

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 113, корп. 3
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9896.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ: 24431

Общий график: 15070

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207928
 Вычислитель: Царские и сточн. архивы в файлах:
 Подходящий трубопровод (M1)
 Подходящий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

расходомер: PRЭМ PRЭМ PRЭМ
 Gm1= 0,1
 Gm2= 0,1
 Gm3= 45
 Gm4= 45

2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
 Термопреобр.: КТСЛН КТСЛН КТСЛН

Режим (схема): Преобр. давления:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв)
 Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час: Qот.= 0,293
 Договорные расходы (ср сут.): т/сут: Gот.= 87,9

Зима: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв)
 Qотех.= 0
 Qгвс.= M3*(t3-hхв)
 Qотех.гвс.ср= 0
 Qгвс.ср= 0,0923

лето: Qгвс.= M3*(t3-hхв)
 Qотех.гвс.ср= 0
 Qгвс.ср= 36,92

Дата	Тип	НС	Учет ГВС (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал					
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплнит	T3		T4	P3	P4		
23.07.2020	24.00	*	81,74	73,26	8,48	71,48	66,77	4,71																
24.07.2020	24.00	*	66,53	59,67	6,86	71,52	66,65	4,87																
25.07.2020	24.00	*	83,13	74,99	8,14	71,56	66,85	4,71																
26.07.2020	24.00	*	83,69	74,58	9,11	71,11	66,58	4,53																
27.07.2020	24.00	*	85,95	75,00	10,95	62,73	59,83	2,90																
28.07.2020	24.00	*	32,04	26,77	5,27	41,83	40,48	1,34																
29.07.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	23,57	23,25	0,32																
30.07.2020	24.00	*	0,10	0,10	0,00	21,40	21,13	0,27																
31.07.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	20,80	20,46	0,34																
01.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	19,70	19,40	0,30																
02.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	19,56	19,38	0,18																
03.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	19,73	19,60	0,13																
04.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	19,86	19,74	0,12																
05.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	20,18	20,11	0,07																
06.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	19,90	19,77	0,13																
07.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	20,15	20,07	0,08																
08.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	20,35	20,23	0,12																
09.08.2020	24.00	*	0,00	0,00	0,00	20,63	20,49	0,14																
10.08.2020	24.00	*	15,44	11,84	3,60	59,40	55,27	4,13																
11.08.2020	24.00	*	80,81	70,39	10,42	68,44	64,49	3,95																
12.08.2020	24.00	*	86,63	77,39	9,24	70,18	66,38	3,80																
13.08.2020	24.00	*	84,15	75,03	9,12	69,45	65,64	3,81																
14.08.2020	24.00	*	82,41	73,07	9,34	69,87	65,98	3,89																
15.08.2020	24.00	*	81,61	73,45	8,16	70,31	66,38	3,93																
16.08.2020	24.00	*	80,73	72,85	7,88	70,84	66,87	3,97																
17.08.2020	24.00	*	80,07	71,50	8,57	69,92	66,01	3,91																
18.08.2020	24.00	*	80,82	72,23	8,59	69,57	65,66	3,89																
19.08.2020	24.00	*	81,28	72,16	9,12	69,24	65,36	3,88																
20.08.2020	24.00	*	80,50	72,27	8,23	68,54	64,77	3,77																
21.08.2020	24.00	*	81,02	73,04	7,98	70,20	66,33	3,87																
22.08.2020	24.00	*	83,81	74,79	9,02	70,86	67,17	3,69																
Среднее	24.00	*	46,21	41,11	5,10	49,45	47,00	2,44																
Итого	744,00	*	1432,46	1274,38	158,08																			
Показавшая счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ., Гкал	Треб. у	Факт. у	Т3, °С	Т4, °С	P3, кгс/см2	P4, кгс/см2	Общ., Гкал							
Дата, время			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ., Гкал	Треб. у	Факт. у	Т3, °С	Т4, °С	P3, кгс/см2	P4, кгс/см2	Общ., Гкал							

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узл., рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.
 Объем потребленного теплоснабжения Узв. кал.

0 час
 0 час
 17,62 °С
 13,1 Гкал
 164,64 м.куб.
 2,79 Гкал

Генеральный директор
 ООО «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

20.11.20

