

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабужкина ул, д. 48, лит. А  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 9068.038.1  
 Строит. адрес: Телерайон:  
 Телефон: Схема подключения:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЗ:

Отопление 28641

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208352  
 Подходящий трубопровод (М1) расходомер: PRЭМ-32-D  
 Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-32-D  
 Подходящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)

2-х трубная схема

Режим (схема): Преобр. давления:

График: 150770

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)  
 Договорные нагрузки (ср час): Qот.= 0,2813  
 Договорные нагрузки (ср сут): Qсвт.= 84,39  
 Договорные расходы (ср сут): Gот.= 0, Gсвт.= 0

лето: Qгвс=M3\*(t3-tхв)  
 Qгвс.= 0  
 Qгвс.ср.= 0  
 Gгвс.= 0

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

Учет ГВС (ТВ-2)  
 Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	Учет отопления (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	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал		
23.02.2020	24.00		202,68	202,68	0,00	77,22	59,89	17,33														3,52
24.02.2020	24.00		199,25	199,25	0,00	77,17	59,57	17,60														3,51
25.02.2020	24.00		199,39	199,39	0,00	77,99	59,67	18,32														3,66
26.02.2020	24.00		198,92	198,92	0,00	80,18	60,88	19,30														3,85
27.02.2020	24.00		198,64	198,64	0,00	81,94	61,65	20,29														4,04
28.02.2020	24.00		197,83	197,83	0,00	81,84	61,46	20,38														4,04
29.02.2020	24.00		198,22	198,22	0,00	82,02	61,60	20,42														4,06
01.03.2020	24.00		200,86	200,86	0,00	81,98	62,00	19,98														4,03
02.03.2020	24.00		204,58	204,58	0,00	82,12	62,81	19,31														3,96
03.03.2020	24.00		202,89	202,89	0,00	81,03	62,04	18,99														3,87
04.03.2020	24.00		202,28	202,28	0,00	77,59	59,84	17,75														3,87
05.03.2020	24.00		204,06	204,06	0,00	77,44	59,93	17,51														3,87
06.03.2020	24.00		202,12	202,12	0,00	77,12	59,56	17,56														3,56
07.03.2020	24.00		200,75	200,75	0,00	77,25	59,33	17,92														3,60
08.03.2020	24.00		202,52	202,52	0,00	77,16	59,49	17,67														3,59
09.03.2020	24.00		202,02	202,02	0,00	77,11	59,53	17,58														3,56
10.03.2020	24.00		203,50	203,50	0,00	75,79	58,95	16,84														3,44
11.03.2020	24.00		202,92	202,92	0,00	74,06	57,90	16,16														3,29
12.03.2020	23.00	*	194,58	194,58	0,00	74,03	57,95	16,08														3,14
13.03.2020	24.00		200,50	200,50	0,00	74,27	57,76	16,51														3,32
14.03.2020	19.00	*	154,48	154,48	0,00	74,58	57,06	17,52														2,71
15.03.2020	24.00		195,55	195,55	0,00	74,25	56,54	17,71														3,47
16.03.2020	24.00		198,88	198,88	0,00	74,83	57,46	17,37														3,46
17.03.2020	24.00		199,15	199,15	0,00	74,39	57,18	17,21														3,44
18.03.2020	24.00		202,89	202,89	0,00	74,16	57,47	16,69														3,39
19.03.2020	24.00		201,71	201,71	0,00	73,90	57,25	16,65														3,37
20.03.2020	24.00		200,26	200,26	0,00	74,22	57,20	17,02														3,42
21.03.2020	24.00		197,65	197,65	0,00	74,18	56,75	17,43														3,45
22.03.2020	24.00		197,01	197,01	0,00	74,17	56,56	17,61														3,48
Среднее	23,79		200,56	200,56	0,00	77,03	59,15	17,89														3,60
Итого	690,00		5766,09	5766,09	0,00																	103,41

Дата, время	Показания счетчиков на момент снятия данных:				Общ, Гкал	Траб, ч
	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т		

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: 6 час  
 Объем теплоносителя Укл, рассчитанный по среднему: 6 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,08 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: 104,31 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл: М.куб.



Ф.И.О. «ТЭК СПб»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТЧЕТ Представитель Теплоснабжающей организации  
 25.03.2020 Г.И.  
 104,31 Гкал