

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул. д. 10, лит. А

Договор: 9238.038.1  
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 28166

Обслуживающая организация:

Телефон:

Телефон:

График: 150/70

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергос" / Установленные приборы: Часовые и счетч. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ТСРВ-026М № 1401665 / Подключающий прибор: архивы в файлах:  
 Подключающий прибор: ЭРСВ-4401В-32 / Подключающий прибор: ЭРСВ-4401В-32  
 Обратный трубопровод (М2) / Подключающий прибор: ЭРСВ-4401В-32  
 Подключающий ГВС (М3) / Подключающий прибор: ЭРСВ-4401В-32

Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подключающий прибор: ЭРСВ-4401В-32

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,1454 / Отапливаемый объект: Qвс=M3\*(h3-hвх)  
 Договорные нагрузки (ср.ст.), Гкал/час: Qот = 0,1454 / Отапливаемый объект: Qвс=M3\*(h3-hвх)  
 Договорные расходы (ср.ст.), ГСкТ: Qот = 43,62 / Отапливаемый объект: Qвс=M3\*(h3-hвх)

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020  
 Отапливаемый объект: Qвс=M3\*(h3-hвх)  
 Отапливаемый объект: Qвс=M3\*(h3-hвх)

Режим (схема): ОТ-А32-00;  
 Преобр. давлени: СДВ  
 СДВ  
 СДВ

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ							
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излв)		Улопит	T3	T4	P3	P4		
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал		
23.02.2020	24.00		75,75	73,94	1,81	73,84	46,11	27,73	8,40	3,80													2,19	
24.02.2020	24.00		74,63	72,84	1,79	73,71	45,76	27,95	8,40	3,80													2,17	
25.02.2020	24.00		74,64	72,84	1,80	74,36	45,88	28,48	8,40	3,80													2,21	
26.02.2020	24.00		74,38	72,59	1,79	76,26	46,52	29,74	8,40	3,80													2,30	
27.02.2020	24.00		73,07	71,43	1,64	78,01	46,83	31,18	8,30	3,80													2,36	
28.02.2020	24.00		73,57	71,97	1,60	77,82	46,75	31,07	8,40	3,90													2,37	
29.02.2020	24.00		73,70	72,11	1,59	78,04	46,80	31,24	8,40	3,80													2,38	
01.03.2020	24.00		74,45	72,94	1,51	78,11	47,06	31,05	8,40	3,80													2,39	
02.03.2020	24.00		75,88	74,32	1,56	78,40	47,75	30,65	8,40	3,80													2,41	
03.03.2020	24.00		75,35	73,71	1,64	77,41	47,29	30,12	8,40	3,80													2,35	
04.03.2020	24.00		75,18	73,46	1,72	74,13	45,83	28,30	8,40	3,80													2,21	
05.03.2020	24.00		75,84	74,12	1,72	74,01	45,97	28,04	8,40	3,80													2,21	
06.03.2020	24.00		75,18	73,48	1,70	73,73	45,88	27,85	8,40	3,80													2,18	
07.03.2020	24.00		74,65	72,97	1,68	73,74	45,64	28,10	8,40	3,80													2,18	
08.03.2020	24.00		75,27	73,56	1,71	73,70	45,82	27,88	8,40	3,80													2,18	
09.03.2020	24.00		75,21	73,50	1,71	73,69	45,86	27,83	8,40	3,80													2,18	
10.03.2020	24.00		75,69	73,96	1,73	72,63	45,68	26,95	8,40	3,80													2,12	
11.03.2020	24.00		75,49	73,76	1,73	70,86	44,92	25,94	8,40	3,80													2,04	
12.03.2020	24.00		75,60	73,83	1,77	70,90	45,04	25,86	8,40	3,80													2,04	
13.03.2020	24.00		74,75	72,98	1,77	70,93	44,81	26,12	8,40	3,80													2,03	
14.03.2020	24.00		72,59	70,87	1,72	70,91	43,98	26,93	8,30	3,90													2,06	
15.03.2020	24.00		72,89	71,16	1,73	70,72	43,58	27,14	8,30	3,90													2,06	
16.03.2020	24.00		74,19	72,42	1,77	71,34	44,10	27,24	8,40	3,80													2,09	
17.03.2020	24.00		74,27	72,50	1,77	70,93	43,90	27,03	8,40	3,80													2,09	
18.03.2020	24.00		75,56	73,78	1,78	70,88	44,33	26,55	8,40	3,80													2,08	
19.03.2020	24.00		75,17	73,41	1,76	70,54	44,02	26,52	8,40	3,80													2,09	
20.03.2020	24.00		74,69	72,92	1,77	70,82	43,98	26,84	8,40	3,80													2,09	
21.03.2020	24.00		73,76	72,01	1,75	70,66	43,43	27,23	8,40	3,90													2,09	
22.03.2020	24.00		73,42	71,69	1,73	70,65	43,31	27,34	8,30	3,80													2,09	
Среднее	24.00		74,65	72,93	1,72	73,51	45,41	28,10	8,39	3,81													2,18	
Итого	696,00		2164,82	2115,07	49,75																			63,23

Показания счетчиков на момент снятия данных:	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Ул, т	Общ, Гкал	Траб, ч
Дата, время									

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Уил, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения 12: час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,08 °C  
 Корректировка на температуру горячей воды: 0 Гкал  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 63,23 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ, М. куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Улв изл. М. куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):  
 Ответственный за учет тепловой энергии организации:  
 Представитель теплонаблюдающей организации:  
 ЧЕРНОПОЛОВА ИХ  
 25.03.2020 г.