

Наука должна делать надежные прогнозы о возможных последствиях изменения климата, а не искать первопричины этих изменений. Об этом 25 августа сообщил глава СО РАН Валентин Пармон в ходе форума «Технопром-2021». Пармон отметил, что в настоящее время нет ответа на вопрос о реальной причине происходящего изменения климата. При этом рассматриваются два варианта - антропогенное влияние за счет развития промышленности и то, что изменения являются следствием природных процессов. Глава СО РАН отметил, что научных аргументов больше у второго варианта.

Подробнее: <https://nauka.tass.ru/nauka/12215237>