

#89274#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2024 по 20.07.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

СПАРУС, ООО  
Ялтинская 20А, Калининград (фитнесс)  
4578

Заводской номер счётчика 13010845	Показания прибора, ГДж 20.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1261,292	1243,995	17.297	4.131

5.98412

Подпись исполнителя



#89273#

Отчёт за период с 20.06.2024 по 20.07.2024.

Номер абонента 4578  
Порядковый номер 8419  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 13010845  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 22.07.2024

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
21.06.2024	-	0,89	0	11,466	0	0	11,222	0	0	24	0	68,7	49,8	0,54	0,42
22.06.2024	-	1,018	0	12,682	0	0	12,414	0	0	24	0	68,5	48,9	0,54	0,43
23.06.2024	-	1,223	0	13,863	0	0	13,563	0	0	24	0	69,4	47,9	0,54	0,42
24.06.2024	-	0,773	0	9,368	0	0	9,168	0	0	24	0	68,9	48,8	0,47	0,37
25.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	57,9	49,6	0,27	0,19
26.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	57	49,5	0,24	0,17
27.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,7	49,7	0,17	0,09
28.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,7	50	0,17	0,09
29.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,8	50,1	0,14	0,07
30.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	56	49,7	0,12	0,04
01.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,9	49,8	0,16	0,09
02.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,7	49,6	0,18	0,11
03.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,5	49,7	0,15	0,07
04.07.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	55,4	49,7	0,12	0,05
05.07.2024	-	0,201	0	3,06	0	0	3,001	0	0	24	0	65,6	49,6	0,26	0,19
06.07.2024	-	0,935	0	14,201	0	0	13,921	0	0	24	0	65,9	49,8	0,55	0,41
07.07.2024	-	0,852	0	12,206	0	0	11,96	0	0	24	0	66,9	49,9	0,56	0,41
08.07.2024	-	0,879	0	12,939	0	0	12,681	0	0	24	0	66,4	49,9	0,55	0,41
09.07.2024	-	0,752	0	14,75	0	0	14,459	0	0	24	0	66,1	53,7	0,54	0,41
10.07.2024	-	1,034	0	14,31	0	0	14,025	0	0	24	0	66,3	48,7	0,54	0,41
11.07.2024	-	0,799	0	13,201	0	0	12,947	0	0	24	0	65,1	50,4	0,53	0,41
12.07.2024	-	0,912	0	13,884	0	0	13,612	0	0	24	0	65,7	49,7	0,53	0,41
13.07.2024	-	0,794	0	12,365	0	0	12,122	0	0	24	0	66	50,3	0,53	0,41
14.07.2024	-	1,003	0	14,216	0	0	13,932	0	0	24	0	66,4	49,2	0,53	0,41
15.07.2024	-	0,786	0	11,899	0	0	11,662	0	0	24	0	66,3	50,2	0,54	0,41
16.07.2024	-	0,978	0	14,262	0	0	13,98	0	0	24	0	66	49,3	0,54	0,41
17.07.2024	-	0,951	0	12,979	0	0	12,716	0	0	24	0	67	49,2	0,55	0,42
18.07.2024	-	0,803	0	10,957	0	0	10,73	0	0	24	0	67,5	49,7	0,55	0,42
19.07.2024	-	0,817	0	10,967	0	0	10,74	0	0	24	0	67,7	49,6	0,55	0,42
20.07.2024	-	0,896	0	11,658	0	0	11,416	0	0	24	0	67,8	49,1	0,55	0,42
Итого:	-	17,296	0	245,233	0	0	240,271	0	0	720	0	63,29	49,7	0,41	0,3

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2024	1243,995	11528,254	0	0	11261,141	0	0	14664	176
20.07.2024	1261,292	11773,486	0	0	11501,412	0	0	15384	176

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения