

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 12, лит. Д**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 12, лит. Д**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35523.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **114686**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 206478	расходомер:	15.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,1	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	Gmax= 45	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,1	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	0,067	ТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,368	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= 0,368	Qвент.= 0	Qтех.гв.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 110,4	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1738
			Qгвс.гвс.ср.= 0,079
			Gгвс.= 31,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2024 по 22.02.2024

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал				
			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	
23.01.2024	24,00		135,31	118,70	16,61	90,16	49,23	40,93			18,54		18,54	19,20		19,20		90,01				6,37	
24.01.2024	24,00		135,44	118,80	16,64	89,23	49,69	39,54			18,60		18,60	19,24		19,24		88,82				6,19	
25.01.2024	24,00		134,34	118,35	15,99	86,54	48,77	37,77			17,93		17,93	18,53		18,53		86,46				5,86	
26.01.2024	24,00		136,70	121,85	14,85	86,76	49,07	37,69			16,83		16,83	17,38		17,38		86,49				5,89	
27.01.2024	24,00		133,11	116,03	17,08	83,83	46,83	37,00			19,04		19,04	19,63		19,63		83,93				5,73	
28.01.2024	24,00		135,30	115,84	19,46	83,85	46,90	36,95			21,48		21,48	22,14		22,14		83,50				5,92	
29.01.2024	24,00		135,49	118,33	17,16	83,38	47,39	35,99			19,34		19,34	19,94		19,94		83,02				5,70	
30.01.2024	24,00		135,04	117,19	17,85	81,43	46,58	34,85			20,37		20,37	20,98		20,98		81,24				5,54	
31.01.2024	24,00		134,08	118,14	15,94	82,64	46,91	35,73			18,61		18,61	19,19		19,19		82,78				5,55	
01.02.2024	24,00		136,32	119,67	16,65	83,83	47,85	35,98			19,07		19,07	19,66		19,66		83,77				5,71	
02.02.2024	24,00		133,16	115,47	17,69	81,14	45,77	35,37			20,08		20,08	20,66		20,66		81,18				5,52	
03.02.2024	24,00		133,18	116,32	16,86	82,43	46,23	36,20			19,36		19,36	19,96		19,96		82,68				5,61	
04.02.2024	24,00		136,76	117,05	19,71	82,52	46,80	35,72			22,18		22,18	22,85		22,85		82,43				5,81	
05.02.2024	14,00	*	75,02	68,00	7,02	81,30	46,46	34,84			9,07		9,07	9,33		9,33		80,55				2,94	
06.02.2024		*																					
07.02.2024		*																					
08.02.2024		*																					
09.02.2024		*																					
10.02.2024	15,00	*	81,35	67,98	13,37	92,37	46,78	45,59			15,07		15,07	15,63		15,63		92,39				4,34	
11.02.2024	24,00		124,98	105,66	19,32	91,79	45,75	46,04			21,36		21,36	22,15		22,15		91,53				6,65	
12.02.2024	24,00		127,43	110,39	17,04	92,03	46,91	45,12			19,19		19,19	19,88		19,88		92,08				6,56	
13.02.2024	24,00		123,38	105,68	17,70	92,47	46,13	46,34			19,71		19,71	20,44		20,44		92,41				6,54	
14.02.2024	24,00		126,66	108,14	18,52	92,34	46,44	45,90			20,65		20,65	21,42		21,42		92,34				6,68	
15.02.2024	24,00		130,07	113,60	16,47	90,79	47,37	43,42			18,62		18,62	19,29		19,29		90,58				6,44	
16.02.2024	24,00		131,89	115,82	16,07	89,90	48,16	41,74			18,40		18,40	19,04		19,04		89,47				6,29	
17.02.2024	11,00	*	59,55	54,75	4,80	90,11	49,27	40,84			6,81		6,81	7,05		7,05		89,63				2,67	
18.02.2024		*																					
19.02.2024		*																					
20.02.2024		*																					
21.02.2024		*																					
22.02.2024	23,00	*	129,77	112,93	16,84	82,46	46,51	35,95			19,65		19,65	20,25		20,25		82,31				5,45	
Среднее	22,57		132,45	115,36	17,09	86,67	47,30	39,37			19,42		19,42	20,06		20,06		86,50				6,01	
Итого	519,00		2864,33	2494,69	369,64						419,96		419,96	433,84		433,84						129,96	

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **225 час** **56,53 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **225 час** **188,26 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,26 °C** **0,14 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **186,35 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.02.2024 11:28 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации

70371575-b1bf-4318-9870-5481ff11fa68





Страница 1 из 2



Идентификатор документа 70371575-bfbf-4318-9870-3481ff1fa68



Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	 Не требуется для подписания	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	29.02.2024 11:28 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB44B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	01.03.2024 11:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа