

#37177#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.10.2023 по 20.11.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЛУКОЙЛ КМН, ООО
Киевская 23, г. Калининград
637

Заводской номер счётчика 00071734	Показания прибора, Гкал 20.11.2023	Предыдущие показания, Гкал 31.10.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	219,216	0	219.216

Подпись исполнителя _____



#37176#

Отчёт за период с 31.10.2023 по 20.11.2023.

Номер абонента 637
 Порядковый номер 3371
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00071734
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.11.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
01.11.2023	-	5,57	0	260,23	264,04	0	254,1	260,87	0	-6,77	13	0	0	72,8	50,9	48,1	21,93	0,67	0,66
02.11.2023	-	10,829	0	508,77	516,69	0	496,71	510,38	0	-13,67	24	0	0	73	51,2	47,3	21,82	0,67	0,66
03.11.2023	-	10,527	0	509,76	517,47	0,01	497,89	511,16	0,01	-13,27	24	0	0	72,4	51,2	50,8	21,16	0,66	0,66
04.11.2023	-	10,593	0	514,61	522,01	0	502,47	515,51	0	-13,04	24	0	0	72,8	51,7	49	21,1	0,66	0,65
05.11.2023	-	10,685	0	504,03	511,19	0	492,1	504,96	0	-12,86	24	0	0	72,9	51,2	48,5	21,72	0,66	0,65
06.11.2023	-	10,602	0	508,25	514,99	0	496,28	508,65	0	-12,37	24	0	0	72,8	51,4	48,8	21,37	0,66	0,66
07.11.2023	-	10,697	0	506,87	514,71	0	494,93	508,43	0	-13,5	24	0	0	72,8	51,2	48,1	21,63	0,65	0,65
08.11.2023	-	10,73	0	506,47	513,76	0	494,53	507,51	0	-12,98	24	0	0	72,9	51,2	48,4	21,71	0,66	0,65
09.11.2023	-	10,756	0	504,01	511,29	0	492,08	505,07	0	-12,99	24	0	0	72,9	51,1	47,9	21,87	0,65	0,65
10.11.2023	-	10,661	0	502,2	507,9	0	490,37	501,78	0	-11,41	24	0	0	72,8	51	48,2	21,75	0,65	0,65
11.11.2023	-	10,471	0	500,86	506,69	0	489,14	500,54	0	-11,4	24	0	0	72,6	51,2	48,3	21,42	0,65	0,65
12.11.2023	-	10,481	0	498,99	504,76	0	487,26	498,6	0	-11,34	24	0	0	72,7	51,2	48,6	21,53	0,64	0,63
13.11.2023	-	10,651	0	485,29	491,44	0	473,87	485,7	0	-11,83	24	0	0	72,6	50,1	47,2	22,49	0,62	0,61
14.11.2023	-	10,604	0	464,07	470,02	0	453,18	464,69	0	-11,51	24	0	0	72,6	49,1	46,6	23,42	0,63	0,63
15.11.2023	-	10,972	0	473,52	480,51	0,01	462,34	475,08	0,01	-12,74	24	0	0	72,9	49,1	47,1	23,75	0,66	0,65
16.11.2023	-	11,612	0	504,74	511,5	0	492,37	505,36	0	-12,99	24	0	0	74,4	50,8	46,6	23,59	0,65	0,65
17.11.2023	-	12,795	0	500,19	508,4	0	487,14	502,27	0	-15,13	24	0	0	77	50,8	43	26,27	0,65	0,64
18.11.2023	-	12,834	0	499,72	507,18	0	486,57	501,03	0	-14,46	24	0	0	77,3	50,9	46,5	26,39	0,65	0,65
19.11.2023	-	12,941	0	498,97	506,79	0	485,77	500,67	0	-14,9	24	0	0	77,7	51	47,3	26,65	0,65	0,64
20.11.2023	-	14,205	0,001	575,75	584,62	0,02	560,41	577,09	0,02	-16,68	24	0	0	77,9	52,6	48,2	25,36	0,64	0,64
Итого:	-	219,216	0,001	9827,3	9965,96	0,04	9589,51	9845,35	0,04	-255,84	469	0	-	73,79	50,94	47,73	22,85	0,65	0,65

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 469 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
31.10.2023	0	0	0	0	0	0	0
20.11.2023	219,216	9827,3	9965,96	0,04	9589,51	9845,35	0,04

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения