

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент:	Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 70, лит. А	Договор:	35525.046.6	Телефон:		Узел учета:	Отопление
Адрес:	Обуховской Обороны пр-кт, д. 70	Строит.адрес:				Код УУТЭ:	114688
Обслуживающая организация:		Телефон:					
Источник:	ООО "Александров-Невская мануфактура"	Схема подключения:	2-х трубная схема			график:	95/70
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:		Режим (схема):	ОП: СП-0;		
Вычислитель:	СПТ-941 № 36186	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ	0,3	45		КТПТР-05		
Обратный трубопровод (М2)	ПРЭМ	0,3	45		КТПТР-05		
Подающий ГВС (М3)							
Циркуляционный ГВС (М4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)					
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 23.12.2025 по 22.01.2026																						
Учет отопление (ТВ-1)									Учет ГВС (ТВ-2)													
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2025	24,00	*	157,23	157,58	-0,35	54,37	45,65	8,72														1,37
24.12.2025	24,00	*	152,63	152,97	-0,34	60,01	49,51	10,50														1,61
25.12.2025	24,00	*	155,09	155,46	-0,37	57,34	47,89	9,45														1,47
26.12.2025	24,00	*	158,24	158,66	-0,42	51,72	43,99	7,73														1,23
27.12.2025	24,00	*	159,49	159,91	-0,42	50,45	43,05	7,40														1,18
28.12.2025	24,00	*	160,26	160,70	-0,44	52,89	44,99	7,90														1,27
29.12.2025	24,00	*	160,17	160,65	-0,48	54,06	45,74	8,32														1,34
30.12.2025	24,00	*	158,58	159,10	-0,52	58,34	48,77	9,57														1,52
31.12.2025	24,00	*	158,34	158,88	-0,54	58,73	49,00	9,73														1,54
01.01.2026	24,00	*	154,83	155,29	-0,46	62,89	51,56	11,33														1,76
02.01.2026	24,00	*	147,15	147,46	-0,31	68,21	54,72	13,49														1,99
03.01.2026	24,00	*	146,32	146,70	-0,38	68,30	54,83	13,47														1,98
04.01.2026	24,00	*	152,78	153,30	-0,52	67,14	54,46	12,68														1,94
05.01.2026	24,00	*	156,95	157,57	-0,62	61,82	51,07	10,75														1,69
06.01.2026	24,00	*	148,22	148,81	-0,59	65,71	52,99	12,72														1,89
07.01.2026	24,00	*	144,58	145,15	-0,57	67,93	54,24	13,69														1,98
08.01.2026	24,00	*	146,93	147,56	-0,63	67,78	54,34	13,44														1,98
09.01.2026	24,00	*	148,35	149,04	-0,69	66,96	53,93	13,03														1,94
10.01.2026	24,00	*	148,39	149,11	-0,72	66,55	53,62	12,93														1,92
11.01.2026	24,00	*	149,94	150,71	-0,77	65,47	52,99	12,48														1,88
12.01.2026	24,00	*	148,82	149,58	-0,76	65,92	53,22	12,70														1,90
13.01.2026	24,00	*	142,72	143,44	-0,72	65,61	52,54	13,07														1,87
14.01.2026	24,00	*	144,71	145,40	-0,69	65,65	52,75	12,90														1,87
15.01.2026	24,00	*	148,78	149,54	-0,76	63,54	51,51	12,03														1,79
16.01.2026	24,00	*	151,31	152,13	-0,82	62,39	50,86	11,53														1,75
17.01.2026	24,00	*	149,18	150,01	-0,83	64,29	51,95	12,34														1,85
18.01.2026	24,00	*	148,82	149,65	-0,83	67,30	53,98	13,32														1,99
19.01.2026	24,00	*	155,46	156,39	-0,93	60,28	49,72	10,56														1,65
20.01.2026	24,00	*	155,47	156,41	-0,94	56,68	47,13	9,55														1,49
21.01.2026	24,00	*	156,26	157,09	-0,83	55,37	46,33	9,04														1,42
22.01.2026	24,00	*	154,98	155,77	-0,79	58,39	48,33	10,06														1,56
Среднее	24,00		152,29	152,90	-0,61	61,68	50,51	11,18														1,70
Итого	744,00		4720,98	4740,02	-19,04																	52,62

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
22.12.2025	12991,9	12986,50						77,89	2269,70
23.01.2026	17874,5	17888,50						131,49	3037,70

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 0,19 °C

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

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ, 52,62 Гкал

Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час

Документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0 час

ОТПРАВЛЕНО

0 Гкал

УТВЕРЖДЕНО

АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.01.26 11:43 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
27.01.26 14:19 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Идентификатор: a99c209a-c079-4780-866d-80570b181816

Представитель теплоснабжающей организации