

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8984.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23542**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 11.07.2022		Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7-03 № 220988	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	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.= 0,5831	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,3661
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,1664
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 184,137	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 66,56 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	*	90,16	82,56	7,60	85,67	49,21	36,46				6,85	6,85	7,05	7,05		84,76				3,67	
24.01.2022	24,00	*	90,01	82,92	7,09	88,27	50,27	38,00				6,40	6,40	6,60	6,60		87,19				3,78	
25.01.2022	24,00	*	90,02	83,20	6,82	88,15	50,48	37,67				6,07	6,07	6,28	6,28		87,04				3,74	
26.01.2022	24,00	*	90,35	82,88	7,47	87,99	50,23	37,76				6,66	6,66	6,88	6,88		86,92				3,79	
27.01.2022	24,00	*	89,19	82,26	6,93	86,92	49,48	37,44				6,11	6,11	6,31	6,31		86,01				3,69	
28.01.2022	24,00	*	89,59	82,55	7,04	88,35	50,43	37,92				6,26	6,26	6,45	6,45		87,24				3,76	
29.01.2022	24,00	*	90,55	82,71	7,84	88,40	50,32	38,08				7,05	7,05	7,27	7,27		87,34				3,85	
30.01.2022	24,00	*	89,94	82,25	7,69	88,10	49,84	38,26				6,82	6,82	7,03	7,03		87,48				3,83	
31.01.2022	24,00	*	89,56	82,43	7,13	88,16	50,32	37,84				6,20	6,20	6,40	6,40		86,78				3,75	
01.02.2022	24,00	*	90,12	82,52	7,60	88,06	50,28	37,78				6,50	6,50	6,71	6,71		86,84				3,79	
02.02.2022	24,00	*	90,13	82,52	7,61	87,31	50,01	37,30				6,58	6,58	6,77	6,77		86,17				3,75	
03.02.2022	24,00	*	89,38	82,36	7,02	86,71	49,36	37,35				6,05	6,05	6,26	6,26		85,65				3,69	
04.02.2022	24,00	*	90,50	81,91	8,59	87,44	48,90	38,54				7,67	7,67	7,92	7,92		86,96				3,91	
05.02.2022	24,00	*	89,75	81,78	7,97	87,14	48,60	38,54				6,93	6,93	7,16	7,16		85,98				3,85	
06.02.2022	24,00	*	89,63	82,29	7,34	87,88	49,57	38,31				6,31	6,31	6,49	6,49		87,00				3,80	
07.02.2022	24,00	*	90,35	82,68	7,67	87,53	49,97	37,56				6,62	6,62	6,82	6,82		86,46				3,78	
08.02.2022	24,00	*	90,97	82,73	8,24	84,18	49,15	35,03				7,08	7,08	7,30	7,30		82,79				3,60	
09.02.2022	24,00	*	90,40	82,44	7,96	81,72	48,04	33,68				7,10	7,10	7,29	7,29		80,76				3,43	
10.02.2022	24,00	*	89,70	82,30	7,40	79,95	47,29	32,66				6,47	6,47	6,65	6,65		79,19				3,28	
11.02.2022	24,00	*	89,71	81,89	7,82	79,57	47,07	32,50				6,39	6,39	6,56	6,56		78,69				3,29	
12.02.2022	24,00	*	88,53	80,19	8,34	79,46	46,11	33,35				6,60	6,60	6,77	6,77		78,91				3,34	
13.02.2022	24,00	*	91,15	81,76	9,39	80,59	47,08	33,51				7,64	7,64	7,83	7,83		79,85				3,50	
14.02.2022	24,00	*	90,22	81,65	8,57	78,99	46,74	32,25				7,24	7,24	7,43	7,43		78,10				3,31	
15.02.2022	24,00	*	90,77	82,44	8,33	77,91	46,66	31,25				7,03	7,03	7,24	7,24		77,21				3,23	
16.02.2022	24,00	*	90,73	82,78	7,95	75,08	45,76	29,32				7,02	7,02	7,20	7,20		74,13				3,03	
17.02.2022	24,00	*	89,59	81,37	8,22	72,91	44,50	28,41				7,33	7,33	7,50	7,50		72,35				2,91	
18.02.2022	24,00	*	90,51	81,49	9,02	73,70	44,59	29,11				7,99	7,99	8,18	8,18		73,30				3,04	
19.02.2022	24,00	*	89,70	81,54	8,16	72,71	44,25	28,46				7,20	7,20	7,36	7,36		72,36				2,92	
20.02.2022	24,00	*	90,58	81,40	9,18	73,79	44,37	29,42				8,29	8,29	8,47	8,47		73,44				3,07	
21.02.2022	24,00	*	89,58	81,29	8,29	73,20	44,15	29,05				7,29	7,29	7,46	7,46		72,65				2,97	
22.02.2022	24,00	*	89,67	81,78	7,89	75,05	45,10	29,95				6,57	6,57	6,75	6,75		74,61				3,04	
Среднее	24,00		90,03	82,16	7,88	82,61	48,00	34,61				6,85	6,85	7,04	7,04		81,75				3,50	
Итого	744,00		2791,04	2546,87	244,17							212,32		212,32	218,39		218,39				108,39	

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** **0,35** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **108,04** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Передан через Диадок 28.02.2022 14:07 GMT+03:00
 Представитель 59d76516-6ced-4199-9524-54655819c642



Идентификатор документа 59e79516-6ced-4199-9524-54655819c642



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