



В сентябре 2012 года NASA опубликовала отчет о работе, проделанной ими по изучению грандиозных изменений климата на Земле. Ученые провели сравнительный анализ климата начиная с 1880 года. Для наглядности результаты они показали в виде карты мира с постоянно меняющейся тепловой схемой, на ней очень хорошо видно насколько быстро за последние несколько десятков лет меняется температура окружающей среды. Участки, где температура упала ниже среднегодовой показаны синим цветом, а те территории, где температура поднимается показаны красными и желтыми цветами. Для получения изображений, видео-материалов и составления диаграмм ученые NASA использовали интерферометры и телескопы, сейчас результаты их работы не только не являются секретными, но и получили свободное распространение, можно даже сказать, что они стали народным достоянием.

Одна часть населения считает сведения о глобальном потеплении реально нависшей угрозой для живой природы, другие же относятся к этой информации как к обычной "утке" журналистов. Но нельзя все же закрывать глаза на то, что претензии экологов к индустриализации более чем обоснованы, а вопрос о бережном отношении человека к природе встает все острее. Очень важно остановить человека вовремя, чтобы он не успел сделать следующий шаг к уничтожению жизни на Земле.

Обратить внимание следует и на вырубку лесов, и на исчезновение множества видов растений и животных, и на повсеместное использование полиэтилена и других материалов, которые медленно распадаются и таким образом наносят гигантский вред экологии. Ведь самое страшное, что ущерб, который человечество неосознанно наносит

Исследования NASA

Автор: Administrator

22.11.2012 12:00 - Обновлено 09.09.2013 09:34

окружающей среде, так же губителен и для него самого.