

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Кибальчича ул, д. 18, корп. 1
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9101.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 9859

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: СПТ943 № 6066
 Подающий трубопровод (М1) расходомер: ПРЭМ-32-D
 Обратный трубопровод (М2) подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-D
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-20-D
 Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм:

2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 25.12.2021
 Термомонопр.: КТПТР-05
 КТПТР-05
 ТПТ-15-2

Режим (схема):
 Преобр. давления:
 ОП: СП-0; МП: СП-0;

Договорные нагрузки: Гкал/час: Q=М1*(h1-hвх)-М2*(h2-hвх) лето: Qгвс=М3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 0,336 Qэнт = 0 Qгвс = 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Тл/сут: Qот = 100,8 Qэнт = 0 Qгвс = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2020 по 22.07.2020 Qэнт = 0 Qгвс = 0

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ												
			М1	М2	DM	Т1	Т2	DT	Р1	Р2		М3	М4	DM	У3	У4	dv (излив)	Уходпит	Т3	Т4	Р3	Р4	
	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	
01.07.2020	24.00*		85.12	69.96	15.16	70.06	69.64	0.42			15.31	15.66	15.66	70.64				70.64					1.08
02.07.2020	24.00*		84.87	70.58	14.29	69.67	69.31	0.36			14.44	14.77	14.77	69.97				69.97					1.01
03.07.2020	24.00*		86.44	70.77	15.67	69.74	69.35	0.39			15.81	16.17	16.17	70.27				70.27					1.11
04.07.2020	24.00*		69.58	60.77	8.81	68.90	68.90	0.53			13.09	13.38	13.38	68.36				68.36					0.90
05.07.2020	24.00*		45.82	38.11	7.71	68.03	67.77	0.26			12.75	12.75	13.00	64.32				64.32					0.82
06.07.2020	24.00*		84.44	71.67	12.77	69.83	69.45	0.38			13.03	13.33	13.33	70.17				70.17					0.92
07.07.2020	24.00*		84.51	70.77	13.74	69.28	68.86	0.42			13.96	14.27	14.27	69.76				69.76					0.92
08.07.2020	24.00*		84.19	70.73	13.46	69.45	69.00	0.45			13.73	14.04	14.04	70.25				70.25					0.96
09.07.2020	24.00*		85.87	71.50	14.37	69.75	69.31	0.44			14.46	14.79	14.79	70.52				70.52					1.02
10.07.2020	24.00*		85.25	71.27	13.98	69.81	69.37	0.44			14.05	14.37	14.37	70.23				70.23					0.99
11.07.2020	24.00*		84.32	70.81	13.51	69.66	69.25	0.41			13.58	13.88	13.88	69.99				69.99					0.95
12.07.2020	24.00*		86.54	71.68	14.86	69.81	69.39	0.42			14.99	15.33	15.33	70.34				70.34					1.06
13.07.2020	24.00*		85.43	70.86	14.57	70.08	69.65	0.43			14.63	14.97	14.97	70.56				70.56					1.03
14.07.2020	24.00*		86.37	70.97	15.40	70.07	69.66	0.41			15.46	15.81	15.81	70.47				70.47					1.09
15.07.2020	24.00*		88.57	72.37	16.20	69.99	69.55	0.44			16.24	16.61	16.61	70.38				70.38					1.14
16.07.2020	24.00*		87.18	74.57	13.91	69.99	69.44	0.45			12.91	13.21	13.21	70.51				70.51					0.91
17.07.2020	24.00*		87.67	74.57	13.10	70.19	69.78	0.41			13.19	13.49	13.49	70.34				70.34					0.93
18.07.2020	24.00*		84.23	72.35	11.88	70.09	69.69	0.40			11.95	12.22	12.22	71.34				71.34					0.84
19.07.2020	24.00*		84.09	71.47	12.62	70.85	70.40	0.45			12.67	12.97	12.97	71.09				71.09					0.90
20.07.2020	24.00*		87.09	71.56	15.53	70.56	70.11	0.45			15.59	15.95	15.95	70.62				70.62					1.11
21.07.2020	24.00*		86.77	73.19	13.58	70.27	69.87	0.40			13.61	13.93	13.93	70.41				70.41					0.96
22.07.2020	24.00*		84.28	71.10	13.18	70.10	69.67	0.43			13.22	13.52	13.52	70.01				70.01					0.93
Среднее	24.00		83.12	69.61	13.51	69.85	69.43	0.42			14.03	14.35	14.35										0.98
Итого	528.00		1828.63	1431.33	297.30						308.67	315.67	315.67										21.63
Показания счетчиков на момент снятия данных:																							
Дата, время		М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч													

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

0 час
 0 час
 18.62 °С
 15.88 Гкал
 315.67 м.куб.

0 час
 0 час
 5.75 Гкал

0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 м.куб.

