





Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Матюшенко пер, д. 16, лит. В  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9039\_038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 23564

Установленные приборы: ВКГ-7 № 207187  
 Подходящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подходящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 расходомер:  
 ПРЭМ  
 ПРЭМ

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до:

2-х трубная схема  
 03.12.2021

Термопреобр.:  
 КТСП-Н  
 КТСП-Н  
 ТСП-Н

Режим (схема):  
 Преобр.двигания:

График: 149/70

Зима:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 0,3512  
 Договорные расходы (ср. сут.): Т/сут: Got.= 106,694

Лето: Qлв=M3\*(t3-tхв)  
 Qлв.гв= 0,0089  
 Qлв.гв.ср= 0,0089  
 Qлв.гв.м= 3,56

Qлв.гв= 0,3248  
 Qлв.гв.ср= 0,0869  
 Qлв.гв.м= 34,76

Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Тп час	НС	М1		М2		DM		Т1		Т2		dT		P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 м3	V4 м3	Учет ГВС (ТВ-2)		Т3 °C	Т4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Общ. Кал	
			T	T	T	T	°C	°C	°C	°C	дV (излпн)	Уплдпт	м3	м3															
16.05.2021	24.00*		17.35	0.00	17.35	64.76	21.99	42.77	6.80	4.90	17.47	17.80	14.24	16.01	13.65	13.61	13.61	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57
17.05.2021	24.00*		13.92	0.00	13.92	64.36	21.80	42.56	6.80	4.90	13.98	14.24	16.01	13.65	13.61	13.61	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57	
18.05.2021	24.00*		15.61	0.00	15.61	65.11	22.21	42.90	6.80	4.90	15.71	16.01	13.65	13.61	13.61	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57		
19.05.2021	24.00*		13.22	0.00	13.22	66.18	22.29	43.89	6.80	4.90	13.36	13.61	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57			0.98	6.57	
20.05.2021	24.00*		15.92	0.00	15.92	65.59	22.21	43.38	6.80	4.90	15.96	16.25	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57			0.98	6.57	
21.05.2021	24.00*		13.31	0.00	13.31	65.52	21.31	44.21	6.80	4.90	10.74	10.94	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57			0.98	6.57	
22.05.2021	17.00*		10.66	0.00	10.66	64.80	20.40	44.40	6.80	4.90	10.74	10.94	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57			0.98	6.57	
Среднее	23.00		14.91	0.00	14.91	65.19	21.74	43.44	6.80	4.90	15.00	15.00	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57			0.98	6.57	
Итого	161.00		99.99	0.00	99.99	65.19	21.74	43.44	6.80	4.90	15.00	15.00	13.65	10.94	15.28	102.50	102.50	65.13	64.62	0.71			0.98	6.57			0.98	6.57	
Показания счетчиков на момент снятия данных:																													
Дата, время			M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Общ., Гкал	Траб, ч																		

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Упл., рассчитанный по среднему:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 6,23 Гкал  
 Объем потребленного теплоснабжения Уплс изл.: 106,95 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

