С таким заявлением выступил научный руководитель Гидрометцентра Роман Вильфанд. Несмотря на то, что в европейской части России фиксируется постоянный рост среднегодовой температуры воздуха, Западная Сибирь подобным изменениям практически не подвержена и даже в условиях глобального потепления остаётся стабильной по температуре. «По данным Росгидромета, температура на европейской территории растёт со скоростью 0,4 градуса за 10 лет, в северных регионах скорость повышения температуры — 0,6–0,8 градуса. А на юге Западной Сибири эта скорость либо не меняется, либо она 0,2 градуса за 10 лет. С точки зрения климатологов, юг Западной Сибири наиболее инерционный регион».

Подробнее: http://www.ecocommunity.ru/news.php?id=42262