

**Отчет о теплом потреблении по приборам УТЗ за Август 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"** Договор: **10023.038.1** Телефон: \_\_\_\_\_ Узел учета: **Общий**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 24, лит. М ИТП1** Строит. адрес: \_\_\_\_\_ Код УТЗ: **24439**  
 Обслуживающая организация: \_\_\_\_\_ Телефон: \_\_\_\_\_ Режим (схема): \_\_\_\_\_ График: **1507/0**  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозеро"** Схема подключения: **2-х трубная схема**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207249** Часовые и суточн. архивы в файлах: \_\_\_\_\_  
 Вычислитель: \_\_\_\_\_ расходомер: \_\_\_\_\_ Гплн= \_\_\_\_\_  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ 0,2  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0,2  
 Подающий ГВС (М3) КТППР-05 30  
 Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Мп)  
 Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1\*(t1-hв)+M2\*(t2-hв) лето: Qгвс=M3\*(t3-hв)**

Договорные нагрузки (Гкал/час): **0,559** Овтн.= **0** Огтх.= **0** Огтх.гвс.= **0,312**  
 Договорные нагрузки (ср.сут.): **167,7** Гвтн.= **0** Ггтх.= **0** Ггтх.гвс.= **0,1478**  
 Договорные расходы (ср.сут.): **167,7** Гвтн.= **0** Ггтх.= **0** Ггтх.гвс.= **56,72** Ггвс.м.= **0,312**

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2020 по 22.08.2020**

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)													Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. 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 M3	V4 M3	dV M3	Уплдлт M3	T3 °C	T4 °C		P3 кг/см2	P4 кг/см2		
23.07.2020	24.00	*	76,75	63,56	13,19	69,60	69,21	0,39			11,21													0,78
24.07.2020	24.00	*	77,80	64,18	13,62	69,92	69,55	0,37			11,59													0,81
25.07.2020	24.00	*	80,03	65,09	14,94	69,76	68,37	0,39			12,95													0,90
26.07.2020	17,00	*	29,71	28,44	1,27	55,72	55,90	-1,18			6,48													0,36
27.07.2020	24,00	*	0,00	18,48	-18,48	42,20	50,52	-8,32			18,40													0,92
28.07.2020	24,00	*	0,00	4,70	-4,70	29,90	42,93	-13,03			4,72													0,20
29.07.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	22,19	22,27	-0,08			0,00													0,00
30.07.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	20,86	20,68	0,18			0,00													0,00
31.07.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,95	19,71	0,24			0,00													0,00
01.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,22	19,01	0,21			0,12													0,00
02.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,16	18,97	0,19			0,00													0,00
03.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,22	19,03	0,19			0,00													0,00
04.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,31	19,12	0,19			0,00													0,00
05.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,53	19,36	0,17			0,00													0,00
06.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,33	19,12	0,21			0,00													0,00
07.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,55	19,33	0,22			0,00													0,00
08.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,77	19,76	0,01			0,00													0,00
09.08.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	19,53	19,53	0,00			0,00													0,00
10.08.2020	24,00	*	23,67	15,73	7,94	46,29	44,54	1,75			7,81													0,38
11.08.2020	24,00	*	67,56	52,17	15,39	65,04	64,57	0,47			14,65													1,04
12.08.2020	24,00	*	79,44	62,58	16,86	67,50	67,09	0,41			15,43													0,95
13.08.2020	24,00	*	75,61	58,74	16,86	66,86	66,46	0,40			15,07													1,00
14.08.2020	24,00	*	65,30	51,02	14,28	67,03	66,55	0,48			12,95													0,86
15.08.2020	24,00	*	65,88	51,04	14,88	67,54	67,06	0,48			12,95													0,92
16.08.2020	24,00	*	50,54	44,17	6,37	68,07	67,60	0,47			12,86													0,87
17.08.2020	24,00	*	64,38	48,63	14,75	67,36	66,93	0,43			13,31													0,89
18.08.2020	24,00	*	65,40	50,06	15,34	67,18	66,76	0,42			13,84													0,93
19.08.2020	24,00	*	65,77	49,94	15,83	66,75	66,30	0,45			14,26													0,95
20.08.2020	24,00	*	65,27	50,25	15,02	66,23	65,82	0,41			13,49													0,89
21.08.2020	24,00	*	66,22	50,83	15,39	67,69	67,22	0,47			13,93													0,94
22.08.2020	24,00	*	65,48	51,69	13,79	68,59	68,16	0,43			12,20													0,83
Среднее	23,77		35,79	28,94	6,85	46,01	46,40	-0,39			7,78													0,50
Итого	737,00		1098,98	888,63	210,35						238,92													15,42
Показанная счетчиками на момент снятия данных:			M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп.т, общ. Гкал	Vдв. (излив), M3	Уплдлт, M3	T3, °C	T4, °C	P3, кг/см2	P4, кг/см2	Общ. Гкал								
Дата, время			M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп.т, общ. Гкал	Vдв. (излив), M3	Уплдлт, M3	T3, °C	T4, °C	P3, кг/см2	P4, кг/см2	Общ. Гкал								

Копирование тепловой энергии Общц. рассчитанное по среднему: **7 час**  
 Объем теплоносителя Узлц, рассчитанный по среднему: **7 час**  
 Период расчета по договору: **3,84 куб.м**  
 Период превышения t2: **17,62 °C**  
 Корректировка на температуру холодной воды: **4,28 Гкал**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **41,93 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц. **41,93 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Узвц изл. **247,3 м.куб**

Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Факт «Энергосбыт»  
 Подпись: \_\_\_\_\_  
 Печать: \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» / \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.