

Начальник Республиканского центра по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды Минприроды Александр Коновальчик рассказал на пресс-конференции о причинах и последствиях изменения климата. История инструментальных метеорологических наблюдений на территории Беларуси ведет отсчет с 1881 года. На протяжении практически ста лет отмечались естественные колебания климатических параметров, а с конца 1980-х годов начали интенсивно проявляться современные процессы изменения климата. Рост температуры воздуха отмечается практически во все сезоны года. "Каждое последующее десятилетие, начиная с 1980 года, было теплее, чем предыдущие. 2019 год в мире был одним из самых теплых за всю историю наблюдений, а в Беларуси - вообще самым теплым. Среднегодовая температура в нашей стране составила плюс 8,8 градуса, что на 2 градуса выше нормы. Причинами роста температуры являются выбросы парниковых газов, по большей части в результате сжигания топлива", - сказал Александр Коновальчик.

Подробнее:

https://www.belta.by/society/view/belgidromet-rasskazal-o-prichinah-i-posledstvijah-izmenenija-klimata-390164-2020/?utm_medium=desktop&utm_referrer=https://yandex.by/news&utm_source=yxnews