

#108270#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 05.12.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ-23, ООО, УК
Невского Александра 11-15, Калининград
4395

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20130262	23.12.2024	05.12.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	93,129	6,551	86.578	20.679

Подпись исполнителя _____



#108269#

Отчёт за период с 05.12.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 4395
 Порядковый номер 9046
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 20130262
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.12.2024

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	T _{min}	T _{max}	dT _{тп} , ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
06.12.2024	-	4,926	0	166,482	0	0	163,888	0	0	24	0	0	0	58,1	50,9	0,47	0,4
07.12.2024	-	4,949	0	166,486	0	0	163,908	0	0	24	0	0	0	58	50,8	0,47	0,39
08.12.2024	-	4,962	0	166,484	0	0	163,892	0	0	24	0	0	0	58,1	50,9	0,47	0,4
09.12.2024	-	4,967	0	166,523	0	0	163,935	0	0	24	0	0	0	58,1	50,9	0,47	0,4
10.12.2024	-	4,998	0	166,545	0	0	163,961	0	0	24	0	0	0	58,1	50,8	0,47	0,39
11.12.2024	-	4,954	0	166,574	0	0	163,987	0	0	24	0	0	0	58	50,8	0,47	0,4
12.12.2024	-	4,961	0	166,481	0	0	163,893	0	0	24	0	0	0	58,1	50,9	0,47	0,4
13.12.2024	-	4,787	0	153,156	0	0	150,783	0	0	24	0	0	0	58	50,4	0,46	0,39
14.12.2024	-	5,065	0	165,784	0	0	163,216	0	0	24	0	0	0	58	50,6	0,47	0,4
15.12.2024	-	5,033	0	165,808	0	0	163,238	0	0	24	0	0	0	58	50,7	0,48	0,4
16.12.2024	-	4,956	0	165,829	0	0	163,244	0	0	24	0	0	0	58	50,8	0,47	0,4
17.12.2024	-	4,873	0	165,807	0	0	163,237	0	0	24	0	0	0	58	50,9	0,47	0,4
18.12.2024	-	4,818	0	165,816	0	0	163,242	0	0	24	0	0	0	58,1	51	0,47	0,4
19.12.2024	-	4,723	0	165,786	0	0	163,21	0	0	24	0	0	0	58	51,1	0,47	0,39
20.12.2024	-	4,755	0	165,695	0	0	163,129	0	0	24	0	0	0	58	51,1	0,47	0,4
21.12.2024	-	4,863	0	165,71	0	0	163,135	0	0	24	0	0	0	58,1	50,9	0,48	0,4
22.12.2024	-	3,908	0	131,199	0	0	129,165	0	0	24	0	0	0	58	50,8	0,47	0,38
23.12.2024	-	4,081	0	138,08	0	0	135,944	0	0	19	0	0	5	58,1	50,9	0,46	0,38
Итого:	-	86,579	0	2914,245	0	0	2869,007	0	0	427	0	0	5	58,04	50,84	0,47	0,4

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 427 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	T _{тп} , ч
05.12.2024	6,551	222,353	0	0	218,895	0	0	32	988
23.12.2024	93,129	3136,596	0	0	3087,9	0	0	455	997

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
