



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

	<b>CO mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>NO<sub>x</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>SO<sub>2</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>kietosios dalelės mg/Nm<sup>3</sup></b>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>369</b>	<b>1000*</b>	<b>26</b>
2017.12.01	1,0	173,5	109,0	14,3
2017.12.02	0,0	173,5	59,7	13,5
2017.12.03	0,0	170,1	54,1	14,1
2017.12.04	0,0	166,5	64,2	13,9
2017.12.05	0,6	165,6	66,6	16,4
2017.12.06	0,0	157,5	86,0	27,0
2017.12.07	6,2	157,5	73,8	24,4
2017.12.08	0,8	151,7	73,9	18,5
2017.12.09	1,1	149,1	63,8	29,6
2017.12.10	2,9	146,6	51,4	34,8
2017.12.11	2,6	149,4	69,6	21,6
2017.12.12	3,7	154,2	68,9	17,4
2017.12.13	2,1	152,2	72,5	18,8
2017.12.14	4,0	148,6	55,8	20,1
2017.12.15	0,5	147,9	65,0	18,5
2017.12.16	0,1	148,8	69,1	17,3
2017.12.17	0,0	149,7	67,8	16,9
2017.12.18	0,0	149,9	63,6	18,9
2017.12.19	0,0	148,2	57,3	18,1
2017.12.20	0,0	154,4	61,3	15,2
2017.12.21	5,3	153,6	69,8	18,4
2017.12.22	9,1	157,2	100,3	18,7
2017.12.23	0,1	139,2	116,0	15,8
2017.12.24	0,1	142,7	63,6	15,5
2017.12.25	0,0	144,0	100,9	15,5
2017.12.26	0,0	137,7	111,4	15,5
2017.12.27	0,0	137,9	110,0	18,4
2017.12.28	0,3	135,6	74,8	22,4
2017.12.29	0,2	134,1	60,0	17,5
2017.12.30	0,3	142,2	105,8	13,6
2017.12.31	0,1	143,7	131,5	13,0
min.	0,0	134,1	51,4	13,0
maks.	9,1	173,5	131,5	34,8
vid.	1,4	152,5	75,3	18,6
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	142	15382	7598	1874

\* 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.

Gruodžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO<sub>x</sub> ir SO<sub>2</sub> koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas gruodžio 6 diena nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110% paros ribinės vertės (28,6 mg/Nm<sup>3</sup>). Tačiau viršijimu laikomas kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas gruodžio 9-10 dienomis, kadangi dienos koncentracija viršijo 110 % ribinės vertės (28,6 mg/Nm<sup>3</sup>).

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



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

	<b>CO mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>NO<sub>x</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>SO<sub>2</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>kietosios dalelės mg/Nm<sup>3</sup></b>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>369</b>	<b>1000*</b>	<b>26</b>
2017.12.01	1,4	136,1	168,0	1,6
2017.12.02	0,0	151,5	34,7	0,9
2017.12.03	0,0	149,1	25,5	0,9
2017.12.04	9,1	146,8	56,1	1,3
2017.12.05	19,6	145,8	19,3	1,5
2017.12.06	7,1	147,2	11,1	1,4
2017.12.07	5,7	143,6	1,7	1,3
2017.12.08	6,9	139,7	0,7	1,3
2017.12.09	8,1	143,6	18,3	1,3
2017.12.10	6,1	146,7	18,5	1,4
2017.12.11	4,7	164,6	103,6	1,4
2017.12.12	4,0	152,7	36,6	1,4
2017.12.13	3,3	142,9	4,6	1,8
2017.12.14	7,7	137,4	10,9	2,2
2017.12.15	11,8	144,3	11,4	1,5
2017.12.16	7,5	142,4	21,1	1,4
2017.12.17	5,3	143,9	23,5	1,4
2017.12.18	8,8	143,9	3,8	1,4
2017.12.19	7,0	148,8	12,5	1,3
2017.12.20	6,9	150,2	20,8	1,4
2017.12.21	4,8	149,0	50,5	1,4
2017.12.22	4,3	148,2	34,5	1,4
2017.12.23	0,0	147,7	41,2	1,3
2017.12.24	0,0	146,9	36,0	1,4
2017.12.25	0,0	148,3	26,6	1,3
2017.12.26	0,0	144,0	4,2	1,2
2017.12.27	0,0	144,6	17,1	1,3
2017.12.28	0,0	147,8	19,5	1,3
2017.12.29	0,0	148,1	18,5	1,3
2017.12.30	0,0	147,9	6,0	1,3
2017.12.31	0,0	149,7	23,5	1,3
min.	0,0	136,1	0,7	0,9
maks.	19,6	164,6	168,0	2,2
vid.	4,5	146,6	27,4	1,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	942	30506	5704	287

\* 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.

Gruodžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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



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

	<b>CO mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>NO<sub>x</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>SO<sub>2</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>kietosios dalelės mg/Nm<sup>3</sup></b>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>369</b>	<b>1000*</b>	<b>26</b>
2017.12.01	96,4	9,8	45,7	0,0
2017.12.02	72,6	22,8	4,0	0,5
2017.12.03	103,9	11,9	0,0	0,0
2017.12.04	72,6	22,8	4,0	0,5
2017.12.05	72,6	22,8	4,0	0,5
2017.12.06	76,1	6,6	0,0	0,0
2017.12.07	82,1	4,7	0,0	0,1
2017.12.08	69,6	5,6	0,0	0,0
2017.12.09	61,3	3,3	0,0	0,0
2017.12.10	106,9	1,4	0,0	0,0
2017.12.11	72,6	22,8	1536,7	0,3
2017.12.12	72,6	22,8	4,0	0,4
2017.12.13	290,4	0,0	0,0	0,3
2017.12.14	186,2	0,0	0,0	0,6
2017.12.15	86,9	0,0	0,0	0,2
2017.12.16	75,5	0,0	0,0	0,2
2017.12.17	81,5	0,0	0,0	0,0
2017.12.18	74,1	0,0	0,0	0,2
2017.12.19	66,9	0,0	0,0	0,3
2017.12.20	62,3	0,0	0,0	0,6
2017.12.21	68,2	0,0	0,0	0,6
2017.12.22	79,5	0,0	0,0	0,5
2017.12.23	75,3	0,0	0,0	0,4
2017.12.24	69,9	0,0	0,0	0,4
2017.12.25	90,3	0,0	0,0	0,5
2017.12.26	94,6	0,0	0,0	0,4
2017.12.27	55,4	0,0	0,0	0,7
2017.12.28	65,1	0,0	0,0	1,0
2017.12.29	78,2	0,0	0,0	0,8
2017.12.30	51,9	0,0	0,0	0,9
2017.12.31	68,5	0,0	0,0	1,2
min.	51,9	0,0	0,0	0,0
maks.	290,4	22,8	1536,7	1,2
vid.	86,5	4,9	49,2	0,4
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	9701	550	5438	44

\* 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.

Gruodžio mėnesį į aplinkos orą išmetamų CO, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> ir kietųjų dalelių koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

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



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

	<b>CO mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>NO<sub>x</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>SO<sub>2</sub> mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>kietosios dalelės mg/Nm<sup>3</sup></b>
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>400</b>	<b>450</b>	<b>1000*</b>	<b>50</b>
2017.12.01	7,2	351,8	2293,3	33,8
2017.12.02	8,5	343,1	2594,3	40,8
2017.12.03	7,7	352,4	2669,8	44,0
2017.12.04	8,8	357,0	2686,8	41,4
2017.12.05	10,4	354,6	2615,6	49,6
2017.12.06	11,5	380,0	3417,1	28,8
2017.12.07	11,5	380,0	3417,1	28,8
2017.12.08	11,5	380,0	3417,1	28,8
2017.12.09	4,1	376,8	2984,4	36,5
2017.12.10	6,0	370,0	3197,5	30,9
2017.12.11	6,7	363,9	3135,1	36,1
2017.12.12	2,4	332,7	2464,2	33,8
2017.12.13	0,5	357,7	2847,7	32,7
2017.12.14	0,8	364,3	2779,4	43,3
2017.12.15	0,0	357,8	2568,7	43,2
2017.12.16	1,3	337,1	2478,4	41,3
2017.12.17	0,6	336,2	2185,0	35,9
2017.12.18	4,7	333,9	2109,3	51,6
2017.12.19	5,3	335,6	1978,4	51,5
2017.12.20	3,6	344,6	2282,1	52,5
2017.12.21	0,4	384,8	2311,1	55,3
2017.12.22	1,2	360,7	2093,4	36,3
2017.12.23	2,9	390,0	2204,9	37,4
2017.12.24	0,7	355,9	2163,0	35,8
2017.12.25	1,1	314,6	2179,9	36,2
2017.12.26	0,0	352,3	2111,7	35,8
2017.12.27	0,0	346,0	2225,6	38,0
2017.12.28	0,7	320,6	2235,7	49,2
2017.12.29	0,8	306,4	2101,6	41,0
2017.12.30	41,0	376,5	2312,6	28,8
2017.12.31	9,1	337,6	2489,2	31,5
min.	0,0	306,4	1978,4	28,8
maks.	41,0	390,0	3417,1	55,3
vid.	7,5	357,7	2609,7	38,1
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	584	31069	225884	3377

\* 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.

Gruodžio mėnesį į aplinkos orą išmestų CO, NO<sub>x</sub> ir SO<sub>2</sub> koncentracijos neviršijo nustatytų ribinių verčių (apibendrinta SO<sub>2</sub> koncentracija pateikta paskutiniame lape).

Kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas gruodžio 18-20 dienomis nelaikomas viršijimu, kadangi dienos koncentracija neviršijo 110 % paros ribinės vertės (55 mg/Nm<sup>3</sup>). Tačiau viršijimu laikomas kietųjų dalelių koncentracijos padidėjimas gruodžio 21 diena, kadangi dienos koncentracija viršijo 110 % ribinės vertės (55 mg/Nm<sup>3</sup>).

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



2017 m. gruodžio mėn.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys

ribinė vertė, mg/Nm <sup>3</sup>	apibendrinta SO <sub>2</sub>	Flow O <sub>2</sub> **
	konc. mg/Nm <sup>3</sup>	Nm <sup>3</sup> /val
	<b>1000*</b>	
2017.12.01	534,2	680100
2017.12.02	535,7	673385
2017.12.03	557,5	669175
2017.12.04	577,2	682794
2017.12.05	520,5	699174
2017.12.06	688,7	716274
2017.12.07	764,4	736632
2017.12.08	756,6	714795
2017.12.09	661,8	719594
2017.12.10	682,9	725903
2017.12.11	976,5	707751
2017.12.12	395,2	664092
2017.12.13	454,9	673078
2017.12.14	480,8	677224
2017.12.15	369,9	689975
2017.12.16	379,1	693832
2017.12.17	306,2	683382
2017.12.18	295,6	695484
2017.12.19	288,4	705481
2017.12.20	341,2	722003
2017.12.21	495,7	763915
2017.12.22	376,8	690439
2017.12.23	433,9	656374
2017.12.24	345,3	630001
2017.12.25	310,0	631208
2017.12.26	303,9	624723
2017.12.27	326,6	628079
2017.12.28	323,2	621948
2017.12.29	297,1	614497
2017.12.30	573,2	712667
2017.12.31	466,8	654396
<b>vid.mėn.apibendrinta SO<sub>2</sub> konc.</b>	<b>483,1</b>	

\* 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.

Gruodžio mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.