

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент: Жилой дом по адресу: пр. Елизарова, д. 31, корп. 3, лит. А

Адрес: Елизарова пр-кт, д. 31, корп. 3

Обслуживающая организация:

Источник: котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а

Договор: 38073.046.6

Строй.адрес:

Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:

Узел учета:

Код УУТЭ:

Отопление

129510

график: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Взлет ТСРВ-026М № 160038 расходомер:

Подающий трубопровод (M1) ЭРСВ-440(Л/Ф)

Обратный трубопровод (M2) ЭРСВ-440(Л/Ф)

Подающий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn)

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

Договорные нагрузки, Гкал/час: Got.= 0,183

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got.= 175,68

Приборы УУТЭ поверены до: 13.10.2028

Gmin= 0,217

Gmax= 54,34

0,217

54,34

Термопреобр.:

Взлет ТПС

Взлет ТПС

Режим (схема): ОП: A32-00;

Преобр.давления:

СДВ-И-1,60

СДВ-И-1,60

лето: Qгвс=M3*(h3-hxv)

Qот.= 0,183

Qвент.= 0

Qтех.= 0

Qтех.гв.= 0

Qгвс.= 0

Qтех.гв.ср= 0

Qгвс.ср= 0

Gтех.= 0

Gтех.гв.= 0

Gгвс.= 0

Gгвс.м.= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026

Дата	Учет отопление (TB-1)						Учет ГВС (TB-2)																
	Ти час	НС	M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Qобщ Гкал	
23.12.2025	24.00	*	170,14	170,18	-0,04	54,78	45,45	9,33	5,76	4,65												1,59	
24.12.2025	24.00	*	155,10	155,29	-0,19	54,17	44,56	9,61	5,58	4,53												1,53	
25.12.2025	24,00	*	75,31	75,42	-0,11	24,95	20,83	4,11	2,63	2,14												0,70	
26.12.2025	24,00	*	126,25	126,04	0,21	35,48	29,31	6,17	4,00	3,05												1,18	
27.12.2025	24,00		162,45	164,09	-1,64	55,41	45,55	9,87	5,90	4,73												1,50	
28.12.2025	24,00		160,45	163,39	-2,94	56,14	46,03	10,12	5,89	4,73												1,45	
29.12.2025	24,00	*	147,07	150,89	-3,82	55,75	45,29	10,46	5,93	4,79												1,35	
30.12.2025	24,00	*	148,61	153,97	-5,36	58,91	47,26	11,65	6,00	4,90												1,44	
31.12.2025	24,00	*	143,70	151,10	-7,40	61,56	48,67	12,89	5,99	4,90												1,47	
01.01.2026	24,00	*	144,16	151,55	-7,39	62,94	49,53	13,41	6,00	4,90												1,58	
02.01.2026	24,00	*	140,98	149,62	-8,64	63,57	49,69	13,88	6,04	4,94												1,51	
03.01.2026	24,00	*	138,40	148,97	-10,57	63,51	49,61	13,89	6,01	4,92												1,43	
04.01.2026	24,00	*	136,53	148,58	-12,05	63,39	49,69	13,71	5,97	4,88												1,25	
05.01.2026	24,00	*	135,16	148,36	-13,20	63,16	49,44	13,72	5,95	4,87												1,20	
06.01.2026	24,00	*	133,87	148,18	-14,31	64,35	49,90	14,45	5,95	4,86												1,20	
07.01.2026	24,00	*	133,20	148,23	-15,03	65,43	50,65	14,79	5,92	4,86												1,20	
08.01.2026	24,00	*	131,93	147,96	-16,03	65,34	50,57	14,77	5,92	4,85												1,20	
09.01.2026	24,00	*	131,10	147,98	-16,88	65,53	50,66	14,87	5,91	4,85												1,13	
10.01.2026	24,00	*	130,84	148,54	-17,70	65,48	50,70	14,78	5,89	4,82												0,96	
11.01.2026	24,00	*	130,85	149,81	-18,96	65,49	50,87	14,61	5,90	4,83												0,96	
12.01.2026	24,00	*	130,00	149,66	-19,66	65,67	50,91	14,76	5,91	4,86												0,96	
13.01.2026	24,00	*	128,26	148,86	-20,60	66,46	51,47	14,99	5,92	4,85												0,85	
14.01.2026	24,00	*	127,26	149,08	-21,82	66,47	51,60	14,87	5,88	4,84												0,72	
15.01.2026	24,00	*	127,30	149,26	-21,96	66,42	51,71	14,71	5,99	4,94												0,72	
16.01.2026	24,00	*	136,05	159,75	-23,70	66,50	52,35	14,15	5,95	4,98												0,63	
17.01.2026	24,00	*	146,09	172,50	-26,41	66,62	53,29	13,33	5,92	5,00												0,48	
18.01.2026	24,00	*	144,69	172,79	-28,10	66,63	53,48	13,14	5,96	5,02												0,43	
19.01.2026	24,00	*	143,71	173,02	-29,31	66,28	53,47	12,81	5,95	5,02												0,24	
20.01.2026	24,00	*	142,82	173,11	-30,29	66,28	53,64	12,63	5,97	5,05												0,24	
21.01.2026	24,00	*	142,41	173,14	-30,73	66,62	53,97	12,65	5,98	5,07												0,20	
22.01.2026	24,00	*	112,90	137,00	-24,10	66,20	53,57	12,63	5,99	5,08												0,19	
Среднее	23,84		138,27	152,84	-14,57	61,14	48,51	12,64	5,76	4,73												1,02	
Итого	739,00		4257,59	4706,32	-448,73																		31,49

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
24.12.2025	88270,6	88257,40						710,74	18015,50
23.01.2026	92393,2	92836,40						740,72	18735,50

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 4,27 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 31,69 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

5 час 0,2 Гкал

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

час

ОТПРАВЛЕНО

0 Гкал

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: Оператор УУТЭ ООО "Компания "Газпром"

Идентификатор: dc800500-4406-4df4-b0f0-e58f6f3c412b

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

27.01.26 11:41 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

27.01.26 14:21 (MSK)