шрифтов будут использоваться частотные экраны. Например, если значение составляет 24, то для всех шрифтов размером 24 точек и меньше будут использоваться частотные экраны.
<b>Эксплуатация устройства</b> Тихий режим Выкл.* Вкл.	Перевод принтера в тихий режим.
<b>Эксплуатация устройства</b> Меню панели Выкл. Вкл.*	Включение доступа к меню панели управления.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Эксплуатация устройства</b> Пользовательские уровни расходных материалов Выкл.* Вкл.	Разрешение <i>printservice</i> читать и изменять значения из веб-сервера Embedded Web Server.
<b>Эксплуатация устройства</b> Безопасный режим Выкл.* Вкл.	Принтер работает в специальном режиме и старается поддерживать наибольшее количество функций, несмотря на известные проблемы.  Например, если установлено значение "Вкл.", и двигатель двусторонней печати не работает, принтер выполняет одностороннюю печать документов даже для задания на двустороннюю печать.
<b>Эксплуатация устройства</b> Минимальная память для копирования 80 МБ* 100 МБ	Установка минимального объема выделенной памяти для хранения заданий копирования.
<b>Эксплуатация устройства</b> Удалить настраиваемое состояние	Удаление определенных пользователем строк для сообщений по умолчанию или альтернативных пользовательских сообщений.
<b>Эксплуатация устройства</b> Очистить все удаленно установленные сообщения	Удаление сообщений, которые были установлены удаленно.
<b>Эксплуатация устройства</b> Авт. показывать экраны ошибок Выкл. Вкл.*	Отображение сообщений об ошибке на дисплее после того, как принтер остается неактивным на начальном экране в течение времени, заданного в параметре "Таймаут дисплея".
<b>Эксплуатация устройства</b> Учет ориентации при быстром копировании Вкл. Выкл.*	Настройка принтера на использование параметра "Ориентация" в меню "Копирование" при отправке заданий быстрого копирования.
<b>Эксплуатация устройства</b> Включить дополнительный параллельный порт Выкл.* Вкл.	Включение дополнительного параллельного порта. <b>Примечание:</b> Если задано "Вкл.", принтер будет перезагружен.
<b>Настройка датчика меток тонера</b> Настройка частоты калибровки Отключено Минимум настроек цвета Меньше настроек цвета Стандартная* Большая точность цветопередачи Макс. точность цветопер.	Настройка регистрации принтером требуемого количества тонера для обеспечения согласованности цветов.
<b>Настройка датчика меток тонера</b> Полная калибровка	Запуск полной калибровки цвета.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Настройка датчика меток тонера</b> Печать страницы сведений TPS	Печать страницы диагностики, содержащей данные калибровки датчика меток тонера.
<b>Настройка приложений</b> Приложения LES Выкл. Вкл.*	Включение приложений встроенных решений Lexmark (LES). <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Этот параметр меню доступен только в некоторых моделях принтеров.</li> <li>• Если задано значение "Вкл.", этот параметр не влияет на встроенные приложения.</li> </ul>
<b>Настройка сканера</b> Ручная регистрация сканера Быстрая диагностика печати	Печать страницы быстрой диагностики. <b>Примечание:</b> Убедитесь, что поля на целевой странице одинаковые вокруг изображения. Если это не так, возможно, необходимо сбросить поля принтера.
<b>Настройка сканера</b> Ручная регистрация сканера Регистрация переднего УАПД Регистрация заднего УАПД Регистрация планшетного сканера	Ручная регистрация сканера и УАПД после замены УАПД, стекла экспонирования сканера или платы контроллера.
<b>Настройка сканера</b> "Очистка краев" Очистка краев стекла экспонирования 0-6 (3*) Очистка краев АПД 0-6 (3*)	Указание размера (в миллиметрах) области вокруг задания для сканирования с УАПД или со стекла экспонирования, на которой не будет выполняться печать.
<b>Настройка сканера</b> Устранение перекоса УАПД Механическое устранение перекоса УАПД Выкл. Вкл. Авто*	Указание принтеру выполнять механическую корректировку перекоса УАПД.
<b>Настройка сканера</b> Отключить сканер Включено* Отключено АПД отключено	Отключение сканера в случае, если он не работает должным образом.
<b>Настройка сканера</b> Порядок байтов Tiff Порядок следования байтов ЦП* Обратный порядок байтов Прямой порядок байтов	Задание порядка байтов изображения в формате TIFF при сканировании.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Настройка сканера</b> Точное количество строк на полосу, формат Tiff Вкл.* Выкл.	Установка значения метки RowsPerStrip при сканировании изображения в формате TIFF.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Очистка при простое

Пункт меню	Описание
<b>Последняя очистка памяти</b> Очистить энергонезависимую память Стереть все параметры принтера и сети Стереть все приложения и параметры приложений Стереть все ярлыки и настройки ярлыков	Удаление всех настроек и приложений, которые хранятся на жестком диске принтера.
<b>Последняя очистка жесткого диска</b> Стереть все данные с жесткого диска Стереть загрузки (все макросы, шрифты, PFO и т.д.) Стереть задания в буфере Стереть отложенные задания	Удаление всех загрузок и заданий, которые хранятся на жестком диске.

## Значки, отображаемые на начальном экране

Меню	Описание
<b>Значки, отображаемые на начальном экране</b> Копирование Электронная почта Факс Состояние/расходные материалы Очередь заданий Изменить язык Адресная книга Закладки Отложенные задания Порт USB FTP Профили сканирования Профили приложений	Указание значков, которые должны отображаться на начальном экране. <b>Примечание:</b> Значки могут варьироваться в зависимости от модели принтера.

## О принтере

Пункт меню	Описание
<b>Ярлык реквизитов оборудования</b>	Указание имени, местоположения и контактной информации.
<b>Местоположение принтера</b>	
<b>Контакт</b>	
<b>Экспортировать файл конфигурации на USB</b>	Экспорт файлов конфигурации на флэш-накопитель.
<b>Экспорт файла архива журналов на USB</b>	Экспорт сжатых файлов журналов на флэш-накопитель.

# Печать

## Макет

Пункт меню	Описание
<b>Стороны</b> 1-сторонняя* 2-сторонняя	Указывает, выполняется ли печать на одной или на обеих сторонах листа.
<b>Способ переворачивания страниц</b> Длинная сторона* Короткая сторона	Определите, какая сторона бумаги (длинная или короткая) будет сгибаться при выполнении двусторонней печати.  <b>Примечание:</b> В зависимости от выбранного параметра принтер автоматически выполняет сдвиг каждой печатной информации на странице, чтобы правильно сшить задание.
<b>Пустые страницы</b> Печать Do Not Print* (Не печатать)	Печать пустых страниц, которые включены в задание на печать.
<b>Разобрать</b> Выкл [1,1,1,2,2,2]* Вкл [1,2,1,2,1,2]	При выполнении задания на печать обеспечивает сохранение порядка укладываемых страниц, особенно при печати нескольких копий документа.
<b>Страницы-разделители</b> None* (Нет) Между копиями Между заданиями Между страницами	Вставка страниц-разделителей при печати.
<b>Источник страницы-разделителя</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	Служит для указания источника бумаги, из которого подаются страницы-разделители.  <b>Примечание:</b> Для отображения параметра «Многоцелевое устройство подачи» задайте параметру «Конфигурация МУП» значение «Кассета» в меню «Бумага».
<b>Страниц на листе</b> Выкл.* 2 стр. на сторону 3 стр. на сторону 4 стр. на сторону 6 стр. на сторону 9 стр. на сторону 12 стр. на сторону 16 стр. на сторону	Печать изображений нескольких страниц на одной стороне листа бумаги.
<b>Порядок страниц на листе</b> Горизонтальный* Обратный горизонтальный Вертикально Обратный вертикальный	Указание положения многостраничных изображений при использовании нескольких страниц на листе.  <b>Примечание:</b> Расположение зависит от количества страниц и их ориентации.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Ориентация стр. на сторону</b> Авто* Альбомная Книжная	Указание положения многостраничных изображений при использовании нескольких страниц на листе.
<b>Границы страниц на листе</b> None* (Нет) Сплошной	Печать рамок вокруг каждого изображения страницы при использовании нескольких страниц на листе.
<b>Копии</b> 1-9999 (1*)	Указание значения по умолчанию числа копий каждого задания на печать.
<b>Область печати</b> Стандартная* По странице Страница целиком	Указание области печати на листе бумаги.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Послепечатная обработка

Пункт меню	Описание
<b>Задание с прошивкой</b> Выкл.* 1 скрепка, в верхнем левом углу 2 скрепки, слева 1 скрепка, в верхнем правом углу 2 скрепки, сверху 1 скрепка, в нижнем левом углу 2 скрепки, снизу 1 скрепка, в нижнем правом углу 2 скрепки, справа	Указание положения скрепок для всех заданий печати. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного брошюровщика.
<b>Проверка сшивателя</b> Пуск	Служит для проверки правильной работы брошюровщика. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного брошюровщика.
<b>Перфорация</b> Выкл.* Вкл.	Перфорированные отверстия по краю отпечатка. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установке брошюровщика со скобами и перфорацией.
<b>Режим перфорации</b> 2 отверстия 3 отверстия 4 отверстия	Установка режима перфорации для распечатываемых документов. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для США «3 отверстия» — настройка по умолчанию. «4 отверстия» — заводская настройка по умолчанию для других стран.</li> <li>Этот пункт меню отображается только при установке брошюровщика со скобами и перфорацией.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Смещение страниц</b> None* (Нет) Между копиями Между заданиями	Смещение каждого распечатываемого документа или каждой копии при каждом задании на печать.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При выборе значения «Между копиями» выполняется сдвиг каждой копии задания на печать, если для параметра «Разбор по копиям» задано значение «Вкл [1,2,1,2,1,2]». Если для параметра «Разбор по копиям» задано значение «Выкл [1,1,1,2,2,2]», каждый набор печатных страниц сдвигается, например, все страницы 1 и все страницы 2.</li> <li>• При выборе значения "Между копиями" выполняется такой же сдвиг для всего задания печати, вне зависимости от количества копий.</li> <li>• Этот пункт меню отображается только при наличии установленного брошюровщика.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройка

Пункт меню	Описание
<b>Язык принтера</b> Эмуляция PCL Эмуляция PS*	Служит для задания языка интерфейса принтера по умолчанию.  <b>Примечание:</b> Задание языка принтера по умолчанию не препятствует передаче из прикладных программ заданий на печать с применением другого языка.
<b>Ожидание задания</b> Выкл.* Вкл.	Сохранение заданий с недостаточным расходным материалом для печати заданий, для которых отсутствующие материалы не нужны.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного в принтер жесткого диска.
<b>Таймаут удержания задания</b> 0-255 (30*)	Задание времени (в секундах), в течение которого принтер ожидает действий пользователя, после чего откладываются задания, требующие недоступных ресурсов, и продолжается печать других заданий из очереди.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного в принтер жесткого диска.
<b>Режим принтера</b> Максимальная скорость Макс. производит.*	Выбор между высокой скоростью печати и увеличением расхода тонера при печати.
<b>Загрузка в</b> ОЗУ* Диск	Укажите, куда следует сохранить все постоянные ресурсы, например шрифты и макросы, загруженные в принтер.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного в принтер жесткого диска.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Сохранение ресурсов</b> Выкл.* Вкл.	Укажите, что принтер должен делать с загруженными ресурсами, например шрифтами и макросами, при получении задания на печать, для выполнения которого требуется больше памяти, чем доступно.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если задано значение "Выкл.", принтер сохраняет загруженные объекты только до появления необходимости в освобождении дополнительной памяти. Ресурсы, связанные с неактивным языком принтера, удаляются.</li> <li>• Если задано значение "Вкл.", принтер сохраняет все загруженные ресурсы при переключении на другой язык. При необходимости принтер показывает сообщение о переполнении памяти вместо удаления постоянных ресурсов.</li> </ul>
<b>Порядок печати всех</b> В алфавитном порядке* Начиная с последних Начиная с первых	Определение порядка печати отложенных и конфиденциальных заданий при выборе параметра "Печатать все".
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Качество

Пункт меню	Описание
<b>Режим печати</b> Черно-белая Цветная*	Установка режима печати.
<b>Разрешение печати</b> 4800 CQ Качество изображения 2400 1200 dpi	Установка разрешения печати в точках на дюйм (dpi), качества изображения (Качество изображения) или качества цветопередачи (CQ) при печати. <b>Примечание:</b> Значения могут варьироваться в зависимости от модели принтера.
<b>Плотность тонера</b> От 1 до 5 (5*)	Указание большей или меньшей плотности изображений текстов.
<b>Полутона</b> Стандартная* Подробно	Повышение качества печати и сглаживание линий с острыми углами.
<b>Экон цв тонера</b> Выкл.* Вкл.	Уменьшение количества тонера, используемого для печати графики и изображений.
<b>Яркость RGB</b> От -6 до 6 (0*)	Регулировка яркости, контрастности и насыщенности цветных документов. <b>Примечание:</b> Этот параметр не влияет на файлы, в которых применяются цветовые схемы CMYK.
<b>Контрастность RGB</b> От 0 до 5 (0*)	
<b>Насыщенность RGB</b> От 0 до 5 (0*)	
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

**Доп. парам. обр. изобр.**

Пункт меню	Описание
<b>Цветовой баланс</b> Голубой От -5 до 5 (0*) Пурпурный От -5 до 5 (0*) Желтый От -5 до 5 (0*) Черный От -5 до 5 (0*) Восст. по умолч. Пуск	Настройка расхода тонера каждого цвета.
<b>Цветокоррекция</b> Выкл. Авто* Вручную	Изменение настроек цвета, используемых для печати документов. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если выбрано значение «Выкл.», принтер использует коррекцию цвета, заданную программным обеспечением.</li> <li>• Если выбрано значение «Авто», принтер применяет различные цветовые профили для каждого объекта на распечатываемой странице.</li> <li>• Значение «Вручную» позволяет настроить преобразования цветов RGB или CMYK для каждого объекта на распечатываемой странице.</li> </ul>
<b>Образцы цветов</b> Печать образцов цветов	Печать образцов страниц для каждой таблицы преобразования цветов RGB и CMYK, используемой в принтере.
<b>Настройка цвета</b> Пуск	Калибровка принтера для регулировки отклонений цветопередачи при печати.
<b>Замена цветных пятен</b> Настройка пользовательских значений CMYK	Назначение специальных значений CMYK для двадцати определенных дополнительных цветов.
<b>Замена RGB</b>	Обеспечивает соответствие цветов напечатанного документа и оригинала документа. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для данного элемента меню необходимо выбрать таблицу преобразования цветов «Отображение — настоящий черный».</li> <li>• Данный элемент меню отображается только в Embedded Web Server.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Учет заданий

**Примечание:** Этот пункт меню отображается только при наличии в принтере жесткого диска.

Пункт меню	Описание
<b>Учет заданий</b> Выкл.* Вкл.	Настройка принтера на создание журнала полученных заданий печати.
<b>Частота журнала учета</b> Ежедневно Еженедельно Ежемесячно*	Указание частоты создания принтером файлов журнала.
<b>Действие журнала под конец интервала</b> None* (Нет) Отправить текущий журнал по эл. почте Отправить текущий журнал по эл. почте и удалить Отправить текущий журнал по почте Отправить текущий журнал по почте и удалить	Указание настройки ответа принтера по завершении интервала периодичности. <b>Примечание:</b> Значение, заданное для параметра «Частота журнала учета», определяет порог.
<b>Журнал почти заполнен</b> Выкл. Вкл.*	Задаёт максимальный размер файла журнала до выполнения принтером действия при заполнении диска.
<b>Действие журнала почти заполнено</b> None* (Нет) Отправить текущий журнал по эл. почте Отправить текущий журнал по эл. почте и удалить Отправить старый журнал по эл. почте и удалить Отправить текущий журнал по почте Отправить текущий журнал по почте и удалить Отправить старый журнал по почте и удалить Удалить текущий журнал Удалить старый журнал Удалить все кроме текущего Удалить все журналы	Указание действия в случае, когда жесткий диск принтера практически заполнен. <b>Примечание:</b> Значение, заданное для параметра "Журнал почти заполнен", определяет порог.
<b>Действие журнала заполнено</b> None* (Нет) Отправить текущий журнал по эл. почте и удалить Отправить старый журнал по эл. почте и удалить Отправить текущий журнал по почте и удалить Отправить старый журнал по почте и удалить Удалить текущий журнал Удалить старый журнал Удалить все кроме текущего Удалить все журналы	Указание действия принтера при достижении ограничения заполнения диска (100 МБ).
<b>URL-адрес для журн.</b>	Указание места публикации журналов учета заданий.
<b>Адрес эл. почты для отправки журналов</b>	Указание адреса электронной почты, на который устройство отправляет журналы учета заданий.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Префикс файла журн.</b>	Ввод префикса для имени файла. <b>Примечание:</b> Текущее имя хоста, указанное в меню TCP/IP используется как префикс файла журнала по умолчанию.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## XPS

Пункт меню	Описание
<b>Печ.стр. с ошибками</b> Выкл.* Вкл.	Печать тестовой страницы, содержащей сведения об ошибках, включая ошибки разметки XML.
<b>Минимальная ширина линии</b> 1-30 (2*)	Установка минимальной ширины штриха для любого задания на печать с разрешением 1200 точек на дюйм.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## PDF

Пункт меню	Описание
<b>Разместить на странице</b> Выкл.* Вкл.	Масштабирование содержимого страницы в соответствии с выбранным форматом бумаги.
<b>Пометки</b> Печать Do Not Print* (Не печатать)	Включение или отключение печати комментариев в документах PDF.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## PostScript

Пункт меню	Описание
<b>Печать ошибки PS</b> Выкл.* Вкл.	Печать страницы с описанием ошибки PostScript®. <b>Примечание:</b> При возникновении ошибки обработка задания прекращается, принтер печатает сообщение об ошибке, и задание на печать сбрасывается.
<b>Минимальная ширина линии</b> 1-30 (2*)	Установка минимальной ширины штриха. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Задания печатаются в разрешении 1200 dpi, используя само значение.</li> <li>• Задания печатаются в качестве цветопередачи 4800 CQ, используя половину значения.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Заблокировать режим запуска PS</b> Выкл.* Вкл.	Отключить SysStart файл.
<b>Сглаживание изображения</b> Выкл.* Вкл.	Повышение контрастности и четкости изображений с низким разрешением. <b>Примечание:</b> Этот параметр не влияет на изображения с разрешением 300 точек на дюйм или выше.
<b>Приоритет шрифта</b> Встроенные* Флэш-диск/диск	Служит для задания порядка поиска шрифтов. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если задано значение "Встроенный", поиск требуемого шрифта выполняется сначала в памяти принтера, затем во флэш-памяти или на жестком диске принтера.</li> <li>• Если задано значение "Флэш/диск", поиск требуемого шрифта выполняется сначала на жестком диске и во флэш-памяти, а затем в памяти принтера.</li> <li>• Этот элемент меню отображается только в том случае, если установлена флэш-память или жесткий диск принтера.</li> </ul>
<b>Таймаут ожидания</b> Выкл. Вкл* (40 секунд)	Указание продолжительности времени, по истечении которого отменяется выполнение задания на печать в случае отсутствия дополнительных данных.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## PCL

Пункт меню	Описание
<b>Источник шрифта</b> Встроенные* Диск Загрузка Flash Все	Указание источника шрифтов, которые отображаются в меню «Имя шрифта». <b>Примечание:</b> Убедитесь, что жесткий диск и флэш-память не защищены паролем.
<b>Имя шрифта</b> [Список доступных шрифтов]	Выбор шрифта из указанного источника. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Courier - заводская настройка по умолчанию.</li> <li>• Доступные шрифты могут варьироваться в зависимости от модели принтера.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Набор символов</b> [Список доступных наборов символов]	Определяет набор символов для каждого названия шрифта. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10U PC-8 относится к США. настройка по умолчанию. Набор символов по умолчанию, заданный изготовителем для других стран — "12UPC-850".</li> <li>• Набор символов состоит из алфавитно-цифровых символов, знаков препинания и специальных символов. Наборы символов поддерживают различные языки и специальные приложения (например, для научных текстов применяется набор математических символов).</li> <li>• Доступные наборы символов могут варьироваться в зависимости от модели принтера.</li> </ul>
<b>Шаг печати</b> 0,08-100 (10*)	Определяет ширину символов (количество sp) для масштабируемых моноширинных шрифтов. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Плотностью печати называется количество символов постоянной ширины на один дюйм по горизонтали.</li> <li>• Для немасштабируемых моноширинных шрифтов плотность печати отображается на дисплее, но не доступна для изменения.</li> </ul>
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная	Служит для задания ориентации текста и графики на странице.
<b>Строк на страницу</b> 1-255 (60*)	Определяет количество строк на каждой распечатываемой странице. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Принтер выбирает расстояние между строками (интервал), исходя из значений параметров "Строк на страницу", "Формат бумаги" и "Ориентация".</li> <li>• Прежде чем задавать значение параметра «Строк на страницу», укажите формат бумаги и ориентацию.</li> </ul>
<b>Минимальная ширина линии PCL5</b> 1-30 (2*) <b>Минимальная ширина линии PCLXL</b> 1-30 (2*)	Установка начальной минимальной ширины штриха для любого задания на печать с разрешением 1200 точек на дюйм.
<b>Ширина A4</b> 198 мм* 203 мм	Установка ширины страницы при печати на бумаге формата A4. <b>Примечание:</b> Ширина страницы 203 мм соответствует печати восьмидесяти символов с плотностью печати 10 символов на дюйм.
<b>Авто CR после LF</b> Выкл.* Вкл.	Принтер выполняет команду возврата каретки после управляющей команды перевода строки. <b>Примечание:</b> Возврат каретки — это механизм, который дает принтеру команду переместить курсор в первое положение на той же строке.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Авто LF после CR</b> Выкл.* Вкл.	Принтер выполняет команду перевода строки после управляющей команды возврата каретки. <b>Примечание:</b> Возврат каретки — это механизм, который дает принтеру команду переместить курсор в первое положение на той же строке.
<b>Изменение номера лотка</b> Назначить МУП 0-201 (200*) Назначить лоток [x] 0-201 (200*) Назначить ручн. под. 0-201 (200*) Назнач руч под конвертов 0-201 (200*)	Настройка принтера для работы с драйверами принтера или приложениями, в которых применяется другая нумерация лотков, дополнительных лотков и других устройств подачи.
<b>Изменение номера лотка</b> Просмотр заводских установок Восстановить параметры по умолчанию	Отображение или восстановление используемых по умолчанию номеров, назначенных для каждого лотка или устройства подачи.
<b>Таймаут печати</b> Выкл. Вкл.*	Настройка принтера на завершение задания печати после простоя в течение указанного периода времени. <b>Примечание:</b> Если задано значение «Вкл.», заводское значение по умолчанию составляет 90 секунд.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## HTML

Пункт меню	Описание
<b>Имя шрифта</b> [Список шрифтов] (Times*)	Установка шрифта для документов HTML.
<b>Размер шрифта</b> 1-255 (12*)	Установка размера шрифта для документов HTML.
<b>Масштабирование</b> 1–400% (100*)	Масштабирование документов HTML.
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная	Определяет ориентацию страниц для документов HTML.
<b>Ширина поля</b> 8-255 мм (19*)	Определяет поля страниц для документов HTML.
<b>Фон</b> Не печатать Печать*	Печать исходной информации или графики в документах HTML.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Изображение

Пункт меню	Описание
<b>Автоподгонка</b> Выкл. Вкл.*	Выбор наиболее подходящего формата и ориентации бумаги для изображения. <b>Примечание:</b> Если задано значение «Вкл.», этот элемент меню переопределяет значения масштабирования и ориентации изображения.
<b>Инверсия</b> Выкл.* Вкл.	Инверсия монохромных изображений, содержащих два оттенка. <b>Примечание:</b> Данный элемент меню не применяется к форматам изображений GIF и JPEG.
<b>Масштабирование</b> Наилучшее соответс.* Привяз лев вер угол Привязать центр Подгон выс и шир Подгон по высоте Подгон по ширине	Регулировка изображения по размеру области печати. <b>Примечание:</b> При задании для параметра "Автоподгонка" значения "Вкл." для параметра "Масштабирование" автоматически задается значение "Наилучшее соответс.".
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная Обр. книжная Обр. альбомная	Служит для задания ориентации текста и графики на странице.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

# Бумага

## Конфигурация лотка

Пункт меню	Описание
<b>Устройство подачи по умолчанию</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи Выбор бумаги вручную Конверт вручную	Указание устройства подачи бумаги для всех заданий на печать. <b>Примечание:</b> Параметр «Многоцелевое устройство подачи» отображается только в том случае, если для параметра «Конфигурация МУП» задано значение «Кассета».
<b>Формат и тип бумаги</b> Лоток [x] Многоцелевое устройство подачи Выбор бумаги вручную Конверт вручную	Указание формата или типа бумаги, загруженной в каждый лоток.
<b>Замена форматов</b> Выкл. Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Все из списка*	Установка возможности выполнения принтером замены указанного формата бумаги, если требуемый формат не загружен ни в один лоток. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если задано значение «Выкл.», пользователь получает сообщение с предложением загрузить бумагу требуемого формата.</li> <li>• Параметр «Statement/A5» выполняет печать документов формата A5 на бумаге формата Statement при загрузке бумаги этого формата и печать документов формата Statement на бумаге A5 при загрузке бумаги этого формата.</li> <li>• Параметр «Letter/A4» выполняет печать документов формата A4 на бумаге формата Letter при загрузке бумаги этого формата и печать документов формата Letter на бумаге формата A4 при загрузке бумаги этого формата.</li> <li>• Параметр "11 x 17" выполняет печать документов формата A3 на бумаге формата 11 x 17 при загрузке бумаги формата 11 x 17 и заданий формата 11 x 17 на бумаге формата A3 при загрузке бумаги формата 11 x 17.</li> <li>• Параметр «Все из списка» заменяет Letter/A4.</li> </ul>
<b>Настройка МУП</b> Кассета* Вручную В первую очередь	Установка времени подачи принтером бумаги, загруженной в многоцелевое устройство подачи. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если задано значение «Кассета», принтер рассматривает многоцелевое устройство подачи как лоток.</li> <li>• Если задано значение «Вручную», принтер рассматривает многоцелевое устройство подачи как ручное устройство подачи.</li> <li>• Если задано значение «В первую очередь» принтер выбирает бумагу из устройства многоцелевой подачи до его опустошения независимо от запрошенного источника или формата бумаги.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройка материала для печати

### Настройка формата Universal

Пункт меню	Описание
<b>Единицы измерения</b> Дюймы Миллиметры	Указание единиц измерения для бумаги формата Universal. <b>Примечание:</b> В США по умолчанию применяются дюймы. настройка по умолчанию. Значение по умолчанию, заданное изготовителем для других стран – "Миллиметры".
<b>Книжная - Ширина</b> 3-52 " (8,50*) 76-1321 мм (216*)	Указание ширины для книжной ориентации бумаги формата Universal.
<b>Книжная - Высота</b> 3-52 " (14*) 76-1321 мм (356*)	Указание высоты для книжной ориентации бумаги формата Universal.
<b>Направление подачи</b> Короткая сторона* Длинная сторона	Настройка захвата бумаги принтером с короткой или длинной стороны листа. <b>Примечание:</b> Параметр «Длинная сторона» отображается только в том случае, если самая длинная сторона короче максимальной поддерживаемой ширины.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Пользовательские форматы сканирования

Пункт меню	Описание
<b>Пользовательский формат сканирования [x]</b> Указание имени и типа Имя формата сканирования Ширина 1-8,50 " (8,50*) 25-216 мм (216*) Длина 1-25 " (14*) 25-635 мм (356*) Ориентация Книжная* Альбомная 2 сканирования на одной стороне листа Выкл.* Вкл.	Назначение имени формата сканирования и настройка параметров сканирования.

## Типы материалов для печати

Пункт меню	Описание
Обычная	<p>Указание фактуры, плотности, ориентации загрузки и выходного лотка для загруженной бумаги.</p> <p>Выберите один из следующих параметров:</p> <p>Фактура</p> <p>Гладкая</p> <p>Стандартная*</p> <p>Шероховатая</p> <p>Плотность</p> <p>Тонкая</p> <p>Стандартная*</p> <p>Плотная</p> <p>Ориентация загрузки</p> <p>Выкл.</p> <p>Только 1-стр. печать</p> <p>Двусторонняя</p> <p>Отправить в лоток</p> <p>Отключено*</p> <p>Стандартный лоток</p> <p>Лоток [x]</p>
Открытки	
Прозрачные пленки	
Переработанная	
Глянцевая	
Плотная глянцевая	
Этикетки	
Виниловые этикетки	
Фирменные бланки	
Конверт	
Грубый конверт	
Бланки	
Печатный бланк	
Цветная бумага	
Тонкая	
Плотная	
Грубая/хлопковая	
Пользовательский тип [x]	

**Примечание:** Звездочкой (\*) отмечены заводские настройки по умолчанию.

## Настройки лотка

Пункт меню	Описание
<b>Выходной лоток</b> Стандартный лоток* Лоток [x]	Определить выходной лоток.
<b>Настройка лотков</b> Почтовый ящик* Связь Связь - дополнительная Назначение типа	<p>Настройка режима работы выходных лотков.</p> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Значение «Почтовый ящик» позволяет выбирать по отдельности стандартный выходной лоток и любой дополнительный выходной лоток.</li> <li>• Значение «Связь» позволяет связать вместе все выходные лотки, как если бы они были одним большим лотком.</li> <li>• Значение «Связь - дополнительная» рассматривает все дополнительные лотки как один большой выходной лоток.</li> <li>• При выборе значения «Назначение типа» каждый тип бумаги назначается какому-либо выходному лотку или набору связанных лотков.</li> </ul>
<b>Пользовательские имена лотков</b> Стандартный лоток Лоток [x]	Назначение имени для лотка.

**Примечание:** Звездочкой (\*) отмечены заводские настройки по умолчанию.

# Копирование

## Параметры копирования по умолчанию

Пункт меню	Описание
<b>Тип содержимого</b> Текст Текст/фото* Фото Графика	Улучшение результата печати в зависимости от содержимого исходного документа.
<b>Источник содержимого</b> Монохромная лазерная печать Цветная лазерная печать* Для струйных принтеров Фото/Пленка Журнал Газета Пресса Другое	Улучшение результата печати в зависимости от источника исходного документа.
<b>Стороны</b> 1-стор. на 1-стор.* 1-стор. на 2-стор. 2-стор. на 1-стор. 2-стор. на 2-стор.	Указание параметров сканирования на основе исходного документа.
<b>Страницы-разделители</b> None* (Нет) Между копиями Между заданиями Между страницами	Указывает на то, требуется ли вставлять страницы-разделители при печати.
<b>Источник страницы-разделителя</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	Служит для указания источника бумаги, из которого подаются страницы-разделители.
<b>Цвет.</b> Выкл. Вкл.* Автовыбор	Указывает, следует ли печатать цветные копии.
<b>Страниц на листе</b> Выкл.* 2 стр. в книжной ориентации 4 стр. в книжной ориентации 2 стр. в альбомной ориентации 4 стр. в альбомной ориентации	Служит для задания числа изображений страниц на одной стороне листа бумаги.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Печать рамок вокруг страниц</b> Выкл.* Вкл.	Размещение рамки вокруг каждого изображения при печати нескольких страниц на одном листе.
<b>Разобрать</b> Выкл [1,1,1,2,2,2] Вкл [1,2,1,2,1,2]*	Последовательная печать нескольких копий.
<b>Формат оригинала</b> [Список форматов бумаги]	Указание формата оригинала документа.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для США Letter – настройка по умолчанию. Значение по умолчанию, заданное изготовителем для других стран – "А4".</li> <li>• Данный элемент меню может варьироваться в зависимости от модели принтера.</li> </ul>
<b>Источник бумаги для копий</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи Автовыбор формата	Задание источника бумаги для задания копирования.
<b>Температура</b> От -4 до 4 (0*)	Создание изображений с теплыми или холодными оттенками.
<b>Плотность</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка плотности отсканированного изображения.
<b>Количество копий</b> 1-9999 (1*)	Указание числа копий.
<b>Верхний/нижний колонтитул</b> Слева сверху Сверху посередине Справа сверху Слева снизу Снизу посередине Справа снизу	Добавление верхнего или нижнего колонтитула на распечатку.
<b>Перекрытие</b> Конфиденциальная Копирование Черновое Срочный Пользовательский Выкл.*	Определяет текст наложения, который распечатывается на каждой странице копии.
<b>Пользовательское наложение</b>	Введите пользовательский текст наложения.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

**Доп. парам. обр. изобр.**

Пункт меню	Описание
<b>Цветовой баланс</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка расхода тонера каждого цвета.
<b>Выпадение цвета</b> None* (Нет) Красный Зеленый Синий  <b>Порог по умолчанию для красного цвета</b> 0-255 (128*)  <b>Порог по умолчанию для зеленого цвета</b> 0-255 (128*)  <b>Порог по умолчанию для синего цвета</b> 0-255 (128*)	Указание цвета для исключения при сканировании, а также настройка параметра выпадения для данного цвета.
<b>Автообнаружение цвета</b> Цветочувст-ность 1-9 (5*) Чувст-ность области 1-9 (5*)	Указание количества цвета, которое принтер может обнаружить в оригинальном документе.
<b>Контрастность</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 0 1 2 3 4 5	Определяет контрастность выходного документа.
<b>Удаление фона</b> Определение фона На основе содержимого* Фиксировано Уровень От -4 до 4 (0*)	Настройка степени видимости фона на сканированном изображении.  <b>Примечание:</b> Если вы хотите удалить цвет фона из исходного документа, задайте для параметра "Определение фона" значение "На основе содержимого". Если вы хотите удалить фоновые загрязнения, задайте для параметра "Определение фона" значение "Фиксировано".
<b>Автоцентрирование</b> Выкл.* Вкл.	Расположение содержимого по центру страницы.
<b>Зеркальное отображение</b> Выкл.* Вкл.	Создание зеркального отображения оригинала документа.
<b>Негатив изображения</b> Выкл.* Вкл.	Создание изображения негатива для оригинала.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Темные детали</b> От -4 до 4 (0*)	Регулировка степени видимости темных деталей на сканированном изображении.
<b>Сканировать от края до края</b> Выкл.* Вкл.	Разрешение сканирования оригинального документа от края до края.
<b>Резкость</b> 1-5 (3*)	Настройка резкости отсканированного изображения.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Средства управления администратора

Пункт меню	Описание
<b>Разрешить цветное копирование</b> Выкл. Вкл.*	Печать цветных копий.
<b>Разрешить приоритетные копии</b> Выкл. Вкл.*	Прерывание задания на печать для копирования страницы или документа.
<b>Сканирование пользовательского задания</b> Выкл.* Вкл.	Включите сканирование пользовательских заданий по умолчанию.
<b>Разрешить сохранение в виде кода быстрого доступа</b> Выкл. Вкл.*	Сохранить пользовательские настройки копирования в виде кодов быстрого доступа.
<b>Образец копии</b>	Печать образца копии.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

# Факс

## Режим факса

Пункт меню	Описание
<b>Режим факса</b> Аналоговый* Сервер факсов Отключено	Выбор режима факса.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройка аналогового факса

### Параметры факса - Общие

Пункт меню	Описание
<b>Имя факса</b>	Идентификация факсимильного аппарата.
<b>Номер факса</b>	Номер вашего факса.
<b>Код факса</b> Имя факса Номер факса*	Сообщение получателям факсов имени или номера вашего факса.
<b>Разрешить передачу факса вручную</b> Выкл.* Вкл.	Ручная настройка принтера для отправки факса. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для этой настройки требуется сплиттер линии и телефонная трубка.</li> <li>Используйте обычную телефонную линию для ответа на входящий сигнал факсимильной связи и для набора номера факса.</li> <li>Чтобы напрямую перейти к функции передачи факса вручную, коснитесь кнопок <b>#</b> и <b>0</b> на клавиатуре.</li> </ul>
<b>Использование памяти</b> Все полученные В основном прием Равно* В основном отправка Все отправленные	Настройка объема внутренней памяти принтера для работы с факсами. <b>Примечание:</b> Эта настройка предотвращает переполнение буфера памяти и сбоя при передаче факсов.
<b>Отмена факсов</b> Разрешить* Запрещено	Отмена исходящих факсов до их передачи или отмена входящих факсов до завершения их печати.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>шаблон АОН</b> Выкл. Вкл.* Альтернативный	Отображение номера телефона лица, передающего факсимильное сообщение.
<b>Маскирование номеров факсов</b> Выкл.* Слева Справа	Указание формата маскирования номера исходящего факса.
<b>Маскируемые цифры</b> 0-58 (0*)	Определяет количество цифр, маскируемых в номере исходящего факса.
<b>Включить обнаружение подключения к линии</b> Выкл. Вкл.*	Определение подключения телефонной линии к принтеру. <b>Примечание:</b> Определение выполняется при включении принтера, а также перед каждым вызовом.
<b>Включить обнаружение подключения к неверному разъему</b> Выкл.* Вкл.	Определение подключения телефонной линии к верному порту принтера. <b>Примечание:</b> Определение выполняется при включении принтера, а также перед каждым вызовом.
<b>Включить поддержку текущего добавочного номера</b> Выкл. Вкл.*	Определение использования телефонной линии другим устройством, например, другим телефоном на той же линии. <b>Примечание:</b> Этот параметр непрерывно контролируется после включения принтера.
<b>Оптимизация совместимости факса</b>	Настройка функции факса принтера для оптимальной совместимости с другими факсимильными аппаратами.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры передачи факсов

Пункт меню	Описание
<b>Разрешение</b> Стандартное* Высокое Сверхвысокое Наивысшее	Настройка разрешения сканируемого изображения. <b>Примечание:</b> Чем выше разрешение, тем больше требуется памяти и времени для передачи факса.
<b>Формат оригинала</b> [Список форматов бумаги]	Определяет размер оригинала документа. <b>Примечание:</b> Для США "Смешанный формат" – настройка по умолчанию. Значение по умолчанию, заданное изготовителем для других стран – "А4".
<b>Ориентация</b> Книжная Альбомная	Укажите ориентацию страницы оригинала документа.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Стороны (двусторонняя печать)</b> Выкл.* Длинная сторона Короткая сторона	Указание ориентации текста и графики на странице при сканировании двусторонних документов.
<b>Тип содержимого</b> Текст* Текст/фото Фото Графика	Улучшение результата печати в зависимости от содержимого исходного документа.
<b>Источник содержимого</b> Монохромная лазерная печать Цветная лазерная печать* Для струйных принтеров Фото/Пленка Журнал Газета Пресса Другое	Улучшение результата печати в зависимости от источника исходного документа.
<b>Плотность</b> 1–9 (5*)	Настройка плотности отсканированного изображения.
<b>Через УАТС</b> Выкл.* Вкл.	Позволяет принтеру набирать номер факса без периода ожидания распознавания сигнала в линии. <b>Примечание:</b> Учрежденческая автоматическая телефонная станция (УАТС) — это телефонная сеть, в которой один номер используется для доступа нескольких абонентов к внешней линии.
<b>Режим набора</b> Тоновый* Импульсный	Указание режима набора для входящих и исходящих факсов.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Доп. парам. обр. изобр.

Пункт меню	Описание
<b>Цветовой баланс</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка расхода тонера каждого цвета.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Выпадение цвета</b> None* (Нет) Красный Зеленый Синий  <b>Порог по умолчанию для красного цвета</b> 0-255 (128*)  <b>Порог по умолчанию для зеленого цвета</b> 0-255 (128*)  <b>Порог по умолчанию для синего цвета</b> 0-255 (128*)	Указание цвета для исключения при сканировании, а также настройка параметра выпадения для данного цвета.
<b>Контрастность</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 0 1 2 3 4 5	Указание контрастности выходного документа.
<b>Удаление фона</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка степени видимости фона на сканированном изображении.
<b>Зеркальное отображение</b> Выкл.* Вкл.	Создание зеркального отображения оригинала документа.
<b>Негатив изображения</b> Выкл.* Вкл.	Создание изображения негатива для оригинала.
<b>Темные детали</b> От -4 до 4 (0*)	Регулировка степени видимости темных деталей на сканированном изображении.
<b>Сканировать от края до края</b> Выкл.* Вкл.	Разрешение сканирования оригинального документа от края до края.
<b>Резкость</b> 1-5 (3*)	Настройка резкости отсканированного изображения.
<b>Температура</b> От -4 до 4 (0*)	Создание изображений с оттенками голубого или красного.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Средства управления администратора

Пункт меню	Описание
<b>Автоматический повтор набора</b> 0-9 (5*)	Настройка количества попыток повторного дозвона в зависимости от уровней активности факсимильных аппаратов получателей.
<b>Частота повтора</b> 1-200 минут (3*)	Увеличение времени между попытками дозвона для повышения вероятности успешной отправки факса.
<b>Включить ESM</b> Выкл. Вкл.*	Включение режима коррекции ошибок (ЕСМ) для заданий факсимильной связи. <b>Примечание:</b> В процессе передачи данных по факсу ЕСМ обнаруживает и исправляет ошибки, вызванные шумами телефонной линии и плохим качеством сигнала.
<b>Включить сканирование с передачей по факсу</b> Выкл. Вкл.*	Передача отсканированных документов на принтер.
<b>Драйвер на факс</b> Выкл. Вкл.*	Разрешить передачу факсов через драйвер печати.
<b>Разрешить сохранение в виде кода быстрого доступа</b> Выкл. Вкл.*	Сохраняет номера факсов в виде кодов быстрого доступа в принтере.
<b>Максимальная скорость</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Установка максимальной скорости отправки факсов.
<b>Настройка скоса в УАПД</b> Выкл.* Вкл.	Коррекция перекоса изображений при сканировании из УАПД.
<b>Сканирование пользовательского задания</b> Выкл.* Вкл.	Включить сканирование пользовательского задания по умолчанию.
<b>Предварительный просмотр сканирования</b> Выкл.* Вкл.	Включить предпросмотр отсканированных документов.
<b>Разрешить сканирование цветного факса</b> Выкл. по умолчанию* Вкл. по умолчанию Не использовать Всегда использовать	Включение цветного сканирования для факса.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Автопреобразование цветных факсов в черно-белые</b> Выкл. Вкл.*	Преобразование всех исходящих цветных факсов в черно-белые.
<b>Подтвердите номер факса</b> Выкл.* Вкл.	Запрос подтверждения номера факса пользователем.
<b>Префикс набора</b>	Указание префикса набора.
<b>Правила набор префикса</b> Правило префикса [x]	Определяет правило префикса набора.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры приема факсов

Пункт меню	Описание
<b>Ожидание задания факса</b> None* (Нет) Тонер Тонер и расходные материалы	Удаляет из очереди печати задания факса, для выполнения которых нужны недоступные ресурсы.
<b>Звонков до ответа</b> 1-25 (3*)	Указание количества звонков для входящих факсов.
<b>Автоматическое уменьшение</b> Выкл. Вкл.*	Масштабирование входящих факсов по размеру страницы.
<b>Устройство подачи</b> Лоток [x] Многоцелевое устройство подачи Авто*	Указание устройства подачи для печати входящих факсов.
<b>Стороны (двусторонняя печать)</b> Выкл.* Вкл.	Печатайте на обеих сторонах бумаги.
<b>Страницы-разделители</b> Выкл.* Перед заданием После задания	Указывает на то, требуется ли вставлять страницы-разделители при печати.
<b>Источник страницы-разделителя</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	Служит для указания источника бумаги, из которого подаются страницы-разделители.
<b>Выходной лоток</b> Стандартный лоток* Лоток [x]	Указание выходного лотка для принятых факсов.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Нижний колонтитул</b> Вкл. Выкл.*	Печать информации о передаче внизу каждой страницы принятого факса.
<b>Метка времени нижнего колонтитула факса</b> Прием* Печать	Печать метки времени внизу каждой страницы принятого факса.
<b>Перфорация</b> Выкл.* 2 отверстия 3 отверстия 4 отверстия	Перфорированные отверстия по краю отпечатка. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установке брошюровщика со скобами и перфорацией.
<b>Сшивание</b> Выкл.* 1 скоба 2 скобы	Установка параметра сшивания для распечатываемых документов. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного брошюровщика.
<b>Откладывание факсов</b> Режим отложенной факсимильной связи Выкл.* Всегда вкл. Вручную Запланированный	Задержка печати на принтере полученных факсов до соответствующей команды пользователя.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Средства управления администратора

Пункт меню	Описание
<b>Разрешить прием факсов</b> Выкл. Вкл.*	Настройка принтера для приема факсов.
<b>Разрешить получение цветного факса</b> Выкл. Вкл.*	Настройка принтера для получения цветных факсов.
<b>Включить идентификатор вызывающего абонента</b> Выкл. Вкл.*	Отображение номера, с которого отправлен входящий факс.
<b>Блокировать факсы без имени</b> Выкл.* Вкл.	Блокировка входящих факсов, передаваемых с устройств с неизвестным идентификатором станции или факса.
<b>Список запрещенных факсов</b> Доб. факс в запрещ.	Указание телефонных номеров, которые необходимо заблокировать.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Ответ включен</b> Все звонки* Только один звонок Только двойной звонок Только тройной звонок Только единичные или двойные звонки Только единичные или тройные звонки Только двойной или тройной звонок	Установка специального звонка для входящих факсов.
<b>Автоответ</b> Выкл. Вкл.*	Настройка принтера для приема факсов автоматически.
<b>Код ответа вручную</b> 0-9 (9*)	Позволяет вручную ввести код на клавиатуре телефона, чтобы начать прием факса.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Данный элемент меню отображается только в том случае, если принтер подключен к той же линии, что и телефон.</li> <li>• Данный элемент меню отображается только при установке принтера для получения факса вручную.</li> </ul>
<b>Пересылка факса</b> Печать Печать и отправка Переслать*	Указание способа пересылки полученных факсов.
<b>Пересылка</b> Место назначения [x] Тип Код быстр. доступа	Указание адресата пересылки полученных факсов.
<b>Эл. письмо подтверждения</b>	Отправка электронного письма с подтверждением при успешной пересылке факса.  <b>Примечание:</b> Письма отправляются только при перенаправлении на FTP или в общую сетевую папку.
<b>Максимальная скорость</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Установка максимальной скорости передачи факсов.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Титульная страница факса

Пункт меню	Описание
<b>Титульная страница факса</b> Выкл. по умолчанию* Вкл. по умолчанию Никогда не использовать Всегда использовать	Настройка параметров для титульной страницы факса.
<b>Включить получателя</b> Выкл.* Вкл.	
<b>Включить отправителя</b> Выкл.* Вкл.	
<b>От</b>	
<b>Включить сообщение</b> Выкл.* Вкл.	
<b>Сообщ:</b>	
<b>Включить логотип</b> Выкл.* Вкл.	
<b>Включить ниж. колонтитул [x]</b> Выкл.* Вкл.	
<b>Верхний колонтитул [x]</b>	
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры журнала факсов

Пункт меню	Описание
<b>Журнал передачи</b> Печатать журнал* Не печатать журнал Печатать только при ошибке	Печать журнала при успешной передаче факса или ошибке передачи.
<b>Журнал ошибок при приеме</b> Не печатать никогда* Печатать при ошибке	
<b>Автоматическая печать отчетов</b> Вкл.* Выкл.	
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Источник бумаги для журналов</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	Выбор устройства подачи бумаги при печати журналов.
<b>Отображение журналов</b> Имя удаленного факса* Набранный номер	Определение отправителя по имени или номеру удаленного факса.
<b>Включить журнал заданий</b> Вкл.* Выкл.	Просмотр сводки по всем заданиям факса.
<b>Включить журнал вызовов</b> Вкл.* Выкл.	Просмотр сводки по истории набора номеров факса.
<b>Выходной лоток при печати журналов</b> Стандартный лоток* Лоток [x]	Указание выходного лотка для распечатанных журналов.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры динамика

Пункт меню	Описание
<b>Режим динамика</b> Всегда выкл. Всегда вкл. Включено, когда подключено*	Установка режима динамика факса.
<b>Громкость динамика</b> Низкая Высокая*	Регулировка уровня громкости динамика факса.
<b>Громкость звонка</b> Выкл. Вкл.*	Включение звука звонка.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройка факс-сервера

### Параметры факса - Общие

Пункт меню	Описание
<b>В формат</b>	Указание получателя факса. <b>Примечание:</b> Если необходимо использовать номер факса, введите знак (#) перед номером.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Обратный адрес</b>	Указание обратного адреса при отправке факсов.
<b>Тема</b>	Указание темы и информации факса.
<b>Сообщение</b>	
<b>Включить аналоговый прием</b> Выкл.* Вкл.	Настройка принтера для приема аналоговых факсов.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры электронной почты сервера факсов

Пункт меню	Описание
<b>Первичный шлюз SMTP</b>	Введите IP-адрес или имя хоста основного сервера SMTP (Simple Mail Transfer Protocol), который используется для отправки электронной почты.
<b>Порт первичного шлюза SMTP</b> 1-65535 (25*)	Введите номер порта основного сервера SMTP.
<b>Вторичный шлюз SMTP</b>	Введите IP-адрес сервера или имя хоста вторичного или резервного SMTP-сервера.
<b>Порт вторичного шлюза SMTP</b> 1-65535 (25*)	Введите номер порта вторичного или резервного сервера SMTP.
<b>Время ожидания для SMTP</b> 5-30 (30*)	Установка времени ожидания принтера, если сервер SMTP не отвечает.
<b>Обратный адрес</b>	Указание обратного адреса при отправке факсов.
<b>Всегда использовать обратный адрес SMTP по умолчанию</b> Выкл. Вкл.*	Указание обратного адреса SMTP при отправке факсов.
<b>Использовать SSL/TLS</b> Отключено* Согласование Требуется	Указание необходимости отправки факсов с использованием зашифрованной связи.
<b>Требовать доверенный сертификат</b> Выкл. Вкл.*	Указание доверенного сертификата при доступе к серверу SMTP.
<b>Аутентификация на сервере SMTP</b> Аутентификация не требуется* Вход / обычная NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Настройка типа проверки подлинности для сервера SMTP.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Эл. сообщение от устройства</b> None* (Нет) Испол. учет. данные SMTP	Указание необходимости запроса учетных данных для сообщений электронной почты, полученных от устройства.
<b>Эл. сообщение от пользователя</b> None* (Нет) Испол. учет. данные SMTP Использовать имя пользователя и пароль сеанса Использовать эл. адрес и пароль сеанса Запрос пользователя	Указание необходимости запроса учетных данных для сообщений электронной почты, полученных от пользователя.
<b>Исп. уч. данные уст-ва Active Directory</b> Выкл. Вкл.*	Включение учетных данных пользователей и групп для подключения к серверу SMTP.
<b>Имя пользователя устройства</b> <b>Пароль устройства</b>	Указание идентификатора пользователя и пароля для подключения к серверу SMTP.
<b>ОБЛАСТЬ Kerberos 5</b>	Указание области для протокола аутентификации Kerberos 5.
<b>Домен NTLM</b>	Указание имени домена для протокола безопасности NTLM.
<b>Отключить ошибку "Не настроен сервер SMTP"</b> Выкл.* Вкл.	Скрыть сообщение об ошибке "Не настроен сервер SMTP"
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры сканирования сервера факсов

Пункт меню	Описание
<b>Формат изображения</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Указание формата файла отсканированного изображения.
<b>Тип содержимого</b> Текст Текст/фото* Фото Графика	Улучшение результата печати в зависимости от содержимого исходного документа.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Источник содержимого</b> Монохромная лазерная печать Цветная лазерная печать* Для струйных принтеров Фото/Пленка Журнал Газета Пресса Другое	Улучшение результата печати в зависимости от источника исходного документа.
<b>Разрешение факса</b> Стандартное* Высокое Сверхвысокое Наивысшее	Установка разрешения факса.
<b>Плотность</b> 1-9 (5*)	Указание плотности выходного документа.
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная	Служит для задания ориентации текста и графики на странице.
<b>Формат оригинала</b> [Список форматов бумаги]	Указание формата оригинала документа. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для США "Смешанный формат" – настройка по умолчанию. Значение по умолчанию, заданное изготовителем для других стран – "А4".</li> <li>• Данный параметр может варьироваться в зависимости от модели принтера.</li> </ul>
<b>Использовать многостраничные файлы TIFF</b> Выкл. Вкл.*	Выбор между одностраничными и многостраничными файлами TIFF.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

# Электронная почта

## Настройка электронной почты

Пункт меню	Описание
<b>Первичный шлюз SMTP</b>	Введите IP-адрес или имя хоста основного сервера SMTP, который используется для отправки электронной почты.
<b>Порт первичного шлюза SMTP</b> 1-65535 (25*)	Введите номер порта основного сервера SMTP.
<b>Вторичный шлюз SMTP</b>	Введите IP-адрес сервера или имя хоста вторичного или резервного SMTP-сервера.
<b>Порт вторичного шлюза SMTP</b> 1-65535 (25*)	Введите номер порта вторичного или резервного сервера SMTP.
<b>Время ожидания для SMTP</b> 5-30 сек. (30*)	Установка времени ожидания принтера, если сервер SMTP не отвечает.
<b>Обратный адрес</b>	Указание обратного адреса в сообщениях электронной почты.
<b>Всегда использовать обратный адрес SMTP по умолчанию</b> Вкл.* Выкл.	Всегда используется адрес для ответа по умолчанию на сервере SMTP.
<b>Использовать SSL/TLS</b> Отключено* Согласование Требуется	Указание необходимости отправки сообщений электронной почты с использованием зашифрованной связи.
<b>Требовать доверенный сертификат</b> Выкл. Вкл.*	Запрос доверенного сертификата при доступе к серверу SMTP.
<b>Аутентификация на сервере SMTP</b> Аутентификация не требуется* Вход / обычная NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Настройка типа проверки подлинности для сервера SMTP.
<b>Эл. сообщение от устройства</b> None* (Нет) Испол. учет. данные SMTP	Указание необходимости запроса учетных данных для сообщений электронной почты, полученных от устройства.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Эл. сообщение от пользователя</b> None* (Нет) Испол. учет. данные SMTP Использовать имя пользователя и пароль сеанса Использовать эл. адрес и пароль сеанса Запрос пользователя	Указание необходимости запроса учетных данных для сообщений электронной почты, полученных от пользователя.
<b>Исп. уч. данные уст-ва Active Directory</b> Выкл. Вкл.*	Включение учетных данных пользователей и обозначений групп для подключения к серверу SMTP.
<b>Имя пользователя устройства</b>	Указание идентификатора пользователя и пароля для подключения к серверу SMTP.
<b>Пароль устройства</b>	
<b>ОБЛАСТЬ Kerberos 5</b>	Указание области для протокола аутентификации Kerberos 5.
<b>Домен NTLM</b>	Указание имени домена для протокола безопасности NTLM.
<b>Отключить ошибку "Не настроен сервер SMTP"</b> Выкл.* Вкл.	Скрыть сообщение об ошибке "Не настроен сервер SMTP"
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры эл. почты по умолчанию

Пункт меню	Описание
<b>Тема</b>	Указание темы и информации сообщения электронной почты.
<b>Сообщение</b>	
<b>Имя файла</b>	Указание имени файла отсканированного изображения.
<b>Формат</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOC (.docx)	Указание формата файла отсканированного изображения.
<b>Основные параметры OCR</b> Распознанные языки Автоповорот Подчистка Автоматическое повышение контрастности	Настройте параметры для оптического распознавания символов (OCR).  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в том случае, если приобретено и установлено OCR-решение.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Параметры PDF</b> Версия PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Архивная версия A-1a* A-1b Высокое сжатие Выкл.* Вкл. Защищенная Выкл.* Вкл. С возможностью поиска Выкл.* Вкл. Архивный (PDF/A) Выкл.* Вкл.	Установка формата PDF для отсканированного изображения.
<b>Тип содержимого</b> Текст Текст/фото* Фото Графика	Улучшение результата печати в зависимости от содержимого исходного документа.
<b>Источник содержимого</b> Монохромный лазерный* Цветной лазерный Для струйных принтеров Фото/Пленка Журнал Газета Пресса Другое	Улучшение результата печати в зависимости от исходного документа.
<b>Цвет.</b> Черно-белая Градации серого Цветная* Автовыбор	Указание цвета при сканировании изображения.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Разрешение</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Настройка разрешения сканируемого изображения.
<b>Плотность</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка плотности отсканированного изображения.
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная	Служит для задания ориентации текста и графики на странице.
<b>Формат оригинала</b> [Список форматов бумаги]	Указание формата оригинала документа. <b>Примечание:</b> «Смешанный формат» — заводская настройка по умолчанию.
<b>Стороны</b> Выкл.* Длинная сторона Короткая сторона	Указание ориентации текста и графики на странице при сканировании двусторонних документов.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Доп. парам. обр. изобр.

Пункт меню	Описание
<b>Цветовой баланс</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка расхода тонера каждого цвета.
<b>Выпадение цвета</b> Выпадение цвета None* (Нет) Красный Зеленый Синий Порог по умолчанию для красного цвета 0-255 (128*) Порог по умолчанию для зеленого цвета 0-255 (128*) Порог по умолчанию для синего цвета 0-255 (128*)	Указание цвета для исключения при сканировании, а также настройка параметра выпадения для данного цвета.
<b>Автообнаружение цвета</b> Цветочувств-ность 1-9 (5*) Чувств-ность области 1-9 (5*)	Указание количества цвета, которое принтер может обнаружить в оригинальном документе. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Цвет» значения «Авто».
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Качество JPEG</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 5-95	Установка качества отсканированного изображения в формате JPEG. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При значении 5 уменьшается размер файла, однако качество изображения ухудшается.</li> <li>• Значение 95 обеспечивает наилучшее качество изображения, однако файл имеет очень большой размер.</li> </ul>
<b>Контрастность</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 0 1 2 3 4 5	Определяет контрастность выходного документа.
<b>Удаление фона</b> Определение фона На основе содержимого* Фиксировано Уровень От -4 до 4 (0*)	Настройка степени видимости фона на сканированном изображении. <b>Примечание:</b> Если вы хотите удалить цвет фона из исходного документа, задайте для параметра "Определение фона" значение "На основе содержимого". Если вы хотите удалить фоновые загрязнения, задайте для параметра "Определение фона" значение "Фиксировано".
<b>Зеркальное отображение</b> Выкл.* Вкл.	Создание зеркального отображения оригинала документа.
<b>Негатив изображения</b> Выкл.* Вкл.	Создание изображения негатива для оригинала.
<b>Темные детали</b> От -4 до 4 (0*)	Регулировка степени видимости темных деталей на сканированном изображении.
<b>Сканировать от края до края</b> Выкл.* Вкл.	Разрешение сканирования оригинального документа от края до края.
<b>Резкость</b> 1-5 (3*)	Настройка резкости отсканированного изображения.
<b>Температура</b> От -4 до 4 (0*)	Создание изображений с теплыми или холодными оттенками.
<b>Пустые страницы</b> Удаление пустых страниц Чувствительность определения пустых страниц	Укажите, следует ли включать пустые страницы.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Средства управления администратора

Пункт меню	Описание
<b>Максимальный размер сообщения эл. почты</b> 0-65535 (0*)	Указание допустимого размера файла для каждого сообщения электронной почты.
<b>Сообщение о недопустимом размере</b>	Указание сообщения об ошибке, которое принтер отправляет в случае превышения допустимого размера файла. <b>Примечание:</b> Предусмотрен ввод до 1024 символов.
<b>Ограничить получателей</b>	Ограничение отправки сообщений электронной почты только указанным списком имен доменов. <b>Примечание:</b> В качестве разделителя доменов используйте запятую.
<b>Отправлять мне копию</b> Не отображается* Вкл. по умолчанию Выкл. по умолчанию Всегда вкл.	Отправлять копию сообщения электронной почты отправителю.
<b>Ограничить получателей эл почты</b> Выкл.* Вкл.	Ограничение количества получателей сообщений электронной почты.
<b>Использовать сс:/всс:</b> Выкл.* Вкл.	Использование копий и скрытых копий в сообщениях электронной почты.
<b>Использовать многостраничные файлы TIFF</b> Вкл.* Выкл.	Выбор между одностраничными и многостраничными файлами TIFF.
<b>Сжатие TIFF</b> LZW* JPEG	Установка сжатия файлов TIFF.
<b>Текст по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества текста на отсканированном изображении.
<b>Текст/Фото по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества текста или фото на отсканированном изображении.
<b>Фото по умолчанию</b> 5-95 (50*)	Настройка качества фото на отсканированном изображении.
<b>Глубина цвета в битах при передаче по эл. почте</b> 1 бит 8 бит*	Включение режима «Текст/Фото» для воспроизведения маленьких форматов файлов с помощью 1-битных изображений. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Цвет» значения «Градации серого».
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Журнал передачи</b> Печатать журнал* Не печатать журнал Печатать только при ошибке	Печать журнала при успешной передаче отсканированных изображений по электронной почте.
<b>Источник бумаги для журналов</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	Выбор устройства подачи бумаги при печати журналов.
<b>Сканирование пользовательского задания</b> Выкл.* Вкл.	Включите сканирование пользовательских заданий по умолчанию. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Предварительный просмотр сканирования</b> Выкл. Вкл.*	Предварительный просмотр сканирования на дисплее. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного в принтер жесткого диска.
<b>Разрешить сохранение в виде кода быстрого доступа</b> Выкл. Вкл.*	Сохранение адреса электронной почты для быстрого доступа. <b>Примечание:</b> Если выбрано значение "Выкл", кнопка "Сохранение в виде кода быстрого доступа" не отображается на экране "Назначение электронной почты".
<b>Отправлять изображения по эл. почте как</b> Вложение* Web Link	Указание способа отправки изображений по электронной почте.
<b>Сброс информации эл. почты после отправки</b> Выкл. Вкл.*	Восстановление информации электронной почты по умолчанию после отправки сообщения электронной почты.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройка Web Link

Пункт меню	Описание
<b>Сервер</b>	Настройка принтера для отправки сообщений электронной почты через Web Link.
<b>Вход</b>	
<b>Пароль</b>	
<b>Путь</b>	
<b>Имя файла</b>	
<b>Web Link</b>	

# FTP

## Параметры FTP по умолчанию

Пункт меню	Описание
<b>Формат</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Указание формата файла отсканированного изображения. <b>Примечание:</b> Элементы меню могут варьироваться в зависимости от модели принтера.
<b>Основные параметры OCR</b> Распознанные языки Автоповорот Подчистка Автоматическое повышение контрастности	Настройте параметры для оптического распознавания символов (OCR). <b>Примечание:</b> Это меню отображается только в том случае, если приобретено и установлено OCR-решение.
<b>Параметры PDF</b> Версия PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Архивная версия A-1a* A-1b Защищенная Выкл.* Вкл. Архивный (PDF/A) Выкл.* Вкл.	Установка формата PDF для отсканированного изображения.
<b>Тип содержимого</b> Текст Текст/фото* Графика Фото	Улучшение результата печати в зависимости от содержимого исходного документа.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Источник содержимого</b> Монохромная лазерная печать Цветная лазерная печать* Для струйных принтеров Фото/Пленка Журнал Газета Пресса Другое	Улучшение результата печати в зависимости от источника исходного документа.
<b>Цвет.</b> Черно-белая Градации серого Цветная* Автовыбор	Указание цвета при сканировании изображения.
<b>Разрешение</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Настройка разрешения сканируемого изображения.
<b>Плотность</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка плотности отсканированного изображения.
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная	Служит для задания ориентации текста и графики на странице.
<b>Формат оригинала</b> [Список форматов бумаги]	Указание формата оригинала документа. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для США Letter – настройка по умолчанию. Значение по умолчанию, заданное изготовителем для других стран – "A4".</li> <li>• Элементы меню могут варьироваться в зависимости от модели принтера.</li> </ul>
<b>Стороны</b> Выкл.* Длинная сторона Короткая сторона	Указание ориентации текста и графики на странице при сканировании двусторонних документов.
<b>Имя файла</b>	Указание имени файла отсканированного изображения.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

**Доп. парам. обр. изобр.**

Пункт меню	Описание
<b>Цветовой баланс</b> От -4 до 4 (0*)	Настройка расхода тонера каждого цвета при сканировании.
<b>Выпадение цвета</b> Выпадение цвета None* (Нет) Красный Зеленый Синий Порог по умолчанию для красного цвета 0-255 (128*) Порог по умолчанию для зеленого цвета 0-255 (128*) Порог по умолчанию для синего цвета 0-255 (128*)	Указание цвета для исключения при сканировании, а также настройка параметра выпадения для данного цвета.
<b>Автообнаружение цвета</b> Цветочувств-ность 1-9 (5*) Чувств-ность области 1-9 (5*)	Указание количества цвета, которое принтер может обнаружить в оригинальном документе. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Цвет» значения «Авто».
<b>Качество JPEG</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 5-95	Установка качества изображения в формате JPEG. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При значении 5 уменьшается размер файла, однако качество изображения ухудшается.</li> <li>• Значение 90 обеспечивает наилучшее качество изображения, однако файл имеет очень большой размер.</li> </ul>
<b>Контрастность</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 0 1 2 3 4 5	Определяет контрастность выходного документа.
<b>Удаление фона</b> Определение фона На основе содержимого* Фиксировано Уровень От -4 до 4 (0*)	Настройка степени видимости фона на сканированном изображении. <b>Примечание:</b> Если вы хотите удалить цвет фона из исходного документа, задайте для параметра "Определение фона" значение "На основе содержимого". Если вы хотите удалить фоновые загрязнения, задайте для параметра "Определение фона" значение "Фиксировано".
<b>Зеркальное отображение</b> Выкл.* Вкл.	Создание зеркального отображения оригинала документа.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Негатив изображения</b> Выкл.* Вкл.	Создание изображения негатива для оригинала.
<b>Темные детали</b> От -4 до 4 (0*)	Регулировка степени видимости темных деталей на сканированном изображении.
<b>Сканировать от края до края</b> Выкл.* Вкл.	Разрешение сканирования оригинального документа от края до края.
<b>Резкость</b> 1-5 (3*)	Настройка резкости отсканированного изображения.
<b>Температура</b> От -4 до 4 (0*)	Создание изображений с теплыми или холодными оттенками.
<b>Пустые страницы</b> Удаление пустых страниц Чувствительность определения пустых страниц	Укажите, следует ли включать пустые страницы.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Средства управления администратора

Пункт меню	Описание
<b>Текст по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества текста на отсканированном изображении.
<b>Текст/Фото по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества текста или фото на отсканированном изображении.
<b>Фото по умолчанию</b> 5-95 (50*)	Настройка качества фото на отсканированном изображении.
<b>Использовать многостраничные файлы TIFF</b> Вкл.* Выкл.	Выбор между одностраничными и многостраничными файлами TIFF.
<b>Сжатие TIFF</b> LZW* JPEG	Установка сжатия файлов TIFF.
<b>Журнал передачи</b> Печать журнала* Не печатать журнал Печатать только при ошибке	Печать журнала при успешной передаче отсканированных изображений на FTP.
<b>Источник бумаги для журналов</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	Указание источника бумаги для распечатываемых журналов FTP.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Глубина цвета для FTP</b> 1 бит 8 бит	Включение режима «Текст/Фото» для воспроизведения маленьких форматов файлов с помощью 1-битных изображений. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Цвет» значения «Градации серого».
<b>Сканирование пользовательского задания</b> Выкл.* Вкл.	Включите сканирование пользовательских заданий по умолчанию. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Предварительный просмотр сканирования</b> Выкл. Вкл.*	Отображение предварительного просмотра сканирования на дисплее. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Разрешить сохранение в виде кода быстрого доступа</b> Выкл. Вкл.*	Сохранить пользовательские настройки FTP в виде кодов быстрого доступа.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

# Накопитель USB

## Сканирование на флэш-накопитель

Пункт меню	Описание
<b>Формат</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Указание формата файла отсканированного изображения. <b>Примечание:</b> Параметры могут варьироваться в зависимости от модели принтера.
<b>Основные параметры OCR</b> Распознанные языки Автоповорот Подчистка Автоматическое повышение контрастности	Настройте параметры для оптического распознавания символов (OCR). <b>Примечание:</b> Это меню отображается только в том случае, если приобретено и установлено OCR-решение.
<b>Параметры PDF</b> Версия PDF 1,3 1,4 1,5* 1,6 1,7 Архивная версия А-1а* А-1b Защищенная Выкл.* Вкл. Архивный (PDF/A) Выкл.* Вкл.	Установка формата PDF для отсканированного изображения.
<b>Тип содержимого</b> Текст Текст/фото* Графика Фото	Улучшение результата печати в зависимости от содержимого исходного документа.
<b>Источник содержимого</b> Монохромная лазерная печать Цветная лазерная печать* Для струйных принтеров Фото/Пленка Журнал Газета Пресса Другое	Улучшение результата печати в зависимости от источника исходного документа.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Цвет.</b> Черно-белая Градации серого Цветная* Автовыбор	Указание цвета при сканировании изображения.
<b>Разрешение</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Настройка разрешения сканируемого изображения.
<b>Плотность</b> 1-9 (5*)	Настройка плотности отсканированного изображения.
<b>Ориентация</b> Книжная* Альбомная	Служит для задания ориентации текста и графики на странице.
<b>Формат оригинала</b> [Список форматов бумаги]	Указание формата оригинала документа. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для США Letter – настройка по умолчанию. Значение по умолчанию, заданное изготовителем для других стран – "А4".</li> <li>• Данный элемент меню может варьироваться в зависимости от модели принтера.</li> </ul>
<b>Стороны</b> Выкл.* Длинная сторона Короткая сторона	Указание ориентации текста и графики на странице при сканировании двусторонних документов.
<b>Имя файла</b>	Указание имени файла отсканированного изображения.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Доп. парам. обр. изобр.

Пункт меню	Описание
<b>Цветовой баланс</b>	Настройка расхода тонера каждого цвета.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Выпадение цвета</b> Выпадение цвета None* (Нет) Красный Зеленый Синий Порог по умолчанию для красного цвета 0-255 (128*) Порог по умолчанию для зеленого цвета 0-255 (128*) Порог по умолчанию для синего цвета 0-255 (128*)	Указание цвета для исключения при сканировании, а также настройка параметра выпадения для данного цвета.
<b>Автообнаружение цвета</b> Цветочувств-ность 1-9 (5*) Чувств-ность области 1-9 (5*)	Указание количества цвета, которое принтер может обнаружить в оригинальном документе. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Цвет» значения «Авто».
<b>Качество JPEG</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 5-95	Установка качества изображения в формате JPEG. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При значении 5 уменьшается размер файла, однако качество изображения ухудшается.</li> <li>• Значение 90 обеспечивает наилучшее качество изображения, однако файл имеет очень большой размер.</li> </ul>
<b>Контрастность</b> Оптимизация в зависимости от содержимого* 0 1 2 3 4 5	Определяет контрастность выходного документа.
<b>Удаление фона</b> Определение фона На основе содержимого* Фиксировано Уровень От -4 до 4 (0*)	Настройка степени видимости фона на сканированном изображении. <b>Примечание:</b> Если вы хотите удалить цвет фона из исходного документа, задайте для параметра "Определение фона" значение "На основе содержимого". Если вы хотите удалить фоновые загрязнения, задайте для параметра "Определение фона" значение "Фиксировано".
<b>Зеркальное отображение</b> Выкл.* Вкл.	Создание зеркального отображения оригинала документа.
<b>Негатив изображения</b> Выкл.* Вкл.	Создание изображения негатива для оригинала.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Темные детали</b> От -4 до 4 (0*)	Регулировка степени видимости темных деталей на сканированном изображении.
<b>Сканировать от края до края</b> Выкл.* Вкл.	Разрешение сканирования оригинального документа от края до края.
<b>Резкость</b> 1-5 (3*)	Настройка резкости отсканированного изображения.
<b>Температура</b> От -4 до 4 (0*)	Создание изображений с теплыми или холодными оттенками.
<b>Пустые страницы</b> Удаление пустых страниц Чувствительность определения пустых страниц	Укажите, следует ли включать пустые страницы.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

### Средства управления администратора

Пункт меню	Описание
<b>Текст по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества текста на отсканированном изображении.
<b>Текст/Фото по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества текста или фото на отсканированном изображении.
<b>Фото по умолчанию</b> 5-95 (75*)	Настройка качества фото на отсканированном изображении.
<b>Использовать многостраничные файлы TIFF</b> Вкл.* Выкл.	Выбор между одностраничными и многостраничными файлами TIFF.
<b>Сжатие TIFF</b> LZW* JPEG	Установка степени сжатия файлов TIFF.
<b>Битовая глубина при сканировании</b> 1 бит 8 бит	Включение режима «Текст/Фото» для воспроизведения маленьких форматов файлов с помощью 1-битных изображений. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Цвет» значения «Градации серого».
<b>Сканирование пользовательского задания</b> Выкл.* Вкл.	Включите сканирование пользовательских заданий по умолчанию. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Предварительный просмотр сканирования</b> Выкл. Вкл.*	Отображение предварительного просмотра сканирования на дисплее. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Печать с флэш-накопителя

Пункт меню	Описание
<b>Количество копий</b> 1-9999 (1*)	Указание количества копий.
<b>Устройство подачи</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи Выбор бумаги вручную Конверт вручную	Задание источника бумаги для задания на печать.
<b>Цвет.</b> Выкл. Вкл.*	Указывает, следует ли выполнять цветную печать.
<b>Разобрать</b> (1,1,1) (2,2,2)* (1,2,3) (1,2,3)	Последовательная печать нескольких копий.
<b>Стороны (двусторонняя печать)</b> 1-сторонняя* 2-сторонняя	Указание стороны бумаги, на которой следует выполнять печать.
<b>Сшивание</b> Выкл.* 1 скрепка, в верхнем левом углу 2 скрепки, слева 1 скрепка, в верхнем правом углу 2 скрепки, сверху 1 скрепка, в нижнем левом углу 2 скрепки, снизу 1 скрепка, в нижнем правом углу 2 скрепки, справа	Указание положения скрепок для всех заданий печати. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при наличии установленного брошюровщика.
<b>Перфорация</b> Выкл.* Вкл.	Перфорированные отверстия по краю отпечатка. <b>Примечание:</b> Этот элемент меню отображается только при установке брошюровщика с многопозиционным сшиванием и перфоратором.
<b>Режим перфорации</b> 2 отверстия 3 отверстия 4 отверстия	Установка режима перфорации для распечатываемых документов. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для США «3 отверстия» — настройка по умолчанию. «4 отверстия» – заводская настройка по умолчанию для других стран.</li> <li>• Этот элемент меню отображается только при установке брошюровщика с многопозиционным сшиванием и перфоратором.</li> </ul>
<b>Смещение страниц</b> None* (Нет) Между копиями Между заданиями	Смещение каждого распечатываемого документа или каждой копии при каждом задании на печать.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Переплет при двусторонней печати</b> Длинная сторона* Короткая сторона	<p>Определение способа сшивания отпечатанных с двух сторон листов, а также ориентации изображения на обратной стороне листа по отношению к изображению на лицевой стороне.</p> <p><b>Примечания.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При использовании переплета по длинной стороне страницы переплетаются по длинной кромке страницы (с левой стороны при использовании книжной ориентации и с верхней стороны при использовании альбомной ориентации).</li> <li>• При использовании переплета по короткой стороне страницы переплетаются по короткой кромке страницы (с верхней стороны при использовании книжной ориентации и с левой стороны при использовании альбомной ориентации).</li> </ul>
<b>Страниц на листе</b> Выкл.* 2 стр. 3 стр. 4 стр. 6 стр. 9 стр. 12 стр. 16 стр.	Печать изображений нескольких страниц на одной стороне листа бумаги.
<b>Порядок страниц на листе</b> Горизонтальный* Обратный горизонтальный Обратный вертикальный Вертикальный	<p>Указание положения многостраничных изображений при использовании нескольких страниц на листе.</p> <p><b>Примечание:</b> Расположение зависит от количества страниц и их ориентации.</p>
<b>Ориентация стр. на сторону</b> Авто* Альбомная Книжная	Указание положения многостраничных изображений при использовании нескольких страниц на листе.
<b>Границы страниц на листе</b> None* (Нет) Сплошной	Печать рамок вокруг каждого изображения страницы при использовании нескольких страниц на листе.
<b>Страницы-разделители</b> Выкл.* Между копиями Между заданиями Между страницами	Указывает на то, требуется ли вставлять страницы-разделители при печати.
<b>Источник страницы-разделителя</b> Лоток [x] (1*) Многоцелевое устройство подачи	<p>Служит для указания источника бумаги, из которого подаются страницы-разделители.</p> <p><b>Примечание:</b> Для отображения параметра «Многоцелевое устройство подачи» задайте параметру «Конфигурация МУП» значение «Кассета» в меню «Бумага».</p>
<p><b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.</p>	

Пункт меню	Описание
<b>Пустые страницы</b> Do Not Print* (Не печатать) Печать	Указывает, требуется ли вставлять при печати задания чистые страницы.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

# Сеть/Порты

## Обзор сети

Пункт меню	Описание
<b>Активный адаптер</b> Авто* [Список сетевых плат]	Указание способа подключения к сети.
<b>Состояние сети</b>	Просмотр состояния подключения сети принтера.
<b>Отображать состояние сети на принтере</b> Выкл. Вкл.*	Просмотр состояния сети на дисплее.
<b>Скорость, двусторонняя печать</b>	Отображение скорости текущей активной сетевой платы.
<b>IPv4</b>	Отображение адреса IPv4.
<b>Все адреса IPv6</b>	Отображение всех адресов IPv6.
<b>Сбр. сервера печати</b> Пуск	Сброс всех активных сетевых подключений принтера. <b>Примечание:</b> Данный параметр удаляет все параметры конфигурации сети.
<b>Время ожидания для сетевого задания</b> Выкл. Вкл* (90 секунд)	Время до отмены принтером сетевого задания печати.
<b>Страница-разделитель</b> Выкл. Вкл.*	Печать страницы-разделителя.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Беспроводная связь

**Примечание:** Это меню доступно только в случае подключения принтеров к беспроводной сети или для принтеров, оснащенных адаптером беспроводной связи.

Пункт меню	Описание
<b>Настройка беспроводного подключения</b> Имя сети Режим сети Инфраструктура* Прямое подключение Режим безопасности беспроводной сети Отключено* WEP WPA2/WPA - Personal WPA2 - Personal 802.1x - Radius	Определение беспроводных сетей, к которым подключается принтер.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Автоопределение WPS Выкл. Вкл.* Запуск метода нажатия кнопки Запуск метода с PIN-кодом	Установка беспроводной сети и включение сетевой безопасности. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Параметр "Настройка нажатием кнопки" позволяет подключать принтер к беспроводной сети нажатием кнопок как на принтере, так и на точке доступа (беспроводном маршрутизаторе) в течение заданного периода времени.</li> <li>• Параметр "Запуск методом подключения по PIN-коду" позволяет подключать принтер к беспроводной сети с использованием PIN-кода на принтере и вводом его в качестве настройки беспроводного соединения точки доступа.</li> </ul>
<b>Режим сети</b> Тип BSS Инфраструктура* Прямое подключение Номер предпочтительного канала Авто* 1–11	Служит для задания режима сети. <b>Примечание:</b> Номер предпочтительного канала отображается только в том случае, если для параметра "Тип BSS" задано "Прямое подключение".
<b>Включить Wi-Fi Direct</b> Вкл. Выкл.*	Задайте прямое подключение к устройствам Wi-Fi на принтере.
<b>Совместимость</b> 802.11b/g 802.11b/g/n* 802.11a/b/g/n 802.11a/n 802.11a/b/g/n/ac	Служит для задания стандарта беспроводной связи для беспроводной сети. <b>Примечание:</b> 802.11a/b/g/n и 802.11a/n можно выбирать только в том случае, если параметр "Включить Wi-Fi Direct" отключен.
<b>Режим безопасности беспроводной сети</b> Отключено* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal	Задайте тип безопасности для подключения принтера к беспроводным устройствам.

Пункт меню	Описание
<b>Режим проверки подлинности WEP</b> Авто* Открыть Общий	Выберите тип шифрования беспроводной сети (Wireless Encryption Protocol - WEP), используемый принтером. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается, только когда для параметра "Режим безопасности беспроводной сети" задано "WEP".
<b>Set WEP Key (Задать ключ WEP)</b>	Укажите пароль WEP для защиты беспроводного соединения.
<b>Режим шифрования WPA-PSK AES</b>	Включите защиту беспроводной сети с помощью Wi-Fi Protected Access (WPA). <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается, только когда для параметра "Режим безопасности беспроводной сети" задано "WPA2/WPA-Personal" или "WPA2-Personal".
<b>Set Pre-Shared Key (Установить общий ключ)</b>	Задайте пароль для обеспечения безопасности беспроводного соединения.
<b>Режим шифрования WPA2-PSK AES</b>	Включите защиту беспроводного соединения с помощью WPA2. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается, только когда для параметра "Режим безопасности беспроводной сети" задано "WPA2/WPA-Personal" или "WPA2-Personal".
<b>Режим шифрования 802.1x WPA+ WPA2*</b>	Включите защиту беспроводного соединения по стандарту 802.1x. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается, только когда для параметра "Режим безопасности беспроводной сети" задано "802.1x - Radius".
<b>Сетевой адрес UAA-адрес LAA</b>	Просмотр сетевых адресов.
<b>PCL Smartswitch Вкл.* Выкл.*</b>	Независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер автоматически переключается в режим эмуляции PCL при приеме задания, требующего такого переключения. <b>Примечание:</b> Если PCL SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>PS Smartswitch Вкл.* Выкл.*</b>	Независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер автоматически переключается в режим эмуляции PS при приеме задания, требующего такого переключения. <b>Примечание:</b> Если PS SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>Режим NPA Авто* Выкл.</b>	Настройка принтера для выполнения особых процедур обработки для двунаправленной связи в соответствии с соглашениями, определенными протоколом NPA. <b>Примечание:</b> После изменения настройки принтер перезагружается.
<b>Буферизация заданий Вкл. Выкл.*</b>	Временное сохранение заданий на печать на жестком диске принтера перед выполнением печати. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.

Пункт меню	Описание
<b>Двоичный PS-Mac</b> Авто* Вкл. Выкл.	Настройка принтера для обработки двоичных заданий на печать PostScript с компьютеров Macintosh.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При выборе значения "Вкл." выполняется обработка заданий на печать PostScript с несформированными двоичными данными.</li> <li>• При выборе значения "Выкл." выполняется фильтрация заданий на печать с применением стандартного протокола.</li> </ul>

## Ethernet

Пункт меню	Описание
<b>Скорость передачи по сети</b>	Отображение скорости активного адаптера сети.
<b>IPv4</b> Включить DHCP Вкл.* Выкл.	Включить DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).  <b>Примечание:</b> DHCP — это стандартный протокол, позволяющий серверу динамически распределять IP-адреса и информацию о конфигурации клиентам.
<b>IPv4</b> Указание статического IP-адреса IP-адрес Маска подсети Шлюз	Задание статического IP-адреса принтера.
<b>Сетевой адрес</b> UAA-адрес LAA	Отображение адресов управления доступом к среде передачи данных (MAC-адресов) принтера: Локально управляемый адрес (LAA) и универсально администрируемый адрес (UAA).  <b>Примечание:</b> LAA принтера можно изменить вручную.
<b>PCL SmartSwitch</b> Выкл. Вкл.*	Независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер автоматически переключается в режим эмуляции PCL при приеме задания, требующего такого переключения.  <b>Примечание:</b> Если PCL SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>PS SmartSwitch</b> Выкл. Вкл.*	Независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер автоматически переключается в режим эмуляции PS при приеме задания, требующего такого переключения.  <b>Примечание:</b> Если PS SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>Буферизация заданий</b> Выкл. Вкл.*	Временное сохранение заданий на жестком диске принтера перед печатью.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.</li> <li>• Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Двоичный PS-Mac</b> Авто* Вкл. Выкл.	Настройка принтера для обработки двоичных заданий на печать PostScript с компьютеров Macintosh.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При выборе значения "Вкл." выполняется обработка заданий на печать PostScript с несформированными двоичными данными.</li> <li>• При выборе значения "Выкл." выполняется фильтрация заданий на печать с применением стандартного протокола.</li> </ul>
<b>Энергосбережение Ethernet</b> Выкл. Вкл.*	Уменьшение энергопотребления, когда принтер не получает данных по сети Ethernet.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## TCP/IP

**Примечание:** Этот элемент меню отображается только на сетевых принтерах и принтерах, подключенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>Задать имя узла</b>	Задать текущее имя хоста TCP/IP.
<b>Имя домена</b>	Указание имени домена.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Разрешить DHCP/BOOTP обновлять сервер NTP</b> Выкл. Вкл.*	Клиенты DHCP и BOOTP могут обновлять настройки NTP принтера.
<b>Имя нулевой конфигурации</b>	Указание имени службы для нулевой конфигурации сети.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Включить авто IP-адрес</b> Выкл. Вкл.*	Автоматическое назначение IP-адреса.
<b>Адрес сервера DNS</b>	Указание текущего адреса сервера службы имен доменов (DNS).
<b>Адрес резервного сервера DNS</b>	Указание адресов резервных серверов DNS.
<b>Адрес резервного сервера DNS 2</b>	
<b>Адрес резервного сервера DNS 3</b>	
<b>Порядок поиска в доменах</b>	Указание списка имен доменов для поиска принтера и ресурсов, которые находятся в разных доменах в сети.  <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только в некоторых моделях принтеров.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Включить DDNS</b> Выкл. Вкл.*	Обновление настроек динамического DNS.
<b>DDNS TTL</b>	Указание параметров текущего адреса DDNS.
<b>TTL по умолчанию</b>	
<b>Время обновления DDNS</b>	
<b>Включить mDNS</b> Выкл. Вкл.*	Обновление настроек Multicast DNS.
<b>Адрес сервера WINS</b>	Указание адреса сервера службы Windows Internet Name Service (WINS).
<b>Включить BOOTP</b> Выкл.* Вкл.	Назначение IP-адреса принтера протоколом BOOTP.
<b>Список огр. серверов</b>	Указание IP-адреса сервера для TCP-соединений. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• В качестве разделителя IP-адресов используйте запятую.</li> <li>• Можно добавить до 50 IP-адресов.</li> </ul>
<b>Параметры списка серверов с ограниченным доступом</b> Блокировать все порты* Блокировать только печать Блокировать только печать и HTTP	Указание способа доступа IP-адресов к функциям принтера.
<b>MTU</b>	Указание максимального размера передаваемого блока данных (MTU) для TCP-подключений.
<b>Raw Print Port</b> 1-65535 (9100*)	Указание номера порта для печати в режиме Raw на принтерах, подключенных по сети.
<b>Максимальная скорость передачи данных для исходящего трафика</b> Выкл.* Вкл.	Включение максимальной скорости передачи для принтера.
<b>Расширенная безопасность TLS</b> Выкл.* Вкл.	Улучшение целостности данных и конфиденциальности принтера.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## IPv6

**Примечание:** Это меню отображается только на сетевых моделях и принтерах, подсоединенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>Включить IPv6</b> Выкл. Вкл.*	Включение IPv6 в принтере.
<b>Включить DHCPv6</b> Выкл.* Вкл.	Включение DHCPv6 в принтере.
<b>Автоматическая настройка адресов без сохранения состояния</b> Выкл. Вкл.*	Настройка использования сетевым адаптером записей автоматической настройки IPv6-адреса, предоставляемых маршрутизатором.
<b>Адрес сервера DNS</b>	Указание адреса сервера DNS.
<b>Адрес IPv6, назначенный вручную</b>	Назначение адреса IPv6.
<b>Маршрутизатор IPv6, назначенный вручную</b>	Назначение маршрутизатора IPv6.
<b>Префикс адреса</b> 0-128 (64*)	Указание префикса адреса.
<b>Все адреса IPv6</b>	Отображение всех адресов IPv6.
<b>Все адреса маршрутизаторов IPv6</b>	Отображение всех адресов маршрутизаторов IPv6.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## SNMP

**Примечание:** Это меню отображается только на сетевых моделях и принтерах, подсоединенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>SNMP версий 1 и 2с</b> Включено Выкл. Вкл.* Разрешить управление по SNMP Выкл. Вкл.* Включить PPM MIB Выкл. Вкл.* Сообщество SNMP	Настройка простого протокола сетевого администрирования (SNMP) версий 1 и 2с для установки драйверов печати и приложений.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>SNMP версии 3</b> Включено Выкл. Вкл.* Указание учетных данных для чтения/записи Имя пользователя Пароль Указание учетных данных только для чтения Имя пользователя Пароль Хэш аутентификации MD5 SHA1* Минимальный уровень аутентификации Без аутентификации, без конфиденциальности Аутентификация, без конфиденциальности Аутентификация, конфиденциальность* Алгоритм конфиденциальности DES AES-128*	Настройка протокола SNMP версии 3 для установки и обновления защиты принтера.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## IPSec

**Примечание:** Это меню отображается только на сетевых моделях и принтерах, подсоединенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>Включить IPSec</b> Выкл.* Вкл.	Включение протокола Интернет-безопасности (IPSec).
<b>Базовая конфигурация</b> По умолчанию* Совместимость Защищенная	Установка базовой конфигурации IPSec. <b>Примечание:</b> Это меню отображается, только когда для параметра "Включить IPSec" задано "Вкл".
<b>Серт. устройства IPsec</b>	Указание сертификата IPSec. <b>Примечание:</b> Этот параметр меню отображается только при установке для параметра «Базовая конфигурация» значения «Совместимость».
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Подключения, в которых для проверки подлинности используется общий ключ</b> Хост [x] Адрес Ключ	Настройка подключений принтера с проверкой подлинности. <b>Примечание:</b> Эти параметры меню отображаются, только когда для параметра "Включить IPSec" задано "Вкл".
<b>Сертификация соединений с проверкой подлинности</b> Адрес хоста [x]/[подсеть] Адрес/[подсеть]	
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## 802.1x

**Примечание:** Это меню отображается только на сетевых моделях и принтерах, подсоединенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>Активный</b> Выкл.* Вкл.	Позволяет устанавливать соединение принтера с сетями, требующими аутентификации для разрешения доступа. <b>Примечание:</b> Чтобы настроить параметры данного пункта меню, получите доступ к веб-серверу Embedded Web Server.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Конфигурация LPD

**Примечание:** Это меню отображается только на сетевых моделях и принтерах, подсоединенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>Время ожидания LPD</b> 0-65535 сек. (90*)	Установка времени ожидания остановки службы Line Printer Daemon (LPD) при зависших или недопустимых заданиях печати.
<b>Баннерная страница LPD</b> Выкл.* Вкл.	Печать баннерной страницы для всех заданий печати LPD. <b>Примечание:</b> Баннерная страница — это первая страница задания печати, используемая в качестве разделителя заданий печати и определения автора запроса задания на печать.
<b>Последняя страница LPD</b> Выкл.* Вкл.	Печать последней страницы для всех заданий печати LPD. <b>Примечание:</b> Последняя страница — это завершающая страница задания на печать.
<b>Преобраз. возврата каретки LPD</b> Выкл.* Вкл.	Включение преобразования возврата каретки. <b>Примечание:</b> Возврат каретки — это механизм, который дает принтеру команду переместить курсор в первое положение на той же строке.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройки HTTP/FTP

**Примечание:** Этот элемент меню отображается только на сетевых принтерах и принтерах, подключенных к серверам печати.

Пункт меню	Описание
<b>Включить сервер HTTP</b> Выкл. Вкл.*	Получение доступа к встроенному веб-серверу для мониторинга и управления принтером.
<b>Включить HTTPS</b> Выкл. Вкл.*	Настройка параметров протокола защищенной передачи гипертекста (HTTPS).
<b>Включить FTP/TFTP</b> Выкл. Вкл.*	Отправка файлов с помощью FTP.
<b>Локальные домены</b>	Указание имен доменов для серверов HTTP и FTP.
<b>IP-адрес прокси HTTP</b>	<b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Значение по умолчанию для порта HTTP — 80.</li> <li>• Значение по умолчанию для порта FTP — 21.</li> </ul>
<b>IP-адрес прокси FTP</b>	
<b>IP-порт для HTTP по умолчанию</b>	
<b>Серт. устройства HTTPS</b>	
<b>IP-порт для FTP по умолчанию</b>	
<b>Время ожд. запросов HTTP/FTP</b> 1-299 сек. (30*)	Указание времени до отсоединения от сервера.
<b>Число попыток запросов HTTP/FTP</b> 1-299 (3*)	Указание количества повторных попыток соединения с сервером HTTP/FTP.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параллельный [x]

**Примечание:** Это меню отображается только при наличии установленной платы параллельного интерфейса.

Использовать	Назначение
<b>PCL SmartSwitch</b> Вкл.* Выкл.	<p>Если этот режим включен, независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер автоматически переключается в режим эмуляции PCL при приеме через последовательный порт задания на печать, требующего такого переключения.</p> <p><b>Примечание:</b> Если PCL SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.</p>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Использовать	Назначение
<b>PS SmartSwitch</b> Вкл.* Выкл.	Если этот режим включен, независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер автоматически переключается в режим эмуляции PS при приеме через последовательный порт задания на печать, требующего такого переключения. <b>Примечание:</b> Если PS SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>Режим NPA</b> Вкл. Выкл. Авто*	Настройка принтера для выполнения особых процедур обработки для двунаправленной связи в соответствии с соглашениями, определенными протоколом NPA. <b>Примечание:</b> После изменения настройки принтер перезагружается.
<b>Расширенный статус</b> Вкл.* Выкл.	Включение двунаправленного обмена данными через параллельный порт.
<b>Протокол</b> Стандартный Fastbytes*	Указание протокола для параллельного порта.
<b>Обраб апп. сброс</b> Вкл. Выкл.*	Принтер выполняет запросы аппаратной инициализации от компьютера. <b>Примечание:</b> Запрос на аппаратный сброс передается компьютером путем активизации сигнала Init через порт параллельного интерфейса. Многие персональные компьютеры активизируют сигнал Init при каждом включении компьютера.
<b>Паралл. режим 2</b> Вкл. Выкл.*	Определяет момент считывания данных параллельного порта: по переднему или по заднему фронту импульса стробирования.
<b>Двоичный PS-Мас</b> Вкл. Выкл. Авто*	Настройка принтера для обработки двоичных заданий на печать PostScript с компьютеров Macintosh. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При выборе значения "Вкл." выполняется обработка заданий на печать PostScript с несформированными двоичными данными.</li> <li>• При выборе значения "Выкл." выполняется фильтрация заданий на печать с применением стандартного протокола.</li> </ul>
<b>Адрес вн. сет. ад.</b>	Задание сетевого адреса для внешнего сервера печати. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню доступен только в том случае, если принтер подсоединен к внешнему серверу печати через порт USB.
<b>Маска подсети вн. ад.</b>	Задание сетевой маски для внешнего сервера печати. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню доступен только в том случае, если принтер подсоединен к внешнему серверу печати через порт USB.
<b>Шлюз внешнего сет. ад.</b>	Задание шлюза для внешнего сервера печати. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню доступен только в том случае, если принтер подсоединен к внешнему серверу печати через порт USB.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## ThinPrint

Пункт меню	Описание
<b>Включить ThinPrint</b> Выкл. Вкл.*	Печать фото с помощью ThinPrint.
<b>Номер порта</b> 4000-4999 (4000*)	Настройка номера порта сервера ThinPrint.
<b>Скорость передачи данных (бит в секунду)</b> 100-1000000 (0*)	Настройка скорости передачи данных в среде ThinPrint.
<b>Размер пакета (кбайт)</b> 0-64000 (0*)	Указание размера пакета для передачи данных.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Порт USB

**Примечание:** Это меню отображается только в некоторых моделях принтеров.

Пункт меню	Описание
<b>PCL SmartSwitch</b> Выкл. Вкл.*	Если этот режим включен, независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер переключается в режим эмуляции PCL при приеме через порт USB задания на печать, требующего такого переключения. <b>Примечание:</b> Если PCL SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>PS SmartSwitch</b> Выкл. Вкл.*	Если этот режим включен, независимо от языка управления принтером по умолчанию принтер переключается в режим эмуляции PS при приеме через порт USB задания на печать, требующего такого переключения. <b>Примечание:</b> Если PS SmartSwitch отключен, принтер не анализирует поступающие данные и использует язык принтера по умолчанию, указанный в меню настройки.
<b>Буферизация заданий</b> Выкл.* Вкл.	Временное сохранение заданий на жестком диске принтера перед печатью. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.
<b>Двоичный PS-Мас</b> Вкл. Авто* Выкл.	Настройка принтера для обработки двоичных заданий на печать PostScript с компьютеров Macintosh. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Если задано значение "Вкл.", принтер обрабатывает необработанные задания на печать в двоичном формате PostScript, полученные с компьютеров с операционной системой Macintosh.</li> <li>• Если задано значение "Авто", принтер обрабатывает задания на печать, полученные с компьютеров с операционной системой Windows или Macintosh.</li> <li>• Если задано значение "Выкл.", принтер выполняет фильтрацию заданий на печать в формате PostScript с помощью стандартного протокола.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Включить порт USB</b> Выкл. Вкл.*	Включение стандартного порта USB.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Облачная печать Google

Пункт меню	Описание
<b>Регистрация</b> Регистрация	Регистрация принтера на сервере облачной печати Google.
<b>Функции</b> Включить облачную печать Google Выкл. Вкл.*	Прямая печать из аккаунта Google.
<b>Функции</b> Включить локальное обнаружение Выкл. Вкл.*	Разрешение на увеличение пропускной способности для передачи данных.
<b>Функции</b> Включить проверку одноранговых SSL Выкл. Вкл.*	Проверка подлинности одноранговых сертификатов для соединения с аккаунтом Google.
<b>Функции</b> Всегда печатать как изображение Выкл.* Вкл.	Сохранение отсканированного документа в файлы изображений.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

# Безопасность

## Методы входа

### Управление правами

Пункт меню	Описание
<b>Доступ к функциям</b> Изменить адресную книгу Создать профили Управление закладками Печать с флэш-накопителя Цветная печать с флэш-накопителя Доступ к отложенным заданиям Профили пользователей Отменить задания на устройстве Изменить язык Протокол IPP Ч/б печать Цветная печать	Управление доступом к функциям принтера.
<b>Административные меню</b> Меню "Безопасность" Меню "Сеть/Порты" Меню "Бумага" Меню "Отчеты" Меню настройки функций Меню "Расходные материалы" Меню "Дополнительная плата" Меню SE Меню «Устройство»	Управление доступом к меню принтера.
<b>Упр. устройствами</b> Удаленное управление Обновления микропрограммного обеспечения Настройка приложений Блокировка панели управления Импорт / экспорт всех параметров Очистка при простое	Управление доступом к параметрам управления принтера.
<b>Прил</b> Новые приложения Слайд-шоу Изменить обои Заставка Формы и Избранное Параметры экономичного режима	Управление доступом к приложениям принтера. <b>Примечание:</b> Список может меняться в зависимости от приложений, которые активированы с помощью веб-сервера Embedded Web Server.

## Локальные аккаунты

Пункт меню	Описание
<b>Управление группами/правами</b> Добавить группу Импортировать параметры управления доступом Доступ к функциям Административные меню Упр. устройствами Прил Все пользователи Импортировать параметры управления доступом Доступ к функциям Административные меню Упр. устройствами Прил Администратор	Управление доступом групп или пользователей к функциям принтера, приложениям и параметрам безопасности.
<b>Добавить пользователя</b> Имя пользователя/пароль Имя пользователя Пароль PIN-код	Создание локальных учетных записей для управления доступом к функциям принтера.
<b>Учетные записи с именем пользователя/паролем</b> Добавить пользователя	
<b>Учетные записи с именем пользователя</b> Добавить пользователя	
<b>Учетные записи с паролем</b> Добавить пользователя	
<b>Учетные записи с PIN</b> Добавить пользователя	

## График устройств USB

Пункт меню	Описание
<b>Графики</b> Добавить новый график	Планирование доступа к USB-портам.

## Журнал проверки безопасности

Пункт меню	Описание
<b>Включить проверку</b> Выкл.* Вкл.	Запись событий в журнал проверки безопасности и удаленный системный журнал.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Включить удаленный системный журнал</b> Выкл.* Вкл.	Отправка журналов проверки на удаленный сервер.
<b>Удаленный сервер Syslog</b>	Указание сервера и порта удаленного системного журнала.
<b>Порт удаленного Syslog</b> 1-65535 (514*)	
<b>Удаленный метод Syslog</b> Обычный UDP* Stunnel	Указание метода системного журнала для передачи зарегистрированных событий на удаленный сервер.
<b>Функция удаленного системного журнала</b> 0 - сообщения ядра 1 - сообщения уровня пользователя 2 - почтовая система 3 - сист. демоны 4 - сообщения безопасности/авторизации* 5 - сообщения, созданные системными журналами 6 - подсистема построения принтера 7 - подсистема новостей сети 8 - подсистема UUCP 9 - демон часов 10 - сообщения безопасности/авторизации 11 - демон FTP 12 - подсистема NTP 13 - регист. проверку 14 - регист. предупр. 15 - демон часов 16 - локальное использование 0 (local0) 17 - локальное использование 1 (local1) 18 - локальное использование 2 (local2) 19 - локальное использование 3 (local3) 20 - локальное использование 4 (local4) 21 - локальное использование 5 (local5) 22 - локальное использование 6 (local6) 23 - локальное использование 7 (local7)	Указание кода учреждения, используемого принтером при отправке событий журнала на удаленный сервер.
<b>Важность регистрируемых событий</b> 0 - срочное 1 - сообщение 2 - критическая 3 - ошибка 4 - предупреждение* 5 - уведомление 6 - информационное 7 - отладка	Указание уровня приоритета для сообщений и событий журнала.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Значение «0 - срочное» обладает самым высоким уровнем важности. Значение «7 - отладка» — самым низким.</li> <li>• Выбранный уровень важности и уровни выше него будут регистрироваться. Например, если выбрано значение «4 - предупреждение», регистрируются уровни важности от 0 до 4.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Дистанционные не зарегистрированные события системного журнала</b> Выкл.* Вкл.	Отправка всех событий, независимо от уровня важности, на удаленный сервер.
<b>Адрес эл. почты администратора</b>	Отправка по электронной почте администратору уведомлений о зарегистрированных событиях.
<b>Отправка по эл. почте уведомления об очистке журнала</b> Выкл.* Вкл.	Отправка по электронной почте уведомления администратору в случае удаления записи из журнала.
<b>Отправка по эл. почте уведомления об упаковке журнала</b> Выкл.* Вкл.	Отправка по электронной почте уведомления администратору в случае заполнения журнала и начала перезаписи самых старых записей.
<b>Регистр.все события</b> Затирать самые старые записи* Отправка файла журнала по эл. почте и удаление всех записей	Решение проблем хранения записей в журнале в случае заполнения выделенной памяти.
<b>Отправка по эл. почте уведомления о заполнении %</b> Выкл.* Вкл.	Отправка по электронной почте уведомления администратору в случае заполнения выделенной памяти журнала.
<b>% зап. для предупр.</b> 1-99 (90%*)	
<b>Отправка по эл. почте уведомления об экспорте журнала</b> Выкл.* Вкл.	Отправка по электронной почте уведомления администратору в случае экспорта журнала.
<b>Отправка по эл. почте уведомления об изменении параметров журнала</b> Выкл.* Вкл.	Отправка по электронной почте уведомления администратору в случае активации параметра «Включить проверку».
<b>Регист. концы строк</b> LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Указание способа завершения каждой строки в файле журнала.
<b>Цифр. подпись экспорт. данных</b> Выкл.* Вкл.	Добавление цифровой подписи к каждому экспортируемому файлу журнала.
<b>Очистка журналов</b> Пуск	Удалить все журналы проверки.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Журнал экспорта</b> Системный журнал (RFC 5424) Системный журнал (RFC 3164) CSV	Экспорт журнала безопасности на флэш-накопитель.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Ограничения входа в систему

Пункт меню	Описание
<b>Вход в систему не выполнен</b> 1-10 (3*)	Указание количества неудачных попыток входа до блокировки пользователя.
<b>Ошибка временного интервала</b> 1-60 минут (5*)	Указание временного интервала между неудачными попытками входа до блокировки пользователя.
<b>Время блокировки</b> 1-60 минут (5*)	Указание продолжительности блокировки.
<b>Время ожидания входа в систему через сеть</b> 1-120 минут (10*)	Указание времени задержки удаленного входа в систему до автоматического выхода.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Настройка конфиденциальной печати

Пункт меню	Описание
<b>Макс неверных PIN</b> 2–10	Указание количества попыток ввода неверного PIN-кода.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Нулевое значение отключает эту настройку.</li> <li>По достижении предельного значения выполняется удаление заданий печати для данного сочетания имени пользователя и PIN-кода.</li> <li>Этот пункт меню отображается только при установленном жестком диске.</li> </ul>
<b>Истечение срока действия конфиденциального задания</b> Выкл.* 1 час 4 часа 24 часа 1 неделя	Установка времени хранения заданий на конфиденциальную печать.  <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Если данный элемент меню был изменен, когда в памяти или на жестком диске принтера находились конфиденциальные задания печати, то срок хранения этих заданий не изменяется на новое значение по умолчанию.</li> <li>Если принтер отключен, все конфиденциальные задания, хранящиеся в памяти принтера, удаляются.</li> </ul>
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Истечение срока действия задания на печать с повтором</b> Выкл.* 1 час 4 часа 24 часа 1 неделя	Установка времени хранения заданий на печать, которые требуется повторить.
<b>Истечение срока действия задания на печать с проверкой</b> Выкл.* 1 час 4 часа 24 часа 1 неделя	Установка времени хранения копий, которые принтер печатает, чтобы пользователь мог проверить качество перед печатью остальных копий.
<b>Истечение срока действия задания на печать с резервированием</b> Выкл.* 1 час 4 часа 24 часа 1 неделя	Установка времени хранения принтером заданий на печать, которые требуется выполнить позднее.
<b>Требуется преобразование всех заданий в отложенные задания печати</b> Выкл.* Вкл.	Настройка отсрочки всех заданий печати.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Шифрование диска

**Примечание:** Этот пункт меню отображается только при наличии в принтере жесткого диска.

Пункт меню	Описание
<b>Состояние</b> Включено Отключено	Определение того, включено ли шифрование диска.
<b>Начать шифрование</b>	Предотвращение потери важных данных в случае хищения принтера или жесткого диска. <b>Примечание:</b> При шифровании диска все содержимое жесткого диска будет удалено. Если необходимо, создайте резервную копию важных данных, хранящихся на принтере, перед началом шифрования.

## Очистка временных файлов данных

Пункт меню	Описание
<b>Сохранено во внутренней памяти</b> Выкл.* Вкл.	Удаление всех файлов, хранящихся в памяти принтера.
<b>Сохранено на жестком диске</b> 1-проходное стирание* 3-проходное стирание 7-проходное стирание	Удаление всех файлов, хранящихся на жестком диске принтера.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Параметры решений LDAP

Использовать	Назначение
<b>Следовать ссылкам LDAP</b> Выкл.* Вкл.	Поиск учетной записи пользователя, вошедшего в систему, в различных серверах домена.
<b>Проверка сертификата LDAP</b> Нет* Да	Включение проверки сертификатов LDAP.

## Управление мобильными сервисами

Использовать	Назначение
<b>AirPrint</b> Печать Сканировать Факс	Включение функций в программе AirPrint.

## Разное

Пункт меню	Описание
<b>Защищенные функции</b> Показ* Скрыть	Показать все функции, которые защищает службы контроля доступа (FAC), независимо от полномочий этого пользователя. <b>Примечание:</b> FAC управляет доступом к определенным меню и функциям или полностью их отключает.
<b>Полномочия печати</b> Выкл.* Вкл.	Разрешение пользователю войти в систему перед выполнением печати.
<b>Логин полномочий печати по умолчанию</b>	Настройка имени пользователя по умолчанию для полномочий печати.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

Пункт меню	Описание
<b>Переключатель сброса параметров безопасности</b> Включить доступ учетной записи «Гость»* Не влияет	Описание результата использования переключателя сброса параметров безопасности. <b>Примечания.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключатель находится рядом со значком в виде замка на плате контроллера.</li><li>• Включение гостевого доступа обеспечивает полный контроль доступа для пользователей, которые не выполнили вход в систему.</li><li>• Если выбрано значение «Не влияет», при восстановлении значений по умолчанию конфигурация безопасности устройства не будет изменена.</li></ul>
<b>Минимальная длина пароля</b> 0-32 (0*)	Указание минимального количества символов, разрешенного для пароля.
<b>Примечание:</b> Звездочкой (*) отмечены заводские настройки по умолчанию.	

## Отчеты

### Страница настроек меню

Пункт меню	Описание
Страница настроек меню	Печать отчета, содержащего меню принтера.

### Устройство

Пункт меню	Описание
Информация об устройстве	Печать отчета, содержащего сведения о принтере.
Статистика устройства	Печать отчета об использовании принтера и состоянии расходных материалов.
Список профилей	Печать списка профилей, сохраненных в принтере.
Отчет по устройству	Печать отчета, содержащего серийный номер и название модели принтера.

### Печать

Пункт меню	Описание
Печать шрифтов Шрифты PCL Шрифты PS	Печать образцов и информации о шрифтах, доступных для каждого языка принтера.
Печать каталога	Печать ресурсов, которые хранятся на флэш-диске или жестком диске принтера. <b>Примечание:</b> Этот элемент меню отображается только в том случае, если установлена дополнительная флэш-память или жесткий диск принтера.

### Коды быстрого доступа

Пункт меню	Описание
Все коды быстрого доступа	Печать отчета, содержащего коды быстрого доступа, которые хранятся в принтере.
Коды быстрого доступа для факсов	
Копирование кодов быстрого доступа	
Коды быстрого доступа для электронной почты	
Коды быстрого доступа для FTP	
Ярлыки сетевой папки	

## Факс

Пункт меню	Описание
<b>Журнал заданий факсимильной связи</b>	Печать отчета о последних 200 заданиях факса. <b>Примечание:</b> Это меню отображается, только когда для параметра «Включить журнал заданий» задано «Вкл».
<b>Журнал вызовов факса</b>	Печать отчета о последних 100 вызовах (попытках вызова, принятых и заблокированных вызовах). <b>Примечание:</b> Это меню отображается, только когда для параметра «Включить журнал заданий» задано «Вкл».

## Сеть

Пункт меню	Описание
<b>Страница сетевых параметров</b>	Печать страницы, на которой отображаются настроенные сети и параметры беспроводного соединения принтера. <b>Примечание:</b> Этот пункт меню отображается только на сетевых принтерах и принтерах, подключенных к серверам печати.

# Справка

## Справка

Пункт меню	Описание
Печать всех руководств	Печать всех руководств
Руководство по настройке качества цветной печати	Содержит информацию об устранении неполадок, связанных с качеством цветной печати
Руководство по подключениям	Содержит информацию о локальном подключении принтера (через кабель USB) и о подключении принтера к сети
Руководство по копированию	Сведения о копировании и настройке параметров
Руководство по использованию электронной почты	Сведения о передаче сообщений эл. почты и настройке параметров
Руководство по использованию факса	Сведения о передаче факсимильных сообщений и настройке параметров
Руководство по сканированию	Сведения о сканировании документов и настройке параметров
Информационное руководство	Предоставление сведений о принтере
Руководство по материалам для печати	Содержит информацию о загрузке бумаги и специальных материалов для печати
Руководство по перевозке	Сведения о перемещении, расположении или транспортировке принтера
Руководство по качеству печати	Содержит информацию об устранении неполадок, связанных с качеством печати
Руководство по расходным материалам	Содержит сведения о заказе расходных материалов

## Поиск и устранение неисправностей

### Поиск и устранение неисправностей

Пункт меню	Описание
<b>Печать страниц проверки качества</b>	Печать образцов страниц для выявления и исправления дефектов печати.

# Указатель

## К

карта меню 7

## М

меню

802.1x 80

Ethernet 75

HTML 31

IPSec 79

IPv6 77

PCL 29

PDF 28

PostScript 28

SNMP 78

TCP/IP 76

ThinPrint 83

XPS 28

Беспроводная связь 72

Восстановить заводские  
настройки по умолчанию 15

График устройств USB 86

Журнал проверки  
безопасности 86

Значки, отображаемые на  
начальном экране 20

Изображение 32

Качество 25

Коды быстрого доступа 93

Конфигурация LPD 80

Конфигурация лотка 33

Локальные аккаунты 86

Макет 22

Меню "Конфиг." 15

Настройка 24

Настройка Web Link 59

Настройка  
конфиденциальной  
печати 89

Настройка формата  
Universal 34

Настройка электронной  
почты 53

Настройки HTTP/FTP 81

Настройки лотка 35

О принтере 21

Обзор сети 72

Облачная печать Google 84

Ограничения входа в  
систему 89

Очистка временных файлов  
данных 91

Очистка при простое 20

Параллельный [x] 81

Параметры FTP по  
умолчанию 60

Параметры динамика 49

Параметры журнала  
факсов 48

Параметры копирования по  
умолчанию 36

Параметры передачи  
факсов 41

Параметры приема  
факсов 45

Параметры решений  
LDAP 91

Параметры сканирования  
сервера факсов 51

Параметры факса -  
Общие 40, 49

Параметры эл. почты по  
умолчанию 54

Параметры электронной  
почты сервера факсов 50

Печать 93

Печать с флэш-  
накопителя 69

Поиск и устранение  
неисправностей 96

Пользовательские форматы  
сканирования 34

Порт USB 83

Послепечатная обработка 23

Предпочтения 9

Разное 91

Режим факса 40

Сведения, передаваемые в  
Lexmark 14

Сеть 94

Сканирование на флэш-  
накопитель 65

Спец. возможности 14

Справка 95

Страница настроек меню 93

Типы материалов для  
печати 35

Титульная страница  
факса 48

Уведомления 11

Удаленная панель  
управления 10

Управление мобильными  
сервисами 91

Управление питанием 13

Управление правами 85

Устройство 93

Учет заданий 26

Факс 94

Шифрование диска 90

Меню "TCP/IP" 76

меню "Беспроводная связь" 72

Меню "Обзор сети" 72

Меню "Параллельный [x]" 81  
меню принтера 7

## П

Печать страниц проверки  
качества 96