

#103072#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2024 по 02.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

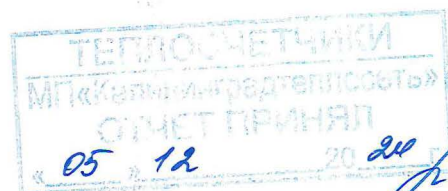
ЛУКОЙЛ КМН, ООО
Киевская 23, г. Калининград
637

Заводской номер счётчика 00071734	Показания прибора, Гкал 02.12.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	529,691	335,766	193.925

Подпись исполнителя _____



*с 21.11.24 по 14
(по расписке)*



#103071#

Отчёт за период с 20.11.2024 по 02.12.2024.

Номер абонента 637
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00071734
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 04.12.2024
 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
21.11.2024	-	8,732	0	481,42	485,71	0	468,65	477,88	0	-9,23	24	0	1	77,8	59,2	58,6	18,63	0,62	0,61
22.11.2024	-	15,239	0	856,3	863,63	0,01	834,43	850,32	0,01	-15,89	24	0	0	76	57,8	56,1	18,26	0,63	0,61
23.11.2024	-	15,607	0	862,26	870,02	0	839,8	856,33	0	-16,53	24	0	0	76,9	58,4	57,7	18,58	0,63	0,61
24.11.2024	-	15,655	0	871,71	879,73	0	849,04	865,85	0	-16,81	24	0	0	76,9	58,5	57,8	18,44	0,67	0,64
25.11.2024	-	15,617	0	934,74	943,16	0	910,38	927,62	0	-17,24	24	0	0	77	59,9	59,2	17,15	0,68	0,66
26.11.2024	-	15,492	0,001	952,34	961,24	0,01	927,26	944,99	0,01	-17,73	24	0	0	77,5	60,8	60,5	16,7	0,67	0,64
27.11.2024	-	15,345	0	938,35	947,03	0	913,94	931,32	0	-17,38	24	0	0	76,9	60,1	59,5	16,78	0,67	0,64
28.11.2024	-	15,427	0	934,65	943,29	0	910,32	927,7	0	-17,38	24	0	0	77	60	59,4	16,94	0,67	0,65
29.11.2024	-	15,344	0	933,28	941,59	0,01	908,97	926,01	0,01	-17,04	24	0	0	77	60,1	59,3	16,87	0,66	0,64
30.11.2024	-	15,253	0	923,02	931,2	0	898,89	915,76	0	-16,87	24	0	0	77,1	60,1	59,5	16,96	0,66	0,63
01.12.2024	-	15,368	0	915,56	923,78	0	891,7	908,61	0	-16,91	24	0	0	77	59,8	59,2	17,22	0,66	0,64
02.12.2024	-	15,543	0	921,79	930,28	0	897,73	915,02	0	-17,29	24	0	0	77,1	59,8	59,1	17,31	0,67	0,64
Итого:	-	178,622	0,001	10525,42	10620,66	0,03	10251,11	10447,41	0,03	-196,3	288	0	-	77,02	59,54	58,82	17,49	0,66	0,63

Общее время работы системы 288 час.

Период нормальной работы системы 288 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.11.2024	335,766	30784,11	30894,37	14,98	30062,82	30360,37	14,96
02.12.2024	529,691	42259,19	42473,13	15,01	41238,98	41749,98	14,99

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____