

#90122#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Южный бульвар 42-48, Калининград
4113

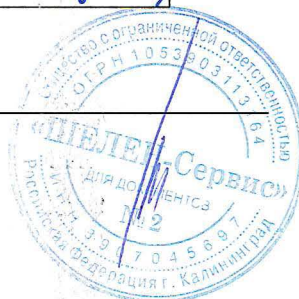
Заводской номер счётчика 15018725	Показания прибора, ГДж 23.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	92,261	92,261	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	211,653	176,408	35.245	8.418

138.558 м³

18.311 ГДж

+ газоп

Подпись исполнителя _____



#90121#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6554
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 15018725
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 26.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.06.2024	-	2,821	0	43,388	38,004	0	42,632	37,538	0	24	0	61,6	51,3	0,43	0,41
25.06.2024	-	2,99	0	43,576	37,383	0	42,819	36,928	0	24	0	61,6	51,3	0,44	0,41
26.06.2024	-	2,611	0	47,669	43,222	0	46,837	42,665	0	24	0	61,7	52,6	0,44	0,41
27.06.2024	-	2,562	0	44,396	39,803	0	43,621	39,297	0	24	0	61,6	52,3	0,44	0,41
28.06.2024	-	2,417	0	43,915	39,849	0	43,15	39,34	0	24	0	61,6	52,5	0,44	0,41
29.06.2024	-	0,983	0	18,414	16,849	0	18,092	16,634	0	10	14	61,6	52,5	0,41	0,35
30.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	52,1	0,39	0,29
01.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	51,9	0,39	0,29
02.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	51,7	0,39	0,29
03.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,5	51,4	0,39	0,29
04.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,5	51,2	0,39	0,29
05.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,5	51,1	0,39	0,29
06.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	51,8	0,39	0,29
07.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,7	52,5	0,39	0,29
08.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	51,9	0,39	0,29
09.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	52,3	0,39	0,29
10.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,7	53	0,39	0,29
11.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,7	52,8	0,39	0,29
12.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	52,3	0,39	0,29
13.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,7	52,6	0,39	0,29
14.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	61,6	52,4	0,39	0,29
15.07.2024	-	1,093	0	16,24	13,822	0	15,956	13,648	0	9	15	61,7	52,1	0,41	0,34
16.07.2024	-	2,488	0	44,866	40,428	0	44,085	39,906	0	24	0	61,7	52,8	0,43	0,41
17.07.2024	-	2,493	0	46,739	42,294	0	45,92	41,742	0	24	0	61,7	53,2	0,43	0,41
18.07.2024	-	2,364	0	43,146	39,205	0	42,394	38,702	0	24	0	61,7	52,5	0,43	0,41
19.07.2024	-	2,509	0	41,912	37,333	0	41,181	36,865	0	24	0	61,6	52	0,43	0,41
20.07.2024	-	2,469	0	42,355	38,032	0	41,617	37,552	0	24	0	61,7	52,1	0,43	0,41
21.07.2024	-	2,441	0	44,186	39,998	0	43,417	39,485	0	24	0	61,7	52,6	0,43	0,41
22.07.2024	-	2,627	0	43,158	38,014	0	42,403	37,53	0	24	0	61,7	52,3	0,43	0,41
23.07.2024	-	2,376	0	42,615	38,641	0	41,872	38,152	0	24	0	61,7	52,3	0,43	0,41
Итого:	-	35,244	0	606,575	542,877	0	595,996	535,984	0	331	389	61,63	52,18	0,41	0,35

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 331 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2024	176,408	2530,081	2131,26	0	2487,285	2105,932	0	1730	510
23.07.2024	211,653	3136,656	2674,137	0	3083,281	2641,917	0	2061	899

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения