

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 22, лит. Ш**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 22, лит. Ш**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **35031.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **112521**  
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:			Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 205802</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н	
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>0,167</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0,1342</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,061</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>50,7342</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>24,4</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
				т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2024	24.00	*	79,05	73,73	5,32	79,85	53,27	26,58	6,80	4,90	4,89			4,89	5,03		5,03						2,39
24.12.2024	24.00	*	76,14	72,44	3,70	77,59	51,70	25,89	6,80	4,90	3,30			3,30	3,34		3,34						2,16
25.12.2024	24.00	*	77,75	73,42	4,33	77,83	52,13	25,70	6,80	4,90	3,93			3,93	4,01		4,01						2,23
26.12.2024	24.00	*	79,78	75,17	4,61	78,58	53,09	25,49	6,80	4,90	4,18			4,18	4,28		4,28						2,28
27.12.2024	24.00	*	79,77	74,73	5,04	78,50	53,17	25,33	6,80	4,90	4,63			4,63	4,75		4,75						2,29
28.12.2024	24.00	*	78,90	73,87	5,03	78,04	52,79	25,25	6,80	4,90	4,65			4,65	4,75		4,75						2,26
29.12.2024	24.00	*	80,38	74,49	5,89	78,34	53,18	25,16	6,80	4,90	5,48			5,48	5,64		5,64						2,34
30.12.2024	24.00	*	79,63	74,35	5,28	78,36	53,30	25,06	6,80	4,90	4,87			4,87	4,99		4,99						2,28
31.12.2024	24.00	*	78,69	71,94	6,75	79,13	52,67	26,46	6,80	4,90	6,35			6,35	6,50		6,50						2,44
01.01.2025	24.00	*	77,19	73,17	4,02	82,13	54,49	27,64	6,80	4,90	3,60			3,60	3,69		3,69						2,36
02.01.2025	24.00	*	77,36	72,86	4,50	84,14	55,38	28,76	6,80	4,90	4,02			4,02	4,14		4,14						2,48
03.01.2025	24.00	*	76,56	72,58	3,98	83,84	54,91	28,93	6,80	4,90	3,59			3,59	3,70		3,70						2,44
04.01.2025	24.00	*	76,08	72,03	4,05	84,38	54,83	29,55	6,80	4,90	3,61			3,61	3,72		3,72						2,47
05.01.2025	24.00	*	76,33	71,65	4,68	85,91	55,24	30,67	6,80	4,90	4,26			4,26	4,39		4,39						2,60
06.01.2025	24.00	*	76,58	71,67	4,91	89,28	56,75	32,53	6,80	4,90	4,36			4,36	4,50		4,50						2,78
07.01.2025	24.00	*	77,25	72,39	4,86	89,72	57,53	32,19	6,80	4,90	4,22			4,22	4,39		4,39						2,77
08.01.2025	24.00	*	78,98	73,90	5,08	87,81	57,51	30,30	6,80	4,90	4,49			4,49	4,64		4,64						2,69
09.01.2025	24.00	*	77,62	73,40	4,22	84,35	55,69	28,66	6,80	4,90	3,69			3,69	3,80		3,80						2,46
10.01.2025	24.00	*	78,31	73,05	5,26	83,38	55,12	28,26	6,80	4,90	4,79			4,79	4,93		4,93						2,51
11.01.2025	24.00	*	77,28	73,15	4,13	83,44	55,28	28,16	6,80	4,90	3,72			3,72	3,81		3,81						2,41
12.01.2025	24.00	*	77,05	72,41	4,64	83,53	54,78	28,75	6,80	4,90	4,18			4,18	4,31		4,31						2,48
13.01.2025	24.00	*	76,12	71,39	4,73	82,99	53,65	29,34	6,80	4,90	4,21			4,21	4,34		4,34						2,49
14.01.2025	24.00	*	78,07	73,49	4,58	81,69	54,01	27,68	6,80	4,90	4,15			4,15	4,26		4,26						2,41
15.01.2025	24.00	*	77,97	72,74	5,23	79,94	52,98	26,96	6,80	4,90	4,75			4,75	4,85		4,85						2,38
16.01.2025	24.00	*	78,01	72,73	5,28	78,71	52,44	26,27	6,80	4,90	4,79			4,79	4,90		4,90						2,33
17.01.2025	24.00	*	75,15	70,49	4,66	79,08	53,10	25,98	6,80	4,90	4,37			4,37	4,47		4,47						2,20
18.01.2025	24.00	*	79,02	73,38	5,64	79,06	52,98	26,08	6,80	4,90	5,11			5,11	5,25		5,25						2,36
19.01.2025	24.00	*	78,01	72,08	5,93	78,74	52,40	26,34	6,80	4,90	5,47			5,47	5,60		5,60						2,37
20.01.2025	24.00	*	76,47	71,70	4,77	79,38	52,37	27,01	6,80	4,90	4,26			4,26	4,34		4,34						2,32
21.01.2025	24.00	*	76,16	71,02	5,14	81,59	52,66	28,93	6,80	4,90	4,60			4,60	4,72		4,72						2,48
22.01.2025	24.00	*	76,55	71,42	5,13	83,63	53,67	29,96	6,80	4,90	4,59			4,59	4,75		4,75						2,57
<b>Среднее</b>	24.00		77,68	72,80	4,88	81,71	53,97	27,74	6,80	4,90	4,42			4,42	4,54		4,54						2,42
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>2408,21</b>	<b>2256,84</b>	<b>151,37</b>						<b>137,11</b>			<b>137,11</b>	<b>140,79</b>		<b>140,79</b>						<b>75,03</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
22.12.2024	81702,1	74899,50	5107,93		5203,96			2278,64	27357,00
23.01.2025	84189,9	77230,60	5250,07		5349,93			2367,63	28124,00

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 **0,25 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **74,99** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **140,79** м.куб.

0 час Гкал  
 Ответственный оператор ЭДП ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Идентификатор: a777b073-d28d-40fa-b6a2-81a4c26705a6

**ДОКЛАД** ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ОТПРАВЛЕНО** **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович **27.01.25 14:33 (MSK)** Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075  
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

**УТВЕРЖДЕНО** **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН **28.01.25 10:30 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D  
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Представитель теплоснабжающей организации