

Об этом рассказала главный синоптик Гидрометцентра Свердловской области Галина Шепоренко. В среднем по России, температура воздуха повышается на 0,16-0,18 градуса за десятилетие. Но уже после 2008 года процесс потепления несколько замедлился. При чём, не только на Урале. А что будет дальше, предсказать сложно, возможно, процесс пойдёт дальше, но какими темпами пока неизвестно. Тем не менее, некоторые изменения всё же заметны. Так Шепоренко отметила, что из-за повышения температур в ряде регионов последние годы отмечается засушливость, выпадает мало осадков. В этом году проблема особенно остро коснулась Южного Урала, в частности, Челябинской области. А вот Игорь Роговский, начальник Уральского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды пояснил, что резкого увеличения температуры в ближайшем будущем точно ждать не стоит.

Подробнее: <https://www.uralweb.ru/news/society/508035-globalnoe-poteplenie-otrajaetsya-na-klimате-urala.html>