

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 131, лит. В**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 131, лит. В**  
 Обслуживающая организация:

Договор: **32791.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **102550**  
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ940 № 2282</b>	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	РС32-30	0,2	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	РС32-30	0,2	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. = <b>0,116</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех.гв. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qгвс.ср. = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>111,36</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех.гв. = <b>0</b>
			Gгвс. = <b>0</b>

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			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
23.11.2024	24,00	*	231,81	233,61	-1,80	53,92	48,57	5,35	3,90	2,90													1,16
24.11.2024	24,00		233,00	233,60	-0,60	53,98	48,60	5,38	3,80	2,80													1,23
25.11.2024	24,00		232,98	233,56	-0,58	54,00	48,59	5,41	3,80	2,80													1,23
26.11.2024	24,00		232,89	233,50	-0,61	54,60	49,23	5,37	3,80	2,80													1,22
27.11.2024	24,00		232,96	233,46	-0,50	54,22	48,98	5,24	3,80	2,70													1,20
28.11.2024	24,00		233,09	233,40	-0,31	53,74	48,60	5,14	3,80	2,70													1,19
29.11.2024	24,00		233,17	233,44	-0,27	53,30	48,27	5,03	3,80	2,70													1,16
30.11.2024	24,00		233,12	233,42	-0,30	52,44	47,52	4,92	3,80	2,70													1,14
01.12.2024	24,00		233,07	233,25	-0,18	52,43	47,53	4,90	3,70	2,70													1,14
02.12.2024	24,00		233,10	233,25	-0,15	52,89	47,85	5,04	3,80	2,70													1,17
03.12.2024	24,00		232,87	232,98	-0,11	54,23	48,92	5,31	3,80	2,80													1,23
04.12.2024	24,00		232,85	232,88	-0,03	55,81	50,14	5,67	3,80	2,70													1,32
05.12.2024	24,00		232,68	232,60	0,08	56,53	50,59	5,94	3,80	2,70													1,39
06.12.2024	24,00		232,72	232,53	0,19	57,86	51,69	6,17	3,70	2,70													1,45
07.12.2024	24,00		232,85	232,59	0,26	56,98	50,98	6,00	3,70	2,70													1,41
08.12.2024	24,00		232,13	231,81	0,32	56,87	50,89	5,98	3,70	2,70													1,41
09.12.2024	24,00		232,05	231,67	0,38	56,61	50,67	5,94	3,60	2,60													1,40
10.12.2024	24,00		231,56	231,12	0,44	57,18	51,15	6,03	3,50	2,50													1,42
11.12.2024	24,00		231,56	231,06	0,50	57,65	51,61	6,04	3,70	2,70													1,43
12.12.2024	24,00		231,57	231,05	0,52	57,24	51,24	6,00	3,90	2,80													1,42
13.12.2024	24,00		231,32	230,79	0,53	58,82	52,39	6,43	3,90	2,90													1,52
14.12.2024	24,00		231,10	230,50	0,60	60,12	53,49	6,63	3,70	2,70													1,57
15.12.2024	24,00		230,91	230,27	0,64	60,11	53,52	6,59	3,60	2,60													1,56
16.12.2024	24,00		230,84	230,16	0,68	60,04	53,42	6,62	3,60	2,60													1,57
17.12.2024	24,00		230,69	229,98	0,71	60,10	53,41	6,69	3,60	2,50													1,58
18.12.2024	24,00		230,32	229,63	0,69	59,60	52,82	6,78	3,60	2,60													1,60
19.12.2024	24,00		230,13	229,48	0,65	59,11	52,41	6,70	3,70	2,70													1,58
20.12.2024	24,00		229,88	229,28	0,60	58,26	51,94	6,32	3,60	2,60													1,48
21.12.2024	24,00		229,83	229,30	0,53	56,78	50,72	6,06	3,60	2,60													1,42
22.12.2024	24,00		229,70	229,19	0,51	56,85	50,87	5,98	3,60	2,60													1,40
Среднее	24,00		231,89	231,78	0,11	56,41	50,55	5,86	3,72	2,69													1,37
Итого	720,00		6956,75	6953,36	3,39																		41,00

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	10702	11934,80						-20,54	944,47
23.12.2024	17694	19121,70						10,98	1664,47

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 °С**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **41** 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

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

**25.12.24 17:35 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D