

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 99, лит. И
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховскоеогро"

Договор: 9005.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23598

Установленные приборы: ВКЛ-7 № 2058.11

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: 150770

Вычислитель: БКЛ-7 № 2058.11
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

расходомер:
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-20-В1

Глир=
 0,067
 0,067
 0,027

Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

0
 30
 30
 12

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)

лето: Qгвс=M3*(t3-hвх)

Qгвс=

Qгвс ср=

0,1078
 0,049

19,6 ГВтс.м

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.:

Qот = 0,256
 Qот = 76,8

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0,1078
 Qгвс ср = 0,049

19,6 ГВтс.м

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2019 по 22.08.2019

Дата	Тип	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)											
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Улодлит	T3	T4	P3	P4	Общ		
час	час	т	т	т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал			
23.07.2019	24.00	0.00	0.00	0.00	21,95	22,86	-0,91																	
24.07.2019	24.00	50,54	45,76	4,78	67,59	67,43	0,16																	
25.07.2019	24.00	109,91	101,97	7,94	70,44	70,27	0,17																	
26.07.2019	24.00	107,54	99,38	8,16	71,01	70,83	0,18																	
27.07.2019	24.00	107,55	99,79	7,76	70,17	69,98	0,19																	
28.07.2019	24.00	107,81	99,48	8,33	70,73	70,55	0,18																	
29.07.2019	24.00	115,05	106,30	8,75	70,81	70,62	0,19																	
30.07.2019	24.00	116,08	106,32	9,76	70,37	70,26	0,11																	
31.07.2019	24.00	117,53	108,16	9,37	70,71	70,54	0,17																	
01.08.2019	24.00	118,41	109,16	9,25	71,15	70,99	0,16																	
02.08.2019	24.00	114,13	104,58	9,55	70,73	70,57	0,16																	
03.08.2019	24.00	112,37	101,91	10,46	71,53	71,34	0,19																	
04.08.2019	24.00	116,61	107,43	9,18	71,79	71,59	0,20																	
05.08.2019	24.00	116,33	107,98	8,35	71,29	71,10	0,19																	
06.08.2019	24.00	128,33	118,90	9,43	71,84	71,69	0,15																	
07.08.2019	24.00	127,41	117,84	9,57	70,96	70,80	0,16																	
08.08.2019	24.00	124,14	115,70	8,44	71,30	71,15	0,15																	
09.08.2019	24.00	122,72	112,55	10,17	71,57	71,38	0,19																	
10.08.2019	24.00	125,36	116,41	8,95	71,91	71,77	0,14																	
11.08.2019	24.00	124,07	116,31	7,76	71,73	71,57	0,16																	
12.08.2019	24.00	122,60	114,70	7,90	71,83	71,67	0,16																	
13.08.2019	24.00	121,71	112,78	8,93	71,82	71,65	0,17																	
14.08.2019	24.00	117,97	109,67	8,30	71,64	71,45	0,19																	
15.08.2019	24.00	115,78	107,43	8,35	71,95	71,78	0,17																	
16.08.2019	24.00	112,48	102,41	10,07	71,59	71,39	0,20																	
17.08.2019	24.00	110,83	102,14	8,69	71,84	71,65	0,19																	
18.08.2019	24.00	110,39	102,05	8,34	71,50	71,31	0,19																	
19.08.2019	24.00	109,79	100,53	9,26	71,75	71,55	0,20																	
20.08.2019	24.00	108,52	100,34	8,18	72,50	72,30	0,20																	
21.08.2019	24.00	106,40	98,27	8,13	69,52	69,38	0,14																	
22.08.2019	24.00	106,40	98,27	8,13	69,52	69,38	0,14																	
Среднее	24.00	106,40	98,27	8,13	69,52	69,38	0,14																	
Итого	720,00	3191,96	2947,98	243,98																				

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ. Гкал	Таб. №	ТЭЦ	С.П.Б.

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.,
 Объем потребленного теплоносителя Увл. изл.

17,9 °С
 14,13 Гкал
 258,33 м.куб
 24 час
 24 час
 8,91 куб.м
 4,52 Гкал

Ответственный за Учет тепловой энергии (от абонента) УЧЕТ
 ОТВЕДЕНИЕ ПЕРСОНА
 ЧЕРТОВОЖОВА ДХ
 ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
 23.08.2019