

#163964#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Связьинформ, ООО  
Емельянова подполковника 2706, Калининград

Заводской номер счётчика 20112762	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	85,152	75,786	9.366	2.237

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ  
МГ «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
« 21 » 11 20 25

#163963#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20112762  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 21.11.2025

## 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
21.10.2025	-	0,321	0	4,429	0	0	4,385	0	0	24	0	46,3	28,8	0,41	0,38
22.10.2025	-	0,276	0	4,417	0	0	4,381	0	0	24	0	42,4	27,3	0,38	0,35
23.10.2025	-	0,247	0	4,422	0	0	4,39	0	0	24	0	39,8	26,4	0,37	0,34
24.10.2025	-	0,24	0	4,426	0	0	4,395	0	0	24	0	39,2	26,2	0,38	0,34
25.10.2025	-	0,253	0	4,429	0	0	4,397	0	0	24	0	40,2	26,5	0,44	0,4
26.10.2025	-	0,27	0	4,416	0	0	4,381	0	0	24	0	41,7	27	0,39	0,36
27.10.2025	-	0,296	0	4,416	0	0	4,377	0	0	24	0	43,8	27,6	0,37	0,34
28.10.2025	-	0,288	0	4,421	0	0	4,383	0	0	24	0	42,9	27,2	0,37	0,34
29.10.2025	-	0,286	0	4,423	0	0	4,386	0	0	24	0	42,6	27,1	0,37	0,34
30.10.2025	-	0,276	0	4,423	0	0	4,387	0	0	24	0	41,7	26,6	0,37	0,34
31.10.2025	-	0,281	0	4,423	0	0	4,387	0	0	24	0	41,9	26,6	0,37	0,34
01.11.2025	-	0,291	0	4,418	0	0	4,38	0	0	24	0	42,9	27	0,36	0,33
02.11.2025	-	0,269	0	4,417	0	0	4,383	0	0	24	0	40,9	26,2	0,37	0,34
03.11.2025	-	0,255	0	4,413	0	0	4,382	0	0	24	0	39,8	25,9	0,37	0,34
04.11.2025	-	0,264	0	4,409	0	0	4,376	0	0	24	0	40,6	26,1	0,37	0,34
05.11.2025	-	0,255	0	4,411	0	0	4,38	0	0	24	0	39,8	25,9	0,37	0,34
06.11.2025	-	0,257	0	4,406	0	0	4,375	0	0	24	0	40,1	26	0,37	0,34
07.11.2025	-	0,278	0	4,403	0	0	4,367	0	0	24	0	42	26,7	0,37	0,34
08.11.2025	-	0,332	0	4,408	0	0	4,364	0	0	24	0	46,4	28,2	0,38	0,35
09.11.2025	-	0,334	0	4,409	0	0	4,365	0	0	24	0	46,4	28,1	0,37	0,34
10.11.2025	-	0,316	0	4,411	0	0	4,37	0	0	24	0	44,8	27,4	0,37	0,33
11.11.2025	-	0,305	0	4,407	0	0	4,368	0	0	24	0	43,6	26,9	0,37	0,34
12.11.2025	-	0,293	0	4,4	0	0	4,364	0	0	24	0	42,6	26,5	0,38	0,34
13.11.2025	-	0,279	0	4,396	0	0	4,362	0	0	24	0	41,5	26,1	0,37	0,34
14.11.2025	-	0,271	0	4,395	0	0	4,362	0	0	24	0	40,6	25,8	0,37	0,33
15.11.2025	-	0,342	0	4,393	0	0	4,349	0	0	24	0	46,5	27,8	0,38	0,35
16.11.2025	-	0,424	0	4,414	0	0	4,355	0	0	24	0	53,3	30	0,37	0,34
17.11.2025	-	0,368	0	4,434	0	0	4,386	0	0	24	0	48,3	28,2	0,37	0,34
18.11.2025	-	0,391	0	4,434	0	0	4,383	0	0	24	0	49,8	28,5	0,37	0,33
19.11.2025	-	0,38	0	4,433	0	0	4,385	0	0	24	0	48,6	27,9	0,37	0,33
20.11.2025	-	0,427	0	4,43	0	0	4,374	0	0	24	0	52,2	28,9	0,36	0,33
Итого:	-	9,365	0	136,886	0	0	135,679	0	0	744	0	43,65	27,14	0,38	0,34

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	75,786	723,985	0	0	715,873	0	0	7741	434
20.11.2025	85,152	860,872	0	0	851,554	0	0	8485	434

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения