

# РАЗДЕЛЬНОЕ НАКОПЛЕНИЕ: КАК ПОДГОТОВИТЬ ОТХОДЫ

В естественной среде стекло разлагается около 1000 лет. Но при этом оно может быть переработано на 100%, не теряя своих свойств. Переработка дешевле на 40%, чем производство нового стекла.



## Перерабатывается:



**Прозрачное стекло** - стеклянные банки, бутылки любого цвета и размера. Битое стекло



**Зелёное стекло**



**Коричневое стекло**



**Бутылочное стекло тёмно-коричневое**



**Бутылочное стекло светло-коричневое**

## Не перерабатывается:



энергосберегающие лампы (**содержат ртуть**) - отнести в пункты приема



лампы накаливания, зеркала, цветное фасадное стекло, термостойкая посуда, фасадное стекло, автомобильное стекло, триплекс, керамические изделия, фарфор (**используйте контейнеры для смешанных отходов**)



мониторы, экраны телевизоров, телефоны, электроника (**содержит опасные вещества**) - отнести в пункты приема

## Как подготовить тару:



1. Проверяем маркировку



2. Убираем остатки пищи и жидкости, ополаскиваем тару



3. Снять этикетки



4. Снимаем крышки с бутылок, железные - в контейнер с металлом, пластиковые в контейнер с пластиком



ЭКОЛОГИЯ-  
НОВОСИБИРСК

# сбор стекла