

#115397#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 02.02.2025 по 20.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 22, МАДОУ
Комсомольская 7, Калининград
3873

Заводской номер счётчика 20111639	Показания прибора, ГДж 20.02.2025	Предыдущие показания, ГДж 02.02.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	86,905	0	86.905	20.757

Подпись исполнителя _____



#115396#

Отчёт за период с 02.02.2025 по 20.02.2025.

Номер абонента 3873
 Порядковый номер 9264
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20111639
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2025

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
03.02.2025	-	2,107	0	22,136	0	0	21,587	0	0	11	13	74,8	51,5	0,31	0,21
04.02.2025	-	4,53	0	53,014	0	0	51,738	0	0	24	0	73,4	52,5	0,31	0,25
05.02.2025	-	4,547	0	54,566	0	0	53,253	0	0	24	0	73,4	53,1	0,31	0,25
06.02.2025	-	4,374	0	52,799	0	0	51,58	0	0	24	0	71,8	51,5	0,31	0,25
07.02.2025	-	4,667	0	51,269	0	0	50	0	0	24	0	74,5	52,2	0,32	0,25
08.02.2025	-	4,994	0	49,529	0	0	48,162	0	0	24	0	79,3	54,5	0,32	0,25
09.02.2025	-	5,137	0	48,463	0	0	47,066	0	0	24	0	81,3	55,3	0,31	0,25
10.02.2025	-	5,33	0	50,737	0	0	49,235	0	0	24	0	82,5	56,7	0,31	0,25
11.02.2025	-	5,296	0	48,952	0	0	47,512	0	0	24	0	82,3	55,7	0,3	0,25
12.02.2025	-	5,276	0	47,687	0	0	46,29	0	0	24	0	82,1	54,9	0,3	0,25
13.02.2025	-	5,268	0	48,569	0	0	47,166	0	0	24	0	81,4	54,7	0,31	0,25
14.02.2025	-	5,149	0	50,484	0	0	49,05	0	0	24	0	80,6	55,6	0,31	0,25
15.02.2025	-	4,975	0	47,669	0	0	46,316	0	0	24	0	80,6	55	0,32	0,25
16.02.2025	-	4,974	0	46,404	0	0	45,06	0	0	24	0	81,6	55,2	0,31	0,25
17.02.2025	-	5,026	0	50,045	0	0	48,633	0	0	24	0	80,3	55,7	0,31	0,25
18.02.2025	-	5,021	0	51,043	0	0	49,632	0	0	24	0	79,4	55,3	0,31	0,25
19.02.2025	-	5,111	0	53,655	0	0	52,177	0	0	24	0	79,2	55,8	0,32	0,25
20.02.2025	-	5,121	0	50,184	0	0	48,723	0	0	24	0	81,8	56,7	0,31	0,25
Итого:	-	86,903	0	877,205	0	0	853,18	0	0	419	13	78,91	54,55	0,31	0,25

Общее время работы системы 432 час.
 Период нормальной работы системы 419 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
02.02.2025	0	0	0	0	0	0	0	0	157
20.02.2025	86,905	877,205	0	0	853,18	0	0	419	170

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения