

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2021

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 11**
 Обслуживающая организация: **Котельная 2 Невская**

Договор: **9254.038.1**
 Строит. адрес: **Телефон:**
 Схема подключения: **2-х-трубная схема**

Телефон: **149/70**

Узел учета: **Отопление 12102**
 Код УУТЗ: **График: 149/70**

Установленные приборы: **СНТ941.11 № 36954** Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: **расходомер:** Гмлп=
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-Д** 0,2
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-Д** 0,2
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = **0,356** Qгвс.ср = **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Qот = **109,152** Qгвс.ср = **0**

Фактическое потребление за отчетный период с **23.03.2021** по **22.04.2021**
 Qот = **109,152** Qгвс.ср = **0**
 Qгвс = **0** Qгвс.ср = **0**
 Qгвс.ср = **0** Qгвс.ср = **0**

Дата	Тип		Учет отопление (ТВ-1)																Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ Гкал							
	час	НС	M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DM	Uподпит	Qгвс	Qгвс.ср	Qгвс.ср	Qгвс.ср													
23.03.2021	*	*																																
24.03.2021			76,82	75,76	1,06	71,95	49,50	22,45																										1,78
25.03.2021			24,00*	181,97	179,46	2,51	70,37	48,48	21,89																								4,11	
26.03.2021			24,00	182,21	179,73	2,48	69,07	47,88	21,19																								3,99	
27.03.2021			24,00	172,78	172,78	2,38	68,91	48,08	20,83																								3,77	
28.03.2021			23,00	182,47	180,01	2,46	68,16	47,83	20,33																								3,83	
29.03.2021			24,00	182,10	179,68	2,42	67,21	47,29	19,92																								3,75	
30.03.2021			24,00	185,15	179,99	2,40	66,75	46,90	19,85																								3,83	
31.03.2021			24,00	182,39	182,72	2,43	67,33	47,30	20,03																								3,74	
01.04.2021			24,00	183,59	181,20	2,39	66,92	47,04	19,88																								3,82	
02.04.2021			24,00	182,37	180,01	2,36	67,19	46,89	20,30																								3,81	
03.04.2021			24,00	183,59	180,02	2,31	67,03	46,54	20,49																								3,85	
04.04.2021			24,00	181,75	179,44	2,31	66,77	46,46	20,31																								3,81	
05.04.2021			24,00	182,33	180,02	2,28	66,76	46,36	20,40																								3,85	
06.04.2021			24,00	181,08	178,80	2,28	66,70	46,32	20,68																								3,85	
07.04.2021			24,00	180,95	178,69	2,26	67,35	46,36	20,99																								3,85	
08.04.2021			24,00	180,08	177,85	2,23	66,85	46,11	20,74																								3,91	
09.04.2021			24,00	181,06	178,80	2,26	67,35	46,36	20,68																								3,90	
10.04.2021			24,00	182,32	180,04	2,28	67,19	46,42	20,77																								3,90	
11.04.2021			24,00	182,25	179,95	2,30	67,12	46,63	20,49																								3,85	
12.04.2021			24,00	183,96	181,64	2,32	67,47	47,52	19,95																								3,79	
13.04.2021			24,00	182,60	180,23	2,37	67,05	47,70	19,35																								3,79	
14.04.2021			24,00	182,72	180,45	2,27	67,07	47,36	19,71																								3,71	
15.04.2021			24,00	138,73	136,84	1,89	78,14	48,85	29,29																								4,16	
16.04.2021			24,00	164,65	162,53	2,12	66,10	45,78	20,32																								3,45	
17.04.2021			24,00	181,06	178,75	2,31	67,37	47,70	19,67																								3,61	
18.04.2021			24,00	181,46	179,16	2,30	66,99	47,77	19,22																								3,44	
19.04.2021			24,00	168,35	166,22	2,13	66,83	47,04	19,79																								3,44	
20.04.2021			24,00	156,03	154,07	1,96	66,81	45,97	20,84																								3,35	
21.04.2021			24,00	155,24	153,33	1,91	66,43	45,61	20,82																								3,33	
22.04.2021			24,00	154,90	153,02	1,88	66,22	45,30	20,92																								3,33	
Среднее			23,97	173,21	170,98	2,23	67,81	47,07	20,74																							3,69		
Итого			695,00	5015,75	4951,17	64,58																											106,72	

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 M1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп. т
Дата, время

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уп.л, 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. **114,23** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Упвс изл. **М.куб**

Общество с ограниченной ответственностью «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплонаблюдательной организации

20 Г.