

#53470#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2023 по 23.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Ульяны Громовой 86, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 15022993	Показания прибора, ГДж 23.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 23.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	12501,548	12501,546	0.002	0

Подпись исполнителя



04.12.23
21.12.23

#53469#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 7311
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15022993
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2023	3,3	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	74,2	51	0,57	0,36
25.11.2023	3,5	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	77,1	52,1	0,56	0,36
26.11.2023	-0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	79,5	52,5	0,57	0,36
27.11.2023	-2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	81,4	55	0,58	0,36
28.11.2023	-7,5	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	81,8	55,6	0,57	0,36
29.11.2023	-7,3	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	82,7	55,6	0,56	0,36
30.11.2023	-6,5	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	80,6	52	0,58	0,36
01.12.2023	-5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	78,6	53,1	0,57	0,36
02.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	78,3	52,4	0,57	0,36
03.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	77,7	51,8	0,57	0,36
04.12.2023	-	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	77,5	48,4	0,57	0,36
05.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	80,8	53,4	0,58	0,36
06.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	82	53,9	0,58	0,36
07.12.2023	-	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	80	52,2	0,58	0,36
08.12.2023	-	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	81,6	50,6	0,58	0,36
09.12.2023	-	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	81,5	53,6	0,58	0,36
10.12.2023	-	0,001	0	0	0	0,003	0	0	0,003	24	0	0	0	78,4	51,7	0,57	0,36
11.12.2023	-	0	0,001	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	75,5	47,7	0,57	0,36
12.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	73,7	51,6	0,57	0,36
13.12.2023	-	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	75,6	49,6	0,57	0,36
14.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	77,5	51,8	0,58	0,36
15.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	74,6	51,2	0,57	0,36
16.12.2023	-	0	0	0	0	0,001	0	0	0,001	24	0	0	0	73,3	48,5	0,58	0,36
17.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	73	48,1	0,58	0,36
18.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	72,9	48,6	0,58	0,36
19.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	72,9	48,1	0,58	0,36
20.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	73,2	50,1	0,57	0,36
21.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	73,1	50,4	0,58	0,36
22.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	74,3	51,6	0,57	0,36
23.12.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	75,9	51,9	0,57	0,36
Итого:	-2,4	0,001	0,001	0	0	0,011	0	0	0,011	720	0	0	0	77,31	51,47	0,57	0,36

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2023	12501,546	153169,236	0	14,36	149445,481	0	14,174	33179	3
23.12.2023	12501,548	153169,236	0	14,371	149445,481	0	14,185	33899	3

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения