

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 76, лит. В
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9973.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общи
 23594

График: 150/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207145
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207145
 Подключающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)
 Договорные нагрузки, [ккал/час]: Qот = 0,307
 Договорные нагрузки (ср час), [ккал/час]: Qдогов = 0
 Договорные расходы (ср сут.), [т/сут.]: Gот = 92,1
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020
 Qвент = 0
 Qтех = 0
 Qгвс = 0,182
 Qгвс.ср = 0,1824
 Qгвс.ср = 0,073
 Gвент = 0
 Gтех = 0
 Gгвс = 7,28
 Gгвс.ср = 29,2
 Gгвс.ср = 29,2

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			M1 T	M2 T	DM T	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 T	M4 T	DM T	V3 M3	V4 M3	dV M3	Уплит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Qобщ Ккал	
23.03.2020	24.00		164,58	150,11	14,47	74,45	50,65	23,80				168,74	151,93	16,81									4,66
24.03.2020	24.00		165,73	152,24	13,49	74,63	51,04	23,59				169,90	154,12	15,78									4,60
25.03.2020	24.00		157,76	145,57	12,19	74,08	51,04	23,04				161,71	147,41	14,30									4,26
26.03.2020	24.00		80,45	80,32	0,13	79,93	45,98	33,95				82,78	81,20	1,58									2,73
28.03.2020	24.00		137,75	126,11	11,64	72,65	48,86	23,79				141,05	127,59	13,46									4,33
29.03.2020	24.00		164,33	149,46	14,87	71,96	50,18	21,78				168,18	151,23	16,95									4,33
30.03.2020	24.00		161,86	146,48	15,38	73,29	50,26	23,03				158,40	140,59	17,81									4,67
31.03.2020	24.00		154,41	138,93	15,48	75,49	50,33	25,16				165,83	148,21	17,62									4,50
01.04.2020	24.00		147,26	131,48	15,78	75,52	49,26	26,26				151,03	132,92	18,11									4,67
02.04.2020	24.00		149,53	132,15	17,38	75,37	49,57	25,80				153,35	133,66	19,69									4,65
03.04.2020	24.00		147,88	133,58	14,30	75,55	49,82	25,73				151,69	135,18	16,51									4,52
04.04.2020	24.00		149,39	135,14	14,25	75,62	50,29	25,33				153,25	136,82	16,43									4,50
05.04.2020	24.00		147,68	133,94	13,74	75,46	49,93	25,53				151,51	135,58	15,93									4,46
06.04.2020	24.00		147,88	133,66	14,25	75,68	49,82	25,86				151,68	135,17	16,51									4,38
07.04.2020	24.00		148,01	133,66	14,35	73,64	48,81	24,83				151,72	135,22	16,50									4,54
08.04.2020	24.00		149,36	135,83	13,53	73,05	49,23	23,82				152,98	137,41	15,57									4,23
09.04.2020	24.00		151,76	138,05	13,71	73,00	49,76	23,24				155,42	139,71	15,71									4,21
10.04.2020	24.00		150,07	138,80	11,84	72,62	49,49	23,13				154,24	140,48	13,76									4,08
11.04.2020	24.00		150,07	137,05	13,02	72,62	49,08	23,54				153,66	138,65	15,01									4,18
12.04.2020	24.00		148,46	136,44	12,02	72,46	48,52	23,94				152,03	137,97	14,06									4,14
13.04.2020	24.00		150,00	136,61	13,39	72,46	48,52	23,94				153,61	138,09	15,52									4,26
14.04.2020	24.00		150,95	137,73	13,22	71,78	48,73	23,05				154,51	139,29	15,22									4,13
15.04.2020	24.00		148,81	135,64	13,17	72,62	48,53	24,09				152,37	137,09	15,28									4,23
16.04.2020	24.00		148,39	136,01	12,38	72,67	48,56	24,11				151,96	137,49	14,47									4,18
17.04.2020	24.00		152,16	136,82	15,34	72,77	48,83	23,94				155,81	138,39	17,42									4,39
18.04.2020	24.00		150,10	137,35	12,75	72,54	48,69	23,85				153,69	138,89	14,80									4,21
19.04.2020	24.00		150,24	136,90	13,34	72,70	48,73	23,97				153,87	138,46	15,41									4,26
20.04.2020	24.00		150,60	136,73	13,87	72,47	48,58	23,89				154,19	138,22	15,97									4,28
21.04.2020	24.00		150,39	138,38	12,01	71,64	48,64	23,00				153,91	139,93	13,98									4,05
22.04.2020	24.00		148,78	137,61	13,11	68,89	47,57	21,32				153,99	139,04	14,95									3,84
Среднее	24.00		149,22	136,55	12,23	67,52	46,53	20,99				151,87	137,99	13,88									3,70
Итого	744,00		4825,93	4215,30	410,63		49,16	24,24				4738,93	4263,93	475,00									131,74

Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Уп, т		Qобщ, Ккал		Тробо, ч	
	М1	Т	М2	Т	М3	Т	М4	Т	Уп	Т	Уп	Т	Qобщ	Ккал	Тробо	ч		

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Уплт, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения Т2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленного тепловой энергии Общц
 Объем потребленного теплоснабжения Уплт изл.

2,99 °C
 1,23 Ккал
 0 час
 0 час
 Ккал
 куб.м
 Представитель теплоснабжающей организации