

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Елизарова, д. 31, корп. 3, лит. А**
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 31, корп. 3**
 Обслуживающая организация:

Договор: **38073.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **129510**
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	31.03.2025	Режим (схема):	ОП: А32-00;
Вычислитель:	Взлет ТСРВ-026М № 160038 расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,217	54,34	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (М2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,217	54,34	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (М3)					
Циркуляционный ГВС (М4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,183	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. = 175,68	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)							Qобщ Гкал								
			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			
23.12.2024	24,00		171,62	170,85	0,77	54,51	45,37	9,14	5,90	4,80														1,60	
24.12.2024	24,00		171,74	170,89	0,85	52,97	44,19	8,78	5,90	4,80															1,55
25.12.2024	24,00		171,69	170,86	0,83	53,25	44,43	8,82	5,90	4,80															1,55
26.12.2024	24,00		171,81	171,02	0,79	53,72	44,90	8,82	6,00	4,90															1,55
27.12.2024	24,00		171,99	171,29	0,70	53,79	44,99	8,80	6,00	4,90															1,54
28.12.2024	24,00		172,12	171,39	0,73	53,13	44,54	8,59	6,00	4,90															1,51
29.12.2024	24,00		172,09	171,35	0,74	53,40	44,76	8,64	6,00	4,90															1,52
30.12.2024	24,00		172,10	171,34	0,76	53,31	44,67	8,64	6,00	4,90															1,52
31.12.2024	24,00		172,05	171,30	0,75	54,20	45,12	9,08	5,90	4,90															1,60
01.01.2025	24,00		171,97	171,30	0,67	56,26	46,55	9,71	6,00	4,90															1,70
02.01.2025	24,00		171,92	171,28	0,64	57,59	47,49	10,10	6,00	4,90															1,77
03.01.2025	24,00		171,96	171,30	0,66	57,51	47,36	10,15	6,00	4,90															1,78
04.01.2025	24,00		171,99	171,33	0,66	57,88	47,48	10,40	6,00	4,90															1,82
05.01.2025	24,00		171,95	171,30	0,65	59,02	48,14	10,88	6,00	4,90															1,90
06.01.2025	24,00		171,86	171,21	0,65	59,89	48,54	11,35	6,00	4,90															1,98
07.01.2025	24,00		171,90	171,26	0,64	60,15	48,84	11,31	6,00	4,90															1,98
08.01.2025	24,00		172,04	171,42	0,62	59,53	48,68	10,85	6,00	4,90															1,90
09.01.2025	24,00		172,12	171,43	0,69	58,14	47,80	10,34	6,00	4,90															1,81
10.01.2025	24,00		172,20	171,50	0,70	57,80	47,61	10,19	6,00	4,90															1,79
11.01.2025	24,00		172,27	171,57	0,70	57,96	47,77	10,19	6,00	4,90															1,79
12.01.2025	24,00		172,34	171,55	0,79	57,52	47,33	10,19	6,00	4,90															1,79
13.01.2025	24,00		172,04	171,26	0,78	57,57	47,14	10,43	5,90	4,80															1,83
14.01.2025	24,00		171,85	171,09	0,76	56,80	46,83	9,97	5,90	4,80															1,75
15.01.2025	24,00		172,06	171,22	0,84	55,29	45,76	9,53	6,00	4,90															1,68
16.01.2025	24,00		172,30	171,41	0,89	54,26	45,12	9,14	5,90	4,80															1,62
17.01.2025	24,00		172,55	171,63	0,92	53,51	44,66	8,85	6,00	4,90															1,57
18.01.2025	24,00		172,54	171,61	0,93	53,44	44,64	8,80	6,00	4,90															1,56
19.01.2025	24,00		172,57	171,60	0,97	53,23	44,38	8,85	5,90	4,80															1,57
20.01.2025	24,00		172,47	171,54	0,93	54,36	45,10	9,26	5,90	4,80															1,64
21.01.2025	24,00		172,39	171,54	0,85	56,85	46,58	10,27	5,90	4,80															1,81
22.01.2025	24,00		172,26	171,50	0,76	57,71	47,21	10,50	5,90	4,80															1,85
Среднее	24,00		172,09	171,33	0,76	55,95	46,26	9,70	5,96	4,87															1,70
Итого	744,00		5334,76	5311,14	23,62																				52,83

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
22.12.2024	48311,3	48441,10						400,52	9207,63
23.01.2025	53817,6	53922,90						455,04	9975,63

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 **4,98 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **52,83** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
 0 куб.м
 0 Гкал
ОТВЕРЖЕНО
УТВЕРЖДЕНО

Ответственный за расчет: **Эл.Игоревич** (от Абонента)
 Идентификатор: 28ef8962-2525-4e20-9d56-4dc129aea54c

27.01.25 14:30 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
 Представитель теплоснабжающей организации
28.01.25 10:33 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D