

#14926#

Отчёт по теплотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель Акрополь, ООО
Адрес потребителя Профессора Баранова 34, Калининград
Номер абонента 2562
Порядковый номер 7799
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16037533
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
22.12.2022	40,633	0	325,89	0	0	317,919	0	0	24	0	74,2	43,7	0,5	0,38	2,3
23.12.2022	36,93	0	295,85	0	0	288,724	0	0	24	0	73,6	43,1	0,5	0,38	2,6
24.12.2022	40,926	0	374,725	0	0	365,557	0	0	24	0	74,2	47,5	0,49	0,38	3,9
25.12.2022	45,644	0	472,12	0	0	459,995	0	0	24	0	76,3	52,7	0,48	0,38	0,5
26.12.2022	37,624	0	339,06	0	0	330,678	0	0	24	0	74,6	47,5	0,5	0,38	-0,6
27.12.2022	33,935	0	288,225	0	0	281,314	0	0	24	0	73,4	44,7	0,5	0,38	2,3
28.12.2022	36,323	0	357,45	0	0	349,07	0	0	24	0	72,5	47,7	0,5	0,38	4,2
29.12.2022	28,646	0	228,87	0	0	223,523	0	0	24	0	72,4	41,8	0,51	0,38	2,1
30.12.2022	27,734	0	237,67	0	0	232,352	0	0	24	0	70,7	42,3	0,51	0,38	5,6
31.12.2022	24,684	0	229,39	0	0	224,46	0	0	24	0	68,9	42,7	0,51	0,38	6,3
01.01.2023	18,74	0	143,05	0	0	139,799	0	0	24	0	71,3	39,4	0,52	0,37	6,1
02.01.2023	22,919	0	181,535	0	0	177,411	0	0	24	0	71,3	40,5	0,52	0,38	-
03.01.2023	28,089	0	231,325	0	0	226,037	0	0	24	0	71,6	41,9	0,51	0,38	-
04.01.2023	36,189	0	365,255	0	0	356,905	0	0	24	0	71,5	47,3	0,5	0,38	-
05.01.2023	33,291	0	280,395	0	0	273,869	0	0	24	0	72,3	43,3	0,5	0,38	-
06.01.2023	54,156	0	625,79	0	0	608,776	0	0	24	0	78,7	57,4	0,47	0,39	-
07.01.2023	44,842	0	372,145	0	0	361,615	0	0	24	0	80,7	51,1	0,5	0,38	-
08.01.2023	39,167	0	309,725	0	0	301,292	0	0	24	0	78,8	47,8	0,51	0,38	-
09.01.2023	39,439	0	343,215	0	0	334,319	0	0	24	0	76,6	48,5	0,5	0,38	-
10.01.2023	32,757	0	262,275	0	0	255,811	0	0	24	0	74,6	44	0,51	0,38	-
11.01.2023	34,157	0	306,48	0	0	299,138	0	0	24	0	73,4	46,2	0,5	0,38	-
12.01.2023	29,804	0	243,385	0	0	237,629	0	0	24	0	72,9	43	0,51	0,38	-
13.01.2023	26,684	0	208,305	0	0	203,44	0	0	24	0	72,4	41,1	0,51	0,38	-
14.01.2023	27,995	0	223,135	0	0	217,914	0	0	24	0	72,5	41,8	0,51	0,38	-
15.01.2023	29,508	0	245,71	0	0	239,943	0	0	24	0	72,6	43,3	0,51	0,38	-
16.01.2023	32,278	0	286,645	0	0	279,745	0	0	24	0	73,6	46,1	0,5	0,38	-
17.01.2023	32,805	0	308,515	0	0	301,086	0	0	24	0	73,5	47,5	0,5	0,38	-
18.01.2023	37,666	0	344,145	0	0	335,355	0	0	24	0	76	49,3	0,5	0,38	-
19.01.2023	41,346	0	361,205	0	0	351,839	0	0	24	0	76,7	48,6	0,5	0,38	-
20.01.2023	46,137	0	399,59	0	0	388,779	0	0	24	0	78,6	50,3	0,49	0,38	-
Итого:	1041,048	0	9191,075	0	0	8964,294	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	248,65														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	15276,218	147686,29	0	0,002	143858,556	0	0	21724	81
20.01.2023	16317,265	156877,365	0	0,002	152822,848	0	0	22444	81

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
23.01.2023 13:19:12