

ЗЕЛЕНый ОФИС

Собираем отходы раздельно



- ✔ Снижаем нагрузку на окружающую среду
- ✔ Способствуем сохранению климата

- ✔ Экономим природные ресурсы
- ✔ Сокращаем затраты на захоронение отходов

Не используем пластиковую одноразовую посуду



- ✔ Пластик разлагается в природе около 400 лет
- ✔ На производство 1 тонны пластика расходуется 700 кг невозполняемых запасов нефти

- ✔ Из-за загрязнения окружающей среды пластиком ежегодно погибает около 1 000 000 птиц и 100 000 морских животных

Бережем воду



- ✔ Используем вместо кускового жидкое мыло — сокращаем расход воды
- ✔ Используем насадки-аэраторы на краны — экономим до 15% на расходе воды

- ✔ Выключаем кран, если не пользуемся водой — при среднем напоре из крана вытекает около 6 литров воды в минуту

ЗЕЛЕНЫЙ ОФИС

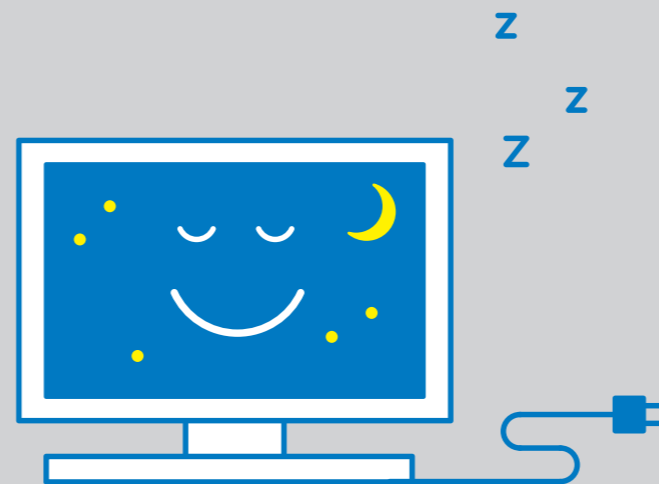
Экономим бумагу



Снижаем образование бумажных отходов и сокращаем затраты

- ✔ Пользуемся электронной почтой и системой электронного документооборота
- ✔ Используем двустороннюю печать документов
- ✔ Перед печатью проверяем документ на ошибки
- ✔ Отправляем на печать только те страницы документов, которые действительно нужны

Бережем электроэнергию

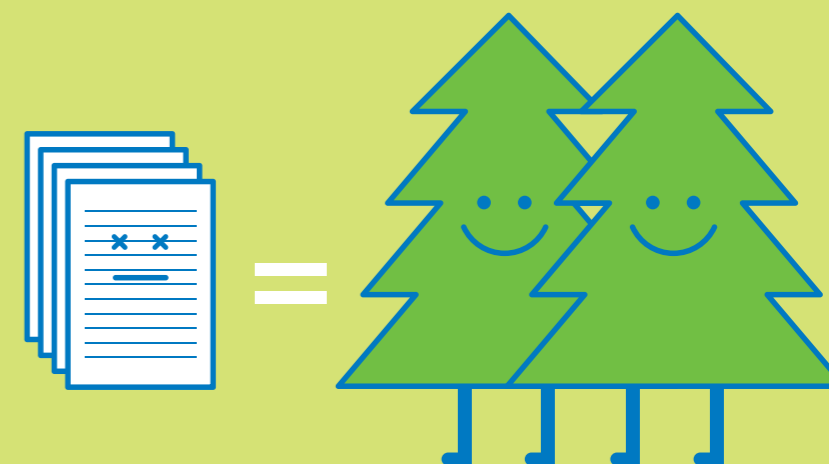


100 компьютеров, выключенных в конце рабочего дня — экономия 200 000 рублей в год

Экономия электроэнергии сокращает выбросы в атмосферу загрязняющих веществ и парниковых газов

- ✔ Отключаем от сети компьютер и его дополнительные устройства в конце рабочего дня
- ✔ Используем местное освещение
- ✔ Не оставляем зарядные устройства включенными в розетку без заряжаемого аппарата

Собираем макулатуру



90 % отходов офиса — это бумажные отходы
Бумагу можно перерабатывать до 4-5 раз

- ✔ Переработка 1 тонны макулатуры в бумагу:
 - ✔ Сохраняет 17 взрослых деревьев
 - ✔ Экономит 20 000 л воды
 - ✔ Сокращает энергопотребление на 3 000 Вт·ч
 - ✔ Предотвращает образование 2,5 м³ отходов
 - ✔ Предотвращает выбросы в атмосферу 1 700 кг CO₂

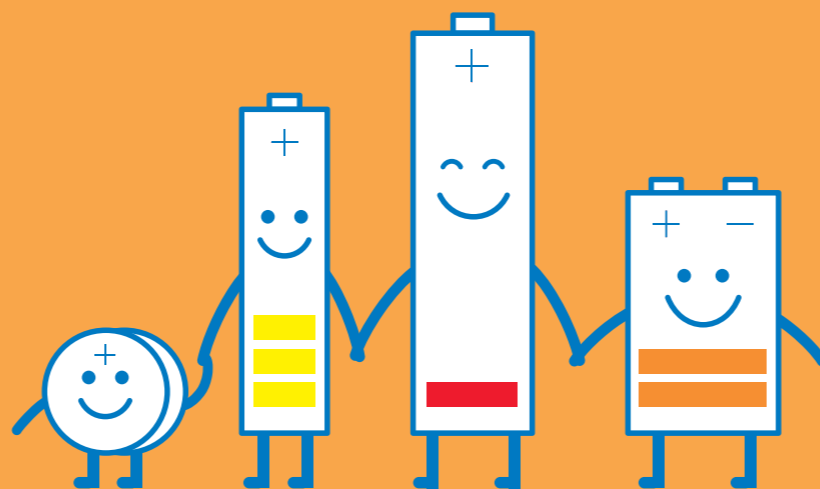
ЗЕЛЕНый ОФИС

Сдаем на переработку технику и картриджи



✔ Вредные вещества из отработанных картриджей, системных блоков и мониторов в окружающей среде не разлагаются. Они загрязняют почву, воду, атмосферный воздух, создают опасность для здоровья человека

Собираем и передаем на утилизацию батарейки



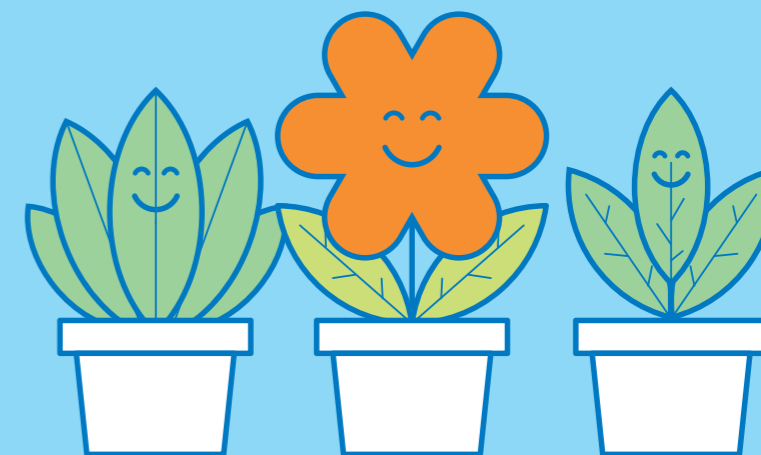
✔ В составе батареек содержатся опасные тяжелые металлы: ртуть, кадмий, магний, свинец, олово, никель, цинк

✔ При разложении одна батарейка загрязняет

солями тяжелых металлов 20 м² почвы и 400 л воды

✔ При сжигании батарейки вместе с другими бытовыми отходами в атмосферу попадают супертоксичные продукты горения

Создаем благоприятные условия на рабочем месте



Зеленый офис – это наш вклад в чистое и здоровое будущее!