

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 14, лит. А**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 14, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33105.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **109030**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	05.08.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208412	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-D	0,3	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-D	0,3	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
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. = 0,4134	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 124,02	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет 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	24,00		140,00	140,00	0,00	71,81	42,18	29,63	6,80	4,90														4,15
24.03.2025	24,00		141,26	141,26	0,00	70,20	41,70	28,50	6,80	4,90														4,03
25.03.2025	24,00		137,11	137,11	0,00	79,03	44,79	34,24	6,80	4,90														4,69
26.03.2025	24,00		144,89	144,89	0,00	70,06	42,58	27,48	6,80	4,90														3,98
27.03.2025	24,00		137,30	137,30	0,00	69,25	41,43	27,82	6,80	4,90														3,82
28.03.2025	24,00		139,98	139,98	0,00	68,72	41,66	27,06	6,80	4,90														3,79
29.03.2025	24,00		142,77	142,77	0,00	69,19	42,48	26,71	6,80	4,90														3,81
30.03.2025	24,00		142,15	142,15	0,00	68,54	42,60	25,94	6,80	4,90														3,69
31.03.2025	24,00		142,26	142,26	0,00	67,94	42,53	25,41	6,80	4,90														3,62
01.04.2025	24,00		143,78	143,78	0,00	68,25	42,97	25,28	6,80	4,90														3,64
02.04.2025	24,00		142,51	142,51	0,00	68,16	42,86	25,30	6,80	4,90														3,61
03.04.2025	24,00		143,78	143,78	0,00	68,13	43,21	24,92	6,80	4,90														3,58
04.04.2025	24,00		141,16	141,16	0,00	69,37	43,27	26,10	6,80	4,90														3,68
05.04.2025	24,00		136,81	136,81	0,00	71,74	43,02	28,72	6,80	4,90														3,93
06.04.2025	24,00		138,24	138,24	0,00	73,33	43,56	29,77	6,80	4,90														4,12
07.04.2025	24,00		139,26	139,26	0,00	74,19	43,82	30,37	6,80	4,90														4,23
08.04.2025		*																						
09.04.2025		*																						
10.04.2025		*																						
11.04.2025	24,00		138,81	138,81	0,00	75,72	43,78	31,94	6,80	4,90														4,43
12.04.2025	24,00		136,89	136,89	0,00	74,70	42,99	31,71	6,80	4,90														4,34
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																								
Среднее	24,00		140,50	140,50	0,00	71,02	42,86	28,16	6,80	4,90														3,95
Итого	432,00		2528,96	2528,96	0,00																			71,14

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
24.03.2025	92404,2	90813,20						3211,14	24648,00
16.04.2025	95027,1	93436,10						3285,33	25096,00

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 потребленной тепловой энергии Qобщ, **122,49** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **м.куб.**

312 час 51,35 Гкал
 312 куб.м
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
УТВЕРЖДЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет: **Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5**
 Идентификатор: 5304e09f-c7f0-4812-92b8-87bc80e9efd5
26.04.25 10:25 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
 Представитель теплоснабжающей организации
28.04.25 10:19 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D