

Таджикистан является одной из наиболее уязвимых, с точки зрения климата, стран во всем регионе Европы и Центральной Азии. 93 % территории Таджикистана составляют горы, и лишь на 7 % земли считаются ровными. Население составляет 9 миллионов человек, и на каждого жителя приходится всего 0,06 га орошаемых земель.

Таджикистан отличается высокой степенью уязвимости к таким потрясениям, вызываемым изменением климата, как засухи, наводнения, оползни и т.д.

Предполагается, что к 2050 году до одной трети ледников в Центральной Азии полностью исчезнет, что резко повысит риск внезапных наводнений от прорыва ледниковых озёр. Ледники Таджикистана к 2050 году могут потерять половину своего объёма. Для сельскохозяйственного сектора страны, в котором занято почти 60 процентов населения, такие катастрофы особенно разрушительны. Будут смыты жизненно важные транспортные сети, на восстановление которых потребуется несколько месяцев или даже лет. Все возрастающий риск возникновения стихийных бедствий вследствие изменения климата в дополнение к высокой сейсмической активности угрожает свести на нет значительную часть результатов прогресса Таджикистана, достигнутого за последние несколько десятилетий. Азиатский Банк Развития в Таджикистане в партнерстве со Всемирным Банком и Европейским банком развития запустил пилотную программу по адаптации к изменению климата.

Правительство усиливает сотрудничество с региональными и международными организациями в области снижения стихийных бедствий.

Подробнее: <http://carecoco.org/main/news/news/ledniki-tadzhikistana-intervyu-s-ekspertom/>