

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 132, лит. Ц**
 Адрес: **Седова ул, д. 132, лит. Ц**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **38017.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **132587**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	13.07.2029	Режим (схема):	ОП: СИ-3 Т3-2 ФТ-1; МП: СИ-3 Т3-2 ФТ-1;
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208344	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,184	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,0858
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,039
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 55,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 15,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2026 по 22.03.2026

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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С		°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.02.2026	24,00	*	62,62	52,59	10,03	89,09	44,64	44,45	6,80	4,90	9,89		9,89	10,23		10,23		88,59				3,24	
24.02.2026	24,00		59,97	52,22	7,75	89,15	44,59	44,56	6,80	4,90	7,61		7,61	7,86		7,86		88,12				3,02	
25.02.2026	24,00		59,83	52,59	7,24	89,04	44,75	44,29	6,80	4,90	7,11		7,11	7,35		7,35		88,14				2,98	
26.02.2026	24,00		60,73	53,53	7,20	87,71	44,92	42,79	6,80	4,90	7,11		7,11	7,33		7,33		86,39				2,92	
27.02.2026	24,00	*	63,07	55,61	7,46	83,83	44,84	38,99	6,80	4,90	7,41		7,41	7,63		7,63		82,41				2,80	
28.02.2026	24,00		64,76	56,67	8,09	81,61	44,88	36,73	6,80	4,90	8,06		8,06	8,28		8,28		80,75				2,74	
01.03.2026	24,00	*	64,40	55,56	8,84	79,30	44,06	35,24	6,80	4,90	8,76		8,76	8,98		8,98		78,33				2,66	
02.03.2026	24,00	*	62,72	54,93	7,79	77,58	43,26	34,32	6,80	4,90	7,70		7,70	7,90		7,90		76,68				2,49	
03.03.2026	24,00	*	25,38	23,09	2,29	77,22	42,67	34,55	6,80	4,90	2,60		2,60	2,66		2,66		69,56				0,98	
04.03.2026	24,00	*	33,35	27,86	5,49	78,08	39,36	38,72	6,80	4,90	5,96		5,96	6,13		6,13		75,71				1,51	
05.03.2026	24,00	*	63,18	55,03	8,15	78,60	42,53	36,07	6,80	4,90	8,00		8,00	8,22		8,22		77,93				2,63	
06.03.2026	24,00	*	62,67	55,04	7,63	77,48	42,45	35,03	6,80	4,90	7,43		7,43	7,63		7,63		76,57				2,52	
07.03.2026	24,00	*	63,45	55,12	8,33	76,54	42,18	34,36	6,80	4,90	8,17		8,17	8,37		8,37		75,77				2,53	
08.03.2026	24,00	*	63,01	54,77	8,24	76,16	41,83	34,33	6,80	4,90	8,00		8,00	8,20		8,20		75,72				2,51	
09.03.2026	24,00		64,26	55,61	8,65	75,53	42,19	33,34	6,80	4,90	8,46		8,46	8,66		8,66		74,92				2,51	
10.03.2026	24,00	*	64,17	56,47	7,70	74,99	42,41	32,58	6,80	4,90	7,60		7,60	7,79		7,79		74,22				2,42	
11.03.2026	24,00		64,78	57,19	7,59	72,49	42,20	30,29	6,80	4,90	7,52		7,52	7,70		7,70		71,84				2,28	
12.03.2026	24,00	*	68,51	60,37	8,14	71,04	42,49	28,55	6,80	4,90	8,15		8,15	8,33		8,33		70,81				2,30	
13.03.2026	24,00		65,40	56,76	8,64	69,45	40,95	28,50	6,80	4,90	8,54		8,54	8,74		8,74		69,01				2,22	
14.03.2026	24,00	*	66,18	57,58	8,60	69,18	41,25	27,93	6,80	4,90	8,52		8,52	8,70		8,70		68,64				2,20	
15.03.2026	24,00	*	67,06	56,33	10,73	68,72	40,44	28,28	6,80	4,90	10,60		10,60	10,80		10,80		68,60				2,33	
16.03.2026	24,00	*	64,51	56,08	8,43	69,03	40,31	28,72	6,80	4,90	8,28		8,28	8,47		8,47		68,79				2,19	
17.03.2026	24,00	*	65,99	57,47	8,52	69,75	41,21	28,54	6,80	4,90	8,30		8,30	8,49		8,49		69,20				2,24	
18.03.2026	24,00	*	64,37	55,52	8,85	69,68	40,36	29,32	6,80	4,90	8,60		8,60	8,80		8,80		68,97				2,25	
19.03.2026	24,00		62,59	54,33	8,26	70,04	39,56	30,48	6,80	4,90	7,98		7,98	8,17		8,17		69,83				2,23	
20.03.2026																							
21.03.2026																							
22.03.2026																							
Среднее	24,00		61,08	53,13	7,95	76,85	42,41	34,44	6,80	4,90	7,85		7,85	8,06		8,06		75,82				2,43	
Итого	600,00		1526,96	1328,32	198,64						196,36		196,36	201,42		201,42						60,70	

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
22.02.2026	9326,12	8141,83	1160,75		1192,82			470,36	3612,00
20.03.2026	10915,1	9524,50	1364,71		1402,08			549,68	4236,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **72** час **7,29** Гкал
 Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **72** час **24,18** куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,38** °С

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **67,91** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **225,6** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

25.03.26 13:49 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B57B81715D6F7

25.03.26 16:22 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

Идентификатор: dfaa9721-ec4b-43be-ac96-4b92d7e59719
 Представитель теплоснабжающей организации

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"