

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 18/20, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9339.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23556**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 205588	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 14.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,3	45		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,3	45		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,2	30		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$					лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,1694	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,0961			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0437			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 51,4633	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 17,48	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2022 по 22.10.2022

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			
23.09.2022	24,00		94,42	84,00	10,42	68,34	42,04	26,30				10,80		10,80	11,01		11,01							2,92	
24.09.2022	24,00	*	90,29	78,85	11,44	68,24	41,05	27,19				11,73		11,73	11,97		11,97								2,92
25.09.2022	24,00	*	91,02	80,05	10,97	68,55	41,30	27,25				11,34		11,34	11,58		11,58								2,94
26.09.2022	24,00	*	92,32	81,44	10,88	68,26	41,70	26,56				11,21		11,21	11,44		11,44								2,91
27.09.2022	24,00	*	84,72	74,42	10,30	67,49	40,50	26,99				10,67		10,67	10,88		10,88								2,71
28.09.2022	24,00		81,44	70,10	11,34	68,30	39,47	28,83				11,74		11,74	11,98		11,98								2,80
29.09.2022	24,00	*	80,16	70,50	9,66	68,18	39,30	28,88				10,09		10,09	10,30		10,30								2,69
30.09.2022	24,00	*	82,83	71,77	11,06	68,42	39,57	28,85				11,55		11,55	11,77		11,77								2,83
01.10.2022	24,00	*	82,98	73,16	9,82	69,09	39,89	29,20				10,32		10,32	10,54		10,54								2,82
02.10.2022	24,00	*	83,90	72,66	11,24	68,90	39,54	29,36				11,68		11,68	11,93		11,93								2,91
03.10.2022	24,00	*	97,14	86,54	10,60	68,22	41,22	27,00				11,01		11,01	11,23		11,23								3,06
04.10.2022	24,00	*	111,81	101,63	10,18	67,31	43,35	23,96				10,64		10,64	10,85		10,85								3,12
05.10.2022	24,00	*	112,54	102,20	10,34	68,79	44,14	24,65				10,75		10,75	10,98		10,98								3,23
06.10.2022	24,00		112,46	102,58	9,88	68,25	44,33	23,92				10,19		10,19	10,41		10,41								3,13
07.10.2022	24,00	*	112,05	102,41	9,64	69,25	45,05	24,20				10,05		10,05	10,26		10,26								3,14
08.10.2022	24,00		112,01	101,42	10,59	68,65	44,86	23,79				10,94		10,94	11,14		11,14								3,14
09.10.2022	24,00	*	111,67	101,09	10,58	68,89	44,92	23,97				10,96		10,96	11,19		11,19								3,15
10.10.2022	24,00		111,39	100,47	10,92	69,64	44,63	25,01				11,38		11,38	11,60		11,60								3,28
11.10.2022	24,00		111,72	101,37	10,35	68,97	44,34	24,63				10,69		10,69	10,91		10,91								3,21
12.10.2022	24,00	*	111,79	102,38	9,41	68,39	44,10	24,29				9,83		9,83	10,01		10,01								3,13
13.10.2022	24,00	*	111,25	101,59	9,66	69,06	44,08	24,98				10,06		10,06	10,27		10,27								3,21
14.10.2022	24,00	*	112,90	102,33	10,57	69,48	44,47	25,01				11,04		11,04	11,28		11,28								3,29
15.10.2022	24,00	*	114,18	103,69	10,49	69,36	44,78	24,58				10,88		10,88	11,12		11,12								3,28
16.10.2022	24,00		115,26	103,44	11,82	68,76	44,54	24,22				12,12		12,12	12,38		12,38								3,32
17.10.2022	24,00	*	111,63	101,74	9,89	68,80	44,45	24,35				9,94		9,94	10,14		10,14								3,16
18.10.2022	24,00	*	112,26	100,51	11,75	69,25	44,15	25,10				11,87		11,87	12,12		12,12								3,34
19.10.2022	24,00		108,55	97,86	10,69	69,00	43,30	25,70				10,68		10,68	10,89		10,89								3,26
20.10.2022	24,00	*	112,14	99,33	12,81	68,48	42,80	25,68				12,87		12,87	13,16		13,16								3,43
21.10.2022	24,00		110,48	100,16	10,32	68,88	43,19	25,69				10,31		10,31	10,54		10,54								3,28
22.10.2022	24,00	*	111,96	100,02	11,94	68,76	43,19	25,57				12,04		12,04	12,28		12,28								3,38
Среднее	24,00		102,98	92,32	10,65	68,67	42,81	25,86				10,98		10,98	11,21		11,21								3,10
Итого	720,00		3089,27	2769,71	319,56							329,38		329,38	336,16		336,16								92,99

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

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **10,05 °C** **3,21** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **89,78** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **336,16** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

Передан через Диадок 27.10.2022 10:39 GMT+03:00



d0aed173-3c9a-4de0-90ff-208e3bba5273

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" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAEC5E449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.10.2022 10:39 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	31.10.2022 16:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа