

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул., д. 81, корп. 2, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Объединенное"

Договор: 9247.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28760

Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202295
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до: 26.12.2021

Термопреобр.: КТСП-Н

КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

График: 150/70

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнв)-M2*(t2-tнв)

лето: Qгвс=M3*(t3-tнв)

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут:

Qот = 0,3525
 Got = 105,75

Qтех = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 0

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021

Дата	Ти	НС	M1		M2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ
			T	T	T	°C												°C	кВт/см2	кВт/см2	T	
23.02.2021	24.00		107,87	107,87	0,00	92,14	45,13	47,01	44,65													5,08
24.02.2021	24,00		114,81	114,81	0,00	91,00	46,35	44,65	41,15													5,13
25.02.2021	24,00		123,20	123,20	0,00	89,36	48,21	39,22	48,40													5,08
26.02.2021	24,00		123,52	123,52	0,00	87,62	48,40	39,22	47,75													4,85
27.02.2021	24,00		122,41	122,41	0,00	85,41	47,75	37,60	36,98													4,62
28.02.2021	24,00		122,22	122,22	0,00	84,51	47,53	36,98	36,18													4,52
01.03.2021	24,00		122,93	122,93	0,00	83,88	47,70	36,18	34,76													4,46
02.03.2021	24,00		122,43	122,43	0,00	81,76	46,87	34,89	34,90													4,28
03.03.2021	24,00		122,68	122,68	0,00	81,66	46,90	34,76	34,90													4,27
04.03.2021	24,00		121,35	121,35	0,00	81,48	46,58	34,90	36,41													4,24
05.03.2021	24,00		119,46	119,46	0,00	82,64	46,23	36,41	37,60													4,35
06.03.2021	24,00		120,26	120,26	0,00	84,35	46,75	37,60	39,40													4,60
07.03.2021	24,00		120,29	120,29	0,00	85,47	47,33	38,14	40,94													4,67
08.03.2021	24,00		118,44	118,44	0,00	86,38	46,98	39,40	42,77													4,73
09.03.2021	24,00		115,43	115,43	0,00	87,02	46,08	40,94	42,87													5,06
10.03.2021	24,00		114,95	114,95	0,00	88,86	46,09	42,77	43,27													4,01
11.03.2021	24,00		117,87	117,87	0,00	89,87	47,00	42,87	37,92													4,60
12.03.2021	24,00		111,29	111,29	0,00	89,87	43,27	36,09	37,64													4,61
13.03.2021	24,00		121,06	121,06	0,00	83,57	45,65	37,92	38,34													3,80
14.03.2021	24,00		122,38	122,38	0,00	85,27	47,63	37,64	40,26													3,59
15.03.2021	24,00		118,19	118,19	0,00	83,77	46,94	36,83	41,12													3,58
16.03.2021	24,00		99,12	99,12	0,00	81,69	43,35	38,34	40,26													3,63
17.03.2021	24,00		89,85	89,85	0,00	81,49	41,25	40,24	41,67													3,68
18.03.2021	24,00		89,16	89,16	0,00	81,18	40,92	41,12	40,82													4,38
19.03.2021	24,00		87,06	87,06	0,00	81,19	40,07	41,12	39,20													122,52
20.03.2021	24,00		87,18	87,18	0,00	81,12	39,45	41,23														
21.03.2021	24,00		89,19	89,19	0,00	81,46	40,23	41,23														
22.03.2021	24,00		89,44	89,44	0,00	81,37	40,55	40,82														
Среднее	24,00		111,93	111,93	0,00	84,46	45,26	39,20														
Итого	672,00		3134,04	3134,04	0,00																	

Показавшая счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Уилл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоснабжения Vгвс изл.

0 час
 0 час
 0,25 °C
 0 Гкал

122,52 Гкал
 М.куб.

