

**Краткая информация  
о высоких и экстремально-высоких уровнях  
загрязнения природной среды  
на территории Республики Коми  
в октябре 2022 г.**

**Характеристика загрязнения атмосферного воздуха городов  
Республики Коми в октябре 2022 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 республике распределялась от 4,3°C на крайнем юго-западе до 0,4°C на крайнем северо-востоке, что выше климатической нормы для большинства районов на 2...3°C, для крайнего северо-востока - 4°C.

Осадков за месяц в большинстве районов выпало в пределах нормы, 86-106%.

Периодов с НМУ не отмечалось из-за преобладания теплой с частыми дождями погоды.

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

Радиационный фон на территории республики находился в пределах от 0,06 до 0,12 микрозивертов в час, что соответствует естественному гамма-фону.

В Сыктывкаре концентрация ионов водорода (рН) в атмосферных осадках колебалась от 6,3 до 7,1.