

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Адрес: Олги Бергольц ул. д. 29, корп. 3, лит. А Обслуживающая организация: ООО "ТЭК СПб" Договор №: 9028-038.1 Телефон: 23605 Отопление: 23605

Источники: котельная по адресу Елизарова пр. д.32а Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hнв)+M2\*(h2-hнв) Qотв = 0 Qтех гвс = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс м = 0

Установленные приборы: Выхислитель: ВКТ-7 № 204701 Часовые и суточные архивы в файлах: ВКТ Gmln= 0,48 Гибриды: УТЭ поверены до: 20.12.2021 Режим (схема): Преобр. Давления: Подключающий трубопровод (М1) ПРЭМ-50-D расходомер: ПРЭМ-50-D Смах= 0,72 Термопреобр.: КТСП-Н Подключающий трубопровод (М2) ПРЭМ-50-D КТСП-Н КТСП-Н

Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Ул) Расчетный алгоритм: Q=M1\*(h1-hнв)+M2\*(h2-hнв) Qотв = 0 Qтех гвс = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	U3	U4	dv (излив)	Uлодпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
23.12.2020	24.00		364,63	364,63	0,00	57,38	49,38	8,00															2,93
24.12.2020	24.00		363,53	363,53	0,00	57,62	49,59	8,03															2,93
25.12.2020	24.00		356,17	356,17	0,00	58,87	50,34	8,53															3,04
26.12.2020	24.00		356,92	356,92	0,00	60,56	51,44	9,12															3,26
27.12.2020	24.00		356,90	356,90	0,00	63,96	53,94	10,02															3,59
28.12.2020	24.00		355,93	355,93	0,00	63,97	53,92	10,05															3,59
29.12.2020	24.00		355,77	355,77	0,00	63,01	53,22	9,79															3,50
30.12.2020	24.00		357,92	357,92	0,00	62,30	52,88	9,42															3,38
31.12.2020	24.00		359,46	359,46	0,00	60,21	51,46	8,75															3,16
01.01.2021	24.00		359,85	359,85	0,00	60,13	51,40	8,73															3,15
02.01.2021	24.00		359,82	359,82	0,00	60,24	51,51	8,73															3,15
03.01.2021	24.00		357,92	357,92	0,00	59,93	51,17	8,76															3,14
04.01.2021	24.00		355,92	355,92	0,00	60,43	51,39	9,04															3,23
05.01.2021	24.00		355,80	355,80	0,00	61,52	52,16	9,36															3,34
06.01.2021	24.00		355,64	355,64	0,00	63,46	53,58	9,88															3,52
07.01.2021	24.00		356,08	356,08	0,00	64,13	54,05	10,08															3,60
08.01.2021	24.00		356,21	356,21	0,00	64,85	54,47	10,38															3,71
09.01.2021	24.00		356,56	356,56	0,00	65,58	54,77	10,81															3,86
10.01.2021	24.00		356,39	356,39	0,00	67,69	56,08	11,61															4,15
11.01.2021	24.00		355,68	355,68	0,00	69,88	57,61	12,27															4,38
12.01.2021	24.00		355,79	355,79	0,00	69,40	57,28	12,14															4,33
13.01.2021	24.00		356,17	356,17	0,00	70,97	58,30	12,67															4,53
14.01.2021	23.00*		341,42	341,42	0,00	72,51	59,48	13,05															4,47
15.01.2021	24.00		356,35	356,35	0,00	72,40	59,33	13,07															4,68
16.01.2021	24.00		356,36	356,36	0,00	72,42	59,32	13,10															4,68
17.01.2021	24.00		356,64	356,64	0,00	72,85	59,85	13,00															4,65
18.01.2021	24.00		358,43	358,43	0,00	72,66	60,04	12,62															4,54
19.01.2021	24.00		360,59	360,59	0,00	72,68	60,39	12,29															4,45
20.01.2021	24.00		363,06	363,06	0,00	72,67	60,52	12,15															4,43
21.01.2021	24.00		360,12	360,12	0,00	71,14	59,26	11,88															4,29
22.01.2021	24.00		361,54	361,54	0,00	67,67	56,84	10,83															3,93
Среднее	23,97		357,89	357,89	0,00	65,58	55,00	10,59															3,80
Итого	743,00		11079,60	11079,60	0,00																		117,59

Дата, время	Показаны счетчиков на момент снятия данных		М1, т		М2, т		М3, т		М4, т		У3, куб.м		У4, куб.м		Уп, т		Qобщ, Гкал		Траб-т		
	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	Траб-т	

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 1 час 0,16 Гкал  
 Объем теплоснабителя Уилз, рассчитанный по среднему: 1 час 0 куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения: 2  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,03 °C  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 Гкал  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 117,75 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 117,75 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Уилз: м.куб

ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

