

#144537#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2025 по 23.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Интернациональная 52-54, Калининград
4113

Заводской номер счётчика 15025683	Показания прибора, ГДж 23.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1957,681	1957,682	-0.001	0
Количество тепловой энергии, система 2	1727,745	1639,884	87.861	20.985

Подпись исполнителя



от 24.08.25 по 25.08.25
по расч 240 м³
по расч 120 м³

#144536#

Отчёт за период с 23.07.2025 по 23.08.2025.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6856
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 15025683
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 27.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
24.07.2025	-	2,678	0	55,722	52,961	0	54,769	52,308	0	24	0	60,8	51,2	0,19	0,12
25.07.2025	-	2,608	0	55,388	53,015	0	54,434	52,36	0	24	0	60,9	51,2	0,11	0,17
26.07.2025	-	2,629	0	55,498	52,913	0	54,539	52,261	0	24	0	61,1	51,5	0,24	0,32
27.07.2025	-	2,902	0	56,69	52,739	0	55,716	52,086	0	24	0	61	51,5	0,31	0,36
28.07.2025	-	2,718	0	55,844	52,686	0	54,878	52,028	0	24	0	61,3	51,8	0,34	0,41
29.07.2025	-	2,801	0	51,831	46,979	0	50,938	46,382	0	24	0	61,1	52,2	0,23	0,36
30.07.2025	-	2,929	0	58,397	53,952	0	57,391	53,268	0	24	0	61,1	52,3	0,28	0,42
31.07.2025	-	2,764	0	57,028	54,17	0	56,053	53,504	0	24	0	60,9	51,2	0,22	0,18
01.08.2025	-	3,137	0	59,45	53,999	0	58,426	53,312	0	24	0	61,1	52,4	0,27	0,44
02.08.2025	-	2,903	0	58,228	54,003	0	57,236	53,33	0	24	0	60,6	51,7	0,21	0,29
03.08.2025	-	2,466	0	50,188	47,216	0	49,329	46,631	0	24	0	60,9	51,5	0,28	0,29
04.08.2025	-	2,976	0	58,705	53,963	0	57,699	53,278	0	21	3	60,9	52,2	0,18	0,36
05.08.2025	-	2,813	0	57,844	54,014	0	56,86	53,344	0	24	0	60,5	51,5	0,07	0,15
06.08.2025	-	2,805	0	57,261	54,019	0	56,296	53,365	0	24	0	50,1	50,6	0,03	0,02
07.08.2025	-	2,846	0	55,285	51,785	0	54,339	51,158	0	24	0	60,5	50,7	0,02	0,05
08.08.2025	-	2,7	0	55,769	53,104	0	54,816	52,458	0	24	0	60,7	50,9	0,07	0,08
09.08.2025	-	2,849	0	56,734	53,133	0	55,769	52,483	0	24	0	60,5	51	0,13	0,19
10.08.2025	-	3,132	0	58,555	52,963	0	57,564	52,304	0	24	0	60,4	51,6	0,23	0,35
11.08.2025	-	3,147	0	58,384	52,83	0	57,394	52,172	0	24	0	60,6	51,7	0,17	0,32
12.08.2025	-	2,484	0	50,806	48,09	0	49,943	47,506	0	24	0	60,6	50,9	0,15	0,22
13.08.2025	-	3,011	0	56,521	51,681	0	55,551	51,036	0	24	0	61	51,8	0,27	0,41
14.08.2025	-	2,854	0	55,851	51,384	0	54,894	50,741	0	24	0	61	52,1	0,32	0,51
15.08.2025	-	2,58	0	54,112	51,405	0	53,185	50,77	0	24	0	61,2	51,7	0,42	0,5
16.08.2025	-	2,771	0	54,764	51,31	0	53,837	50,687	0	24	0	60,6	51	0,3	0,3
17.08.2025	-	2,833	0	54,98	51,411	0	54,049	50,794	0	24	0	60,4	50,6	0,2	0,16
18.08.2025	-	2,847	0	55,024	51,443	0	54,099	50,829	0	24	0	60,2	50,3	0,1	0,08
19.08.2025	-	2,777	0	54,99	51,523	0	54,064	50,904	0	24	0	60,1	50,5	0,06	0,09
20.08.2025	-	2,974	0	56,681	51,634	0	55,733	51,004	0	24	0	59,9	51,1	0,05	0,17
21.08.2025	-	2,86	0	55,95	51,417	0	55,018	50,792	0	24	0	59,8	50,9	0,06	0,1
22.08.2025	-	2,901	0	55,264	51,228	0	54,348	50,625	0	24	0	59,6	49,9	0,02	0
23.08.2025	-	3,163	0	56,341	51,001	0	55,427	50,416	0	24	0	59	49,3	0	0
Итого:	-	87,858	0	1734,085	1613,971	0	1704,594	1594,136	0	741	3	60,6	51,25	0,18	0,24

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 741 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.07.2025	1639,884	20053,373	16945,764	0	19440,929	16537,16	0	9763	114
23.08.2025	1727,745	21787,456	18559,733	0	21145,526	18131,297	0	10504	117

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения