

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова ул. д. 19, лит. А

Обслуживающая организация:

Источник: Эубовская ул., 3

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202685

Подходящий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подходящий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (V1)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср сут.), т/сут.:

Договор: 8751.038.1

Строит. адрес:

Телефон:

Схема подключения:

Приборы УТЭ поверены до:

Gmin=

Gmax=

0,8

0,8

120

120

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

23501

Отопление

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Код УТЭ:

23501

Часовые и суточн. архивы в файлах:

расходомер:

ПРЭМ-65-D

ПРЭМ-65-D

ПРЭМ-65-D

зимы:

Q=M1\*(h1-hxв)-M2\*(h2-hxв)

лето:

Q=M3\*(h3-hxв)

Зонтг. =

0,3313

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Зонтг. =

0

Дата	Тп	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4		
23.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	18,04	17,63	0,41														0,00	
24.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,05	17,63	0,42															0,00	
25.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	17,97	17,58	0,39															0,00	
26.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	17,98	17,57	0,41															0,00	
27.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,03	17,62	0,41															0,00	
28.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,05	17,64	0,41															0,00	
29.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,15	17,72	0,43															0,00	
30.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,26	17,79	0,47															0,00	
31.08.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,38	17,92	0,46															0,00	
01.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,39	17,96	0,43															0,00	
02.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,47	18,02	0,45															0,00	
03.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,55	18,10	0,45															0,00	
04.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,44	18,06	0,38															0,00	
05.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,38	18,01	0,37															0,00	
06.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,35	17,98	0,37															0,00	
07.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,15	17,84	0,31															0,00	
08.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,35	17,98	0,37															0,00	
09.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,01	17,70	0,31															0,00	
10.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,06	17,72	0,34															0,00	
11.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,19	17,83	0,36															0,00	
12.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,13	17,77	0,36															0,00	
13.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	18,03	17,72	0,31															0,00	
14.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	17,74	17,47	0,27															0,00	
15.09.2019	24,00*	0,00	0,00	0,00	17,25	17,07	0,18															0,00	
Среднее	24,00	0,00	0,00	0,00	18,13	17,75	0,38															0,00	
Итого	576,00	0,00	0,00	0,00																		0,00	

Показавия счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Трав, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Упл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холлодной воды  
 Итого к расчету на приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:  
 Объем потребленного теплоснабжения Uвс изл.

0 час  
 0 час  
 0 час  
 0 °C  
 0 Гкал  
 Гкал  
 куб.м  
 Гкал  
 ч

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Филиал «Энергосбыт»  
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ  
 Представитель теплоснабжающей организации  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г  
 ЧЕРТЮПЛОХОВА ЛХ

95/70