

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 49, лит. А
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9073.038.1
 Стронт-адрес: Строит.адрес:
 Телефон: Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28915

График: 149/70

Установленные приборы: Часовые и счетчи. арматура в фидлаха:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 204684
 Подающий трубопровод (М1) PRM
 Обратный трубопровод (М2) PRM
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.: КТСЛН
 КТСЛН

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,3188
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 96,8506
 Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Счетчик = 0
 Qтех = 0
 Qтех гвс ср = 0
 Qтех гвс м = 0

Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ
			M1	M2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV (излив)	Уплотнит	T3	T4	P3	
Т	Т	Т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Твал	
23.12.2019	24.00		378,25	378,25	0,00	72,04	59,72	12,32													4,67
24.12.2019	24.00		376,07	376,07	0,00	71,99	59,71	12,28													4,63
25.12.2019	24.00		374,58	374,58	0,00	71,88	59,44	12,24													4,60
26.12.2019	24.00		370,59	370,59	0,00	71,84	59,30	12,54													4,66
27.12.2019	24.00		366,78	366,78	0,00	71,56	58,69	12,87													4,74
28.12.2019	24.00		361,08	361,08	0,00	71,73	58,14	13,59													4,92
29.12.2019	24.00		353,35	353,35	0,00	71,55	57,64	13,91													4,93
30.12.2019	24.00		366,72	366,72	0,00	72,02	58,57	13,45													4,94
31.12.2019	24.00		367,66	367,66	0,00	71,81	58,67	12,94													4,77
01.01.2020	12.00		181,85	181,85	0,00	72,08	58,78	13,30													2,43
02.01.2020																					
03.01.2020																					
04.01.2020																					
05.01.2020																					
06.01.2020																					
07.01.2020																					
08.01.2020																					
09.01.2020																					
10.01.2020	13.00	*	197,16	197,16	0,00	71,51	58,44	13,07													2,58
11.01.2020	24.00		359,74	359,74	0,00	71,71	58,35	13,36													4,82
12.01.2020	24.00		362,67	362,67	0,00	71,41	58,29	13,12													4,77
13.01.2020	24.00		367,35	367,35	0,00	71,82	58,82	13,00													4,78
14.01.2020	24.00		369,95	369,95	0,00	71,08	58,42	12,66													4,70
15.01.2020	24.00		372,88	372,88	0,00	72,05	59,24	12,81													4,79
16.01.2020	24.00		378,60	378,60	0,00	71,78	59,48	12,30													4,67
17.01.2020	24.00		380,71	380,71	0,00	71,73	59,56	12,17													4,65
18.01.2020	24.00		377,47	377,47	0,00	71,28	59,07	12,21													4,62
19.01.2020	24.00		377,38	377,38	0,00	71,76	59,36	12,40													4,69
20.01.2020	24.00		376,52	376,52	0,00	71,70	59,27	12,43													4,69
21.01.2020	24.00		377,91	377,91	0,00	71,95	59,60	12,35													4,88
22.01.2020	24.00		370,03	370,03	0,00	71,56	58,98	12,58													4,88
Среднее	23.00		370,45	370,45	0,00	71,72	58,95	12,78													4,74
Итого	529.00		8165,30	8165,30	0,00																104,40

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Qизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения Q2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, м.куб.
 Объем потребленного теплоснабжения Qгвс изл, м.куб.

215 час
 215 час
 2,82 °C
 0 Гкал

42,37 Гкал
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

Фонд «ЭнергоЭксперт»
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУТУЭ
 ОТЧЕТ ПРИНЕТ 25.01.2020 Г.
 ЧЕРНОУХОВА Д.Х.
 ООО «ЖКС № 2 Невского района»
 Копия