



---

**Екобюлетин 51:18-24 декември 2023 г.**

Вторник, 9 Януари 2024

**АТМОСФЕРЕН ВЪЗДУХ**

На територията на Община Бургас за периода са действали пет автоматични измервателни станции /АИС/ - АИС кв. Долно Езерово, АИС к-с „М. Рудник“, АИС к-с „Славейков“, АИС ЦГЧ и АИС к-с „Лазур“, една ДОАС система OPSIS ул. „Перушица“ № 67 и една Мобилна станция за контрол качеството на въздуха, разположена в кв. „Долно Езерово“. Следят се концентрациите на замърсителите **серен диоксид, азотен диоксид, азотен оксид, сяроводород, въглероден оксид, озон, толуен, о- и р-ксилен, фини прахови частици, бензен, етилбензен и стирен.**

Пунктовете за мониторинг на качеството на атмосферния въздух от общинската и националната мрежа за мониторинг са разположени в застроените части на Бургас, в зони, в които са възможни високи нива на контролираните замърсители. Измерванията на нивата на атмосферните замърсители са представителни, проследими са, съответстват на хармонизираните стандарти, както и използват референтни методи за оценка на концентрациите на съответните замърсители.

По данни от РИОСВ и Община Бургас за изминалия период са регистрирани превишения на средноденонощните норми /СДН/ на контролираните замърсители, както следва:

***фини прахови частици*****АИС кв. Долно Езерово****на 19/12/ - 1.08 пъти /СДН/****на 21/12/ - 1.17 пъти /СДН/****АИС к-с „Славейков“****на 21/12/ - 1.21 пъти /СДН/**



**АИС ЦГЧ**

**на 20/12/ - 1.1 пъти /СДН/**

**на 21/12/ - 1.2 пъти /СДН/**

**на 22/12/ - 1.04 пъти /СДН/**