

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ольги Берггольд ул., д. 29, корп. 1, лит. А
 Обслуживающая организация:

Договор: 8466.038.1
 Стрелит адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 23772

График: 95/70

Источники: котельная по адресу Елизадова пр., д.32а
 Установка приборов: Часовые и струн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 204738
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Схемы подключения:
 Приборы УУТЗ поверены до:
 20.12.2021
 Термопреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр давления:

зимы: Q=M1*(t1-tнв)+M2*(t2-tнв)
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qгр.= 0,262
 Договорные расходы (гр.сут.), т/сут: Qот.= 251,52

лето: Qгрвс=M3*(t3-tнв)
 Qтеп.= 0
 Qтех,грвс,ср = 0
 Qтех,грвс = 0

Qгрвс.= 0
 Qтех,ср = 0
 Qгрвс,м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал					
			M1 Т	M2 Т	dM Т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	dM Т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Уплит м3		T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	
23.04.2021	24.00		205.17	205.17	0.00	48.48	39.22	9.26														1.90	
24.04.2021	24.00		197.88	197.88	0.00	47.97	38.49	9.48														1.88	
25.04.2021	24.00		192.89	192.89	0.00	47.63	37.99	9.64														1.86	
26.04.2021	24.00		194.11	194.11	0.00	48.03	38.15	9.88														1.92	
27.04.2021	24.00		195.83	195.83	0.00	49.28	38.85	10.43														2.05	
28.04.2021	24.00		194.16	194.16	0.00	49.68	39.09	10.59														2.06	
29.04.2021	24.00		186.25	186.25	0.00	49.09	38.43	10.66														1.99	
30.04.2021	24.00		182.81	182.81	0.00	50.52	39.34	11.18														2.04	
01.05.2021	24.00		185.08	185.08	0.00	51.53	40.17	11.36														2.11	
02.05.2021	24.00		183.70	183.70	0.00	51.51	40.10	11.41														2.10	
03.05.2021	24.00		181.46	181.46	0.00	50.78	39.40	11.38														2.07	
04.05.2021	24.00		179.45	179.45	0.00	50.08	38.74	11.34														2.04	
05.05.2021	24.00		179.96	179.96	0.00	50.32	38.82	11.50														2.07	
06.05.2021	24.00		181.53	181.53	0.00	50.97	39.48	11.49														2.09	
07.05.2021	24.00		181.71	181.71	0.00	50.92	39.53	11.39														2.07	
08.05.2021	24.00		182.04	182.04	0.00	50.21	39.14	11.07														2.02	
09.05.2021	24.00		182.46	182.46	0.00	49.25	38.64	10.61														1.94	
10.05.2021	24.00		182.89	182.89	0.00	49.03	38.88	10.15														1.86	
11.05.2021	24.00		210.84	210.84	0.00	44.71	37.70	7.01														1.48	
12.05.2021	24.00	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														0.00	
13.05.2021	24.00	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														0.00	
14.05.2021	24.00	*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00														0.00	
15.05.2021	24.00	*	0.00	3.84	-3.84	18.63	18.62	0.01														0.00	
Итого	552.00		3580.22	3584.06	-3.84	42.52	33.83	8.69														1.63	

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Траб, ч

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Количество тепловой энергии Qобщ, 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 Qобщ,
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл.

0 °C
 0 час
 0 час
 0 Гкал
 37,55 Гкал
 М.куб.

