

Этим летом Калининградская область попала под невиданный удар природы. Самый запад России ощутил тяжёлое дыхание Сахары – как и ближайшие страны Евросоюза. Вспоминая +35 в тени, мы спрашиваем: что это было?! Учёные говорят, что глобальное потепление. «Русский Запад» попытался выяснить, чем оно грозит, кому, где и когда. Люди замечают последствия глобального потепления в Калининградской области последние 30 лет: на смену снегам зимой пришли разрушительные шторма, а в некоторые дни на море почти как в Турции. Кардинальный и опасный погодный сдвиг наступил несколько лет назад. Учёные говорят, что теплеет всё быстрее. По данным Росгидромета и независимых экспертов из калининградской группы «Экозащита!», раньше средняя температура воздуха в Калининградской области росла в среднем на 0,3°C каждые 10 лет, в последнее десятилетие - уже на 0,8°C. Климатический центр Росгидромета создал прогноз глобального потепления по разным регионам страны. К 2030 году среднегодовая температура воздуха в Калининградской области повысится на 1,6°C. Если так, то от необратимых последствий нас будет отделять повышение всего лишь ещё на 1°C. Глобальное потепление на 2°C, если верить учёным из США и Великобритании, грозит затоплением всех польдерных территорий Европы.

Подробнее: <https://ruwest.ru/interview/94407/>