

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Полярников ул, д. 19, лит. Б  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9191.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 28659  
 Код УТЭ:

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: **2-х трубная схема**  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 202641  
 Подающий трубопровод (М1) расходомер: PRЭМ-32-D  
 Обратный трубопровод (М2) PRЭМ-32-D  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hух)-M2\*(h2-hух) лето: Qвс=M3\*(h3-hух)  
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот = 0,338 Qтеп = 0 Qгвс = 0  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Qот.с = 102,684 Qтеп.с = 0 Qгвс.ср = 0  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020 Qтеп.гвс = 0 Qгвс.ср = 0  
 Схема подпиточия: Приборы УТЭ поверены до: 27.11.2021  
 Термомреобр.: КТСЛН  
 КТСЛН  
 Режим (схема): Преобр. давления:

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Кал					
			M1	M2	dm	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dV (извл.)		Уплит	T3	T4	P3	P4
час	Т	Т	°C	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°C	°C	кг/см2	кг/см2			
23.03.2020	24.00		210,23	210,23	0,00	71,78	49,98	21,80														4,58
24.03.2020	24.00		211,39	211,39	0,00	71,59	50,08	21,51														4,55
25.03.2020	24.00		210,86	210,86	0,00	69,99	49,42	20,57														4,34
26.03.2020	24.00		209,61	209,61	0,00	68,61	48,75	19,86														4,17
27.03.2020	24.00		212,76	212,76	0,00	68,79	49,34	19,45														4,14
28.03.2020	24.00		214,74	214,74	0,00	68,45	49,49	18,96														4,08
29.03.2020	24.00		211,35	211,35	0,00	69,17	49,55	19,62														4,15
30.03.2020	24.00		210,45	210,45	0,00	71,56	50,49	21,07														4,44
31.03.2020	24.00		210,14	210,14	0,00	71,48	50,15	21,33														4,44
01.04.2020	24.00		209,94	209,94	0,00	71,27	50,06	21,21														4,49
02.04.2020	24.00		210,76	210,76	0,00	71,64	50,60	21,04														4,46
03.04.2020	24.00		211,42	211,42	0,00	71,44	50,57	20,87														4,44
04.04.2020	24.00		210,65	210,65	0,00	71,93	50,53	21,40														4,42
05.04.2020	24.00		210,42	210,42	0,00	71,74	50,30	21,44														4,51
06.04.2020	24.00		210,66	210,66	0,00	69,96	49,70	20,26														4,52
07.04.2020	24.00		212,63	212,63	0,00	68,62	49,54	19,08														4,27
08.04.2020	24.00		212,64	212,64	0,00	68,18	49,46	18,72														4,06
09.04.2020	24.00		213,14	213,14	0,00	68,19	49,60	18,59														3,99
10.04.2020	24.00		214,90	214,90	0,00	68,49	49,66	18,83														3,96
11.04.2020	24.00		214,76	214,76	0,00	68,41	49,44	18,97														4,05
12.04.2020	24.00		214,88	214,88	0,00	68,51	49,52	18,99														4,08
13.04.2020	24.00		215,52	215,52	0,00	68,32	49,65	18,67														4,08
14.04.2020	24.00		212,52	212,52	0,00	68,34	49,22	19,12														4,03
15.04.2020	24.00		212,92	212,92	0,00	68,39	49,19	19,20														4,07
16.04.2020	24.00		212,98	212,98	0,00	68,49	49,31	19,18														4,09
17.04.2020	24.00		214,10	214,10	0,00	68,20	48,91	19,29														4,09
18.04.2020	24.00		214,44	214,44	0,00	68,40	49,06	19,34														4,13
19.04.2020	24.00		215,17	215,17	0,00	68,55	49,43	19,12														4,15
20.04.2020	24.00		215,66	215,66	0,00	67,22	49,00	18,22														4,12
21.04.2020	24.00		214,70	214,70	0,00	65,14	48,07	17,07														3,93
22.04.2020	24.00		212,89	212,89	0,00	64,53	47,56	16,97														3,67
Среднее	24.00		212,56	212,56	0,00	69,21	49,54	19,67														3,62
Итого	744.00		6589,23	6589,23	0,00																	4,18

Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vл, т		Общ. Кал
	М1	М2	М3	М4	М3	М4	М3	М4	М3	М4	М3	М4	М3	М4	
															129,68

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоснабителя Узлн, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения л2: час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 2,82 °C  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 Кал  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 129,68 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл: м куб

Управляющее предприятие  
 ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Ответственный за учет тепловой энергии (абонента)  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 Представитель теплоснабляющей организации