

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Март 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9909.036.1** Телефон:  Узел учета: **Общий**  
 Адрес: **Ново-Александровская ул., д. 15, лит. К** Сироят адрес:  Код УТЗ: **24494**  
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"** Телефон:  Режим (схема): **График: 150/70**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207784** Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: **расходомер: GmIn= 0,067**  
 Подходящий трубопровод (M1) **ПРЭМ-32-В1** **Gmax= 30** Температурообр.: **20.12.2021**  
 Обратный трубопровод (M2) **ПРЭМ-32-В1** **Gmin= 0,067** КТСЛ-Н  
 Подходящий ГВС (M3) **ПРЭМ-20-В1** **Gmax= 30** КТСЛ-Н  
 Циркуляционный ГВС (M4) **ТСП-Н** **Gmin= 12** ТСП-Н

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх) лето: Qгвс=M3\*(t3-hвх)**

Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот = 0,209** Qгвс = **0** Qгвс ср = **0,1285**  
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: **Qот ср = 0,209** Qгвс ср = **0** Qгвс ср = **0,0584**  
 Договорные расходы (ср.сут.), Гб/сут.: **Gот = 62,7** Gгвс = **0** Gгвс ср = **23,36** Gгвс ср = **0**

Среднее значение расхода за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021 **62,7** Gгвс ср = **0**

Дата	Тип	Учет отопление (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал											
		M1 Т	M2 Т	ΔM °C	T1 °C	T2 °C	ΔT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т	ΔM °C	V3 M3		V4 M3	ΔV (излив) M3	Уплотит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2				
23.02.2021	24.00	85.53	72.35	13.18	94.65	54.52	40.13																		
24.02.2021	24.00	80.14	68.87	11.27	93.30	54.59	38.71																		
25.02.2021	24.00	53.83	42.83	11.00	91.00	49.78	41.22																		
26.02.2021	24.00	55.09	44.14	10.95	89.31	50.11	39.20																		
27.02.2021	24.00	59.84	48.39	11.45	87.08	49.77	37.31																		
28.02.2021	24.00	63.71	52.14	11.57	86.35	50.15	36.20																		
01.03.2021	24.00	62.72	49.72	13.00	85.50	49.97	35.53																		
02.03.2021	24.00	65.68	54.83	10.85	83.34	49.66	33.68																		
03.03.2021	24.00	70.76	59.54	11.22	83.31	50.30	33.01																		
04.03.2021	24.00	80.40	69.25	11.15	83.30	51.72	31.58																		
05.03.2021	24.00	86.60	76.84	9.76	84.69	53.03	31.66																		
06.03.2021	24.00	82.13	70.82	11.31	86.46	53.04	33.42																		
07.03.2021	24.00	82.40	69.48	12.92	87.57	53.54	34.03																		
08.03.2021	24.00	88.92	76.42	12.50	88.75	54.83	33.92																		
09.03.2021	24.00	88.41	77.60	10.81	89.45	53.72	35.73																		
10.03.2021	24.00	88.02	76.09	11.93	91.41	53.43	37.98																		
11.03.2021	24.00	84.06	72.77	11.29	92.23	53.84	38.39																		
12.03.2021	24.00	85.75	74.32	11.43	77.49	48.26	29.23																		
13.03.2021	24.00	84.33	50.96	13.37	85.71	49.59	36.12																		
14.03.2021	24.00	60.16	47.50	12.66	87.04	49.68	37.36																		
15.03.2021	24.00	64.23	52.23	12.00	85.31	49.94	35.37																		
16.03.2021	24.00	70.36	59.20	11.16	83.51	50.21	33.30																		
17.03.2021	24.00	73.91	62.16	11.75	83.47	50.60	32.87																		
18.03.2021	24.00	78.77	68.83	9.94	83.27	51.32	31.95																		
19.03.2021	24.00	93.42	82.87	10.55	83.43	53.16	30.27																		
20.03.2021	24.00	91.83	79.90	11.93	83.42	52.49	30.93																		
21.03.2021	24.00	76.10	62.69	13.41	83.52	50.80	32.72																		
22.03.2021	24.00	77.03	65.08	11.95	83.31	50.89	32.42																		
Среднее	24.00	75.50	63.85	11.65	86.33	51.53	34.79																		
Итого	672.00	2114.13	1787.82	326.31																					
Показанная счетчиков на момент снятия данных:																									
Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Qобщ, Гкал	Таб, ч																

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0 час** Гкал  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0 час** куб.м  
 Период расчета по договору: **0,25 °C** **0,08 Гкал**  
 Период превышения t2: **0,25 °C** **0,08 Гкал**  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 89,92 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **373,51 м.куб.**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
**ГУП «ТЭК СПб»**  
**Финансовый отдел «Энергообъекты»**  
**Абонентное управление**  
**Представитель теплоэнергоснабжающей организации**  
**ПРИНЯТ**  
 20