

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 1 ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9243.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **1826**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 07.06.2023		Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ941.11 № 36490	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30	КТПТР-05		
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.= 0,9054	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0	
Договорные нагрузки (ср.час):				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0	
Договорные расходы (ср.сут.):	Gот.= 271,62	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 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	*	142,56	143,88	-1,32	67,63	50,76	16,87													2,34	
24.09.2020	24,00	*	156,25	157,65	-1,40	69,15	53,71	15,44													2,34	
25.09.2020	24,00	*	155,68	157,06	-1,38	68,68	54,24	14,44													2,18	
26.09.2020	24,00	*	159,64	161,15	-1,51	68,50	54,64	13,86													2,14	
27.09.2020	24,00	*	159,60	161,20	-1,60	69,04	55,37	13,67													2,10	
28.09.2020	24,00	*	159,34	160,86	-1,52	68,56	54,53	14,03													2,16	
29.09.2020	24,00	*	158,10	159,09	-0,99	68,44	54,34	14,10													2,18	
30.09.2020	24,00	*	157,54	158,35	-0,81	68,33	53,94	14,39													2,23	
01.10.2020	24,00	*	157,08	157,92	-0,84	68,43	53,68	14,75													2,28	
02.10.2020	24,00	*	154,55	155,38	-0,83	67,63	52,81	14,82													2,25	
03.10.2020	24,00	*	154,63	155,50	-0,87	68,15	53,45	14,70													2,23	
04.10.2020	24,00	*	152,51	153,44	-0,93	67,91	53,04	14,87													2,23	
05.10.2020	24,00	*	154,76	155,73	-0,97	68,35	53,00	15,35													2,33	
06.10.2020	24,00	*	151,17	152,01	-0,84	67,77	52,87	14,90													2,21	
07.10.2020	24,00	*	148,71	149,48	-0,77	67,92	52,36	15,56													2,28	
08.10.2020	24,00	*	146,28	147,10	-0,82	67,96	52,20	15,76													2,27	
09.10.2020	24,00	*	144,24	145,04	-0,80	66,71	51,43	15,28													2,17	
10.10.2020	24,00	*	143,73	144,59	-0,86	65,35	50,25	15,10													2,13	
11.10.2020	24,00	*	143,46	144,31	-0,85	66,01	50,31	15,70													2,22	
12.10.2020	24,00	*	141,34	142,18	-0,84	66,77	50,66	16,11													2,24	
13.10.2020	24,00	*	137,73	138,60	-0,87	66,66	49,66	17,00													2,30	
14.10.2020	24,00	*	140,70	141,58	-0,88	67,76	50,09	17,67													2,45	
15.10.2020	24,00	*	150,78	151,92	-1,14	67,20	49,80	17,40													2,57	
16.10.2020	24,00	*	167,41	168,36	-0,95	67,50	50,22	17,28													2,85	
17.10.2020	24,00	*	176,24	177,28	-1,04	66,92	49,89	17,03													2,96	
18.10.2020	24,00	*	170,50	171,73	-1,23	64,60	47,91	16,69													2,79	
19.10.2020	24,00	*	171,36	172,62	-1,26	64,91	47,78	17,13													2,88	
20.10.2020	24,00	*	170,68	171,92	-1,24	65,81	47,76	18,05													3,03	
21.10.2020	24,00	*	173,91	174,88	-0,97	68,88	49,34	19,54													3,36	
22.10.2020	24,00	*	173,89	174,79	-0,90	67,99	49,11	18,88													3,25	
Среднее	24,00		155,81	156,85	-1,04	67,52	51,64	15,88													2,43	
Итого	720,00		4674,37	4705,60	-31,23																72,95	

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения T2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,66** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **72,95** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **0** м.куб.

Предоставить теплообслуживающей организации

48945948-0ec3-4aa4-a3ca-395827a94b02

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 14:27 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 17:31 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа