

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 130, лит. X**  
 Адрес: **Седова ул, д. 130, лит. X**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **38395.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий 132589**  
 Код УУТЭ:  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>14.07.2025</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 207333</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				ТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,184</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = <b>0,045</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>55,2</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>18</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024**

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					
23.11.2024		*																									
24.11.2024		*																									
25.11.2024		*																									
26.11.2024		*																									
27.11.2024		*																									
28.11.2024		*																									
29.11.2024		*																									
30.11.2024		*																									
01.12.2024		*																									
02.12.2024		*																									
03.12.2024		*																									
04.12.2024		*																									
05.12.2024		*																									
06.12.2024		*																									
07.12.2024		*																									
08.12.2024		*																									
09.12.2024		*																									
10.12.2024		*																									
11.12.2024	1,00		2,99	2,94	0,05	79,55	46,40	33,15	6,80	4,90	0,02		0,02	0,02		0,02								72,95		0,10	
12.12.2024	1,00		2,85	2,81	0,04	80,09	45,63	34,46	6,80	4,90	0,02		0,02	0,02		0,02								71,34		0,10	
13.12.2024	1,00		2,83	2,78	0,05	80,90	45,38	35,52	6,80	4,90	0,03		0,03	0,03		0,03								74,71		0,10	
14.12.2024		*																									
15.12.2024		*																									
16.12.2024		*																									
17.12.2024		*																									
18.12.2024		*																									
19.12.2024		*																									
20.12.2024		*																									
21.12.2024		*																									
22.12.2024		*																									
<b>Среднее</b>	<b>1,00</b>		<b>69,36</b>	<b>68,24</b>	<b>1,12</b>	<b>80,18</b>	<b>45,80</b>	<b>34,38</b>	<b>6,80</b>	<b>4,90</b>	<b>0,56</b>		<b>0,56</b>	<b>0,56</b>		<b>0,56</b>							<b>73,00</b>		<b>2,40</b>		
<b>Итого</b>	<b>3,00</b>		<b>8,67</b>	<b>8,53</b>	<b>0,14</b>						<b>0,07</b>		<b>0,07</b>	<b>0,07</b>		<b>0,07</b>										<b>0,30</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
24.11.2024	67169	54756,20	9066,93		9290,37			3016,79	26319,00
23.12.2024	69388,7	56620,10	9309,72		9539,64			3126,86	27015,00

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 **1,93 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **82,93** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **269,83** м.куб.

717 час **83,34** Гкал  
 717 час **269,76** куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0,71 Гкал  
 ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович  
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65  
 УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН  
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: f2c1f815-9d8e-4eb0-bbce-43a3caddb500

25.12.24 15:39 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075  
 Представитель теплоснабжающей организации

25.12.24 17:16 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D