

Его выступление содержит результаты исследования трендов летней температуры в Центральной Азии, данные о деградации ледников за период, начиная с 1970-го года, сравнительный анализ сценариев изменения климата на Памире и в Тянь-Шане, оценку влияния климата на водные ресурсы в бассейнах рек Нарын, Карадарья и Зеравшан.

Подробнее: <http://climate.carececo.org/news/kak-izmenenie-klimata-povliyaet-na-gidrologiyu-r-ek-v-tsentralnoy-azii/>