

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 18, лит. Д**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 18, лит. Д**
 Обслуживающая организация:

Договор: **33085.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **106114**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	13.07.2029	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 215581	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	Gmax=	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: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,23	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. = 69	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		91,35	82,53	8,82	89,62	55,30	34,32	6,80	4,90	10,49			10,49	10,86		10,86		89,36				3,63
24.02.2026	24,00		87,02	80,76	6,26	89,69	56,57	33,12	6,80	4,90	8,00			8,00	8,27		8,27		89,17				3,24
25.02.2026	24,00		89,05	82,38	6,67	89,56	55,00	34,56	6,80	4,90	8,50			8,50	8,77		8,77		89,10				3,45
26.02.2026	24,00	*	87,78	81,68	6,10	88,20	56,15	32,05	6,80	4,90	7,74			7,74	8,02		8,02		87,34				3,16
27.02.2026	24,00		90,15	84,09	6,06	84,24	54,56	29,68	6,80	4,90	7,96			7,96	8,19		8,19		83,05				3,01
28.02.2026	24,00		91,27	83,16	8,11	82,02	55,53	26,49	6,80	4,90	9,84			9,84	10,11		10,11		81,36				2,87
01.03.2026	24,00		91,70	82,56	9,14	79,70	54,30	25,40	6,80	4,90	10,90			10,90	11,18		11,18		78,81				2,83
02.03.2026	24,00	*	90,25	83,57	6,68	78,02	52,59	25,43	6,80	4,90	8,46			8,46	8,72		8,72		77,39				2,65
03.03.2026	24,00	*	91,43	84,01	7,42	78,89	53,46	25,43	6,80	4,90	9,21			9,21	9,47		9,47		78,91				2,73
04.03.2026	24,00	*	91,38	83,44	7,94	78,93	52,41	26,52	6,80	4,90	9,80			9,80	10,05		10,05		78,48				2,84
05.03.2026	24,00		89,69	81,44	8,25	79,01	53,02	25,99	6,80	4,90	10,05			10,05	10,32		10,32		78,63				2,77
06.03.2026	24,00		88,60	82,94	5,66	77,87	51,66	26,21	6,80	4,90	7,47			7,47	7,69		7,69		77,18				2,62
07.03.2026	24,00		88,84	81,69	7,15	76,93	51,83	25,10	6,80	4,90	8,93			8,93	9,16		9,16		76,41				2,60
08.03.2026	24,00		89,71	81,47	8,24	76,56	50,92	25,64	6,80	4,90	10,17			10,17	10,41		10,41		76,39				2,72
09.03.2026	24,00		92,02	83,30	8,72	75,91	50,66	25,25	6,80	4,90	10,62			10,62	10,88		10,88		75,56				2,77
10.03.2026	24,00		90,05	82,53	7,52	75,33	51,82	23,51	6,80	4,90	9,43			9,43	9,64		9,64		74,64				2,51
11.03.2026	24,00		93,12	84,26	8,86	72,78	50,45	22,33	6,80	4,90	10,84			10,84	11,08		11,08		72,27				2,53
12.03.2026	24,00	*	90,13	83,91	6,22	71,33	50,86	20,47	6,80	4,90	8,19			8,19	8,37		8,37		71,32				2,16
13.03.2026	24,00		92,03	84,22	7,81	69,77	48,95	20,82	6,80	4,90	9,80			9,80	10,02		10,02		69,49				2,30
14.03.2026	24,00	*	91,80	83,00	8,80	69,53	49,46	20,07	6,80	4,90	10,67			10,67	10,88		10,88		69,24				2,28
15.03.2026	24,00		91,47	81,78	9,69	69,04	48,78	20,26	6,80	4,90	11,57			11,57	11,81		11,81		68,93				2,33
16.03.2026	24,00		91,26	83,23	8,03	69,34	48,07	21,27	6,80	4,90	10,13			10,13	10,34		10,34		69,19				2,33
17.03.2026	24,00	*	89,63	82,35	7,28	70,05	49,17	20,88	6,80	4,90	9,24			9,24	9,44		9,44		69,62				2,23
18.03.2026	24,00		92,15	82,97	9,18	69,98	48,14	21,84	6,80	4,90	11,14			11,14	11,37		11,37		69,42				2,46
19.03.2026	24,00	*	89,70	80,67	9,03	70,39	48,14	22,25	6,80	4,90	10,89			10,89	11,11		11,11		70,54				2,43
20.03.2026	24,00	*	90,39	82,23	8,16	69,94	47,45	22,49	6,80	4,90	9,98			9,98	10,21		10,21		69,82				2,42
21.03.2026	24,00		88,83	81,03	7,80	71,17	48,71	22,46	6,80	4,90	9,61			9,61	9,82		9,82		71,03				2,38
22.03.2026	24,00	*	90,99	82,06	8,93	71,30	49,96	21,34	6,80	4,90	10,81			10,81	11,04		11,04		70,97				2,39
Среднее	24,00		90,42	82,62	7,80	76,61	51,57	25,04	6,80	4,90	9,66			9,66	9,90		9,90		76,20				2,67
Итого	672,00		2531,79	2313,26	218,53						270,44			270,44	277,23		277,23						74,64

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	11727,8	10787,20	1281,11		1314,63			483,93	3755,00
23.03.2026	14347,6	13182,60	1559,19		1599,77			582,96	4451,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час

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: **74,56** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **277,23** м.куб.

Гкал

куб.м

час

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Яскевич Яна Александровна
 Эл.доверенность №827а18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 53abe1c0-e707-4732-b105-573e8ee05a9d
 Представитель теплоснабжающей организации

25.03.26 13:47 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

25.03.26 16:25 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD