

The background of the slide is a light gray gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance. The main title is centered in the upper half of the slide.

УТИЛИЗАЦИЯ ПЛАСТИКА

ПРОЕКТ ПО ЭКОЛОГИИ

На упаковке многих товаров встречаются знаки экологической маркировки. Право

использовать их может получить только та компания, которая прошла экспертизу и доказала экологическую безопасность и высокое качество своей продукции.

экологической маркировки.

Право использовать их может получить только та компания, которая прошла экспертизу и доказала экологическую

безопасность и высокое качество своей продукции.

экологической маркировки.



На
а
упаковк
п
многих
товаров
о
встречал
к
тся знак
м
экологи
о



Вторичный ПЭТ, примерно тридцать процентов, используется для того, чтобы изготавливать волокно, синтетические нити, одежду и геотекстиль. Кроме того, производится лист и пленка. Для волокон из ПЭТ возможно самое разнообразное применение.



ОСНОВНЫЕ ЗАВОДЫ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТИКА В РОССИИ

Завод по переработке пластмасс Пларус (г. Солнечногорск)

Жилевский завод пластмасс

(Ступинский район, п.о. Ситне-Щелканово)

Завод новых полимеров Сенеж (промзона Рекинцо)



Для получения сырьевых материалов необходимо создать пункты приема пластиковых бутылок, организовать работу по их сбору на мусорных полигонах и непосредственно в жилых микрорайонах. Это не гарантирует получение качественного сырья.



Название автомата,
который занимается
приемом пластиковых
бутылок и алюминиевых
банок в обмен на деньги, -
фандомат.



НАШ ФАНДОМАТ



The background is a light gray gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance. The text is centered in the middle of the frame.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!