

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 28, лит. Е**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 28, лит. Е**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **37769.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 129449**
 Код УУТЭ:
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	17.08.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208240	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,227	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0,046
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 68,962	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 18,4 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025

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
23.02.2025	24,00		84,84	74,25	10,59	85,02	47,56	37,46	6,80	4,90	10,71		10,71	10,98		10,98		75,45				3,68
24.02.2025	24,00		84,19	74,21	9,98	83,59	46,95	36,64	6,80	4,90	10,09		10,09	10,34		10,34		75,61				3,56
25.02.2025	24,00		84,96	74,12	10,84	81,54	46,67	34,87	6,80	4,90	10,93		10,93	11,17		11,17		73,57				3,47
26.02.2025	24,00		85,22	74,49	10,73	80,26	46,17	34,09	6,80	4,90	10,80		10,80	11,05		11,05		73,21				3,40
27.02.2025	24,00		88,28	78,30	9,98	81,66	47,59	34,07	6,80	4,90	10,02		10,02	10,28		10,28		75,63				3,48
28.02.2025	24,00		86,22	76,32	9,90	79,33	46,59	32,74	6,80	4,90	9,96		9,96	10,19		10,19		71,62				3,28
01.03.2025	24,00		84,43	74,52	9,91	76,93	45,17	31,76	6,80	4,90	10,02		10,02	10,23		10,23		69,64				3,13
02.03.2025	24,00		84,68	73,89	10,79	76,62	44,93	31,69	6,80	4,90	10,86		10,86	11,08		11,08		68,36				3,17
03.03.2025	24,00		84,90	74,69	10,21	77,49	45,20	32,29	6,80	4,90	10,36		10,36	10,58		10,58		69,99				3,20
04.03.2025	24,00		85,05	74,91	10,14	76,32	44,94	31,38	6,80	4,90	10,28		10,28	10,50		10,50		69,33				3,12
05.03.2025	24,00		83,28	73,56	9,72	73,89	43,41	30,48	6,80	4,90	9,81		9,81	10,02		10,02		68,17				2,96
06.03.2025	24,00		86,75	75,70	11,05	74,34	44,50	29,84	6,80	4,90	11,18		11,18	11,39		11,39		66,93				3,08
07.03.2025	24,00		85,65	76,06	9,59	74,44	44,63	29,81	6,80	4,90	9,74		9,74	9,94		9,94		68,79				2,98
08.03.2025	24,00		86,71	77,15	9,56	74,53	44,87	29,66	6,80	4,90	9,71		9,71	9,91		9,91		69,39				3,00
09.03.2025	24,00		85,84	74,32	11,52	73,90	44,36	29,54	6,80	4,90	11,64		11,64	11,85		11,85		66,99				3,05
10.03.2025	24,00		86,21	75,70	10,51	74,23	44,43	29,80	6,80	4,90	10,63		10,63	10,85		10,85		67,95				3,04
11.03.2025	24,00		85,96	75,08	10,88	75,33	44,84	30,49	6,80	4,90	10,99		10,99	11,23		11,23		68,00				3,11
12.03.2025	24,00		83,94	72,57	11,37	76,38	44,72	31,66	6,80	4,90	11,45		11,45	11,70		11,70		67,83				3,17
13.03.2025	24,00		85,04	73,64	11,40	76,46	44,88	31,58	6,80	4,90	11,55		11,55	11,78		11,78		68,61				3,20
14.03.2025	24,00		84,98	74,09	10,89	76,88	45,05	31,83	6,80	4,90	11,02		11,02	11,26		11,26		70,00				3,20
15.03.2025	24,00		84,50	74,15	10,35	77,31	44,98	32,33	6,80	4,90	10,52		10,52	10,72		10,72		69,32				3,20
16.03.2025	24,00		84,75	74,79	9,96	77,54	45,15	32,39	6,80	4,90	10,14		10,14	10,35		10,35		70,97				3,20
17.03.2025	24,00		84,35	72,86	11,49	76,96	44,54	32,42	6,80	4,90	11,58		11,58	11,81		11,81		68,82				3,25
18.03.2025	24,00		84,62	74,09	10,53	77,31	44,79	32,52	6,80	4,90	10,69		10,69	10,91		10,91		69,54				3,23
19.03.2025	24,00		86,62	74,68	11,94	75,90	44,97	30,93	6,80	4,90	12,03		12,03	12,28		12,28		67,09				3,22
20.03.2025	24,00		84,61	73,32	11,29	72,45	43,35	29,10	6,80	4,90	11,35		11,35	11,55		11,55		64,37				2,95
21.03.2025	24,00		83,24	73,54	9,70	70,84	42,59	28,25	6,80	4,90	9,79		9,79	9,99		9,99		65,75				2,77
22.03.2025	24,00		83,22	73,23	9,99	71,42	42,50	28,92	6,80	4,90	10,07		10,07	10,26		10,26		65,65				2,83
Среднее	24,00		85,11	74,58	10,53	76,75	45,01	31,73	6,80	4,90	10,64		10,64	10,86		10,86		69,52				3,18
Итого	672,00		2383,04	2088,23	294,81						297,92			304,20		304,20						88,93

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	126783	138165,00	11344,70		11588,30			2281,37	28890,00
23.03.2025	129250	140328,00	11651,60		11901,70			2395,31	29586,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час
 Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час
 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: **88,45** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **304,2** м.куб.

0 час Гкал
0 час куб.м
 час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 30ff2a3f-34b7-4e4f-baba-3c4ac8621884
 Представитель теплоснабжающей организации

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

27.03.25 11:46 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

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

27.03.25 16:03 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D