

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2019

Абонент: **ТСЖ"Туристская 4"**
 Адрес: **ул. Туристская, д.4, к.1**
 Обслуживающая организация: **ООО "СЕВЕР"**
 Источник: Приморская, ЦТП

Договор: 194-028/233
 Строит. адрес: СПЧ-65 к.41
 Телефон: 8-921-574-88-27
 Схема подключения: Двухтрубная зависимая

Узел учета **Отопление** : Жилой дом (ТЦ-2,3)
 Код УУТЭ: **008250**
 Рассматривать совместно с УУТЭ:
 график: 130/70

Установленные приборы:	Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ941-1184-ч(с)-1219.txt	Режим(схема): 0	Приборы УУТЭ поверены до: 16.09.19	Тхв= 2,1 С
Вычислитель: СПТ-941 № 1184	расходомер: Gmin Gmax	Термопреоб.: КТПТР-01	Преобр.давления:	
Подающ.тр.(M1):	ВСТН 50	КТПТР-01		
Обратн.тр.(M2):	ВСТН 50	КТПТР-01		
тр-д. ГВС(M3):				
тр.цирк.ГВС(M4):				
тр.подпитки(V5):				
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето: Qгвс=m3*(h3-hxв)				
Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=				
Договорные нагрузки (ср.час) Гкал/ч: Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=				
Договорные расходы, т/сут: Gот=0 Gвент.=0 Gтех.пот.=0 Gгвс=0				

Фактическое потребление за отчетный период: с 23.11.19 по 22.12.19

Учет (ТВ-1)															Контроль (ТВ-2)							Общее теплоснабжение	
Дата	Ти час	НС отоп	M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V3, м.куб	V4, м.куб.	dV (излив), м.куб.	Vподпит, м.куб	T3, С	T4, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	Qотгр., Гкал.	
23.11.19	24,00	-	268,62	265,82	2,81	67,7	40,0	27,7	-	-													7,558
24.11.19	24,00	-	267,94	265,26	2,69	70,2	40,6	29,6	-	-													8,040
25.11.19	24,00	-	269,33	266,86	2,47	71,9	41,4	30,5	-	-													8,340
26.11.19	24,00	-	269,03	266,64	2,39	72,6	41,6	31,0	-	-													8,440
27.11.19	24,00	-	268,86	266,33	2,53	72,4	41,7	30,7	-	-													8,375
28.11.19	24,00	-	276,11	273,99	2,12	72,3	42,3	29,9	-	-													8,358
29.11.19	24,00	-	291,39	288,74	2,66	72,0	43,4	28,6	-	-													8,457
30.11.19	24,00	-	291,12	288,54	2,58	71,9	43,4	28,5	-	-													8,413
01.12.19	24,00	-	291,35	289,24	2,11	72,3	43,4	28,9	-	-													8,515
02.12.19	24,00	-	291,02	288,94	2,07	71,9	43,4	28,6	-	-													8,414
03.12.19	24,00	-	291,37	289,34	2,03	72,2	43,4	28,8	-	-													8,490
04.12.19	24,00	-	291,38	289,33	2,04	71,6	43,4	28,1	-	-													8,293
05.12.19	24,00	-	292,78	290,73	2,05	68,5	42,5	25,9	-	-													7,696
06.12.19	24,00	-	293,04	290,81	2,23	66,3	41,8	24,5	-	-													7,288
07.12.19	24,00	-	294,43	291,87	2,56	64,4	41,2	23,2	-	-													6,946
08.12.19	24,00	-	293,94	290,79	3,15	62,6	40,3	22,3	-	-													6,692
09.12.19	24,00	-	294,63	291,35	3,28	63,2	40,6	22,6	-	-													6,796
10.12.19	24,00	-	294,97	291,70	3,27	62,3	40,1	22,2	-	-													6,682
11.12.19	24,00	-	294,82	291,95	2,87	62,6	39,7	22,9	-	-													6,877
12.12.19	24,00	-	311,87	307,95	3,92	62,8	40,3	22,5	-	-													7,191
13.12.19	24,00	-	321,88	317,11	4,77	62,9	40,8	22,0	-	-													7,292
14.12.19	24,00	-	322,04	317,81	4,23	62,5	40,8	21,7	-	-													7,164
15.12.19	24,00	-	319,46	315,32	4,13	62,7	40,8	21,8	-	-													7,153
16.12.19	24,00	-	317,52	313,32	4,21	63,1	41,1	22,0	-	-													7,177
17.12.19	24,00	-	313,10	309,10	4,01	62,5	40,7	21,8	-	-													7,006
18.12.19	24,00	-	307,92	304,35	3,57	62,4	40,5	21,8	-	-													6,880
19.12.19	24,00	-	301,69	298,04	3,65	60,8	39,4	21,4	-	-													6,611
20.12.19	24,00	-	291,01	287,53	3,48	59,9	38,3	21,6	-	-													6,430
21.12.19	24,00	-	290,08	287,14	2,94	62,1	39,2	22,9	-	-													6,780
22.12.19	24,00	-	291,08	288,37	2,70	62,6	39,7	23,0	-	-													6,799
Среднее	24,00		293,79	290,81	2,98	66,4	41,2	25,2	-	-													7,505
Итого	720,00		8813,79	8724,28	89,50																		225,15

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	Qобщ.	Траб. ч
	23.11.19 02:03	326400,531	326687,906	-287,270	7987,540	46070,527
	23.12.19 07:46	335276,813	335474,281	-197,381	8214,042	46795,527

Период расчета по среднему: **0,00** час
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: **0,00** Гкал
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: **0,00** м.куб.
 Период расчета по договору: **0** час
 Период превышения t2: **0,00** час
 Корректировка на температуру холодной воды **2,1** °С **0,00** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **225,15** Гкал;
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **0,00** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / Тикунов В.Г. /

Представитель ГУП «ТЭК СПб»
