

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Август 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул., д. 140, лит. Е
 Обслуживающая организация: ООО "ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"
 Договор: 8729.038.1
 Строит. адрес: Седова ул., д. 140, лит. Е
 Телефон: 24308
 Узел учета: Общии 24308
 Телефон: 15070

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208254
 Подключающий трубопровод (М1) PRAM
 Обратный трубопровод (М2) PRAM
 Подающий ГВС (М3) PRAM
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-тхв)-M2*(t2-тхв) лето: Qгвс=M3*(t3-тхв)
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 0,307 Qвент = 0 Qгвс = 0 Qгвс ср = 0,2508
 Договорные нагрузки (ср. сут.): Гкал/сут.: Gот = 92,1 Gвент = 0 Gгвс = 0 Gгвс ср = 0,114
 Договорные расходы (ср. сут.): Гт/сут.: Gот = 92,1 Gвент = 0 Gгвс = 0 Gгвс ср = 45,6 Гвс.м =

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н
 Режим (схема): Преобр. Давления:
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021

Учет ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2020 по 22.08.2020

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ							
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3		V4	DV (излив)	Удлит	T3	T4	P3	P4
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Квал	
23.07.2020	24.00		47.98	38.68	9.30	67.67	61.55	6.12						48.89	39.43	9.46						0.87
24.07.2020	24.00		48.48	38.91	9.57	68.06	62.65	5.41						49.43	39.64	9.79						0.87
25.07.2020	24.00		49.00	40.76	8.24	67.80	62.47	5.33						49.97	41.59	8.38						0.78
26.07.2020	24.00		49.36	39.25	10.11	67.57	62.39	5.18						50.29	40.04	10.25						0.89
27.07.2020	24.00		42.88	32.45	10.23	62.82	60.89	1.93						43.37	33.10	10.27						0.71
28.07.2020	24.00		11.70	13.09	-1.39	42.83	37.52	5.31						11.79	13.18	-1.39						0.03
29.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
30.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
31.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
01.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
02.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
03.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
04.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
05.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
06.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
07.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
08.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
09.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
10.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
11.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
12.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	0.00	0.00						0.00
13.08.2020	24.00	*	42.92	29.85	13.07	62.43	53.92	8.51						43.72	30.83	12.89						0.00
14.08.2020	24.00		56.61	43.59	13.02	65.84	55.00	10.84						57.74	43.20	13.54						1.07
15.08.2020	24.00		50.93	38.48	12.45	66.21	54.74	11.47						52.00	39.05	12.95						1.33
16.08.2020	24.00		45.24	31.88	13.36	66.59	53.42	13.17						46.18	32.32	13.86						1.27
17.08.2020	24.00		48.73	37.94	10.79	66.03	54.12	11.91						48.71	38.47	11.24						1.31
18.08.2020	24.00		49.22	36.38	12.84	66.05	53.93	12.12						49.23	36.89	13.34						1.17
19.08.2020	24.00		90.13	77.22	12.91	67.09	61.15	5.94						92.02	78.58	13.44						1.29
20.08.2020	24.00		57.79	41.76	16.03	63.12	60.95	2.17						56.86	42.47	16.39						1.33
21.08.2020	24.00		24.71	6.87	17.84	50.66	37.00	13.66						25.00	6.87	18.13						1.11
22.08.2020	24.00		24.93	7.21	17.72	50.57	36.42	14.15						24.34	7.21	18.05						1.00
Среднее	24.00		23.88	17.88	6.00	32.30	28.00	4.30						24.34	18.19	6.15						1.00
Итого	744.00		740.41	554.32	186.09									754.46	563.87	190.59						16.03

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V1, т Vп, т Qобщ, Гкал/ч
 Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узел, рассчитанный по среднему: 0 час 0 Гкал
 Период расчета по договору: 0 час 0 Гкал
 Период превышения I2: 3,3 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды 17,62 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 12,73 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 190,59 м.куб.
 Объем потребленного теплоснабителя Узел изл. 190,59 м.куб.

Генеральный директор ООО "ЖКС № 2 Невского района" (Абонент)
 Ответственный за учет тепловой энергии (Абонент)
 АДОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 ОТЧЕТ ПРИЯТ

Представитель теплоснабжающей организации