

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2022**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Ивановская ул, д. 22, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9215.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **28165**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ТСРВ-026М № 1404485</b>	расходомер:	<b>10.09.2022</b>	<b>ОП: А32-00;</b>
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-25	Gmin= 0,071	Gmax= 17,69
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-25	0,071	17,69
Подающий ГВС (M3)			Термопреобр.:
Циркуляционный ГВС (M4)			Преобр.давления:
Подпиточный трубопровод (Vп)			СДВ
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	СДВ
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,1605</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.= <b>48,15</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>0</b>
			Gгвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.м.= <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Учет 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		
23.12.2021	24,00	*	187,89	185,92	1,97	91,63	72,47	19,16	6,30	4,30													3,76
24.12.2021	24,00	*	186,66	184,53	2,13	91,92	70,34	21,58	6,30	4,30													4,20
25.12.2021	24,00	*	184,45	182,72	1,73	92,18	71,41	20,77	6,30	4,40													3,98
26.12.2021	24,00	*	181,53	178,59	2,94	92,06	72,52	19,54	6,30	4,40													3,78
27.12.2021	24,00	*	184,32	182,20	2,12	91,87	72,63	19,24	6,40	4,40													3,72
28.12.2021	24,00	*	182,39	180,34	2,05	91,78	73,83	17,95	6,30	4,40													3,44
29.12.2021	24,00	*	184,41	182,39	2,02	91,70	74,22	17,48	6,30	4,30													3,39
30.12.2021	24,00	*	182,42	180,47	1,95	91,67	73,82	17,85	6,30	4,30													3,42
31.12.2021	24,00	*	187,77	185,99	1,78	91,75	71,86	19,89	6,40	4,30													3,88
01.01.2022	24,00	*	187,23	185,77	1,46	91,76	71,60	20,16	6,40	4,30													3,91
02.01.2022	24,00	*	184,31	182,51	1,80	91,73	72,51	19,22	6,40	4,30													3,69
03.01.2022	24,00	*	184,18	182,55	1,63	91,51	71,89	19,62	6,30	4,30													3,75
04.01.2022	24,00	*	186,96	185,40	1,56	91,68	71,47	20,21	6,40	4,30													3,91
05.01.2022	24,00	*	189,98	188,72	1,26	91,88	70,00	21,88	6,40	4,20													4,26
06.01.2022	24,00	*	188,80	187,64	1,16	91,29	70,87	20,42	6,40	4,20													3,96
07.01.2022	24,00	*	180,90	179,22	1,68	91,46	72,55	18,91	6,30	4,30													3,57
08.01.2022	24,00	*	180,56	179,09	1,47	92,09	72,51	19,58	6,40	4,40													3,66
09.01.2022	24,00	*	184,54	182,87	1,67	92,89	70,22	22,67	6,40	4,30													4,32
10.01.2022	24,00	*	183,69	182,42	1,27	92,67	71,01	21,66	6,30	4,30													4,08
11.01.2022	24,00	*	179,76	178,46	1,30	93,02	72,40	20,62	6,30	4,30													3,82
12.01.2022	24,00	*	178,60	177,01	1,59	92,33	73,72	18,61	6,30	4,40													3,46
13.01.2022	24,00	*	185,79	184,16	1,63	91,50	73,39	18,11	6,40	4,20													3,50
14.01.2022	24,00	*	187,03	185,75	1,28	91,70	71,29	20,41	6,50	4,20													3,93
15.01.2022	24,00	*	187,90	186,60	1,30	92,05	71,13	20,92	6,40	4,20													4,04
16.01.2022	24,00	*	185,57	183,38	2,19	91,35	73,31	18,04	6,40	4,20													3,52
17.01.2022	24,00	*	185,21	183,74	1,47	91,15	71,99	19,16	6,40	4,20													3,68
18.01.2022	24,00	*	183,45	181,77	1,68	89,64	73,24	16,40	6,40	4,30													3,15
19.01.2022	24,00	*	187,58	186,06	1,52	90,54	73,83	16,71	6,50	4,20													3,26
20.01.2022	24,00	*	188,83	187,13	1,70	90,13	73,89	16,24	6,50	4,20													3,21
21.01.2022	24,00	*	187,13	183,37	3,76	89,28	72,74	16,54	6,40	4,20													3,38
22.01.2022	13,00		100,07	98,78	1,29	89,12	72,86	16,26	6,40	4,20													1,72
Среднее	23,65		184,99	183,21	1,78	91,53	72,31	19,22	6,37	4,28													3,71
<b>Итого</b>	<b>733,00</b>		<b>5649,91</b>	<b>5595,55</b>	<b>54,36</b>																		<b>113,35</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: **11 час 1,7 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **11 час 0 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,29 °С 0 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **115,05 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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



Передан через Диадок 26.01.2022 13:44 GMT+03:00  
 Представитель: **договорная обработка**  
 da0b0de2-9892-4908-b2da-1b95c451128d



Идентификатор документа da0bdeb2-9892-4908-b2da-fb95c451128d



## 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	26.01.2022 13:44 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	02.02.2022 11:36 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа