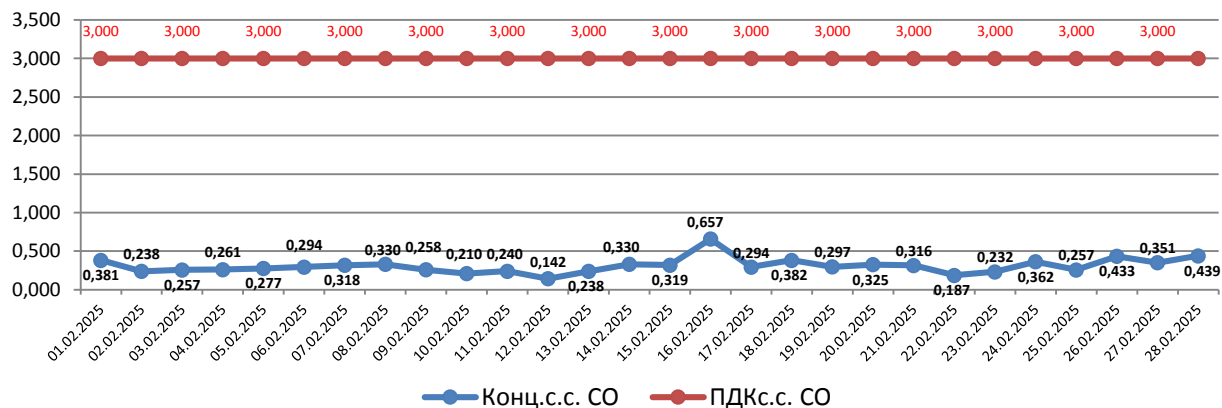


Отчет о работе стационарного поста контроля за загрязнением атмосферного воздуха в г. Архангельске за период с 01.02.2025 по 28.02.2025

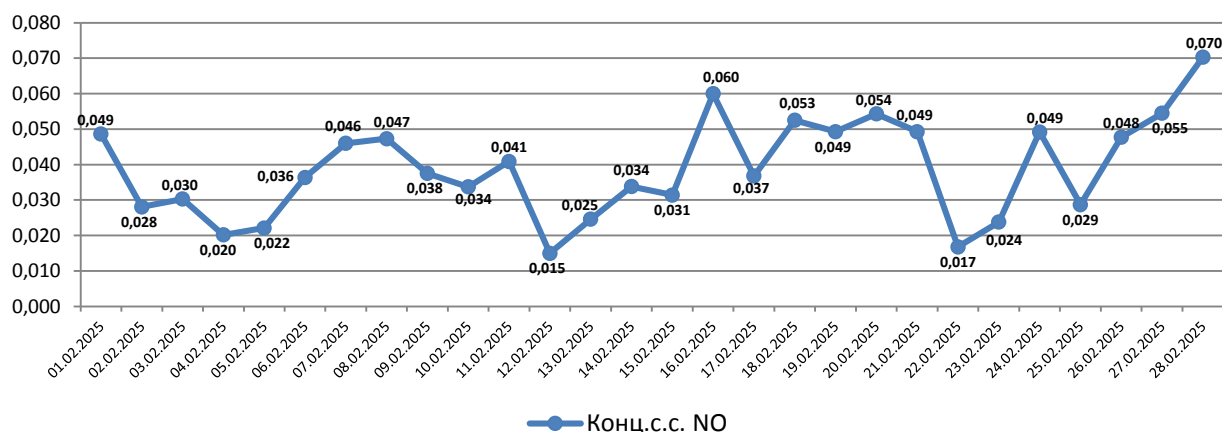
За указанный период было проведено 11 859 инструментальных измерения концентраций вредных (загрязняющих) веществ. Значения измеряемых концентраций в долях ПДК варьировались следующим образом:

- по оксиду углерода от 0,05 до 0,22 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации CO

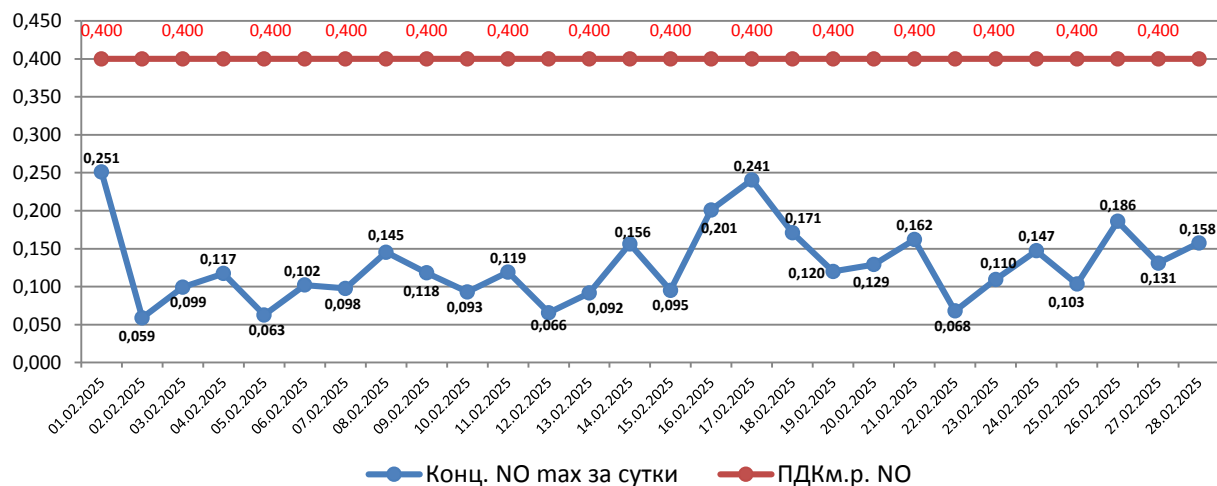


Среднесуточные концентрации NO



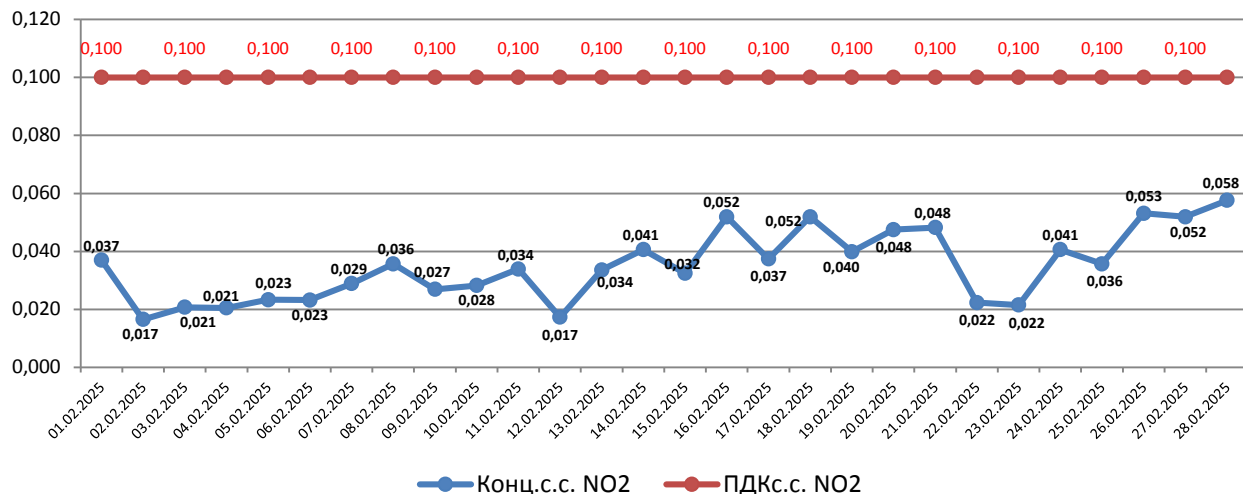
- по оксиду азота от 0,15 до 0,63 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации NO за сутки

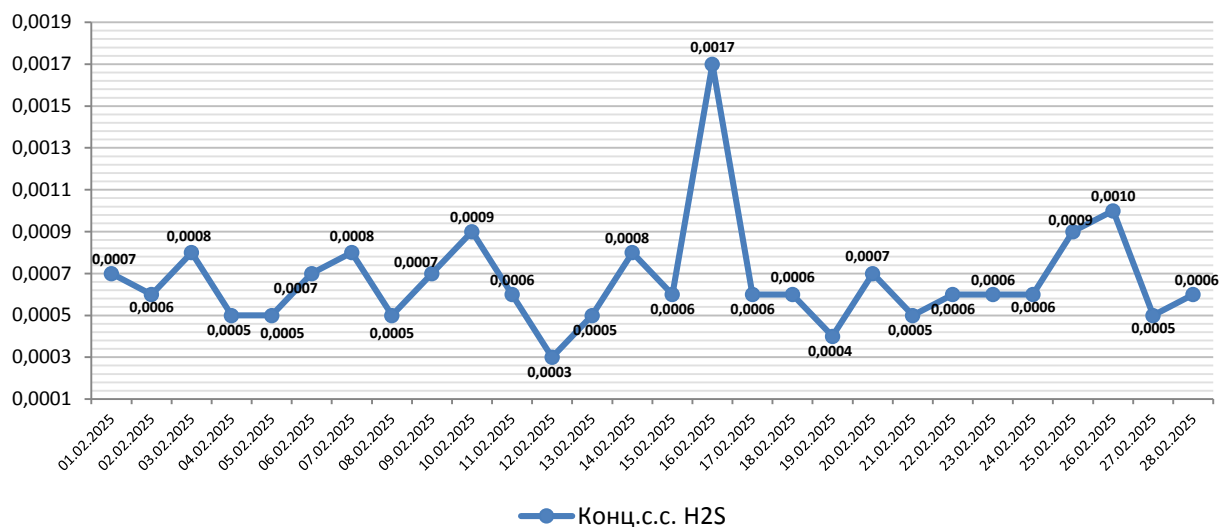


- по диоксиду азота от 0,17 до 0,58 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации NO₂

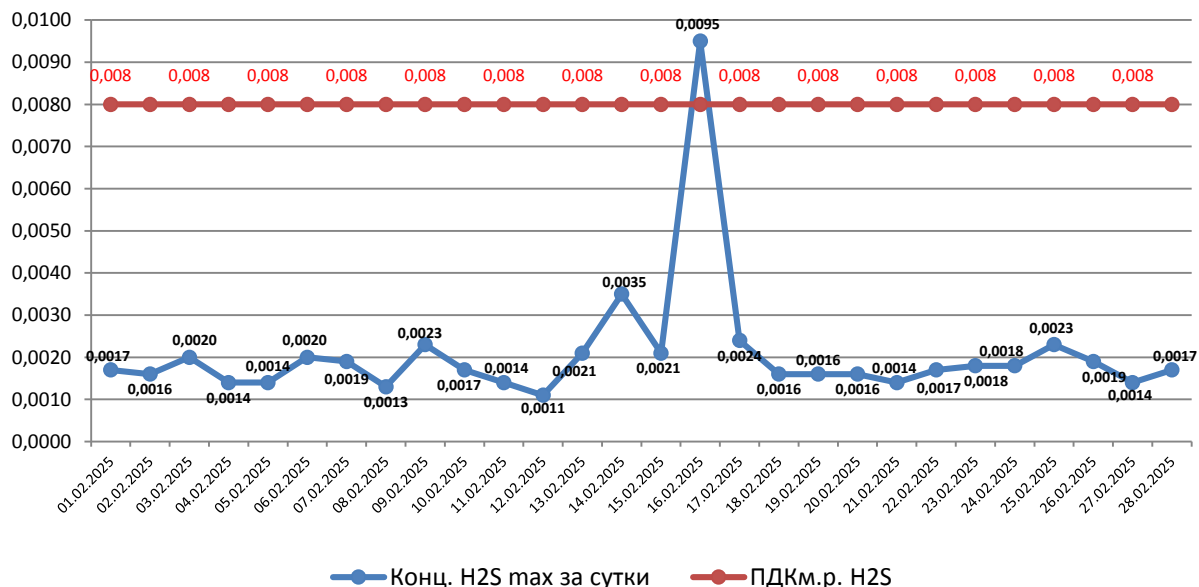


Среднесуточные концентрации H₂S



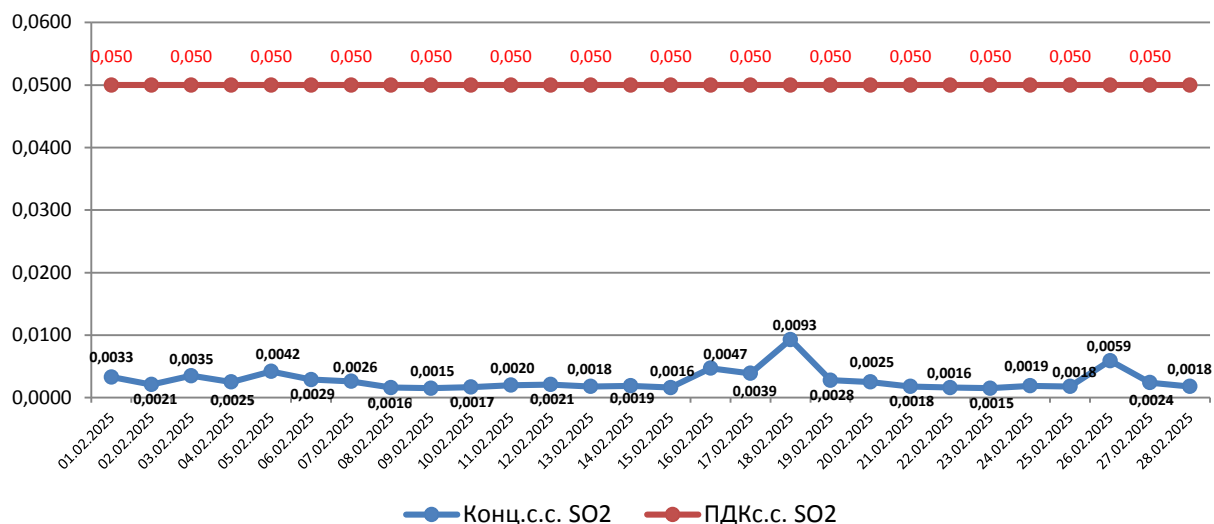
- по сероводороду от 0,14 до 1,19 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации H₂S за сутки



- по диоксиду серы от 0,03 до 0,19 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации SO₂



- по озону от 0,01 до 0,63 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации O₃

