

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 18, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозерно"**

Договор: **9101.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9859**

график: **150/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:				Приборы УУТЭ поверены до: 12.09.2022				Режим (схема): ОП: СП-0; МП: СП-0;			
Вычислитель: СПТ943 № 6066		расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:				Преобр. давления:			
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-32-D		0,2	30	КТПТР-05							
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-32-D		0,2	30	КТПТР-05							
Подающий ГВС (M3)		ПРЭМ-20-D		0,08	12	ТПТ-15-2							
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.= 0,336		Qвент.= 0		Qтех.= 0		Qтех.гв.= 0		Qгвс.= 0,1971			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:								Qтех.гвс.ср 0		Qгвс.ср= 0,0896			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.= 100,8		Gвент.= 0		Gтех.= 0		Gтех.гв.= 0		Gгвс.= 35,84		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	*	124,98	104,38	20,60	88,37	47,03	41,34					19,25		19,25	19,92							6,15
24.01.2022	24,00	*	123,79	107,93	15,86	88,13	47,70	40,43					14,53		14,53	15,04							5,77
25.01.2022	24,00	*	125,18	108,51	16,67	87,59	48,11	39,48					15,35		15,35	15,89							5,75
26.01.2022	24,00	*	122,85	106,31	16,54	88,32	48,15	40,17					15,21		15,21	15,74							5,74
27.01.2022	24,00	*	124,14	107,13	17,01	88,59	48,50	40,09					15,72		15,72	16,27							5,81
28.01.2022	24,00	*	123,44	107,98	15,46	88,41	48,74	39,67					13,98		13,98	14,47							5,66
29.01.2022	24,00	*	124,37	107,10	17,27	87,63	48,00	39,63					16,03		16,03	16,57							5,77
30.01.2022	24,00	*	125,85	107,39	18,46	87,96	48,35	39,61					17,18		17,18	17,77							5,89
31.01.2022	24,00	*	124,37	107,86	16,51	88,55	48,72	39,83					15,24		15,24	15,77							5,77
01.02.2022	24,00	*	123,34	107,07	16,27	88,25	48,30	39,95					14,92		14,92	15,44							5,72
02.02.2022	24,00	*	122,90	106,22	16,68	87,93	48,15	39,78					15,24		15,24	15,77							5,70
03.02.2022	24,00	*	122,62	105,69	16,93	88,60	47,78	40,82					15,69		15,69	16,24							5,82
04.02.2022	24,00	*	120,97	104,38	16,59	89,13	46,81	42,32					15,31		15,31	15,85							5,91
05.02.2022	24,00	*	123,24	105,67	17,57	87,80	46,88	40,92					16,29		16,29	16,85							5,88
06.02.2022	24,00	*	125,70	106,88	18,82	88,49	48,07	40,42					17,56		17,56	18,17							6,00
07.02.2022	24,00	*	126,92	110,19	16,73	87,16	48,96	38,20					15,53		15,53	16,05							5,68
08.02.2022	24,00	*	125,82	109,20	16,62	84,80	47,83	36,97					15,35		15,35	15,85							5,46
09.02.2022	24,00	*	125,09	108,50	16,59	83,14	47,36	35,78					15,39		15,39	15,87							5,27
10.02.2022	24,00	*	126,61	108,18	18,43	81,43	46,41	35,02					17,08		17,08	17,59							5,30
11.02.2022	24,00	*	115,99	100,79	15,20	81,05	45,21	35,84					15,56		15,56	16,00							4,85
12.02.2022	24,00	*	125,90	107,67	18,23	82,30	45,69	36,61					16,34		16,34	16,84							5,45
13.02.2022	24,00	*	129,47	108,84	20,63	82,80	46,34	36,46					18,73		18,73	19,31							5,68
14.02.2022	24,00	*	128,25	110,05	18,20	81,41	46,28	35,13					16,26		16,26	16,74							5,36
15.02.2022	24,00	*	128,82	109,71	19,11	79,94	45,99	33,95					17,15		17,15	17,65							5,26
16.02.2022	24,00	*	127,12	109,43	17,69	79,53	45,79	33,74					15,77		15,77	16,22							5,11
17.02.2022	24,00	*	127,86	109,73	18,13	77,98	45,40	32,58					16,26		16,26	16,72							5,00
18.02.2022	24,00	*	126,68	107,71	18,97	77,71	44,60	33,11					17,07		17,07	17,54							5,05
19.02.2022	24,00	*	126,65	108,62	18,03	78,35	44,92	33,43					16,10		16,10	16,55							5,05
20.02.2022	24,00	*	129,05	107,15	21,90	78,93	44,67	34,26					19,93		19,93	20,50							5,41
21.02.2022	24,00	*	126,61	108,44	18,17	78,18	44,93	33,25					16,21		16,21	16,66							5,03
22.02.2022	24,00	*	125,23	109,00	16,23	77,84	45,21	32,63					14,30		14,30	14,69							4,83
Среднее	24,00		125,16	107,54	17,62	84,40	46,93	37,47					16,15		16,15	16,66							5,52
Итого	744,00		3879,81	3333,71	546,10								500,53		500,53	516,54							171,13

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: **0,26 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **170,99** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **170,99** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Передан через Диадок 28.02.2022 14:06 GMT+03:00
 Представитель ООО "Обуховозерно" /



Идентификатор документа f341b868-8067-482d-8588-b4f2a665e750

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 14:06 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 15:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа