

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 16, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8987.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23544**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208374	расходомер:	28.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM	Gmin= 0,12	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM	0,12	30
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭM	0,067	30
Подпиточный трубопровод (Vп)			ТСП-Н
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,255	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 80,5263	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1848
			Qгвс.ср.= 0,084
			Gгвс.= 33,6 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	*	93,91	82,32	11,59	89,56	48,58	40,98				10,90		10,90	11,26		11,26								4,42	
24.02.2023	24,00	*	92,66	82,18	10,48	89,33	48,87	40,46				9,83		9,83	10,19		10,19									4,27
25.02.2023	24,00	*	94,59	82,17	12,42	89,77	49,35	40,42				11,72		11,72	12,13		12,13									4,44
26.02.2023	24,00	*	95,55	82,15	13,40	89,04	49,09	39,95				12,89		12,89	13,31		13,31									4,48
27.02.2023	24,00	*	93,41	82,52	10,89	88,73	49,08	39,65				10,43		10,43	10,81		10,81									4,24
28.02.2023	24,00	*	93,71	82,45	11,26	87,12	48,90	38,22				11,00		11,00	11,37		11,37									4,14
01.03.2023	24,00	*	93,81	82,45	11,36	86,77	48,81	37,96				11,05		11,05	11,42		11,42									4,12
02.03.2023	24,00	*	92,37	82,39	9,98	87,41	49,15	38,26				9,74		9,74	10,03		10,03									4,03
03.03.2023	24,00	*	92,13	82,43	9,70	88,13	49,72	38,41				9,46		9,46	9,78		9,78									4,03
04.03.2023	24,00	*	93,39	82,26	11,13	87,28	49,27	38,01				10,76		10,76	11,12		11,12									4,10
05.03.2023	24,00	*	94,32	82,29	12,03	87,08	49,25	37,83				11,72		11,72	12,11		12,11									4,17
06.03.2023	24,00	*	92,03	82,32	9,71	86,90	49,12	37,78				9,39		9,39	9,68		9,68									3,96
07.03.2023	24,00	*	92,77	82,44	10,33	87,24	48,88	38,36				9,99		9,99	10,33		10,33									4,07
08.03.2023	24,00	*	93,13	82,25	10,88	87,46	48,83	38,63				10,53		10,53	10,88		10,88									4,13
09.03.2023	24,00	*	92,87	82,36	10,51	87,98	48,97	39,01				10,15		10,15	10,49		10,49									4,14
10.03.2023	24,00	*	92,91	82,52	10,39	87,63	48,59	39,04				10,03		10,03	10,35		10,35									4,14
11.03.2023	24,00	*	93,15	82,40	10,75	86,65	48,00	38,65				10,46		10,46	10,80		10,80									4,12
12.03.2023	24,00	*	94,16	82,28	11,88	86,88	48,42	38,46				11,64		11,64	12,02		12,02									4,20
13.03.2023	24,00	*	93,54	82,48	11,06	86,62	48,58	38,04				10,75		10,75	11,09		11,09									4,10
14.03.2023	24,00	*	92,37	82,16	10,21	83,19	47,73	35,46				9,90		9,90	10,19		10,19									3,76
15.03.2023	24,00	*	92,39	82,00	10,39	82,46	47,80	34,66				9,99		9,99	10,28		10,28									3,70
16.03.2023	24,00	*	93,42	82,27	11,15	81,28	47,32	33,96				10,73		10,73	11,03		11,03									3,71
17.03.2023	24,00	*	93,21	82,57	10,64	79,78	46,68	33,10				10,32		10,32	10,61		10,61									3,59
18.03.2023	24,00	*	94,50	82,69	11,81	78,78	46,40	32,38				11,52		11,52	11,82		11,82									3,61
19.03.2023	24,00	*	95,83	82,65	13,18	77,54	45,86	31,68				13,29		13,29	13,65		13,65									3,64
20.03.2023	24,00	*	93,69	82,65	11,04	75,78	45,68	30,10				11,05		11,05	11,29		11,29									3,33
21.03.2023	24,00	*	92,92	82,61	10,31	72,51	44,35	28,16				10,32		10,32	10,55		10,55									3,07
22.03.2023	24,00	*	95,95	82,63	13,32	71,03	43,27	27,76				13,32		13,32	13,62		13,62									3,24
Среднее	24,00		93,52	82,39	11,14	84,64	48,02	36,62				10,82		10,82	11,15		11,15									3,96
Итого	672,00		2618,69	2306,89	311,80							302,88		302,88	312,21		312,21									110,95

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 **1,35 °C**

0,42 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **110,53** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **312,21** м.куб.

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:33 GMT+03:00



6a701b70-1930-47a4-a2c9-1cc3b54dfcbf

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 11:33 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 12:32 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа