

Аналитическая статья Андрея Чамова, основанная на материалах исследования, проведенного учеными Международного института прикладного системного анализа. Исследование впервые выявило причинно-следственную связь между изменением климата и ростом числа конфликтов, а также массовой миграцией из регионов, пострадавших от природных катаклизмов. Тенденции таковы, что стимулом миграции все чаще становится ухудшение состояния окружающей среды и последствия этих изменений. Среди самых распространенных триггеров, запускающих процессы миграции, отмечают нехватку чистой воды, перенаселение и неурожаи. По мере все более заметных перемен климата, население бедных стран, расположенных, как правило, в жарких южных регионах, массово устремится на север — в благополучные страны с более умеренным климатом. Грядущие климатические перемены способны окончательно покончить с классическим укладом жизни, который еще сохраняется в отдельных регионах планеты. Прямым следствием этого станет потеря привязанности к месту проживания у миллионов людей, которая заставит их искать себе новый дом. Глобальное потепление сделает жизнь в бедных странах практически невозможной: их население может потерять даже базовые блага цивилизации. Когда сотни миллионов населения Африки, Юго-Восточной Азии и Латинской Америки хлынут на север, мировая экономика может не пережить подобный коллапс. В том случае, если неизбежность переселения будет признана на государственном уровне, есть возможность разработки стратегий долгосрочного экономического и социального развития при подготовке к климатической миграции и стратегическому планированию адаптации.

Подробнее: [https://pcnews.ru/news/klimaticeskie\\_migranty\\_novoe\\_velikoe\\_pereselenie\\_narodov-916351.html](https://pcnews.ru/news/klimaticeskie_migranty_novoe_velikoe_pereselenie_narodov-916351.html)