

Результаты первого этапа создания «Российской системы климатического мониторинга» будут использованы для формирования определяемого на национальном уровне вклада (ОНУВ) —обязательства России по Парижскому соглашению по климату. Об этом рассказала директор департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии Ирина Петрунина на научной конференции Института народнохозяйственного прогнозирования РАН, которая проходила в Москве 4 и 5 декабря. Проект по созданию системы климатического мониторинга включен Президентом России Владимиром Путиным в перечень ключевых задач в указе о национальных целях развития до 2030 года. На научной конференции ведущими российскими учеными рассматриваются итоги первого этапа проекта, полученные на конец 2024 года. Система создается при участии Росгидромета и 50 ведущих научных институтов, объединенных в шесть консорциумов. Над ней работают порядка 800 российских ученых.

Подробнее: <https://www.economy.gov.ru/material/news/potencial>

[sokrashcheniya_vybrosov_vtorogo_etapa_sozdaniya_sistemy](#)

[klimaticheskogo_monitoringa_do_119 mln_t_so2_ekv.html](#)