

#4449#

Отчёт по теплопотреблению за период с 16.08.2021 по 20.09.2021

Потребитель СПАРУС, ООО
 Адрес потребителя Ялтинская 20А, Калининград (основной)
 Номер абонента 4578
 Порядковый номер 9301
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20110758
 Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
17.08.2021	6,297	0	149,342	0	0	145,858	0	0	24	0	72,3	62,1	0,53	0,42	-
18.08.2021	5,454	0	129,746	0	0,005	126,706	0	0,005	24	0	72,5	62,3	0,5	0,42	-
19.08.2021	8,031	0,001	178,956	0	0	174,71	0	0	24	0	73	62	0,53	0,42	-
20.08.2021	7,348	0	170,245	0	0	166,238	0	0	24	0	72,7	62,2	0,54	0,42	-
21.08.2021	6,801	0	153,486	0	0	149,863	0	0	24	0	72,8	62	0,54	0,42	-
22.08.2021	6,646	0	154,641	0	0	150,998	0	0	24	0	72,7	62,3	0,54	0,42	-
23.08.2021	5,38	0	127,812	0	0	124,807	0	0	24	0	72,7	62,4	0,54	0,42	-
24.08.2021	1,815	0	57,565	0	0	56,252	0	0	24	0	71,4	63,7	0,54	0,42	-
25.08.2021	2,068	0	63,015	0	0	61,569	0	0	24	0	71,7	63,7	0,53	0,42	-
26.08.2021	2,249	0	68,685	0	0	67,114	0	0	24	0	71,6	63,6	0,53	0,42	-
27.08.2021	2,458	0	71,277	0	0	69,632	0	0	24	0	71,9	63,5	0,54	0,42	-
28.08.2021	2,272	0	67,189	0	0	65,644	0	0	24	0	71,7	63,5	0,54	0,42	-
29.08.2021	2,002	0	63,185	0	0	61,744	0	0	24	0	71,4	63,7	0,54	0,42	-
30.08.2021	1,83	0	58,115	0	0	56,788	0	0	24	0	71,5	63,8	0,54	0,41	-
31.08.2021	1,773	0	54,743	0	0	53,484	0	0	24	0	71,7	63,8	0,54	0,41	-
01.09.2021	2,164	0	64,57	0	0	63,082	0	0	24	0	71,8	63,6	0,54	0,41	-
02.09.2021	2,116	0	65,764	0	0	64,262	0	0	24	0	71,5	63,6	0,54	0,42	-
03.09.2021	2,375	0	70,387	0	0	68,77	0	0	24	0	71,8	63,5	0,54	0,42	-
04.09.2021	2,371	0	68,431	0	0	66,85	0	0	24	0	72	63,6	0,54	0,42	-
05.09.2021	2,25	0	67,715	0	0	66,159	0	0	24	0	71,7	63,6	0,54	0,42	-
06.09.2021	2,036	0	63,274	0	0	61,827	0	0	24	0	71,5	63,7	0,54	0,42	-
07.09.2021	4,826	0	132,821	0	0	129,789	0	0	24	0	71,4	62,5	0,53	0,41	-
08.09.2021	3,315	0	75,302	0	0	73,522	0	0	24	0	72,8	62,1	0,23	0,17	-
09.09.2021	3,198	0	95,997	0	0	93,844	0	0	24	0	70,7	62,6	0,28	0,22	-
10.09.2021	5,81	0	143,656	0	0	140,316	0	0	24	0	72,2	62,4	0,54	0,41	-
11.09.2021	4,469	0	113,613	0	0	110,975	0	0	24	0	72,2	62,6	0,54	0,41	-
12.09.2021	2,277	0	67,455	0	0	65,905	0	0	24	0	71,8	63,6	0,54	0,41	-
13.09.2021	2,418	0	70,981	0	0	69,348	0	0	24	0	71,8	63,5	0,55	0,41	-
14.09.2021	1,98	0	69,919	0	0	68,349	0	0	24	0	70,8	64	0,54	0,41	-
15.09.2021	2,157	0	66,031	0	0	64,522	0	0	24	0	71,6	63,6	0,55	0,41	-
16.09.2021	2,278	0	67,495	0	0	65,943	0	0	24	0	71,8	63,5	0,55	0,41	-
17.09.2021	2,502	0	72,264	0	0	70,6	0	0	24	0	71,8	63,4	0,55	0,41	-
18.09.2021	2,779	0	78,546	0	0	76,733	0	0	24	0	72	63,4	0,54	0,41	-
19.09.2021	2,272	0	68,666	0	0	67,089	0	0	24	0	71,6	63,6	0,54	0,41	-
20.09.2021	2,414	0	61,339	0	0	59,932	0	0	24	0	71,7	62,1	0,54	0,41	-
Итого:	118,431	0	3152,228	0	0,005	3079,224	0	0,005	840	0	0	0	0	0	0
Гкал	28,287														

Общее время работы системы, ч 840

Период нормальной работы системы, ч 840

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
16.08.2021	57,76	1444,011	0	0,204	1410,26	0	0,2	322	2
20.09.2021	176,19	4596,242	0	0,209	4489,481	0	0,205	1162	2

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____