

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Рабфаковская, д. 3, корпус 2, лит. В**
 Адрес: **Рабфаковская ул, д. 3, корп. 2, лит. В**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **24208.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 67812**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	27.08.2028	Режим (схема):	ОП: СП-2; МП: СП-2;
Вычислитель: СПТ 943.1 № 33261	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ИТЭМ-32	0,12	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ИТЭМ-32	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ИТЭМ-25	0,068	17	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,2895	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,121
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,055
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 86,85	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 22 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 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																									
24.02.2025																									
25.02.2025		*																							
26.02.2025		*																							
27.02.2025		*																							
28.02.2025		*																							
01.03.2025	24,00	*	85,45	74,09	11,36	79,45	44,95	34,50	5,80	3,90	8,90		8,90	9,15		9,15		79,18		4,90				3,46	
02.03.2025	24,00	*	86,99	73,68	13,31	78,98	44,77	34,21	5,80	3,90	10,31		10,31	10,60		10,60		78,26		4,90				3,58	
03.03.2025	24,00	*	86,43	74,35	12,08	78,55	44,84	33,71	5,80	3,90	9,05		9,05	9,30		9,30		78,01		4,90				3,46	
04.03.2025	24,00	*	85,54	73,99	11,55	77,92	44,74	33,18	5,80	3,90	8,62		8,62	8,85		8,85		77,29		4,90				3,36	
05.03.2025	24,00	*	85,53	73,59	11,94	77,04	44,27	32,77	5,80	3,90	9,11		9,11	9,36		9,36		76,36		4,90				3,34	
06.03.2025	24,00	*	84,87	73,64	11,23	75,38	43,79	31,59	5,80	3,90	8,61		8,61	8,83		8,83		75,25		4,90				3,18	
07.03.2025	24,00	*	84,79	73,23	11,56	76,47	44,21	32,26	5,80	3,90	7,77		7,77	7,97		7,97		76,09		4,90				3,25	
08.03.2025		*																							
09.03.2025	24,00	*	86,93	72,36	14,57	76,88	44,11	32,77	5,80	3,90	10,51		10,51	10,79		10,79		76,84		4,90				3,50	
10.03.2025	24,00	*	86,10	73,83	12,27	76,59	44,29	32,30	5,80	3,90	9,51		9,51	9,76		9,76		76,14		4,90				3,33	
11.03.2025	24,00	*	85,24	73,54	11,70	77,14	44,49	32,65	5,80	3,90	8,93		8,93	9,17		9,17		76,75		4,90				3,31	
12.03.2025	24,00	*	65,92	54,51	11,41	78,81	45,09	33,72	5,80	3,90	7,20		7,20	7,39		7,39		76,73		4,90				2,74	
13.03.2025	24,00	*	91,72	78,81	12,91	79,00	46,19	32,81	5,80	3,90	10,23		10,23	10,52		10,52		78,61		4,90				3,61	
14.03.2025	24,00	*	89,55	77,73	11,82	78,21	45,87	32,34	5,80	3,90	8,79		8,79	9,04		9,04		77,75		4,90				3,44	
15.03.2025	24,00	*	89,13	77,08	12,05	79,06	45,83	33,23	5,80	3,90	8,86		8,86	9,11		9,11		78,73		4,90				3,52	
16.03.2025	24,00	*	89,03	76,53	12,50	79,01	45,86	33,15	5,80	3,90	9,21		9,21	9,47		9,47		78,68		4,90				3,53	
17.03.2025	24,00	*	86,06	74,47	11,59	78,39	45,00	33,39	5,80	3,90	8,48		8,48	8,71		8,71		77,95		4,90				3,40	
18.03.2025	24,00	*	87,81	75,94	11,87	78,70	45,60	33,10	5,80	3,90	8,63		8,63	8,87		8,87		78,21		4,90				3,45	
19.03.2025	24,00	*	89,15	76,03	13,12	77,41	45,46	31,95	5,80	3,90	9,86		9,86	10,12		10,12		76,72		4,90				3,45	
20.03.2025	24,00	*	87,44	75,66	11,78	76,05	44,83	31,22	5,80	3,90	8,48		8,48	8,70		8,70		75,40		4,90				3,26	
21.03.2025	24,00	*	88,14	73,81	14,33	71,48	42,77	28,71	5,80	3,90	10,93		10,93	11,18		11,18		69,87		4,90				3,15	
22.03.2025	24,00	*	84,67	72,63	12,04	72,71	42,63	30,08	5,80	3,90	8,82		8,82	9,03		9,03		72,28		4,90				3,06	
Среднее	24,00		86,02	73,79	12,24	77,30	44,74	32,55	5,80	3,90	9,09		9,09	9,33		9,33		76,72		4,90				3,35	
Итого	504,00		1806,49	1549,50	256,99						190,81		190,81	195,92		195,92								70,38	

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
26.02.2025	0	0,00	0,00		0,00			0,00	11,03
23.03.2025	2017,45	1731,67	204,78		210,27			94,97	611,03

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **168** час **23,45** Гкал
 Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **168** час **65,31** куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,29** °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **93,73** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **261,23** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: ff035a58-015b-4ba3-bfaa-a1c19a3c9d35
 Представитель теплоснабжающей организации

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

27.03.25 11:44 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

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

27.03.25 16:17 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D