

Год в маске. Сколько мусора принёс коронавирус?

Почти год прошёл с начала действия масочного режима в России и Европе. В Китае он начался ещё раньше. За это время борьба с мусором и огромная работа, направленная на снижение использование пластика, которая российским жителям даётся с трудом, практически сошли на нет. Более того, к ним добавились новые проблемы — перчатки и маски.

Как бы ни старались экологи, как бы ни призывали людей использовать многоразовые маски, большинство жителей России не воспринимают это всерьёз.

К чему это привело? Маски стали вторым предметом по частоте использования после полиэтиленовых пакетов. Лишь малый процент масок попадает на утилизацию. Большинство из них просто выкидывается в мусорную урну. А часть масок не попадает даже туда.

Использованные маски можно встретить везде: на улице, в подъезде, магазине, лесу, на льду (который скоро растает и маска попадёт в водоём).

По последним оценкам экспертов, каждый месяц во всём мире выбрасывается примерно 129 миллиардов масок для лица. Это три миллиона в минуту. Они уже стали новым видом загрязнения океана. По подсчётом Greenpeace в России, в одной лишь Москве от масок ежедневно образуется порядка девяты тонн отходов.

«Загрязнение пластиком и до вспышки коронавируса было одной из величайших угроз нашей планете. Неожиданный скачок в объёмах повседневного потребления определённых продуктов, необходимых для защиты здоровья и препятствования распространению болезни, привёл к тому, что ситуация стала намного хуже», — подчеркнула Памела Коук-Гамильтон, директор ЮНКТАД по международной торговле.

При том, что одноразовые маски также включают в себя пластик - полипропилен. Вернее, они сделаны из волокон микроскопических размеров. Это означает, что они не поддаются биологическому разложению. Время разложения полипропилена — 500 лет. Вместо этого они могут дробиться на более мелкие пластиковые частицы, а именно на микро- и нанопластики. То есть они увеличивают проблему загрязнения микропластиком, который загрязняет почву, воду, снег, воздух, организмы животных и человека.

Маски даже более опасные, чем пластик. Так как последний подаётся переработке, а маски — нет.

Экологи указывают на то, что необходимо срочно принимать меры, чтобы решить проблему. Необходимо установить специальные мусорные баки для масок, разработать правила соблюдения с отходами из масок. Кроме этого, необходимо заменить одноразовые маски на многоразовые, например хлопковые, а лучше всего разработать биоразлагаемые маски.



Автор: Миша Ковальски © Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, МИР 19295 12.03.2021, 13:15

URL: <https://babr24.com/?ADE=211475> Bytes: 2580 / 2478 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["КОРОНАВИРУСНАЯ ПАНДЕМИЯ"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24_link_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24_link_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24_link_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24_link_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24_link_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot_bot

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта