

#100539#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2024 по 20.11.2024

Потребитель ЛУКОЙЛ КМН, ООО
Адрес потребителя Киевская 23, г. Калининград
Абонентский номер 637

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00071734	20.11.2024	20.10.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	335,766	215,209	120,557

Подпись исполнителя _____



*от 31.10.24 отже от. пуб
в сфере с ремонтом
дистрибутивной (по вх.)*



#100538#

Отчёт за период с 20.10.2024 по 20.11.2024.

Номер абонента 637
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00071734
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.11.2024

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
21.10.2024	-	13,064	0	864,55	868,84	0	843,48	855,1	0	-11,62	24	0	0	74,1	58,6	58	15,49	0,63	0,61
22.10.2024	-	12,168	0	873,18	876,75	0,01	852,12	862,5	0,01	-10,38	24	0	0	73,7	59,4	57,9	14,28	0,62	0,6
23.10.2024	-	12,206	0	855,69	859,49	0,01	834,98	845,6	0,01	-10,62	24	0	0	73,9	59,2	58,1	14,62	0,61	0,59
24.10.2024	-	12,197	0	836,2	839,99	0	816,04	826,65	0	-10,61	24	0	0	73,7	58,8	58,1	14,95	0,6	0,58
25.10.2024	-	12,561	0	814,63	818,74	0,01	794,87	805,98	0,01	-11,11	24	0	0	74	58,1	55,8	15,81	0,61	0,6
26.10.2024	-	12,373	0	846,23	849,98	0,03	825,67	836,32	0,03	-10,65	24	0	0	74	59	58	14,98	0,62	0,6
27.10.2024	-	12,812	0	895,6	899,27	0	873,86	884,73	0	-10,87	25	0	0	74	59,3	58,7	14,66	0,62	0,6
28.10.2024	-	12,704	0	854,81	858,81	0	834,11	845,17	0	-11,06	24	0	0	73,9	58,7	58	15,23	0,66	0,64
29.10.2024	-	12,831	0	923,7	928,2	0	901,4	913,09	0	-11,69	24	0	0	73,8	59,5	58,8	14,23	0,69	0,68
30.10.2024	-	7,641	0	549,7	553,1	0,01	536,48	544,11	0,01	-7,63	24	0	1	73,7	59,4	56,8	14,24	0,7	0,7
31.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74	51,1	50,6	22,89	0,7	0,7
01.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	72,5	54,4	52,9	18,09	0,7	0,7
02.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,2	58,7	58	15,45	0,7	0,7
03.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74	58,5	57,8	15,46	0,7	0,7
04.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74	59,2	58,5	14,8	0,7	0,7
05.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	73,8	58,3	57,7	15,52	0,7	0,7
06.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,1	58	57,5	16,06	0,7	0,7
07.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74	57,8	57,2	16,18	0,7	0,7
08.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,1	58,5	58	15,62	0,7	0,7
09.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74	58,3	57,8	15,69	0,7	0,7
10.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,3	57,8	57,2	16,48	0,7	0,7
11.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	76,6	58,9	58,3	17,7	0,7	0,7
12.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	76,9	59,4	58,8	17,48	0,7	0,7
13.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	76,5	58,9	58,2	17,65	0,7	0,7
14.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,6	57,6	57	16,99	0,7	0,7
15.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74	57,8	57,2	16,21	0,7	0,7
16.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,1	58,6	58	15,47	0,7	0,7
17.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	73,8	58	57,4	15,81	0,7	0,7
18.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,2	57,6	57	16,55	0,7	0,7
19.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	74,6	57,5	56,8	17,13	0,7	0,7
20.11.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	77,2	59,7	59	17,46	0,66	0,66
Итого:	-	120,557	0	8314,29	8353,17	0,07	8113,01	8219,25	0,07	-106,24	745	0	-	74,33	58,21	57,39	16,1	0,68	0,67

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 745 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.10.2024	215,209	22469,82	22541,2	14,91	21949,81	22141,12	14,89
20.11.2024	335,766	30784,11	30894,37	14,98	30062,82	30360,37	14,96

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____