

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Караваевская ул, д. 29, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ-22 Караваевская (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **6644.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **87483**

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

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2088	расходомер:	28.09.2024	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PC40-45	Gmin= 0,3	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	PC40-45	Gmax= 45	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)		45	СДВ-И-1,60
Циркуляционный ГВС (M4)			СДВ-И-1,60
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,181	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 173,76	Gвент.= 0	Gтех.= 0
		Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0
		Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 0
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2023 по 22.04.2023

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	Гкал
23.03.2023	24,00		283,88	285,70	-1,82	53,25	47,26	5,99	4,50	4,20												1,61
24.03.2023	24,00		284,02	285,89	-1,87	53,44	47,43	6,01	4,50	4,20												1,62
25.03.2023	24,00		283,60	285,28	-1,68	52,43	46,64	5,79	4,50	4,20												1,56
26.03.2023	24,00		285,57	287,18	-1,61	51,84	46,13	5,71	4,50	4,20												1,56
27.03.2023	24,00		285,31	286,91	-1,60	51,52	45,74	5,78	4,50	4,20												1,57
28.03.2023	24,00		284,74	286,63	-1,89	52,16	46,18	5,98	4,50	4,20												1,61
29.03.2023	24,00		284,98	286,90	-1,92	52,23	46,14	6,09	4,50	4,20												1,65
30.03.2023	24,00		286,19	287,98	-1,79	53,39	47,04	6,35	4,50	4,20												1,73
31.03.2023	24,00		286,20	287,96	-1,76	54,68	48,11	6,57	4,50	4,20												1,79
01.04.2023	24,00		285,83	287,56	-1,73	55,40	48,71	6,69	4,50	4,20												1,83
02.04.2023	24,00		285,88	287,62	-1,74	55,52	48,79	6,73	4,50	4,20												1,84
03.04.2023	24,00		286,04	287,85	-1,81	55,31	48,61	6,70	4,50	4,20												1,83
04.04.2023	24,00		285,40	287,10	-1,70	55,62	48,84	6,78	4,50	4,20												1,85
05.04.2023	24,00		286,31	287,93	-1,62	54,63	48,18	6,45	4,50	4,20												1,77
06.04.2023	24,00		286,63	288,35	-1,72	53,15	47,13	6,02	4,50	4,10												1,64
07.04.2023	24,00		286,66	288,50	-1,84	51,49	45,87	5,62	4,50	4,10												1,52
08.04.2023	24,00		286,57	288,77	-2,20	50,00	44,82	5,18	4,50	4,20												1,38
09.04.2023	24,00		287,12	289,70	-2,58	48,42	43,63	4,79	4,50	4,10												1,26
10.04.2023	24,00		286,93	289,89	-2,96	47,55	43,05	4,50	4,50	4,10												1,16
11.04.2023	24,00		287,61	290,87	-3,26	46,56	42,29	4,27	4,50	4,10												1,09
12.04.2023	24,00		286,87	290,18	-3,31	46,58	42,39	4,19	4,50	4,10												1,06
13.04.2023	24,00		286,54	289,63	-3,09	46,62	42,30	4,32	4,50	4,20												1,11
14.04.2023	24,00		287,34	290,06	-2,72	46,52	42,10	4,42	4,50	4,20												1,15
15.04.2023	24,00		295,08	297,38	-2,30	46,69	42,26	4,43	4,40	4,10												1,21
16.04.2023	24,00		288,80	290,83	-2,03	46,55	42,08	4,47	4,50	4,10												1,20
17.04.2023	24,00		288,30	290,31	-2,01	46,61	42,19	4,42	4,50	4,10												1,19
18.04.2023	24,00		288,13	290,05	-1,92	46,53	42,15	4,38	4,50	4,10												1,18
19.04.2023	24,00		287,57	289,71	-2,14	46,44	42,12	4,32	4,50	4,20												1,15
20.04.2023	24,00		287,28	289,09	-1,81	46,54	42,22	4,32	4,50	4,20												1,16
21.04.2023	24,00		288,16	290,01	-1,85	46,58	42,36	4,22	4,50	4,10												1,14
22.04.2023	24,00		287,79	289,50	-1,71	46,69	42,58	4,11	4,50	4,10												1,11
Среднее	24,00		286,69	288,75	-2,06	50,35	45,01	5,34	4,50	4,16												1,44
Итого	744,00		8887,33	8951,32	-63,99																	44,53

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
22.03.2023	191288	192277,00						1149,47	14499,70
23.04.2023	200462	201516,00						1195,65	15267,70

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 **0,7 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **44,53** Гкал

Гкал

куб.м

час

0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 28.04.2023 10:42 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации



Страница 1 из 2



Идентификатор документа f5c606f4-bce4-4061-9375-c86639a15993



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	28.04.2023 10:42 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	28.04.2023 13:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа