**Аналитическая справка о динамике изменения концентраций вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе в период НМУ первой степени опасности с 19 часов 26 июня 2018 года до 19 часов 28 июня 2018 года.**

Неблагоприятные метеорологические условия (далее - НМУ) первой степени опасности в г. Красноярск объявлены ФГБУ «Среднесибирское УГМС» с 19 часов 26 июня 2018 года до 19 часов 28 июня 2018 года.

В период НМУ на автоматизированных постах наблюдения (далее – АПН) «Красноярск-Северный» зафиксировано 20 случаев превышения сероводорода до 2,13 ПДКмр., «Красноярск-Солнечный» 35 случаев превышения до 1,63 ПДКмр.

Повторяемость превышений гигиенических нормативов (ПДКмр) в период НМУ составила 2% от общего числа измерений.

Превышения ПДКсс зафиксированы по взвешенным частицам (до 2,5 мкм) на АПН «Красноярск-Северный» - 1,14 ПДКсс и АПН «Красноярск-Черемушки» - 1,03ПДКсс (28.06.2018 г.), 1,09 ПДКсс (27.06.2018 г.).

В целом по городу наблюдается кратковременный рост концентраций взвешенных частиц (до 2,5 мкм), а также рост концентраций сероводорода в Советском районе г. Красноярска.

Случаев высокого (ВЗ) и экстремально высокого (ЭВЗ) загрязнения атмосферного воздуха на АПН за загрязнением атмосферного воздуха КГБУ «ЦРМПиООС» не зафиксировано по всем наблюдаемым показателям.