

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2025**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 111, лит. А**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП1**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35272.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий 114644**  
 Код УУТЭ:  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>15.06.2027</b>	Режим (схема):	<b>ОП: СП-2; МП: СП-2;</b>
Вычислитель:	<b>СПТ943.2 № 15831</b>	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,16	72	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,16	72	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,2	30	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,7971</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,4297</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>	Qгвс.ср.= <b>0,2171</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>239,13</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>86,84</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал			
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	
23.03.2025		*																					
24.03.2025		*																					
25.03.2025		*																					
26.03.2025		*																					
27.03.2025		*																					
28.03.2025		*																					
29.03.2025		*																					
30.03.2025		*																					
31.03.2025		*																					
01.04.2025		*																					
02.04.2025		*																					
03.04.2025		*																					
04.04.2025		*																					
05.04.2025		*																					
06.04.2025		*																					
07.04.2025		*																					
08.04.2025		*																					
09.04.2025		*																					
10.04.2025		*																					
11.04.2025		*																					
12.04.2025		*																					
13.04.2025		*																					
14.04.2025		*																					
15.04.2025		*																					
16.04.2025		*																					
17.04.2025		*																					
18.04.2025		*																					
19.04.2025		*																					
20.04.2025		*																					
21.04.2025		*																					
22.04.2025		*																					
<b>Среднее</b>																							
<b>Итого</b>																							

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
22.03.2025	132853	122373,00	7795,21		8004,44			4833,64	14842,50
23.04.2025	141316	129879,00	8360,62		8583,39			5098,90	15610,50

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **2,82 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **223,36** Гкал  
 Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. **493,83** м.куб.

**744** час **225,37** Гкал  
**744** час **493,83** м.куб.  
**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
**2,01** Гкал  
**ОТПРАВЛЕНО** **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович  
**УТВЕРЖДЕНО** **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет: **Эл.Соболев** (от абонента)  
 Идентификатор: **1e300ce1-11dc-4cc2-998e-48d4b5367432**  
**26.04.25** 10:24 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075  
 Представитель теплоснабжающей организации  
**28.04.25** 10:20 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D