

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент: Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 70, лит. А

Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 70

Обслуживающая организация:

Источник: ООО "Александро-Невская мануфактура"

Договор: 35525.046.6

Строит.адрес:

Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЭ:

Отопление
114688

график: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: СПТ-941 № 36186

расходомер: ПРЭМ

Подающий трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подающий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)

Договорные нагрузки, Гкал/час: Got.= 0,1525 Qвент.= 0 Qtex.= 0 Qгвс=M3*(h3-hxv) Режим (схема): ОП: СП-0; Преобр.давления:

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qtex.gv= 0 Qгвс.= 0 Qtex.gvс.ср= 0 Qгвс.ср= 0

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got.= 146,4 Gвент.= 0 Gtex.= 0 Gtex.gv= 0 Grvc.= 0 Grvc.m=

Приборы УУТЭ поверены до: Gmin= 0,3 Gmax= 45 Термопреобр.: КТПТР-05 КТПТР-05

Gmin= 0,3 Gmax= 45 Термопреобр.: КТПТР-05 КТПТР-05

лето: Qгвс=M3*(h3-hxv)

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Дата	Учет отопление (TB-1)			Учет ГВС (TB-2)																				Qобщ		
	Ти	НС	час	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	Гкал		
				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	*		165,16	165,22	-0,06	52,39	44,74	7,65																1,27	
24.11.2025	24,00	*		165,07	165,17	-0,10	53,02	45,30	7,72																1,28	
25.11.2025	24,00	*		163,66	163,79	-0,13	53,08	45,22	7,86																1,29	
26.11.2025	24,00	*		163,71	163,86	-0,15	52,76	45,02	7,74																1,27	
27.11.2025	24,00	*		163,59	163,73	-0,14	53,13	45,27	7,86																1,29	
28.11.2025	24,00	*		161,49	161,64	-0,15	57,21	48,06	9,15																1,48	
29.11.2025	24,00	*		162,40	162,51	-0,11	54,50	46,15	8,35																1,36	
30.11.2025	24,00	*		164,01	164,15	-0,14	50,94	43,58	7,36																1,21	
01.12.2025	24,00	*		164,00	164,19	-0,19	50,25	43,06	7,19																1,18	
02.12.2025	24,00	*		162,97	163,18	-0,21	49,70	42,64	7,06																1,15	
03.12.2025	24,00	*		163,38	163,58	-0,20	47,19	40,82	6,37																1,05	
04.12.2025	24,00	*		163,66	163,87	-0,21	49,69	42,59	7,10																1,16	
05.12.2025	24,00	*		163,53	163,77	-0,24	51,30	43,87	7,43																1,22	
06.12.2025	24,00	*		164,05	164,27	-0,22	48,97	42,19	6,78																1,12	
07.12.2025	24,00	*		164,98	165,18	-0,20	48,56	41,93	6,63																1,10	
08.12.2025	24,00	*		164,19	164,41	-0,22	48,65	41,94	6,71																1,11	
09.12.2025	24,00	*		162,25	162,51	-0,26	52,05	44,34	7,71																1,26	
10.12.2025	24,00	*		162,73	163,02	-0,29	50,26	43,12	7,14																1,17	
11.12.2025	24,00	*		162,79	163,07	-0,28	47,58	41,12	6,46																1,05	
12.12.2025	24,00	*		163,11	163,35	-0,24	44,79	39,13	5,66																0,93	
13.12.2025	24,00	*		160,43	160,63	-0,20	54,03	45,52	8,51																1,37	
14.12.2025	24,00	*		157,60	157,83	-0,23	61,54	50,81	10,73																1,70	
15.12.2025	24,00	*		156,29	156,60	-0,31	63,06	51,81	11,25																1,76	
16.12.2025	24,00	*		156,78	157,16	-0,38	59,62	49,55	10,07																1,58	
17.12.2025	24,00	*		160,52	160,94	-0,42	49,27	42,37	6,90																1,11	
18.12.2025	24,00	*		160,79	161,18	-0,39	46,16	39,89	6,27																1,01	
19.12.2025	24,00	*		160,73	161,10	-0,37	47,42	40,82	6,60																1,06	
20.12.2025	24,00	*		160,77	161,15	-0,38	47,98	41,24	6,74																1,09	
21.12.2025	24,00	*		161,64	161,98	-0,34	47,18	40,77	6,41																1,04	
22.12.2025	24,00	*		161,61	161,97	-0,36	46,07	40,00	6,07																0,98	
Среднее	24,00			162,26	162,50	-0,24	51,28	43,76	7,52																1,22	
Итого	720,00			4867,89	4875,01	-7,12																				36,65

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	8173,71		8161,46					41,22	1549,70
23.12.2025	13153,5		13148,50					78,88	2293,70

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 1,84 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 36,65 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час Гкал

0 час куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0 Гкал **АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна**
ОтПРАВЛЕНО 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: 6c66013a-c784-49ba-a263-6e25ed9838fe

26.12.25 09:55 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B57B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 13:52 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD