

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Телефон:

Узел учета:
Код УТЭ: 24462

Общий график: 150/70

Договор: 9137.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Схема подключения:
Приборы УТЭ поверены до:

2-х трубная схема

Термопреобр.:
КТСЛН
КТСЛН
ТСПН

Режим (схема):
Преобр. Давления:

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Александровской Формы пр-т, д. 5, лит. В
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховознедрго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208238
Вычислитель: ПРЭМ
Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ
Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ
Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ
Циркуляционный ГВС (М4)

Часовые и суточн. архивы в файлах:
расходомер:
Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
Qот.= 0,228
Qот.= 0,228
Qот.= 68,4

лето: Qгвс=M3*(t3-hвх)
Qгвс.гв= 0
Qгвс.гв.ср= 0
Qгвс.гв.ср= 0
Qгвс.гв.ср= 0

Qгвс.= 0,1866
Qгвс.ср.= 0,0848
Qгвс.ср.= 33,92
Qгвс.м.=

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Ккал					
			M1	M2	DM	T1	T2	°C	DT	°C	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уводит	T3		T4	P3	P4		
23.02.2020	24.00		182,71	168,31	14,40	77,14	53,38	23,76							187,66	170,57	17,09								5,12	
24.02.2020	24.00		181,28	164,98	16,30	77,07	52,86	24,21							186,12	167,14	18,98									5,25
25.02.2020	24.00		179,77	165,28	14,49	77,97	53,05	24,92							184,73	166,49	17,24									5,50
26.02.2020	24.00		179,31	164,63	14,68	80,23	54,03	26,20							184,48	166,92	17,56									5,57
27.02.2020	24.00		177,90	164,13	13,77	81,86	54,82	27,04							183,23	166,47	16,76									5,76
28.02.2020	24.00		179,81	163,65	16,16	81,77	54,71	27,06							185,19	166,00	19,19									5,78
29.02.2020	24.00		180,01	163,95	16,06	81,91	55,17	27,19							185,40	166,30	19,10									5,79
01.03.2020	24.00		182,38	166,00	16,38	81,91	55,17	26,74							187,82	168,40	19,42									5,66
02.03.2020	24.00		186,37	171,56	14,81	81,99	56,15	25,84							191,95	174,07	17,88									4,90
03.03.2020	24.00		182,82	169,31	13,51	80,84	55,34	25,50							188,19	171,77	16,42									5,25
04.03.2020	23.00	*	173,89	160,82	13,07	77,47	53,34	23,84							190,00	171,71	18,29									5,10
05.03.2020	24.00		185,02	169,45	15,57	77,41	53,57	23,94							188,33	169,39	18,94									5,24
06.03.2020	24.00		181,62	167,66	13,96	77,03	53,09	23,94							185,92	167,87	18,05									5,30
07.03.2020	24.00		181,07	165,71	15,36	77,22	52,81	24,41							188,33	169,52	18,81									4,92
08.03.2020	24.00		183,43	167,29	16,14	77,12	52,98	24,14							190,29	169,52	20,77									4,86
09.03.2020	24.00		185,32	167,29	18,03	77,06	53,05	24,01							187,63	171,26	16,37									4,05
10.03.2020	24.00		183,08	167,90	15,18	74,06	51,84	22,22							187,64	170,05	17,59									4,86
11.03.2020	24.00		182,89	169,03	13,86	75,58	52,67	22,91							185,62	168,70	16,92									5,04
12.03.2020	20.00	*	152,66	139,80	12,86	73,71	51,58	22,13							185,62	162,90	18,33									5,22
13.03.2020	24.00		181,08	166,61	14,47	74,20	51,48	22,72							181,23	162,90	20,67									5,23
14.03.2020	24.00		176,79	160,96	15,83	74,45	50,47	23,98							183,79	163,12	20,25									5,02
15.03.2020	24.00		179,31	161,20	18,11	74,18	50,17	24,01							187,36	167,11	17,98									5,04
16.03.2020	24.00		182,73	165,04	15,45	74,32	50,98	23,34							185,75	167,77	17,98									5,14
17.03.2020	24.00		181,18	165,73	14,71	74,05	51,46	22,46							191,03	172,10	19,15									5,04
18.03.2020	24.00		184,67	169,96	14,71	73,83	51,59	22,37							190,01	169,40	20,61									5,17
19.03.2020	24.00		186,42	169,73	16,69	74,15	51,45	22,70							186,17	165,74	20,43									5,26
20.03.2020	24.00		185,42	167,32	18,10	74,12	50,69	23,43							186,68	164,93	21,75									5,25
21.03.2020	24.00		181,62	163,76	17,86	74,12	50,53	23,58							186,96	169,08	17,89									151,02
22.03.2020	24.00		182,12	162,99	19,13	74,11	50,53	24,22							186,96	169,08	17,89									151,02
Среднее	23,83		182,09	166,37	15,72	76,95	52,73	24,22							5383,03	4668,08	514,95									151,02
Итого	691,00		5242,68	4789,97	452,71																					

Дата, время	Показания счетчиков на момент снятия данных:				Qобщ, Ккал	Траб, ч
	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т		

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоснабжения Узл, рассчитанный по среднему:
Период превышения t2: 1,08 °C
Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету на приборам учета (с учетом корректировок): 151,53 Ккал
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 518,8 М.кУб.
Объем потребленного теплоносителя Узвс изл.



Исполнитель: Чертоножухова Д.Х.
Отчет принят 25.03.2020г.
Представитель теплоснабжающей организации