

# Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 01.01.2019 по 20.01.2019

Потребитель:

Тип прибора: ТСРВ-043

Наименьший расход теплоносителя Gmin:

Адрес:

Номер прибора: 1416825

Наибольший расход теплоносителя Gmax:

Договор:

Дата	Температура (°C)			Масса (т)			Давление (МПа)		Объем (м3)			Теплота (Гкал) Q	Время раб.(ч)	События
	T1	T2	ΔT	M1	M2	ΔM	P1	P2	V1	V2	ΔV			
01.01.19	102,06	63,05	39,01	218,005	220,687	218,006	0,4	0,3	227,794	224,808	2,986	8,538	24,00	-
02.01.19	97,07	60,22	36,85	217,511	220,212	217,510	0,4	0,3	226,437	223,989	2,448	8,037	24,00	-
03.01.19	92,25	58,45	33,80	219,101	221,841	219,102	0,4	0,3	227,306	225,439	1,867	7,423	24,00	-
04.01.19	90,90	57,51	33,39	217,433	220,143	217,432	0,4	0,3	225,357	223,606	1,751	7,273	24,00	-
05.01.19	94,13	58,86	35,27	214,164	216,855	214,165	0,4	0,3	222,478	220,416	2,062	7,571	24,00	-
06.01.19	94,09	59,35	34,74	213,654	216,320	213,653	0,4	0,3	221,942	219,930	2,012	7,442	24,00	-
07.01.19	98,21	60,08	38,13	211,999	214,626	211,999	0,4	0,3	220,884	218,290	2,594	8,103	24,00	-
08.01.19	101,56	60,53	41,03	211,335	213,964	211,335	0,4	0,3	220,739	217,670	3,069	8,697	24,00	-
09.01.19	101,71	55,86	45,85	215,587	218,324	215,588	0,4	0,3	225,205	221,613	3,592	9,909	24,00	-
10.01.19	101,68	55,77	45,91	217,651	220,374	217,650	0,4	0,3	227,356	223,679	3,677	10,014	24,00	-
11.01.19	101,90	55,11	46,79	218,055	220,751	218,055	0,4	0,3	227,816	223,989	3,827	10,228	24,00	-
12.01.19	98,32	59,97	38,35	216,161	218,734	216,161	0,4	0,3	225,240	222,460	2,780	8,312	24,00	-
13.01.19	94,20	59,16	35,04	220,287	222,942	220,287	0,4	0,3	228,849	226,640	2,209	7,743	24,00	-
14.01.19	96,48	59,76	36,72	218,325	220,961	218,325	0,4	0,3	227,186	224,731	2,455	8,038	24,00	-
15.01.19	96,95	56,16	40,79	220,505	223,226	220,505	0,4	0,3	229,533	226,644	2,889	9,017	24,00	-
16.01.19	92,35	52,35	40,00	217,676	220,369	217,676	0,4	0,3	225,850	223,330	2,520	8,693	24,00	-
17.01.19	86,80	50,22	36,58	219,880	222,594	219,881	0,4	0,3	227,252	225,336	1,916	8,042	24,00	-
18.01.19	88,91	50,34	38,57	216,860	219,496	216,859	0,4	0,3	224,454	222,209	2,245	8,364	24,00	-
19.01.19	89,44	55,81	33,63	219,041	221,675	219,042	0,4	0,3	226,795	224,970	1,825	7,384	23,78	Статизм:61
20.01.19	91,05	56,68	34,37	218,381	220,994	218,381	0,4	0,3	226,362	224,373	1,989	7,517	24,00	-
Итого	95,50	57,26	38,24	4341,611	4395,088	4341,612	0,4	0,3	4514,835	4464,122	50,713	166,348	479,78	

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
20.01.19	9393,492	9509,855	9763,363	9642,966	386,163	1085,75
31.12.18	5051,881	5114,767	5248,528	5178,844	219,815	605,75

Теплоснабжение:

T отч. период	Траб. штатн	Tmin	Tmax	Tdt	Tф	Tэп
480,00	479,78	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00


Теплоснабжение:

Q отч. период	Q раб. штатн + Qmin + Qmax	Q dt	Qф	Qэп
166,348	166,348	0.000	0.000	0.000

Код события	Описание
Статизм:61	Возникновение НС4 по 1

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

 Подготовлен программным комплексом «Взлет СП». www.vzljot.ru