

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова Ул., д. 21, лит. А
 Обслуживающая организация: Эубковская УЛ., 3

Договор: 8750.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28918

Установленные приборы: Часовые и счетч. архивы в файлах: 2-х трубная схема
 Вычислитель: ВКГ-7 № 220109
 Подающий трубопровод (M1) расходомер: PRЭМ
 Обратный трубопровод (M2) расходомер: PRЭМ
 Подающий ГВС (M3) расходомер: PRЭМ
 Циркуляционный ГВС (M4) расходомер: PRЭМ
 Подпиточный трубопровод (Vп) расходомер: PRЭМ
 Расчетный алгоритм: $Q=M1 \cdot (t_1 - t_{нхв}) - M2 \cdot (t_2 - t_{нхв})$

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,355
 Qвент = 0
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Gот = 340,8
 Gвент = 0
 Gтеп = 0
 Gгвс ср = 0
 Gгвс м = 0

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

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020
 Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	M1		M2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уводлит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			Т	Т	Т	Т																		
23.03.2020	24.00		269,87	269,87	0,00	50,60	41,81	8,79	8,81															2,38
24.03.2020	24.00		269,62	269,62	0,00	50,64	41,83	8,81	8,40															2,38
25.03.2020	24.00		267,59	267,59	0,00	49,60	41,20	8,40	8,09															2,25
26.03.2020	24.00		265,22	265,22	0,00	48,67	40,58	8,09	7,92															2,15
27.03.2020	24.00		265,83	265,83	0,00	48,61	40,69	7,92	7,85															2,12
28.03.2020	24.00		266,02	266,02	0,00	48,73	40,88	7,85	8,05															2,09
29.03.2020	24.00		266,11	266,11	0,00	49,16	41,11	8,05	8,60															2,15
30.03.2020	24.00		266,04	266,04	0,00	50,62	42,02	8,60	8,74															2,30
31.03.2020	24.00		266,07	266,07	0,00	50,62	41,89	8,73	8,72															2,33
01.04.2020	24.00		266,03	266,03	0,00	50,70	41,96	8,74	8,68															2,34
02.04.2020	24.00		266,08	266,08	0,00	50,71	41,99	8,72	8,72															2,33
03.04.2020	24.00		266,12	266,12	0,00	50,65	41,97	8,68	8,72															2,33
04.04.2020	24.00		265,99	265,99	0,00	50,70	41,98	8,72	8,71															2,32
05.04.2020	24.00		266,11	266,11	0,00	50,72	42,01	8,71	8,32															2,33
06.04.2020	24.00		266,32	266,32	0,00	49,78	41,46	8,32	7,79															2,22
07.04.2020	24.00		266,27	266,27	0,00	48,70	40,91	7,79	7,63															2,06
08.04.2020	24.00		268,98	268,98	0,00	48,84	41,21	7,63	7,52															2,02
09.04.2020	24.00		265,96	265,96	0,00	48,62	41,08	7,52	7,64															2,06
10.04.2020	24.00		267,95	267,95	0,00	48,60	41,08	7,52	7,64															2,06
11.04.2020	24.00		268,83	268,83	0,00	48,66	41,04	7,64	7,64															2,06
12.04.2020	24.00		268,44	268,44	0,00	48,60	40,96	7,64	7,59															2,06
13.04.2020	24.00		268,83	268,83	0,00	48,76	41,12	7,64	7,62															2,06
14.04.2020	24.00		269,74	269,74	0,00	48,71	41,02	7,62	7,59															2,08
15.04.2020	24.00		273,62	273,62	0,00	48,66	41,07	7,59	7,62															2,08
16.04.2020	24.00		273,01	273,01	0,00	48,70	41,08	7,62	7,62															2,09
17.04.2020	24.00		275,34	275,34	0,00	48,70	41,08	7,62	7,55															2,12
18.04.2020	24.00		277,15	277,15	0,00	48,77	41,15	7,62	7,55															2,13
19.04.2020	24.00		280,97	280,97	0,00	48,77	41,22	7,55	7,33															2,08
20.04.2020	24.00		287,12	287,12	0,00	48,31	41,08	7,33	6,53															1,89
21.04.2020	24.00		288,73	288,73	0,00	46,70	40,17	6,53	7,95															2,15
22.04.2020	24.00		279,24	279,24	0,00	45,69	39,25	6,44	7,95															2,15
Среднее	24.00		270,30	270,30	0,00	49,17	41,22	7,95																2,15
Итого	744,00		8379,20	8379,20	0,00																			66,75

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб

Показанная счетчиков на момент снятия данных:
 Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узлц, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 66,75 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Узлц изл. м куб

0 час
 0 час
 0 Гкал
 0 Гкал
 0 Гкал
 0 Гкал

Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
 ОЦБТ ПРИНЦТ

Представитель обслуживающей организации