

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Слободская ул, д. 3, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная по адресу Обуховской обороны пр., д.23**

Договор: **8763.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **24454**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 27.11.2021			Режим (схема):		
Вычислитель: ВКТ-7 № 208190	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:			
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-D	0,3	45	КТСП-Н				
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-D	0,3	45	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. = 0,1633	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс = 0	Qгвс. = 0			
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 156,768	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс = 0	Gгвс. = 0	Gгвс.м =		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

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
23.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,77	15,44	0,33													0,00	
24.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,86	15,56	0,30													0,00	
25.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,88	15,57	0,31													0,00	
26.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,90	15,59	0,31													0,00	
27.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,93	15,62	0,31													0,00	
28.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,89	15,55	0,34													0,00	
29.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,81	15,44	0,37													0,00	
30.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,79	15,46	0,33													0,00	
01.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,70	15,35	0,35													0,00	
02.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,41	17,40	0,01													0,00	
03.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,98	18,32	-0,34													0,00	
04.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,19	18,53	-0,34													0,00	
05.10.2020	24,00	*	127,01	127,01	0,00	45,05	40,82	4,23													0,54	
06.10.2020	24,00	*	223,51	223,51	0,00	45,89	41,71	4,18													0,94	
07.10.2020	24,00	*	218,19	218,19	0,00	43,98	40,23	3,75													0,82	
08.10.2020	24,00	*	217,06	217,06	0,00	40,01	37,02	2,99													0,65	
09.10.2020	24,00	*	217,10	217,10	0,00	39,90	36,91	2,99													0,65	
10.10.2020	24,00	*	218,39	218,39	0,00	39,90	36,90	3,00													0,66	
11.10.2020	24,00	*	217,90	217,90	0,00	39,49	36,50	2,99													0,66	
12.10.2020	24,00	*	217,52	217,52	0,00	39,45	36,52	2,93													0,65	
13.10.2020	24,00	*	217,24	217,24	0,00	39,16	36,23	2,93													0,65	
14.10.2020	24,00	*	217,91	217,91	0,00	38,71	35,80	2,91													0,64	
15.10.2020	24,00	*	208,93	208,93	0,00	38,37	35,40	2,97													0,63	
16.10.2020	24,00	*	218,54	218,54	0,00	38,00	34,98	3,02													0,67	
17.10.2020	24,00	*	219,19	219,19	0,00	37,83	34,73	3,10													0,69	
18.10.2020	24,00	*	219,09	219,09	0,00	40,00	36,33	3,67													0,81	
19.10.2020	24,00	*	202,61	202,61	0,00	43,71	39,31	4,40													0,90	
20.10.2020	24,00	*	219,00	219,00	0,00	43,95	39,58	4,37													0,96	
21.10.2020	24,00	*	219,33	219,33	0,00	43,97	39,50	4,47													0,99	
22.10.2020																						
Среднее	24,00		124,09	124,09	0,00	30,81	28,70	2,11													0,43	
Итого	696,00		3598,52	3598,52	0,00																12,51	

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: **24 час 0,74 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **24 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. **13,25 Гкал**

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передача через Диалог 05.11.2020 14:30 GMT+03:00



3cd38af3-b722-4b66-9bf8-720de84492ca

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 14:30 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 17:20 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа