

#85995#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 57, г. Калининград
4113

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00170004	23.06.2024	23.05.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	978,152	978,152	0
Количество тепловой энергии, система 2	596,376	588,193	8.183

Подпись исполнителя _____



#85514#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 5001
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00170004
 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
24.05.2024	-	0,452	0,226	26,42	22,42	25,94	22,18	3,76	24	0	0	59,9	49,8	10,19	0,7	0,7
25.05.2024	-	0,494	0,268	26,91	22,24	26,43	22	4,43	24	0	0	60	49,7	10,3	0,7	0,7
26.05.2024	-	0,45	0,226	26,25	22,21	25,77	21,97	3,8	24	0	0	59,6	49,4	10,16	0,7	0,7
27.05.2024	-	0,457	0,235	26,31	22,17	25,83	21,93	3,9	24	0	0	60	49,8	10,22	0,7	0,7
28.05.2024	-	0,429	0,209	25,66	21,91	25,18	21,67	3,51	24	0	0	59,9	49,8	10,14	0,7	0,7
29.05.2024	-	0,406	0,189	24,7	21,31	24,24	21,08	3,16	24	0	0	59,9	49,6	10,3	0,7	0,7
30.05.2024	-	0,444	0,224	26,27	22,32	25,79	22,08	3,71	24	0	0	59,9	49,8	10,08	0,7	0,7
31.05.2024	-	0,447	0,221	26,56	22,66	26,08	22,42	3,66	24	0	0	60,1	50,1	10,03	0,7	0,7
01.06.2024	-	0,445	0,222	27,18	23,25	26,7	23,01	3,69	24	0	0	60,2	50,5	9,74	0,7	0,7
02.06.2024	-	0,423	0,199	26,79	23,22	26,31	22,98	3,33	24	0	0	60	50,3	9,68	0,7	0,7
03.06.2024	-	0,419	0,193	26,38	22,93	25,9	22,69	3,21	24	0	0	60	50	9,97	0,7	0,7
04.06.2024	-	0,411	0,185	25,88	22,57	25,4	22,33	3,07	24	0	0	59,8	49,7	10,13	0,7	0,7
05.06.2024	-	0,143	0,067	9,85	8,19	9,69	8,11	1,58	24	0	0	55,2	48,2	7,03	0,7	0,7
06.06.2024	-	0,015	0,015	0,86	0,13	0,86	0,13	0,73	24	0	0	21,8	21,5	0,31	0,7	0,7
07.06.2024	-	0,015	0,015	0,94	0,16	0,94	0,16	0,78	24	0	0	21	20,7	0,29	0,7	0,7
08.06.2024	-	0,027	0,027	1,69	0,34	1,69	0,34	1,35	24	0	0	20,5	20,1	0,42	0,7	0,7
09.06.2024	-	0,017	0,017	1,01	0,16	1,01	0,16	0,85	24	0	0	20,2	19,7	0,55	0,7	0,7
10.06.2024	-	0,018	0,018	1,1	0,18	1,1	0,18	0,92	24	0	0	20	19,4	0,62	0,7	0,7
11.06.2024	-	0,023	0,023	1,32	0,2	1,32	0,2	1,12	24	0	0	20	19,2	0,81	0,7	0,7
12.06.2024	-	0,044	0,044	2,62	0,45	2,62	0,45	2,17	24	0	0	19,9	19	0,99	0,7	0,7
13.06.2024	-	0,015	0,015	0,94	0,14	0,94	0,14	0,8	24	0	0	19,5	18,7	0,85	0,7	0,7
14.06.2024	-	0,02	0,02	1,18	0,15	1,18	0,15	1,03	24	0	0	19,5	18,5	0,95	0,7	0,7
15.06.2024	-	0,018	0,018	1,06	0,12	1,06	0,12	0,94	24	0	0	19,4	18,7	0,74	0,7	0,7
16.06.2024	-	0,029	0,029	1,42	0,11	1,42	0,11	1,31	24	0	0	19,5	18,9	0,61	0,7	0,7
17.06.2024	-	0,035	0,039	16,74	14,73	16,74	14,73	2,01	24	0	0	21	21,3	-0,31	0,7	0,7
18.06.2024	-	0,165	0,143	27,22	22,45	27,18	22,43	4,75	24	0	0	25,8	23,9	1,89	0,7	0,7
19.06.2024	-	0,502	0,27	26,71	21,91	26,25	21,67	4,58	24	0	0	58,9	48,2	10,71	0,7	0,7
20.06.2024	-	0,458	0,226	26,03	22	25,55	21,76	3,79	24	0	0	59,3	48,7	10,63	0,7	0,7
21.06.2024	-	0,427	0,198	25,66	22,07	25,18	21,83	3,35	24	0	0	59,4	48,9	10,47	0,7	0,7
22.06.2024	-	0,438	0,213	25,76	21,9	25,28	21,66	3,62	24	0	0	59,2	48,8	10,43	0,7	0,7
23.06.2024	-	0,497	0,273	26,65	21,73	26,17	21,49	4,68	24	0	0	58,7	48,4	10,36	0,7	0,7
Итого:	-	8,183	4,267	514,07	426,33	505,75	422,16	83,59	744	0	-	43,16	37,07	6,11	0,7	0,7

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.05.2024	588,193	34942,13	29438,36	34394,88	29111,82
23.06.2024	596,376	35456,2	29864,69	34900,63	29533,98

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения