

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 217, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"**

Договор: **8998.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон: Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **28380**

график: **150/70**

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: **20.09.2022** Режим (схема): **ОП: А32-00;**

Вычислитель: **ТСРВ-026М № 1319029** расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: СДВ

Подающий трубопровод (M1) ЭРСВ-440ЛВ-25 0,071 17,69 Взлет ТПС СДВ

Обратный трубопровод (M2) ЭРСВ-440ЛВ-25 0,071 17,69 Взлет ТПС СДВ

Подающий ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3\*(h3-hхв)

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= **0,229** Qвент.= **0** Qтех.= **0** Qтех.гв.= **0** Qгвс.= **0**

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот.ср.= **0,229** Qвент.ср.= **0** Qтех.ср.= **0** Qтех.гвс.ср.= **0** Qгвс.ср.= **0**

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот.= **68,7** Gвент.= **0** Gтех.= **0** Gтех.гв.= **0** Gгвс.= **0** Gгвс.м.= **0**

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2022 по 22.02.2022														Учет ГВС (ГВ-2)							Qобщ	
Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ГВ-1)								Учет ГВС (ГВ-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		66,48	67,40	-0,92	90,92	48,79	42,13	7,00	4,10												2,76
24.01.2022	24,00		69,10	70,05	-0,95	90,42	49,29	41,13	7,10	4,00												2,80
25.01.2022	24,00		69,97	70,93	-0,96	90,09	49,40	40,69	7,10	4,00												2,81
26.01.2022	24,00		67,96	68,90	-0,94	90,86	49,00	41,86	7,10	4,10												2,80
27.01.2022	24,00		68,59	69,54	-0,95	91,06	49,18	41,88	7,10	4,10												2,83
28.01.2022	24,00		69,31	70,29	-0,98	90,99	49,73	41,26	7,10	4,00												2,82
29.01.2022	24,00		68,73	69,65	-0,92	90,07	49,10	40,97	7,10	4,00												2,78
30.01.2022	24,00		68,95	69,90	-0,95	90,53	49,43	41,10	7,10	4,00												2,79
31.01.2022	24,00		68,98	69,93	-0,95	91,05	49,87	41,18	7,10	4,00												2,80
01.02.2022	24,00		68,61	69,55	-0,94	90,83	49,54	41,29	7,10	4,00												2,79
02.02.2022	24,00		67,73	68,65	-0,92	90,50	49,17	41,33	7,00	4,10												2,76
03.02.2022	24,00		67,17	68,10	-0,93	91,27	49,04	42,23	7,00	4,10												2,80
04.02.2022	24,00		65,92	66,82	-0,90	91,83	48,11	43,72	7,00	4,20												2,84
05.02.2022	24,00		67,22	68,09	-0,87	90,28	47,72	42,56	7,00	4,10												2,82
06.02.2022	24,00		68,56	69,49	-0,93	90,90	49,04	41,86	7,00	4,00												2,83
07.02.2022	24,00		70,78	71,74	-0,96	89,43	49,72	39,71	7,20	3,90												2,77
08.02.2022	24,00		70,21	71,13	-0,92	86,93	48,77	38,16	7,20	4,00												2,64
09.02.2022	24,00		69,66	70,52	-0,86	85,26	48,16	37,10	7,10	4,00												2,55
10.02.2022	24,00		69,48	70,31	-0,83	83,62	47,42	36,20	7,10	4,00												2,48
11.02.2022	24,00		68,43	69,21	-0,78	83,41	47,00	36,41	7,10	4,00												2,46
12.02.2022	24,00		69,29	70,07	-0,78	84,58	47,25	37,33	7,10	4,00												2,55
13.02.2022	24,00		70,56	71,34	-0,78	84,95	48,01	36,94	7,20	4,00												2,57
14.02.2022	24,00		70,90	71,67	-0,77	83,44	47,67	35,77	7,20	4,00												2,50
15.02.2022	24,00		70,68	71,44	-0,76	81,98	47,30	34,68	7,20	4,00												2,42
16.02.2022	24,00		70,46	71,21	-0,75	81,44	47,09	34,35	7,10	4,00												2,39
17.02.2022	24,00		70,52	71,25	-0,73	80,05	46,56	33,49	7,20	4,00												2,33
18.02.2022	24,00		68,80	69,49	-0,69	79,90	45,87	34,03	7,10	4,10												2,31
19.02.2022	24,00		69,60	70,30	-0,70	80,54	46,50	34,04	7,10	4,00												2,34
20.02.2022	24,00		68,94	69,61	-0,67	81,06	46,25	34,81	7,10	4,00												2,37
21.02.2022	24,00		69,07	69,74	-0,67	80,35	46,24	34,11	7,10	4,10												2,33
22.02.2022	24,00		69,67	70,35	-0,68	79,82	46,30	33,52	7,10	4,00												2,31
Среднее	24,00		69,04	69,89	-0,85	86,72	48,15	38,58	7,10	4,03												2,62
Итого	<b>744,00</b>		<b>2140,33</b>	<b>2166,67</b>	<b>-26,34</b>																	<b>81,35</b>

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  
 Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) \_\_\_\_\_  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,26 °C** **0** Гкал  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **81,35** Гкал

Идентификатор документа 285be394-aec0-45f0-b309-cf68ebc1ada8



## 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