

#81532#

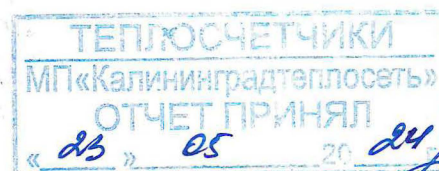
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 19.04.2024 по 20.05.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 16041535	Показания прибора, ГДж 20.05.2024	Предыдущие показания, ГДж 19.04.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	13108,506	13042,424	66.082	15.783

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#81531#

Отчёт за период с 19.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента 4193  
 Порядковый номер 7835  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 16041535  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.05.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , 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
20.04.2024	4,2	179,277	0	1234,615	0	0,666	1206,682	0	0,663	24	0	71,2	35,7	0,58	0,39
21.04.2024	3,6	2,281	0,078	14,44	0	0	14,127	0	0	744	0	69,5	31	0,54	0,39
22.04.2024	3,7	2,245	0	14,32	0	0	14,009	0	0	24	0	69,5	31,3	0,56	0,39
23.04.2024	3,1	2,505	0	14,91	0	0	14,579	0	0	24	0	70,4	29,4	0,59	0,4
24.04.2024	2,9	2,402	0	15,265	0	0	14,94	0	0	24	0	68,7	30,3	0,59	0,4
25.04.2024	4,9	2,414	0	14,865	0	0	14,541	0	0	24	0	69,8	30,1	0,59	0,4
26.04.2024	6,4	2,355	0	14,83	0	0	14,512	0	0	24	0	69,1	30,3	0,59	0,39
27.04.2024	7,8	2,327	0	14,275	0	0	13,962	0	0	24	0	70	30,2	0,62	0,39
28.04.2024	12,1	2,123	0	13,545	0	0	13,248	0	0	24	0	69,8	31,6	0,62	0,39
29.04.2024	14,6	2,092	0	13,37	0	0	13,078	0	0	24	0	69,8	31,6	0,62	0,38
30.04.2024	16,9	1,986	0	12,94	0	0	12,658	0	0	24	0	69,8	32,4	0,63	0,38
01.05.2024	16,1	2,069	0	14,895	0	0	14,596	0	0	24	0	66,6	32,8	0,59	0,38
02.05.2024	-	1,956	0	12,725	0	0	12,447	0	0	24	0	69,8	32,3	0,53	0,37
03.05.2024	-	2,014	0	12,605	0	0	12,324	0	0	24	0	70,5	31,4	0,53	0,36
04.05.2024	-	2,048	0	13,46	0	0	13,172	0	0	24	0	69	31,9	0,52	0,36
05.05.2024	-	1,844	0	12,8	0	0	12,526	0	0	24	0	69	33,8	0,52	0,36
06.05.2024	-	2,058	0	13,6	0	0	13,31	0	0	24	0	68,8	31,9	0,52	0,37
07.05.2024	-	2,07	0	13,38	0	0	13,087	0	0	24	0	69,9	32,1	0,52	0,37
08.05.2024	-	2,113	0	14,005	0	0	13,704	0	0	24	0	69,1	32,3	0,51	0,37
09.05.2024	-	2,088	0	13,62	0	0	13,323	0	0	24	0	69,7	32,3	0,52	0,37
10.05.2024	-	2,206	0	14,175	0	0	13,87	0	0	24	0	69,1	31,1	0,51	0,37
11.05.2024	-	2,169	0	13,92	0	0	13,617	0	0	24	0	69,5	31,5	0,51	0,37
12.05.2024	-	1,974	0	13,36	0	0	13,072	0	0	24	0	69,2	33,2	0,51	0,37
13.05.2024	-	2,179	0	13,935	0	0	13,632	0	0	24	0	69,6	31,4	0,51	0,37
14.05.2024	-	2,209	0	14,285	0	0	13,98	0	0	24	0	68,8	31,1	0,51	0,37
15.05.2024	-	2,042	0	13,31	0	0	13,02	0	0	24	0	69,6	32,2	0,51	0,37
16.05.2024	-	2,099	0	13,6	0	0	13,306	0	0	24	0	69,4	31,7	0,52	0,37
17.05.2024	-	2,239	0	13,895	0	0	13,591	0	0	24	0	69,7	30,4	0,52	0,37
18.05.2024	-	2,021	0	13,395	0	0	13,109	0	0	24	0	68,9	32,1	0,52	0,37
19.05.2024	-	1,806	0	12,52	0	0	12,25	0	0	24	0	69,2	34	0,52	0,37
20.05.2024	-	1,83	0	12,625	0	0	12,354	0	0	24	0	69	33,6	0,52	0,37
Итого:	7,3	243,041	0,078	1647,485	0	0,666	1610,626	0	0,663	1464	0	69,42	31,84	0,55	0,38

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 1464 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
19.04.2024	13042,424	103302,3	0	31,515	100712,632	0	31,261	24798	6
20.05.2024	13108,506	103729,995	0	31,515	101131,086	0	31,261	25542	6

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения