

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Полынинков ул, д. 5, лит. В ИТП2**
 Обслуживающая организация: **котельная 2 Невская**

Договор: **14849.038.1**
 Строит. адрес: **Телефон:**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УТЭ: **32983**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 208385**
 Вычислитель: **Часовые и орточ. архивы в файлах:**
 Подающий трубопровод (М1) **расходомер:**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-D**
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-D**
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: **2-х-трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **27.11.2021**
 Термопреобр.: **КТСП-Н**
 КТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: **149/70**

Договорные нагрузки, Гкал/час: **зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)**
 Договорные нагрузки (ор час), Гкал/час: **Qот.= 0,253**
 Договорные расходы (ор сут.), т/сут.: **Qот.= 76,8608**

Qвент.= **0**
 Qтех.= **0**
 Qгвс=M3*(t3-tхв)

Qгвс.= **0**
 Qгвс.ор.= **0**
 Qгвс.м.= **0**

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Улопит	T3	T4	P3	P4	Общ	
час			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал			
23.02.2021	24.00		63.31	63.31	0.00	83.76	50.78	42.98															
24.02.2021	24.00		65.08	65.08	0.00	94.08	52.18	41.90															
25.02.2021	24.00		67.36	67.36	0.00	89.73	51.94	37.79															
26.02.2021	24.00		67.96	67.96	0.00	88.51	52.44	36.07															
27.02.2021	24.00		67.52	67.52	0.00	85.24	51.03	34.21															
28.02.2021	24.00		67.29	67.29	0.00	84.10	50.71	33.39															
01.03.2021	24.00		66.13	66.13	0.00	82.40	50.06	32.34															
02.03.2021	24.00		64.84	64.84	0.00	80.44	49.09	31.35															
03.03.2021	24.00		64.57	64.57	0.00	80.14	48.90	31.24															
04.03.2021	24.00		64.75	64.75	0.00	81.93	49.70	32.23															
05.03.2021	24.00		64.56	64.56	0.00	82.97	49.86	33.11															
06.03.2021	24.00		63.99	63.99	0.00	85.06	50.57	34.49															
07.03.2021	24.00		63.86	63.86	0.00	86.66	51.13	35.53															
08.03.2021	24.00		63.34	63.34	0.00	87.89	51.08	36.81															
09.03.2021	24.00		63.35	63.35	0.00	90.39	51.45	38.94															
10.03.2021	24.00		63.52	63.52	0.00	92.48	51.70	40.78															
11.03.2021	24.00		64.21	64.21	0.00	92.32	51.53	40.79															
12.03.2021	24.00		64.99	64.99	0.00	90.99	51.74	39.25															
13.03.2021	24.00		65.71	65.71	0.00	88.26	51.62	36.64															
14.03.2021	24.00		65.53	65.53	0.00	85.39	51.00	34.39															
15.03.2021	24.00		65.19	65.19	0.00	83.03	50.05	32.98															
16.03.2021	24.00		65.02	65.02	0.00	82.02	49.59	32.43															
17.03.2021	24.00		65.11	65.11	0.00	82.11	49.76	32.35															
18.03.2021	24.00		65.20	65.20	0.00	81.75	49.02	32.73															
19.03.2021	24.00		64.13	64.13	0.00	81.91	49.78	32.13															
20.03.2021	24.00		64.30	64.30	0.00	81.75	49.02	32.73															
21.03.2021	24.00		65.66	65.66	0.00	81.80	48.78	33.02															
22.03.2021	24.00		65.55	65.55	0.00	81.90	49.47	32.43															
Среднее	24.00		65.55	65.55	0.00	81.68	49.69	31.99															
Итого	672.00		1822.03	1822.03	0.00	85.68	50.52	35.15															

Показаны счетчики на момент снятия данных:
 Дата, время: **M1, T** **M2, T** **M3, T** **M4, T** **V3, куб.м** **V4, куб.м** **Уп, Т** **Общ, Гкал** **Траб, ч**

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уп, 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 Общ.,
 Объем потребленного теплоносителя Упс изл.

0 час
 0 час
 0 час
 0 час
 0 °С
 0 Гкал
 64.09 Гкал
 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплопоставщика
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентское обслуживание
 «Энергосбыт»
 20