

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Симбилина ул., д. 44, лит. Б**
 Обслуживающая организация: **котельная 2 Невская**

Договор: **907.4.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 23548

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207191** Цасовые и оргочн. архивы в файлах:
 Вычислитель: **расходомер:**
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ**
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УУТЭ поверены до: **20.12.2021**
 Термопреобр.: **КТСП-Н**
 КТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: **14970**

Договорные нагрузки, Гкал/час: **Q=M1*(t1-hx)+M2*(t2-hx)** зима: **Q=0,263** Qвент.= **0** Qгвс=M3*(t3-hx) лето: **Qгвс=0**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот=** **0,263** Qвент.= **0** Qгвс.гвс.ср=**0**
 Договорные расходы (ср. сут.), Тбурт.: **Qот=** **79,9987** Qвент.= **0** Qгвс.гвс.ср=**0** Qгвс.м=**0**

Дата	Тп	НС	Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021										Учет ГВС (ТВ-2)											
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ		
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.04.2021	24.00		251,87	251,87	0,00	69,28	54,36	14,92	14,98															3,76
24.04.2021	24.00		251,10	251,10	0,00	68,99	54,03	14,96	15,17															3,76
25.04.2021	24.00		249,40	249,40	0,00	69,02	53,85	15,17	15,09															3,79
26.04.2021	24.00		254,20	254,20	0,00	69,13	54,04	15,09	15,17															3,84
27.04.2021	24.00		254,52	254,52	0,00	69,21	54,04	15,17	15,32															3,87
28.04.2021	24.00		255,08	255,08	0,00	69,58	54,26	15,32	15,15															3,92
29.04.2021	24.00		258,12	258,12	0,00	69,64	54,49	15,15	14,92															3,92
30.04.2021	24.00		260,17	260,17	0,00	69,74	54,82	14,92	14,78															3,89
01.05.2021	24.00		260,20	260,20	0,00	69,56	54,78	14,78	14,67															3,85
02.05.2021	24.00		260,77	260,77	0,00	69,47	54,80	14,67	15,06															3,83
03.05.2021	24.00		259,69	259,69	0,00	68,57	53,99	14,58	15,18															3,80
04.05.2021	24.00		257,39	257,39	0,00	69,20	54,14	15,06	14,98															3,89
05.05.2021	24.00		258,33	258,33	0,00	69,60	54,22	15,18	14,95															3,93
06.05.2021	24.00		259,98	259,98	0,00	69,66	54,68	14,98	14,97															3,90
07.05.2021	24.00		260,31	260,31	0,00	69,87	54,90	14,97	14,85															3,91
08.05.2021	24.00		259,04	259,04	0,00	69,52	54,57	14,95	14,85															3,88
09.05.2021	24.00		260,86	260,86	0,00	69,75	54,90	14,85	14,35															3,88
10.05.2021	24.00		263,71	263,71	0,00	69,48	55,13	14,35	12,59															3,79
11.05.2021	24.00		267,70	267,70	0,00	68,95	55,72	13,23	12,59															3,55
12.05.2021	24.00		177,64	177,64	0,00	66,32	53,73	12,59	-0,53															2,24
13.05.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	22,83	23,36	-0,53	0,04															0,00
14.05.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	19,46	19,42	0,04	0,10															0,00
15.05.2021	24.00		0,00	0,00	0,00	18,61	18,51	0,10																0,00
Среднее	24.00		220,87	220,87	0,00	62,84	50,03	12,80																3,27
Итого	582,00		5080,08	5080,08	0,00																			75,20

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество теплоты энергии Общ., рассчитанное по среднему: **0 час**
 Объем теплотосчетчика Упиз, рассчитанный по среднему: **0 час**
 Период расчета по договору: **0 час**
 Период превышения т2: **0 час**
 Корректировка на температуру холодной воды **0 °С**
 Итого к расчету на приборам учета (с учетом корректировок): **0 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **75,2 Гкал**
 Объем потребленного теплотосчетчика Упиз изл.: **М.куб.**

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергообъекты»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНИТ

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____

«___» _____ 20__ г.