

#90134#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Грига 11-13, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00252002	Показания прибора, Гкал 23.07.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.06.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	351,797	341,718	10.079

Подпись исполнителя _____



#90133#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00252002
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, 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
24.06.2024	-	0,543	135,39	0	132,48	0	132,48	24	0	1	69,2	65,1	4,14	0,56	0,53
25.06.2024	-	0,592	129,43	0	126,7	0	126,7	24	0	1	68,3	63,4	4,93	0,34	0,34
26.06.2024	-	0,098	26,82	0	26,49	0	26,49	24	0	1	51,4	34	17,41	0,2	0,21
27.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	1	25,2	23	2,19	0,2	0,21
28.06.2024	-	0	0,07	0	0,07	0	0,07	24	0	1	24,7	23,2	1,48	0,2	0,21
29.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	1	22,7	22,8	-0,07	0,2	0,21
30.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	1	22,2	21,9	0,27	0,2	0,21
01.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	1	22,1	22	0,15	0,2	0,21
02.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,9	20,6	0,35	0,2	0,21
03.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,6	20,6	0,03	0,29	0,29
04.07.2024	-	0	0,36	0	0,36	0	0,36	24	0	1	20,5	20,2	0,3	0,52	0,51
05.07.2024	-	0,203	55,08	0	54,14	0	54,14	24	0	1	59,1	39	20,09	0,57	0,53
06.07.2024	-	0,474	134,79	0	131,95	0	131,95	24	0	1	68,8	65,2	3,61	0,57	0,54
07.07.2024	-	0,476	137,74	0	134,75	0	134,75	24	0	1	69,5	65,9	3,61	0,57	0,53
08.07.2024	-	0,494	124,33	0	121,69	0	121,69	24	0	1	68,9	64,7	4,23	0,56	0,53
09.07.2024	-	0,475	110,2	0	107,85	0	107,85	24	0	1	68,4	63,9	4,5	0,56	0,53
10.07.2024	-	0,517	107,04	0	104,74	0	104,74	24	0	1	68,9	64	4,95	0,55	0,53
11.07.2024	-	0,497	104,76	0	102,54	0	102,54	24	0	1	68,6	63,6	4,98	0,55	0,53
12.07.2024	-	0,454	105,21	0	103,02	0	103,02	24	0	1	68,5	64	4,44	0,55	0,53
13.07.2024	-	0,513	105,29	0	103,05	0	103,05	24	0	1	68,8	63,7	5,09	0,55	0,53
14.07.2024	-	0,482	102,59	0	100,4	0	100,4	24	0	1	68,8	63,9	4,92	0,56	0,53
15.07.2024	-	0,517	108,65	0	106,33	0	106,33	24	0	1	68,8	63,9	4,87	0,56	0,54
16.07.2024	-	0,467	112,69	0	110,29	0	110,29	24	0	1	68,7	64,5	4,26	0,57	0,54
17.07.2024	-	0,466	118,55	0	115,9	0	115,9	24	0	1	70,8	66,7	4,06	0,57	0,54
18.07.2024	-	0,48	117,42	0	114,77	0	114,77	24	0	1	71,1	66,9	4,21	0,57	0,54
19.07.2024	-	0,457	116,03	0	113,44	0	113,44	24	0	1	70,9	66,8	4,05	0,57	0,54
20.07.2024	-	0,473	117,71	0	115,07	0	115,07	24	0	1	71,2	67	4,15	0,56	0,53
21.07.2024	-	0,497	106,62	0	104,26	0	104,26	24	0	1	70,3	65,2	5,06	0,55	0,53
22.07.2024	-	0,447	101,81	0	99,62	0	99,62	24	0	1	69	64,5	4,53	0,55	0,53
23.07.2024	-	0,457	105,91	0	103,62	0	103,62	24	0	1	69,4	64,9	4,44	0,56	0,53
Итого:	-	10,079	2384,49	0	2333,53	0	2333,53	720	0	-	55,88	51,5	4,37	0,46	0,44

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.06.2024	341,718	13624,13	33283,02	13316,68	32948,89
23.07.2024	351,797	16008,62	33283,02	15650,21	32948,89

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____