



**2017 m. lapkričio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 001 duomenys
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.1 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2017.11.01	0,0	173,1	287,8	12,9
2017.11.02	0,4	167,5	313,7	12,9
2017.11.03	0,1	173,7	340,5	13,3
2017.11.04	0,0	172,0	272,3	12,9
2017.11.05	0,0	172,5	310,9	13,1
2017.11.06	0,0	170,6	293,0	13,5
2017.11.07	7,3	176,4	220,1	13,8
2017.11.08	3,4	174,7	172,6	13,7
2017.11.09	0,1	174,6	175,5	14,2
2017.11.10	0,0	169,0	200,3	14,1
2017.11.11	0,1	170,0	145,0	14,5
2017.11.12	0,0	172,7	62,2	14,0
2017.11.13	0,0	171,7	76,5	13,7
2017.11.14	0,0	171,7	146,7	13,5
2017.11.15	0,1	171,3	122,6	13,5
2017.11.16	0,0	171,0	121,8	14,2
2017.11.17	0,1	168,9	113,8	14,7
2017.11.18	0,1	166,7	108,0	15,1
2017.11.19	0,0	164,4	149,9	15,2
2017.11.20	0,1	166,9	164,5	15,3
2017.11.21	0,1	168,8	125,0	15,1
2017.11.22	1,0	173,5	109,0	16,4
2017.11.23	0,0	168,1	81,3	14,8
2017.11.24	0,1	165,7	116,7	14,5
2017.11.25	1,0	173,5	109,0	13,7
2017.11.26	0,1	165,6	114,2	14,9
2017.11.27	1,0	173,5	109,0	13,7
2017.11.28	1,0	173,5	109,0	13,7
2017.11.29	0,1	159,3	72,7	15,1
2017.11.30	1,0	173,5	104,0	14,8
min.	0,0	159,3	62,2	12,9
maks.	7,3	176,4	340,5	16,4
vid.	0,6	170,5	162,8	14,1
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	68	20234	19314	1679

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO_x, SO₂, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".

**2017 m. lapkričio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 006 duomenys
(Naftos pirminio perdirbimo komplekso LK-6U įrenginio Nr.2 kamino duomenys)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2017.11.01	0,0	116,6	198,2	1,9
2017.11.02	0,0	113,3	149,8	1,8
2017.11.03	0,0	116,1	209,9	1,9
2017.11.04	0,0	113,7	151,8	1,8
2017.11.05	0,0	114,0	192,1	1,9
2017.11.06	0,0	119,0	255,1	2,0
2017.11.07	0,0	119,4	162,6	1,8
2017.11.08	0,0	116,2	197,4	1,6
2017.11.09	0,0	118,5	204,5	1,5
2017.11.10	0,0	121,0	142,3	1,5
2017.11.11	0,0	121,7	112,3	1,5
2017.11.12	0,0	125,9	7,6	1,4
2017.11.13	0,0	128,1	8,9	1,4
2017.11.14	0,7	127,5	116,5	1,3
2017.11.15	0,0	126,8	120,3	1,0
2017.11.16	0,0	125,6	162,6	1,0
2017.11.17	0,0	124,9	184,6	1,0
2017.11.18	0,1	122,2	128,8	1,1
2017.11.19	0,0	121,9	182,9	1,2
2017.11.20	0,0	121,8	161,1	1,2
2017.11.21	0,0	123,4	146,3	1,1
2017.11.22	0,0	122,0	85,5	1,1
2017.11.23	1,4	136,1	168,0	1,0
2017.11.24	0,0	139,9	142,8	1,1
2017.11.25	0,0	139,1	143,5	1,1
2017.11.26	0,0	137,3	102,7	1,0
2017.11.27	0,0	141,8	30,0	1,0
2017.11.28	0,0	146,4	40,3	1,0
2017.11.29	1,4	136,1	168,0	1,6
2017.11.30	1,4	136,1	168,0	1,6
min.	0,0	113,3	7,6	1,0
maks.	1,4	146,4	255,1	2,0
vid.	0,2	126,2	139,5	1,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	27	19770	21859	213

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO_x, SO₂, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".



**2017 m. lapkričio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr.100_1 duomenys
(Mazuto giluminio perdirbimo kompleksas KT-1/1, S-001 ir S-100 sekcijų krosnių blokas)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	369	1000*	26
2017.11.01	44,6	15,9	0,0	0,0
2017.11.02	48,0	15,6	0,0	0,0
2017.11.03	45,2	17,7	0,0	0,0
2017.11.04	43,6	17,1	0,0	0,0
2017.11.05	41,3	15,9	0,0	0,0
2017.11.06	40,8	15,9	0,0	0,0
2017.11.07	39,0	15,3	0,0	0,0
2017.11.08	42,2	17,2	0,0	0,0
2017.11.09	56,4	14,6	0,0	0,1
2017.11.10	77,2	12,4	0,0	0,0
2017.11.11	84,7	14,4	0,0	0,1
2017.11.12	110,8	13,2	0,0	0,1
2017.11.13	46,3	14,4	0,0	0,1
2017.11.14	48,4	15,9	0,0	0,0
2017.11.15	46,0	15,5	0,0	0,1
2017.11.16	52,2	17,0	0,0	0,0
2017.11.17	50,7	12,5	0,0	0,0
2017.11.18	39,6	14,4	0,0	0,1
2017.11.19	36,8	11,8	0,0	0,0
2017.11.20	45,5	10,4	0,0	0,0
2017.11.21	49,0	13,2	2,0	0,0
2017.11.22	45,1	13,1	37,1	0,0
2017.11.23	40,0	16,5	0,0	0,2
2017.11.24	72,6	22,8	4,0	1,0
2017.11.25	49,8	12,9	0,0	0,1
2017.11.26	52,1	17,0	0,0	0,2
2017.11.27	78,3	13,1	3057,8	0,1
2017.11.28	69,4	13,0	2528,1	0,0
2017.11.29	57,1	14,2	0,1	0,0
2017.11.30	78,8	13,1	0,0	0,0
min.	36,8	10,4	0,0	0,0
maks.	110,8	22,8	3057,8	1,0
vid.	54,1	14,8	180,8	0,1
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	5665	1559	19091	8

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO_x, SO₂ ir kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".



**2017 m. lapkričio mėn.
Atmosferos taršos šaltinio Nr. 301 duomenys
(Šiluminės elektrinės kamino duomenys)**

	CO mg/Nm³	NO_x mg/Nm³	SO₂ mg/Nm³	kietosios dalelės mg/Nm³
ribinė vertė, mg/Nm³	400	450	1000*	50
2017.11.01	0,2	370,5	3494,1	28,5
2017.11.02	6,3	380,0	3457,3	29,6
2017.11.03	11,8	364,1	3459,9	35,5
2017.11.04	11,1	363,2	3424,0	34,7
2017.11.05	8,3	354,9	3443,9	38,1
2017.11.06	19,6	356,9	2456,6	28,8
2017.11.07	8,8	314,3	1601,9	45,8
2017.11.08	10,0	299,8	1526,4	43,6
2017.11.09	9,9	318,6	1830,4	51,4
2017.11.10	5,2	362,8	2266,5	51,4
2017.11.11	5,0	369,9	2353,5	48,4
2017.11.12	3,3	374,8	2322,5	51,2
2017.11.13	2,9	341,4	2047,1	56,5
2017.11.14	3,0	336,0	2126,8	52,4
2017.11.15	3,2	326,1	2108,2	48,5
2017.11.16	4,5	313,6	1963,3	46,4
2017.11.17	8,0	312,4	1900,1	48,6
2017.11.18	3,7	321,8	1926,4	49,1
2017.11.19	1,1	330,2	1959,7	44,7
2017.11.20	5,9	332,0	1893,9	53,4
2017.11.21	11,5	380,0	3417,1	51,8
2017.11.22	11,5	380,0	3417,1	28,8
2017.11.23	11,5	380,0	3417,1	28,8
2017.11.24	11,5	380,0	3417,1	28,8
2017.11.25	1,9	298,7	1959,3	45,6
2017.11.26	0,4	311,4	1950,9	37,5
2017.11.27	15,2	301,0	2245,9	41,9
2017.11.28	8,3	280,8	2246,0	43,5
2017.11.29	11,7	308,6	2232,3	58,4
2017.11.30	6,8	346,7	2196,3	47,1
min.	0,2	280,8	1526,4	28,5
maks.	19,6	380,0	3494,1	58,4
vid.	8,6	353,9	2573,1	45,1
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	500	22120	160707	2919

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

Lapkričio mėnesį į aplinkos orą išmestų CO, NO_x ir SO₂ koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO₂ koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas lapkričio 9-10, 12, 14, ir 20-21 dienomis nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110 % paros ribinės vertės (55 mg/Nm³). Tačiau viršijimu laikomas kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas lapkričio 13 ir 29 dienomis, kadangi dienos koncentracijos viršijo 110 % ribinės vertės (55 mg/Nm³).

Plačiau apie ribines vertes skaityti automatinės monitoringo sistemos pirmame lape, pastraipoje "Išmetamų teršalų ribinių verčių viršijimas".



2017 m. lapkričio mėn.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys

ribinė vertė, mg/Nm ³	apibendrinta SO ₂	Flow O ₂ **
	konc. mg/Nm ³	Nm ³ /val
	1000*	
2017.11.01	603,5	595765
2017.11.02	608,9	585204
2017.11.03	635,2	586439
2017.11.04	588,6	584510
2017.11.05	615,5	586546
2017.11.06	514,6	588729
2017.11.07	308,3	570295
2017.11.08	301,8	569792
2017.11.09	350,2	597409
2017.11.10	405,9	615297
2017.11.11	404,1	619309
2017.11.12	332,8	618476
2017.11.13	281,0	620199
2017.11.14	354,2	624778
2017.11.15	351,5	627627
2017.11.16	335,6	625845
2017.11.17	335,3	625658
2017.11.18	320,4	630341
2017.11.19	359,1	632177
2017.11.20	362,1	637679
2017.11.21	509,4	608729
2017.11.22	537,1	622606
2017.11.23	591,8	631822
2017.11.24	623,6	627958
2017.11.25	345,0	614011
2017.11.26	332,7	611116
2017.11.27	1088,1	655358
2017.11.28	1035,0	670731
2017.11.29	572,6	688285
2017.11.30	510,5	672949
vid.mėn.apibendrinta SO₂ konc.	486,1	

* apibendrinta sieros dioksido ribinė koncentracija taikoma visiems dideliems kurą deginantiems įrenginiams (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) ir apskaičiuojama proporcingai kiekviename matavimo taške nustatytam dūmų debitui.

** didelių kurą deginančių įrenginių (a.t.š. Nr.001, 006, 100_1, 301) dūmų debitų suma.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos padidėjimas lapkričio 27-28 dienomis nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110 % ribinės vertės (1100 mg/Nm³).