

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 15, лит. А**  
Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП**  
Обслуживающая организация:  
Источник: **котельная по адресу Обуховской обороны пр., д.33а**

Договор: **40163.046.6**  
Строит.адрес:  
Телефон:  
Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
Узел учета:  
Отопление: **142104**  
график: **95/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		Режим (схема): <b>ОП: А32-00;</b>	
Вычислитель:	<b>ТСРВ-026М № 1600229</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (М1)		ЭРСВ-440ЛВ-40	0,181	45,28	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6	
Обратный трубопровод (М2)		ЭРСВ-440ЛВ-40	0,181	45,28	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6	
Подающий ГВС (М3)							
Циркуляционный ГВС (М4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$				
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,1907</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0</b>	Qгвс.ср= <b>0</b>	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= <b>0</b>			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>183,072</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 23.12.2025 по 22.01.2026																						
Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)												
Дата	Ти час	НС	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	Qобщ Гкал
23.12.2025		*																				
24.12.2025		*																				
25.12.2025		*																				
26.12.2025		*																				
27.12.2025		*																				
28.12.2025		*																				
29.12.2025		*																				
30.12.2025		*																				
31.12.2025		*																				
01.01.2026		*																				
02.01.2026		*																				
03.01.2026		*																				
04.01.2026		*																				
05.01.2026		*																				
06.01.2026		*																				
07.01.2026		*																				
08.01.2026		*																				
09.01.2026		*																				
10.01.2026		*																				
11.01.2026		*																				
12.01.2026		*																				
13.01.2026		*																				
14.01.2026		*																				
15.01.2026		*																				
16.01.2026		*																				
17.01.2026	24,00		121,49	121,60	-0,11	68,13	51,43	16,70	3,90	3,20												2,02
18.01.2026	24,00		120,84	121,33	-0,49	68,36	51,80	16,56	3,90	3,20												1,97
19.01.2026	24,00		119,49	120,15	-0,66	67,70	51,50	16,20	3,90	3,20												1,90
20.01.2026	24,00		117,97	119,02	-1,05	66,48	50,78	15,70	3,90	3,20												1,80
21.01.2026	24,00		117,68	118,95	-1,27	66,43	50,65	15,78	3,80	3,20												1,79
22.01.2026	24,00		116,43	117,93	-1,50	66,14	50,26	15,88	3,80	3,20												1,77
Среднее	24,00		118,98	119,83	-0,85	67,21	51,07	16,14	3,87	3,20												1,88
Итого	144,00		713,90	718,98	-5,08																	11,25

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
22.12.2025	8766,74	8679,09						86,59	2270,90
23.01.2026	12441,3	12529,70						133,60	3038,90

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 **0,19 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **52,25** Гкал  
Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. **м.куб.**

600 час  
0 куб.м

41 Гкал  
0 куб.м

Документ подписан Электронной подписью

ОТВРАВЛЕНО  
УТВЕРЖДЕНО

АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна  
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed  
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН  
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.01.26 11:43 (MSK)  
27.01.26 14:19 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7  
Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

Представитель теплоснабжающей организации

Идентификатор: a99c209a-c079-4780-866d-80570b181816