

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23558**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	22.05.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7 № 208260	расходомер:	Gmin=	30	Термопреобр.:	КТСП-Н
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-В1	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.= 0,168	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1364
Договорные нагрузки (ср.час):				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,062
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 51,038	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 24,8 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	*	76,75	71,64	5,11	91,05	53,13	37,92				4,94		4,94	5,12	5,12		89,94					3,19
24.01.2022	24,00	*	76,78	72,19	4,59	91,01	53,50	37,51				4,38		4,38	4,56	4,56		89,98					3,13
25.01.2022	24,00	*	77,34	72,53	4,81	91,12	53,86	37,26				4,63		4,63	4,81	4,81		90,27					3,15
26.01.2022	24,00	*	76,26	71,98	4,28	90,74	53,25	37,49				4,12		4,12	4,27	4,27		89,58					3,09
27.01.2022	24,00	*	77,24	72,46	4,78	91,47	53,60	37,87				4,67		4,67	4,85	4,85		90,24					3,19
28.01.2022	24,00	*	76,51	72,18	4,33	91,32	53,90	37,42				4,26		4,26	4,43	4,43		89,95					3,10
29.01.2022	24,00	*	76,58	72,09	4,49	91,57	53,86	37,71				4,40		4,40	4,55	4,55		90,19					3,14
30.01.2022	24,00	*	77,63	72,45	5,18	91,03	53,77	37,26				5,10		5,10	5,24	5,24		89,87					3,18
31.01.2022	24,00	*	77,66	72,54	5,12	91,56	54,10	37,46				5,02		5,02	5,20	5,20		90,35					3,19
01.02.2022	24,00	*	77,19	72,59	4,60	91,36	54,08	37,28				4,41		4,41	4,60	4,60		90,23					3,13
02.02.2022	24,00	*	76,70	72,39	4,31	91,36	53,96	37,40				4,24		4,24	4,38	4,38		89,93					3,10
03.02.2022	24,00	*	76,84	72,18	4,66	90,97	53,19	37,78				4,46		4,46	4,62	4,62		89,70					3,15
04.02.2022	24,00	*	76,62	71,62	5,00	91,01	52,33	38,68				4,73		4,73	4,92	4,92		89,83					3,23
05.02.2022	24,00	*	77,17	72,17	5,00	90,84	52,73	38,11				4,86		4,86	5,03	5,03		89,66					3,21
06.02.2022	24,00	*	77,94	72,93	5,01	91,55	53,95	37,60				4,88		4,88	5,04	5,04		90,52					3,21
07.02.2022	24,00	*	78,31	73,34	4,97	89,95	54,00	35,95				4,75		4,75	4,92	4,92		88,82					3,09
08.02.2022	24,00	*	78,81	73,14	5,67	86,78	52,71	34,07				5,54		5,54	5,69	5,69		85,48					2,99
09.02.2022	24,00	*	77,51	72,48	5,03	84,16	51,37	32,79				4,88		4,88	5,04	5,04		83,02					2,80
10.02.2022	24,00	*	76,81	72,13	4,68	83,36	50,96	32,40				4,37		4,37	4,50	4,50		82,45					2,73
11.02.2022	24,00	*	77,26	71,98	5,28	83,32	50,87	32,45				4,99		4,99	5,14	5,14		82,38					2,78
12.02.2022	24,00	*	76,74	71,56	5,18	83,28	50,13	33,15				4,85		4,85	4,99	4,99		82,64					2,81
13.02.2022	24,00	*	76,96	71,94	5,02	83,61	50,63	32,98				4,76		4,76	4,92	4,92		82,59					2,80
14.02.2022	24,00	*	77,15	72,17	4,98	81,96	50,14	31,82				4,82		4,82	4,95	4,95		80,70					2,70
15.02.2022	24,00	*	76,49	71,99	4,50	80,52	49,65	30,87				4,29		4,29	4,41	4,41		79,56					2,59
16.02.2022	24,00	*	77,72	72,53	5,19	78,57	48,99	29,58				5,07		5,07	5,21	5,21		77,32					2,56
17.02.2022	24,00	*	76,12	71,19	4,93	76,87	47,81	29,06				4,80		4,80	4,93	4,93		75,99					2,45
18.02.2022	24,00	*	75,43	70,09	5,34	77,06	47,64	29,42				5,20		5,20	5,35	5,35		76,20					2,48
19.02.2022	24,00	*	74,73	69,60	5,13	77,22	47,58	29,64				4,99		4,99	5,09	5,09		76,40					2,46
20.02.2022	24,00	*	74,49	68,81	5,68	76,94	47,00	29,94				5,58		5,58	5,74	5,74		76,22					2,50
21.02.2022	24,00	*	73,65	68,65	5,00	77,10	47,02	30,08				4,82		4,82	4,95	4,95		76,32					2,45
22.02.2022	24,00	*	75,86	70,33	5,53	77,30	47,58	29,72				5,42		5,42	5,56	5,56		76,40					2,52
Среднее	24,00		76,75	71,80	4,95	86,00	51,53	34,47				4,78		4,78	4,94	4,94		84,93					2,91
Итого	744,00		2379,25	2225,87	153,38							148,23		148,23	153,01	153,01							90,10

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 **0** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **90,1** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 28.02.2022 14:10 GMT+03:00
 Представитель: 6021033-3260-4567-b96e-20a5e8afc95c



Идентификатор документа 6c021033-326b-4567-b96e-20a3e8afc95c

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 14:10 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 14:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа