

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 26, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8746.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **28171**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ТСРВ-026М № 1314317</b>	расходомер:	<b>20.09.2022</b>	<b>ОП: А32-00;</b>
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	Gmin= 0,071	Gmax= 17,69
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-550(Л/Ф)	0,071	21,23
Подающий ГВС (M3)			Термопреобр.:
Циркуляционный ГВС (M4)			Преобр.давления:
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>0,2076</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>65,5579</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Gтех.гвс.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0</b>
			Qгвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>0</b>
			Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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
23.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	14,97	14,97	0,00	7,00	4,20												0,00
24.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,71	15,63	0,08	7,00	4,20												0,00
25.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,66	15,56	0,10	7,00	4,20												0,00
26.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,81	15,65	0,16	7,00	4,20												0,00
27.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,95	15,79	0,16	7,00	4,20												0,00
28.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,59	15,39	0,20	7,00	4,20												0,00
29.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,26	15,11	0,15	7,00	4,20												0,00
30.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,39	15,23	0,16	7,00	4,20												0,00
01.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	14,97	14,87	0,10	7,00	4,20												0,00
02.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,16	15,28	-0,12	7,00	4,20												0,00
03.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,52	15,63	-0,11	7,00	4,20												0,00
04.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,90	16,02	-0,12	7,00	4,20												0,00
05.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,12	16,24	-0,12	7,00	4,20												0,00
06.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,41	16,50	-0,09	7,00	4,20												0,00
07.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,36	16,44	-0,08	7,00	4,20												0,00
08.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,46	16,54	-0,08	7,00	4,20												0,00
09.10.2020	23,00	*	11,78	11,66	0,12	39,67	23,13	16,53	4,96	3,52												0,37
10.10.2020	24,00	*	23,50	23,40	0,10	61,44	30,19	31,25	3,10	2,90												0,74
11.10.2020	24,00	*	24,00	23,92	0,08	61,42	30,41	31,01	3,10	2,80												0,75
12.10.2020	24,00	*	24,49	24,44	0,05	61,19	30,95	30,24	3,10	2,90												0,74
13.10.2020	24,00	*	23,51	23,42	0,09	60,80	30,33	30,47	3,10	2,90												0,72
14.10.2020	24,00	*	21,02	20,95	0,07	61,46	28,70	32,76	3,10	2,90												0,69
15.10.2020	24,00	*	25,21	25,13	0,08	61,54	29,40	32,14	3,00	2,80												0,81
16.10.2020	24,00	*	24,88	24,81	0,07	61,93	29,02	32,91	2,90	2,60												0,82
17.10.2020	24,00	*	25,80	25,72	0,08	61,38	28,90	32,48	3,00	2,70												0,84
18.10.2020	24,00	*	25,75	25,66	0,09	61,44	28,56	32,88	3,00	2,70												0,85
19.10.2020	24,00	*	25,21	25,12	0,09	61,74	28,12	33,62	3,10	2,80												0,85
20.10.2020	24,00	*	22,71	22,66	0,05	61,29	26,63	34,66	3,20	3,00												0,79
21.10.2020	23,98	*	21,27	21,23	0,04	62,30	24,75	37,55	3,10	2,90												0,80
22.10.2020	22,98	*	23,73	23,67	0,06	62,21	24,52	37,69	2,99	2,99												0,87
<b>Среднее</b>	<b>23,93</b>		<b>10,79</b>	<b>10,76</b>	<b>0,04</b>	<b>36,37</b>	<b>21,48</b>	<b>14,89</b>	<b>5,22</b>	<b>3,59</b>												<b>0,36</b>
<b>Итого</b>	<b>717,96</b>		<b>322,86</b>	<b>321,79</b>	<b>1,07</b>																	<b>10,64</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: **2,04** час

**0,06** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2,04** час

**куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **12,43** °C

**0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **10,7** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Предоставить теплонаблюдательной организации

Передача через Диадок 05.11.2020 14:28 GMT+03:00



147ed375-86f7-4492-805e-3f78e3c669e4

Страница 1 из 2





## 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 2 КАТЕГОРИИ	02BFFDB60010AC96A3448E580B6072CAD5 с 07.08.2020 14:01 по 07.08.2021 14:04 GMT+03:00	05.11.2020 14:28 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Кустов Сергей Сергеевич, Генеральный Директор	02DF04DB003EAC8C8D4ED213034A715C06 с 22.09.2020 16:12 по 22.09.2021 16:16 GMT+03:00	05.11.2020 17:26 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа