

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 89, корп. 2, лит. Ф**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 89, корп. 2, лит. Ф**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **33954.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 109729**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	28.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 205749	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,256	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0,055
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 76,8	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 22 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025

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
23.03.2025	24,00	*	124,70	113,15	11,55	72,47	48,96	23,51	6,80	4,90	13,53			13,53	13,79		13,79		66,61				3,50
24.03.2025	24,00	*	132,44	121,56	10,88	70,83	48,80	22,03	6,80	4,90	12,99			12,99	13,25		13,25		68,14				3,45
25.03.2025	24,00	*	127,12	126,84	0,28	79,63	58,09	21,54	6,80	4,90	1,98			1,98	2,01		2,01		68,38				2,76
26.03.2025	24,00	*	139,67	131,15	8,52	70,70	50,26	20,44	6,80	4,90	10,32			10,32	10,54		10,54		69,26				3,29
27.03.2025	24,00	*	132,19	122,05	10,14	69,81	48,84	20,97	6,80	4,90	11,95			11,95	12,22		12,22		68,95				3,27
28.03.2025	24,00	*	138,05	128,93	9,12	69,42	49,30	20,12	6,80	4,90	11,09			11,09	11,33		11,33		69,06				3,23
29.03.2025	24,00	*	140,10	131,08	9,02	69,86	50,24	19,62	6,80	4,90	11,01			11,01	11,25		11,25		68,89				3,20
30.03.2025	24,00	*	144,61	132,95	11,66	69,16	50,54	18,62	6,80	4,90	14,02			14,02	14,29		14,29		68,88				3,28
31.03.2025	24,00	*	141,94	132,57	9,37	68,56	50,40	18,16	6,80	4,90	12,11			12,11	12,34		12,34		68,07				3,05
01.04.2025	24,00	*	141,93	132,59	9,34	68,89	50,44	18,45	6,80	4,90	12,21			12,21	12,45		12,45		68,65				3,10
02.04.2025	24,00	*	141,11	131,98	9,13	68,79	50,21	18,58	6,80	4,90	12,00			12,00	12,25		12,25		68,34				3,09
03.04.2025	24,00	*	142,48	132,90	9,58	68,77	50,51	18,26	6,80	4,90	12,39			12,39	12,66		12,66		68,32				3,09
04.04.2025	24,00	*	135,20	125,76	9,44	70,03	50,28	19,75	6,80	4,90	12,20			12,20	12,47		12,47		68,07				3,15
05.04.2025	24,00	*	122,26	113,69	8,57	72,57	49,96	22,61	6,80	4,90	11,14			11,14	11,36		11,36		67,68				3,20
06.04.2025	24,00	*	122,05	111,56	10,49	74,03	50,22	23,81	6,80	4,90	13,14			13,14	13,40		13,40		68,14				3,44
07.04.2025	24,00	*	121,28	113,12	8,16	75,01	50,81	24,20	6,80	4,90	10,84			10,84	11,06		11,06		67,38				3,35
08.04.2025	24,00	*	122,45	113,62	8,83	77,20	52,09	25,11	6,80	4,90	11,35			11,35	11,59		11,59		66,24				3,54
09.04.2025	24,00	*	123,37	113,28	10,09	76,23	51,73	24,50	6,80	4,90	12,64			12,64	12,89		12,89		66,75				3,55
10.04.2025	24,00	*	120,29	111,28	9,01	76,72	51,32	25,40	6,80	4,90	11,46			11,46	11,71		11,71		66,26				3,52
11.04.2025	24,00	*	120,62	110,52	10,10	76,56	50,97	25,59	6,80	4,90	12,70			12,70	12,96		12,96		67,27				3,61
12.04.2025	24,00	*	119,06	109,44	9,62	75,43	50,23	25,20	6,80	4,90	12,18			12,18	12,44		12,44		67,53				3,49
13.04.2025	24,00	*	126,74	116,44	10,30	73,05	50,37	22,68	6,80	4,90	12,94			12,94	13,21		13,21		67,42				3,40
14.04.2025	24,00	*	133,03	123,50	9,53	70,59	50,27	20,32	6,80	4,90	12,37			12,37	12,62		12,62		66,93				3,19
15.04.2025	24,00	*	136,85	127,76	9,09	70,82	51,42	19,40	6,80	4,90	11,99			11,99	12,22		12,22		68,01				3,13
16.04.2025	24,00	*	134,30	125,45	8,85	70,93	51,77	19,16	6,80	4,90	11,59			11,59	11,85		11,85		68,17				3,03
17.04.2025	24,00	*	135,52	126,19	9,33	70,93	52,31	18,62	6,80	4,90	12,14			12,14	12,40		12,40		67,77				3,02
18.04.2025	24,00	*	131,16	123,18	7,98	71,81	52,73	19,08	6,80	4,90	10,62			10,62	10,84		10,84		67,28				2,93
19.04.2025	24,00	*	139,23	129,40	9,83	70,77	53,28	17,49	6,80	4,90	12,57			12,57	12,83		12,83		67,76				2,96
20.04.2025	24,00	*	137,32	128,96	8,36	70,40	52,22	18,18	6,80	4,90	11,07			11,07	11,31		11,31		68,33				2,94
21.04.2025	24,00	*	133,91	125,28	8,63	70,71	51,88	18,83	6,80	4,90	11,30			11,30	11,53		11,53		67,76				2,97
22.04.2025	24,00	*	133,95	124,91	9,04	71,07	51,86	19,21	6,80	4,90	11,76			11,76	11,99		11,99		67,02				3,05
Среднее	24,00		132,09	122,94	9,16	71,99	51,04	20,95	6,80	4,90	11,66			11,66	11,91		11,91		67,85				3,22
Итого	744,00		4094,93	3811,09	283,84						361,60			361,60	369,06		369,06					99,78	

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
22.03.2025	120464	111179,00	12424,50		12679,30			3958,69	30392,00
23.04.2025	124680	115100,00	12798,50		13061,10			4087,19	31160,00

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 **2,82 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **98,98** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **369,06** м.куб.

0 час
 Документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №9f8b356b-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5
 УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный оператор ЭЦО ООО Энергия (от абонента)
 Идентификатор: 1e300ce1-11dc-4cc2-998e-48d4b5367432

26.04.25 10:24 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
28.04.25 10:20 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
 Представитель теплоснабжающей организации