



# ГЛОБАЛЬНОГО КЛИМАТА И ЭКОЛОГИИ ИНСТИТУТ

Авторы: Н. А. Зайцева

---

ГЛОБАЛЬНОГО КЛИМАТА И ЭКОЛОГИИ ИНСТИТУТ (ИГКЭ), в составе [Федеральной службы России по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды](#)

(Росгидромет) и РАН. Образован в 1990 в Москве на базе Лаборатории мониторинга природной среды и климата Госкомгидромета и Ин-та прикладной геофизики АН СССР. Головной ин-т РФ в системе комплексного фонового и климатич. мониторинга, а также инициатор проведения биологич. мониторинга рос. морей. Науч.

деятельность направлена на исследования изменений климата (в т. ч. инвентаризация антропогенных выбросов парниковых газов), загрязнений природной среды и их экологич. последствий и др.; готовит нац. сообщения о выполнении обязательств по

[Рамочной конвенции ООН 1992](#) об изменении климата. Важным направлением

деятельности являются исследования и мониторинг разл. видов

радиоактивного загрязнения природной среды после ядерных взрывов и аварий, в

т. ч. последствий аварии на Чернобыльской АЭС (ЧАЭС). ИГКЭ – организатор

Всемирной конференции по изменению климата (2003, Москва). Изданы (1998) Атлас

радиоактивного загрязнения России, Белоруссии и Украины после аварии на ЧАЭС и

Атлас радиоактивного загрязнения Европы цезием после Чернобыльской аварии;

выходят (с 1986) «Обзоры загрязнения окружающей природной среды в Российской

Федерации». С ИГКЭ связана деятельность Ю. А. [Израэля](#) (организатор и первый

директор), В. Н. Петрова, И. М. Назарова, Г. П. Курбаткина, А. В. Цыбань, Г. В. Груза,

С. М. Семёнова и др.