

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 7, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8793.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23589**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 206886	расходомер:	28.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-B1	Gmin= 0,067	Gmax= 30
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-B1	0,067	30
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	30
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.= 0,18	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 56,8421	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1303
			Qгвс.ср.= 0,0593
			Gгвс.= 23,72 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	*	83,52	73,56	9,96	87,22	53,01	34,21				8,81		8,81	9,09		9,09									3,39
24.01.2022	24,00	*	82,76	73,58	9,18	89,87	54,30	35,57				8,06		8,06	8,33		8,33									3,45
25.01.2022	24,00	*	82,56	73,53	9,03	89,75	54,53	35,22				7,89		7,89	8,13		8,13									3,41
26.01.2022	24,00	*	83,29	73,39	9,90	89,58	54,18	35,40				8,57		8,57	8,86		8,86									3,49
27.01.2022	24,00	*	83,42	73,04	10,38	88,50	53,52	34,98				9,09		9,09	9,39		9,39									3,48
28.01.2022	24,00	*	81,32	72,91	8,41	89,95	54,44	35,51				7,04		7,04	7,30		7,30									3,35
29.01.2022	24,00	*	82,37	73,00	9,37	90,00	54,45	35,55				8,01		8,01	8,29		8,29									3,44
30.01.2022	24,00	*	82,90	72,61	10,29	89,70	54,22	35,48				8,94		8,94	9,25		9,25									3,50
31.01.2022	24,00	*	81,87	72,80	9,07	89,79	54,37	35,42				7,74		7,74	8,00		8,00									3,40
01.02.2022	24,00	*	81,67	72,86	8,81	89,67	54,35	35,32				7,50		7,50	7,72		7,72									3,37
02.02.2022	24,00	*	81,67	72,91	8,76	88,92	53,94	34,98				7,38		7,38	7,63		7,63									3,33
03.02.2022	24,00	*	83,00	73,00	10,00	88,30	53,38	34,92				8,65		8,65	8,95		8,95									3,44
04.02.2022	24,00	*	82,40	73,01	9,39	89,01	53,14	35,87				7,99		7,99	8,27		8,27									3,46
05.02.2022	24,00	*	82,17	72,71	9,46	88,79	53,12	35,67				8,07		8,07	8,31		8,31									3,44
06.02.2022	24,00	*	82,32	72,34	9,98	89,46	53,74	35,72				8,64		8,64	8,91		8,91									3,48
07.02.2022	24,00	*	81,01	72,25	8,76	89,11	54,11	35,00				7,42		7,42	7,68		7,68									3,31
08.02.2022	24,00	*	82,10	72,29	9,81	85,62	52,87	32,75				8,49		8,49	8,75		8,75									3,21
09.02.2022	24,00	*	81,38	72,29	9,09	83,10	51,66	31,44				7,70		7,70	7,92		7,92									3,03
10.02.2022	24,00	*	81,93	72,19	9,74	81,30	50,89	30,41				8,27		8,27	8,50		8,50									2,99
11.02.2022	24,00	*	81,01	72,11	8,90	80,98	50,66	30,32				7,46		7,46	7,65		7,65									2,91
12.02.2022	24,00	*	81,83	71,06	10,77	80,84	49,94	30,90				9,31		9,31	9,56		9,56									3,07
13.02.2022	24,00	*	83,20	71,84	11,36	81,99	50,91	31,08				9,84		9,84	10,10		10,10									3,17
14.02.2022	24,00	*	81,37	71,72	9,65	80,36	50,21	30,15				8,16		8,16	8,38		8,38									2,94
15.02.2022	24,00	*	83,14	72,08	11,06	79,24	49,92	29,32				9,65		9,65	9,91		9,91									2,99
16.02.2022	24,00	*	83,34	72,22	11,12	76,35	48,79	27,56				9,80		9,80	10,07		10,07									2,84
17.02.2022	24,00	*	81,62	71,47	10,15	74,14	47,52	26,62				8,85		8,85	9,08		9,08									2,66
18.02.2022	24,00	*	82,90	71,58	11,32	74,90	47,75	27,15				10,03		10,03	10,27		10,27									2,80
19.02.2022	24,00	*	82,95	71,56	11,39	73,90	47,13	26,77				10,13		10,13	10,36		10,36									2,76
20.02.2022	24,00	*	83,66	71,38	12,28	75,02	47,46	27,56				11,01		11,01	11,29		11,29									2,89
21.02.2022	24,00	*	81,64	71,36	10,28	74,42	47,21	27,21				9,02		9,02	9,22		9,22									2,71
22.02.2022	24,00	*	64,38	56,25	8,13	74,82	46,40	28,42				7,00		7,00	7,16		7,16									2,21
Среднее	24,00		81,76	71,90	9,86	84,02	51,68	32,34				8,53		8,53	8,78		8,78									3,16
Итого	744,00		2534,70	2228,90	305,80							264,52		264,52	272,33		272,33									97,92

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: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **1,44** °C

0,44 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **97,48** Гкал

Передан через Диадок 28.02.2022 14:03 GMT+03:00
 Представитель: 2e3ca200-59f4-4747-802e-ee1202815942



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 2e3ca200-59f4-4747-8d27-ee1202815942



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