

Данни за нивата на ФПЧ10 за 2022г., от пунктове измерващи качеството на атмосферния въздух на територията на Столична община

във връзка с чл.4, ал.3 от Наредба №6 от 7 октомври 2019г.

за изискванията и контрола върху гървесината, която се използва за битово отопление

№	Измервателен пункт	Брой превишения на ПС за СДН	Брой превишения на ПС за СДН след приспадане на превишенията, дължащи се на пустинен прах
		[50 µg/m ³]	[50 µg/m ³]
1	РП "Гара Яна"	25	15
2	АИС "Дружба"	15	14
3	АИС "ИАОС/Павлово"	26	19
4	АИС "Младост"	12	8
5	АИС "Надежда"	48	35
6	АИС "Хиподрума"	40	29
7	АИС "Копитото"	4	2

допустим брой превишения на ПС за СДН - 35 броя за една календарна година, съгласно Наредба №12/15.07.2010г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух

№	Измервателен пункт	Средногодишна концентрация	Средногодишна концентрация след приспадане на приноса на пустинен прах
		[40 µg/m ³]	[40 µg/m ³]
1	РП "Гара Яна"	26,27	24,97
2	АИС "Дружба"	23,68	22,90
3	АИС "ИАОС/Павлово"	27,02	25,75
4	АИС "Младост"	25,23	24,14
5	АИС "Надежда"	30,80	29,48
6	АИС "Хиподрума"	31,43	30,04
7	АИС "Копитото"	14,32	13,13

Информация: ИАОС/ РИОСВ-София

РП – пункт с ръчно пробовземане и последващ лабораторен анализ;
АИС – автоматична измервателна станция;

