

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июнь 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 118, лит. С**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнергосервис"**

Договор: **9061.038.1**  
 Строительный адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Обши  
**28639**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 208195** Часовые и суточные архивы в файлах:  
 Вычислитель: **расходомер:**  
 Подходящий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-В1**  
 Обогревающий трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1**  
 Подходящий ГВС (М3) **ПРЭМ-20-В1**  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vn)  
 Расчетный алгоритм: **зима:**

Схема подпитки:  
 Приборы УТЭ поверены до: **20.12.2021**  
 Смах=  
 30  
 30  
 12

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

График: **150/70**

Договорные нагрузки, Гкал/час: **Q=M1\*(t1-tнв)+M2\*(t2-tнв)** **0,184** **Qвт=** **0**  
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: **Qот=** **0,184** **Qлет=** **0**  
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: **Qот=** **55,2** **Qвт=** **0** **Qлет=** **0**

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2021 по 22.06.2021**

Контроль ГВС (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Qобщ Ккал
			Т	М1	М2	ΔТ	Т	М3	М4	ΔТ					
23.05.2021	24.00		44.19	37.83	6.36	70.50	70.06	0.44	7.54	7.69	7.69	70.23			
24.05.2021	24.00		44.52	37.88	6.64	70.23	69.87	0.36	7.84	8.03	7.84	8.03			0.53
25.05.2021	24.00*		44.07	38.18	5.89	70.02	69.60	0.42	7.06	7.22	7.06	7.22			0.55
26.05.2021	24.00		43.51	37.23	6.28	69.65	69.16	0.49	7.50	7.65	7.50	7.65			0.48
27.05.2021	24.00*		43.49	38.20	5.29	70.76	70.36	0.40	6.38	6.52	6.38	6.52			0.52
28.05.2021	24.00		44.87	38.24	6.63	70.77	70.38	0.39	7.85	8.04	7.85	8.04			0.45
29.05.2021	24.00*		43.64	37.86	5.78	70.61	70.15	0.46	6.84	7.01	6.84	7.01			0.55
30.05.2021	24.00*		43.93	37.75	6.18	70.00	69.55	0.45	7.29	7.46	7.29	7.46			0.48
31.05.2021	24.00*		43.43	37.78	5.65	70.58	70.16	0.42	6.71	6.88	6.71	6.88			0.51
01.06.2021	24.00*		44.42	38.36	6.06	70.35	69.93	0.42	7.11	7.25	7.11	7.25			0.47
02.06.2021	24.00*		43.62	38.93	4.69	70.22	69.84	0.38	6.64	6.79	6.64	6.79			0.50
03.06.2021	24.00*		44.79	39.09	5.70	70.58	70.20	0.38	6.42	6.58	6.42	6.58			0.46
04.06.2021	24.00		44.91	39.72	5.19	70.27	69.89	0.38	6.42	6.58	6.42	6.58			0.46
05.06.2021	24.00*		44.78	39.92	4.86	70.80	70.47	0.33	5.90	6.03	5.90	6.03			0.45
06.06.2021	24.00		45.33	40.32	5.01	70.80	70.47	0.33	6.20	6.37	6.20	6.37			0.41
07.06.2021	24.00		46.10	40.34	5.76	71.51	71.16	0.35	6.83	7.01	6.83	7.01			0.44
08.06.2021	24.00		45.62	40.44	5.18	71.31	70.93	0.38	6.37	6.51	6.37	6.51			0.48
09.06.2021	24.00		45.27	40.50	4.77	70.96	70.65	0.31	5.69	5.82	5.69	5.82			0.45
10.06.2021	24.00		46.66	40.81	5.85	70.93	70.58	0.35	6.98	7.15	6.98	7.15			0.40
11.06.2021	24.00*		45.35	40.74	4.61	71.12	70.79	0.33	5.65	5.81	5.65	5.81			0.49
12.06.2021	24.00		45.84	41.89	3.95	71.65	71.32	0.33	5.17	5.29	5.17	5.29			0.40
13.06.2021	24.00*		46.28	41.76	4.52	71.13	70.83	0.30	5.65	5.78	5.65	5.78			0.37
14.06.2021	24.00		47.10	41.51	5.59	70.78	70.49	0.29	6.64	6.81	6.64	6.81			0.40
15.06.2021	24.00*		46.52	41.59	4.93	71.39	71.06	0.33	6.15	6.32	6.15	6.32			0.47
16.06.2021	24.00		45.98	40.88	5.10	71.17	70.83	0.34	6.18	6.29	6.18	6.29			0.44
17.06.2021	24.00*		45.99	40.95	5.04	70.98	70.70	0.28	5.58	5.72	5.58	5.72			0.43
18.06.2021	24.00*		46.00	41.37	4.63	70.65	70.34	0.31	5.85	5.99	5.85	5.99			0.43
19.06.2021	24.00*		46.75	42.02	4.73	71.37	71.09	0.28	4.75	4.85	4.75	4.85			0.39
20.06.2021	24.00*		45.88	42.40	3.48	71.88	71.61	0.27	5.86	6.00	5.86	6.00			0.42
21.06.2021	24.00		47.42	42.78	4.64	73.15	72.06	0.26	4.87	4.98	4.87	4.98			0.34
22.06.2021	24.00		47.06	43.44	3.62	73.15	72.06	0.25	6.37	6.52	6.37	6.52			0.42
Среднее	24.00		45.27	40.02	5.25	70.92	70.57	0.35	197.36	201.99	197.36	201.99			0.35
Итого	744.00		1403.32	1240.71	162.61										0.45
Показания счетчиков на момент снятия данных:			М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Табл. ч				
			М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Табл. ч				

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Visual, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:  
 Объем потребленного теплоснабжения Visual

15.02 °С  
 13,76 Гкал  
 254,15 м.куб.  
 192 час  
 192 час  
 3,6 Гкал  
 52,16 куб.м  
 3,73 Гкал

**ГП «ТЭК СПб»**  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Общественное управление  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

20  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации