

Отчет о теплоте потреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 83, корп. 1, лит. А	Договор:	33952.046.6	Телефон:		Узел учета:	Отопление
Адрес:	Бабушкина ул, д. 83, корп. 1, лит. А	Строит.адрес:				Код УУТЭ:	109728
Обслуживающая организация:		Телефон:					
Источник:	ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"	Схема подключения:	2-х трубная схема			график:	150/70
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	28.07.2028	Режим (схема):			
Вычислитель:	СПТ940 № 02069	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:		
Подающий трубопровод (M1)	PC32-15	0,1	Gmax=	КТПТР-05	СДВ-И-1,60		
Обратный трубопровод (M2)	PC32-15	0,1	15	КТПТР-05	СДВ-И-1,60		
Подающий ГВС (M3)							
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.= 0,155	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.= 46,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс= 0	Gгвс.= 0	Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						
Учет отопления (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
23.11.2025	24,00		59,21	58,51	0,70	73,73	45,47	28,26	6,00	4,50												1,70
24.11.2025	24,00		58,80	58,09	0,71	74,04	45,79	28,25	5,90	4,40												1,69
25.11.2025	24,00		61,45	60,72	0,73	73,82	46,29	27,53	6,10	4,40												1,73
26.11.2025	24,00		61,39	60,66	0,73	73,45	46,05	27,40	6,10	4,40												1,72
27.11.2025	24,00		60,12	59,41	0,71	74,45	45,88	28,57	6,10	4,50												1,75
28.11.2025	24,00		60,76	60,04	0,72	73,42	45,56	27,86	6,10	4,50												1,73
29.11.2025	24,00		62,25	61,51	0,74	73,83	46,27	27,56	6,10	4,40												1,75
30.11.2025	24,00		61,95	61,21	0,74	73,45	46,21	27,24	6,10	4,40												1,72
01.12.2025	24,00		63,06	62,31	0,75	74,25	46,94	27,31	6,10	4,40												1,76
02.12.2025	24,00		63,58	62,82	0,76	74,09	47,29	26,80	6,10	4,30												1,74
03.12.2025	24,00		62,97	62,22	0,75	73,88	47,11	26,77	6,10	4,30												1,72
04.12.2025	24,00		62,44	61,70	0,74	73,82	46,87	26,95	6,10	4,40												1,72
05.12.2025	24,00		63,33	62,58	0,75	74,29	47,53	26,76	6,10	4,30												1,73
06.12.2025	24,00		63,39	62,70	0,69	73,88	47,40	26,48	6,10	4,30												1,71
07.12.2025	24,00		63,05	62,32	0,73	73,75	47,45	26,30	6,10	4,40												1,69
08.12.2025	24,00		63,00	62,26	0,74	73,93	47,27	26,66	6,10	4,30												1,71
09.12.2025	24,00		64,38	63,61	0,77	74,25	48,02	26,23	6,10	4,30												1,73
10.12.2025	24,00		63,60	62,83	0,77	73,38	47,75	25,63	6,10	4,30												1,67
11.12.2025	24,00	*	34,43	34,00	0,43	73,79	48,74	25,05	6,20	4,20												0,88
12.12.2025	24,00	*	31,14	30,82	0,32	71,61	41,93	29,68	6,00	4,40												0,94
13.12.2025	24,00		60,77	60,08	0,69	76,05	46,29	29,76	6,00	4,30												1,84
14.12.2025	24,00		59,03	58,32	0,71	77,06	46,11	30,95	5,80	4,30												1,86
15.12.2025	24,00		60,81	60,06	0,75	76,74	46,61	30,13	6,00	4,40												1,87
16.12.2025	24,00		63,90	63,11	0,79	77,03	48,12	28,91	6,10	4,30												1,89
17.12.2025	24,00		63,96	63,15	0,81	76,04	48,18	27,86	6,10	4,30												1,82
18.12.2025	24,00		64,53	63,72	0,81	76,11	48,71	27,40	6,20	4,30												1,81
19.12.2025	24,00		63,62	62,81	0,81	75,14	48,19	26,95	6,10	4,40												1,75
20.12.2025	24,00		63,68	62,87	0,81	75,18	48,34	26,84	6,10	4,40												1,75
21.12.2025	24,00		63,89	63,07	0,82	75,53	48,80	26,73	6,10	4,30												1,75
22.12.2025	24,00		61,69	60,90	0,79	76,18	48,03	28,15	6,10	4,40												1,78
Среднее	24,00		60,34	59,61	0,73	74,54	46,97	27,57	6,08	4,36												1,70
Итого	720,00		1810,18	1788,41	21,77																	50,91

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
22.11.2025	18689,7	17355,40						535,46	8295,92
23.12.2025	20558,6	19201,80						588,02	9019,95

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 2,24 °C  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 50,91 Гкал  
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час  
0 час  
0 час

Гкал  
куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0 Гкал

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 за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 176e2b67-69d0-4027-a4e5-5a62cbaae17c

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 09:52 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

26.12.25 13:54 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD