

Всемирный день прав потребителей

ПЛАСТИКОВЫЙ КРИЗИС

15 марта ежегодно отмечается Всемирный день прав потребителей. В нынешнем году он пройдет под девизом «Борьба с загрязнением пластиковыми материалами».

Борьба с загрязнением пластиком - глобальная проблема, требующая скоординированных международных решений. Пластик является самым популярным упаковочным материалом. По данным ООН, если к 2050 году люди не перестанут использовать одноразовые пакеты, бутылки и стаканы, в мировом океане будет больше мусора, чем рыбы. Ежегодно в океан попадает более 8 миллионов тонн пластиковых отходов, которые являются источником накопления стойких токсичных веществ. Это становится главной причиной нарушения экосистемы как береговой, так и прибрежной полосы во всех странах.

Вред пластика для окружающей среды обусловлен тем, что он не разлагается в природных условиях и накапливается в огромных количествах. Этому способствует тот факт, что пластик по большей части применяется как одноразовая упаковка.

Уменьшение количества одноразового пластика стало бы огромным шагом вперед, и также решил Европейский союз, приняв новую стратегию, согласно которой к 2030 году будет использоваться только пригодная для повторного использования пластмасса, а количество перерабатываемых бытовых отходов будет не менее 65%.

Стратегия по уменьшению пластика направлена на то, чтобы к 2030 году сократить использование пластмассы, не подлежащей вторичной переработке, как одноразовую пластиковую упаковку и запретить микропластик, создав новую круговую экономику вокруг материала. Кусочки микропластика часто содержат токсичные вещества и представляют прямую угрозу для продовольственной безопасности и здоровья человека.

Существуют два способа появления микрочастиц. Они либо производятся как микрогранулы или как микроволокна, когда вымываются при стирке из синтетических тканей, либо становятся результатом разложения больших кусков пластика под воздействием волн и солнечного света. Одним из основных источников пластиковых микрочастиц являются брошенные рыболовные снасти.

Стратегия по уменьшению пластика предусматривает несколько ключевых шагов для достижения этой цели. Во-первых, необходимо ввести новые правила упаковки, которые улучшают их переработку и увеличивают спрос на переработанные пластмассы, тем самым, делая переработку выгодной для бизнеса.

Второй шаг заключается в разработке законодательств, уже принятых некоторыми странами ЕС, которые запрещают использование полиэтиленовых пакетов, сфокусироваться на другом одноразовом пластике, таком, как соломинки и крышки для чашек кофе.

На этом этапе также планируются новые правила для борьбы с пластиковым мусором в водных путях, которые будут поощрять управление портов к возвращению на берег отходов, производимых на кораблях в плавании, и правильной их утилизации.

Главная цель мероприятий – сократить использование пластика и поставить на поток его эффективную переработку. Страны и компании также пытаются полностью отказаться от использования токсичных видов пластика: таких, как поливинилхлорид, и одноразовой пластиковой продукции, например, пакетов, стаканчиков или трубочек для питья.

Управление Роспотребнадзора по Республике Марий Эл напоминает, что требования статьи 7 Закона Российской Федерации «О защите прав потребителей» закрепляют право потребителя на то, чтобы товар при его использовании, хранении, транспортировке и утилизации был безопасен не только для жизни и здоровья потребителей, но и окружающей среды.

По данным пресс-службы Управления Роспотребнадзора по РМЭ.