Данные о загрязнении атмосферного воздуха в г. Архангельске и г. Коряжме в июне 2022 года

В июне 2022 года на автоматизированном стационарном посту наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха в г. *Архангельске* среднесуточные концентрации загрязняющих (вредных) веществ не превышали предельно допустимых значений по оксиду углерода, диоксиду азота, взвешенным частицам РМ10 и взвешенным веществам.

В течение месяца трижды выявлены превышения среднесуточной предельно допустимой концентрации взвешенных частиц РМ2,5, наибольшее значение составило 1,11 ПДКс.с.

В июне не выявлено превышений предельно допустимых максимально разовых концентраций оксида углерода, оксида и диоксида азота, взвешенных веществ и взвешенных частиц РМ10.

В течение месяца трижды выявлены превышения предельно допустимой максимально разовой концентрации взвешенных частиц PM2,5, наибольшее значение составило 1,33 ПДКм.р.

На стационарном посту контроля загрязнения атмосферного воздуха в г. *Коряжме* в июне 2022 года не выявлено превышений предельно допустимых среднесуточных и максимально разовых концентраций загрязняющих веществ.