

#165079#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Фурсов А. В., ИП (Гундарев Е. В. 7074)  
Багратиона 49В, Калининград  
7074

Заводской номер счётчика 17050377	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	846,927	820,942	25.985	6.206

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#165078#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 7074  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7  
 Заводской номер 17050377  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.10.2025	-	0,79	0	5,83	0	0	5,695	0	0	24	0	0	0	71,9	38,8	0,48	0,42
22.10.2025	-	0,768	0	5,707	0	0	5,575	0	0	24	0	0	0	72,1	39,2	0,49	0,42
23.10.2025	-	0,639	0	4,399	0	0	4,298	0	0	24	0	0	0	71,5	36	0,5	0,4
24.10.2025	-	0,68	0	4,684	0	0	4,577	0	0	24	0	0	0	71,5	36,1	0,49	0,4
25.10.2025	-	0,787	0	5,647	0	0	5,516	0	0	24	0	0	0	72,1	38,1	0,49	0,41
26.10.2025	-	0,821	0	6,173	0	0	6,03	0	0	24	0	0	0	72	39,5	0,48	0,42
27.10.2025	-	0,904	0	7,076	0	0	6,912	0	0	24	0	0	0	72,2	41	0,48	0,44
28.10.2025	-	0,84	0	6,34	0	0	6,193	0	0	24	0	0	0	72,1	39,7	0,48	0,43
29.10.2025	-	0,832	0	6,22	0	0	6,075	0	0	24	0	0	0	72,1	39,4	0,48	0,42
30.10.2025	-	0,799	0	5,878	0	0	5,742	0	0	24	0	0	0	72	38,8	0,48	0,42
31.10.2025	-	0,823	0	6,05	0	0	5,911	0	0	24	0	0	0	71,8	38,6	0,48	0,42
01.11.2025	-	0,798	0	5,954	0	0	5,818	0	0	24	0	0	0	71,4	38,7	0,47	0,42
02.11.2025	-	0,742	0	5,293	0	0	5,171	0	0	24	0	0	0	71,8	37,5	0,49	0,42
03.11.2025	-	0,692	0	4,765	0	0	4,655	0	0	24	0	0	0	71,6	36,1	0,49	0,41
04.11.2025	-	0,798	0	5,87	0	0	5,734	0	0	24	0	0	0	71,9	38,7	0,48	0,42
05.11.2025	-	0,653	0	4,45	0	0	4,348	0	0	24	0	0	0	71,6	35,7	0,5	0,41
06.11.2025	-	0,693	0	4,864	0	0	4,752	0	0	24	0	0	0	71,8	37	0,54	0,43
07.11.2025	-	0,878	0	6,687	0	0	6,531	0	0	24	0	0	0	72,4	40,4	0,54	0,46
08.11.2025	-	0,985	0	7,989	0	0	7,801	0	0	24	0	0	0	72,6	42,5	0,53	0,48
09.11.2025	-	1,013	0	8,274	0	0	8,079	0	0	24	0	0	0	72,8	42,9	0,52	0,48
10.11.2025	-	0,98	0	7,793	0	0	7,61	0	0	24	0	0	0	72,7	42	0,53	0,47
11.11.2025	-	0,913	0	6,951	0	0	6,788	0	0	24	0	0	0	72,5	40,4	0,54	0,46
12.11.2025	-	0,912	0	6,95	0	0	6,788	0	0	24	0	0	0	72,4	40,3	0,53	0,46
13.11.2025	-	0,783	0	5,699	0	0	5,566	0	0	24	0	0	0	72,2	38,6	0,54	0,44
14.11.2025	-	0,77	0	5,52	0	0	5,392	0	0	24	0	0	0	72,1	38	0,54	0,44
15.11.2025	-	0,959	0	7,627	0	0	7,447	0	0	24	0	0	0	72,7	42	0,52	0,47
16.11.2025	-	0,996	0	7,285	0	0	7,1	0	0	24	0	0	0	75,7	42,2	0,51	0,46
17.11.2025	-	0,995	0	7,671	0	0	7,484	0	0	24	0	0	0	74,2	42,4	0,5	0,46
18.11.2025	-	0,887	0	6,649	0	0	6,494	0	0	24	0	0	0	72,4	39,8	0,49	0,45
19.11.2025	-	0,94	0	7,033	0	0	6,866	0	0	24	0	0	0	73,1	40,4	0,49	0,45
20.11.2025	-	0,919	0	6,484	0	0	6,325	0	0	24	0	0	0	74,4	39,7	0,48	0,44
Итого:	-	25,989	0	193,812	0	0	189,273	0	0	744	0	0	0	72,37	39,37	0,5	0,44

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2025	820,942	9160,774	0	338,114	8953,144	0	336,904	32417	262
20.11.2025	846,927	9354,585	0	338,114	9142,414	0	336,904	33161	262

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения