

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2022

Абонент: **ООО "ЖЭС № 2 Невского района"** Адрес: **Бабшккина ул, д. 81, корп. 1, лит. А ИТП2** Договор: **9248-038-1** Телефон: _____
 Обслуживающая организация: _____ Строит. адрес: _____
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"** Телефон: _____
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 207779** Часовые и суток. архивы в файлах: _____
 Подающий трубопровод (М1) расходомер: **ПРЕМ-32-D** Гтеп= _____
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЕМ-32-D** Гтоп= _____
 Циркуляционный ГВС (М3) **ПРЕМ-32-D** Гтоп= _____
 Подпиточный трубопровод (Vn) _____
 Расчетный алгоритм: _____ зима: _____
 Договорные нагрузки (гр час), Гкал/час: **Q=M1*(h1-hвх)+M2*(h2-hвх)** Qгр= **0,2384** Qтеп= **0** лето: _____
 Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: **Гот= 71,52** Фактическое потребление за отчетный период с **23.03.2022 по 22.04.2022** Qгрвс=M3*(h3-hвх) Qгрвс= **0**
 Qтеп.грвс= **0** Qтеп.грвс.ср= **0**

Схема подключения: **2-х трубная схема** Термопреобр.: **КТСЛН** Преобр.двигления: _____
 Приборы УУТЗ поверены до: **28.07.2025** КТСЛН
 Гтеп= **0,2** Гтоп= **0,2** Гтоп.грвс= **0** Гтоп.грвс.ср= **0**
 Гтеп= **0** Гтеп.ср= **0** Гтоп= **0** Гтоп.ср= **0**
 Гтеп.грвс= **0** Гтеп.грвс.ср= **0** Гтоп.грвс= **0** Гтоп.грвс.ср= **0**
 Режим (схема): _____
 Узел учета: _____
 Код УУТЗ: _____
 Отопление: **28526**
 График: **15070**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	ΔT	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔT	V3	V4	ΔV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ. Гкал	
23.03.2022	24.00		101,53	101,53	0,00	72,77	48,76	24,01															
24.03.2022	24.00		102,13	102,13	0,00	73,53	49,25	24,28															
25.03.2022	24.00		103,11	103,11	0,00	73,33	49,37	23,96															
26.03.2022	24.00		100,19	100,19	0,00	73,66	49,09	24,57															
27.03.2022	24.00		98,42	98,42	0,00	74,61	48,80	25,81															
28.03.2022	24.00		100,11	100,11	0,00	75,28	49,36	25,92															
29.03.2022	24.00		98,25	98,25	0,00	75,24	48,92	26,32															
30.03.2022	24.00		98,53	98,53	0,00	75,78	48,94	26,84															
31.03.2022	24.00		100,65	100,65	0,00	77,23	49,83	27,40															
01.04.2022	24.00		100,95	100,95	0,00	77,61	50,09	27,52															
02.04.2022	24.00		101,11	101,11	0,00	76,90	50,20	26,70															
03.04.2022	24.00		100,62	100,62	0,00	76,06	49,87	26,19															
04.04.2022	24.00		101,57	101,57	0,00	76,42	50,35	26,07															
05.04.2022	24.00		101,77	101,77	0,00	76,55	50,60	25,95															
06.04.2022	24.00		100,39	100,39	0,00	76,23	50,28	25,95															
07.04.2022	24.00		101,68	101,68	0,00	75,65	50,97	24,68															
08.04.2022	24.00		104,28	104,28	0,00	75,65	50,97	24,68															
09.04.2022	24.00		102,60	102,60	0,00	72,64	49,27	23,37															
10.04.2022	24.00		100,11	100,11	0,00	70,16	47,74	22,42															
11.04.2022	24.00		99,96	99,96	0,00	68,58	46,99	21,59															
12.04.2022	24.00		101,46	101,46	0,00	69,14	47,53	21,61															
13.04.2022	24.00		100,58	100,58	0,00	69,52	47,73	21,79															
14.04.2022	24.00		99,78	99,78	0,00	68,91	47,31	21,60															
15.04.2022	24.00		99,18	99,18	0,00	67,80	46,53	21,17															
16.04.2022	24.00		99,33	99,33	0,00	67,81	46,52	21,29															
17.04.2022	24.00		100,33	100,33	0,00	68,54	47,19	21,35															
18.04.2022	24.00		101,17	101,17	0,00	68,03	47,18	20,85															
19.04.2022	24.00		101,76	101,76	0,00	68,21	47,49	20,72															
20.04.2022	24.00		101,71	101,71	0,00	66,58	46,99	19,56															
21.04.2022	24.00		100,12	100,12	0,00	64,27	45,65	18,62															
22.04.2022	24.00		102,13	102,13	0,00	64,76	46,42	18,34															
Итого	24.00		100,82	100,82	0,00	72,22	48,57	23,65															
Среднее	24.00		100,82	100,82	0,00	72,22	48,57	23,65															
Итого	744.00		3125,51	3125,51	0,00																		

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплотосителя Угол, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: _____
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 1,11 °C
 Количество потребленной тепловой энергии Общд: **73,96** Гкал
 Объем потребленного теплотосителя Угол изл: **0** Гкал

ГУП «ТЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации

