

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 35, лит. А
 Обслуживающая организация: Источники котельная по адресу Обуховской обороны пр. д.33а

Договор: 8696.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 28900
 Код УУТЗ: 28900
 график: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205817
 Подходящий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подходящий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 27.11.2021
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Режим (схема): Преобр. Давления:

Договорные нагрузки: Кал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.:

Qот = 0,318
 Qтеп = 0
 Qгвс = M3*(n3-hхв)
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Улодлит	T3	T4	P3	P4				
	час		Т	Т	Т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2					
23.03.2020	24.00		604,13	604,13	0,00	54,03	50,59	3,44																		
24.03.2020	24.00		601,09	610,87	0,00	54,03	50,63	3,40																		
25.03.2020	24.00		610,87	608,49	0,00	53,46	50,26	3,20																		
26.03.2020	24.00		608,49	608,26	0,00	53,03	49,94	3,09																		
27.03.2020	24.00		608,26	610,08	0,00	53,06	49,92	3,14																		
28.03.2020	24.00		610,08	616,10	0,00	53,04	49,97	3,07																		
29.03.2020	22.00		616,10	577,10	0,00	53,29	50,05	3,24																		
30.03.2020	23.00		605,08	605,08	0,00	54,02	50,58	3,44																		
31.03.2020	23.00		605,75	605,75	0,00	54,04	50,66	3,38																		
01.04.2020	24.00		636,44	636,44	0,00	54,04	50,66	3,38																		
02.04.2020	24.00		638,34	637,68	0,00	54,04	50,69	3,35																		
03.04.2020	24.00		638,34	634,08	0,00	54,03	50,76	3,27																		
04.04.2020	24.00		637,68	634,08	0,00	54,03	50,73	3,27																		
05.04.2020	24.00		634,08	631,89	0,00	54,04	50,19	3,31																		
06.04.2020	24.00		631,89	632,99	0,00	53,04	49,94	3,25																		
07.04.2020	24.00		632,99	627,66	0,00	53,05	50,04	3,01																		
08.04.2020	24.00		627,66	630,96	0,00	53,06	50,06	3,00																		
09.04.2020	24.00		630,96	631,26	0,00	53,04	50,02	3,02																		
10.04.2020	24.00		631,26	630,96	0,00	53,04	49,97	3,07																		
11.04.2020	24.00		630,96	629,33	0,00	53,04	49,92	3,12																		
12.04.2020	24.00		629,33	604,40	0,00	53,06	50,03	3,03																		
13.04.2020	24.00		604,40	633,69	0,00	53,04	49,96	3,08																		
14.04.2020	24.00		633,69	631,34	0,00	53,03	49,94	3,09																		
15.04.2020	24.00		631,34	634,82	0,00	53,02	49,96	3,07																		
16.04.2020	24.00		634,82	631,59	0,00	53,03	49,94	3,08																		
17.04.2020	24.00		631,59	632,75	0,00	53,05	49,94	3,11																		
18.04.2020	24.00		632,75	632,53	0,00	52,76	47,26	2,97																		
19.04.2020	24.00		632,53	631,74	0,00	52,76	47,26	2,97																		
20.04.2020	24.00		630,50	631,74	0,00	52,76	47,26	2,97																		
21.04.2020	24.00		630,50	626,89	0,00	52,55	46,49	2,63																		
22.04.2020	24.00		631,74	626,89	0,00	52,55	46,49	2,63																		
Среднее	23,84		626,89	626,89	0,00	53,12	49,98	3,14																		
Итого	739,00		19302,80	19302,80	0,00																					

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, T; Общ. Гкал; Трав. ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 5 час
 Объем теплоносителя Уилз, рассчитанный по среднему: 5 час
 Период превышения t2: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 2,4 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 61,53 Гкал
 Объем потребленной теплоносителя Уилз изл. м куб

Представитель Теплоснабжающей организации

Жилкомснаб № 2 Невского района
 Отдел эксплуатации и обслуживания
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ