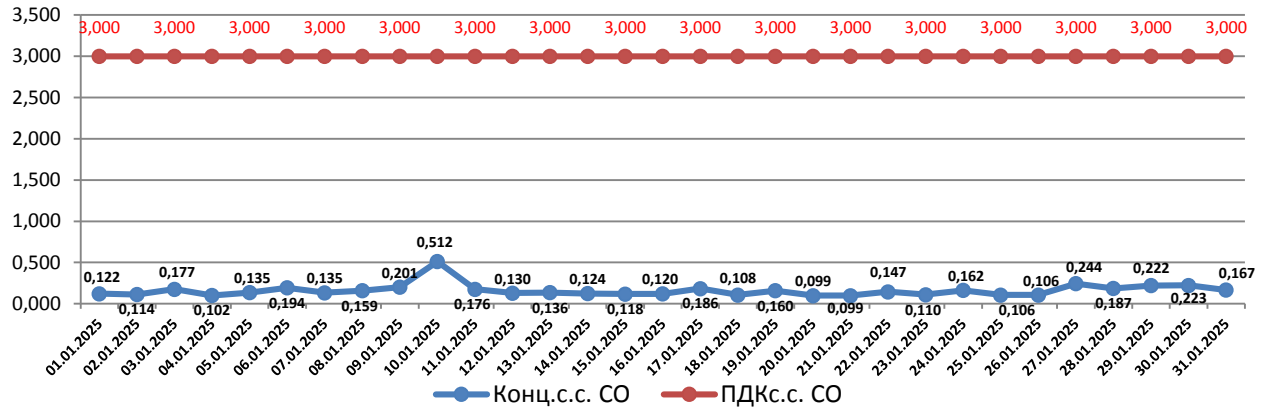


**Отчет о работе стационарного поста контроля
за загрязнением атмосферного воздуха в г. Коряжме
за период с 01.01.2025 по 31.01.2025**

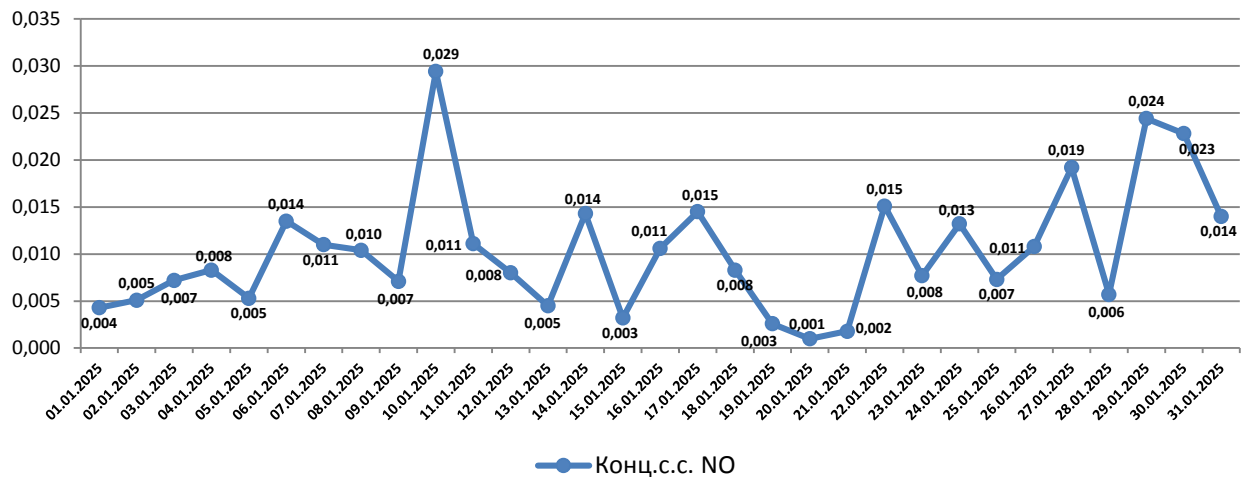
За указанный период было проведено 11 160 инструментальных измерений концентраций вредных (загрязняющих) веществ. Значения измеряемых концентраций в долях ПДК варьировались следующим образом:

- по оксиду углерода от 0,03 до 0,17 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации CO

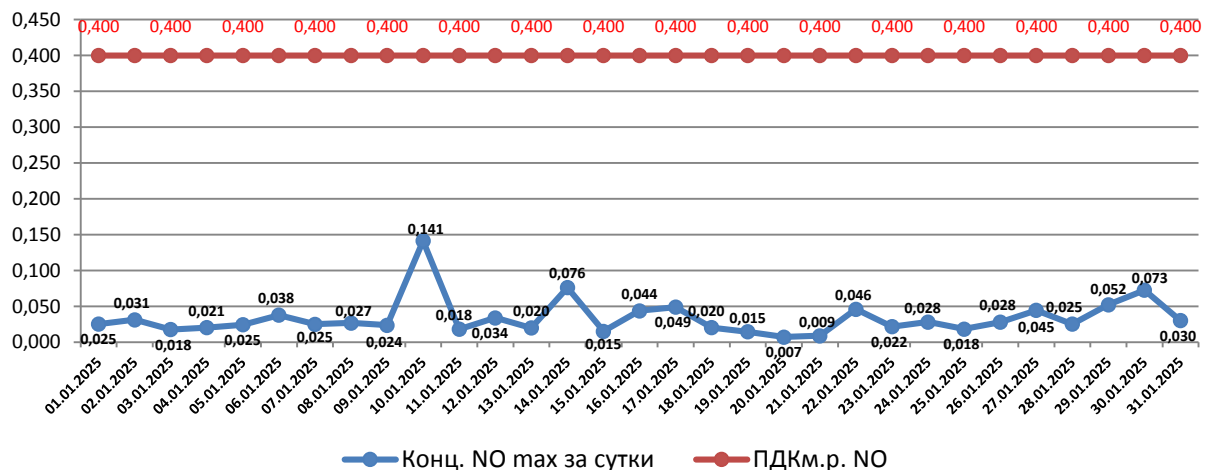


Среднесуточные концентрации NO



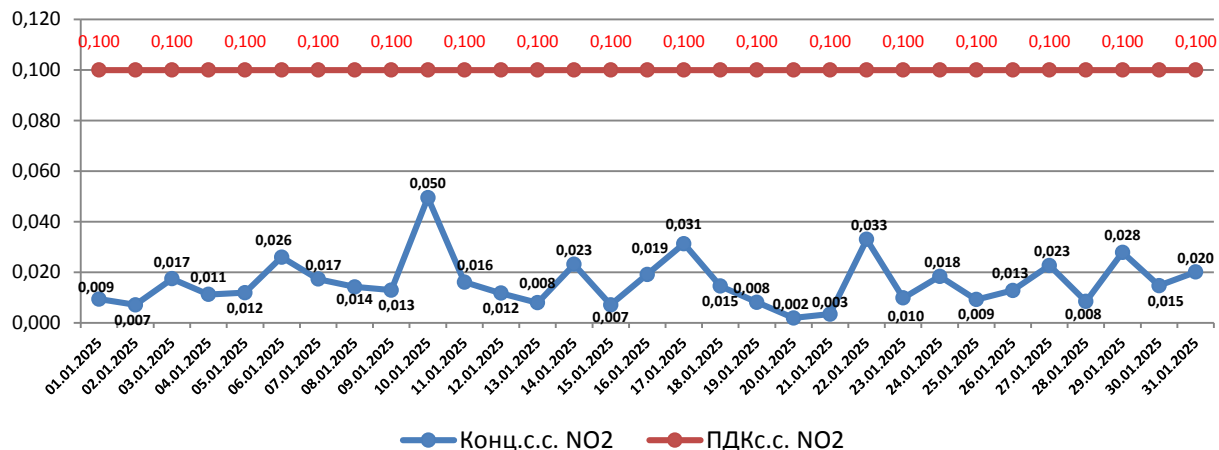
- по оксиду азота от 0,02 до 0,35 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации NO за сутки



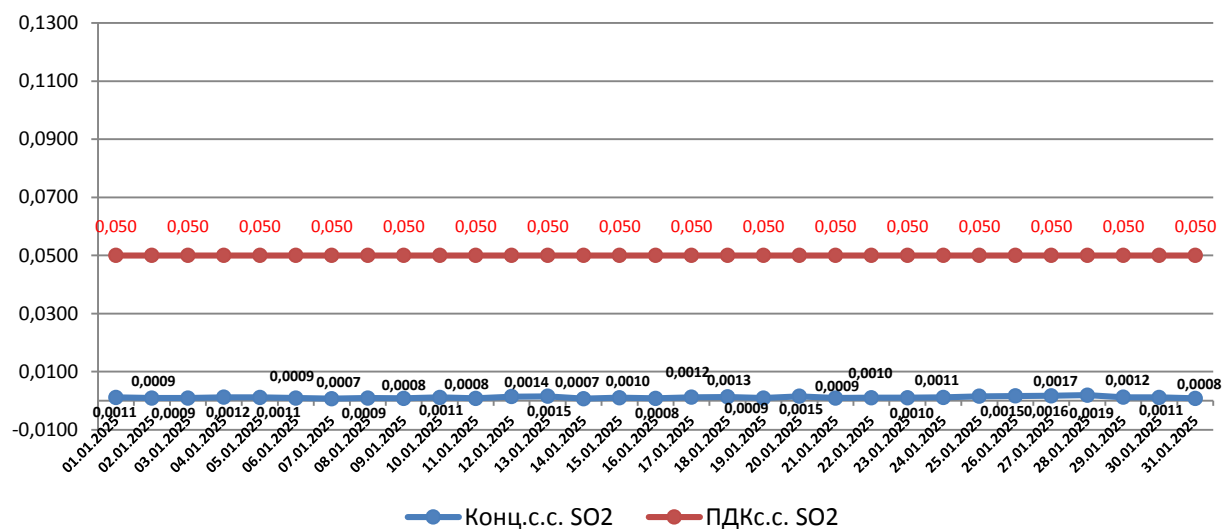
- по диоксиду азота от 0,02 до 0,50 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации NO₂

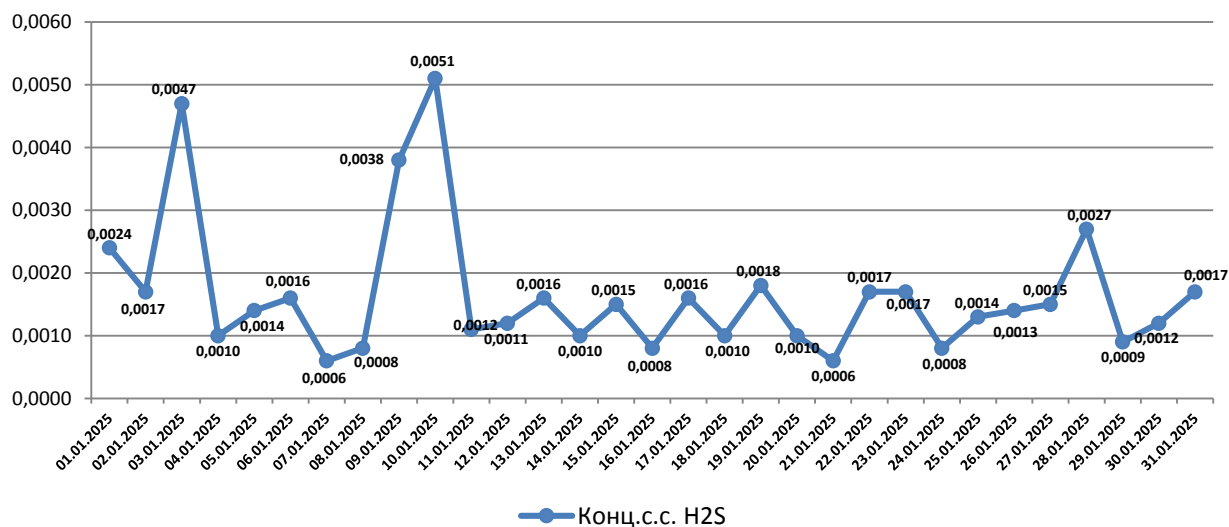


- по диоксиду серы от 0,01 до 0,04 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации SO₂



Среднесуточные концентрации H₂S



- по сероводороду от 0,20 до 2,85 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации H₂S за сутки

