

A photograph of a single white daisy with a yellow center growing out of a large pile of discarded plastic waste, including various colored bags and crumpled plastic. The background shows a cloudy sky.

15 марта 2021 года Всемирный день прав потребителей пройдет под девизом «Tackling Plastic Pollution» - Решить проблему пластикового загрязнения планеты»

Выполнила студентка
1-го курса
Немыткина Виктория
группа 03-ТД

Согласно ст. 7 Закона о защите прав потребителей потребитель имеет право на то, чтобы товар (работа, услуга) при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации был безопасен для жизни, здоровья потребителя, окружающей среды, а также не причинял вред имуществу потребителя.

Глобальность и масштабы проблемы понятны каждому, но как же потребитель может принять участие в борьбе с загрязнением пластиковыми отходами?

Часть проблемы загрязнения пластиковыми отходами решает сам потребитель, путем понижения спроса на товары, которые в последующем могут нанести урон природе.

Как вариант разумного подхода к борьбе с загрязнениями пластиковыми отходами, это прослеживаемость отдельных товаров путем нанесения на них электронной маркировки

Пластиковые товары могут считаться безопасными, если имеют сертификаты от производителя и соответствуют назначению реализуемого товара.

Особенно жёсткие требования предъявляются для медицинских, детских товаров и пластиков, контактирующих с пищей.



Вред пластика для организма человека

Контактируя с пластиком, человек глотает и вдыхает его микродозы, которые накапливаются в его организме. Попадая в желудочно-кишечный тракт, частицы пластика отравляют организм пестицидами и бисфенолом, который наносит удар по гормональной системе человека.

Бисфенол может стать причиной ряда тяжёлых заболеваний: от сахарного диабета до онкологии и даже деформации ДНК в половых клетках. То есть, частицы микропластика — самое настоящее оружие, в том числе — генетическое. Люди не считают его угрозой, они привыкли пользоваться пластиком, он, как невидимый враг, всегда вокруг в виде тары для продуктов, покрытия вещей, растворен в воде, содержится в воздухе, залегает в почве



Международный опыт ограничений использования пластика

С 2021 года в **Евросоюзе** под запрет попадут одноразовая посуда, одноразовые столовые приборы, ватные палочки, пластиковые крепления для воздушных шаров, трубочки-соломинки для напитков.

В **Германии** пометка PFAND на пластиковой бутылке означает, что в стоимость включен залог за тару. Вернуть его можно, сдав бутылку в пункте приема.

<https://ria.ru/20181022/1530789121.html>



Любой человек может внести свой небольшой вклад в борьбу с пластиковой проблемой. Существуют реальные способы стать ответственными потребителями:

- **обдуманно совершать покупки;**
- **рационально расходовать природные ресурсы;**
- **снижать объем производства отходов, путем принятия мер по предотвращению их образования;**
- **разделять и сдавать на переработку отходы.**

Хотя эти меры могут показаться незначительными, но чем больше человек задумывается об этом, тем заметнее становится результат, и чей-то опыт может стать примером для подражания, который подвигнет других позаботиться об экологии. Поэтому совместный вклад действительно помогает бороться с загрязнением.

Это в значительной степени позволит уменьшить будущие экономические, экологические и социальные издержки, повысит экономическую конкурентоспособность.

Кампания, посвященная Всемирному дню прав потребителей 2021 года, будет сосредоточена на принципах 7R:

- Rethink (переосмысление модели поведения),
- Refuse (отказ от ненужной упаковки),
- Reduce (сокращение потребления, в т.ч. пластика),
- Reuse (повторное использование упаковки),
- Recycle (переработка),
- Repair (ремонт товаров),
- Replace (замена пластика на другие материалы).



Не забывайте о своих правах и о том, что
все мы живем на зеленой планете, которая
требует неустанной заботы и бережного
отношения к себе – и не от случая к случаю,
а каждый день!



A sunset over a body of water with the text 'Спасибо' overlaid.

Спасибо

за

внимание!