

#206831#

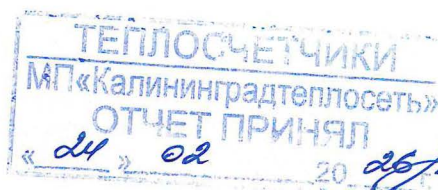
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 11, МАДОУ
Гагарина 3, Калининград

Заводской номер счётчика 23192033	Показания прибора, ГДж 20.02.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.01.2026	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	119,516	5,031	114.485	27.344

Подпись исполнителя _____



#206830#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента
 Порядковый номер 10235
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 23192033
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.02.2026

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
21.01.2026	-10,9	3,528	0	147,844	146,159	0	144,05	142,9	0	24	0	76,1	70,3	0,27	0,25
22.01.2026	-12,2	3,608	0	147,678	145,992	0	143,881	142,747	0	24	0	76,1	70,1	0,27	0,25
23.01.2026	-11,6	3,53	0	147,301	145,643	0	143,531	142,414	0	24	0	76	70,1	0,26	0,25
24.01.2026	-8,3	3,598	0	147,255	145,615	0	143,499	142,401	0	24	0	75,8	69,9	0,26	0,25
25.01.2026	-9,4	3,491	0	147,712	146,109	0	143,953	142,873	0	24	0	75,8	70	0,26	0,24
26.01.2026	-7,3	3,721	0	148,518	146,889	0	144,796	143,728	0	24	0	75	68,9	0,27	0,25
27.01.2026	-4,4	3,756	0	149,188	147,573	0	145,45	144,404	0	24	0	75	68,8	0,27	0,26
28.01.2026	-3,8	3,789	0	149,495	147,87	0	145,734	144,683	0	24	0	75,2	69	0,27	0,26
29.01.2026	-6	3,94	0	151,083	149,436	0	147,244	146,19	0	24	0	75,7	69,3	0,27	0,26
30.01.2026	-9,7	4,028	0	150,659	149,014	0	146,806	145,77	0	24	0	76	69,4	0,27	0,26
31.01.2026	-12,4	4,129	0	151,357	149,677	0	147,431	146,376	0	24	0	76,6	69,9	0,28	0,27
01.02.2026	-13,8	4,195	0	151,506	149,807	0	147,509	146,452	0	24	0	77,3	70,5	0,28	0,26
02.02.2026	-18,9	4,237	0	151,648	149,928	0	147,611	146,546	0	24	0	77,7	70,8	0,29	0,27
03.02.2026	-20,1	4,145	0	151,333	149,663	0	147,35	146,315	0	24	0	77,2	70,5	0,29	0,27
04.02.2026	-18	4,086	0	151,028	149,374	0	147,091	146,064	0	24	0	76,7	70,1	0,28	0,27
05.02.2026	-12,3	3,978	0	151,109	149,488	0	147,225	146,212	0	24	0	76,1	69,7	0,29	0,28
06.02.2026	-7,6	3,848	0	151,555	149,952	0	147,737	146,707	0	24	0	75,3	69,1	0,29	0,28
07.02.2026	-3,2	3,79	0	151,523	149,906	0	147,725	146,679	0	24	0	75,1	69	0,29	0,28
08.02.2026	-3,3	3,771	0	151,77	150,141	0	147,941	146,89	0	24	0	75,3	69,3	0,28	0,27
09.02.2026	-4,9	3,887	0	151,35	149,697	0	147,47	146,406	0	24	0	76,1	69,8	0,28	0,27
10.02.2026	-12,1	3,887	0	151,157	149,493	0	147,261	146,192	0	24	0	76,3	70	0,29	0,28
11.02.2026	-12,4	3,739	0	150,297	148,635	0	146,497	145,405	0	24	0	75,5	69,4	0,28	0,27
12.02.2026	-3,8	2,858	0	135,824	134,254	0	132,439	131,305	0	24	0	74,8	69,7	0,28	0,26
13.02.2026	-0,7	2,579	0	135,667	134,316	0	132,229	131,279	0	24	0	75,5	70,8	0,3	0,28
14.02.2026	-1,2	2,835	0	134,861	133,482	0	131,112	130,184	0	24	0	79,5	74,4	0,31	0,28
15.02.2026	-6,7	3,079	0	134,696	133,22	0	130,572	129,604	0	24	0	84,1	78,5	0,3	0,28
16.02.2026	-11,2	3,983	0	145,665	143,904	0	141,12	140,012	0	24	0	85	78,3	0,29	0,28
17.02.2026	-17,4	4,074	0	148,747	146,982	0	144,126	143,039	0	24	0	84,8	78,1	0,29	0,28
18.02.2026	-11,6	3,85	0	147,475	145,79	0	142,974	141,915	0	24	0	84,1	77,6	0,3	0,28
19.02.2026	-	3,463	0	147,891	146,255	0	143,857	142,772	0	24	0	78,6	72,8	0,3	0,28
20.02.2026	-	3,084	0	150,252	148,693	0	146,895	145,792	0	24	0	70,4	65,4	0,3	0,28
Итого:	-9,4	114,486	0	4583,444	4532,957	0	4463,116	4430,256	0	744	0	77,05	70,95	0,28	0,27

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	5,031	203,67	201,382	0	198,438	196,923	0	33	1
20.02.2026	119,516	4787,107	4734,337	0	4661,551	4627,179	0	777	1

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения