

#115405#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №31, МАОУ СОШ
Пролетарская 66А, Калининград
3786

Заводской номер счётчика 20111645	Показания прибора, ГДж 20.02.2025	Предыдущие показания, ГДж 31.01.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	295,703	4,721	290.982	69.5

Подпись исполнителя _____



#115404#

Отчёт за период с 31.01.2025 по 20.02.2025.

Номер абонента 3786
 Порядковый номер 9330
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20111645
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
01.02.2025	-	12,013	0	144,232	0	0	140,884	0	0	9	15	72,1	51,8	0,5	0,39
02.02.2025	-	12,574	0	142,751	0	0	139,274	0	0	24	0	74,1	52,6	0,5	0,39
03.02.2025	-	13,736	0	146,765	0	0	143,059	0	0	24	0	75,6	52,7	0,5	0,39
04.02.2025	-	12,819	0	142,78	0	0	139,38	0	0	24	0	73,1	51,2	0,49	0,39
05.02.2025	-	13,261	0	149,766	0	0	146,165	0	0	24	0	73,5	51,9	0,49	0,39
06.02.2025	-	12,003	0	137,105	0	0	133,993	0	0	24	0	71,2	49,8	0,5	0,39
07.02.2025	-	13,42	0	150,825	0	0	147,136	0	0	24	0	74,2	52,4	0,49	0,39
08.02.2025	-	14,954	0	161,634	0	0	157,193	0	0	24	0	79,3	56,7	0,49	0,4
09.02.2025	-	15,732	0	167,399	0	0	162,615	0	0	24	0	81	58	0,49	0,4
10.02.2025	-	17,708	0	189,219	0	0	183,612	0	0	24	0	82,7	59,7	0,48	0,4
11.02.2025	-	17,939	0	195,173	0	0	189,349	0	0	24	0	83	60,5	0,48	0,4
12.02.2025	-	17,372	0	188,045	0	0	182,49	0	0	24	0	82,6	59,9	0,48	0,4
13.02.2025	-	16,356	0	172,069	0	0	167,091	0	0	24	0	81,5	58,2	0,49	0,4
14.02.2025	-	15,697	0	160,155	0	0	155,626	0	0	24	0	80,6	56,5	0,49	0,39
15.02.2025	-	14,749	0	146,938	0	0	142,752	0	0	24	0	80,9	56,2	0,49	0,39
16.02.2025	-	15,179	0	159,28	0	0,01	154,672	0	0,01	24	0	81,6	58,2	0,48	0,39
17.02.2025	-	7,44	0,002	89,676	0	0,052	87,512	0	0,052	24	0	71,9	53,5	0,33	0,29
18.02.2025	-	15,996	0,005	158,245	0	0	153,896	0	0	24	0	79,2	54,4	0,49	0,4
19.02.2025	-	15,23	0	148,384	0	0	144,324	0	0	24	0	79,1	53,9	0,48	0,39
20.02.2025	-	16,804	0	168,081	0	0	163,215	0	0	24	0	81,7	57,1	0,48	0,4
Итого:	-	290,982	0,007	3118,522	0	0,062	3034,238	0	0,062	465	15	77,95	55,26	0,48	0,39

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 465 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
31.01.2025	4,721	58,599	0	0	57,28	0	0	9	45
20.02.2025	295,703	3177,12	0	0,062	3091,518	0	0,062	489	45

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения