

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 22, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8990.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23547**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208351	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	Термопреобр.: КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				Взлет ТПС
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,311	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,2105	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0
				Qгвс.= 0,1936
				Qгвс.ср.= 0,088
				Gгвс.= 35,2 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	*	136,89	125,28	11,61	87,91	57,41	30,50				9,52		9,52	9,82		9,82							4,85
24.01.2022	24,00	*	135,91	125,25	10,66	90,55	58,77	31,78				8,39		8,39	8,68		8,68							4,96
25.01.2022	24,00	*	135,33	125,12	10,21	90,43	59,20	31,23				8,01		8,01	8,26		8,26							4,84
26.01.2022	24,00	*	135,40	125,20	10,20	90,28	58,74	31,54				8,03		8,03	8,30		8,30							4,88
27.01.2022	24,00	*	135,23	124,76	10,47	89,18	57,93	31,25				8,33		8,33	8,57		8,57							4,84
28.01.2022	24,00	*	135,41	124,45	10,96	90,66	59,07	31,59				8,85		8,85	9,16		9,16							4,93
29.01.2022	24,00	*	135,55	124,63	10,92	90,70	59,06	31,64				8,87		8,87	9,16		9,16							4,94
30.01.2022	24,00	*	135,42	124,19	11,23	90,38	58,85	31,53				8,98		8,98	9,27		9,27							4,94
31.01.2022	24,00	*	135,06	124,25	10,81	90,49	58,98	31,51				8,47		8,47	8,74		8,74							4,90
01.02.2022	24,00	*	136,32	124,26	12,06	90,37	58,84	31,53				9,72		9,72	10,04		10,04							5,02
02.02.2022	24,00	*	135,51	124,36	11,15	89,59	58,39	31,20				8,94		8,94	9,23		9,23							4,89
03.02.2022	24,00	*	134,94	124,62	10,32	89,00	57,79	31,21				8,00		8,00	8,26		8,26							4,82
04.02.2022	24,00	*	135,36	124,55	10,81	89,74	57,55	32,19				8,48		8,48	8,74		8,74							4,99
05.02.2022	24,00	*	134,57	124,42	10,15	89,46	57,22	32,24				7,89		7,89	8,14		8,14							4,93
06.02.2022	24,00	*	135,22	124,32	10,90	90,16	58,17	31,99				8,77		8,77	9,06		9,06							4,97
07.02.2022	24,00	*	135,01	124,27	10,74	89,78	58,57	31,21				8,63		8,63	8,93		8,93							4,85
08.02.2022	24,00	*	134,92	124,51	10,41	86,29	57,32	28,97				8,30		8,30	8,55		8,55							4,51
09.02.2022	24,00	*	134,90	124,42	10,48	83,74	55,92	27,82				8,37		8,37	8,61		8,61							4,34
10.02.2022	24,00	*	134,88	124,50	10,38	81,91	54,93	26,98				8,27		8,27	8,51		8,51							4,21
11.02.2022	24,00	*	134,27	124,23	10,04	81,55	54,74	26,81				7,81		7,81	8,02		8,02							4,16
12.02.2022	24,00	*	133,67	122,52	11,15	81,46	53,97	27,49				8,94		8,94	9,17		9,17							4,28
13.02.2022	24,00	*	135,29	124,10	11,19	82,61	54,94	27,67				9,10		9,10	9,33		9,33							4,37
14.02.2022	24,00	*	134,26	123,69	10,57	80,94	54,08	26,86				8,26		8,26	8,48		8,48							4,18
15.02.2022	24,00	*	134,82	124,33	10,49	79,81	53,66	26,15				8,29		8,29	8,52		8,52							4,10
16.02.2022	24,00	*	136,93	124,46	12,47	76,88	52,17	24,71				10,23		10,23	10,49		10,49							4,04
17.02.2022	24,00	*	135,07	123,09	11,98	74,65	50,80	23,85				9,66		9,66	9,90		9,90							3,83
18.02.2022	24,00	*	133,69	123,28	10,41	75,45	51,18	24,27				8,06		8,06	8,28		8,28							3,78
19.02.2022	24,00	*	136,05	123,32	12,73	74,43	50,63	23,80				10,61		10,61	10,88		10,88							3,89
20.02.2022	24,00	*	134,97	123,10	11,87	75,56	51,08	24,48				9,62		9,62	9,86		9,86							3,91
21.02.2022	24,00	*	134,48	122,94	11,54	74,94	50,84	24,10				9,24		9,24	9,47		9,47							3,83
22.02.2022	24,00	*	110,30	100,49	9,81	75,61	50,46	25,15				7,91		7,91	8,09		8,09							3,27
Среднее	24,00		134,38	123,45	10,93	84,66	55,85	28,81				8,73		8,73	8,98		8,98							4,49
Итого	744,00		4165,63	3826,91	338,72							270,55		270,55	278,52		278,52							139,25

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 **1,44** °C

0,49 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **138,76** Гкал



Передан через Диадок 28.02.2022 14:07 GMT+03:00
 Представитель: **7786cae-618d-459c-9a05-eb94f0d08fe1**



Идентификатор документа c2786cae-618d-459c-9d05-eb94f0d08fe1



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 14:07 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 15:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа