

В 2018 году сохраняется долгосрочная тенденция потепления, и средняя мировая температура, скорее всего, займет четвертое место среди самых высоких за всю историю наблюдений. 20 самых теплых лет в истории наблюдений приходятся на последние 22 года, а четыре самых теплых года — на четыре последних года.

Сохраняются и другие явные признаки изменения климата, включая повышение уровня моря, теплосодержание и закисление океана, а также таяние морского льда и ледников, и на всех континентах присутствуют разрушительные следы экстремальных метеорологических явлений. Предварительное заявление содержит подробную информацию о последствиях изменения климата, подготовленную на основе материалов, предоставленных Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО), Международной организацией по миграции (МОМ), Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Межправительственной океанографической комиссией (МОК) ЮНЕСКО, Верховным комиссаром Организации Объединенных Наций по делам беженцев (УВКБ) и Всемирной продовольственной программой (ВПП). Этот раздел будет расширен в заключительном заявлении, которое будет выпущено в марте 2019 года.

Подробнее: <https://public.wmo.int/ru/media/пресс-релизы/сигналы-и-последствия-изменения-климата-сохраняются-в-2018-году>