

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 33, лит. А**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 33, лит. А**  
 Обслуживающая организация:

Договор: **37270.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **126860**  
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>05.08.2025</b>	Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 219426</b>	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,8	120	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,8	120	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,4705</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>451,68</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>0</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025**

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		
23.02.2025	24,00		449,66	449,66	0,00	62,76	53,10	9,66	6,80	4,90														4,36
24.02.2025	24,00		449,38	449,38	0,00	62,16	52,67	9,49	6,80	4,90														4,28
25.02.2025	24,00		454,01	454,01	0,00	60,54	51,70	8,84	6,80	4,90														4,03
26.02.2025	24,00		458,97	458,97	0,00	59,21	50,84	8,37	6,80	4,90														3,86
27.02.2025	24,00		459,83	459,83	0,00	58,81	50,61	8,20	6,80	4,90														3,78
28.02.2025	24,00		459,70	459,70	0,00	58,82	50,61	8,21	6,80	4,90														3,79
01.03.2025	24,00		456,86	456,86	0,00	58,80	50,55	8,25	6,80	4,90														3,78
02.03.2025	24,00		455,53	455,53	0,00	58,81	50,53	8,28	6,80	4,90														3,78
03.03.2025	24,00		454,31	454,31	0,00	57,62	49,67	7,95	6,80	4,90														3,62
04.03.2025	24,00		457,81	457,81	0,00	56,84	49,13	7,71	6,80	4,90														3,54
05.03.2025	24,00		456,44	456,44	0,00	56,23	48,61	7,62	6,80	4,90														3,48
06.03.2025	24,00		452,93	452,93	0,00	55,82	48,35	7,47	6,80	4,90														3,40
07.03.2025	24,00		454,10	454,10	0,00	55,84	48,35	7,49	6,80	4,90														3,41
08.03.2025	24,00		454,75	454,75	0,00	55,82	48,40	7,42	6,80	4,90														3,39
09.03.2025	24,00		455,43	455,43	0,00	55,83	48,41	7,42	6,80	4,90														3,39
10.03.2025	24,00		455,41	455,41	0,00	55,83	48,48	7,35	6,80	4,90														3,36
11.03.2025	24,00		453,95	453,95	0,00	55,82	48,51	7,31	6,80	4,90														3,33
12.03.2025	24,00		452,39	452,39	0,00	56,47	48,81	7,66	6,80	4,90														3,48
13.03.2025	24,00		450,84	450,84	0,00	56,85	49,09	7,76	6,80	4,90														3,51
14.03.2025	24,00		450,91	450,91	0,00	56,85	49,02	7,83	6,80	4,90														3,54
15.03.2025	24,00		449,58	449,58	0,00	56,86	48,94	7,92	6,80	4,90														3,58
16.03.2025	24,00		448,88	448,88	0,00	56,84	48,92	7,92	6,80	4,90														3,57
17.03.2025	24,00		444,40	444,40	0,00	56,85	48,70	8,15	6,80	4,90														3,63
18.03.2025	24,00		445,71	445,71	0,00	56,84	48,84	8,00	6,80	4,90														3,58
19.03.2025	24,00		448,39	448,39	0,00	56,85	49,00	7,85	6,80	4,90														3,53
20.03.2025	24,00		447,60	447,60	0,00	56,23	48,58	7,65	6,80	4,90														3,43
21.03.2025	24,00		446,39	446,39	0,00	54,61	47,35	7,26	6,80	4,90														3,25
22.03.2025	24,00		454,15	454,15	0,00	53,85	46,81	7,04	6,80	4,90														3,21
<b>Среднее</b>	24,00		452,80	452,80	0,00	57,31	49,38	7,93	6,80	4,90														3,60
<b>Итого</b>	<b>672,00</b>		<b>12678,30</b>	<b>12678,30</b>	<b>0,00</b>																			<b>100,89</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
22.02.2025	314553	312716,00						2848,44	28644,00
23.03.2025	327675	325838,00						2953,71	29340,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час Гкал

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **1,64** °C

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **100,89** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Документ подписан электронной подписью

Идентификатор: 86с7101f-495а-45еа-971с-с4227b577а96  
Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович  
Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5

**27.03.25 11:43 (MSK)** Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН  
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

**27.03.25 16:34 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D