

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 60, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8999.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23591**

график: **150/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 18.07.2022		Режим (схема): ОП: 17; МП: 17;	
Вычислитель: ВКТ-7 № 208237	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:		
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТСП-Н			
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТСП-Н			
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	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.= 0,3561	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0063	Qгвс.= 0,2484	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:					Qтех.гвс.ср 0,0063	Qгвс.ср 0,0607	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.= 106,83	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 2,52	Gгвс.= 24,28	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 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		
23.01.2022	24,00	*	127,42	113,97	13,45	89,34	49,61	39,73			11,38		11,38	11,79		11,79		88,50					5,74
24.01.2022	24,00	*	129,11	117,34	11,77	88,95	49,95	39,00			9,63		9,63	9,95		9,95		88,29					5,63
25.01.2022	24,00	*	130,52	118,34	12,18	88,56	50,32	38,24			10,08		10,08	10,44		10,44		88,47					5,61
26.01.2022	24,00	*	127,42	115,78	11,64	89,29	49,96	39,33			9,48		9,48	9,82		9,82		88,78					5,60
27.01.2022	24,00	*	128,73	116,79	11,94	89,50	50,16	39,34			9,81		9,81	10,14		10,14		88,89					5,67
28.01.2022	24,00	*	129,04	117,71	11,33	89,37	50,42	38,95			9,24		9,24	9,57		9,57		88,81					5,61
29.01.2022	24,00	*	128,35	116,85	11,50	88,50	49,87	38,63			9,38		9,38	9,71		9,71		87,47					5,54
30.01.2022	24,00	*	129,81	117,23	12,58	88,94	50,45	38,49			10,38		10,38	10,75		10,75		88,10					5,64
31.01.2022	24,00	*	128,08	117,43	10,65	89,43	50,58	38,85			8,67		8,67	8,96		8,96		88,60					5,52
01.02.2022	24,00	*	128,14	116,70	11,44	89,22	50,38	38,84			9,50		9,50	9,82		9,82		88,68					5,56
02.02.2022	24,00	*	127,85	115,80	12,05	88,88	50,18	38,70			10,07		10,07	10,39		10,39		88,26					5,56
03.02.2022	24,00	*	126,48	114,84	11,64	89,64	49,89	39,75			9,65		9,65	9,98		9,98		88,97					5,62
04.02.2022	24,00	*	124,91	113,56	11,35	90,20	49,06	41,14			9,37		9,37	9,70		9,70		89,54					5,70
05.02.2022	24,00	*	127,81	114,91	12,90	88,82	48,58	40,24			10,93		10,93	11,32		11,32		88,53					5,78
06.02.2022	24,00	*	129,56	116,98	12,58	89,32	51,76	37,56			10,89		10,89	11,25		11,25		88,56					5,53
07.02.2022	24,00	*	131,71	119,46	12,25	87,88	50,52	37,36			9,91		9,91	10,24		10,24		87,14					5,54
08.02.2022	24,00	*	130,35	118,69	11,66	85,44	49,75	35,69			9,68		9,68	9,97		9,97		84,65					5,24
09.02.2022	24,00	*	129,39	118,00	11,39	83,82	49,08	34,74			9,36		9,36	9,64		9,64		83,16					5,06
10.02.2022	24,00	*	130,77	118,07	12,70	82,21	48,46	33,75			10,85		10,85	11,16		11,16		81,74					5,03
11.02.2022	24,00	*	128,52	116,96	11,56	81,99	48,37	33,62			9,74		9,74	10,03		10,03		81,35					4,89
12.02.2022	24,00	*	129,10	117,72	11,38	83,16	48,53	34,63			9,47		9,47	9,75		9,75		82,76					5,03
13.02.2022	24,00	*	132,56	119,03	13,53	83,52	49,13	34,39			11,60		11,60	11,95		11,95		82,89					5,23
14.02.2022	24,00	*	131,68	119,87	11,81	82,06	48,84	33,22			9,97		9,97	10,29		10,29		81,43					4,96
15.02.2022	24,00	*	131,45	119,29	12,16	80,58	48,43	32,15			10,37		10,37	10,63		10,63		80,23					4,82
16.02.2022	24,00	*	130,18	119,03	11,15	79,96	48,29	31,67			9,46		9,46	9,73		9,73		79,19					4,67
17.02.2022	24,00	*	130,93	119,46	11,47	78,52	47,48	31,04			9,80		9,80	10,08		10,08		78,31					4,62
18.02.2022	24,00	*	128,59	117,27	11,32	78,24	46,98	31,26			9,74		9,74	9,98		9,98		77,87					4,56
19.02.2022	24,00	*	130,23	118,19	12,04	79,01	47,51	31,50			10,50		10,50	10,78		10,78		78,45					4,68
20.02.2022	24,00	*	129,14	116,98	12,16	79,57	47,34	32,23			10,38		10,38	10,66		10,66		79,14					4,74
21.02.2022	24,00	*	130,67	117,83	12,84	78,87	47,17	31,70			11,33		11,33	11,64		11,64		78,43					4,75
22.02.2022	24,00	*	129,63	118,22	11,41	78,37	47,20	31,17			9,95		9,95	10,18		10,18		77,79					4,58
Среднее	24,00		129,29	117,36	11,93	85,20	49,17	36,03			10,02		10,02	10,33		10,33		84,61					5,25
Итого	744,00		4008,13	3638,30	369,83						310,57		310,57	320,30		320,30							162,71

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, **162,61** Гкал



Передан через Диадок 28.02.2022 14:03 GMT+03:00
 Представитель: 40e0e643-adbc-437e-be5b-7ad70e373833b



Идентификатор документа 40eebe43-adbc-437e-8e9b-4d70e373833b



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 14:03 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 15:14 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа