

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 18/20, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9339.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23556**

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

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	14.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 205588</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,3	45	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,3	45	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,2	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.= <b>0,1694</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,0961</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0</b>	Qгвс.ср <b>0,0437</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>51,4633</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>17,48</b> 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	Гкал	
23.01.2022	24,00		142,42	130,26	12,16	91,16	56,03	35,13			11,39		11,39	11,80		11,80		90,91				5,70	
24.01.2022	24,00		143,90	131,19	12,71	91,12	56,25	34,87			12,08		12,08	12,51		12,51		90,88				5,74	
25.01.2022	24,00		143,86	131,86	12,00	91,24	56,58	34,66			11,27		11,27	11,68		11,68		91,08				5,68	
26.01.2022	24,00		143,09	130,79	12,30	90,87	55,82	35,05			11,32		11,32	11,73		11,73		90,75				5,71	
27.01.2022	24,00		143,78	131,71	12,07	91,57	56,44	35,13			11,11		11,11	11,50		11,50		91,29				5,74	
28.01.2022	24,00		143,32	131,12	12,20	91,45	56,63	34,82			11,17		11,17	11,58		11,58		91,27				5,70	
29.01.2022	24,00		144,82	131,02	13,80	91,68	56,65	35,03			12,77		12,77	13,26		13,26		91,51				5,87	
30.01.2022	24,00		144,63	131,71	12,92	91,13	56,52	34,61			11,83		11,83	12,26		12,26		90,91				5,75	
31.01.2022	24,00	*	143,66	131,70	11,96	91,69	56,80	34,89			10,96		10,96	11,36		11,36		91,38				5,70	
01.02.2022	24,00	*	142,74	131,84	10,90	91,49	56,87	34,62			9,99		9,99	10,35		10,35		91,24				5,57	
02.02.2022	24,00	*	144,15	131,55	12,60	91,49	56,66	34,83			11,68		11,68	12,10		12,10		91,25				5,75	
03.02.2022	24,00	*	142,02	131,31	10,71	91,10	56,05	35,05			9,90		9,90	10,26		10,26		90,77				5,59	
04.02.2022	24,00	*	142,43	130,30	12,13	91,14	55,37	35,77			11,40		11,40	11,83		11,83		90,88				5,78	
05.02.2022	24,00	*	143,33	131,21	12,12	90,95	55,43	35,52			11,34		11,34	11,73		11,73		90,65				5,77	
06.02.2022	24,00	*	145,93	132,48	13,45	91,67	56,49	35,18			12,64		12,64	13,08		13,08		91,53				5,90	
07.02.2022	24,00		144,98	133,16	11,82	90,03	56,50	33,53			10,74		10,74	11,10		11,10		89,44				5,54	
08.02.2022	24,00		144,44	132,96	11,48	86,87	55,11	31,76			10,37		10,37	10,71		10,71		86,28				5,23	
09.02.2022	24,00	*	144,10	131,83	12,27	84,25	53,56	30,69			11,09		11,09	11,44		11,44		83,89				5,09	
10.02.2022	24,00	*	142,87	130,63	12,24	83,45	53,87	29,58			10,49		10,49	10,82		10,82		83,28				4,89	
11.02.2022	24,00	*	142,34	131,11	11,23	83,40	52,94	30,46			10,27		10,27	10,59		10,59		83,13				4,94	
12.02.2022	24,00	*	141,96	130,41	11,55	83,38	52,46	30,92			10,78		10,78	11,12		11,12		83,29				5,00	
13.02.2022	24,00	*	143,95	131,11	12,84	83,71	52,93	30,78			12,10		12,10	12,51		12,51		83,52				5,12	
14.02.2022	24,00	*	142,96	131,40	11,56	82,04	52,36	29,68			10,74		10,74	11,07		11,07		81,53				4,85	
15.02.2022	24,00	*	142,14	131,06	11,08	80,62	51,77	28,85			10,02		10,02	10,31		10,31		80,45				4,68	
16.02.2022																							
17.02.2022																							
18.02.2022																							
19.02.2022																							
20.02.2022																							
21.02.2022																							
22.02.2022																							
Среднее	24,00		143,49	131,41	12,09	88,65	55,25	33,39			11,14		11,14	11,53		11,53		88,38				5,47	
Итого	576,00		3443,82	3153,72	290,10						267,45		267,45	276,70		276,70						131,29	

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: **168** час **38,29** Гкал

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **168** час **80,71** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **169,58** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /



Передан через Диадок 28.02.2022 14:10 GMT+03:00  
 Представитель 742e1d77-3775-4d52-acdc-c89ca672a300



Идентификатор документа 742e1d77-3775-4d52-acdc-c89ca672a300

## 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