

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул, д. 7, лит. А ИТПЗ

Договор: 9072.038.1  
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЭ:

Отопление  
 28648

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЭ:

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205543  
 Подключающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения:  
 Приборы УУТЭ поверены до:  
 Смах=

2-х трубная схема  
 Термопреобр.:  
 Режим (схема):  
 Преобр. давлениа:

Расчетный алгоритм:  
 Договорные нагрузки, Гкал/час:  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:  
 Договорные расходы (ср. сут.), ТЮрт:

зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
 Qот.= 0,8841  
 Qгвс.= 0  
 Qгвс.ср.= 0  
 Qгвс.м.= 0  
 Qот.ср.= 0  
 Qгвс.ср.= 0  
 Qгвс.м.= 0  
 Qот.= 265,23  
 Qгвс.= 0  
 Qгвс.ср.= 0  
 Qгвс.м.= 0

Учет отопления (ТВ-1)  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020  
 Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ					
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излнв)		Улопит	T3	T4	P3	P4
	час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.02.2020	24.00		154,37	154,37	0,00	76,82	44,28	32,54														5,03
24.02.2020	24.00		151,22	151,22	0,00	76,78	43,62	33,16														5,02
25.02.2020	24.00		151,28	151,28	0,00	77,59	43,55	34,04														5,15
26.02.2020	24.00		150,95	150,95	0,00	79,76	43,95	35,81														5,41
27.02.2020	24.00		150,74	150,74	0,00	81,52	44,20	37,32														5,63
28.02.2020	24.00		150,14	150,14	0,00	81,42	43,95	37,47														5,63
29.02.2020	24.00		150,30	150,30	0,00	81,60	44,02	37,58														5,65
01.03.2020	24.00		152,77	152,77	0,00	81,56	44,48	37,08														5,67
02.03.2020	24.00		155,58	155,58	0,00	81,72	45,27	36,45														5,68
03.03.2020	24.00		154,47	154,20	0,27	80,65	45,01	35,64														5,52
04.03.2020	24.00		153,74	153,74	0,00	77,24	43,54	33,70														5,18
05.03.2020	24.00		155,47	155,47	0,00	77,06	43,68	33,38														5,19
06.03.2020	24.00		153,95	153,95	0,00	76,75	43,58	33,17														5,11
07.03.2020	24.00		152,72	152,72	0,00	76,87	43,47	33,40														5,10
08.03.2020	24.00		154,48	154,48	0,00	76,78	43,70	33,08														5,11
09.03.2020	24.00		153,73	153,73	0,00	76,74	43,75	32,99														5,07
10.03.2020	24.00		155,17	155,17	0,00	75,47	43,69	31,78														4,94
11.03.2020	24.00		154,61	154,61	0,00	73,69	43,12	30,57														4,73
12.03.2020	24.00		154,77	154,77	0,00	73,72	43,05	30,67														4,75
13.03.2020	24.00		152,66	152,66	0,00	73,86	42,66	31,20														4,76
14.03.2020	24.00		147,48	147,48	0,00	74,07	41,49	32,58														4,81
15.03.2020	24.00		148,56	148,56	0,00	73,83	41,13	32,70														4,86
16.03.2020	24.00		151,25	151,25	0,00	74,41	41,66	32,75														4,86
17.03.2020	24.00	*	100,61	100,61	0,00	73,43	41,31	32,12														3,23
18.03.2020	24.00		154,78	154,78	0,00	73,74	42,25	31,49														4,87
19.03.2020	24.00		153,70	153,70	0,00	73,47	42,19	31,28														4,81
20.03.2020	24.00		152,29	152,29	0,00	73,80	42,14	31,66														4,82
21.03.2020	24.00		150,07	150,07	0,00	73,76	41,48	32,28														4,84
22.03.2020	24.00		150,75	150,74	0,01	73,74	41,36	32,38														4,86
Среднее	24.00		150,75	150,74	0,01	76,62	43,16	33,46														5,05
Итого	696,00		4371,87	4371,60	0,27																	146,39

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				
	Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узл, 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, 146,39 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабителя Узл, изл. М.куб. 0 Гкал



Ф.И.О. ответственного за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
 ЧЕРТЮЖИХОВА Д.И.  
 20.03.2020 г.