

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 70, лит. А**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 70**
 Обслуживающая организация:

Договор: **35525.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **114688**
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	25.08.2029	Режим (схема):	ОП: СП-0;
Вычислитель: СПТ-941 № 36186	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,3	45	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,3	45	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)					
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. = 0,1525	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 146,4	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2026 по 22.03.2026

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал				
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
23.02.2026	24,00	*	154,93	156,35	-1,42	58,46	48,50	9,96																1,55
24.02.2026	24,00	*	151,05	152,46	-1,41	62,26	50,90	11,36																1,72
25.02.2026	24,00	*	149,62	151,04	-1,42	64,29	52,28	12,01																1,80
26.02.2026	24,00	*	149,13	150,57	-1,44	64,55	52,41	12,14																1,82
27.02.2026	24,00	*	152,90	154,37	-1,47	61,48	50,58	10,90																1,67
28.02.2026	24,00	*	155,99	157,48	-1,49	54,42	45,80	8,62																1,35
01.03.2026	24,00	*	158,00	159,44	-1,44	49,97	42,68	7,29																1,16
02.03.2026	24,00	*	158,27	159,73	-1,46	49,57	42,41	7,16																1,14
03.03.2026	24,00	*	157,64	159,08	-1,44	49,89	42,63	7,26																1,15
04.03.2026	24,00	*	157,29	158,67	-1,38	52,48	44,45	8,03																1,27
05.03.2026	24,00	*	157,88	159,28	-1,40	50,88	43,43	7,45																1,18
06.03.2026	24,00	*	156,72	158,13	-1,41	51,98	44,14	7,84																1,23
07.03.2026	24,00	*	152,07	153,54	-1,47	52,91	44,93	7,98																1,36
08.03.2026	24,00	*	158,31	159,82	-1,51	50,87	43,52	7,35																1,17
09.03.2026	24,00	*	158,20	159,74	-1,54	51,97	44,34	7,63																1,21
10.03.2026	24,00	*	157,92	159,47	-1,55	49,28	42,42	6,86																1,09
11.03.2026	24,00	*	158,75	160,36	-1,61	47,23	40,95	6,28																1,00
12.03.2026	24,00	*	159,76	161,35	-1,59	43,91	38,61	5,30																0,85
13.03.2026	24,00	*	161,07	162,53	-1,46	41,67	37,02	4,65																0,75
14.03.2026	24,00	*	161,79	163,06	-1,27	41,82	37,06	4,76																0,77
15.03.2026	24,00	*	162,56	163,86	-1,30	40,62	36,26	4,36																0,71
16.03.2026	24,00	*	162,46	163,80	-1,34	40,84	36,37	4,47																0,73
17.03.2026	24,00	*	161,44	162,80	-1,36	43,01	37,92	5,09																0,83
18.03.2026	24,00	*	161,82	163,25	-1,43	42,56	37,73	4,83																0,78
19.03.2026	24,00	*	160,91	162,37	-1,46	45,60	39,77	5,83																0,94
20.03.2026	24,00	*	160,71	162,27	-1,56	49,38	42,65	6,73																1,09
21.03.2026	24,00	*	160,70	162,34	-1,64	49,36	42,66	6,70																1,08
22.03.2026	24,00	*	161,77	163,46	-1,69	47,67	41,54	6,13																1,00
Среднее	24,00		157,84	159,31	-1,46	50,32	43,00	7,32																1,16
Итого	672,00		4419,66	4460,62	-40,96																			32,40

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	22167,7	22216,20						189,02	3757,70
23.03.2026	26739,3	26830,10						223,14	4453,70

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

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,11** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **32,4** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Яскевич Яна Александровна
 Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

25.03.26 13:47 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

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

25.03.26 16:25 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD