



**2017 m. spalio 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>
2017.10.01	0,4	176,9	90,4	13,3
2017.10.02	0,1	180,9	184,1	13,5
2017.10.03	0,1	172,3	166,2	14,2
2017.10.04	0,6	165,5	90,1	15,4
2017.10.05	2,8	165,6	159,6	15,1
2017.10.06	0,1	167,3	98,0	14,0
2017.10.07	0,0	171,8	71,5	13,9
2017.10.08	0,1	169,4	63,5	14,2
2017.10.09	0,1	169,3	63,6	14,2
2017.10.10	0,0	173,7	81,1	14,0
2017.10.11	17,0	173,0	55,2	14,0
2017.10.12	0,1	164,1	50,1	13,4
2017.10.13	0,2	170,5	64,0	13,3
2017.10.14	0,1	163,6	132,5	13,3
2017.10.15	0,2	176,9	81,2	13,1
2017.10.16	0,1	166,1	99,6	12,9
2017.10.17	0,1	176,3	45,8	12,9
2017.10.18	0,3	193,8	64,9	13,3
2017.10.19	5,8	196,9	86,6	14,2
2017.10.20	0,6	190,1	75,4	13,9
2017.10.21	0,0	179,6	61,2	13,9
2017.10.22	0,1	182,3	68,9	14,4
2017.10.23	0,1	183,1	71,1	14,1
2017.10.24	0,1	172,7	64,5	14,0
2017.10.25	0,0	168,6	69,0	13,8
2017.10.26	0,1	162,0	142,9	12,8
2017.10.27	0,0	158,5	177,3	12,9
2017.10.28	0,0	160,3	142,0	13,0
2017.10.29	0,0	166,4	164,3	13,1
2017.10.30	0,1	176,0	234,1	13,5
2017.10.31	0,1	179,3	330,6	13,7
min.	0,0	158,5	45,8	12,8
maks.	17,0	196,9	330,6	15,4
vid.	1,0	173,5	109,0	13,7
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	117	21091	13254	1667

\* 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.

Spalio 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. spalio 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>
2017.10.01	0,2	127,3	52,0	1,4
2017.10.02	5,4	129,5	146,8	1,6
2017.10.03	10,0	135,2	184,3	1,7
2017.10.04	1,3	139,8	162,1	1,7
2017.10.05	0,5	137,3	214,3	1,7
2017.10.06	0,0	137,5	217,8	1,7
2017.10.07	0,4	140,9	122,1	1,6
2017.10.08	1,1	139,5	111,1	1,6
2017.10.09	1,0	141,3	135,0	1,7
2017.10.10	0,1	142,8	185,0	1,7
2017.10.11	0,6	144,9	163,2	1,6
2017.10.12	0,0	139,1	55,9	1,5
2017.10.13	0,0	146,8	94,7	1,6
2017.10.14	0,0	138,9	277,2	1,6
2017.10.15	0,0	145,1	193,2	1,6
2017.10.16	0,0	137,3	211,2	1,6
2017.10.17	0,0	133,1	744,6	1,4
2017.10.18	0,0	142,4	264,2	1,4
2017.10.19	0,0	151,1	497,8	1,6
2017.10.20	0,0	141,1	34,9	1,5
2017.10.21	0,0	136,1	38,7	1,5
2017.10.22	0,0	143,0	55,7	1,5
2017.10.23	22,8	137,7	49,4	1,6
2017.10.24	0,1	131,7	9,0	1,5
2017.10.25	0,0	127,0	4,9	1,5
2017.10.26	0,0	121,4	95,2	1,6
2017.10.27	0,0	120,7	113,0	1,7
2017.10.28	0,0	120,4	96,6	1,7
2017.10.29	0,0	117,9	111,9	1,8
2017.10.30	0,0	119,4	150,2	1,8
2017.10.31	0,1	119,8	210,9	1,9
min.	0,0	117,9	4,9	1,4
maks.	22,8	151,1	744,6	1,9
vid.	1,4	136,1	168,0	1,6
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	243	24105	29757	286

\* 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.

Spalio 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. spalio 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>
2017.10.01	90,6	24,9	0,0	0,7
2017.10.02	52,4	24,0	0,0	0,0
2017.10.03	50,3	20,7	0,0	0,0
2017.10.04	63,6	19,5	0,0	0,0
2017.10.05	67,5	21,4	0,0	0,0
2017.10.06	58,8	22,6	0,0	0,0
2017.10.07	51,0	23,0	0,0	0,0
2017.10.08	123,7	28,1	0,0	0,0
2017.10.09	49,5	25,5	0,0	0,0
2017.10.10	66,6	28,6	0,0	0,0
2017.10.11	43,7	26,5	0,0	0,0
2017.10.12	49,4	26,2	0,0	0,0
2017.10.13	48,9	27,5	0,0	0,0
2017.10.14	53,8	26,6	0,0	0,0
2017.10.15	45,3	27,5	0,0	0,0
2017.10.16	49,6	23,4	45,2	0,2
2017.10.17	62,5	25,7	0,0	0,0
2017.10.18	41,0	26,3	0,0	0,0
2017.10.19	130,5	18,3	0,0	1,0
2017.10.20	310,7	19,5	0,0	2,2
2017.10.21	31,8	25,2	0,0	1,0
2017.10.22	118,7	27,9	0,0	3,0
2017.10.23	90,7	29,2	79,4	2,5
2017.10.24	68,8	27,5	0,0	2,4
2017.10.25	51,0	23,0	0,0	1,5
2017.10.26	54,7	13,5	0,0	0,4
2017.10.27	98,1	13,4	0,0	0,1
2017.10.28	101,2	13,9	0,0	0,2
2017.10.29	47,2	16,2	0,0	0,0
2017.10.30	39,9	14,8	0,0	0,0
2017.10.31	38,8	16,2	0,0	0,1
min.	31,8	13,4	0,0	0,0
maks.	310,7	29,2	79,4	3,0
vid.	72,6	22,8	4,0	0,5
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	7758	2469	418	51

\* 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.

Spalio 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. spalio 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>
2017.10.01	9,3	376,5	3157,1	34,1
2017.10.02	12,2	386,5	3200,7	38,5
2017.10.03	43,8	427,3	3183,1	39,3
2017.10.04	21,5	406,2	3195,0	29,4
2017.10.05	1,0	398,0	3244,9	31,0
2017.10.06	44,8	378,9	3240,8	36,6
2017.10.07	0,1	372,1	3248,2	29,8
2017.10.08	4,0	378,9	3259,7	30,6
2017.10.09	3,3	384,9	3286,9	36,4
2017.10.10	8,6	391,3	3239,9	33,5
2017.10.11	26,8	402,6	3266,5	37,8
2017.10.12	17,6	366,9	3293,4	32,2
2017.10.13	0,0	362,1	3313,3	26,6
2017.10.14	0,1	365,3	3315,7	22,9
2017.10.15	0,0	375,5	3329,7	21,8
2017.10.16	5,3	362,3	3364,4	23,4
2017.10.17	9,4	380,9	3463,7	25,6
2017.10.18	21,4	420,0	3429,0	32,0
2017.10.19	13,6	391,3	3434,3	27,8
2017.10.20	17,1	380,7	3493,3	30,5
2017.10.21	0,4	373,4	3582,9	24,5
2017.10.22	3,0	377,7	3758,7	24,0
2017.10.23	18,9	385,6	3729,0	19,6
2017.10.24	16,6	388,4	3647,4	28,8
2017.10.25	12,1	364,1	3653,5	24,2
2017.10.26	9,7	356,4	3665,1	26,1
2017.10.27	8,5	362,3	3660,3	24,7
2017.10.28	17,8	358,0	3623,3	25,3
2017.10.29	1,9	376,4	3584,7	25,0
2017.10.30	3,3	378,1	3556,0	25,7
2017.10.31	5,8	350,2	3502,5	25,5
min.	0,0	350,2	3157,1	19,6
maks.	44,8	427,3	3758,7	39,3
vid.	11,5	380,0	3417,1	28,8
	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.	kg/mėn.
emisija	835	25235	225020	1915

\* 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.

Spalio mėnesį į aplinkos orą išmestų 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. spalio mėn.

Apibendrintos sieros dioksido koncentracijos skaičiavimo duomenys

	apibendrinta SO <sub>2</sub> konc. mg/Nm <sup>3</sup>	Flow O <sub>2</sub> ** Nm <sup>3</sup> /val
<b>ribinė vertė, mg/Nm<sup>3</sup></b>	<b>1000*</b>	
2017.10.01	440,5	596932
2017.10.02	534,7	606850
2017.10.03	572,7	637856
2017.10.04	518,9	647005
2017.10.05	580,6	639737
2017.10.06	542,8	647954
2017.10.07	479,7	654123
2017.10.08	494,1	649034
2017.10.09	527,9	661582
2017.10.10	539,3	676136
2017.10.11	569,0	680504
2017.10.12	474,2	653802
2017.10.13	485,2	670970
2017.10.14	558,9	659013
2017.10.15	532,3	647618
2017.10.16	551,0	643207
2017.10.17	800,5	647371
2017.10.18	664,0	675831
2017.10.19	699,3	685516
2017.10.20	500,1	652871
2017.10.21	485,8	651132
2017.10.22	530,8	653882
2017.10.23	618,7	620972
2017.10.24	605,7	585254
2017.10.25	533,7	578152
2017.10.26	566,2	569087
2017.10.27	585,6	593422
2017.10.28	573,1	588400
2017.10.29	585,6	590383
2017.10.30	619,4	604735
2017.10.31	624,1	600655
<b>vid.mėn.apibendrinta SO<sub>2</sub> konc.</b>	<b>561,1</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.

Spalio mėnesį apibendrinta sieros dioksido koncentracija neviršijo nustatytos ribinės vertės.