

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 41, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9113.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9973**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Счетчик: СПТ943 № 6069	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 11.09.2022	Режим (схема): ОП: СП-0; МП: СП-0;	
Вычислитель:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1844
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,0838
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 100,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 33,52 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2022 по 22.03.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль 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	
23.02.2022	24,00	*	96,39	79,57	16,82	80,00	45,18	34,82				15,74		15,74	16,17		16,17		78,58				4,12
24.02.2022	24,00	*	97,48	81,29	16,19	80,90	45,18	35,72				14,96		14,96	15,35		15,35		79,97				4,23
25.02.2022	24,00	*	99,13	83,52	15,61	81,64	46,37	35,27				14,39		14,39	14,81		14,81		80,57				4,23
26.02.2022	24,00	*	97,25	81,90	15,35	81,54	46,11	35,43				14,17		14,17	14,61		14,61		80,55				4,15
27.02.2022	24,00	*	98,61	79,96	18,65	81,20	45,20	36,00				17,55		17,55	18,08		18,08		79,80				4,40
28.02.2022	24,00	*	98,23	81,80	16,43	81,73	45,89	35,84				15,18		15,18	15,62		15,62		80,70				4,28
01.03.2022	24,00	*	96,51	82,34	14,17	81,44	46,20	35,24				12,76		12,76	13,12		13,12		80,38				4,06
02.03.2022	24,00	*	98,73	82,16	16,57	81,51	46,32	35,19				15,31		15,31	15,78		15,78		80,64				4,25
03.03.2022	24,00	*	99,22	82,28	16,94	81,09	46,29	34,81				15,71		15,71	16,16		16,16		80,22				4,25
04.03.2022	24,00	*	96,97	81,75	15,22	82,31	46,56	35,75				14,01		14,01	14,38		14,38		81,12				4,20
05.03.2022	24,00	*	96,34	80,82	15,52	83,33	46,42	36,91				14,22		14,22	14,65		14,65		82,23				4,28
06.03.2022	24,00	*	98,88	81,44	17,44	83,52	46,74	36,78				16,22		16,22	16,71		16,71		82,29				4,47
07.03.2022	24,00	*	96,09	80,60	15,49	83,28	46,33	36,95				14,20		14,20	14,61		14,61		82,37				4,28
08.03.2022	24,00	*	95,83	78,44	17,39	83,84	45,20	38,64				16,27		16,27	16,77		16,77		82,66				4,50
09.03.2022	24,00	*	95,50	79,21	16,29	85,48	46,00	39,48				15,11		15,11	15,54		15,54		84,26				4,53
10.03.2022	24,00	*	95,48	79,92	15,56	85,50	46,21	39,29				14,29		14,29	14,73		14,73		84,12				4,46
11.03.2022	24,00	*	98,46	81,76	16,70	85,93	47,14	38,79				15,47		15,47	16,00		16,00		84,85				4,60
12.03.2022	24,00	*	98,17	82,11	16,06	86,11	48,06	38,05				14,98		14,98	15,47		15,47		85,02				4,53
13.03.2022	24,00	*	102,09	82,34	19,75	85,48	48,26	37,22				18,63		18,63	19,23		19,23		84,55				4,76
14.03.2022	24,00	*	98,35	82,55	15,80	84,31	47,91	36,40				14,63		14,63	15,09		15,09		83,45				4,37
15.03.2022	24,00	*	51,86	55,33	-3,47	63,57	46,15	17,42				17,20		17,20	17,47		17,47		63,70				2,49
16.03.2022	24,00	*	0,00	18,21	-18,21	29,71	56,65	-26,94				18,28		18,28	18,59		18,59		55,11				1,08
17.03.2022	24,00	*	9,45	23,55	-14,10	35,49	46,17	-10,68				19,68		19,68	19,87		19,87		48,30				1,10
18.03.2022	24,00	*	94,83	78,47	16,36	75,14	41,66	33,49				14,65		14,65	15,00		15,00		74,31				3,85
19.03.2022	24,00	*	100,71	83,06	17,65	78,70	44,93	33,77				16,26		16,26	16,70		16,70		77,54				4,20
20.03.2022	24,00	*	103,49	82,30	21,19	79,12	45,47	33,65				20,00		20,00	20,54		20,54		78,20				4,45
21.03.2022	24,00	*	100,92	83,20	17,72	77,77	45,65	32,12				16,39		16,39	16,79		16,79		76,82				4,04
22.03.2022	24,00	*	98,00	83,08	14,92	75,64	44,90	30,74				13,38		13,38	13,73		13,73		74,71				3,68
Среднее	24,00		89,75	76,18	13,57	77,69	46,40	31,29				15,70		15,70	16,13		16,13		78,11				3,99
Итого	672,00		2512,97	2132,96	380,01							439,64		439,64	451,57		451,57						111,84

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 **0,27 °C**

0,13 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **111,71** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **451,57** м.куб.

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 29.03.2022 13:58 GMT+03:00
a375ee61-a484-485b-af03-986f01f78f0





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	29.03.2022 13:58 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	29.03.2022 16:17 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа