

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Караваяевская ул, д. 41, корп. 2, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ-22 Караваяевская (ЦТП: Караваяевская д.31к.2)**

Договор: **6653.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **58480**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	12.09.2023	Режим (схема):	ОП: А3;
Вычислитель: ТСРВ-043 № 1807714	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,478	119,6	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,478	119,6	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,384	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 368,64	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2023 по 22.02.2023

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
23.01.2023	23,98	*	167,69	167,68	0,01	55,99	39,21	16,78	6,80	3,00												2,82
24.01.2023	24,00	*	241,87	241,84	0,03	55,54	41,42	14,12	6,80	3,60												3,06
25.01.2023	24,00	*	385,35	385,35	0,00	56,67	47,69	8,98	6,80	3,60												3,48
26.01.2023	24,00	*	384,27	384,27	0,00	56,87	48,10	8,77	6,80	3,70												3,39
27.01.2023	24,00	*	384,77	384,77	0,00	56,36	47,70	8,66	6,80	3,50												3,35
28.01.2023	24,00	*	386,73	386,73	0,00	56,17	47,48	8,69	6,80	3,40												3,38
29.01.2023	24,00	*	385,78	385,78	0,00	56,65	47,87	8,78	6,80	3,30												3,41
30.01.2023	23,98	*	384,63	384,63	0,00	57,44	48,54	8,90	6,80	3,40												3,45
31.01.2023	24,00	*	382,28	382,27	0,01	58,26	49,18	9,08	6,80	3,40												3,49
01.02.2023	24,00	*	383,74	383,73	0,01	57,86	48,94	8,92	6,80	3,50												3,44
02.02.2023	24,00	*	386,01	385,73	0,28	57,56	48,71	8,85	6,80	3,50												3,45
03.02.2023	24,00	*	389,25	389,25	0,00	58,16	48,99	9,17	6,80	3,30												3,59
04.02.2023	24,00	*	388,00	388,00	0,00	59,59	49,95	9,64	6,80	2,80												3,77
05.02.2023	24,00	*	388,08	388,08	0,00	60,41	50,43	9,98	6,80	3,20												3,89
06.02.2023	24,00	*	387,09	387,09	0,00	61,10	50,94	10,16	6,80	3,30												3,95
07.02.2023	24,00	*	386,10	386,10	0,00	60,97	50,85	10,12	6,80	3,40												3,93
08.02.2023	24,00	*	387,52	387,52	0,00	60,44	50,57	9,87	6,80	3,40												3,84
09.02.2023	24,00	*	389,07	389,06	0,01	58,35	49,17	9,18	6,80	3,30												3,59
10.02.2023	24,00	*	387,63	387,63	0,00	58,06	48,92	9,14	6,80	3,20												3,57
11.02.2023	24,00	*	387,70	387,70	0,00	58,04	48,89	9,15	6,80	3,10												3,57
12.02.2023	24,00	*	388,62	388,62	0,00	57,69	48,52	9,17	6,80	3,00												3,59
13.02.2023	24,00	*	387,71	387,71	0,00	58,41	49,19	9,22	6,80	3,10												3,60
14.02.2023	24,00	*	394,31	394,30	0,01	58,38	49,33	9,05	6,80	3,00												3,59
15.02.2023	24,00	*	394,89	394,89	0,00	58,43	49,42	9,01	6,80	2,90												3,58
16.02.2023	24,00	*	386,63	386,63	0,00	58,35	49,19	9,16	6,80	2,90												3,57
17.02.2023	24,00	*	386,20	386,20	0,00	58,48	49,13	9,35	6,80	2,90												3,63
18.02.2023	24,00	*	385,16	385,16	0,00	58,25	48,89	9,36	6,80	3,00												3,63
19.02.2023	24,00	*	384,23	384,23	0,00	58,18	48,78	9,40	6,80	2,90												3,64
20.02.2023	24,00	*	384,44	384,43	0,01	59,26	49,36	9,90	6,80	2,80												3,83
21.02.2023	24,00	*	381,38	381,37	0,01	62,23	51,31	10,92	6,80	2,70												4,19
22.02.2023	24,00	*	382,64	382,64	0,00	64,24	52,75	11,49	6,80	2,60												4,43
Среднее	24,00		374,85	374,84	0,01	58,46	48,69	9,77	6,80	3,18												3,60
Итого	743,96		11619,80	11619,40	0,38																	111,70

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
23.02.2023	33733,4	33720,80						445,27	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0,04** час

0 Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0,04** час

0 куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,2** °C

0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **111,7** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Передан через Диадок 27.02.2023 10:09 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации

1613c9d7-1416-4f00-800b-17163b50158f

Страница 1 из 2



Идентификатор документа f8f3c9b7-f416-4fb0-80db-17163b50158f



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

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	27.02.2023 10:09 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	27.02.2023 10:53 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа