

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 60, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8999.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23591**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: 17; МП: 17;
Вычислитель: ВКТ-7 № 208237	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	Термопреобр.:	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	45	
Циркуляционный ГВС (M4)			45	
Подпиточный трубопровод (Vп)			30	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3561	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0063 Qгвс.= 0,2484
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0063 Qгвс.ср= 0,0607
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 106,83	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 2,52 Gгвс.= 24,28 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2022 по 22.10.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал				
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	
23.09.2022		*																					
24.09.2022		*																					
25.09.2022		*																					
26.09.2022		*																					
27.09.2022		*																					
28.09.2022	24,00	*	2,24	0,00	2,24	65,39	37,78	27,61			2,56		2,56	2,60		2,60					64,79		0,15
29.09.2022	24,00	*	10,03	0,10	9,93	65,31	34,14	31,17			10,16		10,16	10,38		10,38					64,86		0,65
30.09.2022	24,00	*	7,80	0,10	7,70	65,17	31,22	33,95			7,89		7,89	8,04		8,04					64,49		0,50
01.10.2022	24,00	*	9,72	0,00	9,72	64,77	33,92	30,85			9,96		9,96	10,14		10,14					64,25		0,63
02.10.2022	24,00	*	11,87	0,00	11,87	64,95	33,60	31,35			12,15		12,15	12,36		12,36					64,48		0,77
03.10.2022	24,00	*	47,98	38,21	9,77	63,38	36,18	27,20			10,39		10,39	10,58		10,58					63,56		1,66
04.10.2022	24,00	*	119,08	109,87	9,21	63,27	39,17	24,10			10,37		10,37	10,58		10,58					63,24		3,23
05.10.2022	24,00	*	122,29	114,19	8,10	66,21	41,35	24,86			9,08		9,08	9,26		9,26					65,92		3,38
06.10.2022	24,00	*	124,22	114,25	9,97	67,01	42,31	24,70			11,21		11,21	11,45		11,45					66,94		3,49
07.10.2022	24,00	*	122,77	115,56	7,21	66,58	42,91	23,67			8,17		8,17	8,31		8,31					65,89		3,22
08.10.2022	24,00	*	124,07	116,31	7,76	65,23	42,72	22,51			8,99		8,99	9,19		9,19					65,02		3,12
09.10.2022	24,00	*	125,35	116,84	8,51	66,40	43,64	22,76			9,67		9,67	9,84		9,84					65,98		3,23
10.10.2022	24,00	*	124,00	115,81	8,19	66,04	43,13	22,91			9,40		9,40	9,61		9,61					65,79		3,20
11.10.2022	24,00	*	121,70	113,36	8,34	66,90	43,84	23,06			10,03		10,03	10,23		10,23					66,53		3,17
12.10.2022	24,00	*	123,78	115,97	7,81	65,96	43,29	22,67			9,09		9,09	9,28		9,28					65,59		3,15
13.10.2022	24,00	*	123,09	115,06	8,03	64,97	42,63	22,34			9,26		9,26	9,44		9,44					64,67		3,09
14.10.2022	24,00	*	123,22	115,74	7,48	65,25	42,83	22,42			8,67		8,67	8,85		8,85					65,07		3,08
15.10.2022	24,00	*	125,01	116,45	8,56	66,27	43,50	22,77			9,87		9,87	10,05		10,05					65,89		3,22
16.10.2022	24,00	*	125,36	116,03	9,33	66,13	43,40	22,73			10,68		10,68	10,88		10,88					65,66		3,25
17.10.2022	24,00	*	125,01	116,93	8,08	66,45	43,60	22,85			9,34		9,34	9,52		9,52					66,17		3,21
18.10.2022	24,00	*	125,46	116,98	8,48	66,30	43,52	22,78			9,74		9,74	9,94		9,94					65,86		3,23
19.10.2022	24,00	*	121,67	113,32	8,35	64,18	41,95	22,23			9,36		9,36	9,55		9,55					63,57		3,06
20.10.2022	24,00	*	123,04	112,79	10,25	63,75	40,83	22,92			11,43		11,43	11,66		11,66					64,10		3,24
21.10.2022	24,00	*	123,75	115,76	7,99	66,44	42,41	24,03			9,18		9,18	9,37		9,37					65,93		3,31
22.10.2022	24,00	*	123,48	114,96	8,52	66,52	42,62	23,90			9,80		9,80	9,98		9,98					66,16		3,32
Среднее	24,00		97,44	88,98	8,46	65,55	40,66	24,89			9,46		9,46	9,64		9,64					65,22		2,62
Итого	600,00		2435,99	2224,59	211,40						236,45		236,45	241,09		241,09							65,56

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: **120** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **120** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **10,38** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **2,63** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **76,03** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **289,29** м.куб.

13,1 Гкал

48,2 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплообслуживающей организации

Передан через Диадок 27.10.2022 10:41 GMT+03:00

5db0dc8d-2055-4490-a30a-6c08a407c787

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	03A13A8400DAAEC5E449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.10.2022 10:41 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.10.2022 15:55 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа