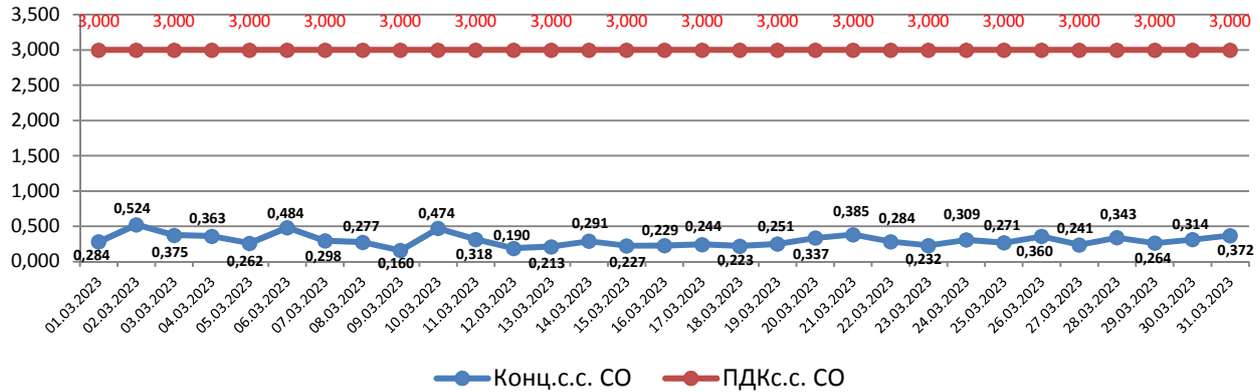


Отчет о работе стационарного поста контроля за загрязнением атмосферного воздуха в г. Коряжме за период с 01.03.2023 по 31.03.2023

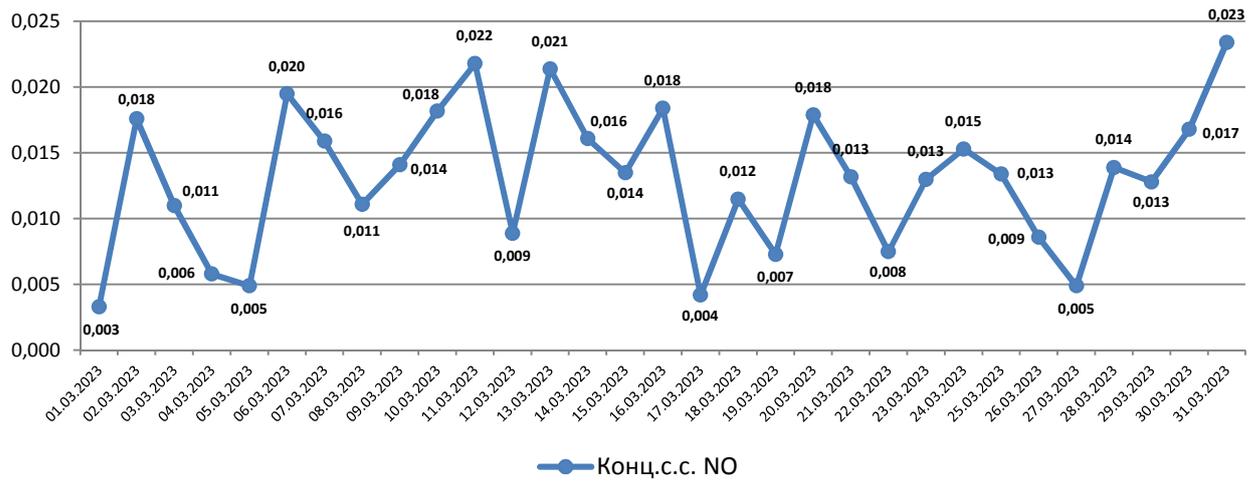
За указанный период было проведено 11160 инструментальных измерений концентраций вредных (загрязняющих) веществ. Значения измеряемых концентраций в долях ПДК варьировались следующим образом:

- по оксиду углерода от 0,05 до 0,17 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации CO

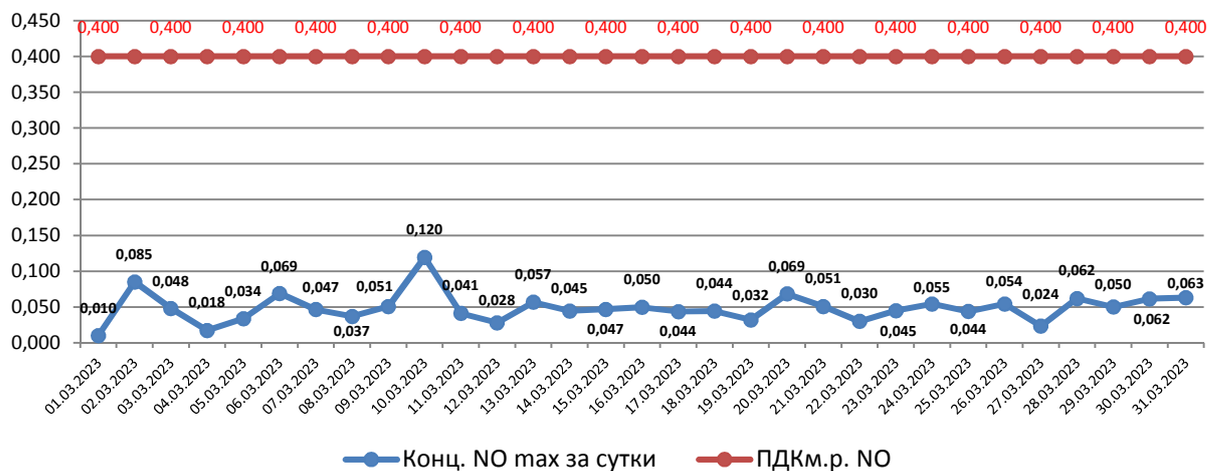


Среднесуточные концентрации NO



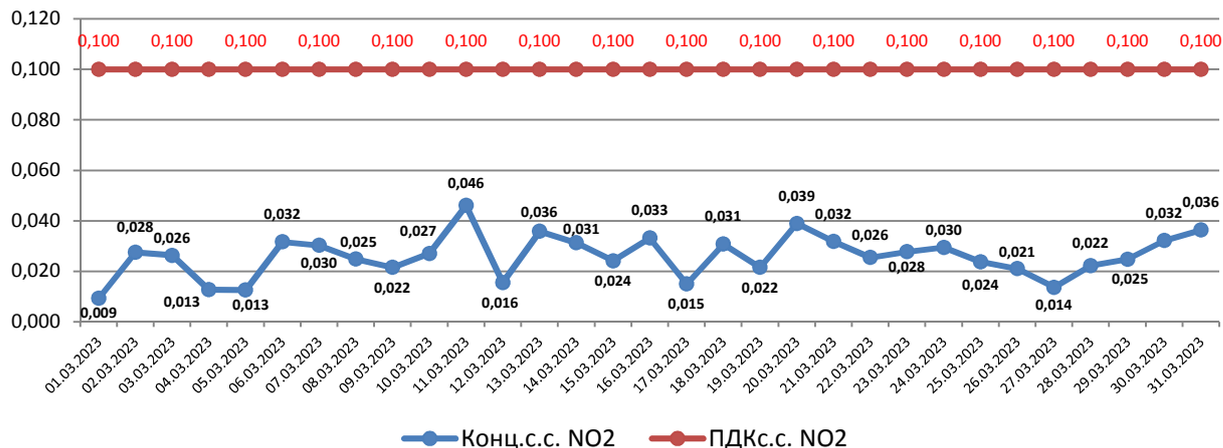
- по оксиду азота от 0,03 до 0,30 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации NO за сутки



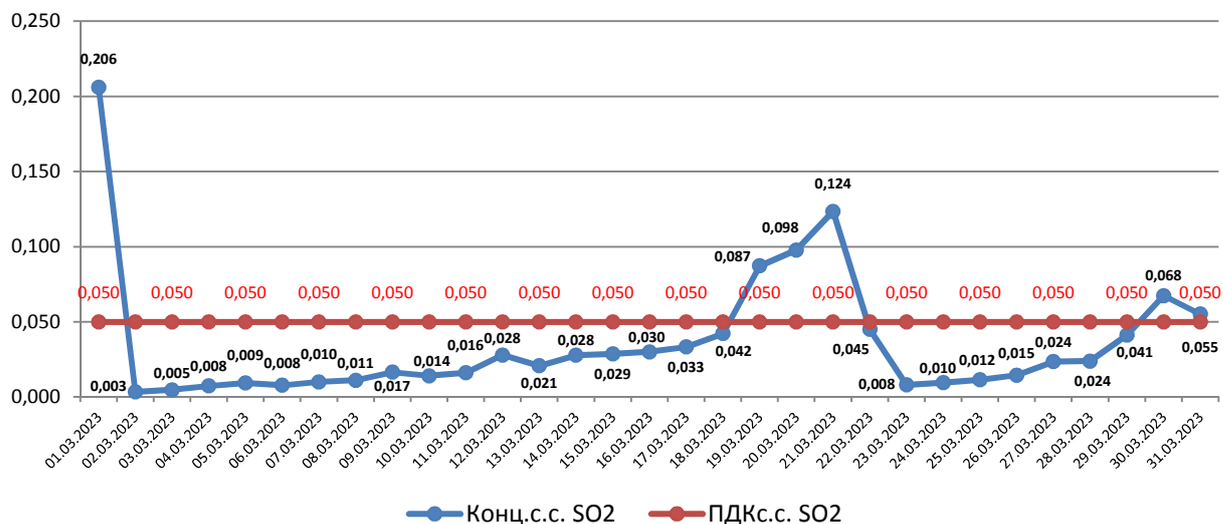
- по диоксиду азота от 0,09 до 0,46 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации NO₂

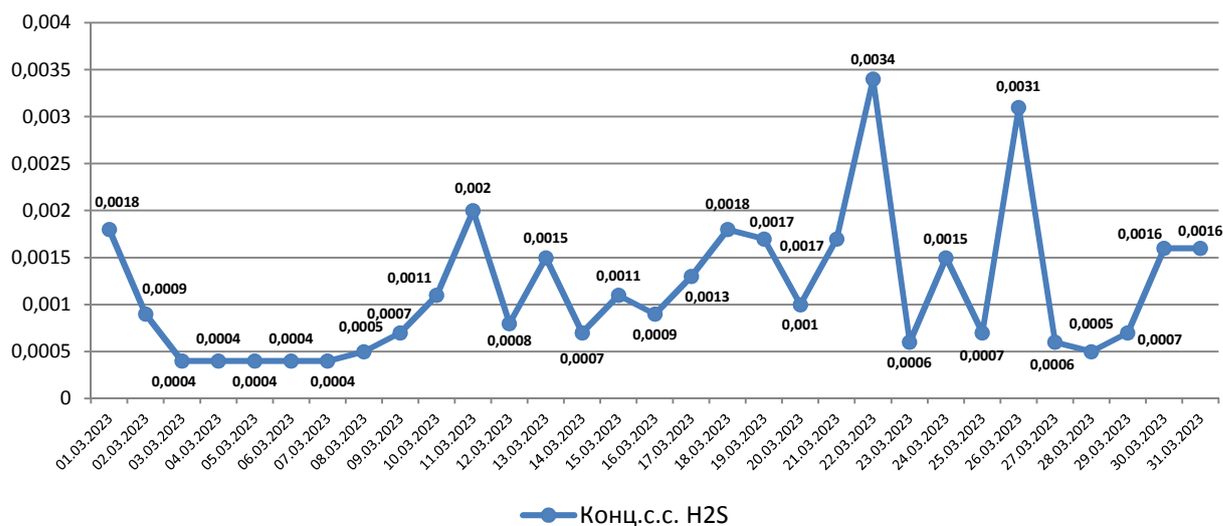


- по диоксиду серы от 0,07 до 4,21 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации SO₂



Среднесуточные концентрации H₂S¹⁾



- по сероводороду от 0,05 до 4,9 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации H₂S за сутки

