

**Краткая информация
о высоких и экстремально-высоких уровнях
загрязнения природной среды
на территории Республики Коми
в июне 2021 г.**

**Характеристика загрязнения атмосферного воздуха городов
Республики Коми в июне 2021 года.**

Систематические наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха на территории Республики Коми осуществляются лабораториями Центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Коми Северного управления гидрометслужбы в г.г. Сыктывкар, Ухта и Воркута. Кроме того, в г. Сосногорске систематические наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха проводит лаборатория Сосногорского газоперерабатывающего завода.

Средняя температура воздуха по территории республики распределялась от 18,7°C на крайнем юге до 8,9°C на крайнем северо-востоке, что выше климатической нормы в основном на 2°C, для крайних юго-западных районах — на 4°C.

Распределение осадков было неравномерным: от 78-123% в южных районах до 131-186% в северных, в отдельных районах — 33-62% от нормы.

НМУ отмечались в первой половине месяца, связанные с очень теплой антициклональной погодой.

В Сыктывкаре, Ухте, Воркуте и Сосногорске случаев превышения нормы по наблюдаемым примесям не отмечено.

Радиационный фон на территории республики находился в пределах от 0,05 до 0,14 микрозивертов в час, что соответствует естественному гамма-фону.

В г. Сыктывкаре концентрация ионов водорода (рН) в атмосферных осадках колебалась от 6,0 до 7,1.