The image features a central, glowing Earth with a blue and green color palette. It is surrounded by numerous red, spiky virus-like particles. A complex network of blue and red lines, some with small triangles at their ends, crisscrosses the background, suggesting a global network or data flow. The overall aesthetic is futuristic and digital.

**Любите Землю:**  
**Наш взгляд на природу**  
**и её обитателей**

Наша планета, не люди, а именно природа, реагирует на последние события с пандемией коронавируса. На самоизоляции или карантине больше половины населения Земли. Остановились многие предприятия, не летают самолеты, не ходят поезда, на улицах стало в разы меньше машин.



А это значит, гораздо меньше стала так называемая антропогенная нагрузка. И ученые уже говорят о том, что мы невольно стали свидетелями невероятного эксперимента, он как будто отматывает время назад в эпоху, когда мир еще не был индустриальным.





**Жители Индии впервые за 30 лет смогли увидеть Гималаи**



**«Покажите мне Гималаи» ...**

**Хотите верьте, хотите нет, но эта женщина из своего окна горы не видела ни разу. До этого момента. Индия печально известна своим высоким уровнем загрязнения воздуха. На фоне объявленного карантина и остановки работы предприятий смог над Мумбаи рассеялся. И впервые за 30 лет высочайшая горная система планеты предстала перед Назмой Шейх и ее соседями во всей красе: «Такое ощущение, что природа отдыхает от нас».**



Как только снижается активность человека, животные начинают выходить, интересоваться, поскольку они так или иначе все равно с человеком соседствуют, – объясняет Вадим Валерьевич Марьинский, научный сотрудник кафедры общей экологии и гидробиологии МГУ им. М.В Ломоносова.

**Изменения в природе, которые видны невооруженным глазом. Пандемия хоть и на время но остановила человека с его активностью, транспортом, потреблением энергетики и нефтепродуктов.**

**«– Человек воочию сейчас наблюдает,**

**насколько он влияет  
на окружающую**

**среду,»– говорит**

**Владимир Семенов,**

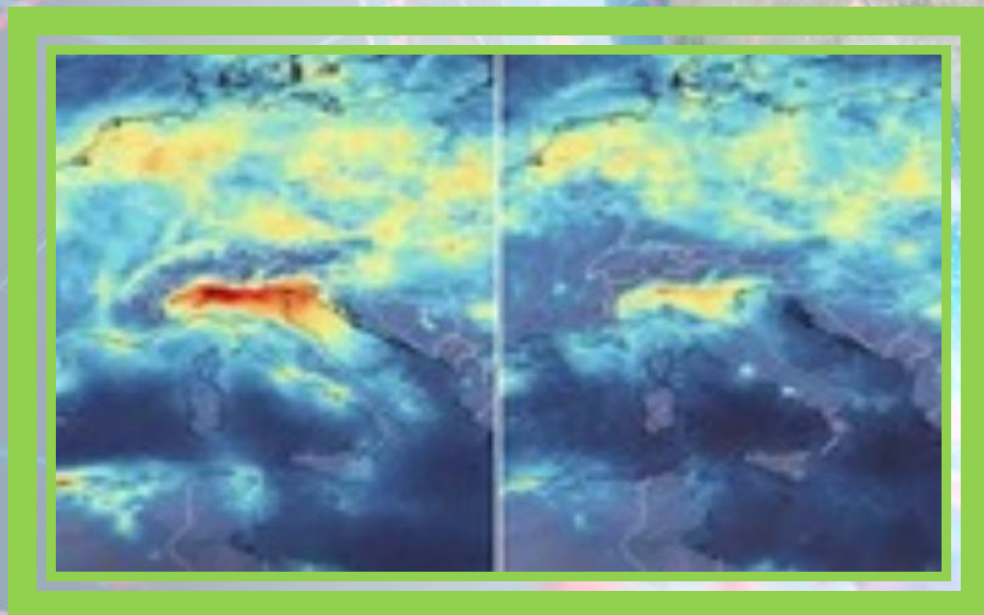
**научный сотрудник**

**института**

**географии РАН.**



**А вот уже снимки со спутников. Китай до и после карантина. Уровень загрязнения воздуха снизился на 25%, ведь были закрыты большинство заводов и фабрик, выбрасывающих в воздух диоксид азота, ядовитый газ от транспортных и промышленных объектов.**



**Очень похожая картина и над Италией.**



**новое природное явление, по всему миру на улицы крупных городов, на время опустевших из-за пандемии, выходят дикие животные.**



**По улицам чилийского Сантьяго мило разгуливает хищная пума.**

**В Перу на пляжах вместо людей тысячи чаек.**



**В Калифорнии, к жилым домам приходят бурые медведи.**



664.225

Великобритания. Горные козлы захватили улицы одного из городов Уэльса





**Дикие кабаны пробрались в самый центр Барселоны..**

Индия, здесь бродит  
малабарская циветта,  
редчайший вид, статус  
животного на грани  
исчезновения!



**В Японии, новые территории исследуют пятнистые олени.**



А заметили ли вы, что просыпаясь каждое утро, слышите, например, пение птиц, а не шум дорог? Этому тоже есть научное объяснение.

«Сейсмический шум – это мини-землетрясение. Проехал грузовик, пробежала толпа народу, идут колебания почвы. Этот шум снизился где-то процентов на 30-50%, по разным оценкам. Влияет, естественно, он, как всякие колебания, он влияет и на человека. И человеку становится комфортнее, когда его, этого сейсмического шума становится меньше» – говорит Сергей Рогинко, руководитель Центра экологии и развития Института Европы РАН.







**Даже если мы этого не слышим, мы можем это чувствовать, вот так же и наша планета. Сегодня она как будто вдохнула глоток свежего воздуха и реагирует на все изменения быстро и ярко, будто специально показывая нам, что будет, если мы хоть иногда вот так остановимся и подумаем о ней.**

# Берегите себя и берегите природу!

**Источники:**

<https://www.ru.Wikipedia.org>

<https://news.tut.by>

