

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 111 ИТП2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9975.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12819**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 10250	расходомер:	23.06.2023	ОП: СП-2; МП: СП-2;
Подающий трубопровод (M1)	Gmin=	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,16	72	
Подающий ГВС (M3)	0,16	72	
Циркуляционный ГВС (M4)	0,12	30	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,9421	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 282,63	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,4308
			Qгвс.ср.= 0,2176
			Gгвс.= 87,04 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 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	
23.02.2023	24,00	*	110,41	97,65	12,76	88,10	46,58	41,52			11,05		11,05	11,42		11,42		86,94					5,19
24.02.2023	24,00	*	111,74	100,03	11,71	87,70	47,18	40,52			10,01		10,01	10,34		10,34		86,19					5,09
25.02.2023	24,00	*	114,41	101,65	12,76	88,18	47,93	40,25			10,97		10,97	11,33		11,33		86,90					5,23
26.02.2023	24,00	*	113,48	100,05	13,43	88,07	47,60	40,47			11,64		11,64	12,03		12,03		87,04					5,24
27.02.2023	24,00	*	111,73	98,92	12,81	87,45	47,00	40,45			11,05		11,05	11,42		11,42		86,20					5,13
28.02.2023	24,00	*	115,98	102,80	13,18	85,44	47,41	38,03			11,34		11,34	11,70		11,70		84,30					5,05
01.03.2023	24,00	*	114,37	100,66	13,71	85,15	50,33	34,82			11,68		11,68	12,05		12,05		84,49					4,69
02.03.2023	24,00	*	115,25	102,03	13,22	85,39	47,43	37,96			11,43		11,43	11,79		11,79		84,14					5,01
03.03.2023	24,00	*	115,08	102,57	12,51	82,69	46,85	35,84			10,75		10,75	11,07		11,07		81,73					4,72
04.03.2023	24,00	*	114,47	102,69	11,78	84,84	47,74	37,10			9,99		9,99	10,30		10,30		83,84					4,82
05.03.2023	24,00	*	116,72	102,17	14,55	84,28	47,56	36,72			12,79		12,79	13,18		13,18		83,21					4,99
06.03.2023	24,00	*	114,05	101,38	12,67	84,39	47,32	37,07			10,95		10,95	11,29		11,29		83,40					4,84
07.03.2023	24,00	*	112,36	98,89	13,47	84,04	52,55	31,49			11,50		11,50	11,85		11,85		83,07					4,26
08.03.2023	24,00	*	113,32	100,19	13,13	83,99	46,72	37,27			11,49		11,49	11,84		11,84		82,81					4,85
09.03.2023	24,00	*	112,37	99,72	12,65	84,30	46,55	37,75			10,97		10,97	11,31		11,31		83,33					4,84
10.03.2023	24,00	*	110,00	96,99	13,01	84,33	45,76	38,57			11,31		11,31	11,66		11,66		83,16					4,85
11.03.2023	24,00	*	108,64	96,53	12,11	84,13	45,36	38,77			10,46		10,46	10,78		10,78		82,98					4,77
12.03.2023	24,00	*	111,98	98,19	13,79	84,22	46,03	38,19			12,10		12,10	12,47		12,47		82,93					4,92
13.03.2023	24,00	*	113,17	99,98	13,19	84,11	46,37	37,74			11,43		11,43	11,78		11,78		83,18					4,89
14.03.2023	24,00	*	117,88	104,55	13,33	82,86	47,20	35,66			11,50		11,50	11,85		11,85		81,76					4,84
15.03.2023	24,00	*	117,58	104,49	13,09	79,99	46,57	33,42			11,26		11,26	11,58		11,58		78,97					4,55
16.03.2023	24,00	*	115,00	102,33	12,67	79,41	45,90	33,51			10,90		10,90	11,20		11,20		78,43					4,44
17.03.2023	24,00	*	113,86	101,13	12,73	78,96	45,47	33,49			11,06		11,06	11,36		11,36		78,16					4,40
18.03.2023	24,00	*	115,93	103,21	12,72	78,39	45,74	32,65			11,03		11,03	11,33		11,33		77,56					4,38
19.03.2023	24,00	*	118,29	103,76	14,53	77,09	45,55	31,54			12,76		12,76	13,10		13,10		76,47					4,40
20.03.2023	24,00	*	117,24	104,30	12,94	76,67	45,91	30,76			11,30		11,30	11,60		11,60		75,74					4,21
21.03.2023	24,00	*	114,02	101,52	12,50	74,03	44,56	29,47			11,03		11,03	11,30		11,30		72,94					3,92
22.03.2023	24,00	*	111,69	99,08	12,61	72,91	43,23	29,68			11,20		11,20	11,47		11,47		72,28					3,87
Среднее	24,00		113,96	100,98	12,98	82,90	46,80	36,10			11,25		11,25	11,59		11,59		81,86					4,73
Итого	672,00		3191,02	2827,46	363,56						314,95		314,95	324,40		324,40							132,39

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**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **132,29** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс.изл. **324,4** м.куб.

Гкал

куб.м

час

0,1 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:31:03 GMT+03:00


8d53b5b7-951b-4aa7-a966-cf058e79f3d9

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 11:31 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