

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Август 2020

Адрес: Кибальчича ул., д. 6
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9098.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЗ:
Общий
28656

Установленные приборы: ВКГ-7 № 208339
Часовые и суток, архивы в файлах:

расходомер: PRЭМ-40-В1
Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-40-В1
Подводящий ГВС (М3) PRЭМ-32-В1
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Vп)
Расчетный алгоритм:

Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021
Термопреобр.: КТСП-Н
КТСП-Н
ТСЛ-Н

График: 15070

Вычислитель: ВКГ-7 № 208339
Подводящий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подводящий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Vп)
Расчетный алгоритм:

расходомер: PRЭМ-40-В1
Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-40-В1
Подводящий ГВС (М3) PRЭМ-32-В1
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Vп)
Расчетный алгоритм:

Режим (схема):
Преобр. давления:

График: 15070

Договорные нагрузки (Гкал/час): Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.:

Qот.= 0,336
Qвент.= 0
Qтеп.= 0
Qвс=М3*(h3-hвх)
Qтсв.ср= 0
Qтсв.гв= 0

Qтсв.= 0,1976
Qтсв.ср= 0,0898
Qтсв.гв= 35,92
Qвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2020 по 22.08.2020

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dlM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dlM	V3	V4	dl(Vизлв)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
23.07.2020	24.00		125.41	115.90	9.51	68.65	64.31	4.34	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	118.15	9.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.16
24.07.2020	24.00		128.88	119.28	9.60	68.86	64.51	4.35	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	121.57	10.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.18
25.07.2020	24.00		122.19	112.80	9.39	69.08	64.53	4.55	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	114.96	9.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.17
26.07.2020	24.00		128.12	118.01	10.11	68.49	64.23	4.26	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	130.88	120.31	10.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20
27.07.2020	24.00		135.99	121.82	14.17	62.27	59.34	2.93	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	138.44	123.86	14.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.24
28.07.2020	24.00		48.22	43.64	4.58	42.37	40.98	1.39	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	48.61	44.02	4.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26
30.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	25.71	25.61	0.10	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	23.81	23.76	0.05	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	22.67	22.66	0.01	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.69	21.71	-0.02	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.23	21.29	-0.06	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.28	21.37	-0.09	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.36	21.46	-0.10	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.55	21.55	-0.12	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.43	21.43	-0.06	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.29	21.35	-0.06	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.46	21.37	-0.08	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	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	21.50	21.50	-0.04	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11.08.2020	24.00		36.60	27.98	8.62	43.48	41.71	1.77	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12.08.2020	24.00		103.42	92.87	10.55	65.65	61.23	4.42	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	36.96	28.22	8.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.08.2020	24.00		120.62	111.79	8.83	67.63	63.27	4.36	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	105.48	94.51	10.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42
14.08.2020	24.00		104.32	104.92	9.50	66.92	62.48	4.44	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	123.11	113.92	9.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.11
15.08.2020	24.00		103.57	94.43	9.14	67.13	62.44	4.69	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	116.65	106.74	9.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.09
16.08.2020	24.00		101.79	92.42	9.37	67.74	63.03	4.71	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	105.67	96.15	9.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.10
17.08.2020	24.00		95.04	85.48	9.56	68.60	63.66	4.94	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	103.90	94.18	9.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.06
18.08.2020	24.00		99.74	90.47	9.27	67.36	62.63	4.73	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	97.07	87.15	9.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.07
19.08.2020	24.00		101.77	91.34	10.43	67.13	62.51	4.62	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	101.81	92.16	9.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.08
20.08.2020	24.00		99.64	89.80	9.84	66.77	62.14	4.63	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	103.83	93.01	10.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.06
21.08.2020	24.00		100.23	91.87	8.36	66.11	61.59	4.52	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	101.68	93.43	10.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.12
22.08.2020	24.00		99.56	91.44	8.12	67.70	63.01	4.69	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	102.27	93.51	8.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.08
Среднее	24.00		63.28	57.56	5.72	48.25	45.71	2.54	кг/см2	кг/см2	T	M3	M3	64.56	58.61	5.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.98
Итого	744.00		1961.63	1784.33	177.30									2001.25	1816.98	184.27						0.62

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Уилл, 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 ООО, Уилл
 Объем потребленного теплоснабжения Уилл изл.

17,62 °C
 16,25 Гкал
 184,27 м.куб.
 0 час
 0 час
 3,12 Гкал
 Гкал
 куб.м

Генеральный директор ООО «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное Управление
 Отдел Принят

20 г.