## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025

Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 15, лит. А Абонент:

Ивановская ул, д. 15

Договор: 33069.046.6 Строит.адрес:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Отопление 106183

Адрес: Обслуживающая организация:

Телефон:

2-х трубная схема

Источник: котельная 2 Невская Схема подключения: график: 149/70 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Gmin= Вычислитель: BKT-7.04 № 207235 расходомер: Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: ПРЭМ-32-D

Подающий трубопровод (М1) 0,2 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-D 0,2

КТСП-Н 30 30 КТСП-Н

Подающий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм: Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB) QrBc=M3\*(h3-hxB) зима: лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.249 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 75,6456 0 **Gгвс.=** 0 Gгвс.м= **G**от.= **G**вент.= **Gтех.= Gтех.гв=** 0

	Фактическое потребление за отчетный период с 25.09.2025 по 22.10.2025																					
		Учет отопление (ТВ-1)										i										
Дата	Ти	нс	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	М3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	Т3	T4	P3	P4	Qобщ
• • •	час		Т	T	Т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
25.09.2025	24,00 *		0,00	0,00	0,00	13,09	15,72	-2,63	6,80	4,90												0,00
26.09.2025	24,00 *		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00												0,00
27.09.2025	24,00 *		0,00	0,00	0,00	15,86	19,72	-3,86	6,80	4,90												0,00
28.09.2025	24,00 *		0,00	0,00	0,00	14,08	19,32	-5,24	6,80	4,90												0,00
29.09.2025	24,00 *		0,00	0,00	0,00	11,78	17,89	-6,11	6,80	4,90												0,00
30.09.2025	24,00 *		38,05	38,44	-0,39	68,57	38,68	29,89	6,80	4,90												1,14
01.10.2025	24,00		68,12	68,12	0,00	64,56	36,80	27,76	6,80	4,90												1,89
02.10.2025	24,00		76,34	76,34	0,00	68,34	40,01	28,33	6,80	4,90												2,16
03.10.2025	24,00		78,56	78,56 102.14	0,00	69,08	40,77	28,31	6,80	4,90												2,22
04.10.2025 05.10.2025	24,00 24,00		102,14 112,79	112,79	0,00	69,30 68,43	44,62 45,88	24,68 22,55	6,80 6,80	4,90 4,90						<u> </u>						2,52 2,54
05.10.2025			116.17	116,17			,		6,80							-						
06.10.2025	24,00 24,00		117.41	117.41	0,00	70,04 70,10	47,46 48,11	22,58 21,99	6,80	4,90 4,90						-						2,62
08.10.2025	24,00		117,41	117,41	0,00	69,93	48,03	21,99	6,80	4,90												2,58 2,53
09.10.2025	24,00		114,32	114,32	0,00	69,10	47,69	21,41	6,80	4,90												2,55
10.10.2025	24,00		113,17	113,17	0,00	69,15	47,65	21,50	6,80	4,90												2,45 2,44 2,42
11.10.2025	24,00		111,72	111.72	0,00	68,95	47,28	21,67	6,80	4,90							1					2.42
12.10.2025	24,00 *		105,02	105,02	0,00	68,72	46,78	21,94	6,80	4,90						1			-			2,31
13.10.2025	24,00		109,30	109,30	0,00	68,04	46,15	21,89	6,80	4,90												2,39
14.10.2025	24,00		104,80	104,80	0,00	68,39	45,65	22,74	6,80	4,90												2,39
15.10.2025	24,00		98.24	98.24	0,00	68,97	44,98	23,99	6,80	4,90												2,36
16.10.2025	24,00		100,07	100,07	0,00	69,63	45,65	23,98	6,80	4,90												2,40
17.10.2025	24,00		96,27	96,27	0,00	68,50	44,60	23,90	6,80	4,90												2,30 2,33
18.10.2025	24,00		95,28	95,28	0,00	68,51	44,08	24,43	6,80	4,90												2,33
19.10.2025	24,00		95,30	95,30	0,00	68,79	43,90	24,89	6,80	4,90												2,37
20.10.2025	24,00		98,45	98,45	0,00	68,84	44,28	24,56	6,80	4,90												2,42
21.10.2025	24,00		98,79	98,79	0,00	69,02	44,53	24,49	6,80	4,90												2,42
22.10.2025	24,00		96,44	96,44	0,00	68,20	43,54	24,66	6,80	4,90												2,38
Среднее	24,00		80,79	80,81	-0,01	58,43	39,28	19,15	6,56	4,73												1,91
Итого	672,00		2262,20	2262,59	-0,39																	53,58
Показания сч	OTHUMOD HO	40140	UT OUGTIAG DO	21111111111																		

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл.

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	<b>Q</b> общ, Гкал	Траб, ч
22.09.2025	0	0,00						0,00	63,00
23 10 2025	2265 23	2269 41						53 66	806.00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл. рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

8.86 °C Корректировка на температуру холодной воды Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **53.58** Гкал 0 час Гкал 0 час куб.м

час

м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" 

Идентификатор: 8cd7a37f-f102-4e65-8d18-2d07365223ba Представитель теплоснабжающей организации ОТПРАВЛЕНО Сертификат 05АС2ЕВ80035В29С8В4Е609А17D1ВF8D2В

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

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

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

28.10.25 15:05 (MSK)

26.10.25 14:25 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D