

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 4**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9102.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24458**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 205565	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30
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.= 0,3927	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qвент.гвс.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 117,81	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,2105
			Qгвс.ср.= 0,0957
			Gгвс.= 38,28 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		*																						
29.09.2022	11,00	*	64,11	59,81	4,30	68,04	56,74	11,30			4,59		4,59	4,68		4,68							67,79	0,97
30.09.2022	24,00	*	142,56	131,10	11,46	67,63	56,06	11,57			11,98		11,98	12,22		12,22							67,31	2,30
01.10.2022	24,00	*	137,05	129,55	7,50	66,86	55,40	11,45			7,94		7,94	8,12		8,12							66,50	2,01
02.10.2022	24,00	*	130,77	119,08	11,69	66,62	54,78	11,84			12,28		12,28	12,52		12,52							66,29	2,18
03.10.2022	24,00	*	140,33	130,42	9,91	65,66	53,97	11,39			10,52		10,52	10,72		10,72							65,05	2,13
04.10.2022	24,00	*	134,83	125,60	9,23	63,32	52,32	11,00			9,74		9,74	9,93		9,93							63,04	1,96
05.10.2022	24,00	*	145,49	136,41	9,08	66,06	54,67	11,39			9,66		9,66	9,86		9,86							65,75	2,15
06.10.2022	24,00	*	144,54	136,64	7,90	66,94	55,35	11,58			8,51		8,51	8,69		8,69							66,60	2,12
07.10.2022	24,00	*	144,72	136,40	8,32	66,45	55,11	11,35			8,96		8,96	9,15		9,15							66,18	2,10
08.10.2022	24,00	*	146,64	138,07	8,57	65,22	54,23	10,99			9,42		9,42	9,59		9,59							64,91	2,07
09.10.2022	24,00	*	148,73	140,27	8,46	66,32	55,16	11,15			9,29		9,29	9,46		9,46							66,02	2,14
10.10.2022	24,00	*	142,47	134,46	8,01	65,92	54,57	11,35			8,80		8,80	8,98		8,98							65,64	2,07
11.10.2022	24,00	*	142,17	134,48	7,69	66,73	55,15	11,59			8,49		8,49	8,67		8,67							66,41	2,08
12.10.2022	24,00	*	139,70	132,23	7,47	65,82	54,43	11,39			8,25		8,25	8,42		8,42							65,47	2,02
13.10.2022	24,00	*	136,85	128,68	8,17	64,81	53,50	11,31			8,73		8,73	8,91		8,91							64,51	1,97
14.10.2022	24,00	*	135,66	126,75	8,91	65,11	53,51	11,60			9,28		9,28	9,46		9,46							64,84	2,06
15.10.2022	24,00	*	134,97	126,17	8,80	66,12	54,32	11,80			9,36		9,36	9,52		9,52							65,84	2,05
16.10.2022	24,00	*	136,29	126,36	9,93	65,97	54,19	11,78			10,75		10,75	10,96		10,96							65,69	2,15
17.10.2022	24,00	*	151,11	142,06	9,05	66,40	54,86	11,54			9,79		9,79	9,98		9,98							66,11	2,21
18.10.2022	24,00	*	171,39	162,76	8,63	66,32	55,20	11,12			9,32		9,32	9,50		9,50							66,05	2,36
19.10.2022	24,00	*	137,92	128,84	9,08	63,98	44,95	19,03			9,38		9,38	9,56		9,56							63,65	2,86
20.10.2022	23,00	*	108,08	99,00	9,08	63,44	37,96	25,48			9,22		9,22	9,37		9,37							63,03	3,11
21.10.2022	24,00	*	114,78	106,25	8,53	65,94	39,50	26,44			8,75		8,75	8,91		8,91							65,48	3,37
22.10.2022	24,00	*	113,56	104,43	9,13	66,01	39,42	26,58			9,33		9,33	9,49		9,49							65,53	3,35
Среднее	23,42		138,56	129,64	8,92	65,89	52,31	13,58			9,49		9,49	9,68		9,68							65,57	2,30
Итого	562,00		3244,72	3035,82	208,90						222,34		222,34	226,67		226,67								53,79

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: **158** час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **158** час
 Период расчета по договору: **15,8** Гкал
 Период превышения t2: **63,2** куб.м

Корректировка на температуру холодной воды: **10,38** °C
2,78 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **66,81** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **289,87** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации



Передачу через Диадок 27.10.2022 10:39 GMT+03:00
 e3a5962f-789c-428c-9f6d-14fe05d6e6d3

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 10:39 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	31.10.2022 16:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа