

## Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 01.2019 по 12.2019

Потребитель:  
Адрес: ул. Парковая, д. 11б  
Договор:

Тип прибора: ТСРВ-043  
Номер прибора: 1900598

Наименьший расход теплоносителя Gmin:  
Наибольший расход теплоносителя Gmax:

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			
01.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06.19	0,77	0,57	0,20	-	-	-	0,484	0,404	-	-	-	-	-	Стат:0,3;Статизм:0,1,24,25,39,40,47,54
07.19	66,20	62,28	3,92	1673,984	1668,015	3,132	0,578	0,491	1708,056	1698,380	9,676	5,503	112,93	Статизм:0,1,24,25,35,39,40,47,51,54,58
08.19	68,71	63,43	5,28	6259,084	6222,220	28,066	0,518	0,477	6395,336	6339,380	55,956	31,302	547,55	Статизм:0,1,18,19,51,54,58,59,61
09.19	69,67	58,43	11,24	8050,588	8017,232	33,334	0,649	0,578	8226,809	8149,278	77,531	92,334	717,10	Статизм:0,1,18,19,39,40,47,51,54,58,59,61
10.19	70,39	57,61	12,78	8314,429	8314,289	0,144	0,633	0,554	8432,477	8514,963	-82,486	106,293	743,93	Статизм:59
11.19	77,99	59,52	18,47	6628,380	6889,964	0,026	0,622	0,545	6774,763	7042,533	-267,770	36,486	217,72	Статизм:59
12.19	79,95	61,08	18,87	6597,242	6760,100	4,049	0,551	0,473	6771,020	6897,037	-126,017	84,225	495,03	Стат:3;Статизм:0,1,51,54,59
<b>Итого</b>	<b>61,95</b>	<b>51,85</b>	<b>10,11</b>	<b>37523,707</b>	<b>37871,820</b>	<b>68,751</b>	<b>0,576</b>	<b>0,503</b>	<b>38308,461</b>	<b>38641,571</b>	<b>-333,110</b>	<b>356,143</b>	<b>2834,27</b>	

Показания счетчиков:

Дата и время	M1, т	M2, т	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
12.19	37523,707	37871,820	38308,461	38641,571	356,143	4383,18
12.18						

Теплоснабжение:

T отч. период	Траб. штатн	Tmin	Tmax	Tdt	Tф	Tэп
8760,00	2834,27	0,08	0,00	265,78	1282,87	33,00


Теплоснабжение:

Q отч. период	Q раб. штатн + Qmin + Qmax	Q dt	Qф	Qср
356,143	356,143	0,000	0,000	29,679

Код события	Описание
Стат:0	Сброс накопленных значений
Стат:3	Режим Сервис
Статизм:0	Сбой входа 1
Статизм:1	Сбой входа 2
Статизм:18	Расход 1 ниже метрологического минимума
Статизм:19	Расход 2 ниже метрологического минимума
Статизм:24	Сбой измерений температуры 1
Статизм:25	Сбой измерений температуры 2
Статизм:35	Температура 2 ниже нижней уставки
Статизм:39	Сбой измерений давления 1
Статизм:40	Сбой измерений давления 2
Статизм:47	Давление 1 ниже нижней уставки
Статизм:51	Отсутствие внешнего питания
Статизм:54	Останов накопления/отказ датчиков по ТС 1
Статизм:58	Возникновение НС1 по 1

Статизм:59	Возникновение НС2 по 1
Статизм:61	Возникновение НС4 по 1

Ответственный за учет тепловой энергии:  
Представитель обслуживающей организации:

 Подготовлен программным комплексом «Взлет СП». [www.vzljot.ru](http://www.vzljot.ru)