

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 11, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8794.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24476**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 207218	расходомер:	27.07.2025	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.= 0,1839	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 58,0737	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1258
			Qгвс.ср.= 0,0572
			Gгвс.= 22,88 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		70,12	59,07	11,05	85,46	51,57	33,89				9,56		9,56	9,71	9,71		60,60					2,95
24.01.2022	24,00	*	69,26	59,16	10,10	88,04	53,19	34,85				8,66		8,66	8,83	8,83		60,45					2,96
25.01.2022	24,00	*	69,17	59,39	9,78	87,94	53,49	34,45				8,31		8,31	8,46	8,46		60,57					2,91
26.01.2022	24,00	*	69,44	59,22	10,22	87,78	53,14	34,64				8,85		8,85	9,00	9,00		60,47					2,95
27.01.2022	24,00		69,41	59,07	10,34	86,68	52,16	34,52				8,98		8,98	9,11	9,11		60,53					2,94
28.01.2022	24,00	*	69,10	58,77	10,33	88,12	53,38	34,74				8,98		8,98	9,13	9,13		60,59					2,96
29.01.2022	24,00	*	69,33	58,50	10,83	88,18	53,71	34,47				9,47		9,47	9,64	9,64		60,67					2,98
30.01.2022	24,00	*	69,06	58,50	10,56	87,84	53,36	34,48				9,31		9,31	9,45	9,45		60,87					2,95
31.01.2022	24,00	*	69,31	58,49	10,82	87,98	53,65	34,33				9,63		9,63	9,78	9,78		60,91					2,96
01.02.2022	24,00	*	68,99	59,07	9,92	87,86	53,71	34,15				8,74		8,74	8,89	8,89		60,50					2,89
02.02.2022	24,00	*	69,21	59,04	10,17	87,11	53,42	33,69				9,06		9,06	9,21	9,21		60,55					2,88
03.02.2022	24,00		69,58	59,02	10,56	86,51	52,55	33,96				9,34		9,34	9,51	9,51		60,43					2,92
04.02.2022	24,00	*	69,19	59,62	9,57	87,15	51,84	35,31				8,32		8,32	8,50	8,50		59,77					2,94
05.02.2022	24,00	*	69,67	59,03	10,64	86,97	51,60	35,37				9,39		9,39	9,55	9,55		60,50					3,02
06.02.2022	24,00	*	68,82	59,09	9,73	87,61	52,85	34,76				8,46		8,46	8,60	8,60		60,24					2,91
07.02.2022	24,00		69,33	58,15	11,18	87,29	53,83	33,46				9,89		9,89	10,07	10,07		61,05					2,92
08.02.2022	24,00	*	69,49	59,67	9,82	83,99	52,46	31,53				8,44		8,44	8,60	8,60		60,65					2,71
09.02.2022	24,00		70,35	59,33	11,02	81,48	51,16	30,32				9,79		9,79	9,95	9,95		60,80					2,70
10.02.2022	24,00	*	69,89	60,31	9,58	79,73	50,35	29,38				8,34		8,34	8,49	8,49		60,25					2,54
11.02.2022	24,00	*	69,95	59,96	9,99	79,41	50,03	29,38				8,45		8,45	8,60	8,60		60,15					2,56
12.02.2022	24,00	*	69,61	58,52	11,09	79,24	48,82	30,42				9,43		9,43	9,59	9,59		60,46					2,66
13.02.2022	24,00	*	70,44	59,11	11,33	80,41	50,01	30,40				9,71		9,71	9,88	9,88		61,08					2,71
14.02.2022	24,00		71,18	58,43	12,75	78,87	49,68	29,19				11,08		11,08	11,28	11,28		61,17					2,72
15.02.2022	24,00		70,59	59,92	10,67	77,74	49,49	28,25				9,06		9,06	9,19	9,19		60,59					2,53
16.02.2022	24,00	*	70,79	61,22	9,57	74,95	48,17	26,78				7,98		7,98	8,11	8,11		60,68					2,36
17.02.2022	24,00	*	71,08	60,99	10,09	72,76	47,12	25,64				8,55		8,55	8,70	8,70		61,46					2,30
18.02.2022	24,00	*	70,92	60,95	9,97	73,42	47,02	26,40				8,35		8,35	8,48	8,48		61,10					2,34
19.02.2022	24,00		71,09	61,21	9,88	72,45	46,43	26,02				8,19		8,19	8,35	8,35		61,42					2,31
20.02.2022	24,00	*	71,50	60,47	11,03	73,53	46,58	26,95				9,53		9,53	9,69	9,69		61,84					2,44
21.02.2022	24,00	*	72,33	60,63	11,70	72,91	46,43	26,48				10,16		10,16	10,34	10,34		61,80					2,46
22.02.2022	24,00	*	52,97	46,80	6,17	73,04	45,46	27,58				5,72		5,72	5,77	5,77		51,15					1,74
Среднее	24,00		69,39	59,06	10,34	82,34	50,86	31,48				8,96		8,96	9,11	9,11		60,43					2,71
Итого	744,00		2151,17	1830,71	320,46							277,73		277,73	282,46	282,46							84,12

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **1,44** °C **0,46** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **83,66** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Передан через Диадок 28.02.2022 14:03 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа 12982f72-b8e9-4d7c-a96f-11ecf019fccc



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