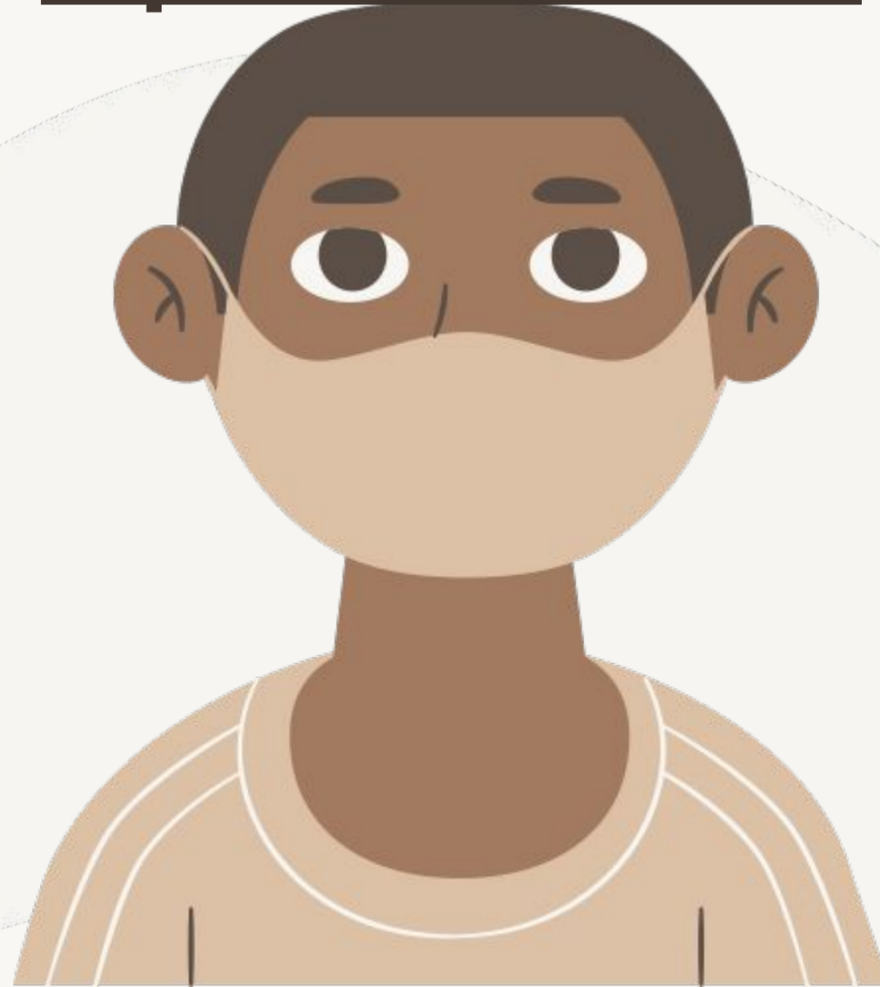


Экологические глобальные КОЛЯДИНА ЮЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА 1ПП/21 проблемы



Жизнь среднестатистического человека сегодня наполнена комфортом. Он преодолевает расстояния на автомобиле, самолете или поезде, его рацион состоит из разнообразных блюд. Но это только на первый взгляд. На самом деле каждый из нас постоянно сталкивается с серьезными рисками, о которых мы можем даже не подозревать. Речь идет о глобальных экологических проблемах.

имеется разнообразное количество эко проблем, но
поговорим лишь о некоторых

01

Глобальное
потепление

03

НЕДОСТАТОК ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

02

ЗАГРЯЗНЕНИЕ
МИРОВОГО ОКЕАНА

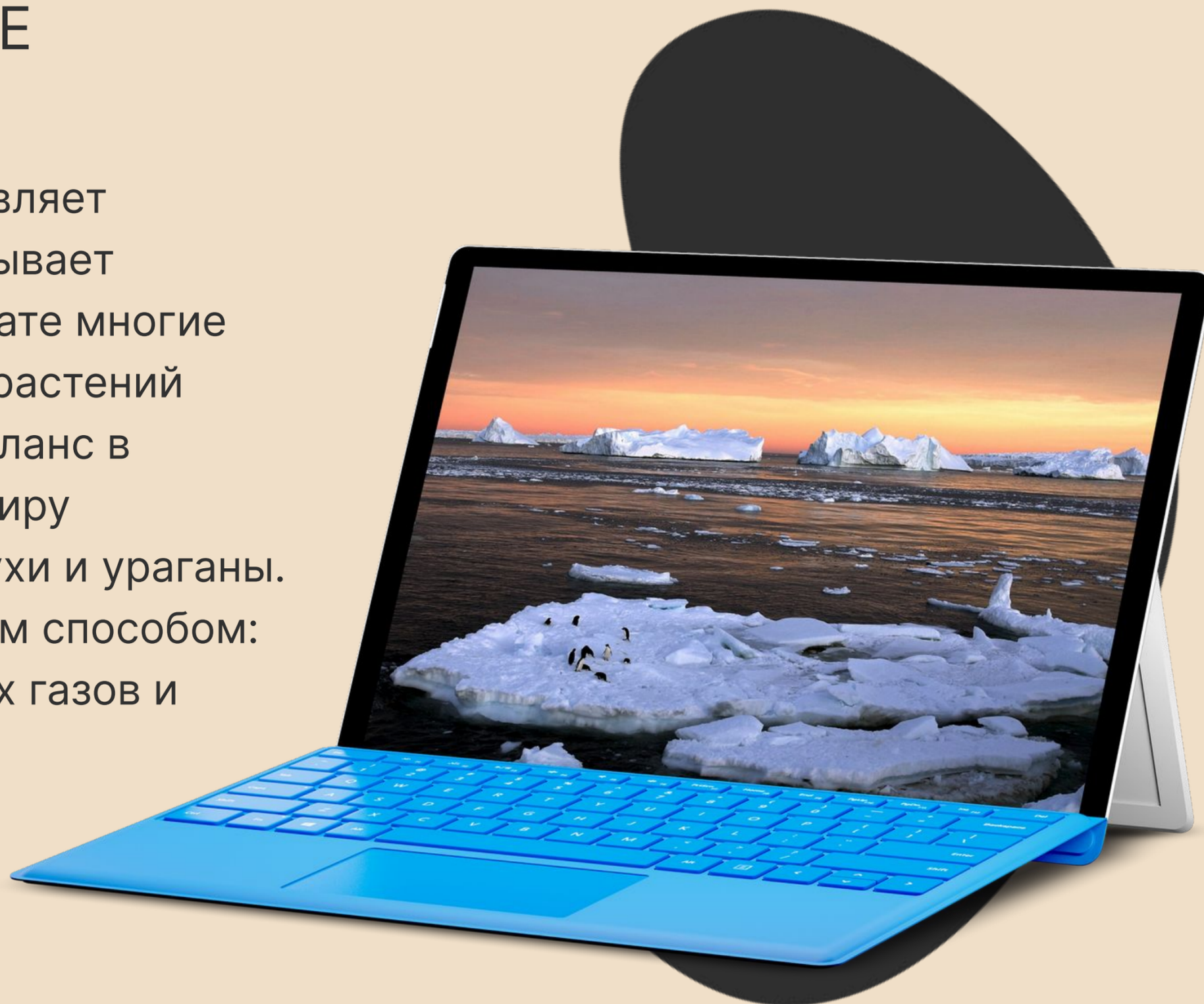
04

ИСТОЩЕНИЕ
ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ

01.

ГЛОБАЛЬНОЕ ПОТЕПЛЕНИЕ

Наиболее серьезную угрозу представляет глобальное потепление, которое вызывает активное таяние ледников. В результате многие виды арктических животных, птиц и растений оказались на грани исчезновения. Баланс в экосистемах нарушается, по всему миру отмечаются частые наводнения, засухи и ураганы. Предотвратить это можно лишь одним способом: резко сократить выбросы парниковых газов и углекислого газа в атмосферу.



02

ЗАГРЯЗНЕНИЕ МИРОВОГО ОКЕАНА

Несколько лет научное экологическое сообщество ищет технологии для решения проблемы, как загрязнение Мирового океана. Некоторые животные и рыбы принимают микрочастицы пластика за планктон и ошибочно поедают их. Молодые птицы проглатывают пластиковые кусочки, обрекая себя на мучительную смерть. В данный момент пока не найдено эффективных путей выхода из данной ситуации. Однако на суд экспертов постоянно предлагаются новые концепции и идеи.



03

НЕДОСТАТОК ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

Население засушливых регионов остро страдает от недостатка питьевой воды. Бесконечные эпидемии, хронические заболевания, социальная напряженность и территориальные конфликты из-за источников воды терзают людей, заставляя их покидать свою Родину и отправляться на поиски лучшей жизни. Последствия водного дефицита уже ощутили на себе и европейцы, когда улицы их городов заполнили мигранты из Африки и Ближнего Востока.



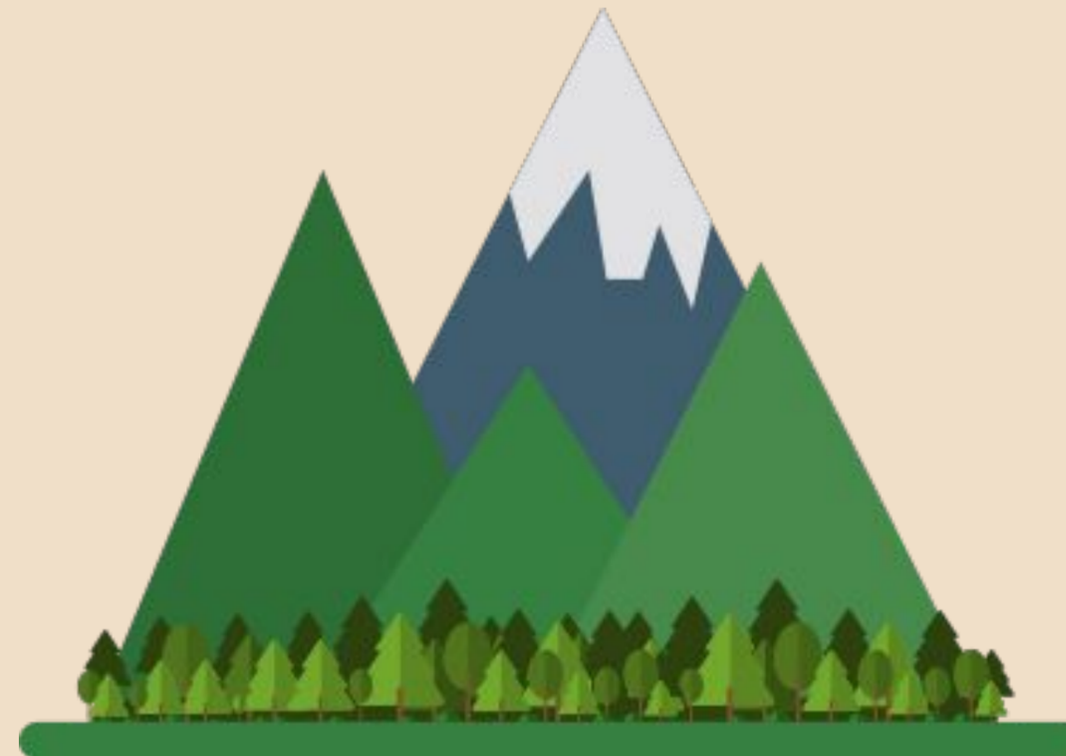
04

ИСТОЩЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

Не менее остро стоит и проблема истощения природных ресурсов. Бурный рост промышленности ведет к потреблению невероятного количества природных ресурсов, а их запасы на планете весьма ограничены. По оценкам ученых, нефти, угля и прочих полезных ископаемых хватит на ближайшие 40-50 лет. Перспективы дальнейшего выживания для человечества весьма туманны. Помогут лишь отказ от топлива из



КАК МОЖНО ПОМОЧЬ ПЛАНЕТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА?



●
Сортируйте мусор

После использования она должна быть правильно утилизирована и переработана для создания вторичного сырья.

●
Правильная утилизация батареек

Переработка бытовых батареек помогает не только сберечь природу и уменьшить выбросы тяжёлых металлов (кадмий, свинец, ртуть)

●
Не использовать полиэтилен

Давайте представим: ежегодно появляется около триллиона новых пластиковых пакетов.

Но важно понимать, что сжигать их нельзя, так как это приведёт к выделению угарного газа и вредных канцерогенов, а закапывание станет причиной отравления

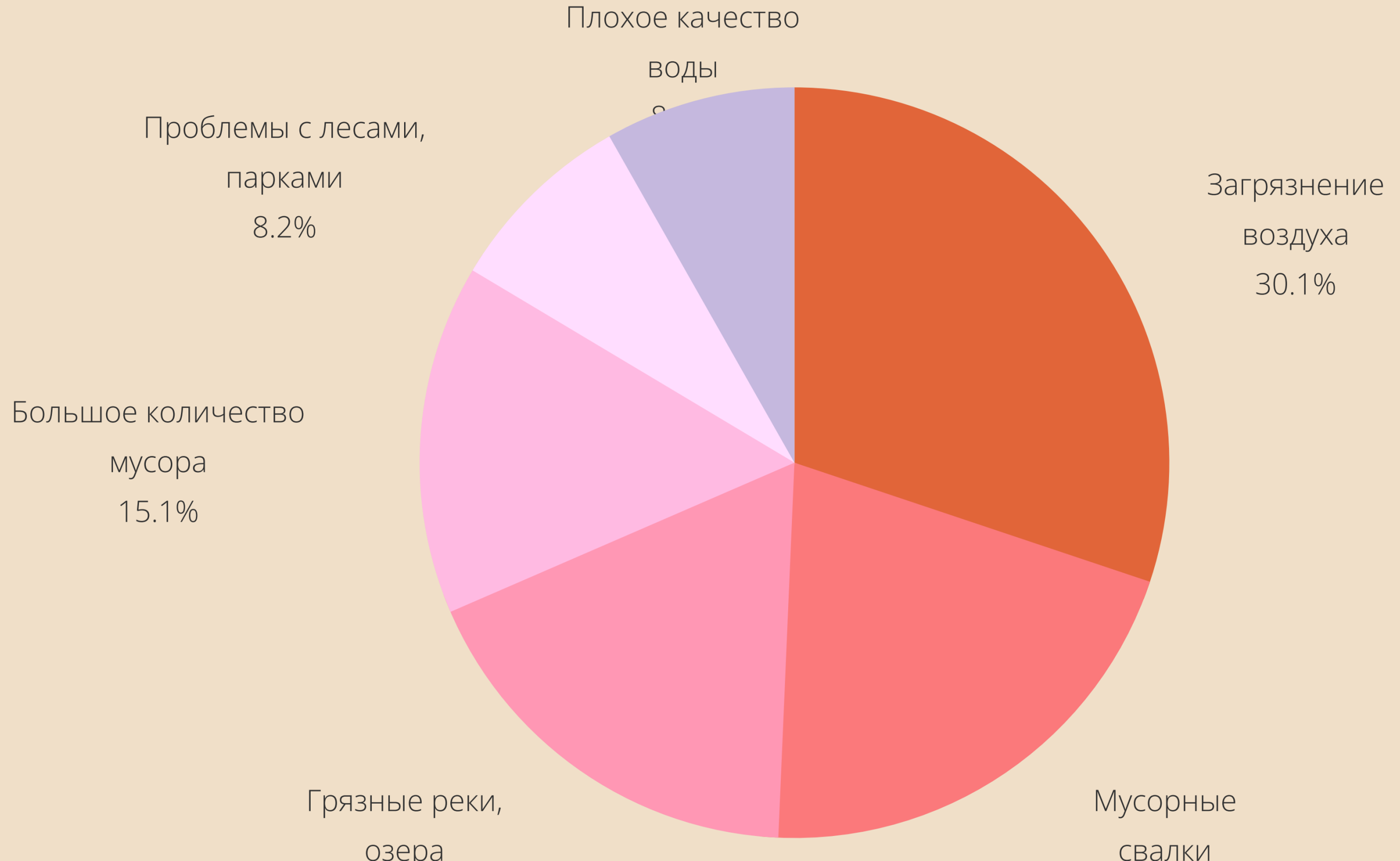
●
Информировать

При нахождении людей которые выкидывают мусор в неподобающем месте, позвонить в специальные службы и проинформировать их

●
Поддержка международной акции "Час земли"

Каждый год в последнюю субботу марта Всемирный фонд дикой природы (WWF) проводит международную акцию «Час Земли», призывая все организации, коммерческие учреждения, школы, частные лица отключить электричество на один час.

ДИАГРАММА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ В РОССИИ





Станьте немного экологичнее.

Как видно, рисков, с которыми столкнулся наш мир, довольно много. Однако причина их - одна. Это потребительское отношение человека к планете, ее ресурсам, другим живым существам ее населяющим и, более того, друг к другу.

Ни одна из вышеперечисленных проблем не решается изолированно. Их можно решать только комплексно при условии изменения вектора нашего сознания в сторону восприятия Земли как нашего общего дома, как единого живого организма, клетками которого мы все являемся.