

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Цимбагина ул., д. 23 ГВС

Договор: 9066.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

ГВС
 28625

Источники: Пролетарский завод (ЦТП: Басушкина ул., 51/2)

Схема подключения:

2-х-трубная схема

Режим (схема):

График: 130/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 220998

Приборы УТЭ поверены до:

10.06.2022

Термопреобр.:

График: 130/70

Вычислитель: ВКТ-7 № 220998
 Подключающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Счетчики: Гплн= 0,2
 КТСП-Н 30
 КТСП-Н 30

Гравес= М3*(h3-hхв)

Гравес= 0,4136
 Гравес ср= 0,1199
 Гравес ср= 47,96 ГВс/М=

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот= 0
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот= 0
 Договорные расходы (ср. сут.), ГГВт: Gот= 0

Qот= 0
 Gот= 0

Qот= 0
 Gот= 0

Qот= 0,0381
 Gот= 0,0381
 Gот= 15,24

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			М1	М2	ДМ	T1	T2	ΔT	P1	P2	М3	М4	ДМ	V3	V4	ΔV (зальн)	Удлит	T3	T4	P3	P4	Qобш
час	Т	Т	Т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М4	ДМ	М3	М3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Ккал	
23.02.2021	24.00	*							45,20	10,34	34,86	46,12	10,34	35,78	65,71	33,32	62,16	31,86				2,62
24.02.2021	24.00								41,09	12,07	29,02	41,82	12,07	29,75	62,16	35,02	63,97	35,02				2,26
25.02.2021	24.00								42,24	12,85	29,39	43,05	12,85	30,20	63,48	36,15	63,48	36,15				1,99
26.02.2021	24.00								39,31	14,00	25,31	40,05	14,02	26,03	66,28	38,18	66,28	38,18				2,31
27.02.2021	24.00	*							43,74	15,42	28,32	44,62	15,48	29,14	63,83	36,91	63,83	36,91				1,76
28.02.2021	24.00	*							33,67	10,36	23,31	34,30	10,42	23,88	67,27	39,77	67,27	39,77				2,33
01.03.2021	24.00								42,55	13,36	29,19	43,43	13,44	29,99	67,80	39,88	67,80	39,88				2,31
02.03.2021	24.00								42,39	14,20	28,19	42,50	14,30	29,00	67,17	38,87	67,17	38,87				2,24
03.03.2021	24.00								41,61	14,36	27,25	42,50	14,43	28,07	65,59	37,64	65,59	37,64				2,22
04.03.2021	24.00								41,81	13,78	28,03	42,67	13,81	28,86	64,94	37,75	64,94	37,75				2,21
05.03.2021	24.00								42,27	14,20	28,07	43,10	14,24	28,86	65,61	36,22	65,61	36,22				2,39
06.03.2021	24.00								43,71	13,18	30,53	44,57	13,19	31,38	65,03	35,89	65,03	35,89				2,45
07.03.2021	24.00								42,79	13,20	29,59	43,64	13,21	30,43	64,54	34,32	64,54	34,32				2,38
08.03.2021	24.00								44,65	12,95	31,70	45,53	12,96	32,57	65,28	35,98	65,28	35,98				2,45
09.03.2021	24.00								40,98	13,81	27,17	41,79	13,82	27,97	64,35	35,07	64,35	35,07				2,15
10.03.2021	24.00								43,61	12,65	30,96	44,43	12,65	31,78	65,05	33,99	65,05	33,99				2,41
11.03.2021	24.00								43,55	12,42	31,13	44,41	12,42	31,99	65,05	33,99	65,05	33,99				2,41
12.03.2021	24.00								39,57	13,45	26,12	40,34	13,45	26,89	65,40	35,81	65,40	35,81				2,38
13.03.2021	24.00								43,33	12,64	30,69	44,19	12,64	31,55	66,34	35,86	66,34	35,86				2,54
14.03.2021	24.00	*							44,57	11,55	33,02	45,49	11,57	33,92	66,22	37,39	66,22	37,39				4,59
15.03.2021	24.00	*							76,65	13,01	63,64	78,20	13,03	65,17	66,07	36,91	66,07	36,91				4,50
16.03.2021	24.00	*							75,73	13,56	62,17	77,26	13,57	63,69	65,88	36,70	65,88	36,70				2,25
17.03.2021	24.00								41,57	13,41	28,16	42,38	13,43	28,95	65,68	36,88	65,68	36,88				2,12
18.03.2021	24.00								39,94	13,71	26,23	40,75	13,74	27,01	65,78	36,17	65,78	36,17				2,31
19.03.2021	24.00								42,29	13,00	29,29	43,14	13,01	30,13	65,85	35,61	65,85	35,61				2,60
20.03.2021	24.00								43,00	12,84	30,16	43,86	12,84	31,02	65,47	35,25	65,47	35,25				2,60
21.03.2021	24.00								45,28	11,56	33,72	46,17	11,56	34,61	65,82	36,55	65,82	36,55				2,60
22.03.2021	24.00								42,35	12,87	29,48	43,18	12,87	30,31	65,44	36,24	65,44	36,24				2,45
Среднее	24.00								44,62	13,03	31,60	45,51	13,05	32,46								2,45
Итого	672,00								1249,45	364,75	884,70	1274,29	365,36	908,93								68,60

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Qобш, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии ОбщД, рассчитанное по среднему:

Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):

Объем потребления тепловой энергии ОбщД:

Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Филиал «ЭнергоТЭК СПб»

Абонентное управление

Представитель теплоснабжающей организации

« 20 2021 г.