

#206828#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №29, МАОУ СОШ
Дрожжевая 1, Калининград
4813

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20111644	20.02.2026	20.01.2026		
Количество тепловой энергии, система 1	1470,158	1128,619	341.539	81.575
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0	0

48.484.003

Подпись исполнителя _____



#206517#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента 4813
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20111644
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
21.01.2026	-10,9	11,708	0	171,844	0	0	168,018	0	0	24	0	70,4	53,7	0,45	0,42
22.01.2026	-12,2	12,445	0	171,929	0	0	167,837	0	0	24	0	73,1	55,4	0,46	0,42
23.01.2026	-11,6	11,611	0	172,275	0	0	168,427	0	0	24	0	70,5	54	0,39	0,35
24.01.2026	-8,3	11,809	0	172,909	0	0	169,033	0	0	24	0	70,7	54	0,42	0,39
25.01.2026	-9,4	11,019	0	172,775	0	0	169,125	0	0	24	0	68,4	52,9	0,39	0,36
26.01.2026	-7,3	10,183	0	172,702	0	0	169,341	0	0	24	0	65,4	51,1	0,38	0,35
27.01.2026	-4,4	9,782	0	172,674	0	0	169,442	0	0	24	0	64	50,2	0,38	0,35
28.01.2026	-3,8	10,332	0	172,324	0	0	168,944	0	0	24	0	65,8	51,2	0,43	0,4
29.01.2026	-6	11,378	0	171,24	0	0	167,521	0	0	24	0	69,5	53,3	0,45	0,41
30.01.2026	-9,7	12,372	0	170,564	0	0	166,515	0	0	24	0	73	55,3	0,47	0,44
31.01.2026	-12,4	12,597	0	171,645	0	0	167,384	0	0	24	0	74,7	56,8	0,45	0,41
01.02.2026	-13,8	13,075	0	171,762	0	0	167,322	0	0	24	0	76,6	57,9	0,46	0,42
02.02.2026	-18,9	13,471	0	171,87	0	0	167,329	0	0	24	0	77,5	58,3	0,43	0,39
03.02.2026	-20,1	12,984	0	171,465	0	0	167,121	0	0	24	0	75,6	57,1	0,42	0,38
04.02.2026	-18	12,447	0	171,324	0	0	167,148	0	0	24	0	74,1	56,3	0,43	0,39
05.02.2026	-12,3	10,985	0	171,311	0	0	167,669	0	0	24	0	68,6	52,9	0,38	0,34
06.02.2026	-7,6	9,894	0	171,184	0	0	167,918	0	0	24	0	64,6	50,5	0,38	0,34
07.02.2026	-3,2	9,406	0	171,37	0	0	168,201	0	0	24	0	63,6	50,3	0,4	0,36
08.02.2026	-3,3	9,893	0	171,554	0	0	168,22	0	0	24	0	65,3	51,3	0,45	0,42
09.02.2026	-4,9	11,785	0	171,466	0	0	167,479	0	0	24	0	72,1	55,3	0,45	0,42
10.02.2026	-12,1	11,793	0	171,247	0	0	167,304	0	0	24	0	71,8	55	0,42	0,38
11.02.2026	-12,4	9,531	0	170,982	0	0	167,784	0	0	24	0	64	50,4	0,38	0,35
12.02.2026	-3,8	8,767	0	171,009	0	0	168,096	0	0	24	0	60,8	48,3	0,39	0,35
13.02.2026	-0,7	8,951	0	171,15	0	0	168,182	0	0	24	0	61,5	48,8	0,44	0,41
14.02.2026	-1,2	9,868	0	170,984	0	0	167,669	0	0	24	0	65,4	51,3	0,45	0,41
15.02.2026	-6,7	10,595	0	171,224	0	0	167,62	0	0	24	0	68,2	53,2	0,45	0,41
16.02.2026	-11,2	11,773	0	171,099	0	0	167,079	0	0	24	0	72,5	55,7	0,43	0,39
17.02.2026	-17,4	11,769	0	171,072	0	0	167,095	0	0	24	0	72	55,2	0,4	0,37
18.02.2026	-11,6	10,364	0	171,193	0	0	167,716	0	0	24	0	66,8	52,1	0,37	0,34
19.02.2026	-	9,626	0	170,944	0	0	167,743	0	0	24	0	64,1	50,4	0,38	0,35
20.02.2026	-	9,327	0	170,98	0	0	167,882	0	0	24	0	62,9	49,6	0,41	0,37
Итого:	-9,4	341,54	0	5318,071	0	0	5204,164	0	0	744	0	68,82	53,15	0,42	0,38

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	TNар, ч	Ttn, ч
20.01.2026	1128,619	20819,359	0	0	20507,619	0	0	8165	58
20.02.2026	1470,158	26137,429	0	0	25711,785	0	0	8909	58

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#206827#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента 4813
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20111644
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 24.02.2026

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
21.01.2026	-10,9	0	0	2,181	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
22.01.2026	-12,2	0	0	2,147	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
23.01.2026	-11,6	0	0	1,912	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
24.01.2026	-8,3	0	0	0,368	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
25.01.2026	-9,4	0	0	0,005	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
26.01.2026	-7,3	0	0	1,897	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
27.01.2026	-4,4	0	0	1,677	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
28.01.2026	-3,8	0	0	2,074	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
29.01.2026	-6	0	0	1,857	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
30.01.2026	-9,7	0	0	2,142	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
31.01.2026	-12,4	0	0	0,009	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
01.02.2026	-13,8	0	0	0,002	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
02.02.2026	-18,9	0	0	1,855	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
03.02.2026	-20,1	0	0	1,987	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
04.02.2026	-18	0	0	2,158	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
05.02.2026	-12,3	0	0	2,091	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
06.02.2026	-7,6	0	0	1,992	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
07.02.2026	-3,2	0	0	0,004	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
08.02.2026	-3,3	0	0	0,008	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
09.02.2026	-4,9	0	0	1,967	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
10.02.2026	-12,1	0	0	1,888	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
11.02.2026	-12,4	0	0	2,028	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
12.02.2026	-3,8	0	0	1,987	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
13.02.2026	-0,7	0	0	2,359	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
14.02.2026	-1,2	0	0	0,005	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
15.02.2026	-6,7	0	0	0,009	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
16.02.2026	-11,2	0	0	2,164	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
17.02.2026	-17,4	0	0	1,852	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
18.02.2026	-11,6	0	0	2,736	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
19.02.2026	-	0	0	2,69	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
20.02.2026	-	0	0	2,435	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
Итого:	-9,4	0	0	48,486	0	0	0	0	0	744	0	0	0	0	0

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	0	357,556	0	0	0	0	0	0	0
20.02.2026	0	406,04	0	0	0	0	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения