

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ивановская 6 / ТЦ-1 СЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9070.038.1
 Строит.Адрес: Ивановская 6
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ТЦ-1 СЦО
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Ивановская 6_ТЦ-1 СЦО_март_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 15.07.2025		Тхв, гр.С= 0	
Вычислитель: ВКТ-7 № 206913		расходомер: ПРЭМ 50		Gmin= 0.48		Gmax= 72		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: ПРЭМ 50		Gmin= 0.48		Gmax= 72		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм: зима: лето:											

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=1.363	Qвент.=	Qтех.пот.=";"Qот=1.363	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=				
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24};";"Got={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gгвс.={G_GVS_SR*24}

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период 23.02.2022 - 23.03.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)									Учет ГВС (ТВ-2)									Контрольные данные		Общее теплотр-е				
			M1, Т	M2, Т	dM, Т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	Qотопл, Гкал	M3, Т	M4, Т	dM, Т	V3, м.куб	V4, м.куб	dVгвс, м.куб	Vподп, м.куб	T3, С	T4, С	Qгвс общ., Гкал	Qгвс изл., Гкал	Qтех.гвс, Гкал	Q общ., Гкал			
23.02.2022	24,00	-	215,82	186,72	29,10	80,22	49,72	30,50	7,00	5,00																	8,03
24.02.2022	24,00	-	222,22	193,08	29,14	81,16	50,46	30,70	7,00	5,00																	8,30
25.02.2022	24,00	-	230,72	201,57	29,15	81,90	51,44	30,46	7,00	5,00																	8,54
26.02.2022	24,00	-	226,07	196,92	29,15	81,82	51,26	30,56	7,00	5,00																	8,42
27.02.2022	24,00	-	220,75	191,68	29,07	81,46	50,51	30,95	7,00	5,00																	8,31
28.02.2022	24,00	-	226,28	197,18	29,10	82,06	51,26	30,80	7,00	5,00																	8,47
01.03.2022	24,00	-	227,31	198,16	29,15	81,70	51,45	30,25	7,00	5,00																	8,39
02.03.2022	24,00	-	226,20	197,18	29,02	81,78	51,67	30,11	7,00	5,00																	8,32
03.03.2022	24,00	-	226,57	197,42	29,15	81,36	51,55	29,81	7,00	5,00																	8,26
04.03.2022	24,00	-	225,02	195,86	29,16	82,55	51,91	30,64	7,00	5,00																	8,42
05.03.2022	24,00	-	220,57	191,23	29,34	83,66	51,94	31,72	7,00	5,00																	8,53
06.03.2022	24,00	-	224,71	195,18	29,53	83,78	52,29	31,49	7,00	5,00																	8,64
07.03.2022	24,00	-	219,59	189,90	29,69	83,59	51,75	31,84	7,00	5,00																	8,54
08.03.2022	24,00	-	211,35	181,59	29,76	84,15	50,52	33,63	7,00	5,00																	8,62
09.03.2022	24,00	-	214,41	184,81	29,60	85,85	51,52	34,33	7,00	5,00																	8,90
10.03.2022	24,00	-	217,99	188,50	29,49	85,78	51,77	34,01	7,00	5,00																	8,95
11.03.2022	24,00	-	226,41	196,97	29,44	86,15	52,87	33,28	7,00	5,00																	9,10
12.03.2022	24,00	-	227,76	197,60	30,16	86,42	53,91	32,51	7,00	5,00																	9,05
13.03.2022	24,00	-	229,89	200,97	28,92	85,75	54,22	31,53	7,00	5,00																	8,83
14.03.2022	24,00	-	229,96	200,68	29,28	84,63	53,95	30,68	7,00	5,00																	8,65
15.03.2022	24,00	-	128,66	116,70	11,96	79,56	52,51	27,05	7,00	5,00																	4,34
16.03.2022	24,00	-	11,58	11,58	0,00	46,04	47,20	-1,16	7,00	5,00																	0,00
17.03.2022	24,00	-	58,22	58,22	0,00	53,99	54,07	-0,08	7,00	5,00																	0,01
18.03.2022	24,00	-	225,10	207,66	17,44	75,14	65,76	9,38	7,00	5,00																	3,27
19.03.2022	24,00	-	230,35	197,76	32,59	78,87	51,55	27,32	7,00	5,00																	7,98
20.03.2022	24,00	-	229,00	197,41	31,59	79,36	50,77	28,59	7,00	5,00																	8,16
21.03.2022	24,00	-	231,53	200,49	31,04	78,05	51,04	27,01	7,00	5,00																	7,85
22.03.2022	24,00	-	232,07	201,06	31,01	75,78	50,04	25,74	7,00	5,00																	7,53
Среднее	24,00	-	207,72	181,22	26,50	79,73	52,10	27,63	7,00	5,00																	7,51
Итого	672,00	-	5816,11	5074,08	742,03																						210,40

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
	21.03.2022 03:00:00	25055,65	21662,55	-	-	-	-	1045,93	178,82	2793,00
	22.03.2022 01:00:00	25267,81	21846,31	-	-	-	-	1053,10	180,27	2815,00



Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: куб.м;
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды 0 °С = 0,00 Гкал;
Итого по приборам учета (с учетом корректировок): 210,40 Гкал;
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. _____ / _____ куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 _____ / _____
 Представитель теплоснабжающей организации
 _____ / _____





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	022DC4D60072ADB9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	29.03.2022 13:53 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	29.03.2022 16:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа