

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Караваевская ул, д. 41, корп. 4, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ-22 Караваевская (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **6655.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **58494**

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

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:			Приборы УУТЭ поверены до:	26.10.2022	Режим (схема):	ОП: А3;	
Вычислитель:	ТСРВ-043 № 1802731	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:		
Подающий трубопровод (M1)		ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60		
Обратный трубопровод (M2)		ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	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.=	0,35	Qвент.=	0	Qтех.=	0	Qтех.гв.=	0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:							Qтех.гвс.ср	0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.=	336	Gвент.=	0	Gтех.=	0	Gтех.гвс.	0
							Gгвс.=	0
							Gгвс.м=	0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2021 по 22.12.2021

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	
23.11.2021	24,00		287,32	287,30	0,02	54,94	43,87	11,07	4,00	3,70													3,18
24.11.2021	24,00		286,90	286,90	0,00	55,07	43,92	11,15	4,00	3,70													3,19
25.11.2021	24,00		286,56	286,54	0,02	54,94	44,00	10,94	4,00	3,70													3,13
26.11.2021	24,00		286,22	286,22	0,00	55,32	44,28	11,04	4,00	3,80													3,16
27.11.2021	24,00		287,11	287,11	0,00	55,78	44,54	11,24	4,00	3,70													3,22
28.11.2021	24,00		287,30	287,30	0,00	56,04	44,64	11,40	4,00	3,70													3,27
29.11.2021	24,00		287,57	287,57	0,00	56,33	44,63	11,70	4,00	3,70													3,36
30.11.2021	24,00		286,90	286,90	0,00	58,09	45,80	12,29	4,00	3,70													3,52
01.12.2021	24,00		286,60	286,60	0,00	59,19	46,41	12,78	4,00	3,70													3,66
02.12.2021	24,00		286,41	286,41	0,00	62,10	48,19	13,91	4,00	3,70													3,98
03.12.2021	24,00		285,98	285,98	0,00	63,94	49,25	14,69	4,00	3,80													4,20
04.12.2021	24,00		285,92	285,92	0,00	64,56	49,78	14,78	4,00	3,70													4,22
05.12.2021	24,00		286,68	286,68	0,00	64,66	49,56	15,10	4,00	3,70													4,32
06.12.2021	24,00		287,22	287,22	0,00	64,82	49,29	15,53	4,00	3,70													4,46
07.12.2021	24,00		287,04	287,04	0,00	64,88	49,32	15,56	4,00	3,70													4,46
08.12.2021	24,00		286,96	286,95	0,01	64,83	49,35	15,48	4,00	3,70													4,44
09.12.2021	24,00		286,62	286,62	0,00	64,97	49,49	15,48	4,00	3,70													4,43
10.12.2021	24,00		287,04	287,04	0,00	63,94	48,72	15,22	4,00	3,80													4,36
11.12.2021	24,00		286,53	286,53	0,00	63,02	48,33	14,69	4,00	3,80													4,21
12.12.2021	24,00		285,99	285,99	0,00	62,91	48,51	14,40	4,00	3,80													4,11
13.12.2021	24,00		285,42	285,42	0,00	61,93	48,20	13,73	4,00	3,80													3,92
14.12.2021	24,00		285,27	285,27	0,00	60,91	47,66	13,25	4,00	3,80													3,78
15.12.2021	23,97 *		284,99	284,99	0,00	60,86	47,85	13,01	4,00	3,80													3,71
16.12.2021	24,00		285,47	285,47	0,00	61,00	48,16	12,84	4,00	3,80													3,66
17.12.2021	24,00		285,03	285,03	0,00	60,90	48,16	12,74	4,00	3,80													3,63
18.12.2021	24,00		285,26	285,26	0,00	60,85	48,12	12,73	4,00	3,80													3,63
19.12.2021	24,00		285,50	285,49	0,01	60,96	48,22	12,74	4,00	3,80													3,63
20.12.2021	24,00		285,30	285,30	0,00	61,58	48,24	13,34	4,00	3,80													3,80
21.12.2021	24,00		285,59	285,59	0,00	62,95	48,78	14,17	4,00	3,80													4,04
22.12.2021	24,00		285,54	285,54	0,00	63,86	49,17	14,69	4,00	3,80													4,19
Среднее	24,00		286,29	286,28	0,00	60,87	47,48	13,39	4,00	3,75													3,83
Итого	719,97		8588,24	8588,18	0,06																		114,87

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
23.12.2021	209515	209535,00							24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0,03** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Период расчета по договору: **0,03** час

Период превышения t2: **0** куб.м

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,7** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **114,87** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

Передач через Диадок 28.12.2021 13:23 GMT+03:00

8590860c-aa49-4b5b-9f9c-266f2743786c

Страница 1 из 2





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" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	28.12.2021 13:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	28.12.2021 17:14 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа