

Полностью запретить продажу и производство одноразовых изделий из неразлагаемого пластика власти намерены к 2025 году. С 1950-х годов по 2018 год человечество произвело 6,3 миллиарда тонн пластика, из которого 12 процентов было сожжено и только лишь 9 процентов переработано. Известно, что пластик не только загрязняет окружающую среду, но и распадается на более мелкие частицы, что позволяет ему двигаться вверх по пищевой цепи. Сначала небольшие фрагменты попадают в грунтовую, морскую и водопроводную воду, а затем и в организмы животных и человека. Из-за того, что этот материал плохо разлагается в природе (например, пластиковой бутылке требуется около 450 лет), некоторые страны постепенно вводят запрет на использование одноразового пластика. Так, в октябре 2018 года Европейские парламентарии отказались от использования в ЕС соломинок, столовых приборов, тарелок и других предметов. Согласно плану правительства, правила запрета окончательно установят и усовершенствуют к концу 2019 года. Известно, что поставлять одноразовый пластик в Хайнань извне будет запрещено. В качестве альтернативы Дэн Сяоган (Deng Xiaogang), глава регионального управления по защите окружающей среды, предлагает использовать биоразлагаемый пластик, исследования которого сейчас активно ведутся в КНР. Хайнань также планирует продвигать «зеленую» упаковку для экспресс-доставок в провинции и открыть демонстрационный центр по производству экологически безопасного пластика. Недавно правительство островного государства Вануату также анонсировало планы по запрету продажи и использования пластмассовой посуды, столовых приборов и одноразовых подгузников. Правда, решение о запрете на подгузники пока что находится на стадии обсуждения, так как несмотря на вред окружающей среде, они все еще слишком удобны для родителей.

Подробнее: <https://nplus1.ru/news/2019/02/28/china-environment-plastic>