

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 131, лит. В**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 131, лит. В**
 Обслуживающая организация:

Договор: **32791.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление 102550**
 Код УУТЭ:
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	16.07.2028	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2282	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	РС32-30	0,2	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	РС32-30	0,2	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)				СДВ-И-1,60
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ-И-1,60
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,116	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 111,36	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2026 по 22.04.2026

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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			
23.03.2026	24,00		89,74	90,93	-1,19	45,14	37,60	7,54	3,80	3,70														0,63	
24.03.2026	24,00		89,58	90,93	-1,35	45,72	37,97	7,75	4,20	4,10														0,64	
25.03.2026	*																								
26.03.2026	*																								
27.03.2026	*																								
28.03.2026	*																								
29.03.2026	*																								
30.03.2026	*																								
31.03.2026	*																								
01.04.2026	*																								
02.04.2026	*																								
03.04.2026	*																								
04.04.2026	*																								
05.04.2026	*																								
06.04.2026	*																								
07.04.2026	*																								
08.04.2026	*																								
09.04.2026	*																								
10.04.2026	*																								
11.04.2026	*																								
12.04.2026	*																								
13.04.2026	*																								
14.04.2026	*																								
15.04.2026	*																								
16.04.2026	*																								
17.04.2026	*																								
18.04.2026	*																								
19.04.2026	*																								
20.04.2026	*																								
21.04.2026	*																								
22.04.2026	*																								
Среднее	24,00		89,66	90,93	-1,27	45,43	37,78	7,64	4,00	3,90														0,64	
Итого	48,00		179,32	181,86	-2,54																				1,27

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
22.03.2026	79977,3	80901,70						397,71	8100,67
23.04.2026	82513,3	83621,80						410,61	8216,34

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 **3,18 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **26,83** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

696 час 25,56 Гкал
 696 час 0 куб.м
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
 Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет: **Эрнст Юльевич "Абонент"**
 Идентификатор: 1e77eeca-b74c-492f-bbaf-c3b1571cabe9
27.04.26 14:59 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
 Представитель теплоснабжающей организации
27.04.26 16:30 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD