

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9173.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **28593**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207809	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 18.09.2023	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,1	45		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,1	45		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,12	30		ТСП-Н	
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.= 0,3218	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0,0172	Qгвс.= 0,3202			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0172	Qгвс.ср 0,0854			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 97,762	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 6,88	Gгвс.= 34,16	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ			
			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
23.12.2021	24,00	*	158,23	144,30	13,93	93,57	51,87	41,70				12,60		12,60	13,08		13,08					7,34
24.12.2021	24,00	*	153,47	137,96	15,51	93,89	52,42	41,47				14,16		14,16	14,54		14,54					7,19
25.12.2021	24,00	*	149,45	131,14	18,31	93,44	51,54	41,90				17,00		17,00	17,37		17,37					7,22
26.12.2021	24,00	*	148,59	125,84	22,75	93,48	50,75	42,73				21,41		21,41	21,78		21,78					7,52
27.12.2021	24,00	*	150,29	131,48	18,81	93,62	51,06	42,56				17,46		17,46	17,83		17,83					7,37
28.12.2021	24,00	*	154,79	138,80	15,99	93,67	51,03	42,64				14,76		14,76	15,18		15,18					7,43
29.12.2021	24,00	*	158,32	143,61	14,71	94,09	51,56	42,53				13,19		13,19	13,72		13,72					7,50
30.12.2021	24,00	*	159,08	143,28	15,80	93,92	51,63	42,29				14,20		14,20	14,76		14,76					7,56
31.12.2021	24,00	*	166,10	144,28	21,82	94,08	52,45	41,63				20,36		20,36	21,16		21,16					8,07
01.01.2022	24,00	*	158,06	145,42	12,64	93,96	53,00	40,96				11,35		11,35	11,78		11,78					7,16
02.01.2022	24,00	*	158,42	144,00	14,42	93,84	52,33	41,51				13,12		13,12	13,62		13,62					7,34
03.01.2022	24,00	*	158,83	144,23	14,60	93,87	52,17	41,70				13,23		13,23	13,73		13,73					7,40
04.01.2022	24,00	*	159,68	144,98	14,70	94,17	52,46	41,71				13,28		13,28	13,82		13,82					7,44
05.01.2022	24,00	*	160,35	146,89	13,46	94,40	53,66	40,74				12,30		12,30	12,78		12,78					7,27
06.01.2022	24,00	*	160,64	145,87	14,77	94,03	53,60	40,43				13,52		13,52	14,04		14,04					7,30
07.01.2022	24,00	*	157,94	142,61	15,33	91,37	51,23	40,14				14,07		14,07	14,57		14,57					7,14
08.01.2022	24,00	*	153,13	139,01	14,12	87,76	48,48	39,28				13,00		13,00	13,44		13,44					6,70
09.01.2022	24,00	*	158,37	143,28	15,09	92,39	51,18	41,21				14,09		14,09	14,60		14,60					7,31
10.01.2022	24,00	*	160,29	145,69	14,60	93,88	52,35	41,53				13,47		13,47	13,98		13,98					7,44
11.01.2022	24,00	*	158,14	143,70	14,44	93,91	51,79	42,12				13,36		13,36	13,88		13,88					7,42
12.01.2022	24,00	*	157,08	143,27	13,81	93,31	50,70	42,61				12,74		12,74	13,20		13,20					7,40
13.01.2022	24,00	*	162,82	148,96	13,86	94,25	53,19	41,06				12,80		12,80	13,30		13,30					7,44
14.01.2022	24,00	*	169,86	155,96	13,90	93,88	54,97	38,91				12,71		12,71	13,20		13,20					7,39
15.01.2022	24,00	*	174,21	159,91	14,30	93,90	55,48	38,42				13,06		13,06	13,55		13,55					7,50
16.01.2022	24,00	*	175,19	159,07	16,12	93,95	55,46	38,49				14,92		14,92	15,47		15,47					7,66
17.01.2022	24,00	*	174,54	160,39	14,15	92,73	55,48	37,25				13,03		13,03	13,50		13,50					7,30
18.01.2022	24,00	*	173,56	158,37	15,19	91,07	53,77	37,30				14,00		14,00	14,52		14,52					7,30
19.01.2022	24,00	*	174,51	160,07	14,44	91,12	54,41	36,71				13,37		13,37	13,87		13,87					7,20
20.01.2022	24,00	*	174,58	160,50	14,08	91,15	54,91	36,24				12,86		12,86	13,33		13,33					7,11
21.01.2022	24,00	*	173,58	159,44	14,14	91,01	54,55	36,46				12,95		12,95	13,41		13,41					7,11
22.01.2022	24,00	*	173,35	158,07	15,28	91,14	54,21	36,93				14,17		14,17	14,66		14,66					7,24
Среднее	24,00		162,11	146,79	15,32	93,06	52,70	40,36				14,08		14,08	14,57		14,57					7,35
Итого	744,00		5025,45	4550,38	475,07							436,54		436,54	451,67		451,67					227,77

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: **0,04 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **227,75** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 26.01.2022 13:42 GMT+03:00
 Представитель обслуживающей организации

5560cc08-eda3-4ac3-acc3-1568b3fcccd1d


Страница 1 из 2



Идентификатор документа 5360ccb8-eda3-4ac9-ac63-1568b3fcccd



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	26.01.2022 13:42 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	02.02.2022 11:39 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа