

#208144#

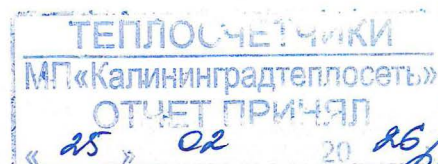
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 55, МАДОУ
Нарвская 117, г.Калининград
3356

Заводской номер счётчика 20111728	Показания прибора, ГДж 20.02.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.01.2026	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3207,445	2774,967	432.478	103.296

Подпись исполнителя _____



#208143#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента 3356
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20111728
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °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
21.01.2026	-10,9	15,115	0	180,866	0	0	174,833	0	0	24	0	88,5	67,9	0,44	0,33
22.01.2026	-12,2	15,837	0	212,139	0	0	204,962	0	0	24	0	89,1	70,7	0,44	0,33
23.01.2026	-11,6	14,902	0	143,274	0	0	138,567	0	0	24	0	87,8	62,1	0,44	0,33
24.01.2026	-8,3	14,795	0	190,055	0	0	183,798	0	0	24	0	87,8	68,6	0,44	0,33
25.01.2026	-9,4	13,321	0	123,865	0	0	119,917	0	0	24	0	86,2	59,7	0,45	0,33
26.01.2026	-7,3	12,634	0	112,634	0	0	109,249	0	0	24	0	83,3	55,7	0,45	0,33
27.01.2026	-4,4	12,207	0	106,732	0	0	103,547	0	0	24	0	83	54,9	0,45	0,33
28.01.2026	-3,8	13,429	0	133,068	0	0	128,981	0	0	24	0	84,4	59,6	0,44	0,34
29.01.2026	-6	15,254	0	172,685	0	0	166,958	0	0	24	0	88,1	66,3	0,44	0,34
30.01.2026	-9,7	16,503	0	231,705	0	0	223,835	0	0	24	0	89,4	71,8	0,43	0,34
31.01.2026	-12,4	16,102	0	242,739	0	0	234,375	0	0	24	0	90,1	73,7	0,43	0,34
01.02.2026	-13,8	17,314	0	286,785	0	0	276,752	0	0	24	0	90,9	76	0,42	0,34
02.02.2026	-18,9	17,736	0	283,686	0	0	273,45	0	0	24	0	92,6	77,2	0,42	0,34
03.02.2026	-20,1	16,635	0	204,128	0	0	196,75	0	0	24	0	92,6	72,5	0,44	0,34
04.02.2026	-18	16,248	0	190,316	0	0	183,476	0	0	24	0	92,4	71,3	0,44	0,34
05.02.2026	-12,3	13,813	0	115,13	0	0	111,224	0	0	24	0	89,4	59,8	0,46	0,33
06.02.2026	-7,6	12,385	0	97,665	0	0	94,615	0	0	24	0	85,2	54	0,46	0,33
07.02.2026	-3,2	11,361	0	101,614	0	0	98,542	0	0	24	0	83,6	56,1	0,46	0,33
08.02.2026	-3,3	12,605	0	132,585	0	0	128,454	0	0	24	0	85,1	61,7	0,46	0,33
09.02.2026	-4,9	15,934	0	224,732	0	0	217,211	0	0	24	0	88,7	71,2	0,45	0,33
10.02.2026	-12,1	14,886	0	173,891	0	0	168,105	0	0	24	0	88,3	67,3	0,46	0,33
11.02.2026	-12,4	11,885	0	100,632	0	0	97,61	0	0	24	0	83,3	54,3	0,46	0,33
12.02.2026	-3,8	10,935	0	97,139	0	0	94,432	0	0	24	0	79,8	52,2	0,46	0,33
13.02.2026	-0,7	12,02	0	130,292	0	0	126,682	0	0	24	0	79,5	56,9	0,45	0,33
14.02.2026	-1,2	12,598	0	126,466	0	0	122,499	0	0	24	0	85,5	61	0,46	0,33
15.02.2026	-6,7	14,89	0	204,914	0	0	197,944	0	0	24	0	89,5	71,6	0,45	0,33
16.02.2026	-11,2	16,112	0	202,574	0	0	195,317	0	0	24	0	92,2	72,6	0,45	0,33
17.02.2026	-17,4	15,13	0	165,702	0	0	159,873	0	0	24	0	91,2	68,7	0,45	0,33
18.02.2026	-11,6	12,903	0	110,124	0	0	106,617	0	0	24	0	86,2	57,3	0,46	0,33
19.02.2026	-	7,138	0	66,914	0	0,014	64,995	0	0,014	24	0	81,1	55	0,27	0,2
20.02.2026	-	9,852	0,002	91,805	0	0,008	89,222	0	0,008	24	0	80,2	53,9	0,37	0,27
Итого:	-9,4	432,479	0,002	4956,856	0	0,022	4792,792	0	0,022	744	0	86,94	63,92	0,44	0,33

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
20.01.2026	2774,967	32103,015	0	18,387	31344,994	0	18,179	10338	233
20.02.2026	3207,445	37059,871	0	18,409	36137,782	0	18,201	11082	233

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения