

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова Ул, д. 87, корп. 1, лит. 3**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**
 Источник:

Договор: **9902.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ: **23515**
 Общий

Установленные приборы: **Часовые и строчн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВК7-7.04 № 207135**
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

расходомер:
 ПРЭМ
 ПРЭМ
 ПРЭМ

Схема подключения:
 Приборы УУТЗ поверены до: **20.12.2021**
 Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСПЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: **15070**

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(h1-hвх)+M2*(h2-hвх)**

Qот = **0,23** Гкал/час

Qвент = **0**

Qтех = **0**

Qгвс = **0**

Qгвс-М3 (h3-hвх)

Qтех.гвс.ср

Qгвс.ср = **0,099**

Qгвс.ср = **0,045**

Qгвс.ср = **18** Гкал/см

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.): т/сут:

Gот = **69**

Gвент = **0**

Gтех = **0**

Gгвс = **0**

Gгвс-М3

Gтех.гвс.ср

Gгвс.ср = **0**

Gгвс.ср = **18** Гкал/см

Учет ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Ти	Нс	Учет ГВС (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Общ																	
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3						V4	dV (излив)	Уплотит	°C	°C	Ккал											
16.05.2021	24.00		97.42	85.26	12.16	68.06	67.98	0.08			10.87		10.87		M3	M3	11.09			67.96																
17.05.2021	24.00		97.58	86.17	11.41	67.88	67.80	0.08			10.04		10.04		M3	M3	10.27			67.86																
18.05.2021	24.00		94.09	81.99	12.10	69.14	69.03	0.11			10.77		10.77		M3	M3	11.01			69.29																
19.05.2021	24.00		78.27	67.72	10.55	69.92	69.81	0.11			9.40		9.40		M3	M3	9.63			69.68																
20.05.2021	24.00	*	77.68	66.93	10.75	67.93	67.80	0.13			9.62		9.62		M3	M3	9.82			67.80																
21.05.2021	24.00	*	77.19	65.45	11.74	67.62	67.47	0.15			10.66		10.66		M3	M3	10.89			67.52																
22.05.2021	24.00		76.98	65.82	11.16	68.11	67.94	0.17			10.01		10.01		M3	M3	10.21			68.15																
Среднее	24.00		85.60	74.19	11.41	68.38	68.26	0.12			10.20		10.20		M3	M3	10.42			68.32																
Итого	168.00		599.21	519.34	79.87						71.37		71.37		M3	M3	72.92																			
Показания счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ, Гкал	Таб, ч																									

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему:
 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 Увлс изл.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

