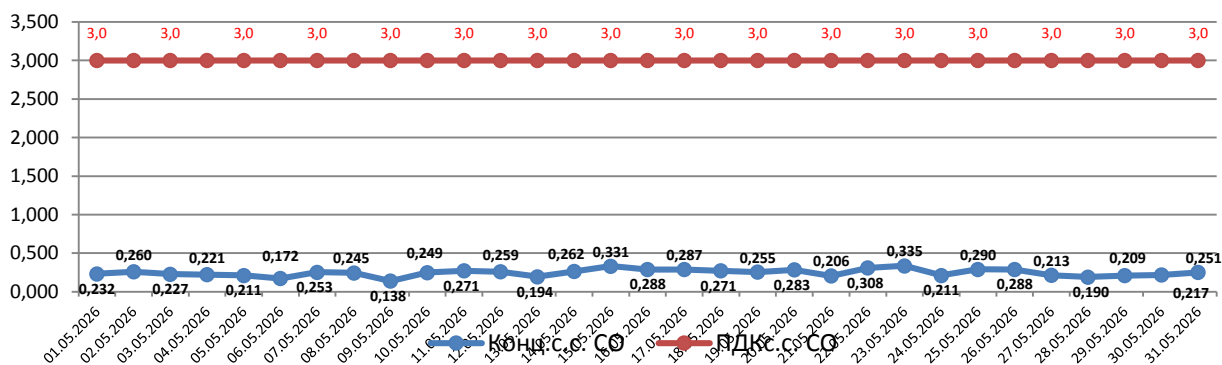


Отчет о работе стационарного поста контроля за загрязнением атмосферного воздуха в г. Архангельске за период с 01.05.2026 по 31.05.2026

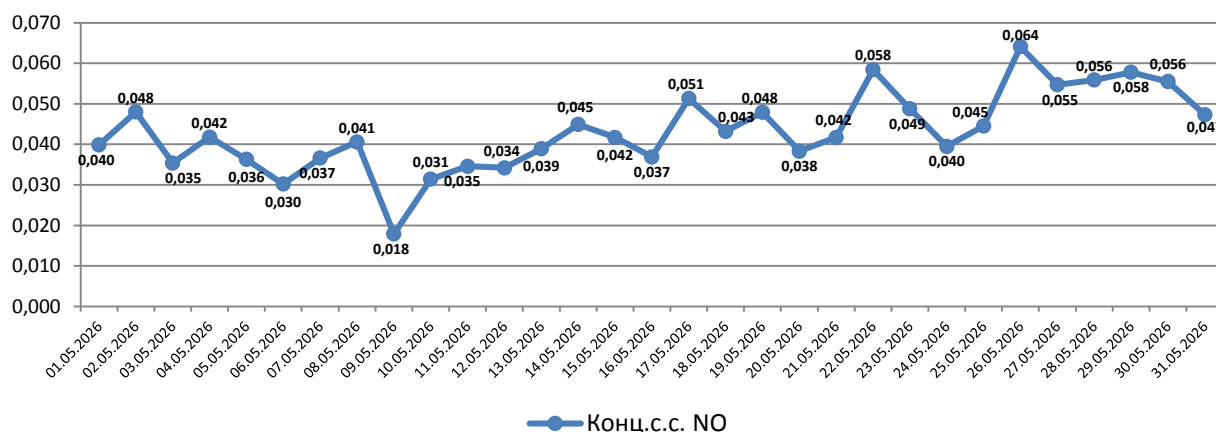
За указанный период было проведено 11 160 инструментальных измерения концентраций загрязняющих веществ. Значения измеряемых концентраций в долях ПДК варьировались следующим образом:

- по оксиду углерода от 0,05 до 0,11 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации CO

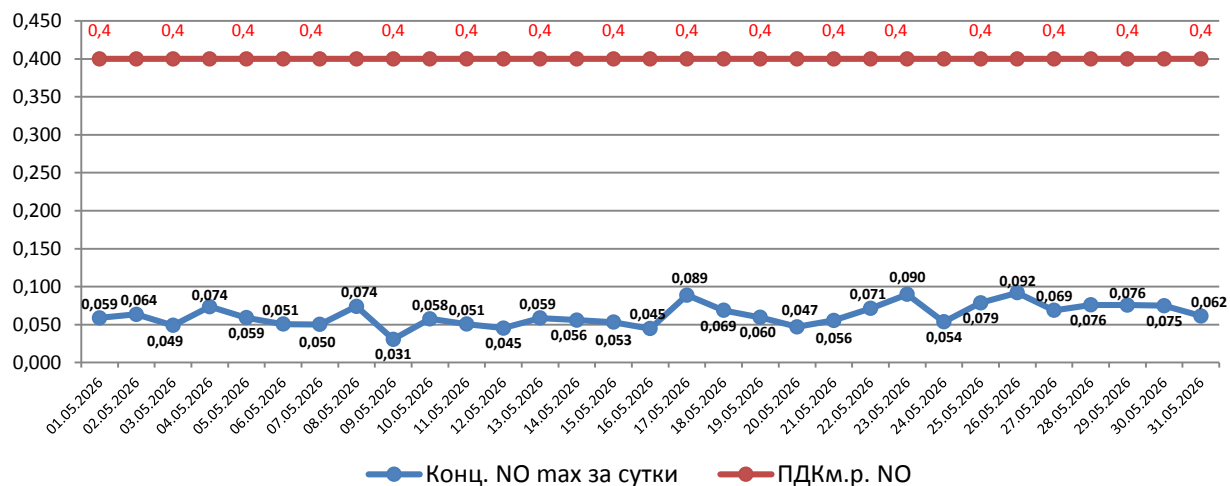


Среднесуточные концентрации NO



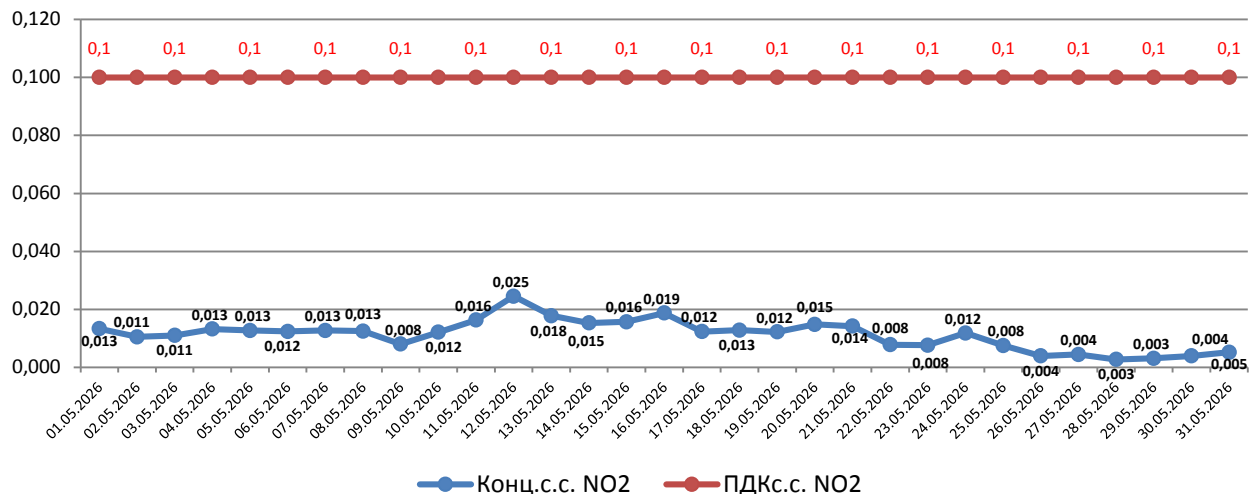
- по оксиду азота от 0,08 до 0,23 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации NO за сутки

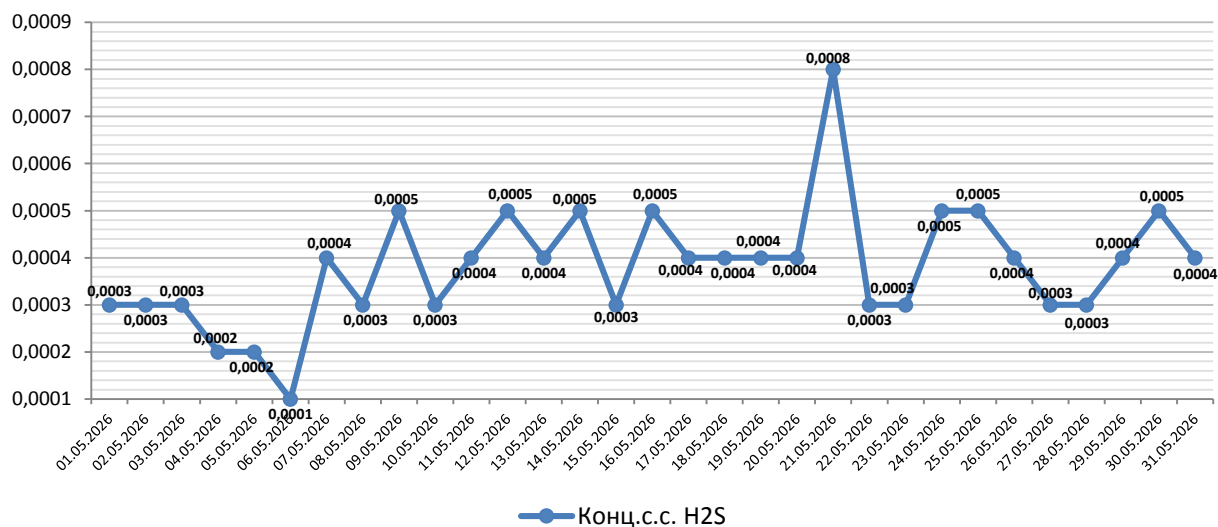


- по диоксиду азота от 0,03 до 0,25 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации NO₂

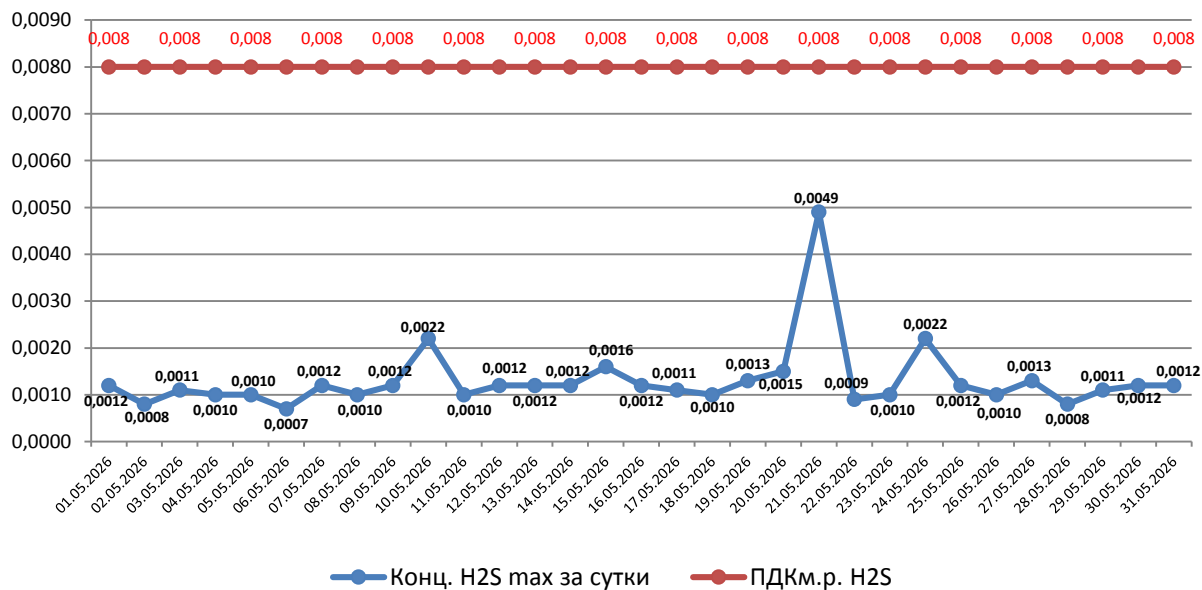


Среднесуточные концентрации H₂S



- по сероводороду от 0,088 до 0,613 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации H₂S за сутки



- по диоксиду серы от 0,006 до 0,034 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации SO₂

