

ВМО организовала 13-15 ноября первый симпозиум пользователей комплексной глобальной информационной системы по парниковым газам (IG3IS). Срочность, сложность и экономические последствия сокращения выбросов парниковых газов требуют стратегических инвестиций в научно обоснованную информацию для планирования и отслеживания политики и действий по сокращению выбросов. IG3IS удовлетворяет эту потребность путем объединения измерений концентрации ПГ в атмосфере с данными о деятельности человека в рамках моделирования и анализа, чтобы помочь лицам, принимающим решения, принять более обоснованные меры по сокращению выбросов парниковых газов и загрязнителей воздуха. Эти методы и проекты осуществляются в тесном партнерстве между техническими экспертами и сообществом пользователей. Основу новой системы составят сеть и стандарты ВМО по измерениям глобальной службы атмосферы.

Подробнее: <https://public.wmo.int/en/media/news/wmo-advances-integrated-global-greenhouse-gas-information-system>