

#25000#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель ЛУКОЙЛ КМН, ООО
Адрес потребителя Киевская 23, г. Калининград
Номер абонента 637
Порядковый номер 3371
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00071734
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2023	18,312	0	951,46	966,98	0	924,84	950,84	0	-26	24	0	0	80,1	60,3	55,2	19,8	0,63	0,62	-0,5
22.01.2023	18,186	0	944,57	960,02	0	918,15	944,02	0	-25,87	24	0	0	80,1	60,3	55,6	19,8	0,62	0,61	-0,7
23.01.2023	18,38	0	949,64	965,17	0,01	922,99	949,08	0,01	-26,09	24	0	0	80,2	60,3	59,4	19,9	0,63	0,62	-1
24.01.2023	18,592	0	954,79	970,46	0	927,63	954,02	0	-26,39	24	0	0	80,8	60,8	55,2	20,03	0,63	0,62	-1,5
25.01.2023	18,749	0	939,42	955,17	0	912,5	939,1	0	-26,6	24	0	0	81,1	60,6	54,5	20,54	0,63	0,62	-1,9
26.01.2023	18,628	0	952,92	968,58	0,01	925,82	952,21	0,01	-26,39	24	0	0	80,8	60,7	59,3	20,11	0,63	0,62	-1,7
27.01.2023	18,395	0	957,78	973,21	0,02	930,91	956,89	0,02	-25,98	24	0	0	80,2	60,4	59,4	19,76	0,63	0,62	-0,5
28.01.2023	18,111	0	953,54	968,67	0	926,88	952,39	0	-25,51	24	0	0	80,1	60,5	56,1	19,53	0,64	0,63	-0,9
29.01.2023	18,326	0	965,68	980,95	0,01	938,64	964,42	0,01	-25,78	24	0	0	80,1	60,6	59,8	19,51	0,65	0,64	0,4
30.01.2023	17,907	0	985,55	1000,3	0	959,08	983,96	0	-24,88	24	0	0	78,3	59,6	55,3	18,67	0,64	0,63	2
31.01.2023	16,841	0	970,72	984,25	0,01	946,2	969,06	0,01	-22,86	24	0	0	75,6	57,8	55,4	17,8	0,62	0,62	3,1
01.02.2023	16,729	0	949,46	962,56	0,01	925,8	948,12	0,01	-22,32	24	0	0	75	57	55,2	18,07	0,62	0,61	3
02.02.2023	16,942	0	933,98	947,32	0,01	910,1	932,82	0,01	-22,72	24	0	0	76,2	57,6	55,1	18,62	0,61	0,6	1,6
03.02.2023	17,818	0	925,95	940,03	0,01	900,87	925,03	0,01	-24,16	24	0	0	78,6	58,8	57,5	19,77	0,61	0,6	-0,5
04.02.2023	18,379	0	923,4	938,16	0,01	897,15	922,52	0,01	-25,37	24	0	0	80,7	60,3	59,1	20,48	0,62	0,61	-1,1
05.02.2023	18,361	0	932,98	947,75	0	906,3	931,67	0	-25,37	24	0	0	81	60,8	53,8	20,25	0,64	0,63	-2,2
06.02.2023	18,456	0	967,8	982,71	0,01	940,59	966,13	0,01	-25,54	24	0	0	80,3	60,7	57,3	19,61	0,64	0,63	-0,5
07.02.2023	17,85	0	980,35	994,29	0,01	953,9	977,98	0,01	-24,08	24	0	0	78,4	59,7	57	18,71	0,63	0,62	1,4
08.02.2023	17,813	0	953,9	967,44	0	928,25	951,85	0	-23,6	24	0	0	78,3	59,2	54,1	19,18	0,62	0,61	0,3
09.02.2023	17,896	0	945,63	959,55	0	920	944,06	0	-24,06	24	0	0	78,6	59,2	53	19,44	0,64	0,63	-0,8
10.02.2023	17,219	0	963,83	977,43	0	939	962,2	0	-23,2	24	0	0	76,4	58,1	53,1	18,33	0,63	0,62	1,9
11.02.2023	16,795	0	955,45	968,57	0,01	931,45	953,85	0,01	-22,4	24	0	0	75,4	57,4	56,1	18,03	0,61	0,6	3,4
12.02.2023	16,408	0	916,87	929,51	0,01	894	915,65	0,01	-21,65	24	0	0	75,1	56,8	52,5	18,35	0,62	0,62	0,4
13.02.2023	16,041	0	946,29	958,55	0,03	923,45	944,47	0,03	-21,02	24	0	0	73,7	56,4	55,1	17,37	0,61	0,6	4,9
14.02.2023	15,551	0	906,54	918,08	0,01	885,04	905,01	0,01	-19,97	24	0	0	73	55,4	54,6	17,58	0,62	0,61	3,3
15.02.2023	16,212	0	931,73	943,98	0	908,67	929,82	0	-21,15	24	0	0	74,8	56,9	51	17,84	0,62	0,61	2,9
16.02.2023	16,115	0	926,47	938,64	0,01	903,49	924,54	0,01	-21,05	24	0	0	74,8	57	54	17,84	0,62	0,61	2,2
17.02.2023	15,514	0	935,13	946,64	0	912,84	932,78	0	-19,94	24	0	0	73,2	56,2	52,7	17	0,61	0,6	4,5
18.02.2023	15,644	0	908,93	920,38	0,01	887,34	907,27	0,01	-19,93	24	0	0	73,1	55,4	54,1	17,64	0,59	0,59	5,6
19.02.2023	15,314	0	881,56	892,6	0	860,57	879,94	0	-19,37	24	0	0	73,1	55,3	51,3	17,81	0,6	0,59	3,1
20.02.2023	15,736	0	889,86	901,11	0,01	868,75	888,51	0,01	-19,76	24	0	0	73	54,9	54,7	18,12	0,61	0,6	2,8
Итого:	537,22	0	29202,18	29629,06	0,21	28431,2	29160,21	0,21	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	537,22																		

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т
20.01.2023	4604,458	282650,41	289535,23	176,18	275617,88	284992,52	174,56
20.02.2023	5141,678	311852,59	319164,29	176,39	304049,08	314152,73	174,77

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.02.2023 7:18:52