

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: Поляриков, д. 11, лит. В			Договор:	42299.046.6			Телефон:				Узел учета:	Общий		
Адрес:	Поляриков ул, д. 11 ИТП жил. часть			Строит.адрес:								Код УУТЭ:	143832		
Обслуживающая организация:				Телефон:											
Источник:	котельная 2 Невская			Схема подключения:	2-х трубная схема							график:	149/70		
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:			Приборы УУТЭ поверены до:	17.07.2028			Режим (схема):	ОП: СИ-1 КТЗ-2 ФРТ-1; МП: СИ-1 КТЗ-2 ФРТ-1;						
Вычислитель:	ТВ7-04М № 20121331			расходомер:	Gmin= Gmax=			Термопреобр.:	Преобр.давления:						
Подающий трубопровод (M1)	PC40-22			0,15	22			КТПТР-01	СДВ-И-1,60						
Обратный трубопровод (M2)	PC40-22			0,15	22			КТПТР-01	СДВ-И-1,0						
Подающий ГВС (M3)	PC25-9			0,06	9			КТПТР-01	СДВ-И-1,0						
Циркуляционный ГВС (M4)	PC20-6			0,04	6			КТПТР-01	СДВ-И-1,0						
Подпиточный трубопровод (Vп)															
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)			лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)											
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,2626			Qвент.= 0	Qтех.= 0			Qтех.гв.= 0,01	Qгвс.= 0,2346						
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:								Qтех.гвс.ср= 0,01	Qгвс.ср= 0,0541						
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 79,7772			Gвент.= 0	Gтех.= 0			Gтех.гв.= 4	Gгвс.= 21,64			Gгвс.м=			

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						
Учет отопление (ТВ-1)											Контроль 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		260,26	255,27	4,99	77,99	63,21	14,78	6,00	4,50	51,06	46,47	4,59	52,46	47,37	5,09		77,69	64,69	5,60	5,20	4,17
24.11.2025	24,00		259,45	254,07	5,38	77,59	62,90	14,69	5,90	4,50	50,96	45,97	4,99	52,34	46,85	5,49		77,29	64,41	5,60	5,20	4,16
25.11.2025	24,00		261,13	256,17	4,96	77,34	62,78	14,56	6,00	4,50	51,38	46,82	4,56	52,75	47,72	5,03		77,03	64,38	5,60	5,20	4,12
26.11.2025	24,00		260,77	255,57	5,20	77,38	62,79	14,59	6,00	4,50	51,34	46,53	4,81	52,72	47,42	5,30		77,08	64,31	5,60	5,20	4,14
27.11.2025	24,00		256,70	251,86	4,84	77,11	62,39	14,72	6,00	4,60	49,63	45,21	4,42	50,96	46,07	4,89		76,81	63,77	5,60	5,20	4,09
28.11.2025	24,00		257,90	252,42	5,48	76,79	62,27	14,52	6,00	4,60	50,16	45,09	5,07	51,48	45,94	5,54		76,50	63,57	5,70	5,30	4,10
29.11.2025	24,00		259,48	254,30	5,18	77,12	62,71	14,41	6,00	4,50	50,70	45,96	4,74	52,05	46,83	5,22		76,83	63,98	5,60	5,20	4,08
30.11.2025	24,00		259,85	253,38	6,47	76,89	62,58	14,31	6,00	4,50	51,41	45,35	6,06	52,78	46,21	6,57		76,61	63,90	5,60	5,20	4,14
01.12.2025	24,00		260,02	254,86	5,16	77,08	62,75	14,33	6,00	4,60	50,81	46,10	4,71	52,17	46,98	5,19		76,80	64,12	5,70	5,30	4,06
02.12.2025	24,00		261,70	256,02	5,68	77,49	63,20	14,29	6,10	4,60	51,85	46,61	5,24	53,24	47,51	5,73		77,21	64,60	5,70	5,30	4,11
03.12.2025	24,00		258,51	253,49	5,02	77,08	62,69	14,39	6,00	4,60	50,30	45,74	4,56	51,64	46,60	5,04		76,80	64,05	5,60	5,20	4,05
04.12.2025	24,00		258,80	253,68	5,12	77,21	62,81	14,40	6,00	4,50	50,25	45,61	4,64	51,59	46,48	5,11		76,92	63,96	5,60	5,20	4,06
05.12.2025	24,00		260,19	255,06	5,13	76,34	62,36	13,98	6,00	4,60	50,85	46,22	4,63	52,19	47,09	5,10		76,07	63,54	5,70	5,30	3,97
06.12.2025	24,00		261,25	256,54	4,71	77,75	63,34	14,41	6,10	4,60	51,10	46,89	4,21	52,48	47,79	4,69		77,45	64,70	5,70	5,30	4,07
07.12.2025	24,00		254,11	248,35	5,76	77,23	62,66	14,57	6,00	4,60	49,93	44,62	5,31	51,27	45,46	5,81		76,94	63,93	5,60	5,30	4,07
08.12.2025	24,00		254,14	248,72	5,42	77,68	62,92	14,76	6,00	4,60	49,16	44,19	4,97	50,49	45,03	5,46		77,38	64,03	5,60	5,20	4,10
09.12.2025	24,00		258,75	253,77	4,98	77,24	62,97	14,27	6,00	4,60	50,11	45,63	4,48	51,45	46,50	4,95		76,95	64,11	5,70	5,30	4,02
10.12.2025	24,00		260,13	255,30	4,83	77,32	63,23	14,09	6,10	4,60	50,79	46,44	4,35	52,15	47,33	4,82		77,04	64,41	5,70	5,30	3,98
11.12.2025	24,00		262,19	257,55	4,64	77,18	63,36	13,82	6,00	4,50	51,77	47,63	4,14	53,16	48,55	4,61		76,91	64,62	5,60	5,20	3,93
12.12.2025	24,00		245,81	240,53	5,28	74,99	60,86	14,13	5,90	4,60	48,30	43,16	5,14	49,53	43,94	5,59		74,72	62,09	5,60	5,20	3,81
13.12.2025	24,00		256,80	252,23	4,57	82,15	66,00	16,15	6,00	4,60	49,53	45,30	4,23	51,02	46,25	4,77		81,82	67,33	5,60	5,20	4,46
14.12.2025	24,00		255,15	249,98	5,17	83,00	66,44	16,56	5,90	4,50	49,63	44,82	4,81	51,14	45,77	5,37		82,67	67,90	5,60	5,20	4,58
15.12.2025	24,00	*	206,83	159,74	47,09	84,42	65,46	18,96	6,00	4,50	77,10	29,68	47,42	79,28	30,23	49,05		78,60	62,60	4,80	3,70	7,02
16.12.2025	24,00		72,31	65,20	7,11	82,23	53,95	28,28	6,30	4,40	72,69	66,02	6,67	73,90	66,92	6,98		59,67	53,87	5,10	4,50	2,43
17.12.2025	24,00		83,10	77,69	5,41	78,94	56,43	22,51	6,30	4,40	79,63	74,62	5,01	81,12	75,77	5,35		63,62	57,14	5,40	4,50	2,18
18.12.2025	24,00		83,37	77,49	5,88	77,16	55,16	22,00	6,20	4,40	78,72	73,18	5,54	80,15	74,26	5,89		62,53	56,15	5,40	4,50	2,16
19.12.2025	24,00		82,78	77,64	5,14	76,75	54,71	22,04	6,20	4,40	77,96	73,28	4,68	79,36	74,35	5,01		62,30	55,72	5,40	4,50	2,11
20.12.2025	24,00		88,61	81,88	6,73	76,92	54,60	22,32	6,20	4,40	80,88	74,44	6,44	82,36	75,54	6,82		62,74	56,12	5,40	4,50	2,35
21.12.2025	24,00		96,61	89,81	6,80	77,02	55,64	21,38	6,20	4,40	80,80	74,28	6,52	82,40	75,49	6,91		65,47	58,81	5,40	4,50	2,45
22.12.2025	24,00		102,98	96,28	6,70	77,98	54,65	23,33	6,00	4,40	75,49	69,02	6,47	77,04	70,15	6,89		66,50	59,09	5,20	4,50	2,77
Среднее	24,00		216,66	209,83	6,83	77,98	61,26	16,72	6,05	4,52	57,81	51,36	6,45	59,22	52,28	6,94		74,10	62,53	5,53	5,01	3,79
Итого	720,00		6499,68	6294,85	204,83						1734,29	1540,88	193,41	1776,67	1568,40	208,27						113,74

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	37789,2	35191,40	18036,90	15613,00	19220,90	16534,50		1248,54	11473,00
23.12.2025	44548,7	41741,30	19822,20	17200,50	21049,90	18150,40		1398,76	12217,00

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, 113,28 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. 208,27 м.куб.

0 час  
0 час  
0 час

документ подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0,46 Гкал

ОТПРАВЛЕНО

УТВЕРЖДЕНО

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 0b361e69-1986-43c5-8216-404c9b5c1149

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7  
Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 09:56 (MSK)

26.12.25 13:49 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD