

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 100, лит. П ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Исполнитель: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9055.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЗ: **23517**  
 График: **150/70**

Установленные приборы:  
 Вычислитель: **БКТ-7 № 208201**  
 Подходящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подходящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 расходомер:  
 PR3M  
 PR3M  
 PR3M  
 PR3M

Схема подключения:  
 Приборы УУТЗ поверены до: **26.12.2021**  
 Глих= 30  
 КТСГ-Н 30  
 ТСП-Н 12

Режим (схема):  
 Преобр.двигателя:

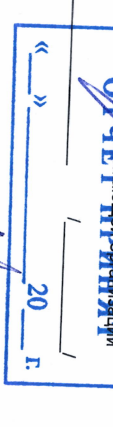
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: **Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)** Qсрт = **0,184** Qвент = **0** Qтеп = **0** Qгвс = **0,0924**  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: **Gор = 55,2** Gвент = **0** Gтеп = **0** Gгвс ср = **0,042**

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)								Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2020 по 16.09.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ		
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Удлит	T3		T4	P3
	час		т	т	т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.08.2020	24.00		40.65	32.82	7.83	70.30	69.79	0.51	6.80	4.90						41.57	33.54	8.03			0.57
24.08.2020	24.00		41.26	32.83	8.43	69.87	69.46	0.41	6.80	4.90						42.20	33.55	8.65			0.60
25.08.2020	24.00		40.44	32.03	8.41	69.39	68.90	0.49	6.80	4.90						41.34	32.75	8.58			0.57
26.08.2020	24.00		40.86	31.72	9.14	69.73	69.24	0.49	6.80	4.90						41.76	32.44	9.32			0.60
27.08.2020	24.00		42.59	34.67	7.92	70.12	67.87	2.25	6.80	4.90						43.54	35.39	8.15			0.66
28.08.2020	24.00		46.51	38.39	8.12	69.41	65.86	3.55	6.80	4.90						47.51	39.11	8.40			0.64
29.08.2020	24.00		47.71	39.45	8.26	70.58	66.97	3.61	6.80	4.90						48.80	40.22	8.58			0.70
31.08.2020	24.00		47.94	38.76	9.28	70.67	67.00	3.67	6.80	4.90						49.15	39.53	9.62			0.73
01.09.2020	24.00		47.66	38.82	8.84	69.84	66.29	3.55	6.80	4.90						48.72	39.88	9.13			0.80
02.09.2020	24.00		46.80	38.69	8.11	69.86	66.22	3.64	6.80	4.90						47.84	39.58	8.43			0.76
03.09.2020	24.00		46.61	38.53	8.08	69.66	66.06	3.60	6.80	4.90						47.65	39.25	8.40			0.76
04.09.2020	24.00		47.74	39.16	8.58	70.64	67.10	3.54	6.80	4.90						48.86	39.97	8.89			0.75
05.09.2020	24.00		47.15	39.00	8.15	70.35	66.73	3.62	6.80	4.90						48.21	39.72	8.49			0.72
06.09.2020	24.00		48.11	37.51	10.60	70.05	67.01	3.04	6.80	4.90						49.20	38.26	10.94			0.86
07.09.2020	24.00		46.86	37.52	9.34	70.07	66.98	3.09	6.80	4.90						47.91	38.24	9.67			0.72
08.09.2020	24.00		40.54	32.84	7.70	69.64	65.84	3.80	6.80	4.90						41.40	33.45	7.95			0.66
09.09.2020	24.00		28.01	23.93	4.08	68.04	65.60	2.44	6.80	4.90						28.58	24.36	4.22			0.35
10.09.2020	24.00		47.71	38.88	8.83	69.11	65.41	3.70	6.80	4.90						48.74	39.61	9.13			0.66
11.09.2020	24.00		35.52	26.38	9.14	69.57	66.09	3.48	6.80	4.90						36.29	26.86	9.43			0.76
13.09.2020	24.00		46.77	37.98	8.79	70.47	66.92	3.55	6.80	4.90						47.84	38.70	9.14			0.73
14.09.2020	24.00		47.02	37.82	9.20	71.32	67.68	3.64	6.80	4.90						48.11	38.61	9.50			0.76
15.09.2020	24.00		46.01	37.50	8.51	70.25	66.71	3.51	6.80	4.90						47.03	38.24	8.79			0.80
16.09.2020	24.00		45.29	36.89	8.40	70.05	66.54	3.51	6.80	4.90						46.33	37.61	8.72			0.73
Среднее	24.00		43.57	35.23	8.34	70.86	67.30	3.56	6.80	4.90						44.57	37.48	7.09			0.72
Итого	600.00		44.29	35.86	8.44	70.00	67.04	2.95	6.80	4.90						45.29	36.63	8.66			0.72
Показаны счетчиков на момент снятия данных:			1107.37	896.45	210.92											1132.16	915.76	216.40			17.56
Дата, время		M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч											

Копичество тепловой энергии ОООЦ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения УУТЗ, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения I2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии ОООЦ:  
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

15,5 °С  
 14,29 Гкал  
 216,4 М.куб.  
 3,27 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное Управление  
 Представитель теплопотребляющей организации



20 г.