

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская 30 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 31502
 Строит.Адрес: Ново-Александровская 30
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Ново-Александровская 30_ЦО_октябрь_Н		Приборы УУТЭ поверены до 10.06.2023		Тхв, гр.С= 10,03	
Вычислитель: ВКТ-7 № 207933		Режим (схема):							
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 40 г	Gmin=	Gmax= 45					Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 40 г	Gmin=	Gmax= 45					Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм: зима: лето:									

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.час):	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=					
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gгвс={G_GVS_SR*24}

Дата		Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотр-е
		час		M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qтех.гвс	Q общ.	
				т	т	т	С	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал.	Гкал.	Гкал.	
23.09.2022	24,00	-		77,94	77,94	0,00	65,36	43,01	22,35	7,00	5,00														1,74	
24.09.2022	24,00	-		79,29	79,29	0,00	68,35	44,75	23,60	7,00	5,00														1,87	
25.09.2022	24,00	-		77,42	77,42	0,00	68,04	44,26	23,78	7,00	5,00														1,84	
26.09.2022	24,00	-		79,98	79,98	0,00	68,49	45,01	23,48	7,00	5,00														1,88	
27.09.2022	24,00	-		80,42	80,42	0,00	68,64	45,34	23,30	7,00	5,00														1,88	
28.09.2022	24,00	-		77,38	77,38	0,00	68,17	44,43	23,74	7,00	5,00														1,84	
29.09.2022	24,00	-		77,20	77,20	0,00	68,56	44,45	24,11	7,00	5,00														1,86	
30.09.2022	24,00	-		76,83	76,83	0,00	68,85	44,72	24,13	7,00	5,00														1,85	
01.10.2022	24,00	-		76,81	76,81	0,00	68,12	44,18	23,94	7,00	5,00														1,84	
02.10.2022	24,00	-		75,13	75,13	0,00	67,92	43,65	24,27	7,00	5,00														1,83	
03.10.2022	24,00	-		86,53	86,53	0,00	66,15	44,55	21,60	7,00	5,00														1,87	
04.10.2022	24,00	-		96,93	96,93	0,00	64,32	45,20	19,12	7,00	5,00														1,85	
05.10.2022	24,00	-		100,79	100,79	0,00	67,10	46,92	20,18	7,00	5,00														2,04	
06.10.2022	24,00	-		101,22	101,22	0,00	67,99	47,65	20,34	7,00	5,00														2,06	
07.10.2022	24,00	-		101,88	101,88	0,00	67,35	47,86	19,49	7,00	5,00														1,99	
08.10.2022	24,00	-		102,33	102,33	0,00	66,18	47,22	18,96	7,00	5,00														1,94	
09.10.2022	24,00	-		102,79	102,79	0,00	67,25	47,86	19,39	7,00	5,00														1,99	
10.10.2022	24,00	-		101,69	101,69	0,00	66,93	47,18	19,75	7,00	5,00														2,01	
11.10.2022	24,00	-		103,65	103,65	0,00	67,73	47,87	19,86	7,00	5,00														2,06	
12.10.2022	24,00	-		101,85	101,85	0,00	66,79	47,13	19,66	7,00	5,00														2,01	
13.10.2022	23,00	-		96,88	96,88	0,00	65,77	46,23	19,54	7,00	5,00														1,89	
14.10.2022	24,00	-		101,76	101,76	0,00	66,13	46,48	19,65	7,00	5,00														2,00	
15.10.2022	24,00	-		102,26	102,26	0,00	67,18	47,27	19,91	7,00	5,00														2,04	
16.10.2022	24,00	-		101,94	101,94	0,00	67,00	47,13	19,87	7,00	5,00														2,03	
17.10.2022	24,00	-		102,82	102,82	0,00	67,38	47,46	19,92	7,00	5,00														2,05	
18.10.2022	24,00	-		102,83	102,83	0,00	67,15	47,33	19,82	7,00	5,00														2,04	
19.10.2022	24,00	-		99,71	99,71	0,00	64,91	45,60	19,31	7,00	5,00														1,93	
20.10.2022	24,00	-		99,31	99,31	0,00	64,66	45,01	19,65	7,00	5,00														1,95	
21.10.2022	24,00	-		101,85	101,85	0,00	67,25	46,81	20,44	7,00	5,00														2,08	
22.10.2022	24,00	-		101,09	101,09	0,00	67,35	46,84	20,51	7,00	5,00														2,07	
Среднее	23,97	-		92,95	92,95	-	67,10	45,98	21,12	7,00	5,00														1,94	
Итого	719,00			2788,51	2788,51	0,00																			58,32	

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	21.10.2022 04:00:00	25856,73	25885,78	-	-	-	-	673,66	0,04	9080,00
	22.10.2022 00:00:00	25941,19	25970,24	-	-	-	-	675,38	0,04	9100,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: куб.м;
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потребленного теплоносителя V_{гвс} изл.

58,32
Гкал;
Гкал;
куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа 52d46c1f-caea-41f7-a0ca-7508e0cd5a05

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	03A13A8400DAAEC5B449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.10.2022 16:40 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 16:34 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа