

#86009#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 29.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Полковника Ефремова 5, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00219090	Показания прибора, Гкал 23.06.2024	Предыдущие показания, Гкал 29.05.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3001,467	3001,467	0
Количество тепловой энергии, система 2	1600,912	1570,012	30.9

Подпись исполнителя _____



Handwritten signature in blue ink.

#86008#

Отчёт за период с 29.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 5997
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00219090
Номер системы 2
Отчёт сформирован 27.06.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
30.05.2024	-	1,315	0,705	45,81	31,45	44,98	30,98	14	24	0	0	63,7	50,1	13,64	0,64	0,54
31.05.2024	-	1,341	0,718	46,16	31,46	45,31	30,99	14,32	24	0	0	63,7	50	13,74	0,64	0,52
01.06.2024	-	1,388	0,751	46,98	31,59	46,12	31,11	15,01	24	0	0	63,8	49,9	13,85	0,64	0,45
02.06.2024	-	1,425	0,787	47,65	31,56	46,75	31,08	15,67	24	0	1	63,7	50,1	13,63	0,64	0,4
03.06.2024	-	1,327	0,694	45,98	31,63	45,13	31,15	13,98	24	0	1	63,7	49,7	13,99	0,64	0,4
04.06.2024	-	1,257	0,634	44,87	31,67	44,01	31,21	12,8	24	0	1	63,6	49,5	14,07	0,65	0,4
05.06.2024	-	1,38	0,737	46,79	31,63	45,92	31,17	14,75	24	0	1	63,7	49,6	14,06	0,65	0,4
06.06.2024	-	1,379	0,739	46,77	31,57	45,9	31,1	14,8	24	0	1	63,7	49,7	14,01	0,65	0,4
07.06.2024	-	1,364	0,717	46,57	31,71	45,69	31,27	14,42	24	0	1	63,6	49,5	14,13	0,64	0,4
08.06.2024	-	1,448	0,777	47,74	31,54	46,86	31,15	15,71	24	0	1	63,7	49,3	14,35	0,66	0,4
09.06.2024	-	1,447	0,779	47,75	31,54	46,85	31,14	15,71	24	0	1	63,6	49,4	14,28	0,64	0,4
10.06.2024	-	1,271	0,666	34,79	18,85	34,18	18,63	15,55	24	0	1	63,3	47,9	15,4	0,64	0,4
11.06.2024	-	1,056	0,547	20,05	4,83	19,69	4,83	14,86	24	0	1	62,6	36,6	25,94	0,64	0,4
12.06.2024	-	1,172	0,615	21,79	4,78	21,4	4,78	16,62	24	0	1	62,7	36,2	26,48	0,6	0,4
13.06.2024	-	1,09	0,571	20,61	4,87	20,27	4,87	15,4	24	0	1	62,6	36,7	25,89	0,58	0,4
14.06.2024	-	1,209	0,637	22,5	4,92	22,1	4,92	17,18	24	0	1	62,7	36,5	26,21	0,6	0,4
15.06.2024	-	1,028	0,535	19,68	5	19,33	5	14,33	24	0	1	62,6	36,4	26,13	0,6	0,4
16.06.2024	-	1,14	0,603	21,52	5,1	21,13	5,1	16,03	24	0	1	62,8	36,9	25,82	0,61	0,36
17.06.2024	-	1,129	0,603	21,48	5,18	21,11	5,18	15,93	24	0	1	62,7	37,6	25,09	0,63	0,12
18.06.2024	-	0,996	0,526	19,33	5,19	19	5,19	13,81	24	0	0	62,6	37,5	25,05	0,64	0,15
19.06.2024	-	1,078	0,573	20,63	5,17	20,27	5,17	15,1	24	0	1	62,7	37,4	25,27	0,66	0,28
20.06.2024	-	1,127	0,598	21,52	5,26	21,12	5,26	15,86	24	0	1	62,7	37,3	25,4	0,67	0,18
21.06.2024	-	1,103	0,58	21,14	5,36	20,76	5,36	15,4	24	0	1	62,7	37,3	25,38	0,68	0,16
22.06.2024	-	1,137	0,607	21,58	5,27	21,19	5,27	15,92	24	0	1	62,8	37,2	25,56	0,69	0,13
23.06.2024	-	1,293	0,697	24,19	5,42	23,75	5,42	18,33	24	0	1	62,8	37,4	25,44	0,69	0,14
Итого:	-	30,9	16,396	823,88	432,55	808,82	427,33	381,49	600	0	-	63,15	43,03	20,11	0,64	0,35

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
29.05.2024	1570,012	42076,37	22930,95	41349,3	22682,58
23.06.2024	1600,912	42900,25	23363,5	42158,12	23109,91

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения