

#53396#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 05.12.2023 по 23.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

УЮТ, ООО, УК
Римского-Корсакого 16-16а, Калининград
13

Заводской номер счётчика 20105580	Показания прибора, ГДж 23.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 05.12.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	7392,213	7316,874	75.339	17.994

Подпись исполнителя _____



#53395#

Отчёт за период с 05.12.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 13
 Порядковый номер 9293
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20105580
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.12.2023

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
06.12.2023	-	5,013	0	48,556	0	0	47,103	0	0	24	0	83	57,7	0,3	0,23
07.12.2023	-	4,85	0	49,998	0	0	48,568	0	0	24	0	80,9	57,1	0,3	0,23
08.12.2023	-	5,062	0	49,128	0	0	47,661	0	0	24	0	83	57,6	0,3	0,23
09.12.2023	-	5,013	0	49,336	0	0	47,879	0	0	24	0	82,5	57,5	0,3	0,23
10.12.2023	-	4,721	0	49,073	0	0	47,705	0	0	24	0	79,7	56,1	0,29	0,23
11.12.2023	-	3,25	0	31,926	0	0	31,123	0	0	24	0	75,2	50,3	0,36	0,32
12.12.2023	-	3,011	0	29,755	0	0	29,12	0	0	24	0	68,7	44	0,42	0,38
13.12.2023	-	3,782	0	39,394	0	0	38,449	0	0	24	0	73,2	49,8	0,37	0,32
14.12.2023	-	4,709	0	51,735	0	0	50,338	0	0	24	0	78,3	56	0,3	0,22
15.12.2023	-	4,421	0	52,086	0	0	50,741	0	0	24	0	76,3	55,6	0,3	0,22
16.12.2023	-	3,9	0	50,611	0	0	49,466	0	0	24	0	70,9	52,1	0,3	0,22
17.12.2023	-	3,829	0	51,87	0	0	50,742	0	0	24	0	69,5	51,5	0,3	0,22
18.12.2023	-	3,684	0	51,585	0	0	50,48	0	0	24	0	68,8	51,4	0,3	0,22
19.12.2023	-	3,764	0	51,486	0	0	50,362	0	0	24	0	69,5	51,6	0,3	0,22
20.12.2023	-	3,787	0	50,487	0	0	49,371	0	0	24	0	70	51,7	0,3	0,23
21.12.2023	-	3,976	0	51,051	0	0	49,872	0	0	24	0	71,8	52,8	0,3	0,23
22.12.2023	-	4,175	0	50,919	0	0	49,678	0	0	24	0	74	53,9	0,3	0,23
23.12.2023	-	4,39	0	50,764	0	0	49,461	0	0	24	0	76,1	54,9	0,31	0,23
Итого:	-	75,337	0	859,76	0	0	838,119	0	0	432	0	75,08	53,42	0,31	0,25

Общее время работы системы 432 час.

Период нормальной работы системы 432 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
05.12.2023	7316,874	406366,585	0	0	403759,765	0	0	20998	12
23.12.2023	7392,213	407226,345	0	0	404597,881	0	0	21430	12

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
