

Населено място на пункта: гр.Русе

Адрес на пункта: Източна промишлена зона, РСПБЗН - II

Име и код на пробата: 3622 Вх, 3623 Вх

Дата	Час	ПАРАМЕТРИ ХАРАКТЕРИЗИРАЩИ КАЧЕСТВОТО НА въздуха							По Наредба №12/ 15.07.2010г., µg/m³			По Наредба №14/ 23.09.1997г., mg/m³			МЕТЕОРОЛОГИЧНИ ПАРАМЕТРИ						
		SO2	NO2	NO	O3	ФПЧ-10	CO	H2S	NH3	Температура на въздуха, °C	Атмосферно налягане, hPa	Посока на вятъра, Deg	Скорост на вятъра, m/s	Относителна влажност, %	Сила на слънчевото греене, W/m²						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	18						
	19:00	6,0	16,6	3,2	52,6	16,3	1,6	0,001	0,002	20,7	101,3	252,0	1,8	44,6	5,9						
13.10.2017	20:00	18,9	23,0	3,3	38,9	19,4	0,9	0,001	0,002	19,4	101,3	251,0	2,0	49,2	0,0						
13.10.2017	21:00	23,6	15,4	2,6	45,0	19,2	0,8	0,001	0,002	18,2	101,3	250,0	2,4	51,7	0,0						
13.10.2017	22:00	33,4	15,4	2,2	46,6	18,2	0,6	0,001	0,002	17,5	101,3	250,0	2,0	53,4	0,0						
13.10.2017	23:00	17,8	11,8	2,2	45,3	18,3	1,0	0,001	0,002	16,9	101,4	250,0	2,1	55,6	0,0						
13.10.2017	0:00	13,1	10,2	2,1	40,8	18,6	1,2	0,001	0,002	15,9	101,4	250,0	2,1	56,1	0,0						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	18						
14.10.2017	1:00	5,0	12,3	1,9	29,7	17,4	0,6	0,001	< 0,001	14,7	101,5	252,0	0,5	60,4	0,0						
14.10.2017	2:00	2,4	14,7	1,8	17,4	17,2	0,4	< 0,001	< 0,001	12,9	101,5	0,0	0,0	69,9	0,0						
14.10.2017	3:00	1,5	10,9	1,0	12,0	12,2	0,4	< 0,001	< 0,001	11,6	101,6	0,0	0,0	75,6	0,0						
14.10.2017	4:00	1,7	12,4	2,4	14,9	1,8	0,4	< 0,001	< 0,001	11,8	101,6	0,0	0,0	76,2	0,0						
14.10.2017	5:00	1,6	13,1	1,3	12,0	1,6	0,4	0,001	< 0,001	11,3	101,6	0,0	0,0	75,1	0,0						
14.10.2017	6:00	1,5	9,8	1,7	5,2	1,7	0,4	0,001	< 0,001	9,6	101,7	0,0	0,0	83,2	0,0						
14.10.2017	7:00	1,5	9,8	1,2	3,2	1,7	0,4	< 0,001	< 0,001	9,9	101,7	0,0	0,0	83,3	0,0						
14.10.2017	8:00	1,8	14,0	8,4	4,3	1,8	0,4	< 0,001	< 0,001	9,7	101,7	0,0	0,1	83,4	2,7						
14.10.2017	9:00	1,7	11,7	6,5	8,6	2,0	0,4	0,001	< 0,001	11,8	101,7	0,0	0,0	76,3	84,5						
14.10.2017	10:00	2,3	11,7	6,5	21,8	2,2	0,4	< 0,001	0,001	14,6	101,8	135,0	0,3	65,4	205,5						
14.10.2017	11:00	5,0	8,7	3,2	37,9	2,0	0,4	< 0,001	0,001	16,6	101,8	247,0	1,0	58,1	339,9						
14.10.2017	12:00	4,2	11,5	4,9	35,8	2,3	0,4	< 0,001	< 0,001	18,6	101,8	247,0	0,6	53,7	425,1						
14.10.2017	13:00	3,4	11,0	3,3	45,4	2,9	0,4	< 0,001	< 0,001	20,2	101,8	312,0	1,0	50,1	471,9						
14.10.2017	14:00	5,4	10,9	5,0	54,2	3,7	0,5	0,001	0,001	20,8	101,8	255,0	1,2	48,7	462,0						
14.10.2017	15:00	3,0	9,5	2,1	65,2	4,8	0,4	0,001	< 0,001	21,6	101,8	258,0	0,9	45,8	413,9						
14.10.2017	16:00	14,5	11,5	6,7	68,0	5,1	0,4	0,005	< 0,001	22,3	101,8	304,0	0,6	43,1	318,8						
14.10.2017	17:00	3,9	11,0	1,5	67,8	5,2	0,4	< 0,001	< 0,001	22,8	101,7	317,0	0,6	40,1	201,2						

14.10.2017	18:00	2,8	17,2	2,1	58,0	5,5	0,4	< 0,001	< 0,001	22,6	101,8	0,0	0,0	39,2	77,4
14.10.2017	19:00	2,7	21,4	0,7	37,4	6,0	0,4	0,001	< 0,001	19,2	101,8	0,0	0,0	51,3	5,6
14.10.2017	20:00	2,4	32,2	4,8	13,2	8,2	0,5	< 0,001	< 0,001	14,4	101,8	0,0	0,0	66,6	0,0
14.10.2017	21:00	1,9	16,9	0,7	24,9	8,8	0,5	< 0,001	0,001	12,3	101,9	0,0	0,0	73,3	0,0
14.10.2017	22:00	2,1	21,2	1,0	26,8	6,6	0,4	< 0,001	< 0,001	12,4	101,9	0,0	0,0	70,3	0,0
14.10.2017	23:00	1,8	22,6	1,4	29,7	5,8	0,4	0,001	< 0,001	12,9	101,9	192,0	0,3	66,2	0,0
14.10.2017	0:00	1,8	11,7	0,4	40,5	5,4	0,4	< 0,001	0,001	12,5	101,9	0,0	0,0	65,6	0,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	18
15.10.2017	1:00	1,8	10,5	0,5	39,3	5,2	0,3	< 0,001	0,001	11,9	101,9	0,0	0,2	68,4	0,0
15.10.2017	2:00	1,9	11,0	0,4	39,9	5,2	0,3	0,001	0,001	12,2	101,9	193,0	0,4	67,8	0,0
15.10.2017	3:00	1,9	9,0	0,5	39,7	5,6	0,3	< 0,001	0,001	11,9	101,9	0,0	0,2	69,0	0,0
15.10.2017	4:00	5,8	11,5	0,9	38,7	6,2	0,3	< 0,001	0,001	12,3	102,0	236,0	0,7	69,9	0,0
15.10.2017	5:00	3,5	10,8	0,5	32,0	5,9	0,4	< 0,001	0,001	11,2	102,0	0,0	0,1	72,3	0,0
15.10.2017	6:00	2,6	11,9	1,0	28,1	6,0	0,3	< 0,001	0,001	10,2	102,0	186,0	0,5	77,4	0,0
15.10.2017	7:00	5,0	13,2	1,3	31,3	6,5	0,4	< 0,001	0,001	11,4	102,0	239,0	0,7	74,3	0,0
15.10.2017	8:00	5,7	12,7	2,1	30,4	6,5	0,6	< 0,001	0,001	11,0	102,0	251,0	1,3	75,9	3,9
15.10.2017	9:00	9,4	11,0	3,1	36,7	6,5	1,2	0,001	0,001	12,6	102,1	255,0	1,8	70,6	96,3
15.10.2017	10:00	10,0	7,9	2,2	45,0	6,3	1,7	< 0,001	0,001	13,8	102,1	252,0	2,2	66,6	190,3
15.10.2017	11:00	10,0	9,7	3,5	43,4	7,2	1,3	< 0,001	0,001	15,6	102,2	252,0	1,8	62,3	339,5
15.10.2017	12:00	15,5	9,4	3,8	51,8	7,2	1,4	0,001	0,001	17,1	102,2	254,0	2,4	58,5	425,3
15.10.2017	13:00	14,0	8,3	2,2	59,7	7,1	1,0	0,001	0,001	19,2	102,2	254,0	2,0	53,3	467,2
15.10.2017	14:00	17,8	8,8	2,3	68,5	6,8	1,4	0,003	0,001	20,9	102,1	252,0	2,3	48,1	439,2
15.10.2017	15:00	23,7	9,0	1,7	74,3	7,3	1,0	0,004	0,001	21,6	102,0	255,0	2,6	44,3	341,9
15.10.2017	16:00	20,6	11,5	2,1	74,2	7,5	1,0	0,003	0,001	22,0	102,0	252,0	2,2	42,4	248,2
15.10.2017	17:00	19,6	10,7	1,6	75,1	7,9	1,3	0,002	0,001	21,4	101,9	255,0	2,1	42,4	136,4
15.10.2017	18:00	23,5	14,9	2,2	68,9	8,1	1,3	0,005	0,001	21,1	101,9	254,0	1,9	44,4	74,6
15.10.2017	19:00	19,1	20,7	1,8	57,7	8,8	0,9	0,001	0,001	19,9	101,9	250,0	1,3	49,7	7,1
15.10.2017	20:00	16,6	23,7	1,3	46,6	9,4	0,7	0,003	0,001	18,3	101,9	253,0	1,3	55,5	0,0
15.10.2017	21:00	6,6	29,9	2,6	33,5	10,9	0,5	< 0,001	0,001	16,3	101,9	190,0	0,4	61,8	0,0
15.10.2017	22:00	5,5	11,6	0,4	54,2	9,8	0,4	< 0,001	0,001	15,6	101,9	0,0	0,1	62,6	0,0
15.10.2017	23:00	5,7	15,1	0,5	54,1	9,9	0,4	< 0,001	0,001	15,8	101,9	184,0	0,4	61,4	0,0
15.10.2017	0:00	9,1	16,8	1,0	52,8	9,2	0,4	< 0,001	0,001	16,4	101,9	205,0	0,6	59,1	0,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	18
16.10.2017	1:00	6,4	10,0	0,4	56,2	8,8	0,4	0,001	0,002	15,9	101,9	0,0	0,1	59,9	0,0
16.10.2017	2:00	3,9	18,3	1,7	28,9	9,3	0,4	< 0,001	0,001	13,9	102,0	0,0	0,0	67,6	0,0
16.10.2017	3:00	3,5	27,3	3,3	16,9	9,5	0,4	0,001	0,001	12,3	102,0	0,0	0,0	74,7	0,0

16.10.2017	4:00	3,1	12,1	0,8	26,8	8,4	0,3	< 0,001	0,001	11,6	102,0	0,0	0,0	76,7	0,0
16.10.2017	5:00	2,6	11,5	1,1	26,2	8,1	0,3	< 0,001	0,001	11,2	102,0	0,0	0,1	79,2	0,0
16.10.2017	6:00	3,1	24,5	4,0	12,9	8,2	0,4	< 0,001	0,001	11,5	102,1	0,0	0,1	78,5	0,0
16.10.2017	7:00	2,9	18,8	2,0	12,6	7,8	0,4	< 0,001	0,001	11,0	102,1	0,0	0,0	80,1	0,0
16.10.2017	8:00	2,8	25,9	14,3	3,4	7,4	0,4	0,001	< 0,001	9,9	102,1	0,0	0,0	84,2	6,1
16.10.2017	9:00	5,1	30,7	17,4	7,6	9,2	0,4	< 0,001	< 0,001	13,2	102,2	159,0	0,3	74,7	94,8

Извършил анализа: *ИВВ*
 / инж. И. В. Чифлигарски /

И Д Началник Регионална Лаборатория - Плевен:
 / инж. Б. Йончева /