

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Цимбалова ул., д. 52, лит. Д  
 Договор: 9206.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:  
 Узел учета: Отопление  
 Код УУТЗ: 23550

Источники: котельная 2 Невская  
 Установленные приборы: Часовые и счетч. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 208337  
 Подающий трубопровод (M1) ПРЭМ  
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ  
 Подающий ГВС (M3) КТСЛН  
 Циркуляционный ГВС (M4) КТСЛН  
 Подпиточный трубопровод (УП) КТСЛН

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
 Qот= 0,263 Qвент= 0 Qгвс= 0  
 Qотх= 0 Qгвс ср= 0  
 Qотх ср= 0 Qгвс ср= 0  
 Qотх ср= 0 Qгвс ср= 0  
 Qотх ср= 0 Qгвс ср= 0

Схема подключения: 2-х-трубная схема  
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021  
 Термопреобр.:  
 КТСЛН  
 КТСЛН

Режим (схема):  
 Преобр. Давления:  
 График: 149/70

Среднее: 24,00 312,33 312,33 0,00 91,69 68,48 23,21

Итого: 744,00 9682,33 9682,33 0,00

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (кзлив)	Уподпит	T3	T4	P3	P4	Qобц
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.01.2021	24.00		321,51	321,51	0,00	89,95	68,66	21,29														6,87
24.01.2021	24.00		321,07	321,07	0,00	86,93	66,80	20,13														6,49
25.01.2021	24.00		323,25	323,25	0,00	84,31	65,25	19,06														6,18
26.01.2021	24.00		323,32	323,32	0,00	83,18	64,47	18,71														6,07
27.01.2021	24.00		322,96	322,96	0,00	83,61	64,72	18,89														6,12
28.01.2021	24.00		322,20	322,20	0,00	83,29	64,42	18,87														6,10
29.01.2021	24.00		321,51	321,51	0,00	83,43	64,38	19,05														6,14
30.01.2021	24.00		320,78	320,78	0,00	83,20	64,13	19,07														6,14
31.01.2021	24.00		317,21	317,21	0,00	83,58	64,01	19,57														6,23
01.02.2021	24.00		311,05	311,05	0,00	83,16	63,41	19,75														6,16
02.02.2021	24.00		310,97	310,97	0,00	85,36	64,69	20,67														6,44
03.02.2021	24.00		315,30	315,30	0,00	89,75	67,70	22,05														6,98
04.02.2021	24.00		308,94	308,94	0,00	92,84	68,94	23,90														7,41
05.02.2021	24.00		308,96	308,96	0,00	95,33	70,11	25,22														7,78
06.02.2021	24.00		307,88	307,88	0,00	96,07	70,51	25,56														7,91
07.02.2021	24.00		308,86	308,86	0,00	95,96	70,67	25,29														7,84
08.02.2021	24.00		310,23	310,23	0,00	96,34	71,11	25,23														7,86
09.02.2021	24.00		307,15	307,15	0,00	95,97	70,49	25,48														7,86
10.02.2021	24.00		304,03	304,03	0,00	96,21	70,25	25,96														7,93
11.02.2021	24.00		305,96	305,96	0,00	96,19	70,41	25,78														7,92
12.02.2021	24.00		303,35	303,35	0,00	96,44	70,33	26,11														7,95
13.02.2021	24.00		303,12	303,12	0,00	95,98	70,07	25,91														7,89
14.02.2021	24.00		307,00	307,00	0,00	96,48	70,92	25,56														7,88
15.02.2021	24.00		307,32	307,32	0,00	96,02	70,51	25,51														7,88
16.02.2021	24.00		312,55	312,55	0,00	96,53	71,53	25,00														7,85
17.02.2021	24.00		305,06	305,06	0,00	96,36	70,62	25,74														7,88
18.02.2021	24.00		302,91	302,91	0,00	96,10	69,98	26,12														7,88
19.02.2021	24.00		308,51	308,51	0,00	95,90	70,48	25,42														7,95
20.02.2021	24.00		311,28	311,28	0,00	96,30	71,05	25,25														7,89
21.02.2021	24.00		321,09	321,09	0,00	95,32	71,30	24,02														7,75
22.02.2021	24.00		309,00	309,00	0,00	96,30	70,83	25,47														7,90
Среднее	24,00		312,33	312,33	0,00	91,69	68,48	23,21														7,26
Итого	744,00		9682,33	9682,33	0,00																	225,13

Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб. м V4, куб. м Qобц, Гкал

Количество тепловой энергии Qобц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобц, М куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Vизл, м куб.

0 °C  
 0 час  
 0 Гкал

Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 СЧЕТ ПРИНИТ  
 20 г.

