

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 41, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9113.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9973**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	11.09.2022	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ943 № 6069	расходомер:	Gmin=		Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	Термопреобр.:	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
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.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1844
Договорные нагрузки (ср.час):	Qот.= 100,5	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,0838
Договорные расходы (ср.сут.):	Gот.= 100,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 33,52 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль 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	*	71,38	55,98	15,40	67,53	40,19	27,34				14,66		14,66	14,96		14,96		66,03					2,58
24.09.2020	24,00	*	78,81	61,51	17,30	68,91	42,56	26,35				16,52		16,52	16,87		16,87		67,68					2,82
25.09.2020	24,00	*	74,26	59,03	15,23	68,40	41,96	26,44				14,45		14,45	14,75		14,75		67,56					2,61
26.09.2020	24,00	*	71,70	56,83	14,87	68,29	41,48	26,81				14,10		14,10	14,40		14,40		67,78					2,54
27.09.2020	24,00	*	74,89	56,44	18,45	68,77	41,67	27,10				17,81		17,81	18,19		18,19		67,60					2,80
28.09.2020	24,00	*	72,92	56,29	16,63	68,26	40,99	27,27				15,96		15,96	16,29		16,29		67,30					2,68
29.09.2020	24,00	*	71,90	55,85	16,05	68,15	40,48	27,67				15,52		15,52	15,85		15,85		67,21					2,64
30.09.2020	24,00	*	71,13	55,79	15,34	68,02	40,40	27,62				14,82		14,82	15,13		15,13		67,04					2,59
01.10.2020	24,00	*	72,98	55,72	17,26	68,13	40,12	28,01				16,65		16,65	17,00		17,00		67,16					2,74
02.10.2020	24,00	*	60,37	44,80	15,57	67,19	37,64	29,55				15,04		15,04	15,35		15,35		66,44					2,37
03.10.2020	24,00	*	53,94	33,87	20,07	67,84	34,17	33,67				19,70		19,70	20,11		20,11		66,73					2,51
04.10.2020	24,00	*	52,22	33,44	18,78	67,58	34,14	33,44				18,40		18,40	18,78		18,78		66,31					2,39
05.10.2020	24,00	*	51,38	34,03	17,35	67,95	34,66	33,29				16,91		16,91	17,26		17,26		66,63					2,32
06.10.2020	24,00	*	49,93	33,47	16,46	67,28	34,46	32,82				16,00		16,00	16,33		16,33		66,22					2,21
07.10.2020	24,00	*	50,18	32,93	17,25	67,72	34,07	33,65				16,81		16,81	17,16		17,16		66,66					2,28
08.10.2020	24,00	*	48,34	32,54	15,80	67,38	33,98	33,40				15,28		15,28	15,59		15,59		65,98					2,15
09.10.2020	24,00	*	48,04	32,07	15,97	66,21	33,43	32,78				15,59		15,59	15,89		15,89		65,12					2,11
10.10.2020	24,00	*	50,18	31,97	18,21	65,06	32,79	32,27				17,85		17,85	18,20		18,20		64,20					2,22
11.10.2020	24,00	*	51,69	31,38	20,31	65,79	32,31	33,48				20,05		20,05	20,44		20,44		64,34					2,39
12.10.2020	24,00	*	47,62	31,44	16,18	66,28	32,71	33,57				15,78		15,78	16,08		16,08		64,65					2,13
13.10.2020	24,00	*	47,33	29,84	17,49	66,65	31,58	35,07				17,11		17,11	17,45		17,45		64,87					2,22
14.10.2020	24,00	*	48,29	30,75	17,54	67,32	31,68	35,64				17,15		17,15	17,49		17,49		65,53					2,28
15.10.2020	24,00	*	66,18	48,30	17,88	67,00	36,26	30,74				17,07		17,07	17,41		17,41		65,43					2,69
16.10.2020	24,00	*	83,75	66,86	16,89	67,22	39,36	27,86				15,81		15,81	16,14		16,14		66,30					3,00
17.10.2020	24,00	*	88,98	70,77	18,21	66,63	39,69	26,94				17,24		17,24	17,59		17,59		65,95					3,13
18.10.2020	24,00	*	88,52	67,81	20,71	64,35	38,21	26,14				19,52		19,52	19,89		19,89		63,64					3,11
19.10.2020	24,00	*	86,86	68,82	18,04	64,61	38,14	26,47				16,96		16,96	17,28		17,28		63,96					2,99
20.10.2020	24,00	*	85,76	68,50	17,26	65,67	38,22	27,45				16,15		16,15	16,47		16,47		65,16					3,02
21.10.2020	24,00	*	88,26	69,71	18,55	68,69	39,22	29,47				17,51		17,51	17,88		17,88		68,14					3,34
22.10.2020	24,00	*	87,75	70,14	17,61	67,62	39,52	28,10				16,65		16,65	16,99		16,99		66,74					3,17
Среднее	24,00		66,52	49,23	17,29	67,22	37,20	30,01				16,64		16,64	16,97		16,97		66,15					2,60
Итого	720,00		1995,54	1476,88	518,66							499,07		499,07	509,22		509,22							78,03

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:

час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды

11,66 °C

6,05 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.

71,98 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

509,22 м.куб.

Передача через Диадок 05.11.2020 14:32 GMT+03:00

ba53fd0b-d0ed-434a-ae64-2ca5beace6d9

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 14:32 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