

#33682#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Соседи, ТСЖ, УК
Воскресенская 3, микрорайон Прибрежный, Калининград (отопление)
4431

Заводской номер счётчика 19087831	Показания прибора, ГДж 23.10.2023	Предыдущие показания, ГДж 23.09.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	18,267	0	18.267	4.363
Количество тепловой энергии, система 2	39,64	0,001	39.639	9.468

Подпись исполнителя _____



#33680#

Отчёт за период с 23.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4431
 Порядковый номер 8777
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19087831
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °С	t2, °С	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	13	0	0	22,5	21,5	0,22	0,23
25.09.2023	-	0	0	0,007	0	0	0,007	0	0	24	13	0	0	21,3	20,3	0,39	0,4
26.09.2023	-	0	0	0,014	0	0	0,014	0	0	24	15	0	0	20,8	20,6	0,43	0,44
27.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	18	0	0	21,5	20,6	0,41	0,43
28.09.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	18	0	0	21,3	20,5	0,36	0,37
29.09.2023	-	0	0	0,004	0	0	0,004	0	0	24	19	0	0	22	21,1	0,39	0,4
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	0	0	22,3	21,5	0,41	0,42
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	0	0	21,8	20,8	0,42	0,43
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	0	0	21,6	20,7	0,45	0,46
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	0	0	21,9	21,1	0,45	0,46
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	0	0	21,4	20,6	0,49	0,5
05.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	0	0	20,5	19,5	0,48	0,49
06.10.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	20	0	0	20	19,1	0,45	0,46
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	21	0	0	20,1	19,4	0,41	0,42
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	21	0	0	18,8	18	0,42	0,43
09.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	21	0	0	18,7	17,4	0,23	0,24
10.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	21	0	0	18,3	17,2	0,28	0,29
11.10.2023	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	21	0	0	18,1	17,1	0,41	0,42
12.10.2023	-	0,84	0	36,322	0	0	36,082	0	0	24	23	0	0	38,4	32,9	0,4	0,34
13.10.2023	-	1,451	0	63,101	0	0	62,641	0	0	24	23	0	0	40,2	34,7	0,41	0,3
14.10.2023	-	1,402	0	61,581	0	0	61,12	0	0	24	23	0	0	40,6	35,1	0,4	0,3
15.10.2023	-	1,447	0	61,135	0	0	60,672	0	0	24	23	0	0	40,9	35,2	0,4	0,3
16.10.2023	-	1,509	0	60,219	0	0	59,753	0	0	24	23	0	0	41,3	35,3	0,39	0,3
17.10.2023	-	1,649	0	58,47	0	0	57,972	0	0	24	23	0	0	43,1	36,3	0,4	0,32
18.10.2023	-	1,455	0	57,286	0	0	56,851	0	0	24	23	0	0	40,9	34,8	0,4	0,32
19.10.2023	-	1,259	0	56,144	0	0	55,769	0	0	24	23	0	0	38,1	32,7	0,41	0,33
20.10.2023	-	2,354	0	54,806	0	0	54,169	0	0	24	23	0	0	50	39,7	0,42	0,34
21.10.2023	-	1,966	0	55,45	0	0	54,904	0	0	24	23	0	0	46,1	37,5	0,41	0,33
22.10.2023	-	1,521	0	53,505	0	0	53,077	0	0	24	23	0	0	41,8	35	0,41	0,34
23.10.2023	-	1,412	0	52,274	0	0	51,884	0	0	24	23	0	0	40,6	34,1	0,4	0,33
Итого:	-	18,265	0	670,322	0	0	664,923	0	0	720	617	0	0	29,16	26,01	0,4	0,37

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
23.09.2023	0	0,116	0	0	0,116	0	0	2555	1372
23.10.2023	18,267	670,44	0	0	665,039	0	0	3275	1372

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#33681#

Отчёт за период с 23.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4431
 Порядковый номер 8778
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19087831
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 30.10.2023

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	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	24,4	23,8	0,23	0,23
25.09.2023	-	0	0	0,021	0	0	0,021	0	0	24	0	0	0	23,7	23,5	0,4	0,41
26.09.2023	-	0	0	0,041	0	0	0,041	0	0	24	0	0	0	23	23,4	0,44	0,44
27.09.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	0	0	23,5	23,3	0,42	0,43
28.09.2023	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	0	0	23,6	23,4	0,37	0,38
29.09.2023	-	0	0	0,005	0	0	0,005	0	0	24	0	0	0	23,8	23,2	0,4	0,4
30.09.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	24,2	23,7	0,42	0,43
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	24,1	23,5	0,42	0,43
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	23,7	23,3	0,46	0,47
03.10.2023	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	0	0	23,6	23,2	0,46	0,47
04.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	23,6	23,2	0,5	0,51
05.10.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	0	0	23,2	23	0,49	0,5
06.10.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	0	0	22,5	22,3	0,46	0,46
07.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	22,1	21,9	0,42	0,43
08.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	21,8	21,6	0,43	0,43
09.10.2023	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	0	0	21	20,3	0,24	0,24
10.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	20,5	20,3	0,29	0,3
11.10.2023	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	0	0	20,4	20,1	0,42	0,42
12.10.2023	-	1,712	0	71,451	0	0	70,977	0	0	24	0	0	0	38,4	32,6	0,4	0,35
13.10.2023	-	3,033	0	124,127	0	0	123,227	0	0	24	0	0	0	40,2	34,3	0,41	0,31
14.10.2023	-	3,035	0	121,304	0	0	120,403	0	0	24	0	0	0	40,5	34,5	0,41	0,31
15.10.2023	-	3,18	0	120,408	0	0	119,493	0	0	24	0	0	0	40,9	34,5	0,41	0,31
16.10.2023	-	3,318	0	118,571	0	0	117,658	0	0	24	0	0	0	41,2	34,5	0,4	0,31
17.10.2023	-	3,623	0	115,141	0	0	114,157	0	0	24	0	0	0	43	35,5	0,41	0,32
18.10.2023	-	3,189	0	112,796	0	0	111,938	0	0	24	0	0	0	40,9	34,1	0,41	0,32
19.10.2023	-	2,77	0	110,759	0	0	110,014	0	0	24	0	0	0	38	32	0,42	0,33
20.10.2023	-	5,071	0	108,055	0	0	106,805	0	0	24	0	0	0	50	38,6	0,42	0,35
21.10.2023	-	4,283	0	109,279	0	0	108,206	0	0	24	0	0	0	46,1	36,6	0,42	0,34
22.10.2023	-	3,34	0	105,426	0	0	104,588	0	0	24	0	0	0	41,8	34,2	0,42	0,34
23.10.2023	-	3,085	0	102,967	0	0	102,201	0	0	24	0	0	0	40,6	33,4	0,41	0,33
Итого:	-	39,639	0	1320,361	0	0	1309,744	0	0	720	0	0	0	30,48	27,39	0,41	0,38

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
23.09.2023	0,001	0,547	0	0	0,547	0	0	0	0
23.10.2023	39,64	1320,912	0	0	1310,293	0	0	0	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____