

#85910#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖСК № 8, УК
Бульвар Л. Шевцовой 76-82, Калининград
61

Заводской номер счётчика 16028081	Показания прибора, ГДж 23.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.05.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	8152,062	8152,062	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	4239,893	4188,799	51.094	12.204

Подпись исполнителя _____



#85909#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 23.06.2024.

7319
J.06 - 18.06

Номер абонента 61
 Порядковый номер 7319
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 16028081
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 27.06.2024

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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.05.2024	-	2,941	0	62,104	54,751	0	61,019	53,964	0	24	0	61,7	56	0,44	0,68
25.05.2024	-	2,918	0	62,015	54,78	0	60,93	53,992	0	24	0	61,8	56,1	0,44	0,7
26.05.2024	-	2,903	0	61,969	54,689	0	60,891	53,904	0	24	0	61,5	55,9	0,44	0,68
27.05.2024	-	2,854	0	62,021	55,043	0	60,934	54,248	0	24	0	61,8	56,1	0,44	0,73
28.05.2024	-	2,814	0	61,698	54,773	0	60,615	53,978	0	24	0	61,8	56,2	0,44	0,71
29.05.2024	-	2,717	0	59,766	53,293	0	58,722	52,52	0	24	0	61,8	56,1	0,42	0,57
30.05.2024	-	2,848	0	60,991	53,963	0	59,92	53,179	0	24	0	61,8	56,2	0,44	0,6
31.05.2024	-	2,95	0	62,142	54,766	0	61,052	53,972	0	24	0	61,9	56,2	0,44	0,68
01.06.2024	-	3,001	0	64,139	56,571	0	63,01	55,742	0	24	0	62	56,5	0,44	0,66
02.06.2024	-	3,016	0	64,354	56,63	0	63,225	55,801	0	24	0	61,8	56,5	0,44	0,55
03.06.2024	-	2,835	0	63,534	56,693	0	62,422	55,862	0	24	0	61,8	56,4	0,44	0,54
04.06.2024	-	3,005	0	63,526	55,921	0	62,417	55,107	0	24	0	61,7	56,2	0,44	0,53
05.06.2024	-	1,012	0	27,693	25,219	0	27,255	24,881	0	24	0	58,1	53,5	0,33	0,34
06.06.2024	-	0,032	0	1,982	1,52	0	1,98	1,517	0	24	0	21,9	22	0,27	0,28
07.06.2024	-	0,014	0	1,45	1,285	0	1,448	1,283	0	24	0	21,4	20,9	0,27	0,31
08.06.2024	-	0,005	0	1,499	1,477	0	1,497	1,476	0	24	0	20,9	20,3	0,27	0,32
09.06.2024	-	-0,002	0	1,294	1,402	0	1,292	1,4	0	24	0	20,8	19,9	0,27	0,33
10.06.2024	-	0,011	0	1,466	1,383	0	1,464	1,382	0	24	0	20,5	19,5	0,28	0,34
11.06.2024	-	-0,004	0	1,131	1,275	0	1,13	1,273	0	24	0	20,4	19,4	0,27	0,35
12.06.2024	-	-0,013	0	1,085	1,393	0	1,084	1,391	0	24	0	20,3	19,1	0,27	0,34
13.06.2024	-	0,004	0	1,466	1,508	0	1,465	1,507	0	24	0	20,1	18,9	0,27	0,36
14.06.2024	-	-0,003	0	1,352	1,505	0	1,351	1,504	0	24	0	19,9	18,8	0,27	0,36
15.06.2024	-	-0,018	0	1,085	1,469	0	1,084	1,467	0	24	0	19,9	18,9	0,27	0,38
16.06.2024	-	-0,017	0	1,265	1,616	0	1,264	1,615	0	24	0	20,1	19,3	0,27	0,39
17.06.2024	-	0,148	0	41,16	38,667	0	41,11	38,619	0	24	0	21,3	21,4	0,38	0,48
18.06.2024	-	0,617	0	71,408	65,807	0	71,26	65,689	0	24	0	24	23,3	0,45	0,59
19.06.2024	-	3,086	0	69,449	61,491	0	68,296	60,648	0	24	0	60	54,7	0,44	0,68
20.06.2024	-	2,859	0	68,757	62,035	0	67,567	61,144	0	24	0	61,3	56	0,44	0,73
21.06.2024	-	2,84	0	68,857	62,209	0	67,671	61,317	0	24	0	61,3	56	0,44	0,72
22.06.2024	-	2,802	0	68,42	61,819	0	67,25	60,93	0	24	0	61	55,8	0,44	0,66
23.06.2024	-	2,916	0	68,6	61,336	0	67,44	60,466	0	24	0	60,7	55,6	0,44	0,61
Итого:	-	51,091	0	1247,678	1116,289	0	1228,065	1101,778	0	744	0	44,36	40,89	0,37	0,52

Общее время работы системы
 Период нормальной работы системы
 Показания интеграторов:

744 час.
744 час.

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2024	4188,799	94939,705	84553,017	0	93377,617	83395,285	0	32251	709
23.06.2024	4239,893	96187,384	85669,307	0	94605,682	84497,066	0	32995	709

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения



4