

#90185#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Лесной парк, ООО, УК
Балтийское шоссе 108, Космодемьянского, Калининград
3428

Заводской номер счётчика 16028932	Показания прибора, ГДж 23.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6852,539	6852,539	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	4553,026	4474,955	78.071	18.647

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 29 » 07 20 24

#90184#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 3428
 Порядковый номер 6974
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCI)
 Заводской номер 16028932
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 29.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.06.2024	-	0,034	0	0,544	0,005	0	0,543	0,004	0	24	0	19,9	21,3	0,02	0,01
25.06.2024	-	0,046	0	0,711	0,008	0	0,71	0,007	0	24	0	20,6	21,4	0,03	0,01
26.06.2024	-	0,012	0	0,172	0,004	0	0,172	0,003	0	24	0	21,4	22	0,03	0,01
27.06.2024	-	0,078	0	6,525	4,713	0	6,519	4,706	0	24	0	19,7	21,5	0,11	0,09
28.06.2024	-	0,888	0	15,894	8,984	0	15,837	8,977	0	24	0	26,3	19	0,42	0,41
29.06.2024	-	1,977	0	10,101	0	0	9,973	0	0	24	0	52,3	24,8	0,49	0,49
30.06.2024	-	2,001	0	9,546	0	0	9,408	0	0	24	0	55,8	25,3	0,49	0,49
01.07.2024	-	2,291	0	15,006	6,904	0	14,742	6,831	0	24	0	61,8	47,4	0,5	0,49
02.07.2024	-	2,872	0	23,167	15,397	0	22,737	15,234	0	24	0	63,8	47,8	0,49	0,48
03.07.2024	-	3,206	0	24,757	15,885	0	24,29	15,714	0	24	0	64,5	48,2	0,49	0,49
04.07.2024	-	3,411	0	25,094	15,156	0	24,619	14,993	0	24	0	64,5	48,3	0,49	0,48
05.07.2024	-	3,033	0	22,514	13,787	0	22,088	13,639	0	24	0	64,4	48,1	0,49	0,49
06.07.2024	-	3,173	0	24,6	15,475	0	24,134	15,299	0	24	0	64,6	49,5	0,49	0,49
07.07.2024	-	3,338	0	25,837	16,392	0	25,342	16,206	0	24	0	64,9	49,5	0,5	0,49
08.07.2024	-	3,278	0	25,126	15,848	0	24,65	15,674	0	24	0	64,6	48,7	0,49	0,49
09.07.2024	-	3,336	0	25,504	16,06	0	25,016	15,88	0	24	0	64,9	49,2	0,49	0,49
10.07.2024	-	3,302	0	26,03	16,693	0	25,531	16,501	0	24	0	64,8	49,8	0,49	0,49
11.07.2024	-	3,18	0	29,667	21,72	0	29,083	21,445	0	24	0	65,8	52,1	0,49	0,48
12.07.2024	-	3,283	0	30,284	22,159	0	29,673	21,871	0	24	0	66,7	52,8	0,49	0,48
13.07.2024	-	3,216	0	24,359	15,539	0	23,882	15,364	0	24	0	65,7	49,4	0,49	0,48
14.07.2024	-	3,145	0	24,05	15,625	0	23,58	15,45	0	24	0	65,7	49	0,49	0,48
15.07.2024	-	3,312	0	24,676	15,519	0	24,194	15,346	0	24	0	65,6	49	0,49	0,48
16.07.2024	-	3,085	0	24,139	15,845	0	23,669	15,666	0	24	0	65,5	49,4	0,49	0,48
17.07.2024	-	3,169	0	24,784	16,333	0	24,295	16,146	0	24	0	65,9	49,7	0,49	0,48
18.07.2024	-	3,023	0	24,451	16,549	0	23,976	16,364	0	24	0	65,4	49,4	0,49	0,48
19.07.2024	-	3,185	0	24,015	15,337	0	23,545	15,167	0	24	0	65,6	48,9	0,49	0,48
20.07.2024	-	3,492	0	27,475	17,928	0	26,933	17,715	0	24	0	66	50,6	0,49	0,48
21.07.2024	-	3,388	0	28,074	19,173	0	27,515	18,938	0	24	0	66,2	51,2	0,49	0,48
22.07.2024	-	3,331	0	27,788	19,049	0	27,235	18,816	0	24	0	66,3	51,4	0,49	0,48
23.07.2024	-	2,985	0	26,323	19,078	0	25,802	18,851	0	24	0	66	50,7	0,49	0,48
Итого:	-	78,07	0	621,213	391,165	0	609,693	386,807	0	720	0	57,17	43,18	0,43	0,42

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.06.2024	4474,955	39260,046	27544,555	0	38480,618	27195,427	0	29063	87
23.07.2024	4553,026	39881,26	27935,719	0	39090,314	27582,235	0	29783	87

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения