

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 16, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9100.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9857**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 43959	расходомер:	01.02.2024	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	Gmin= 0,067	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,12	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	0,08	30	
Циркуляционный ГВС (M4)		12	
Подпиточный трубопровод (Vп)		ТПТ-15-2	
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,158	Qвент.= 0	Qтех.=
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.=	Qвент.=	Qтех.гв.=
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 47,4	Gвент.= 0	Gтех.=
			Qгвс.=
			Qгвс.ср.= 0,041
			Gгвс.= 16,4 Gгвс.м=

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	*	104,90	87,63	17,27	65,82	41,47	24,34				18,26		18,26	18,62		18,62		65,03					3,28	
24.10.2022	24,00	*	101,84	86,63	15,21	65,43	41,00	24,43				15,88		15,88	16,19		16,19		64,61						3,11
25.10.2022	24,00	*	100,63	84,64	15,99	65,99	40,54	25,45				16,57		16,57	16,90		16,90		65,37						3,20
26.10.2022	24,00	*	103,26	87,89	15,37	67,01	41,92	25,09				16,06		16,06	16,41		16,41		66,01						3,23
27.10.2022	24,00	*	55,15	49,10	6,05	58,83	41,91	16,92				17,81		17,81	18,03		18,03		54,74						1,58
28.10.2022	24,00	*	37,85	31,91	5,94	37,78	40,20	-2,41				18,00		18,00	18,17		18,17		40,49						1,25
29.10.2022	24,00	*	92,80	76,63	16,17	62,64	38,49	24,15				17,59		17,59	17,90		17,90		61,78						2,88
30.10.2022	24,00	*	99,01	81,74	17,27	62,99	52,21	10,78				18,95		18,95	19,30		19,30		62,23						1,93
31.10.2022	24,00	*	63,80	51,55	12,25	62,49	59,05	3,45				17,88		17,88	18,20		18,20		61,00						0,85
01.11.2022	24,00	*	61,70	48,27	13,43	57,04	39,72	17,33				17,61		17,61	17,87		17,87		55,66						1,79
02.11.2022	24,00	*	99,04	83,69	15,35	64,75	40,05	24,70				16,59		16,59	16,90		16,90		64,27						3,06
03.11.2022	24,00	*	100,16	82,41	17,75	64,30	39,76	24,54				18,77		18,77	19,14		19,14		63,56						3,18
04.11.2022	24,00	*	98,32	82,26	16,06	64,99	39,40	25,59				17,24		17,24	17,57		17,57		64,28						3,17
05.11.2022	24,00	*	98,91	82,27	16,64	66,20	39,45	26,74				17,81		17,81	18,13		18,13		65,54						3,31
06.11.2022	24,00	*	101,37	82,91	18,46	67,85	40,38	27,47				19,79		19,79	20,25		20,25		66,67						3,53
07.11.2022	24,00	*	102,42	86,85	15,57	67,91	41,38	26,53				16,67		16,67	17,01		17,01		66,97						3,36
08.11.2022	24,00	*	102,52	86,62	15,90	66,94	41,37	25,57				16,92		16,92	17,27		17,27		66,18						3,25
09.11.2022	24,00	*	103,14	87,57	15,57	66,75	41,82	24,92				16,66		16,66	17,04		17,04		66,07						3,24
10.11.2022	24,00	*	102,93	88,36	14,57	66,68	42,28	24,40				15,65		15,65	15,97		15,97		65,94						3,13
11.11.2022	24,00	*	104,14	88,49	15,65	67,23	42,49	24,74				16,61		16,61	16,96		16,96		66,67						3,26
12.11.2022	24,00	*	105,40	88,72	16,68	67,39	42,65	24,74				17,87		17,87	18,25		18,25		66,58						3,31
13.11.2022	24,00	*	104,72	85,22	19,50	65,92	41,36	24,56				21,12		21,12	21,53		21,53		65,42						3,39
14.11.2022	24,00	*	101,19	86,03	15,16	68,40	41,85	26,55				16,44		16,44	16,80		16,80		67,69						3,31
15.11.2022	24,00	*	102,12	86,62	15,50	69,19	42,13	27,06				16,80		16,80	17,15		17,15		68,40						3,39
16.11.2022	24,00	*	104,18	88,38	15,80	71,50	43,19	28,31				16,95		16,95	17,34		17,34		70,52						3,63
17.11.2022	24,00	*	105,50	89,58	15,92	73,58	44,17	29,41				17,22		17,22	17,63		17,63		72,59						3,85
18.11.2022	24,00	*	103,19	89,21	13,98	74,91	44,25	30,66				15,08		15,08	15,49		15,49		73,70						3,80
19.11.2022	24,00	*	102,88	87,21	15,67	76,93	44,16	32,77				16,72		16,72	17,18		17,18		75,70						4,08
20.11.2022	24,00	*	104,69	87,92	16,77	81,01	45,89	35,12				17,85		17,85	18,36		18,36		79,63						4,47
21.11.2022	24,00	*	103,92	88,75	15,17	82,01	46,49	35,52				15,97		15,97	16,46		16,46		80,70						4,40
22.11.2022	24,00	*	105,59	89,71	15,88	83,80	47,43	36,37				16,72		16,72	17,23		17,23		82,63						4,58
Среднее	24,00		96,04	80,80	15,24	67,23	42,85	24,38				17,29		17,29	17,65		17,65		66,34						3,15
Итого	744,00		2977,27	2504,77	472,50							536,06		536,06	547,25		547,25								97,80

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): **2,94** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **94,86** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 10:57 GMT+03:00
 Представитель теплоэнергоснабжающей организации

8836a2a-7160-4304-9651-e365bb993573



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 8ccb2a-7160-4304-965f-e365bb993573



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