

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: 2-й Рабфаковский пер., д. 14, лит. Д**
 Адрес: **2-й Рабфаковский пер, д. 14, лит. Д**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **24201.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 67802**
 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: СПТ943.1 № 33268	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	ИТЭМ-32	0,25	25	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (М2)	ИТЭМ-32	0,25	25	КТПТР-05	
Подающий ГВС (М3)	ИТЭМ-25	0,15	15	КТПТР-05	
Циркуляционный ГВС (М4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,225	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,1399
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0636
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 67,5	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 25,44 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2026 по 22.04.2026

Дата	Ти час	НС	Учет (ТБ-1)								Контроль ГВС (ТБ-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	
23.03.2026	24,00	*	78,43	66,47	11,96	71,35	45,77	25,58	5,80	3,90	12,60			12,60	12,89			12,89				4,90		2,56
24.03.2026	24,00	*	77,06	66,60	10,46	70,35	45,32	25,03	5,80	3,90	11,04			11,04	11,28			11,28				4,90		2,41
25.03.2026	24,00	*	78,53	66,56	11,97	70,44	45,68	24,76	5,80	3,90	12,58			12,58	12,86			12,86				4,90		2,49
26.03.2026	24,00	*	78,27	66,77	11,50	69,15	45,72	23,43	5,80	3,90	12,05			12,05	12,31			12,31				4,90		2,36
27.03.2026	24,00	*	77,64	66,63	11,01	68,66	45,28	23,38	5,80	3,90	11,56			11,56	11,81			11,81				4,90		2,32
28.03.2026	24,00	*	76,38	66,50	9,88	69,63	45,29	24,34	5,80	3,90	10,48			10,48	10,71			10,71				4,90		2,31
29.03.2026	24,00	*	79,06	66,94	12,12	69,81	45,37	24,44	5,80	3,90	12,77			12,77	13,05			13,05				4,90		2,49
30.03.2026	24,00	*	77,91	66,80	11,11	70,20	45,84	24,36	5,80	3,90	11,83			11,83	12,09			12,09				4,90		2,41
31.03.2026	24,00	*	77,60	66,82	10,78	69,92	45,82	24,10	5,80	3,90	11,49			11,49	11,75			11,75				4,90		2,37
01.04.2026	24,00	*	76,37	66,78	9,59	69,88	45,89	23,99	5,80	3,90	10,34			10,34	10,57			10,57				4,90		2,28
02.04.2026	24,00	*	77,24	66,73	10,51	69,96	45,32	24,64	5,80	3,90	11,26			11,26	11,51			11,51				4,90		2,38
03.04.2026	24,00	*	77,40	66,83	10,57	70,07	45,30	24,77	5,80	3,90	11,37			11,37	11,62			11,62				4,90		2,40
04.04.2026	24,00	*	77,58	67,02	10,56	70,01	45,05	24,96	5,80	3,90	11,35			11,35	11,61			11,61				4,90		2,42
05.04.2026	24,00	*	79,18	66,89	12,29	70,05	45,11	24,94	5,80	3,90	13,12			13,12	13,41			13,41				4,90		2,53
06.04.2026	24,00	*	79,78	67,12	12,66	69,83	45,07	24,76	5,80	3,90	13,56			13,56	13,86			13,86				4,90		2,55
07.04.2026	24,00	*	77,61	66,64	10,97	69,87	45,00	24,87	5,80	3,90	11,82			11,82	12,08			12,08				4,90		2,43
08.04.2026	24,00	*	78,28	66,26	12,02	69,13	43,62	25,51	5,80	3,90	12,92			12,92	13,20			13,20				4,90		2,52
09.04.2026	24,00	*	78,89	66,60	12,29	69,76	43,85	25,91	5,80	3,90	13,20			13,20	13,49			13,49				4,90		2,59
10.04.2026	24,00	*	77,82	66,85	10,97	69,86	44,38	25,48	5,80	3,90	11,93			11,93	12,19			12,19				4,90		2,47
11.04.2026	24,00	*	78,34	67,22	11,12	69,80	44,77	25,03	5,80	3,90	12,07			12,07	12,34			12,34				4,90		2,46
12.04.2026	24,00	*	77,62	67,24	10,38	69,94	45,29	24,65	5,80	3,90	11,34			11,34	11,59			11,59				4,90		2,39
13.04.2026	24,00	*	77,55	67,31	10,24	70,04	45,66	24,38	5,80	3,90	11,21			11,21	11,46			11,46				4,90		2,36
14.04.2026	24,00	*	78,79	67,40	11,39	68,31	45,19	23,12	5,80	3,90	12,32			12,32	12,59			12,59				4,90		2,34
15.04.2026	24,00	*	78,40	67,27	11,13	69,01	45,85	23,16	5,80	3,90	12,06			12,06	12,32			12,32				4,90		2,33
16.04.2026	24,00	*	76,74	67,41	9,33	69,74	46,33	23,41	5,80	3,90	10,23			10,23	10,46			10,46				4,90		2,23
17.04.2026	24,00	*	75,93	67,71	8,22	71,08	46,99	24,09	5,80	3,90	9,23			9,23	9,44			9,44				4,90		2,22
18.04.2026	24,00	*	76,24	66,97	9,27	67,21	44,35	22,86	5,80	3,90	10,20			10,20	10,41			10,41				4,90		2,16
19.04.2026	24,00	*	79,62	66,86	12,76	66,66	43,03	23,63	5,80	3,90	13,74			13,74	14,02			14,02				4,90		2,43
20.04.2026	24,00	*	78,74	67,08	11,66	68,20	43,87	24,33	5,80	3,90	12,72			12,72	12,99			12,99				4,90		2,43
21.04.2026	24,00	*	77,13	67,84	9,29	69,34	45,33	24,01	5,80	3,90	10,31			10,31	10,53			10,53				4,90		2,28
22.04.2026	24,00	*	78,95	67,79	11,16	69,69	45,92	23,77	5,80	3,90	12,17			12,17	12,44			12,44				4,90		2,39
Среднее	24,00		77,91	66,96	10,94	69,58	45,20	24,38	5,80	3,90	11,77			11,77	12,03			12,03				4,90		2,40
Итого	744,00		2415,08	2075,91	339,17						364,87			364,87	372,88			372,88						74,31

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
24.03.2026	19863	16027,20	4026,60		4126,63			1041,92	9394,90
23.04.2026	22199,6	18036,70	4378,86		4486,61			1137,98	10114,90

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 **3,58 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **73,1** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **372,88** м.куб.

0 час
 Документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

1,21 Гкал
 ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Яскевич Яна Александровна
 Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
 УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет: **Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed**

Идентификатор: **2e92e536-a97c-436b-9903-37fb94c3da0b**

27.04.26 14:54 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

27.04.26 16:32 (MSK) Сертификат 024177D00085B388B64FFB3B5D8192B6CD

Представитель теплоснабжающей организации