

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **8969.038.1** Телефон: _____ Узел учета: _____ Отопление: **28175**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 108, корп. 2, лит. П** Строит. адрес: _____ Код УТЭ: _____
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"** Схема подключения: _____

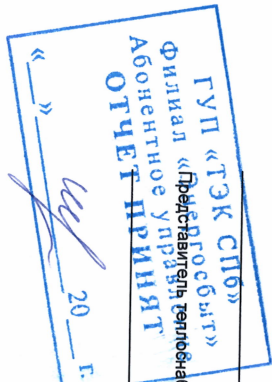
Установленные приборы: **Часовые и счетч. архивы в файлах:** **2-х трубная схема**
 Вычислитель: **ТСРВ-026М №1318190** расходомер: **ЭРСВ-440ПВ-32** **Гмпл= 0,116** **Гмтах= 28,98** **Режим (схема):** _____
 Подающий трубопровод (М1) **ЭРСВ-440ПВ-32** **0,116** **Взлет ТПС** **СДВ** **Преобр. давления:** _____
 Обратный трубопровод (М2) **ЭРСВ-440ПВ-32** **28,98** **Взлет ТПС** **СДВ** **Подпиточный трубопровод (Уп)** _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Уп) _____

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(t1-tкв)-M2*(t2-tкв)$ **лето:** $Qгвс=M3*(t3-tкв)$
 Договорные нагрузки (гр.час): **Qот = 0,15** **Qгвс = 0**
 Договорные нагрузки (гр.сут.): **Qот = 45** **Qгвс = 0**
 Договорные расходы (гр.сут.): **Qот = 0** **Qгвс = 0**

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ									
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Уплдлит	T3	T4	P3	P4				
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал				
23.04.2021	24.00		89,95	88,97	0,98	66,67	46,48	20,19	7,30	3,90																
24.04.2021	24.00		88,02	87,07	0,95	66,18	45,84	20,34	7,20	4,00																
25.04.2021	24.00		87,57	86,62	0,95	66,52	45,93	20,59	7,10	3,90																
26.04.2021	24.00		86,70	85,77	0,93	65,93	45,30	20,63	7,10	4,00																
27.04.2021	24.00		87,37	86,44	0,93	67,03	45,82	21,21	7,10	4,00																
28.04.2021	24.00		87,27	86,34	0,93	67,23	45,82	21,41	7,20	4,00																
29.04.2021	24.00		87,29	86,36	0,93	66,99	45,56	21,33	7,20	4,00																
30.04.2021	24.00		88,59	87,65	0,94	67,11	46,13	20,98	7,20	3,90																
01.05.2021	24.00		87,93	87,01	0,92	66,50	45,99	20,51	7,20	3,90																
02.05.2021	24.00		88,23	87,31	0,92	66,08	45,80	20,28	7,20	4,00																
03.05.2021	24.00		85,66	84,76	0,90	65,07	44,54	20,53	7,10	4,00																
04.05.2021	24.00		84,60	83,71	0,89	65,34	44,17	21,17	7,10	4,10																
05.05.2021	24.00		86,01	85,11	0,90	65,70	44,72	20,98	7,10	4,00																
06.05.2021	24.00		87,41	86,51	0,90	66,02	45,36	20,66	7,20	4,00																
07.05.2021	24.00		88,04	87,11	0,93	66,20	45,45	20,75	7,20	4,00																
08.05.2021	24.00		88,04	87,11	0,93	66,20	45,45	20,72	7,20	4,00																
09.05.2021	24.00		88,03	87,11	0,92	66,24	45,74	20,50	7,20	4,00																
10.05.2021	24.00		88,03	87,11	0,92	66,24	45,74	20,50	7,20	4,00																
11.05.2021	24.00		89,29	88,36	0,93	65,76	45,87	19,89	7,20	3,90																
12.05.2021	24.00		92,69	91,74	0,95	66,16	47,18	18,98	7,40	3,80																
13.05.2021	24.00	*	63,97	63,28	0,69	60,02	44,30	15,72	5,30	2,90																
14.05.2021	24.00	*	0,00	0,00	0,00	30,81	26,55	4,26	1,00	1,00																
15.05.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	29,96	24,20	5,76	1,00	1,00																
Среднее	24.00		75,28	74,48	0,80	61,26	42,85	18,41	6,29	3,53																
Итого	552,00		1731,38	1713,08	18,30																					

Показаны счетчиков на момент снятия данных: **М1, Т** **М2, Т** **М3, Т** **М4, Т** **У3, куб.м** **У4, куб.м** **Уп, Т** **Общ, Гкал** **Траб, ч**

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: **0 час** **Гкал**
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: **0 час** **куб.м**
 Период расчета по договору: _____ **час**
 Период превышения t2: _____ **час**
 Корректировка на температуру холодной воды: **0 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: **36,46 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: **М.куб.**



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)