

Организационное руководство разработкой доклада осуществлялось Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет). Методическое руководство, оценки выбросов и абсорбции парниковых газов по материалам, представленным федеральными органами исполнительной власти и организациями, подготовка и редактирование доклада выполнены Федеральным государственным бюджетным учреждением «Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля (ФГБУ «ИГКЭ»).

По сравнению с 1990 годом – базовым годом РКИК ООН и Киотского протокола, совокупные выбросы значительно снизились (на 45,9% с учетом сектора ЗИЗЛХ, и на 31,9% – без его учета) и составили в 2021 году соответственно 1671,8 и 2156,6 млн. т. CO₂. Наибольшую долю в выбросах как и в предыдущие годы занимал сектор «Энергетика» - 1679,1 млн. т. CO₂. (77,9% совокупного выброса; приращение на 5,3% в сравнении с 2020 годом). Сектор «Отходы» по-прежнему занимает последнее место по вкладу в совокупный выброс несмотря на то, что его выбросы возросли между 1990 и 2021 гг. в 1,9 раза. Наблюдавшиеся в секторах тенденции (динамика) выбросов определялись, в основном, изменениями объемов приводящей к выбросам экономической деятельности, изменениями использовавшихся технологий и оборудования.

Подробнее: <https://unfccc.int/documents/627871>