

#144775#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 31.07.2025 по 23.08.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ПЖСК №9, УК  
Ульяны Громовой 32-38, Калининград

Заводской номер счётчика 24208556	Показания прибора, ГДж 23.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 31.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	52,106	0,934	51.172	12.222

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
28.08.2025

#144773#

Отчёт за период с 31.07.2025 по 23.08.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

0

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

24208556

Номер системы

1

Отчёт сформирован

28.08.2025

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
01.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	22,7	22,8	0,01	0,04
02.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,8	22,9	0,01	0,03
03.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,1	23,1	0,01	0,03
04.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23	23,1	0,01	0,03
05.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,4	22,5	0,01	0,03
06.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,7	21,8	0,01	0,03
07.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,5	21,6	0,01	0,03
08.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22	22	0,01	0,03
09.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,8	21,9	0,01	0,02
10.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,5	22,6	0,01	0,02
11.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,4	22,4	0,01	0,02
12.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,1	22,3	0,01	0,02
13.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,7	22,8	0,01	0,02
14.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,2	23,2	0,01	0,02
15.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,7	23,8	0,01	0,02
16.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24	24,1	0,01	0,02
17.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,9	23,1	0,01	0,02
18.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,6	22,6	0,01	0,02
19.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,9	22,1	0,01	0,02
20.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	22,3	22,5	0,01	0,02
21.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,3	21,5	0,01	0,02
22.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	21,4	21,5	0,01	0,02
23.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,3	20,6	0,01	0,02
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	0	0	551	1	22,36	22,47	0,01	0,02

Общее время работы системы

552 час.

Период нормальной работы системы

551 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.07.2025	0	0	0	0	0	0	0	391	2
23.08.2025	0	0	0	0	0	0	0	943	2

Подпись абонента

---

Представитель теплоснабжения

---

#144774#

Отчёт за период с 31.07.2025 по 23.08.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

0

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

24208556

Номер системы

2

Отчёт сформирован

28.08.2025

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
01.08.2025	-	2,113	0	41,24	39,3	0	40,517	38,809	0	9	15	61,9	51,9	0,46	0,43
02.08.2025	-	2,228	0	40,95	38,48	0	40,24	38,003	0	24	0	61,5	51,5	0,46	0,43
03.08.2025	-	2,342	0	40,98	37,71	0	40,269	37,245	0	24	0	61,5	51,5	0,46	0,43
04.08.2025	-	2,154	0	39,97	37,6	0	39,277	37,137	0	24	0	61,5	51,4	0,46	0,43
05.08.2025	-	2,086	0	38,46	36,35	0	37,801	35,915	0	24	0	61,1	50,7	0,45	0,43
06.08.2025	-	2,232	0	36,92	33,93	0	36,286	33,533	0	24	0	61,2	50,2	0,46	0,43
07.08.2025	-	2,219	0	36,31	33,46	0	35,684	33,069	0	24	0	61,3	50,2	0,46	0,43
08.08.2025	-	2,253	0	36,14	32,99	0	35,517	32,605	0	24	0	61,3	50,2	0,46	0,43
09.08.2025	-	2,412	0	36,66	32,59	0	36,032	32,211	0	24	0	61,2	50,1	0,46	0,43
10.08.2025	-	2,488	0	36,86	32,32	0	36,23	31,943	0	24	0	61	50,1	0,46	0,43
11.08.2025	-	2,148	0	35,89	32,94	0	35,274	32,553	0	24	0	61,2	50,2	0,46	0,43
12.08.2025	-	2,152	0	35,76	33,01	0	35,146	32,625	0	24	0	61,1	50,1	0,46	0,43
13.08.2025	-	2,224	0	36,03	32,8	0	35,41	32,415	0	24	0	61,3	50,4	0,46	0,43
14.08.2025	-	2,167	0	35,82	32,84	0	35,199	32,448	0	24	0	61,6	50,7	0,46	0,43
15.08.2025	-	1,924	0	35,08	33,13	0	34,47	32,734	0	24	0	61,6	50,8	0,46	0,43
16.08.2025	-	2,132	0	35,74	32,59	0	35,127	32,204	0	24	0	61,2	50,6	0,46	0,43
17.08.2025	-	2,27	0	36,02	32,49	0	35,405	32,112	0	24	0	61	50,2	0,46	0,43
18.08.2025	-	2,165	0	36,93	33,69	0	36,31	33,299	0	24	0	60,4	50	0,45	0,43
19.08.2025	-	2,26	0	37,03	33,67	0	36,406	33,281	0	24	0	60,6	49,9	0,45	0,43
20.08.2025	-	2,233	0	35,69	32,37	0	35,084	32	0	24	0	60,9	49,8	0,46	0,43
21.08.2025	-	2,292	0	35,75	32,18	0	35,143	31,813	0	24	0	60,9	49,7	0,46	0,43
22.08.2025	-	2,34	0	35,79	31,91	0	35,185	31,547	0	24	0	60,7	49,6	0,46	0,43
23.08.2025	-	2,339	0	35,6	31,68	0	35,01	31,33	0	24	0	60	48,8	0,45	0,43
Итого:	-	51,173	0	851,62	780,03	0	837,022	770,831	0	537	15	61,13	50,37	0,46	0,43

Общее время работы системы

552 час.

Период нормальной работы системы

537 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.07.2025	0,934	16,2	14,6	0	15,921	14,419	0	0	0
23.08.2025	52,106	867,82	794,63	0	852,944	785,25	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения