

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 97, корп. 2, лит. Р**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9006.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24310**

график: **150/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 16.07.2022		Режим (схема):	
Вычислитель:	ВКТ-7 № 206917	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н		
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н		
Подающий ГВС (M3)		ПРЭМ	0,027	12	Взлет ТПС		
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.= 0,256	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1034		
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,047		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 76,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 18,8	Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2022 по 22.02.2022

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	Гкал		
23.01.2022	24,00		95,98	82,71	13,27	89,94	48,20	41,74				10,42		10,42	10,76		10,76							4,65	
24.01.2022	24,00		98,15	85,92	12,23	89,60	48,65	40,95				9,34		9,34	9,67		9,67								4,62
25.01.2022	24,00		98,64	86,51	12,13	89,11	48,74	40,37				9,28		9,28	9,58		9,58								4,58
26.01.2022	24,00		95,76	84,37	11,39	89,86	48,54	41,32				8,57		8,57	8,85		8,85								4,52
27.01.2022	24,00	*	96,69	85,18	11,51	90,10	48,85	41,25				8,66		8,66	8,96		8,96								4,56
28.01.2022	24,00		97,64	85,91	11,73	89,96	49,34	40,62				8,83		8,83	9,12		9,12								4,55
29.01.2022	24,00	*	97,75	84,94	12,81	89,12	48,73	40,39				9,95		9,95	10,30		10,30								4,58
30.01.2022	24,00	*	98,32	85,26	13,06	89,52	48,94	40,58				10,15		10,15	10,48		10,48								4,63
31.01.2022	24,00		97,80	85,69	12,11	90,11	49,41	40,70				9,22		9,22	9,53		9,53								4,59
01.02.2022	24,00		97,39	84,80	12,59	89,85	49,13	40,72				9,56		9,56	9,87		9,87								4,59
02.02.2022	24,00	*	95,93	84,41	11,52	89,48	48,84	40,64				8,69		8,69	8,97		8,97								4,47
03.02.2022	24,00	*	96,46	83,33	13,13	90,18	48,63	41,55				10,25		10,25	10,60		10,60								4,65
04.02.2022	24,00	*	94,07	82,16	11,91	90,74	47,78	42,96				9,04		9,04	9,34		9,34								4,62
05.02.2022	24,00	*	96,32	83,33	12,99	89,32	47,62	41,70				10,05		10,05	10,39		10,39								4,64
06.02.2022	24,00		98,33	84,88	13,45	89,99	48,74	41,25				10,56		10,56	10,92		10,92								4,72
07.02.2022	24,00		99,70	88,01	11,69	88,59	49,58	39,01				8,85		8,85	9,15		9,15								4,48
08.02.2022	24,00		98,46	86,79	11,67	86,15	48,48	37,67				8,82		8,82	9,12		9,12								4,28
09.02.2022	24,00		99,14	87,04	12,10	84,47	47,80	36,67				9,26		9,26	9,56		9,56								4,22
10.02.2022	24,00	*	100,80	87,89	12,91	82,74	47,18	35,56				10,06		10,06	10,35		10,35								4,20
11.02.2022	24,00		98,99	86,41	12,58	82,56	46,65	35,91				9,71		9,71	10,03		10,03								4,14
12.02.2022	24,00		98,97	85,95	13,02	83,66	46,48	37,18				10,15		10,15	10,44		10,44								4,29
13.02.2022	24,00		102,03	86,85	15,18	84,10	47,04	37,06				12,30		12,30	12,65		12,65								4,50
14.02.2022	24,00		99,91	88,01	11,90	82,67	46,90	35,77				9,06		9,06	9,34		9,34								4,14
15.02.2022	24,00	*	100,76	87,47	13,29	81,22	46,50	34,72				10,46		10,46	10,73		10,73								4,12
16.02.2022	24,00	*	99,13	87,40	11,73	80,76	46,43	34,33				8,90		8,90	9,16		9,16								3,95
17.02.2022	24,00		99,79	87,53	12,26	79,23	45,94	33,29				9,38		9,38	9,63		9,63								3,89
18.02.2022	24,00	*	97,70	85,95	11,75	78,91	45,03	33,88				9,05		9,05	9,30		9,30								3,84
19.02.2022	24,00	*	100,11	86,38	13,73	79,63	45,47	34,16				10,91		10,91	11,20		11,20								4,05
20.02.2022	24,00	*	100,40	85,12	15,28	80,18	45,06	35,12				12,50		12,50	12,86		12,86								4,22
21.02.2022	24,00	*	98,21	86,35	11,86	79,43	45,34	34,09				9,04		9,04	9,27		9,27								3,89
22.02.2022	24,00	*	99,11	87,13	11,98	79,04	45,64	33,40				9,03		9,03	9,27		9,27								3,86
Среднее	24,00		98,34	85,80	12,54	85,81	47,60	38,21				9,68		9,68	9,98		9,98								4,36
Итого	744,00		3048,44	2659,68	388,76							300,05		300,05	309,40		309,40								135,04

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 Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,26 °C**

0,1 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **134,94** Гкал

Передан через Диадок 28.02.2022 14:05 GMT+03:00
 Представитель: 535c231f-4205-4242-8019-80c5c5438d277



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 535ec231-4205-4242-8019-80cf5438d277



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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	28.02.2022 14:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	28.02.2022 15:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа