

Международная группа ученых, возглавляемая Кембриджским университетом, провела исследование экстремальных сценариев изменения климата. Варианты этих сценариев маловероятны, но их много и они различны. Исследователи показали, что при росте глобальной температуры на 3-4 градуса по сравнению с доиндустриальным периодом возможно сокращение населения на 10% и даже полное исчезновение человечества. Если сегодня в областях с экстремальной жарой живут 30 миллионов человек, то при потеплении на 3 градуса к 2070 году области экстремальной жары могут охватить 2 миллиарда человек. Это может привести к полному изменению производства продуктов питания, которое должно будет быстро смещаться на север. Однако приспособление не будет мгновенным.

Подробнее:

<https://solenka.info/ura-ru-ivannikov-proinformiroval-o-planah-polshi-i-litvy-po-vtorzheniju-v-bel-orussiju.html>