

#26991#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2023 по 19.08.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Волковинский В. В., ИП
Елизаветинская 11, Калининград

Заводской номер счётчика 15017170	Показания прибора, ГДж 19.08.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.07.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6,159	1,938	4.221	1.008

Подпись исполнителя



#26990#

Отчёт за период с 20.07.2023 по 19.08.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 7433
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 15017170
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.08.2023

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
21.07.2023	-	0,179	0	1,918	0	0,157	1,884	0	0,155	24	0	63,1	44,5	0,36	0,28
22.07.2023	-	0,143	0,032	1,89	0	0	1,856	0	0	24	0	63,1	44,7	0,37	0,28
23.07.2023	-	0,169	0	1,98	0	0	1,944	0	0	24	0	63,5	42,8	0,37	0,28
24.07.2023	-	0,124	0	1,792	0	0	1,76	0	0	24	0	62,8	46	0,37	0,28
25.07.2023	-	0,143	0	1,911	0	0	1,877	0	0	24	0	63	44,8	0,37	0,29
26.07.2023	-	0,119	0	1,738	0	0	1,706	0	0	24	0	63	46,3	0,38	0,28
27.07.2023	-	0,126	0	1,78	0	0	1,748	0	0	24	0	63,1	45,9	0,38	0,28
28.07.2023	-	0,183	0	2,098	0	0	2,059	0	0	24	0	63,3	42	0,38	0,28
29.07.2023	-	0,219	0	2,226	0	0	2,184	0	0	24	0	63,8	39,9	0,38	0,29
30.07.2023	-	0,12	0	1,734	0	0	1,703	0	0	24	0	63	46,2	0,38	0,29
31.07.2023	-	0,107	0	1,688	0	0	1,657	0	0	24	0	62,9	47,5	0,38	0,28
01.08.2023	-	0,182	0	2,065	0	0	2,027	0	0	24	0	63,4	41,9	0,37	0,29
02.08.2023	-	0,13	0	1,831	0	0	1,797	0	0	24	0	63	45,8	0,36	0,29
03.08.2023	-	0,11	0	1,717	0	0	1,686	0	0	24	0	62,9	47,3	0,36	0,3
04.08.2023	-	0,133	0	1,86	0	0	1,826	0	0	24	0	63	45,5	0,33	0,27
05.08.2023	-	0,136	0	1,851	0	0	1,817	0	0	24	0	63,1	45,2	0,36	0,3
06.08.2023	-	0,242	0	2,343	0	0	2,299	0	0	24	0	63,9	38,7	0,35	0,3
07.08.2023	-	0,125	0	1,779	0	0	1,747	0	0	24	0	63	45,8	0,36	0,3
08.08.2023	-	0,134	0	1,899	0	0	1,864	0	0	24	0	62,9	45,7	0,35	0,3
09.08.2023	-	0,184	0	2,108	0	0	2,069	0	0	24	0	63,5	42,3	0,36	0,3
10.08.2023	-	0,137	0	1,88	0	0	1,846	0	0	24	0	63,2	45,5	0,36	0,3
11.08.2023	-	0,119	0	1,766	0	0	1,734	0	0	24	0	63,1	46,8	0,36	0,3
12.08.2023	-	0,128	0	1,841	0	0	1,808	0	0	24	0	63	46,1	0,36	0,3
13.08.2023	-	0,138	0	1,843	0	0	1,809	0	0	24	0	63,1	44,9	0,36	0,3
14.08.2023	-	0,145	0	1,846	0	0	1,812	0	0	24	0	63,3	44,2	0,36	0,3
15.08.2023	-	0,102	0	1,65	0	0	1,62	0	0	24	0	62,8	47,7	0,36	0,3
16.08.2023	-	0,099	0	1,606	0	0	1,577	0	0	24	0	62,8	47,8	0,37	0,29
17.08.2023	-	0,112	0	1,711	0	0	1,68	0	0	24	0	62,9	47	0,38	0,28
18.08.2023	-	0,135	0	1,793	0	0	1,76	0	0	24	0	63,3	45	0,37	0,28
19.08.2023	-	0,098	0	1,599	0	0	1,57	0	0	24	0	62,7	47,9	0,37	0,28
Итого:	-	4,221	0,032	55,743	0	0,157	54,726	0	0,155	720	0	63,12	45,06	0,37	0,29

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
20.07.2023	1,938	27,539	0	0,003	27,038	0	0,003	367	0
19.08.2023	6,159	83,282	0	0,16	81,763	0	0,158	1087	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения