

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Ивановская, д.30, лит. А**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 30**
 Обслуживающая организация: **котельная 2 Невская**

Договор: **23077.046.6**
 Строит. адрес: **Ивановская ул, д.30**
 Телефон: **81596**

Телефон: **61596**

Узел учета: **61596**
 Код УТЭ: **61596**
 Отопление: **61596**
 График: **149/70**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 206177**
 Подающий трубопровод (М1) **расходомер: ПРЭМ-32-D**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-D**
 Подающий ГВС (М3) **КТСЛН**
 Циркуляционный ГВС (М4) **КТСЛН**
 Подпиточный трубопровод (Уп) **КТСЛН**

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **15.07.2023**
 Термопреобр.: **КТСЛН**
 Смах= **30**
 Смин= **0.2**
 КТСЛН

Режим (схема): **ОП: СИ-3 ТЭ-2 ФТ-1;**
 Преобр. давления: **КТСЛН**

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(t1-tнв)+M2*(t2-tнв) лето: Qгвс=M3*(t3-tнв)**
 Договорные нагрузки (кал/час): **Qот = 0.325** Qгвс = **0**
 Договорные нагрузки (гр.час): **Qот = 98.7342** Qгвс гр.ср = **0**
 Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: **Qот = 98.7342** Qгвс ср = **0**
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2023 по 11.05.2023 **Qгвс = 0**
 Qгвс ср = **0**
 Qгвс м = **0**

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ		
			M1	M2	dM	T	T1	T2	dT	P1						P2	M3
23.04.2023	*		61.44	61.44	0.00	68.41	43.70	24.71								1.52	
24.04.2023	*		52.99	52.99	0.00	68.91	43.04	25.87								1.37	
25.04.2023	*		32.54	33.53	-0.99	68.50	38.85	29.65								0.95	
26.04.2023	*		107.39	107.39	0.00	68.77	41.45	27.32								2.94	
27.04.2023	*		105.83	105.83	0.00	69.09	40.86	28.23								2.99	
28.04.2023	*		105.19	105.19	0.00	68.91	40.53	28.38								2.98	
29.04.2023	*		106.49	106.49	0.00	68.65	40.23	28.42								3.03	
30.04.2023	*		107.44	107.44	0.00	68.73	40.18	28.55								3.07	
01.05.2023	*		110.10	110.10	0.00	69.53	41.48	28.05								3.09	
02.05.2023	*		108.32	108.32	0.00	68.62	40.74	27.88								3.02	
03.05.2023	*		105.89	105.89	0.00	68.52	39.95	28.57								3.03	
04.05.2023	*		129.47	129.47	0.00	68.59	41.92	26.67								3.45	
05.05.2023	*		154.72	154.72	0.00	69.90	44.82	25.08								3.86	
06.05.2023	*		155.32	155.32	0.00	69.21	44.83	24.38								3.79	
07.05.2023	*		157.84	157.84	0.00	69.69	45.60	24.09								3.81	
08.05.2023	*		159.12	159.12	0.00	69.53	46.14	23.39								3.72	
09.05.2023	*		133.84	133.84	0.00	69.38	44.80	24.58								3.29	
10.05.2023	*		64.95	64.95	0.00	67.46	40.89	26.57								1.72	
11.05.2023	*		111.67	111.73	-0.06	68.91	42.22	26.69								2.94	
Итого			1958.88	1959.87	-0.99											51.65	
Показаны счетчиков на момент снятия данных:																	
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч								
12.05.2023	583128	59774.40						1863.16	11084.40								

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узл., рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
6.52 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **55.95 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Узл. изл. **м.куб.**

35 час
 35 час
 4.3 Гкал
 0 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
СОКОЛОВ Д.А.
26.05.2023г.

ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ»
 АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 ЮЖНЫЙ РАЙОН
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплонабжающей организации
