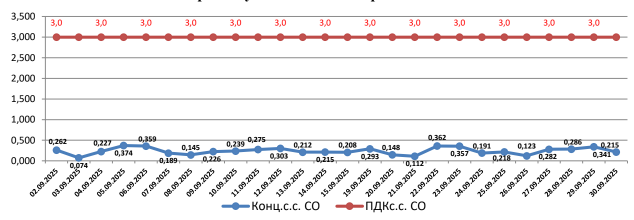
Отчет о работе стационарного поста контроля за загрязнением атмосферного воздуха в г. Коряжме за период с 01.09.2025 по 30.09.2025*

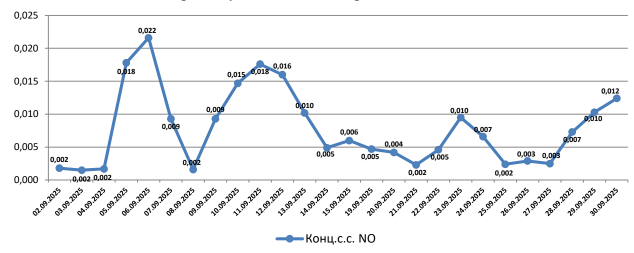
За указанный период было проведено 8 500 инструментальных измерений концентраций вредных (загрязняющих) веществ. Значения измеряемых концентраций в долях ПДК варьировались следующим образом:

- по оксиду углерода от 0,02 до 0,12 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации СО

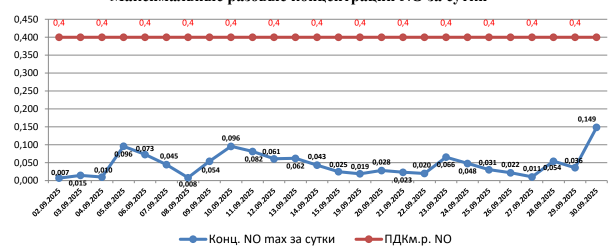


Среднесуточные концентрации NO



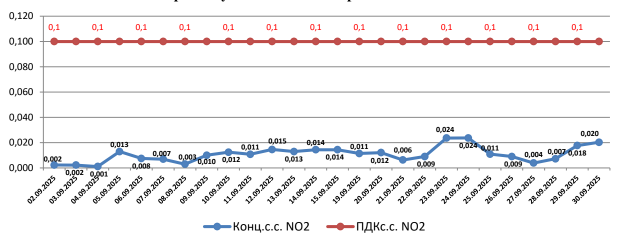
- по оксиду азота от 0,02 до 0,37 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации NO за сутки



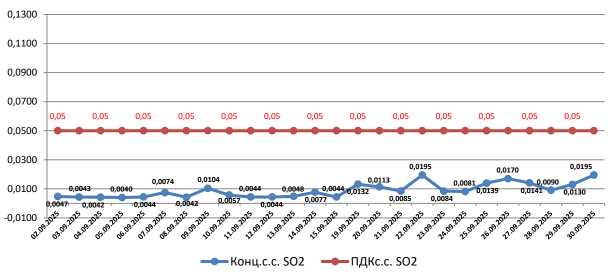
- по диоксиду азота от 0,01 до 0,24 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации NO₂

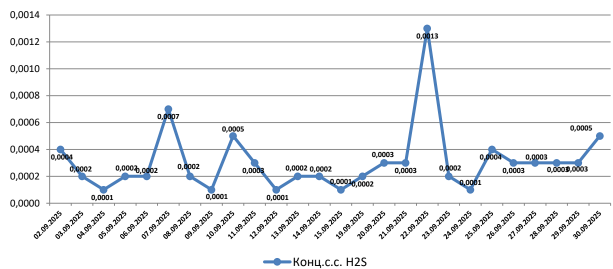


- по диоксиду серы от 0,08 до 0,39 ПДКс.с.

Среднесуточные концентрации SO₂

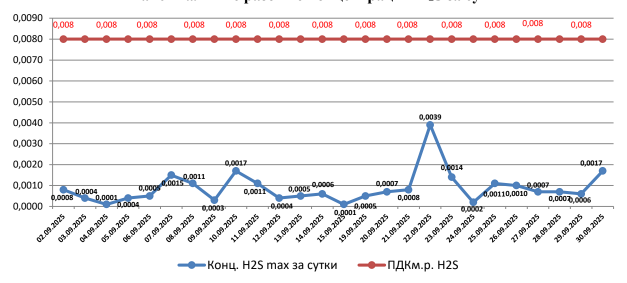


Среднесуточные концентрации Н2Ѕ



- по сероводороду от 0,01 до 0,49 ПДКм.р.

Максимальные разовые концентрации H2S за сутки



^{* - 1, 16, 17} и 18 сентября 2025 года сведения о концентрациях загрязняющих веществ отсутствуют в связи со сбоем в работе оборудования.