

#204820#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 05.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Зоопарк, МАУК
пр. Мира 26, г.Калининград (Зимний сад)
3702

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20107717	05.02.2026	20.01.2026		
Количество тепловой энергии, система 1	7625,03	7119,004	506.026	120.862

Подпись исполнителя



с 06.02.26 поверка



#204819#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 05.02.2026.

Номер абонента 3702
 Порядковый номер 8887
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20107717
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 10.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , Гкал	dV ₁ , м ³	dV ₂ , м ³	dV ₃ , м ³	dM ₁ , т	dM ₂ , т	dM ₃ , т	dTN _{ар} , ч	dT _{тн} , ч	t ₁ , °C	t ₂ , °C	p ₁ , МПа	p ₂ , МПа
21.01.2026	-10,9	28,906	0,028	246,295	0	0,239	238,193	0	0,236	24	0	87,6	58,8	0,27	0,22
22.01.2026	-12,2	31,554	0,046	276,395	0	0,021	267,23	0	0,021	24	0	88,1	59,9	0,25	0,22
23.01.2026	-11,6	33,888	0,004	258,41	0	0	249,996	0	0	24	0	87,1	54,8	0,26	0,22
24.01.2026	-8,3	32,473	0	263,52	0	0,002	254,941	0	0,002	24	0	87,1	56,7	0,26	0,22
25.01.2026	-9,4	27,445	0	216,515	0	0,003	209,622	0	0,003	24	0	86,1	54,8	0,27	0,22
26.01.2026	-7,3	25,637	0,001	200,51	0	0,003	194,49	0	0,003	24	0	83,2	51,7	0,28	0,22
27.01.2026	-	31,532	0,001	233,055	0	0	226,111	0	0	24	0	82,8	49,5	0,28	0,22
28.01.2026	-	27,832	0	231,795	0	0	224,728	0	0	24	0	83,9	54,4	0,27	0,22
29.01.2026	-	30,09	0	260,935	0	0	252,438	0	0	24	0	87,1	58,7	0,26	0,22
30.01.2026	-	36,301	0	301,34	0	0,002	291,188	0	0,002	24	0	88,9	59,1	0,25	0,22
31.01.2026	-	35,779	0	326,37	0	0,024	315,288	0	0,024	24	0	89,3	62,2	0,24	0,22
01.02.2026	-	34,281	0,004	344,7	0	0,007	332,755	0	0,007	24	0	90,3	65,7	0,23	0,22
02.02.2026	-	34,207	0,001	330,565	0	0,024	318,912	0	0,024	24	0	91,2	65,6	0,23	0,22
03.02.2026	-	38,027	0,004	316,44	0	0,025	305,135	0	0,025	24	0	91,9	62,2	0,25	0,22
04.02.2026	-	31,493	0,004	258,13	0	0,018	249,072	0	0,018	24	0	91	60,8	0,26	0,22
05.02.2026	-	26,582	0,003	190,505	0	0,012	184,043	0	0,012	24	0	89,2	54,7	0,28	0,22
Итого:	-10,5	506,027	0,096	4255,48	0	0,38	4114,142	0	0,377	384	0	87,8	58,1	0,26	0,22

Общее время работы системы 384 час.

Период нормальной работы системы 384 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V ₁ , м ³	V ₂ , м ³	V ₃ , м ³	M ₁ , т	M ₂ , т	M ₃ , т	TN _{ар} , ч	T _{тн} , ч
20.01.2026	7119,004	69477,34	0	440,413	67877,975	0	436,377	16327	338
05.02.2026	7625,03	73732,82	0	440,793	71992,116	0	436,753	16711	338

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
