

#33504#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.09.2023 по 29.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Кожухметов Марат Алтынбекович, гражд.
Пугачева 16, Калининград

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20104841	29.10.2023	30.09.2023		
Количество тепловой энергии, система 1	2121,923	2121,923	0	0

Подпись исполнителя



01.10.23
мл
лсб

#33503#

Отчёт за период с 30.09.2023 по 29.10.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 9328
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20104841
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °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
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,3	23,7	0,44	0,11
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,5	20,2	0,3	0,08
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,4	20,5	0,13	0,01
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,4	20,7	0,13	0,01
05.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	23,1	23,1	0,18	0,05
06.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,3	20,2	0,22	0,1
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,8	19,7	0,23	0,1
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,2	19,1	0,23	0,1
09.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	17,6	18,5	0,23	0,1
10.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	45,1	41,6	0,3	0,12
11.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	68,5	61,3	0,41	0,14
12.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	68,3	58,5	0,42	0,17
13.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,5	58,1	0,42	0,22
14.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,8	57,4	0,43	0,24
15.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,1	55,5	0,42	0,24
16.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,5	56,1	0,41	0,23
17.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,8	55,1	0,42	0,24
18.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,1	53,6	0,42	0,24
19.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,6	53	0,42	0,24
20.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	72,2	54,2	0,42	0,24
21.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	71,9	54,3	0,42	0,25
22.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,6	53,9	0,43	0,25
23.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,6	54,7	0,43	0,24
24.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	54,3	0,42	0,24
25.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,8	54,2	0,42	0,24
26.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,8	53,8	0,42	0,25
27.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	71,6	55,7	0,43	0,26
28.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	72,1	56,9	0,43	0,26
29.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	71,4	55,6	0,43	0,26
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	0	0	696	0	53,49	44,26	0,36	0,18

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
30.09.2023	2121,923	24059,058	0	0	23473,559	0	0	18411	32
29.10.2023	2121,923	24059,058	0	0	23473,559	0	0	19107	32

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения