

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

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

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2023 по 22.03.2023

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
23.02.2023	24,00	*	100,83	83,37	17,46	85,81	49,23	36,58			17,07		17,07	17,59		17,59		82,46				4,56
24.02.2023	24,00	*	101,91	85,82	16,09	85,53	50,21	35,32			15,82		15,82	16,31		16,31		82,71				4,41
25.02.2023	24,00	*	103,47	86,41	17,06	86,02	50,91	35,11			16,79		16,79	17,31		17,31		83,01				4,51
26.02.2023	24,00	*	102,47	84,70	17,77	85,92	50,43	35,49			17,32		17,32	17,85		17,85		82,56				4,54
27.02.2023	24,00	*	102,04	83,68	18,36	85,31	49,83	35,48			17,89		17,89	18,43		18,43		81,78				4,54
28.02.2023	24,00	*	104,38	85,33	19,05	83,52	51,14	32,38			15,65		15,65	16,12		16,12		81,68				4,36
01.03.2023	24,00	*	103,35	87,02	16,33	83,02	50,10	32,92			15,76		15,76	16,22		16,22		81,22				4,23
02.03.2023	24,00	*	102,91	87,81	15,10	83,42	50,34	33,08			14,65		14,65	15,09		15,09		81,37				4,17
03.03.2023	24,00	*	104,83	87,39	17,44	80,73	49,29	31,44			16,97		16,97	17,45		17,45		79,22				4,16
04.03.2023	24,00	*	104,96	85,60	19,36	82,82	50,03	32,79			18,82		18,82	19,37		19,37		80,05				4,42
05.03.2023	24,00	*	104,85	85,00	19,85	82,24	49,73	32,51			19,54		19,54	20,09		20,09		78,64				4,40
06.03.2023	24,00	*	103,56	85,65	17,91	82,32	49,53	32,79			17,25		17,25	17,74		17,74		79,47				4,29
07.03.2023	24,00	*	101,75	84,55	17,20	81,91	48,77	33,14			16,31		16,31	16,78		16,78		79,81				4,22
08.03.2023	24,00	*	103,06	84,16	18,90	81,90	48,74	33,16			18,06		18,06	18,57		18,57		78,99				4,35
09.03.2023	24,00	*	101,50	85,16	16,34	82,15	48,87	33,28			15,33		15,33	15,78		15,78		80,03				4,18
10.03.2023	24,00	*	99,49	83,01	16,48	82,17	48,13	34,04			15,41		15,41	15,85		15,85		79,62				4,19
11.03.2023	24,00	*	100,59	82,25	18,34	81,88	47,77	34,11			17,48		17,48	17,97		17,97		79,30				4,31
12.03.2023	24,00	*	103,36	83,39	19,97	82,18	48,72	33,46			18,92		18,92	19,46		19,46		79,59				4,44
13.03.2023	24,00	*	103,30	86,16	17,14	82,04	49,09	32,95			16,21		16,21	16,68		16,68		80,61				4,25
14.03.2023	24,00	*	106,76	89,95	16,81	81,00	50,04	30,96			15,85		15,85	16,30		16,30		79,65				4,15
15.03.2023	24,00	*	106,08	90,31	15,77	78,13	49,18	28,95			14,69		14,69	15,09		15,09		77,17				3,85
16.03.2023	24,00	*	104,10	88,14	15,96	77,44	48,51	28,93			14,90		14,90	15,28		15,28		75,15				3,79
17.03.2023	24,00	*	104,15	87,24	16,91	76,88	47,76	29,12			15,70		15,70	16,11		16,11		75,77				3,85
18.03.2023	24,00	*	106,78	89,09	17,69	76,48	48,03	28,45			16,47		16,47	16,90		16,90		75,86				3,89
19.03.2023	24,00	*	108,16	89,05	19,11	75,22	47,75	27,47			17,90		17,90	18,35		18,35		73,77				3,89
20.03.2023	24,00	*	107,84	90,27	17,57	74,78	47,78	27,00			16,34		16,34	16,74		16,74		73,67				3,76
21.03.2023	24,00	*	106,05	88,11	17,94	72,19	46,63	25,56			16,68		16,68	17,06		17,06		70,29				3,55
22.03.2023	24,00	*	105,22	86,05	19,17	70,88	45,16	25,72			17,86		17,86	18,26		18,26		70,03				3,58
Среднее	24,00		103,85	86,24	17,61	80,85	48,99	31,86			16,70		16,70	17,17		17,17		78,70				4,17
Итого	672,00		2907,75	2414,67	493,08						467,64		467,64	480,75		480,75						116,84

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: **116,71** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **480,75** м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:32 GMT+03:00


543da49a-0b53-4147-ab66-b7a2a1292f67

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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.03.2023 11:32 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.03.2023 12:34 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа