

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 17, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а**

Договор: **8468.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **28914**

график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	20.12.2021	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7 № 219177	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,8	120	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	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.= 0,447	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.= 429,12	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	*	0,00	0,00	0,00	17,29	16,82	0,47														0,00
24.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,76	17,27	0,49														0,00
25.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,76	17,36	0,40														0,00
26.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	18,01	17,52	0,49														0,00
27.09.2020	24,00	*	0,80	0,80	0,00	17,75	17,42	0,33														0,00
28.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,29	17,06	0,23														0,00
29.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,24	16,86	0,38														0,00
30.09.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	28,33	27,02	1,31														0,00
01.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	37,47	35,14	2,33														0,00
02.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	39,56	36,72	2,84														0,00
03.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	38,65	36,04	2,61														0,00
04.10.2020	24,00	*	0,00	0,00	0,00	39,62	36,83	2,79														0,00
05.10.2020	24,00	*	212,91	212,91	0,00	40,89	37,98	2,91														0,63
06.10.2020	24,00	*	490,84	490,84	0,00	39,98	37,24	2,74														1,36
07.10.2020	24,00	*	489,26	489,26	0,00	39,83	37,11	2,72														1,35
08.10.2020	24,00	*	485,03	485,03	0,00	39,51	36,85	2,66														1,30
09.10.2020	24,00	*	486,24	486,24	0,00	39,12	36,52	2,60														1,28
10.10.2020	24,00	*	487,67	487,67	0,00	38,93	36,32	2,61														1,29
11.10.2020	24,00	*	488,16	488,16	0,00	38,74	36,11	2,63														1,30
12.10.2020	24,00	*	487,52	487,52	0,00	39,51	36,74	2,77														1,37
13.10.2020	24,00	*	483,94	483,94	0,00	40,40	37,37	3,03														1,48
14.10.2020	24,00	*	482,77	482,77	0,00	40,32	37,22	3,10														1,51
15.10.2020	24,00	*	458,70	458,70	0,00	39,54	36,41	3,13														1,45
16.10.2020	24,00	*	438,35	438,35	0,00	41,15	37,24	3,91														1,73
17.10.2020	24,00	*	437,27	437,27	0,00	43,45	38,82	4,63														2,04
18.10.2020	24,00	*	437,35	437,35	0,00	45,74	40,48	5,26														2,31
19.10.2020	24,00	*	432,97	432,97	0,00	47,74	41,82	5,92														2,58
20.10.2020	24,00	*	430,31	430,31	0,00	49,50	43,05	6,45														2,78
21.10.2020	24,00	*	427,66	427,66	0,00	50,72	43,89	6,83														2,93
22.10.2020	24,00	*	425,39	425,39	0,00	51,48	44,58	6,90														2,94
Среднее	24,00		269,44	269,44	0,00	35,78	32,93	2,85														1,05
Итого	720,00		8083,14	8083,14	0,00																	31,63

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 **14,18** °C

0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **31,63** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **3** м.куб.

Предоставить теплонаблюдательной организации

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

17f66acf-840f-44d3-a611-d87215ead0a3

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