

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д. 8, лит. Б**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 8, лит. Б**
 Обслуживающая организация:

Договор: **37903.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **131757**

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	08.09.2029	Режим (схема):	ОП: СИ-3 Т3-0 ФТ-1; МП: СИ-3 Т3-0 ФТ-1;
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208338	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (М2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (М3)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (М4)	ПРЭМ	0,027	12	КТСП-Н	
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,307	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,1868
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср. = 0	Qгвс.ср. = 0,0849
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 92,1	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 33,96 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2026 по 22.04.2026

Дата	Ти час	НС	Учет (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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.03.2026	24,00		111,22	93,29	17,93	72,38	47,62	24,76	6,80	4,90	39,48	25,23	14,25	40,27	25,47	14,80		65,94	53,39	5,80	4,90	3,61
24.03.2026	24,00		116,78	98,48	18,30	71,54	47,72	23,82	6,80	4,90	39,81	25,28	14,53	40,59	25,52	15,07		65,70	53,40	5,80	4,90	3,66
25.03.2026	24,00		99,60	82,02	17,58	71,53	46,55	24,98	6,80	4,90	39,53	25,29	14,24	40,31	25,55	14,76		65,90	53,45	5,80	4,90	3,31
26.03.2026	22,00		83,85	69,09	14,76	70,18	44,75	25,43	6,80	4,90	35,26	23,36	11,90	35,97	23,61	12,36		66,06	53,59	5,80	4,90	2,79
27.03.2026	24,00		120,58	103,29	17,29	69,61	46,96	22,65	6,80	4,90	38,85	25,40	13,45	39,61	25,64	13,97		65,89	53,59	5,80	4,90	3,55
28.03.2026	24,00		116,00	95,67	20,33	70,59	47,49	23,10	6,80	4,90	41,76	25,28	16,48	42,61	25,52	17,09		66,00	53,72	5,80	4,90	3,65
29.03.2026	24,00		123,38	104,71	18,67	71,15	48,10	23,05	6,80	4,90	39,87	25,19	14,68	40,64	25,43	15,21		66,24	53,29	5,80	4,90	3,74
30.03.2026	24,00		114,34	94,75	19,59	71,14	47,74	23,40	6,80	4,90	41,08	25,26	15,82	41,89	25,50	16,39		65,76	53,55	5,80	4,90	3,61
31.03.2026	24,00		118,88	100,29	18,59	70,71	47,72	22,99	6,80	4,90	40,01	25,24	14,77	40,80	25,50	15,30		65,85	53,51	5,80	4,90	3,62
01.04.2026	24,00		118,20	99,28	18,92	70,56	47,62	22,94	6,80	4,90	40,46	25,43	15,03	41,27	25,69	15,58		65,92	53,49	5,80	4,90	3,61
02.04.2026	24,00		113,66	97,28	16,38	70,90	47,50	23,40	6,80	4,90	38,00	25,39	12,61	38,76	25,63	13,13		65,92	53,35	5,80	4,90	3,44
03.04.2026	24,00		140,71	121,57	19,14	71,23	49,18	22,05	6,80	4,90	40,00	25,29	14,71	40,78	25,54	15,24		65,85	53,45	5,80	4,90	4,05
04.04.2026	24,00		123,97	105,24	18,73	71,50	47,80	23,70	6,80	4,90	39,98	25,23	14,75	40,75	25,47	15,28		66,14	53,46	5,80	4,90	3,83
05.04.2026	24,00		138,39	119,63	18,76	71,35	48,87	22,48	6,80	4,90	39,52	25,22	14,30	40,32	25,46	14,86		66,44	53,55	5,80	4,90	4,03
06.04.2026	24,00		128,27	110,45	17,82	71,21	48,00	23,21	6,80	4,90	38,86	25,27	13,59	39,62	25,51	14,11		66,43	53,52	5,80	4,90	3,84
07.04.2026	24,00		130,02	110,24	19,78	71,13	47,66	23,47	6,80	4,90	40,75	25,27	15,48	41,58	25,53	16,05		66,48	53,60	5,80	4,90	4,00
08.04.2026	24,00		132,29	114,45	17,84	70,85	47,13	23,72	6,80	4,90	38,94	25,37	13,57	39,73	25,61	14,12		66,55	53,23	5,80	4,90	3,98
09.04.2026	24,00		132,61	112,64	19,97	71,60	47,52	24,08	6,80	4,90	40,92	25,24	15,68	41,77	25,48	16,29		66,73	53,41	5,80	4,90	4,14
10.04.2026	24,00		123,43	105,79	17,64	71,48	47,27	24,21	6,80	4,90	38,91	25,26	13,65	39,71	25,50	14,21		66,49	53,51	5,80	4,90	3,82
11.04.2026	24,00		117,88	98,48	19,40	71,29	46,97	24,32	6,80	4,90	40,70	25,25	15,45	41,56	25,49	16,07		67,01	53,79	5,80	4,90	3,78
12.04.2026	24,00		115,48	93,89	21,59	71,26	47,14	24,12	6,80	4,90	42,96	25,28	17,68	43,85	25,54	18,31		66,85	54,17	5,80	4,90	3,81
13.04.2026	24,00		103,14	82,58	20,56	71,26	46,53	24,73	6,80	4,90	42,26	25,28	16,98	43,16	25,54	17,62		66,86	54,30	5,80	4,90	3,51
14.04.2026	24,00		107,23	89,91	17,32	68,75	46,25	22,50	6,80	4,90	40,94	27,21	13,73	41,77	27,56	14,21		66,10	54,43	5,80	4,90	3,22
15.04.2026	24,00		95,76	78,44	17,32	70,02	45,44	24,58	6,80	4,90	39,78	25,76	14,02	40,58	26,09	14,49		66,55	54,19	5,80	4,90	3,14
16.04.2026	24,00		84,19	66,61	17,58	70,47	45,76	24,71	6,80	4,90	40,31	25,74	14,57	41,13	26,08	15,05		66,82	54,13	5,80	4,90	2,89
17.04.2026	24,00*		66,78	53,72	13,06	72,59	45,84	26,75	6,80	4,90	27,81	18,04	9,77	28,38	19,69	8,69		67,31	54,33	5,80	4,90	2,38
18.04.2026	24,00		134,25	116,59	17,66	68,27	47,42	20,85	6,80	4,90	40,17	27,02	13,15	40,99	27,41	13,58		66,27	54,36	5,80	4,90	3,64
19.04.2026	24,00		133,81	114,69	19,12	68,42	46,93	21,49	6,80	4,90	40,52	25,89	14,63	41,33	26,21	15,12		66,08	53,86	5,80	4,90	3,78
20.04.2026	24,00		121,86	103,38	18,48	69,64	46,77	22,87	6,80	4,90	39,85	25,69	14,16	40,65	25,97	14,68		66,50	53,70	5,80	4,90	3,65
21.04.2026	24,00		107,38	90,02	17,36	70,58	47,05	23,53	6,80	4,90	38,94	25,52	13,42	39,75	25,80	13,95		66,61	53,82	5,80	4,90	3,35
22.04.2026	24,00		109,99	92,19	17,80	70,76	47,14	23,62	6,80	4,90	39,19	25,47	13,72	40,01	25,73	14,28		66,47	53,97	5,80	4,90	3,44
Среднее		23,94	115,92	97,64	18,28	70,77	47,18	23,60	6,80	4,90	39,64	25,25	14,39	40,44	25,56	14,87		66,31	53,71	5,80	4,90	3,59
Итого		742,00	3583,93	3018,66	565,27						1225,42	780,65	444,77	1250,14	790,27	459,87						110,87

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	14532,2	12198,90	4738,84	2858,56	4832,48	2886,56		738,21	2796,00
23.04.2026	18011,3	15128,50	5924,78	3613,98	6042,35	3652,89		883,79	3516,00

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 **3,58 °С**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **109,14** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **461,11** м.куб.

2 час
 0,3 Гкал
 124 куб.м
 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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 оператор ЭДО ООО "Корпус" (Абонент)
 Идентификатор: 0ce75144-c0d7-4fd0-94f4-5f3f1baf67a8
27.04.26 15:12 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
 Представитель теплоснабжающей организации
27.04.26 16:23 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD