

#141575#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2025 по 23.07.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Лилии Иванихиной 10, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 30807	Показания прибора, МВт×ч 23.07.2025	Предыдущие показания, МВт×ч 23.06.2025	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6538,053	6538,053	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	4222,792	4210,151	12.641	10.871

Подпись исполнителя _____



#135232#

Отчёт за период с 23.06.2025 по 23.07.2025.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5526
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30807
Номер системы 2
Отчёт сформирован 25.07.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
24.06.2025	-	0,436	15,3	11,22	24	0	60,6	45,6
25.06.2025	-	0,448	15,59	11,27	24	0	60,5	45,6
26.06.2025	-	0,43	15,3	11,26	24	0	60,5	45,8
27.06.2025	-	0,417	15,08	11,34	24	0	60,6	45,7
28.06.2025	-	0,462	15,92	11,35	24	0	60,8	46,2
29.06.2025	-	0,446	15,73	11,34	24	0	60,8	46,5
30.06.2025	-	0,434	15,44	11,42	24	0	60,8	46
01.07.2025	-	0,435	15,49	11,4	24	0	60,9	46,3
02.07.2025	-	0,415	15,1	11,43	24	0	61,2	46,5
03.07.2025	-	0,413	15,05	11,41	24	0	61,5	46,8
04.07.2025	-	0,422	15,24	11,41	24	0	61,4	46,8
05.07.2025	-	0,408	14,98	11,4	24	0	61,2	46,6
06.07.2025	-	0,392	14,76	11,43	24	0	61,2	46,6
07.07.2025	-	0,414	15,09	11,43	24	0	61,6	47
08.07.2025	-	0,414	15,19	11,53	24	0	61,4	46,8
09.07.2025	-	0,43	15,48	11,51	24	128	61,6	47,2
10.07.2025	-	0,376	14,47	11,6	24	0	61,3	46,1
11.07.2025	-	0,397	14,81	11,59	24	0	61,2	46
12.07.2025	-	0,446	15,76	11,58	24	0	61,2	46,6
13.07.2025	-	0,448	15,87	11,58	24	0	61,2	46,9
14.07.2025	-	0,412	15,19	11,6	24	0	61,5	47
15.07.2025	-	0,424	15,36	11,63	24	0	61,6	46,8
16.07.2025	-	0,437	15,61	11,59	24	0	61,6	47
17.07.2025	-	0,429	15,45	11,62	24	0	61,7	47,1
18.07.2025	-	0,399	14,98	11,6	24	0	61,7	47,2
19.07.2025	-	0,422	15,42	11,65	24	0	61,4	47
20.07.2025	-	0,397	15,04	11,72	24	0	61,7	47,1
21.07.2025	-	0,437	15,66	11,73	24	0	62,5	48
22.07.2025	-	0,405	15,11	11,74	24	0	62,2	47,5
23.07.2025	-	0,396	15,02	11,69	24	64	62,2	47,8
Итого:	-	12,641	458,49	345,07	720	-	61,32	46,67

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
23.06.2025	4210,151	169228,13	121784,44	189645,7
23.07.2025	4222,792	169686,62	122129,51	190365,7

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения