

ЛИСТОК С ИНФОРМАЦИЕЙ ОБ УСТОЙЧИВОМ РАЗВИТИИ

Снижение воздействия на окружающую среду, возникающего в результате использования оборудования для формирования изображений

Многие наши модели оснащены функцией двусторонней печати или функцией автоматической двусторонней печати и копирования. Настройка двусторонней печати по умолчанию помогает сократить расход бумаги и таким образом снизить объем бумажных отходов и расходы на пополнение материалов до 50%.

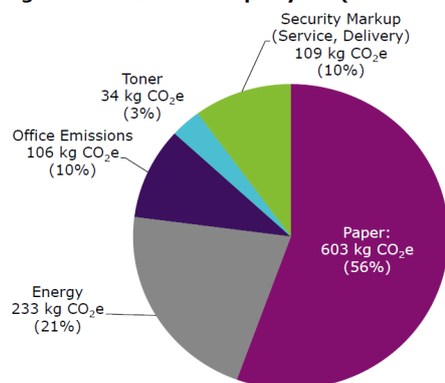
Благодаря нашему решению для безопасной печати отправленные на принтер документы распечатываются только в том случае, если их печать подтверждается непосредственно на самом принтере. Это не только позволяет защитить конфиденциальные документы, но и предотвращает печать ненужных файлов, поскольку вы можете отменить это действие на принтере. Таким образом вы экономите бумагу, тонер или чернила, а также снижаете уровень энергопотребления и защищаете устройства от износа.

На большинстве устройств Canon можно по умолчанию установить режим экономии тонера. В этом случае при печати или копировании используется половина стандартного количества тонера.

Решения для хранения и распределения электронных изображений и документов, таких как фотографии, видеофайлы и отсканированные копии, обеспечивают быстрый и эффективный доступ к информации, снижают количество используемой бумаги и расходных материалов, а также устраняют потребность в организации офисного пространства для хранения документов.

На долю носителей, используемых в процессе печати, может приходиться до 56% от общего количества углерода, выделяемого продуктами в течение их жизненного цикла.

Average carbon emissions per year (MFP office device)





Учитывая этот факт, мы разработали четыре типа бумаги, которая не оказывает влияния на окружающую среду. Уровень выбросов углерода при использовании данных типов бумаги от 24% до 81% ниже по сравнению с обычной бумагой. Оставшаяся доля выбросов углерода, связанная с использованием бумаги, частично или полностью компенсируется за счет инвестирования в сертифицированные проекты, направленные на сокращение выбросов углерода. В зависимости от качества бумаги выбираются различные сертифицированные проекты, направленные на сокращение выбросов углерода. Например, благодаря бумаге линейки Black label zero мы получаем возможность развивать проект экологически чистых кухонных плит в Гане, а благодаря линейке вторичной бумаги White zero поддерживаем проект по получению ветровой энергии в Турции.

Помимо различных типов бумаги, снижающих выбросы углерода, мы предлагаем различные варианты вторичной бумаги. Вторичная бумага соответствует самым высоким стандартам качества для различных процессов печати, а также обладает лучшими в своем классе характеристиками в отношении долгосрочного хранения и архивирования. Преимущества вторичной бумаги:

- Сохранение природных ресурсов, поскольку при производстве вторичной бумаги требуется значительно меньше энергии и воды, чем при изготовлении бумаги из первичного волокна.
- Сохранение лесных ресурсов и поддержка экологических целей.

Мы можем подтвердить, что наши устройства поддерживают использование вторичной бумаги, однако для обеспечения бесперебойной работы требуется соответствие минимальным техническим характеристикам.

Мы придерживаемся курса рациональной закупки бумаги и получаем сертификацию цепочки поставок, обеспечивая тем самым полную прозрачность сети распределения бумаги. Следующие сертификации выступают в качестве основных стандартов качества для нашей продукции:

Национальная ассоциация поставщиков бумаги (NAPM)

Лесной попечительский совет (FSC)

Программа по поддержке сертификации лесов (PEFC)

Для получения дополнительной информации о расходных материалах Canon нажмите [здесь](#).