

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 19, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **Зубковская ул., 3**

Договор: **8751.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **23501**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	20.12.2021	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 202685</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-65-D	0,8	120	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-65-D	0,8	120	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
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>0,3313</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>	Qгвс.ср.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>318,048</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <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	16,10	16,32	-0,22														0,00
24.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,30	16,48	-0,18														0,00
25.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,37	16,54	-0,17														0,00
26.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,45	16,57	-0,12														0,00
27.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,49	16,58	-0,09														0,00
28.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,40	16,37	0,03														0,00
29.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,34	16,01	0,33														0,00
30.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,32	16,02	0,30														0,00
01.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,16	15,84	0,32														0,00
02.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,04	15,68	0,36														0,00
03.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,96	15,61	0,35														0,00
04.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,94	15,60	0,34														0,00
05.10.2020	24,00	*	167,89	170,86	-2,97	36,01	30,61	5,40														0,88
06.10.2020	24,00	*	349,12	349,12	0,00	37,78	32,93	4,85														1,70
07.10.2020	24,00	*	337,79	337,79	0,00	37,04	32,25	4,79														1,63
08.10.2020	24,00	*	335,83	335,83	0,00	37,33	32,47	4,86														1,64
09.10.2020	24,00	*	344,93	344,19	0,74	37,56	32,60	4,96														1,74
10.10.2020	24,00	*	353,77	353,77	0,00	37,30	32,44	4,86														1,73
11.10.2020	24,00	*	350,94	350,94	0,00	36,90	31,98	4,92														1,74
12.10.2020	24,00	*	337,75	337,75	0,00	37,07	32,07	5,00														1,70
13.10.2020	24,00	*	319,33	319,33	0,00	36,67	31,22	5,45														1,75
14.10.2020	24,00	*	313,17	313,17	0,00	36,80	30,88	5,92														1,86
15.10.2020	22,00	*	279,09	279,09	0,00	36,48	30,42	6,06														1,70
16.10.2020	24,00	*	297,47	297,47	0,00	36,57	30,05	6,52														1,95
17.10.2020	24,00	*	299,96	299,96	0,00	38,52	31,13	7,39														2,23
18.10.2020	24,00	*	299,90	299,90	0,00	41,98	33,12	8,86														2,66
19.10.2020	24,00	*	298,97	298,97	0,00	44,95	34,96	9,99														3,00
20.10.2020	24,00	*	299,25	297,15	2,10	45,85	35,19	10,66														3,27
21.10.2020	24,00	*	297,92	297,92	0,00	46,81	35,54	11,27														3,36
22.10.2020	24,00	*	297,86	296,82	1,04	47,80	36,07	11,73														3,54
Среднее	23,93		186,55	186,52	0,03	30,14	25,99	4,16														1,27
Итого	718,00		5580,94	5580,03	0,91																	38,08

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 час 0,18 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2 час куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,32 °C** **0 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **38,26 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Предоставить теплонаблюдателю организации

Передан через Диалок 05.11.2020 14:28 GMT+03:00  
631d8d07-5ed0-4a8f-b540-ae7f43b9a611

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