

Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: Часовые и счетч. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207222
 Подходящий трубопровод (M1): расходомер: ПРЭМ-32-В1
 Обратный трубопровод (M2): ПРЭМ-32-В1
 Подходящий ГВС (M3): ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки: Гкал/час: Q=M1*(h1-hухв)-M2*(h2-hухв)
 Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час: Qср = 0,307
 Договорные расходы (ср сут.): Т/сут: Gот = 92,1
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0,1322
 Qгвс ср = 0,0501
 Gтеп = 0
 Gгвс = 0
 Gгвс ср = 24,04
 Gгвс ср = 0,067
 Gгвс ср = 0,067
 Gгвс ср = 0,067

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 (излия)	Улодпит	T3		T4	P3	P4		
23.01.2021	24.00		238,74	231,45	7,29	88,96	66,87	22,09																5,78
24.01.2021	24.00		240,27	230,56	9,71	86,94	65,73	21,21																5,75
25.01.2021	24.00		238,43	230,33	8,10	84,16	64,11	20,05																5,31
26.01.2021	24.00		239,24	231,60	7,64	83,74	64,09	19,65																5,21
27.01.2021	24.00		241,62	233,09	8,53	84,01	64,11	19,90																5,37
28.01.2021	24.00		242,60	234,67	7,96	84,53	64,35	20,18																5,42
29.01.2021	24.00		241,42	234,07	7,35	84,52	64,20	20,32																5,39
30.01.2021	24.00		240,92	231,00	9,92	83,37	63,36	20,01																5,46
31.01.2021	24.00		237,06	227,52	9,54	84,72	63,77	20,95																5,59
01.02.2021	24.00		236,63	228,21	8,42	85,91	64,41	21,50																5,55
02.02.2021	24.00		236,55	228,98	7,57	87,87	65,77	22,10																5,74
03.02.2021	24.00		234,25	226,42	7,83	89,80	66,66	23,14																5,66
04.02.2021	24.00		227,33	219,31	8,02	91,92	67,02	24,90																6,22
05.02.2021	24.00		225,42	216,91	8,51	95,35	68,49	26,86																6,66
06.02.2021	24.00		224,30	216,87	7,43	96,67	69,32	27,35																6,67
07.02.2021	24.00		226,70	216,97	9,73	96,56	69,37	27,19																6,77
08.02.2021	24.00		226,43	217,12	9,31	96,39	69,46	26,93																6,77
09.02.2021	24.00		223,47	213,80	9,67	95,42	68,17	27,25																6,77
10.02.2021	24.00		218,77	209,60	9,17	95,65	67,75	27,90																6,72
11.02.2021	24.00		220,87	212,18	8,69	95,77	68,16	27,61																6,72
12.02.2021	24.00		220,95	212,85	8,10	95,92	68,27	27,65																6,68
13.02.2021	24.00		221,88	212,68	9,20	96,07	68,42	27,65																6,79
14.02.2021	24.00		224,95	216,10	8,85	96,15	69,17	26,98																6,71
15.02.2021	24.00		222,48	214,01	8,47	96,17	68,74	27,43																6,71
16.02.2021	24.00		224,87	217,45	7,42	96,19	69,45	26,74																6,55
17.02.2021	24.00		219,64	211,41	8,23	96,12	68,62	27,50																6,63
18.02.2021	24.00		218,97	210,90	8,07	96,17	68,11	28,06																6,70
19.02.2021	24.00		223,02	214,94	8,08	96,10	68,65	27,45																6,53
20.02.2021	24.00		225,33	218,58	6,75	96,08	69,28	26,80																6,59
21.02.2021	24.00		227,65	219,52	8,13	95,85	69,51	26,34																6,63
22.02.2021	24.00		221,16	213,41	7,75	96,44	68,98	27,46																6,63
Итого	744,00		7111,92	6852,48	259,44																			133,30

Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Уп, т	Общ, Гкал
	М1, т	Т	М2, т	Т	М3, т	Т	М4, т	Т	Уп, т	Общ, Гкал				

Показання счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 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 Узвс изл.

0,25 °С
 0,06 Гкал
 0 час
 0 час
 Гкал
 куб.м

« 20 »

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление:
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью
 Жилкомсервис №2 Невского района
 Санкт-Петербург