

#129159#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2025 по 19.05.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЛУКОЙЛ КМН, ООО
Киевская 23, г. Калининград
637

Заводской номер счётчика 00071734	Показания прибора, Гкал 19.05.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.04.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2733,477	2636,506	96.971

Подпись исполнителя _____



#129158#

Отчёт за период с 20.04.2025 по 19.05.2025.

Номер абонента 637
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00071734
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.05.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dM _г , т	dTNar, ч	dTm, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.04.2025	-	2,603	0,041	384,71	390,13	0,72	375,47	382,32	0,72	-6,85	24	0	0	73,4	66,5	64,8	6,93	0,55	0,53
22.04.2025	-	2,507	0,026	404,53	409,77	0,38	394,82	401,44	0,38	-6,62	24	0	0	73,4	67,1	65,9	6,35	0,54	0,53
23.04.2025	-	2,625	0,024	401,7	407,04	0,27	392,01	398,77	0,27	-6,76	24	0	0	73,7	67	66,2	6,69	0,54	0,54
24.04.2025	-	2,628	0,025	394,63	400,22	0,31	385,12	392,13	0,31	-7,01	24	0	0	73,6	66,8	65,8	6,82	0,54	0,53
25.04.2025	-	2,911	0,028	394,2	400,21	0,44	384,63	392,2	0,44	-7,57	24	0	0	73,9	66,3	64,8	7,57	0,54	0,53
26.04.2025	-	2,947	0,033	393,57	399,62	0,54	384,07	391,72	0,54	-7,65	24	0	0	73,7	66	64,6	7,67	0,54	0,53
27.04.2025	-	2,883	0,118	396,77	403,71	2,14	387,13	395,64	2,14	-8,51	24	0	0	73,9	66,5	66,1	7,44	0,53	0,52
28.04.2025	-	3,088	0,196	381,6	389,66	3,62	372,39	382,1	3,62	-9,71	24	0	0	73,6	65,3	65,1	8,29	0,52	0,52
29.04.2025	-	3,381	0,127	379,11	386,54	2,29	369,91	379,17	2,28	-9,26	24	0	1	73,8	64,7	64,9	9,14	0,53	0,53
30.04.2025	-	3,19	0,024	380,21	385,95	0,36	371	378,51	0,36	-7,51	24	0	0	73,7	65,1	63,4	8,6	0,54	0,53
01.05.2025	-	2,654	0,025	394,03	399,14	0,36	384,47	391,03	0,36	-6,56	24	0	0	74	67,1	65,6	6,89	0,53	0,53
02.05.2025	-	2,597	0,024	386,58	391,56	0,37	377,3	383,66	0,37	-6,36	24	0	0	73,5	66,6	65	6,88	0,53	0,53
03.05.2025	-	2,616	0,184	387,96	394,97	3,27	378,53	386,95	3,27	-8,42	24	0	0	73,9	67	66,7	6,91	0,53	0,52
04.05.2025	-	2,669	0,201	380,26	387,58	3,68	371,11	379,83	3,68	-8,72	24	0	0	73,6	66,4	66,2	7,18	0,52	0,51
05.05.2025	-	3,323	0,224	374,78	383,22	4,19	365,7	375,89	4,19	-10,19	24	0	0	73,8	64,8	64,5	9,08	0,52	0,37
06.05.2025	-	2,491	0,161	364,7	371,08	3	355,93	363,61	2,98	-7,68	24	0	1	73,5	66,5	63,3	7,01	0,52	0,37
07.05.2025	-	3,155	0,018	365,61	370,38	0,65	356,77	363,19	0,65	-6,42	24	0	1	73,8	64,8	37	8,93	0,52	0,5
08.05.2025	-	3,595	0	370,78	375,81	0	361,82	368,83	0	-7,01	24	0	0	73,7	63,8	63,3	9,93	0,52	0,51
09.05.2025	-	3,51	0,002	375,55	380,65	0,02	366,45	373,47	0,02	-7,02	24	0	0	73,8	64,3	63,5	9,57	0,53	0,51
10.05.2025	-	3,46	0,002	374,75	379,78	0,02	365,71	372,64	0,02	-6,93	24	0	0	73,7	64,2	63,3	9,47	0,52	0,5
11.05.2025	-	3,388	0,002	373,53	378,51	0,02	364,5	371,32	0,02	-6,82	24	0	0	73,8	64,5	63,8	9,29	0,53	0,52
12.05.2025	-	3,609	0,004	381,01	386,31	0,04	371,81	379,08	0,04	-7,27	24	0	0	73,7	64	63,4	9,71	0,53	0,52
13.05.2025	-	3,468	0,007	374,47	379,55	0,09	365,39	372,41	0,09	-7,02	24	0	0	73,8	64,3	63,3	9,5	0,53	0,51
14.05.2025	-	3,783	0,005	372,31	377,59	0,07	363,32	370,69	0,07	-7,37	24	0	0	73,6	63,2	62,6	10,41	0,52	0,52
15.05.2025	-	4,342	0,002	370,93	376,67	0,03	361,92	370,05	0,03	-8,13	24	0	0	74	61,9	60,9	12,01	0,52	0,5
16.05.2025	-	4,583	0,001	365,41	371,43	0,02	356,62	365,13	0,02	-8,51	24	0	0	73,6	60,8	59,9	12,85	0,51	0,49
17.05.2025	-	3,73	0,002	364,62	369,77	0,02	355,78	363,01	0,02	-7,23	24	0	0	73,8	63,3	62,8	10,48	0,52	0,51
18.05.2025	-	3,609	0,004	365,46	370,45	0,04	356,59	363,58	0,04	-6,99	24	0	0	73,8	63,7	63,1	10,11	0,52	0,52
19.05.2025	-	3,891	0,004	365,51	370,67	0,04	356,67	363,96	0,04	-7,29	24	0	0	73,8	62,9	62,3	10,91	0,52	0,51
Итого:	-	93,236	1,514	11019,28	11187,97	27	10752,94	10972,33	26,97	-219,39	696	0	-	73,72	65,01	63,18	8,71	0,53	0,51

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.04.2025	2636,506	164751,54	166332,37	32,64	160506,33	163577,98	32,62
19.05.2025	2733,477	176136,63	177891,16	59,68	171616,25	174914,35	59,63

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____