

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 9248.038.1 Телефон: Узел учета: Отопление
 Адрес: Бабушкина ул, д. 81, корп. 1, лит. А ИТП1 Строит. адрес: 2-х-трубная схема Код УУТЗ: 28507
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: 2-х-трубная схема График: 15070

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЗ поверены до: Термопреобр.: Режим (схема): Преобр. давлени:

Установленные приборы: Выхислитель: ВКТ-7 № 205518 расходомер: ГмПн= 0,2
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-D 0,2
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-D 30
 Подающий ГВС (М3) КТСП-Н
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=М1*(h1-hв)-М2*(h2-hв) лето: Qгвс=М3*(h3-hв)
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 0,2536 Qвент.= 0 Qгвс.= 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Гкал/сут.: Qот.= 76,08 Qвент.= 0 Qгвс.ср.= 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020 Qгвс.ср.= 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ		
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уплит	T3	T4	P3		P4	
час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.02.2020	24,00		56,05	56,05	0,00	73,70	39,37	34,33															1,92
24.02.2020	24,00		55,11	55,11	0,00	73,59	39,00	34,59															1,91
25.02.2020	24,00		54,79	54,79	0,00	74,27	38,94	35,33															1,94
26.02.2020	24,00		54,69	54,69	0,00	76,27	39,38	36,89															2,02
27.02.2020	24,00		54,57	54,57	0,00	77,84	39,61	38,23															2,09
28.02.2020	24,00		54,53	54,53	0,00	77,91	39,38	38,53															2,12
29.02.2020	24,00		54,90	54,90	0,00	78,08	39,40	38,68															2,18
01.03.2020	24,00		57,25	57,25	0,00	78,16	40,15	38,01															2,22
02.03.2020	24,00		59,89	59,89	0,00	78,45	41,42	37,03															2,14
03.03.2020	24,00		58,88	58,88	0,00	77,47	41,07	36,40															1,98
04.03.2020	24,00		57,35	57,35	0,00	74,22	39,69	34,53															1,96
05.03.2020	24,00		57,35	57,35	0,00	74,03	39,88	34,15															1,93
06.03.2020	24,00		56,33	56,33	0,00	73,71	39,55	34,16															1,91
07.03.2020	24,00		55,48	55,48	0,00	73,74	39,26	34,48															1,92
08.03.2020	24,00		55,84	55,84	0,00	73,71	39,31	34,40															1,92
09.03.2020	24,00		56,00	56,00	0,00	73,67	39,41	34,26															1,88
10.03.2020	24,00		56,49	56,49	0,00	72,58	39,36	33,22															1,80
11.03.2020	24,00		56,23	56,23	0,00	70,87	38,81	32,06															1,80
12.03.2020	24,00		55,60	55,60	0,00	70,88	38,69	32,19															1,79
13.03.2020	24,00		54,77	54,77	0,00	70,90	38,34	32,56															1,78
14.03.2020	24,00		53,09	53,09	0,00	70,92	37,28	33,64															1,80
15.03.2020	24,00		53,21	53,21	0,00	70,72	36,83	33,89															1,80
16.03.2020	24,00		54,12	54,12	0,00	71,32	37,28	34,04															1,84
17.03.2020	24,00		54,36	54,36	0,00	70,93	37,25	33,68															1,82
18.03.2020	24,00		55,16	55,16	0,00	70,85	37,77	33,08															1,80
19.03.2020	24,00		54,81	54,81	0,00	70,53	37,69	32,84															1,80
20.03.2020	24,00		54,03	54,03	0,00	70,78	37,56	33,22															1,77
21.03.2020	24,00		52,46	52,46	0,00	70,65	36,85	33,80															1,77
22.03.2020	24,00		52,54	52,54	0,00	70,64	36,63	34,01															1,79
Итого	24,00		55,38	55,38	0,00	73,50	38,80	34,70															1,92
Итого	696,00		1605,88	1605,88	0,00																		55,74

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, Т M2, Т M3, Т M4, Т V3, куб.м V4, куб.м Упл, Т Qобщ, Гкал Траб, ч

Дата, время

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,08 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 55,74 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: М.куб.м
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл: М.куб.м



ФГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Вывенский» в сфере тепловой энергии (от абонента)
 Отдел административного обслуживания организаций
 ЧЕРНОУХОВА, Л.Х.