

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Полынинков ул., д. 5, лит. В ИТП4**  
 Обслуживающая организация: **Источник: котельная 2 Невская**

Договор: **14849.038.1**  
 Строит. адрес: **УТЭ поверены до: 27.11.2021**  
 Телефон: **32985**

Телефон: **32985**

Узел учета: **Отопление**  
 Код УТЭ: **32985**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207719** Часовые и сутки. архивы в файлах:  
 Вычислитель: **расходомер: ПРЭМ-32-D**  
 Подающий трубопровод (M1) **ПРЭМ-32-D**  
 Обратный трубопровод (M2) **ПРЭМ-32-D**  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1\*(t1-hхв)-M2\*(t2-hхв)**

Схема подключения: **2-х-трубная схема**  
 Термопреобр.: **КТСП-Н**  
 Режим (схема): **Преобр. давления:**

График: **149/70**

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот.= 0,2647**  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **Got.= 80,4152**

Счетчик: **Qвент.= 0**  
 Qгвс=M3\*(t3-hхв)  
 Qгвс ср.= **0**

Счетчик: **Qгвс ср.= 0**  
 Qгвс ср.= **0**

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021**

Дата	ТМ час	НС Т	M1		M2		T1		T2		dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3		M4		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т	Qобщ, Гкал	
			T	°C	T	°C	T	°C	T	°C				T	°C	T	°C	T	°C	T	°C			T
23.02.2021	24.00		118.53	118.53	0.00	95.45	60.78	34.97	6.80	4.90														
24.02.2021	24.00		121.91	121.91	0.00	95.69	61.81	33.88	6.80	4.90														
25.02.2021	24.00		126.10	126.10	0.00	91.24	61.23	30.01	6.80	4.90														
26.02.2021	24.00		127.19	127.19	0.00	89.95	61.54	28.41	6.80	4.90														
27.02.2021	24.00		126.48	126.48	0.00	86.62	60.08	26.54	6.80	4.90														
28.02.2021	24.00		125.92	125.92	0.00	85.49	59.73	25.76	6.80	4.90														
01.03.2021	24.00		123.74	123.74	0.00	83.75	58.68	25.07	6.80	4.90														
02.03.2021	24.00		121.38	121.38	0.00	81.77	57.39	24.38	6.80	4.90														
03.03.2021	24.00		120.87	120.87	0.00	81.53	57.06	24.47	6.80	4.90														
04.03.2021	24.00		121.17	121.17	0.00	83.33	58.11	25.22	6.80	4.90														
05.03.2021	24.00		120.88	120.88	0.00	84.39	58.24	26.15	6.80	4.90														
06.03.2021	24.00		119.87	119.87	0.00	86.56	58.99	27.57	6.80	4.90														
07.03.2021	24.00		119.58	119.58	0.00	88.16	59.91	28.25	6.80	4.90														
08.03.2021	24.00		118.64	118.64	0.00	89.46	59.90	29.56	6.80	4.90														
09.03.2021	24.00		118.69	118.69	0.00	92.00	60.30	31.70	6.80	4.90														
10.03.2021	24.00		118.99	118.99	0.00	94.12	60.86	33.26	6.80	4.90														
11.03.2021	24.00		120.16	120.16	0.00	93.95	61.27	32.68	6.80	4.90														
12.03.2021	24.00		121.54	121.54	0.00	92.54	61.60	30.94	6.80	4.90														
13.03.2021	24.00		122.86	122.86	0.00	89.74	61.24	28.50	6.80	4.90														
14.03.2021	24.00		122.86	122.86	0.00	86.81	60.09	26.72	6.80	4.90														
15.03.2021	24.00		121.98	121.98	0.00	84.41	59.05	25.36	6.80	4.90														
16.03.2021	24.00		121.76	121.76	0.00	83.40	58.20	25.20	6.80	4.90														
17.03.2021	24.00		121.92	121.92	0.00	83.49	58.05	25.44	6.80	4.90														
18.03.2021	24.00		122.12	122.12	0.00	83.27	57.88	25.39	6.80	4.90														
19.03.2021	24.00		120.30	120.30	0.00	83.13	57.15	25.98	6.80	4.90														
20.03.2021	24.00		120.64	120.64	0.00	83.18	56.86	26.32	6.80	4.90														
21.03.2021	24.00		122.99	122.99	0.00	83.27	57.43	25.84	6.80	4.90														
22.03.2021	24.00		122.89	122.89	0.00	83.04	57.48	25.56	6.80	4.90														
Среднее	24.00		121.84	121.84	0.00	87.13	59.32	27.82	6.80	4.90														
Итого	672.00		3411.66	3411.66	0.00																			

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время: **M1, T** **M2, T** **M3, T** **M4, T** **V3, куб.м** **V4, куб.м** **Vп, т** **Qобщ, Гкал** **Траб, ч**

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору: **0 час** **0 час** **Гкал**  
 Период превышения t2: **0 час** **0 час** **куб.м**  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0 °C**  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **0 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **95.06 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vис изл: **М.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
**Филиал «ТЭК СПб»**  
**Абонентное управление**  
**ОГЧ «ТЭК СПб»**  
 Представитель теплонаблюдательной организации

20