

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 111, лит. А**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 111, лит. А**
 Обслуживающая организация:

Договор: **32790.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105278**
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2041	расходомер:	Gmin= Gmax=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PC32-30	0,2 30	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	PC32-30	0,2 30	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)			
Циркуляционный ГВС (M4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,101	Qвент. = 0	Qтех. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 96,96	Gвент. = 0	Gтех. = 0
			Gтех.гвс. = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
				т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2024	24,00		188,27	190,35	-2,08	55,43	51,55	3,88	3,70	2,90													0,63
24.11.2024	24,00		192,20	194,09	-1,89	55,44	51,61	3,83	3,50	2,60													0,64
25.11.2024	24,00		191,87	193,65	-1,78	55,45	51,62	3,83	3,60	2,70													0,64
26.11.2024	24,00		192,24	194,09	-1,85	55,43	51,68	3,75	3,60	2,70													0,63
27.11.2024	24,00	*	192,14	194,01	-1,87	54,40	50,82	3,58	3,60	2,70													0,60
28.11.2024	24,00		191,56	193,43	-1,87	53,32	49,86	3,46	3,50	2,70													0,57
29.11.2024	24,00	*	191,52	193,48	-1,96	52,85	49,45	3,40	3,50	2,60													0,56
30.11.2024	24,00		191,76	193,78	-2,02	52,27	48,92	3,35	3,50	2,60													0,55
01.12.2024	24,00		191,39	193,47	-2,08	52,17	48,85	3,32	3,50	2,60													0,54
02.12.2024	24,00		190,32	192,43	-2,11	52,79	49,37	3,42	3,50	2,60													0,55
03.12.2024	24,00		187,15	189,28	-2,13	54,74	51,00	3,74	3,60	2,70													0,59
04.12.2024	24,00		185,54	187,76	-2,22	56,46	52,37	4,09	3,60	2,70													0,64
05.12.2024	24,00		184,69	186,87	-2,18	57,41	53,10	4,31	3,60	2,80													0,68
06.12.2024	24,00		185,10	187,33	-2,23	58,32	53,93	4,39	3,70	2,90													0,69
07.12.2024	24,00		184,97	187,33	-2,36	58,34	53,98	4,36	3,70	2,90													0,68
08.12.2024	24,00		180,22	182,73	-2,51	58,31	53,81	4,50	3,70	2,90													0,68
09.12.2024	24,00		179,95	182,73	-2,78	58,32	53,81	4,51	3,80	3,00													0,66
10.12.2024	24,00		177,63	180,67	-3,04	58,27	53,76	4,51	3,80	3,00													0,64
11.12.2024	24,00		179,88	182,97	-3,09	58,27	53,88	4,39	3,70	2,90													0,63
12.12.2024	24,00	*	177,88	180,83	-2,95	58,77	54,21	4,56	3,70	2,90													0,65
13.12.2024	24,00		178,35	181,38	-3,03	60,21	55,40	4,81	3,60	2,80													0,69
14.12.2024	24,00		180,20	183,43	-3,23	61,30	56,45	4,85	3,60	2,80													0,69
15.12.2024	24,00		179,95	183,36	-3,41	61,18	56,39	4,79	3,60	2,80													0,67
16.12.2024	24,00		179,85	183,45	-3,60	61,73	56,80	4,93	3,60	2,80													0,68
17.12.2024	24,00		180,23	183,99	-3,76	62,33	57,30	5,03	3,60	2,80													0,69
18.12.2024	24,00		177,87	181,70	-3,83	62,36	57,12	5,24	3,60	2,80													0,72
19.12.2024	24,00		176,70	180,46	-3,76	61,90	56,79	5,11	3,70	3,00													0,69
20.12.2024	24,00		177,89	181,51	-3,62	60,41	55,70	4,71	3,70	2,90													0,64
21.12.2024	24,00		180,00	183,45	-3,45	58,85	54,30	4,55	3,50	2,70													0,63
22.12.2024	24,00		180,12	183,31	-3,19	58,30	53,87	4,43	3,50	2,70													0,63
Среднее	24,00		184,25	186,91	-2,66	57,51	53,26	4,25	3,61	2,78													0,64
Итого	720,00		5527,44	5607,32	-79,88																		19,18

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	9915,04	10069,60						18,36	805,66
23.12.2024	15632,9	15869,50						38,17	1549,23

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 **1,68 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **19,18** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
0 час

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 7e7e84dc-3f81-43dd-a898-f03b4d975be6

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

25.12.24 15:38 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

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

25.12.24 17:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D