

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 84, лит. А**
 Адрес: **Седова ул, д. 84, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32821.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **108047**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	02.08.2025	Режим (схема):	ОП: А32-00;
Вычислитель:	Взлет ТСРВ-026М № 131891	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	Gmax=	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	28,98	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)			28,98		
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,346	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. = 105,114	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024

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				
23.11.2024	24,00		95,01	95,52	-0,51	74,00	45,12	28,88	6,00	3,80															2,72	
24.11.2024	24,00		95,22	95,73	-0,51	73,95	44,96	28,99	6,10	3,80																2,74
25.11.2024	24,00		94,97	95,48	-0,51	73,91	44,86	29,05	6,00	3,80																2,74
26.11.2024	24,00		96,78	97,31	-0,53	74,97	45,95	29,02	6,10	3,80																2,79
27.11.2024	24,00		95,57	96,11	-0,54	73,52	45,57	27,95	6,10	3,80																2,65
28.11.2024	24,00		93,56	94,13	-0,57	70,94	44,26	26,68	6,00	3,80																2,47
29.11.2024	24,00		94,44	95,02	-0,58	70,44	44,19	26,25	6,00	3,80																2,45
30.11.2024	24,00		95,47	96,04	-0,57	69,61	43,87	25,74	6,10	3,80																2,43
01.12.2024	24,00		96,18	96,74	-0,56	69,77	44,00	25,77	6,10	3,80																2,46
02.12.2024	24,00		94,67	95,22	-0,55	70,34	43,98	26,36	6,00	3,80																2,47
03.12.2024	24,00		96,93	97,48	-0,55	73,48	45,57	27,91	6,10	3,80																2,68
04.12.2024	24,00		96,37	96,56	-0,19	75,94	46,35	29,59	6,10	3,80																2,84
05.12.2024	24,00		95,32	95,86	-0,54	78,45	46,79	31,66	6,00	3,80																2,99
06.12.2024	24,00		94,50	95,02	-0,52	80,14	47,24	32,90	6,00	3,80																3,09
07.12.2024	24,00		94,52	95,04	-0,52	79,72	47,06	32,66	6,00	3,80																3,07
08.12.2024	24,00		94,31	94,81	-0,50	79,75	47,06	32,69	6,00	3,80																3,06
09.12.2024	24,00		95,09	95,61	-0,52	80,02	47,28	32,74	6,00	3,80																3,09
10.12.2024	24,00		97,63	98,19	-0,56	79,85	47,78	32,07	6,20	3,80																3,11
11.12.2024	24,00		98,54	99,13	-0,59	79,82	48,15	31,67	6,20	3,80																3,10
12.12.2024	24,00		96,61	97,19	-0,58	80,67	47,97	32,70	6,10	3,80																3,13
13.12.2024	24,00		96,09	96,66	-0,57	83,47	48,82	34,65	6,10	3,80																3,31
14.12.2024	24,00		96,97	97,55	-0,58	84,63	49,52	35,11	6,10	3,80																3,38
15.12.2024	24,00		97,52	98,09	-0,57	85,06	50,03	35,03	6,20	3,80																3,39
16.12.2024	24,00		96,31	96,87	-0,56	84,31	49,26	35,05	6,10	3,80																3,35
17.12.2024	24,00		95,30	95,87	-0,57	89,10	51,02	38,08	6,00	3,80																3,61
18.12.2024	24,00		95,91	96,50	-0,59	88,29	50,11	38,18	6,10	3,80																3,64
19.12.2024	24,00		98,99	98,97	0,02	87,04	50,19	36,85	6,20	3,70																3,65
20.12.2024	24,00		103,03	103,75	-0,72	84,41	50,46	33,95	6,40	3,70																3,47
21.12.2024	24,00		99,97	100,71	-0,74	81,86	48,94	32,92	6,20	3,70																3,26
22.12.2024	24,00		101,58	102,33	-0,75	80,86	48,95	31,91	6,30	3,70																3,21
Среднее	24,00		96,45	96,98	-0,54	78,61	47,18	31,43	6,10	3,79																3,01
Итого	720,00		2893,36	2909,49	-16,13																					90,35

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
22.11.2024	182257	182756,00						4404,21	48435,60
23.12.2024	185247	185763,00						4497,30	49179,60

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 **1,95 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **90,35** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
 0 час
 0 Гкал

Гкал
 куб.м
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65
УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: f2c1f815-9d8e-4eb0-bbce-43d3caddb500

25.12.24 15:39 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
 Представитель теплоснабжающей организации

25.12.24 17:16 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D