

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабужкина ул, д. 7, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация: **котельная 1 Невская**
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8793.038-1**
 Строит. адрес: **Телефон:**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УТЭ: **23589**

Радик: **14771**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 206886**
 Подводящий трубопровод (М1) **расходомер: ПРЭМ-32-В1**
 Основная труба (М2) **ПРЭМ-32-В1**
 Подводящий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1**
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ-32-В1**
 Подпиточный трубопровод (Уп) **Расчетный алгоритм:**

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **03.12.2021**
 Термометр: **КТСЛН**
 КТСЛН
 КТСЛН
 ТСПН

Режим (схема): **Преобр. давления:**

Договорные нагрузки (гр. час), Гкал/час: **Q=M1*(h1-hв)-M2*(h2-hв)** лето: **Qгвс=M3*(h3-hв)**
 Договорные расходы (гр. сут.), т/сут.: **Qот = 0,1815** **Qгвс = 0**
Qот = 57,3158 **Qгвс = 0**
Qгвс ср = 0,1304
Qгвс ср = 0,0593
Qгвс ср = 23,72 **Qгвс ср = 0**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (В-1)										Контроль ГВС (В-2)								Общ		
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	дV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3		P4	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.02.2021	24.00*		79,38	71,17	8,21	94,10	53,74	40,36			8,41			8,41	8,72			92,19				3,65	
24.02.2021	24.00*		80,47	70,95	9,52	94,32	54,50	39,82			9,77			9,77	10,14			92,27				3,73	
25.02.2021	24.00*		78,55	70,88	7,67	90,46	54,03	36,43			7,91			7,91	8,19			88,51				3,28	
26.02.2021	24.00*		78,49	70,81	7,68	88,90	53,95	34,95			7,88			7,88	8,13			86,73				3,16	
27.02.2021	24.00*		77,94	70,92	7,02	85,95	52,77	33,16			7,25			7,25	7,48			84,08				2,96	
28.02.2021	24.00*		79,79	70,76	9,03	84,85	52,29	32,56			9,46			9,46	9,76			83,59				3,08	
01.03.2021	24.00*		78,66	70,80	7,86	83,37	51,79	31,58			8,34			8,34	8,61			81,74				2,89	
02.03.2021	24.00*		78,65	70,76	7,89	82,06	51,18	30,88			8,38			8,38	8,62			80,52				2,85	
03.03.2021	24.00		78,75	70,62	8,13	80,60	50,49	30,11			8,60			8,60	8,84			79,46				2,79	
04.03.2021	24.00*		78,86	70,50	8,36	81,11	50,43	30,68			8,94			8,94	9,19			81,08				2,85	
05.03.2021	24.00*		79,16	70,64	8,52	82,27	50,44	31,83			9,08			9,08	9,34			82,89				3,05	
06.03.2021	24.00*		79,19	70,54	8,65	84,01	51,05	32,96			9,11			9,11	9,38			84,04				3,04	
07.03.2021	24.00*		78,14	70,42	7,72	85,43	51,74	33,69			8,09			8,09	8,35			83,5				2,95	
08.03.2021	24.00*		79,48	70,58	8,90	86,86	51,93	34,93			9,12			9,12	9,42			85,76				3,24	
09.03.2021	24.00*		78,13	70,84	7,29	90,31	52,78	37,53			7,59			7,59	7,87			88,37				3,32	
10.03.2021	24.00*		78,55	70,72	7,83	91,54	53,08	38,46			8,30			8,30	8,60			89,64				3,48	
11.03.2021	24.00*		78,97	70,94	8,03	91,54	52,87	38,67			7,98			7,98	8,25			89,50				3,44	
12.03.2021	24.00		78,07	70,51	7,56	90,64	53,31	37,33			7,77			7,77	8,05			86,36				3,32	
13.03.2021	24.00		79,55	70,43	9,12	87,18	52,62	34,56			9,37			9,37	9,69			85,57				3,23	
14.03.2021	24.00		79,46	70,37	9,09	84,75	52,01	32,74			9,46			9,46	9,72			83,10				3,08	
15.03.2021	24.00		77,99	70,46	7,53	82,03	51,03	30,43			8,40			8,40	8,64			80,55				2,81	
16.03.2021	24.00*		79,51	70,59	7,92	80,83	50,40	30,43			9,19			9,19	9,44			79,69				2,79	
17.03.2021	24.00*		79,24	70,38	8,86	80,75	50,22	30,82			8,81			8,81	9,08			79,87				2,88	
18.03.2021	24.00*		79,04	70,29	8,75	81,02	50,20	30,82			8,38			8,38	8,61			79,36				2,84	
19.03.2021	24.00*		78,66	70,82	7,84	80,67	49,54	31,13			8,93			8,93	9,22			79,97				2,92	
20.03.2021	24.00		79,21	70,82	8,39	81,23	49,62	31,61			9,17			9,17	9,45			79,99				2,90	
21.03.2021	24.00*		79,10	70,50	8,60	81,23	50,03	31,20			8,62			8,62	8,86			79,28				2,81	
22.03.2021	24.00*		78,64	70,64	8,00	80,62	49,96	30,68			8,58			8,58	8,85			83,77				3,08	
Среднее	24.00		78,88	70,67	8,21	85,31	51,71	33,59			8,58			8,58	8,85							2,81	
Итого	672,00		2208,63	1978,66	229,97						240,27			240,27	247,84								86,20

Дата	Время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: **0 час**
 Объем теплоносителя Узл, рассчитанный по среднему: **0 час**
 Период расчета по договору: **0 час**
 Период превышения I2: **0 Гкал**
 Период превышения I2: **0 Гкал**
 Корректировка на температуру холодной воды: **0 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **86,2 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: **247,84 м.куб.**
 Объем потребленного теплоносителя Узл изл: **247,84 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
ГРУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентская организация
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 «___» ___ 20__ г.