## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 83, корп. 1, лит. А Абонент:

зима:

Бабушкина ул, д. 83, корп. 1, лит. А

Договор: 33952.046.6

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Отопление 109728

график: 150/70

Строит.адрес:

Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

лето:

Режим (схема):

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до:

**Овент.=** 

**Свент.=** 

Вычислитель: CΠT940 № 2069 Подающий трубопровод (М1)

Gmin= расходомер: PC32-15 PC32-15

Gmax= 0,1 15 0,1 15

**Gтех.=** 

Термопреобр.: КТПТР-05 КТПТР-05

QrBc=M3\*(h3-hxB)

Преобр.давления: СДВ-И-1,60

СДВ-И-1,60

Подающий ГВС (М3)

Адрес:

Обратный трубопровод (М2) Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм:

Обслуживающая организация:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB) Qот.= 0.155

**G**от.=

46,5

0 Qтех.=

**Qтех.гв=** 0 Qтех.гвс.ср **Gтех.гв=** 

0 0 0

Qгвс.= Qгвс.cp= **Gгвс.=** 

0

0 Gгвс.м=

0

Фактическое потребление за отчетный периол с 23.11.2024 по 22 12 2024

		Фактическое потребление за отчетныи период с 23.11.2024 по 22.12.2024  Учет отопление (ТВ-1)  Учет ГВС (ТВ-2)												1								
<del></del>	T., 1		Учет отопление (ТВ-1)								Ma	B4.4	484	1/2				To	T4	Da	D4	005:::
Дата	<b>Ти</b> час	HC	M1 T	M2 T	dM T	°C	<b>T2</b> °C	dT °C	<b>Р1</b> кгс/см2	<b>Р2</b> кгс/см2	M3	M4 T	dM T	<b>V3</b> м3	<b>V4</b> м3	<b>dV (излив)</b> м3	<b>vподпит</b> м3	<b>T3</b> °C	°C	<b>Р3</b> кгс/см2	<b>Р4</b> кгс/см2	<b>Qобщ</b> Гкал
23.11.2024	24.00	_	64,54	64.76	-0.22	71,57	46.21	25,36	6.10				<u> </u>	IVIO	IVIO	IVIS	IVIO			KI C/CIVIZ	KI C/CIVIZ	1,63
24.11.2024	24.00		65,36	65,62	-0,26	71,79	46,28	25,51	6,20													1,66
25.11.2024	24,00		66,30	66,57	-0,27	72,20	46,74	25,46	6,20													1,68
26.11.2024	24,00		68,32	68,60	-0,28	72,81	47,91	24,90	6,30													1,69
27.11.2024	24,00		68,03	68,32	-0,29	73,21	48,21	25,00	6,20													1,69
28.11.2024	24,00		67,68	67,97	-0,29	71,88	47,70	24,18	6,20													1,62
29.11.2024	24,00		67,72	68,00	-0,28	71,21	47,56	23,65	6,20													1,59
30.11.2024	24,00		66,59	66,86	-0,27	69,49	46,44	23,05	6,20													1,52
01.12.2024	24,00		67,54	67,80	-0,26	69,45	46,69	22,76	6,20													1,53
02.12.2024 03.12.2024	24,00 24,00		66,67 67.16	66,94 67,45	-0,27 -0,29	70,14	46,70 47,80	23,44 24,52	6,20 6,20													1,55 1,63
03.12.2024	24,00		64,74	65,03	-0,29	72,32 74,58	47,80	26,66	6,20													1,03
04.12.2024	24,00		64,74	64,62	-0,29	74,58	47,92	27,76	6,10													1,71
06.12.2024	24,00		65,38	65,69	-0,30	77,85	49.04	28.81	6.20													1,77
07.12.2024	24,00		66,07	66,38	-0,31	77,89	49,22	28,67	6,20													1,88
08.12.2024	24,00		65.42	65,73	-0,31	77,75		28,66	6,10													1,86
09.12.2024	24,00		65,96	66,28	-0,32	77,69	49,01	28,68	6,20													1,88
10.12.2024	24,00		67,57	67,88	-0,31	77,83	49,63	28,20	6,20	4,20												1,89
11.12.2024	24,00		67,84	68,10	-0,26	77,70	49,94	27,76	6,20	4,20												1,87
12.12.2024	24,00		65,41	65,73	-0,32	77,69	49,12	28,57	6,10													1,85
13.12.2024	24,00		66,22	66,56	-0,34	80,23	50,08	30,15	6,20													1,98
14.12.2024	24,00		66,31	66,67	-0,36	82,88	51,54	31,34	6,20													2,06
15.12.2024	24,00		67,15	67,48	-0,33	83,36	52,29	31,07	6,20													2,07 2,10
16.12.2024	24,00		66,66	66,97	-0,31	83,78	52,00	31,78	6,20													2,10
17.12.2024	24,00		65,19	65,48	-0,29	84,80	51,94	32,86	6,10													2,13
18.12.2024	24,00		62,89	63,17	-0,28	85,72	50,73	34,99	6,00													2,19
19.12.2024 20.12.2024	24,00 24,00		64,67 68,98	65,04 69,32	-0,37 -0,34	84,27 81,81	50,83 51,72	33,44 30,09	6,10 6.30													2,15 2,06
20.12.2024	24,00		66,78	67,11	-0,34	81,81	51,72	29,73	6,30	, -						<b> </b>			-	-		1,97
22.12.2024	24,00		67,72	68,03	-0,33	79,23	50,54	28,73	6,20	, -						1						1,97
Среднее	24,00		66,37	66,67	-0,30	76,90	49,04	27,85	6.18										<b> </b>	<b>†</b>		1,83
Итого	720.00		1991,19	2000,16	-8.97	7 0,00	10,04	27,00	5,10	1,20												55,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл.

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	<b>Q</b> общ, Гкал	Траб, ч
22.11.2024	3179	2261,06						116,46	1258,38
23 12 2024	5235 07	4326.38						173 05	2002 38

Гкал

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

куб.м

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

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **55** Гкал

1.93 °C

м.куб.

ГУП "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность Nº69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

—<del>Идентификатор: b2b218</del>94-25<del>80-4641-ba36-8e</del>586fbe8e30 **25.12.24** 15:36 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

**УТВЕРЖДЕНО** 

**0** Гкал ОТПРАВЛЕНО

0 час

0 час

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

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