

#96912#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2024 по 20.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Молодежный центр Калининграда, МАУ
Князева 3, Калининград
5192

Заводской номер счётчика 19081444	Показания прибора, ГДж 20.10.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1569,138	1552,112	17.026	4.067

+ рубль *Ч. В. М. Пав.*

Подпись исполнителя _____



#96911#

Отчёт за период с 20.09.2024 по 20.10.2024.

Номер абонента 5192
 Порядковый номер 8666
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 19081444
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.10.2024

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
21.09.2024	-	0,261	0,188	2,447	0	0,82	2,407	0	0,81	24	0	59	49,9	0,32	0,25
22.09.2024	-	0,261	0,17	2,411	0	0,819	2,372	0	0,81	24	0	58,9	49,5	0,32	0,25
23.09.2024	-	0,306	0,168	2,575	0	0,984	2,532	0	0,973	24	0	59,6	49,9	0,32	0,25
24.09.2024	-	0,277	0,201	2,612	0	0,85	2,57	0	0,84	24	0	59,4	50,1	0,32	0,25
25.09.2024	-	0,313	0,177	2,686	0	1,005	2,642	0	0,993	24	0	59,2	49,7	0,33	0,25
26.09.2024	-	0,121	0,207	0,941	0	1,189	0,926	0	0,417	24	0	58,3	49,3	0,43	0,24
27.09.2024	-	0	0,086	0	0	1,2	0	0	0	9	15	58	49,9	0,49	0,24
28.09.2024	-	0	0	0	0	0,974	0	0	0	0	24	56,4	48,6	0,49	0,24
29.09.2024	-	0	0	0	0	1,257	0	0	0	0	24	57,3	49,2	0,49	0,24
30.09.2024	-	0	0	0	0	1,245	0	0	0	0	24	57,4	49	0,49	0,24
01.10.2024	-	0	0	0	0	1,156	0	0	0	0	24	57,6	49,4	0,49	0,24
02.10.2024	-	0	0	0	0	1,334	0	0	0	0	24	57,3	49,1	0,49	0,24
03.10.2024	-	0,086	0	0,492	0	1,437	0,484	0	0,318	0	24	59,2	49,2	0,46	0,24
04.10.2024	-	0,431	0,065	2,856	0	1,596	2,811	0	1,578	4	20	58,2	49,4	0,33	0,25
05.10.2024	-	0,421	0,323	2,735	0	1,561	2,693	0	1,544	24	0	58	48,5	0,33	0,25
06.10.2024	-	0,409	0,313	3,012	0	1,448	2,964	0	1,431	24	0	58,5	49,6	0,33	0,25
07.10.2024	-	0,442	0,297	2,99	0	1,613	2,944	0	1,595	24	0	58,3	49,1	0,34	0,25
08.10.2024	-	0,32	0,328	2,888	0	1,003	2,842	0	0,992	24	0	58,9	49,2	0,41	0,27
09.10.2024	-	0,633	0,205	6,11	0	0,566	5,994	0	0,56	24	0	64,6	43,5	0,46	0,3
10.10.2024	-	0,771	0,108	7,781	0	0,589	7,65	0	0,585	24	0	59,2	39,6	0,34	0,23
11.10.2024	-	0,166	0,091	16,133	0	0,276	16,044	0	0,275	24	0	33,3	32,3	0,08	0,06
12.10.2024	-	1,348	0,032	15,128	0	0,333	14,826	0	0,33	24	0	66,3	45,6	0,44	0,3
13.10.2024	-	1,356	0,061	15,152	0	0,364	14,848	0	0,361	24	0	66,5	45,8	0,44	0,31
14.10.2024	-	1,271	0,069	12,71	0	0,602	12,454	0	0,597	24	0	66,5	44,3	0,45	0,3
15.10.2024	-	1,268	0,109	12,467	0	0,55	12,216	0	0,545	24	0	66,6	43,8	0,45	0,3
16.10.2024	-	1,454	0,1	18,42	0	0,407	18,044	0	0,403	24	0	67,1	49	0,43	0,31
17.10.2024	-	1,345	0,08	15,76	0	0,358	15,439	0	0,355	24	0	67,1	47,4	0,43	0,31
18.10.2024	-	1,241	0,068	12,781	0	0,415	12,516	0	0,411	24	0	67,7	45,6	0,43	0,32
19.10.2024	-	1,255	0,075	12,93	0	0,43	12,662	0	0,426	24	0	67,8	45,7	0,43	0,32
20.10.2024	-	1,27	0,078	12,713	0	0,471	12,448	0	0,467	24	0	67,9	45,3	0,43	0,32
Итого:	-	17,026	3,599	186,73	0	26,853	183,328	0	17,616	541	179	60,34	47,22	0,4	0,26

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 541 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.09.2024	1552,112	30139,386	0	139,7	29473,33	0	126,403	41651	2261
20.10.2024	1569,138	30326,115	0	166,553	29656,66	0	144,02	42192	2440

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения