

Сотрудники ИГКЭ Росгидромета представили доклады на секции «Природные, социально-экономические и климатические изменения в Северной Евразии». Доклады охватывают разнообразие природных систем России и освещают воздействие на них изменений климата и экстремальных погодно-климатических явлений:

- Изменения в режиме температуры, осадков в Каспийском регионе, а также динамика морских берегов с 1970-х годов прошлого века до настоящего времени;

- Сокращение оледенения Новой Земли с 1952 по 2023 гг. по открытым спутниковым данным;

- Подверженность природных систем Северной Евразии опасным гидрометеорологическим явлениям и их пороговые значения;

- Экосистемы восточно-средиземноморского типа на Черноморском побережье Кавказа и климатические риски.

Подробнее: <http://www.igce.ru/2024/05/26-%D0%B3%D0%BE-%D0%BC%D0%B0%D1%8F-%D0%B2-%D0%B3-%D1%82%D0%B8%D0%B1%D0%B0-%D1%8F%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D1%8B%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%8C-%D0%B2%D1%81%D1%82%D1%80%>

<http://www.igce.ru/2024/05/26-%D0%B3%D0%BE-%D0%BC%D0%B0%D1%8F-%D0%B2-%D0%B3-%D1%82%D0%B8%D0%B1%D0%B0-%D1%8F%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D1%8B%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%8C-%D0%B2%D1%81%D1%82%D1%80%>

<http://www.igce.ru/2024/05/26-%D0%B3%D0%BE-%D0%BC%D0%B0%D1%8F-%D0%B2-%D0%B3-%D1%82%D0%B8%D0%B1%D0%B0-%D1%8F%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D1%8B%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%8C-%D0%B2%D1%81%D1%82%D1%80%>

<http://www.igce.ru/2024/05/26-%D0%B3%D0%BE-%D0%BC%D0%B0%D1%8F-%D0%B2-%D0%B3-%D1%82%D0%B8%D0%B1%D0%B0-%D1%8F%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D1%8B%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%8C-%D0%B2%D1%81%D1%82%D1%80%>

<http://www.igce.ru/2024/05/26-%D0%B3%D0%BE-%D0%BC%D0%B0%D1%8F-%D0%B2-%D0%B3-%D1%82%D0%B8%D0%B1%D0%B0-%D1%8F%D0%BF%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D1%8B%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%8C-%D0%B2%D1%81%D1%82%D1%80%>

[D0%B5/](#)