

#208925#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.02.2026 по 03.03.2026

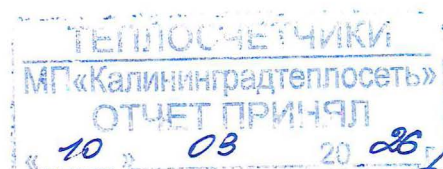
Потребитель МТС Холдинг, ООО
Адрес потребителя Тельмана 48Б, Калининград
Абонентский номер 2923

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20113360	03.03.2026	20.02.2026		
Количество тепловой энергии, система 1	1001,596	969,198	32.398	7.738

Подпись исполнителя _____



*с 21.02.26 по счетер
#тс 04.03.26*



#208924#

Отчёт за период с 20.02.2026 по 03.03.2026.

Номер абонента 2923
 Порядковый номер 8952
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20113360
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 10.03.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °С	dQ, ГДж	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.02.2026	-	3,762	0	29,25	0	0	28,385	0	0	24	0	82,7	51,1	0,53	0,29
22.02.2026	-	3,031	0	22,474	0	0	21,867	0	0	24	0	78,5	45,4	0,54	0,29
23.02.2026	-	3,052	0	23,569	0	0	22,948	0	0	24	0	77,5	45,8	0,54	0,29
24.02.2026	-	3,459	0	30,448	0	0	29,65	0	0	24	0	77,3	49,5	0,54	0,29
25.02.2026	-	3,41	0	27,985	0	0	27,225	0	0	24	0	78,8	48,9	0,54	0,29
26.02.2026	-	3,249	0	27,864	0	0,004	27,12	0	0,004	24	0	78	49,4	0,54	0,29
27.02.2026	-	2,533	0,001	20,53	0	0	20,03	0	0	24	0	74,2	44	0,54	0,29
28.02.2026	-	2,177	0	17,685	0	0	17,258	0	0	24	0	73,8	43,7	0,55	0,29
01.03.2026	-	2,651	0	22,589	0	0	22,044	0	0	24	0	73,8	45,1	0,54	0,29
02.03.2026	-	2,728	0	23,209	0	0,007	22,647	0	0,007	24	0	73,9	45,2	0,55	0,29
03.03.2026	-	2,345	0,001	19,109	0	0,005	18,648	0	0,005	24	0	73,7	43,7	0,55	0,29
Итого:	-	32,397	0,002	264,712	0	0,016	257,822	0	0,016	264	0	76,56	46,53	0,54	0,29

Общее время работы системы 264 час.

Период нормальной работы системы 264 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2026	969,198	9384,609	0	0,183	9149,496	0	0,181	15789	18
03.03.2026	1001,596	9649,319	0	0,199	9407,317	0	0,197	16053	18

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения