Южная Азия представляет собой один из самых густонаселенных регионов Земли. Однако, по мнению группы исследователей под руководством Мэтью Хубера из Сиракузского университета, уже в XXI веке ситуация может измениться принципиальным образом — из-за климатических изменений температура на этой территории к 2100 году может подняться настолько высоко, что для жизни она станет непригодна.

Учёные подготовили климатическую модель, показавшую, что в будущем на юге Азии может установиться не только высокая температура, но и влажность, превышающая 30 процентов. Это сочетание представляет значительную опасность для человека, поскольку в таких условиях его тело не может достаточно эффективно себя охладить, из-за чего порой всего через несколько часов под угрозой может оказаться даже его жизнь. Если прогноз климатологов оправдается, его результаты скажутся на жизни полутора миллиардов человек, которым придётся покинуть Южную Азию или жить в условиях, в которых их здоровье, особенно летом, будет под угрозой.

Подробнее: https://www.mk.ru/science/2017/08/03/klimatologi-skoro-yuzhnaya-aziya-stanet-n eprigodnoy-dlya-zhizni.html