

Изменения погоды отчетливо заметны на протяжении последних 30 лет, это влияет в том числе на климат Московского региона, сказал РБК замдиректора Института физики атмосферы им. А.М.Обухова РАН, заведующий лабораторией климатологии Института географии РАН Владимир Семенов. «Зимы стали заметно мягче, где-то от трех до четырех градусов выросли температуры в зимние месяцы. То есть температуры растут и зимой, и летом. Летом меньше, где-то на два градуса примерно выросли в летние месяцы, но это тоже много», — сообщил он. Он добавил, что участились «волны жары», и в целом климат в Москве становится жаркий, с ливневыми осадками, периодами ливней и жаркой погоды. В ближайшие десятилетия эти тенденции сохранятся.

Подробнее: <https://www.rbc.ru/rbcfreenews/604f0a0b9a79477db6ec4a6d>