



Правила сортировки фломастеров



Корпус большинства фломастеров изготовлен из ПОЛИПРОПИЛЕНА



 Полиэтилен- рефталат ПЭТ	 Полиэтилен низкого давления ПНД	 Поливинил- хлорид ПВХ	 Полиэтилен высокого давления ПВД	 Полипропилен ПП	 Полистирол ПС	 Прочие виды пластика
Бутылки из-под воды, газированных напитков, сока, молока	Упаковки от шампуня, геля для душа, моющих средств	Контейнеры и пленка для пищевых продуктов	Пластиковые пакеты, многоразовые сумки, бутылки от моющих средств	Контейнеры для пищевых продуктов, многоразовая пластиковая посуда, лотки в холодильниках	Лотки и контейнеры для пищевых продуктов, одноразовая посуда, стаканчики из-под йогуртов, упаковки для яиц, аудиокассеты и коробки для CD-дисков	Бутылки для кулера и детские бутылочки из поликарбоната, любые изделия из биоразлагаемых пластиков
Сдавайте на переработку!	Сдавайте на переработку!	Старайтесь избегать!	Сдавайте на переработку!	Сдавайте на переработку!	Старайтесь избегать!	Старайтесь избегать!

**Целые фломастеры нельзя сдать в переработку.
Для правильной утилизации необходимо
разделить фломастеры на составные части.**



Составные части фломастера

КОЛПАЧОК
С КЛИПСОЙ

РЕЗЕРВУАР
МАРКЕРА

СТЕРЖЕНЬ
С ЧЕРНИЛАМИ

ПИШУЩИЙ УЗЕЛ



Давайте разберем фломастеры и подготовим их к переработке



ООО «ВикиВосток»



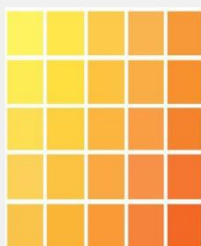
Схема сортировки корпусов фломастеров по цветам и оттенкам



Красный/розовый

Сочетания цветов и оттенков
Красный – белый - розовый
Мутно - розовый
Мутно-красный

*Если есть вкрапления желтого
отправлять в следующую коробку*



Оранжевый/желтый

Сочетания цветов и оттенков
Желтый – оранжевый
Оранжево-красный

*Допустимо попадание красных
в сочетании с белым*

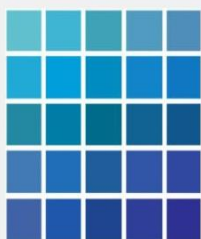


Зеленый

Сочетания цветов и оттенков
Зеленый

Зеленый с синим
Зеленый с желтым
Желтый с синим

Все предыдущие сочетания с белым



Голубой/синий

Сочетания цветов и оттенков
Голубой - Синий
Голубой с синим

Все предыдущие сочетания с белым
Внимание! Если есть вкрапления зеленого –
отправлять в предыдущую коробку с зеленым



Фиолетовый

Сочетания цветов и оттенков
Фиолетовый
Сиреневый

Фиолетовый или сиреневый с синими и
красными, синий с красным
Все предыдущие с белым



Белый

Белые и мутные белые
Прозрачные



Черный

Черные коричневые



В случае сомнений ориентироваться на диаграмму смешения цветов

Спасибо за внимание!