

#29230#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2023 по 18.09.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Попечительский Совет Еврейской общины, КРОО
Октябрьская 1а, Калининград (Синагога)

Заводской номер счётчика 19086458	Показания прибора, ГДж 18.09.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1305,587	1297,744	7.843	1.873

Подпись исполнителя _____



с 19.09.23 по 18.09.23



#29229#

Отчёт за период с 20.08.2023 по 18.09.2023.

Номер абонента
 Порядковый номер 9407
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 19086458
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 19.09.2023

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
21.08.2023	-	0,269	0	16,615	0	0	16,35	0	0	24	0	59	55,1	0,48	0,35
22.08.2023	-	0,26	0	15,224	0	0	14,984	0	0	24	0	58,5	54,4	0,49	0,35
23.08.2023	-	0,279	0	16,136	0	0	15,879	0	0	24	0	58,8	54,7	0,5	0,35
24.08.2023	-	0,255	0	16,69	0	0	16,423	0	0	24	0	59	55,3	0,47	0,35
25.08.2023	-	0,205	0	15,53	0	0	15,283	0	0	24	0	58,8	55,6	0,49	0,35
26.08.2023	-	0,109	0	16,111	0	0	15,854	0	0	24	0	58,9	57,3	0,51	0,35
27.08.2023	-	0,244	0	16,011	0	0	15,756	0	0	24	0	58,9	55,2	0,51	0,35
28.08.2023	-	0,378	0	17,923	0	0	17,638	0	0	24	0	58,8	53,7	0,49	0,35
29.08.2023	-	0,249	0	17,337	0	0	17,061	0	0	24	0	58,9	55,4	0,5	0,35
30.08.2023	-	0,252	0	17,559	0	0	17,28	0	0	24	0	58,8	55,3	0,5	0,35
31.08.2023	-	0,262	0	17,903	0	0	17,617	0	0	24	0	58,9	55,4	0,5	0,35
01.09.2023	-	0,241	0	18,323	0	0	18,032	0	0	24	0	58,8	55,6	0,49	0,35
02.09.2023	-	0,115	0	17,505	0	0	17,226	0	0	24	0	58,9	57,4	0,49	0,35
03.09.2023	-	0,302	0	16,964	0	0	16,693	0	0	24	0	58,8	54,5	0,49	0,35
04.09.2023	-	0,259	0	16,584	0	0	16,319	0	0	24	0	58,8	55,1	0,5	0,35
05.09.2023	-	0,277	0	16,905	0	0	16,636	0	0	24	0	58,9	54,9	0,49	0,35
06.09.2023	-	0,326	0	19,01	0	0	18,699	0	0	24	0	59,7	55,5	0,5	0,35
07.09.2023	-	0,417	0	19,951	0	0	19,619	0	0	24	0	60,4	55,3	0,48	0,34
08.09.2023	-	0,285	0	15,724	0	0	15,462	0	0	24	0	60,3	55,9	0,49	0,35
09.09.2023	-	0,264	0	17,229	0	0	16,947	0	0	20	4	59,7	56	0,49	0,35
10.09.2023	-	0,398	0	19,538	0	0	19,211	0	0	24	0	60,3	55,4	0,49	0,35
11.09.2023	-	0,401	0	18,39	0	0	18,083	0	0	24	0	60,3	55,1	0,5	0,35
12.09.2023	-	0,271	0	17,335	0	0	17,053	0	0	24	0	59,4	55,7	0,49	0,35
13.09.2023	-	0,278	0	18,254	0	0	17,957	0	0	24	0	59,5	55,9	0,49	0,35
14.09.2023	-	0,294	0	18,056	0	0	17,762	0	0	24	0	59,6	55,6	0,49	0,36
15.09.2023	-	0,315	0	18,091	0	0	17,798	0	0	24	0	59,4	55,2	0,48	0,35
16.09.2023	-	0,153	0	17,513	0	0	17,231	0	0	24	0	59,1	57	0,48	0,35
17.09.2023	-	0,164	0	17,136	0	0	16,86	0	0	24	0	59,1	56,8	0,48	0,34
18.09.2023	-	0,321	0	18,267	0	0	17,97	0	0	24	0	59,5	55,3	0,48	0,35
Итого:	-	7,843	0	503,814	0	0	495,683	0	0	692	4	59,23	55,5	0,49	0,35

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 692 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.08.2023	1297,744	22145,349	0	0,95	21683,75	0	0,938	15257	15
18.09.2023	1305,587	22649,161	0	0,95	22179,431	0	0,938	15949	19

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения