

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Апрель 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **8732.038.1** Телефон: _____ Узел учета: **Общий**
 Адрес: **Седова ул, д. 148, лит. Б** Строит. адрес: _____ Код УТЗ: **23523**
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____ График: **150/70**
 Источник: **"ТЭЦ ООО 'Обуховозэнерго'"** Схема подключения: **2-х трубная схема**

Установленные приборы: **Числовые и ступен. архивы в файлах:** Режим (схема):
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 208368** расходомер: **ПРЭМ-32-В1** КТСПН
 Подводящий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-В1** КТСПН
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1** КТСПН
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-20-В1** ТСПН
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (V1) _____

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв) лето: Qгвс=M3*(t3-hхв)**
 Договорные нагрузки (гр.час): **Гот.= 0,174** Qгвс.гр.ср = **0** Qгвс ср.= **0,1056**
 Договорные расходы (гр.сут.): **Гот.= 52,2** Qгвс.гр.ср = **0** Qгвс ср.= **0,048**
 Фактическое потребление за отчетный период с **23.03.2022** по **22.04.2022** Qгвс ср.= **19,2** Гвс.м

Дата	Тп	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ		
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплотнит	T3	T4	P3		P4	
час			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.03.2022	24.00		86.00	75.34	10.66	73.45	45.85	27.60	4.90	4.90	88.11	76.06	12.05										2.86
24.03.2022	24.00		85.18	76.07	9.11	74.25	46.60	27.65	4.90	4.90	87.31	76.80	10.51										2.78
25.03.2022	24.00		86.06	76.88	9.18	74.12	46.91	27.21	4.90	4.90	88.20	77.60	10.60										2.77
26.03.2022	24.00		84.52	74.59	9.93	74.22	46.09	26.13	4.90	4.90	86.67	75.36	11.31										2.84
27.03.2022	24.00		85.14	72.88	12.26	75.26	45.40	29.86	4.90	4.90	87.31	73.60	13.71										3.10
28.03.2022	24.00		84.66	74.30	10.36	76.04	45.80	30.24	4.90	4.90	86.87	75.02	11.85										3.03
30.03.2022	24.00		82.60	73.07	9.53	75.94	45.13	30.81	4.90	4.90	84.73	73.79	10.94										2.98
31.03.2022	24.00		83.93	73.55	10.38	76.57	45.38	31.19	4.90	4.90	86.15	74.27	11.88										3.09
01.04.2022	24.00		85.29	75.15	10.14	78.05	46.59	31.46	4.90	4.90	87.64	75.87	11.77										3.16
02.04.2022	24.00		85.20	75.52	9.68	78.47	46.96	31.51	4.90	4.90	87.54	76.24	11.30										3.14
03.04.2022	24.00		85.24	75.50	9.74	77.70	46.84	30.86	4.90	4.90	87.55	76.22	11.33										3.09
04.04.2022	24.00		85.52	74.88	10.64	76.90	46.51	30.39	4.90	4.90	87.82	75.60	12.22										3.10
05.04.2022	24.00		86.96	75.91	11.05	77.33	47.12	30.26	4.90	4.90	89.69	76.52	13.17										3.22
06.04.2022	24.00		83.91	74.52	9.39	77.65	46.64	31.09	4.90	4.90	86.16	75.24	10.92										3.15
07.04.2022	24.00		85.17	75.60	9.57	77.06	46.56	31.09	4.90	4.90	87.46	76.32	11.14										3.05
08.04.2022	24.00		86.15	77.61	8.54	76.31	47.74	28.57	4.90	4.90	88.42	78.50	9.92										3.02
09.04.2022	24.00		86.93	76.21	10.72	73.31	46.24	27.07	4.90	4.90	89.06	76.93	12.13										2.87
10.04.2022	24.00		85.22	73.42	11.80	70.74	44.43	26.31	4.90	4.90	87.17	74.14	13.03										2.85
11.04.2022	24.00		83.73	73.36	10.37	73.31	43.38	25.82	4.90	4.90	85.56	74.05	11.51										2.76
12.04.2022	22.00	*	78.19	68.35	9.84	69.68	43.97	25.71	4.90	4.90	82.23	72.38	7.53										2.44
13.04.2022	24.00		85.31	73.97	11.34	70.09	44.18	25.91	4.90	4.90	87.23	74.69	10.94										2.71
14.04.2022	24.00		83.28	73.48	9.80	69.53	43.89	25.64	4.90	4.90	85.13	74.19	11.44										2.56
15.04.2022	24.00		82.98	72.62	10.36	68.27	42.83	25.44	4.90	4.90	86.82	73.38	13.44										2.56
16.04.2022	24.00		84.99	72.69	12.30	68.46	42.79	25.67	4.90	4.90	86.29	74.31	11.98										2.71
17.04.2022	24.00		84.45	73.61	10.84	69.07	43.52	25.55	4.90	4.90	86.53	75.38	11.15										2.63
18.04.2022	24.00		84.71	74.66	10.05	68.54	43.72	24.82	4.90	4.90	87.04	75.95	11.09										2.54
19.04.2022	24.00		85.20	75.23	9.97	68.79	43.92	24.87	4.90	4.90	86.39	75.09	11.30										2.56
20.04.2022	24.00		84.66	74.39	10.27	67.14	43.26	23.86	4.90	4.90	85.89	72.47	13.42										2.48
21.04.2022	24.00		84.22	71.87	12.35	65.01	41.75	23.26	4.90	4.90	87.99	74.21	13.78										2.48
22.04.2022	24.00		86.25	73.56	12.69	65.47	42.74	22.73	4.90	4.90	87.09	75.37	11.73										2.50
Среднее	23.94		85.03	74.54	10.49	72.90	45.15	27.76	4.90	4.90	87.09	75.37	11.73										2.83
Итого	742.00		2628.98	2304.57	324.41						2692.67	2330.13	362.54										87.63

Показаны счетчиков на момент снятия данных: _____

Дата, время: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, Т; Qобщ, Гкал; Трасс, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения Ц: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,11 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **87,51 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **363,53 м.куб.**
 Объем потребленного теплоснабжения Узла: **363,53 м.куб.**

Генеральный директор ООО "ЖКС № 2 Невского района" _____
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____
 Физлиц "ЭнергоСервис" _____
 Абонентное управление _____
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации _____