

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Александровской Формы пр-кт, д. 9, лит. Д
 Обслуживающая организация: Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергo"

Договор: 9139.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УЛТЭ: 24463

Установленные приборы: ВКГ-7 № 207225 Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Подстанции трубопровод (М1) Расходомер:
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ
 Подстанции ГВС (М3) ПРЭМ
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ
 Подлиноточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УЛТЭ поверены до: 12.11.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

График: 150/70

Зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)
 Qот.= 0,226 Овент.= 0
 Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час: Qтеп.= 0
 Договорные расходы (гр.сут.): Т/сут.: Сот.= 67,8 Qтеп.гв.= 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020 Qтеп.гв.ср= 0,0878
 лето: Qгвс=M3*(h3-hвх) Qгвс.= 0,1932
 Qгвс.ср= 0,0878
 Qгвс.м= 35,12

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ					
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (залив)		Улодлит	T3	T4	P3	P4
	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	
23.04.2020	24.00	155.63	139.76	15.87	67.51	48.42	19.09										158.87	141.31	17.56			3.74
24.04.2020	24.00	154.42	139.82	14.60	67.57	48.44	19.13										157.66	141.42	16.24			3.66
25.04.2020	24.00	153.08	137.03	16.05	67.44	47.91	19.53										156.30	138.49	17.81			3.76
26.04.2020	24.00	155.77	138.96	16.81	67.73	48.30	19.43										159.07	140.50	18.57			3.84
27.04.2020	24.00	155.04	139.57	15.47	67.47	48.15	19.32										158.29	141.08	17.21			3.74
28.04.2020	24.00	156.53	141.63	14.90	67.59	48.32	19.27										159.82	143.20	16.62			3.74
29.04.2020	24.00	153.14	138.42	14.72	67.52	47.83	19.69										158.25	138.43	19.82			3.72
30.04.2020	24.00	154.98	136.98	18.00	67.61	47.72	19.89										158.25	138.43	19.82			3.94
01.05.2020	24.00	152.30	135.85	16.45	66.90	47.33	19.57										155.44	137.31	18.13			3.76
02.05.2020	24.00	153.21	139.31	13.90	67.46	48.44	19.02										156.41	140.87	15.54			3.59
03.05.2020	24.00	153.58	138.72	14.86	67.31	48.91	18.40										156.81	140.32	16.49			3.53
04.05.2020	24.00	152.66	138.55	14.11	67.56	48.97	18.59										155.88	140.18	15.70			3.54
05.05.2020	24.00	153.50	140.08	13.42	67.55	49.49	18.06										156.15	139.89	16.26			3.56
06.05.2020	24.00	156.00	140.86	15.14	67.01	48.94	18.07										156.72	141.75	14.97			3.44
07.05.2020	24.00	159.50	142.56	16.94	67.10	48.49	18.61										159.21	142.46	16.75			3.56
08.05.2020	24.00	139.20	124.97	14.23	67.86	48.20	19.66										142.64	138.45	16.19			3.50
09.05.2020	24.00	138.74	124.56	14.18	67.92	48.20	19.72										142.13	128.41	15.72			3.42
10.05.2020	24.00	139.32	125.06	14.26	67.71	48.39	19.32										141.72	125.99	15.73			3.42
11.05.2020	24.00	139.85	123.90	15.95	67.74	47.59	20.15										142.26	126.46	15.80			3.38
12.05.2020	24.00	137.22	121.89	15.33	66.84	46.84	20.00										142.80	125.26	17.54			3.58
13.05.2020	24.00	136.45	120.48	15.97	66.82	46.44	20.38										140.06	123.17	16.89			3.46
14.05.2020	24.00	136.74	121.70	15.04	67.32	46.73	20.59										139.26	121.68	17.58			3.52
15.05.2020	24.00	137.56	122.13	15.43	67.60	46.96	20.64										139.58	122.96	16.62			3.52
16.05.2020	24.00	135.68	121.23	14.45	67.60	46.96	20.64										140.44	123.38	17.06			3.57
17.05.2020	24.00	107.15	88.65	18.50	57.28	40.59	16.69										138.55	122.43	16.12			3.48
18.05.2020	24.00	131.43	117.56	13.87	67.43	46.45	20.98										108.84	89.33	19.51			2.54
19.05.2020	24.00	131.30	117.65	13.65	68.12	46.94	21.18										134.16	118.77	15.39			3.40
20.05.2020	24.00	128.18	114.06	14.12	66.54	45.56	20.98										130.11	118.89	15.22			3.42
21.05.2020	24.00	131.90	117.11	14.79	68.17	46.82	21.35										134.71	115.22	15.58			3.33
22.05.2020	24.00	144.44	129.32	15.11	67.12	47.58	19.55										134.71	118.31	16.40			3.51
Итого	720.00	4333.08	3879.71	453.37													4423.30	3921.79	501.51			106.17

Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Уп, т	Общ, Гкал	Траб. ч

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:
 Период превышения 12:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:
 Объем потребленного теплоносителя Улгс изл.

6,92 °С
 3,14 Гкал

0 час
 0 час
 Гкал
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Представитель теплоснабжающей организации
 20 г.