

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 12, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9099.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9856**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Счетчик: СПТ943 № 6075	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 01.02.2024	Режим (схема):
Вычислитель:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				Преобр.давления:
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.=	Qтех.гв.=
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= 100,5	Qвент.= 0	Qтех.=	Qтех.гвс.ср.=
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.=	Gвент.=	Gтех.=	Gгвс.= 0,07
				Gгвс.м= 28

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2022 по 22.11.2022

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		
23.10.2022	24,00	*	101,87	82,16	19,71	65,14	41,19	23,96				18,77		18,77	19,10		19,10		64,67					3,26
24.10.2022	24,00	*	99,09	81,08	18,01	64,74	40,70	24,04				17,14		17,14	17,43		17,43		63,92					3,13
25.10.2022	24,00	*	97,61	79,30	18,31	65,28	40,58	24,70				17,31		17,31	17,66		17,66		64,52					3,16
26.10.2022	24,00	*	100,04	82,46	17,58	66,35	42,09	24,26				16,39		16,39	16,74		16,74		65,63					3,16
27.10.2022	24,00	*	56,63	43,68	12,95	52,93	40,83	12,09				17,89		17,89	18,08		18,08		51,25					1,64
28.10.2022	24,00	*	41,34	26,95	14,39	35,32	37,52	-2,20				19,95		19,95	20,11		20,11		36,00					1,05
29.10.2022	24,00	*	89,19	70,26	18,93	61,91	38,78	23,12				18,63		18,63	18,95		18,95		60,92					2,82
30.10.2022	24,00	*	96,99	76,67	20,32	62,25	52,01	10,23				20,18		20,18	20,56		20,56		61,43					2,00
31.10.2022	24,00	*	68,01	49,10	18,91	60,55	56,49	4,06				22,37		22,37	22,72		22,72		59,26					1,15
01.11.2022	24,00	*	63,33	45,61	17,72	53,70	37,70	16,01				19,45		19,45	19,72		19,72		52,63					1,90
02.11.2022	24,00	*	95,04	77,88	17,16	64,07	40,25	23,82				16,35		16,35	16,62		16,62		63,55					2,94
03.11.2022	24,00	*	94,88	76,96	17,92	63,61	39,80	23,81				17,13		17,13	17,48		17,48		62,65					2,95
04.11.2022	24,00	*	95,31	76,38	18,93	64,25	39,34	24,91				18,25		18,25	18,59		18,59		63,40					3,12
05.11.2022	24,00	*	93,91	76,40	17,51	65,41	39,42	25,98				16,55		16,55	16,87		16,87		64,11					3,17
06.11.2022	24,00	*	96,84	76,56	20,28	67,11	40,57	26,54				19,16		19,16	19,55		19,55		65,98					3,39
07.11.2022	24,00	*	99,36	80,32	19,04	67,22	41,60	25,61				18,20		18,20	18,53		18,53		66,11					3,35
08.11.2022	24,00	*	99,91	80,09	19,82	66,28	41,53	24,74				18,94		18,94	19,33		19,33		65,15					3,28
09.11.2022	24,00	*	98,76	81,01	17,75	66,08	42,05	24,03				16,86		16,86	17,17		17,17		65,57					3,14
10.11.2022	24,00	*	98,36	81,73	16,63	66,03	42,35	23,68				15,60		15,60	15,95		15,95		65,21					3,04
11.11.2022	24,00	*	98,66	81,93	16,73	66,58	42,60	23,97				15,59		15,59	15,91		15,91		65,92					3,07
12.11.2022	24,00	*	98,85	82,12	16,73	66,76	43,07	23,69				15,62		15,62	15,91		15,91		66,31					3,07
13.11.2022	24,00	*	100,15	78,82	21,33	65,27	41,59	23,68				20,24		20,24	20,67		20,67		64,41					3,24
14.11.2022	24,00	*	96,84	79,61	17,23	67,64	42,02	25,62				16,13		16,13	16,48		16,48		66,63					3,21
15.11.2022	24,00	*	97,26	80,27	16,99	68,42	42,36	26,07				15,91		15,91	16,25		16,25		66,62					3,26
16.11.2022	24,00	*	98,51	82,10	16,41	70,70	43,32	27,38				15,46		15,46	15,80		15,80		69,98					3,43
17.11.2022	24,00	*	102,72	82,93	19,79	72,78	44,29	28,49				19,06		19,06	19,54		19,54		71,83					3,83
18.11.2022	24,00	*	98,41	82,69	15,72	74,04	44,40	29,64				15,16		15,16	15,52		15,52		72,77					3,65
19.11.2022	24,00	*	97,91	80,91	17,00	75,99	44,35	31,64				16,45		16,45	16,86		16,86		74,83					3,85
20.11.2022	24,00	*	100,32	81,43	18,89	80,05	46,19	33,85				18,21		18,21	18,72		18,72		79,09					4,25
21.11.2022	24,00	*	100,61	82,25	18,36	81,01	46,75	34,26				17,52		17,52	18,04		18,04		80,14					4,32
22.11.2022	24,00	*	99,60	83,13	16,47	82,79	47,64	35,15				15,68		15,68	16,13		16,13		81,40					4,31
Среднее	24,00		92,78	74,93	17,86	66,14	42,69	23,45				17,62		17,62	17,97		17,97		65,22					3,07
Итого	744,00		2876,31	2322,79	553,52							546,15		546,15	556,99		556,99							95,14

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: **6,05 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **3,35** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **91,79** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 10:57 GMT+03:00

Представитель теплоэнергетической организации

e217b011-24a2-4c0e-bcea-9237f17a6f5c



Страница 1 из 2



Идентификатор документа e2f7b611-24a2-4c6e-bcea-9237f17a6f5c



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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.11.2022 10:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	29.11.2022 12:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа