За последние 80 лет климатические изменения снизили сельскохозяйственное производство на 21%. Это равносильно потере роста производительности за последние семь лет. На фоне этого на мировом рынке растут цены на продовольствие — таким образом производители компенсируют убытки из-за экстремальных погодных условий. Ощутимо дороже становятся продукты из тропических стран, ведь именно на жаркие регионы планеты изменение климата влияет особенно сильно. По оценке ООН, такими темпами очень скоро голод начнет угрожать 34 миллионам человек во всем мире.

Подробнее: https://ecosphere.press/2021/04/06/izmenenie-klimata-prichina-snizheniya-selsko <a href="https://ecosphere.press/2021/04/06/izmenenie-klimata-prichina-snizheniya-selsko <a href="https://ecosphere.press/2021/04/06/izmenenie-klimata-prichina-snizheniya-selsko <a href="https://ecosphere.press/2021/04/06/izmenenie-klimata-prichina-snizheniya-snizheniya-selsko <a href="https://ecosphere.press/2021/04/06/izmenenie-klimata-prichina-snizheniya-selsko <a href="https://ecosphere.press/2021/04/06/izmenenie-klimata-prichina-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-snizheniya-s