

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2024

Абонент: Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 1, лит. А  
 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 1 ИТП1  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 34973.046.6  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:

Узел учета: Отопление  
 Код УУТЭ: 112502

график: 150/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 02.08.2026		Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ941.10 № 36490	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05		
Подающий ГВС (M3)						
Циркуляционный ГВС (M4)						
Подпиточный трубопровод (Vп)						
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)				
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,864	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0	Qгвс.ср= 0	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 259,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 0	Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2024 по 17.05.2024

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Учет 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
23.04.2024	24,00	*	172,73	175,48	-2,75	69,91	50,32	19,59														3,25
24.04.2024	24,00	*	172,14	174,87	-2,73	70,86	50,79	20,07														3,33
25.04.2024	24,00	*	172,74	175,53	-2,79	69,88	50,39	19,49														3,23
26.04.2024	24,00	*	175,66	178,36	-2,70	70,91	51,80	19,11														3,23
27.04.2024	24,00	*	170,90	173,54	-2,64	70,78	51,75	19,03														3,12
28.04.2024	24,00	*	158,72	161,13	-2,41	70,79	51,34	19,45														2,97
29.04.2024	24,00	*	157,55	160,01	-2,46	69,93	51,17	18,76														2,84
30.04.2024	24,00	*	157,29	159,75	-2,46	71,58	52,69	18,89														2,85
01.05.2024	24,00	*	156,10	158,55	-2,45	70,54	51,73	18,81														2,82
02.05.2024	24,00	*	158,41	160,90	-2,49	71,01	52,15	18,86														2,86
03.05.2024	24,00	*	155,52	157,97	-2,45	70,16	51,15	19,01														2,84
04.05.2024	24,00	*	157,84	160,32	-2,48	71,64	52,11	19,53														2,96
05.05.2024	24,00	*	155,81	158,23	-2,42	70,93	51,29	19,64														2,94
06.05.2024	24,00	*	154,36	156,74	-2,38	72,48	51,75	20,73														3,08
07.05.2024	24,00	*	152,11	154,47	-2,36	71,28	50,58	20,70														3,04
08.05.2024	24,00	*	160,81	163,28	-2,47	71,72	51,01	20,71														3,21
09.05.2024	24,00	*	177,37	180,19	-2,82	71,54	52,33	19,21														3,27
10.05.2024	24,00	*	178,97	181,82	-2,85	70,73	52,31	18,42														3,16
11.05.2024	24,00	*	178,90	181,78	-2,88	71,66	52,63	19,03														3,26
12.05.2024	24,00	*	179,43	182,33	-2,90	72,01	53,19	18,82														3,23
13.05.2024	24,00	*	182,40	185,35	-2,95	71,20	53,29	17,91														3,12
14.05.2024	24,00	*	184,18	187,20	-3,02	71,95	54,52	17,43														3,05
15.05.2024	24,00	*	186,63	189,72	-3,09	71,10	55,13	15,97														2,82
16.05.2024	24,00	*	185,68	188,62	-2,94	69,00	54,20	14,80														2,60
17.05.2024	24,00	*	163,05	165,28	-2,23	68,73	61,46	7,27														1,06
Среднее	24,00		168,21	170,86	-2,64	70,89	52,44	18,45														2,97
Итого	600,00		4205,30	4271,42	-66,12																	74,14

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: 0 час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 6,57 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 74,14 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /





Представитель теплоснабжающей организации

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /





## 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	30.05.2024 15:27 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB4B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	31.05.2024 11:49 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа