

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЗ за Март 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ольминского ул. д. 14, лит. А ИТП
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 1 Невская

Договор: 8986.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 28164

Установленные приборы:

Часовые и суточные архивы в файлах:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):

График: 14771

Вычислитель: ТСРВ-026М № 1314566

расходомер:
 ЗРСВ-440(П/Ф)
 ЗРСВ-440(П/Ф)

Gm1=

Приборы УУТЗ поверены до:

08.06.2022

Термопреоб.:
 Валет ТПС
 Валет ТПС

СДВ-И-1,60
 СДВ-И-1,60

Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)

зима:

Q=M1*(n1-hxв)-M2*(n2-hxв)

Qвент.= 0

Qтех.= 0

Qгвс=M3*(n3-hxв)

Qгвс.= 0

Qгвс ср.= 0

Qгвс=M= 0

Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час:
 Договорные расходы (гр.сут.): Гкал/сут.:

Qот.= 0,2153
 Qот.= 67,9895

Qвент.= 0

Qтех.= 0

Qгвс=M3*(n3-hxв)

Qгвс.= 0

Qгвс ср.= 0

Qгвс=M= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021

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)	Улопит	T3	T4	P3	
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.02.2021	24.00*	24.00*	85,83	82,82	3,01	92,33	45,29	47,04	1,10	3,40										4,17	
24.02.2021	24.00*	24.00*	85,91	82,90	3,01	92,47	46,28	46,19	0,00	3,40										4,11	
25.02.2021	24.00*	24.00*	85,65	82,68	2,97	89,07	46,36	42,71	0,00	3,50										3,79	
26.02.2021	24.00*	24.00*	86,02	83,04	2,98	87,48	46,67	40,81	0,00	3,50										3,64	
27.02.2021	24.00*	24.00*	86,17	83,19	2,98	84,41	45,93	38,48	0,00	3,50										3,45	
28.02.2021	24.00*	24.00*	85,99	83,07	2,92	83,29	45,64	37,65	0,00	3,50										3,29	
01.03.2021	24.00*	24.00*	86,34	83,40	2,94	81,98	45,35	36,63	0,00	3,50										3,22	
02.03.2021	24.00*	24.00*	86,40	83,46	2,94	80,81	44,97	35,84	0,00	3,50										3,15	
03.03.2021	24.00*	24.00*	85,98	83,05	2,93	79,50	44,33	35,17	0,00	3,50										3,18	
04.03.2021	24.00*	24.00*	85,79	82,86	2,93	79,85	44,26	35,59	0,00	3,50										3,27	
05.03.2021	24.00*	24.00*	85,90	82,97	2,92	80,92	44,33	36,59	0,00	3,50										3,38	
06.03.2021	24.00*	24.00*	85,78	82,86	2,92	82,71	44,70	38,01	0,00	3,50										3,45	
07.03.2021	24.00*	24.00*	85,59	82,65	2,94	84,16	45,30	38,86	0,00	3,50										3,55	
08.03.2021	24.00*	24.00*	85,92	82,91	3,01	85,24	45,39	39,85	0,00	3,50										3,82	
09.03.2021	24.00*	24.00*	86,24	83,27	2,97	88,62	45,80	42,82	0,00	3,40										3,94	
10.03.2021	24.00*	24.00*	86,15	83,17	2,98	89,66	45,50	44,16	0,00	3,40										3,85	
11.03.2021	24.00*	24.00*	86,05	83,08	2,97	89,82	45,51	44,31	0,00	3,40										3,94	
12.03.2021	24.00*	24.00*	85,90	82,92	2,98	89,07	45,74	43,33	0,00	3,50										3,94	
13.03.2021	24.00*	24.00*	85,97	83,00	2,97	85,67	45,64	40,03	0,00	3,50										3,57	
14.03.2021	24.00*	24.00*	85,95	82,95	3,00	83,35	45,36	37,99	0,00	3,50										3,40	
15.03.2021	24.00*	24.00*	86,04	83,13	2,91	80,71	44,64	36,07	0,00	3,50										3,23	
16.03.2021	24.00*	24.00*	86,30	83,40	2,90	79,49	44,21	35,28	0,00	3,50										3,17	
17.03.2021	24.00*	24.00*	86,43	83,53	2,90	79,30	44,13	35,42	0,00	3,50										3,16	
18.03.2021	24.00*	24.00*	86,37	83,48	2,89	79,55	44,13	35,42	0,00	3,40										3,18	
19.03.2021	24.00*	24.00*	86,25	83,42	2,83	79,11	43,48	35,63	0,00	3,50										3,19	
20.03.2021	24.00*	24.00*	86,17	83,34	2,83	79,85	43,34	36,51	0,00	3,50										3,26	
21.03.2021	24.00*	24.00*	86,07	83,22	2,85	80,03	43,84	36,19	0,00	3,50										3,23	
22.03.2021	24.00*	24.00*	86,23	83,35	2,84	79,55	43,92	35,63	0,00	3,50										3,19	
Среднее	24.00		86,05	83,11	2,94	83,88	45,00	38,88	0,04	3,48										3,47	
Итого	672,00		2409,39	2327,12	82,27																97,14

Дата	Время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Колличество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период, превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды

0 час
 0 час
 час

Гкал
 куб.м

0 °С
 0 Гкал

Колличество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

97,14 Гкал
 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ГВП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергообъекты»
 Абонент Неполноценный
 Представитель Неполноценный
 Отчет Принад