

#77947#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 19.03.2024 по 20.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Сити ТЦ, ООО (Вестер)
Московский проспект 171А, Калининград
4193

Заводской номер счётчика 16041535	Показания прибора, ГДж 20.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 19.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	13044,741	12852,837	191.904	45.835

с 19.03.24 - 20.04.24

12.8212

Подпись исполнителя _____



#77946#

Отчёт за период с 19.03.2024 по 20.04.2024.

Номер абонента 4193
 Порядковый номер 7835
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCI)
 Заводской номер 16041535
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.04.2024

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
20.03.2024	1,5	12,626	0,014	85,51	0	0	83,479	0	0	24	0	73,1	37	0,61	0,4
21.03.2024	2,3	11,621	0	79,315	0	0	77,501	0	0	24	0	71,6	35,8	0,6	0,4
22.03.2024	4,8	11,747	0	80,095	0	0	78,261	0	0	24	0	71,6	35,8	0,6	0,4
23.03.2024	5,6	11,353	0	77,83	0	0	76,071	0	0	24	0	71,1	35,5	0,6	0,4
24.03.2024	6,6	12,351	0	89,175	0	0	87,142	0	0	24	0	71,5	37,7	0,6	0,4
25.03.2024	3,6	11,832	0	86,6	0	0	84,621	0	0	24	0	71,6	38,2	0,6	0,4
26.03.2024	3,9	10,641	0	74,57	0	0	72,885	0	0	24	0	71,1	36,3	0,61	0,4
27.03.2024	5,5	9,407	0	63,055	0	0	61,63	0	0	24	0	71,2	34,8	0,61	0,4
28.03.2024	9,1	8,27	0	53,605	0	0	52,391	0	0	24	0	71,2	33,5	0,62	0,4
29.03.2024	11,8	7,39	0	48,01	0	0,23	46,924	0	0,229	24	0	71,2	33,8	0,62	0,4
30.03.2024	10,7	2,126	0,023	13,44	0	0	13,147	0	0	24	0	69,7	31,1	0,63	0,4
31.03.2024	13,4	1,924	0	12,765	0	0	12,488	0	0	24	0	69,7	32,9	0,64	0,4
01.04.2024	16,7	1,921	0	12,875	0	0	12,599	0	0	24	0	69,2	32,8	0,63	0,39
02.04.2024	-	1,983	0	13,185	0	0	12,904	0	0	24	0	69	32,3	0,61	0,39
03.04.2024	-	9,671	0	67,32	0	0,248	65,7	0	0,246	24	0	73,7	38,7	0,59	0,39
04.04.2024	-	12,848	0,036	88,255	0	0	86,16	0	0	24	0	73,1	37,5	0,61	0,4
05.04.2024	-	8,387	0	53,895	0	0,061	52,677	0	0,061	24	0	71,2	33,3	0,64	0,4
06.04.2024	-	7,813	0,005	68,465	0	0	66,908	0	0	24	0	71,4	43,6	0,65	0,4
07.04.2024	-	6,066	0	45,63	0	0	44,602	0	0	24	0	71,1	38,6	0,65	0,39
08.04.2024	-	4,553	0	29,635	0	0,127	28,974	0	0,126	24	0	70,7	33,3	0,63	0,39
09.04.2024	-	2,99	0,014	19,74	0	0	19,312	0	0	24	0	69,5	32,5	0,6	0,38
10.04.2024	-	2,001	0	14,12	0	0	13,832	0	0	24	0	67,1	32,6	0,51	0,38
11.04.2024	-	2,217	0	13,785	0	0	13,483	0	0	24	0	69,9	30,6	0,51	0,37
12.04.2024	-	2,198	0	13,895	0	0	13,594	0	0	24	0	69,4	30,8	0,52	0,37
13.04.2024	-	2,18	0	13,645	0	0	13,345	0	0	24	0	69,9	30,9	0,52	0,37
14.04.2024	-	2,025	0	13,005	0	0	12,717	0	0	24	0	70,3	32,3	0,51	0,37
15.04.2024	-	2,293	0	14,21	0	0	13,899	0	0	24	0	69,8	30,4	0,51	0,37
16.04.2024	-	2,2	0	14,2	0	0	13,895	0	0	24	0	69	31,2	0,5	0,37
17.04.2024	-	2,417	0	14,97	0	0	14,646	0	0	24	0	69,3	29,9	0,51	0,37
18.04.2024	-	2,212	0	16,04	0	0	15,719	0	0	24	0	66,3	32,7	0,52	0,38
19.04.2024	-	2,32	0	14,46	0	0	14,144	0	0	24	0	69,7	30,6	0,56	0,39
20.04.2024	-	2,317	0	14,825	0	0	14,508	0	0	24	0	68,9	30,8	0,54	0,39
Итого:	6,6	191,9	0,092	1320,125	0	0,666	1290,158	0	0,662	768	0	70,41	33,99	0,58	0,39

Общее время работы системы 768 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.03.2024	12852,837	101997	0	30,849	99436,978	0	30,599	24054	6
20.04.2024	13044,741	103317,125	0	31,515	100727,139	0	31,261	24822	6

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____