

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Поляриков ул., д. 5, лит. В ИТП4  
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 14849.038.1  
 Строит. адрес: Телфон: 2-х трубная схема

Телефон: 32985

Узел учета: Код УТЭЗ: 32985  
 Отопление: 149/70

Источники: котельная 2 Невская  
 Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207719  
 расходомер: PRЭМ-32-D  
 Подходящий ГВС (M1)  
 Обратный трубопровод (M2)  
 Подходящий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hхв)-M2\*(t2-hхв)  
 Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час: Qот.= 0,2647 Овент.= 0 Qгвс.= 0  
 Договорные нагрузки (ср. сут.): Кал/сут: Qот.= 80,4152 Овент.= 0 Qгвс.= 0  
 Договорные расходы (ср. сут.): Т/сут: Qот.= 80,4152 Овент.= 0 Qгвс.= 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ.		
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплотит	T3	T4	R3		R4	
23.03.2022	24.00		123.52	123.52	0.00	74.51	53.47	21.04	6.80	4.90												2.60	
24.03.2022	24.00		124.00	124.00	0.00	73.94	53.22	20.72	6.80	4.90												2.57	
25.03.2022	24.00		125.97	125.97	0.00	74.47	53.74	20.73	6.80	4.90												2.57	
26.03.2022	24.00		123.23	123.23	0.00	73.79	52.95	20.84	6.80	4.90												2.64	
27.03.2022	24.00		119.52	119.52	0.00	73.87	51.79	22.08	6.80	4.90												2.76	
28.03.2022	24.00		122.80	122.80	0.00	75.37	52.92	22.45	6.80	4.90												2.93	
29.03.2022	24.00		127.30	127.30	0.00	77.20	54.22	22.98	6.80	4.90												3.02	
30.03.2022	24.00		127.50	127.50	0.00	78.52	54.91	23.61	6.80	4.90												3.11	
31.03.2022	24.00		127.10	127.10	0.00	80.41	55.99	24.42	6.80	4.90												3.11	
01.04.2022	24.00		127.42	127.42	0.00	80.41	56.36	24.05	6.80	4.90												3.06	
02.04.2022	24.00		127.61	127.61	0.00	80.16	56.59	23.57	6.80	4.90												3.01	
03.04.2022	24.00		127.44	127.44	0.00	80.16	56.59	23.57	6.80	4.90												3.01	
04.04.2022	24.00		128.17	128.17	0.00	80.43	57.00	23.43	6.80	4.90												2.96	
05.04.2022	24.00		128.95	128.95	0.00	79.92	56.96	22.96	6.80	4.90												2.91	
06.04.2022	24.00		127.28	127.28	0.00	78.53	55.71	22.82	6.80	4.90												2.82	
07.04.2022	24.00		127.78	127.78	0.00	76.83	54.79	22.04	6.80	4.90												2.72	
08.04.2022	24.00		130.22	130.22	0.00	75.83	54.97	20.86	6.80	4.90												2.53	
09.04.2022	24.00		129.04	129.04	0.00	72.81	53.22	19.59	6.80	4.90												2.35	
10.04.2022	24.00		126.47	126.47	0.00	69.91	51.32	18.59	6.80	4.90												2.32	
11.04.2022	24.00		126.29	126.29	0.00	69.55	51.22	18.33	6.80	4.90												2.32	
12.04.2022	24.00		128.85	128.85	0.00	69.38	51.48	18.35	6.80	4.90												2.31	
13.04.2022	24.00		128.85	128.85	0.00	69.38	51.48	17.90	6.80	4.90												2.34	
14.04.2022	24.00		127.75	127.75	0.00	69.85	51.58	18.27	6.80	4.90												2.34	
15.04.2022	24.00		127.14	127.14	0.00	69.54	51.13	18.41	6.80	4.90												2.14	
16.04.2022	22.00	*	116.18	116.18	0.00	69.61	51.19	18.42	6.80	4.90												2.32	
17.04.2022	22.00	*	127.08	127.08	0.00	69.73	51.54	18.19	6.80	4.90												2.30	
18.04.2022	24.00		128.01	128.01	0.00	69.64	51.70	17.94	6.80	4.90												2.19	
19.04.2022	23.00	*	124.69	124.69	0.00	69.50	51.96	17.54	6.80	4.90												2.27	
20.04.2022	24.00		130.79	130.79	0.00	69.70	52.38	17.32	6.80	4.90												2.23	
21.04.2022	24.00		130.23	130.23	0.00	69.17	52.09	17.08	6.80	4.90												2.19	
22.04.2022	24.00		130.47	130.47	0.00	69.28	52.50	16.78	6.80	4.90												2.61	
Среднее	23.90		127.13	127.13	0.00	73.93	53.44	20.49	6.80	4.90												80.52	
Итого	741.00		3925.06	3925.06	0.00																		

Показаны счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Qобщ, Кал Трвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору: 0,71 °C  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 80,85 Ккал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 80,85 Ккал  
 Объем потребления M.куб. М.куб.

3 час 0,33 Ккал  
 3 час 0 куб.м  
 0 Ккал

Представитель теплоснабжающей организации

