

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Август 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ново-Александровская ул., д. 15, лит. К**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**
 Договор: 9909.038.1
 Строительный адрес:
 Телефон: 24494

Узел учета: **Община 24494**
 График: **150/70**
 Договор: 9909.038.1
 Строительный адрес:
 Телефон: 24494

Вычислитель: **ВКТ-7 № 207784**
 Часовые и суточные архивы в файлах:
 Приборы УУТЗ поверены до: **20.12.2021**
 Терморегуляторы: **2-х трубная схема**
 Режим (схема):
 Преобр. давления:

Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подводящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)
 Расчетный алгоритм:
 зима: $Q=M1*(t1-hx)+M2*(t2-hx)$
 лето: $Qвс=M3*(t3-hx)$

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **0,209**
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.: **62,7**
 Овернт = **0**
 Отех = **0**
 Огвс = **0**
 Огвс.ср = **0,1285**
 Огвс.ср = **0,0584**
 Огвс.ср = **23,36** Гвс.м =

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			M1 Т	M2 Т	dM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	R1 кг/см2	R2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	dM Т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Уплотит м3	T3 °C	T4 °C	R3 кг/см2	R4 кг/см2					
23.07.2020	24.00		71.56	62.69	8.87	71.48	70.86	0.62																		
24.07.2020	24.00		71.82	61.65	10.17	71.68	71.08	0.60																		
25.07.2020	24.00		72.63	62.71	9.92	71.59	70.95	0.64																		
26.07.2020	24.00		72.29	60.00	12.29	71.18	70.62	0.56																		
27.07.2020	24.00		73.08	62.38	10.70	63.26	63.42	-0.16																		
28.07.2020	24.00		26.66	22.18	4.48	41.91	42.00	-0.09																		
29.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	21.53	21.59	-0.06																		
30.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	19.82	19.99	-0.17																		
31.07.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.82	18.98	-0.16																		
01.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.16	18.31	-0.15																		
02.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.11	18.24	-0.13																		
03.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.28	18.40	-0.12																		
04.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.43	18.52	-0.09																		
05.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.95	18.99	-0.04																		
06.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	18.54	18.56	-0.02																		
07.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	19.05	19.04	0.01																		
08.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	19.25	19.21	0.04																		
09.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	19.64	19.55	0.09																		
10.08.2020	24.00		0.00	0.00	0.00	19.89	19.78	0.11																		
11.08.2020	24.00		35.66	14.33	21.33	69.12	68.09	1.03																		
12.08.2020	24.00		66.30	37.60	28.70	70.73	69.90	0.83																		
13.08.2020	24.00		64.64	55.93	8.71	70.02	69.31	0.71																		
14.08.2020	24.00		63.73	54.25	9.48	70.47	69.76	0.71																		
15.08.2020	24.00		64.11	54.24	9.87	70.92	70.23	0.69																		
16.08.2020	24.00		63.61	53.93	9.68	71.47	70.77	0.70																		
17.08.2020	24.00		62.53	52.36	10.17	70.55	69.89	0.66																		
18.08.2020	24.00		63.26	53.82	9.44	70.18	69.56	0.62																		
19.08.2020	24.00		63.26	53.60	9.66	69.82	69.15	0.67																		
20.08.2020	24.00		63.35	54.20	9.15	69.13	68.51	0.62																		
21.08.2020	24.00		64.01	55.10	8.91	70.78	70.13	0.65																		
22.08.2020	24.00		64.98	56.34	8.64	71.58	70.96	0.62																		
Среднее	24.00		36.57	29.91	6.46	47.88	47.56	0.32																		
Итого	744.00		1127.48	927.31	200.17																					
Показания счетчиков на момент снятия данных:																										
Дата, время		M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, Т	Общ, Гкал	Треб. Час	Факт. Час	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Упл, рассчитанный по среднему:
 Период превышения 12:
 Корректировка на температуру холодной воды
17,62 °С
3,53 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
10,99 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:
204,79 М.куб.

Генеральный директор ООО «ТЭК СПб»
Александр Александрович
 Представитель Теплоснабжающей организации

Генеральный директор ООО «Энергосбыт»
Александр Александрович
 Представитель Теплоснабжающей организации

20