

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Перевозная набережная 29 / СЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 8764.038.1
 Строит.Адрес: Перевозная набережная 29
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: СЦО
 Код УУТЭ:

график: 95\|70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Перевозная набережная 29_СЦО_март_Н		Приборы УУТЭ поверены до 06.09.2024		Тхв, гр.С= 0	
Вычислитель: СПТ-940 № 2075		Режим (схема):				Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления:	
Подающ.тр.(M1):	расходомер: Питерфло;	Gmin=	Gmax= 30			Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: Питерфло;	Gmin=	Gmax= 30					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=	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.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}

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	-	117,73	118,36	-0,63	53,68	46,18	7,51	7,00	4,20																	0,86
24.02.2022	24,00	-	118,42	119,05	-0,63	54,49	46,74	7,75	7,00	4,20																	0,89
25.02.2022	24,00	-	118,58	119,21	-0,63	55,42	47,55	7,87	7,00	4,20																	0,91
26.02.2022	24,00	-	120,35	120,97	-0,62	56,17	48,14	8,03	7,00	4,20																	0,94
27.02.2022	24,00	-	118,46	119,08	-0,61	55,93	47,85	8,08	7,00	4,20																	0,93
28.02.2022	24,00	-	118,54	119,16	-0,63	56,25	48,08	8,17	7,00	4,20																	0,94
01.03.2022	24,00	-	119,14	119,77	-0,63	57,31	49,03	8,28	7,00	4,20																	0,96
02.03.2022	24,00	-	118,94	119,65	-0,71	54,80	47,20	7,59	7,00	4,20																	0,87
03.03.2022	24,00	-	118,68	119,50	-0,82	55,57	47,73	7,84	7,00	4,20																	0,90
04.03.2022	24,00	-	118,63	119,46	-0,82	56,16	48,22	7,94	7,00	4,20																	0,91
05.03.2022	24,00	-	118,19	118,97	-0,78	58,15	49,56	8,59	7,00	4,20																	0,98
06.03.2022	24,00	-	118,71	119,45	-0,75	58,55	49,88	8,68	7,00	4,20																	1,00
07.03.2022	24,00	-	117,93	118,66	-0,73	58,24	49,60	8,64	7,00	4,20																	0,99
08.03.2022	24,00	-	117,62	118,33	-0,72	58,16	49,26	8,90	7,00	4,20																	1,02
09.03.2022	24,00	-	117,25	117,94	-0,70	59,04	49,86	9,18	7,00	4,20																	1,05
10.03.2022	24,00	-	117,77	118,46	-0,69	59,38	50,12	9,26	7,00	4,20																	1,06
11.03.2022	24,00	-	118,40	119,08	-0,68	59,68	50,37	9,31	7,00	4,20																	1,07
12.03.2022	24,00	-	119,37	120,05	-0,68	59,88	50,89	8,99	7,00	4,20																	1,04
13.03.2022	24,00	-	119,46	120,17	-0,71	59,41	50,66	8,75	7,00	4,20																	1,01
14.03.2022	24,00	-	119,33	120,04	-0,72	59,29	50,66	8,63	7,00	4,20																	1,00
15.03.2022	24,00	-	119,38	120,17	-0,78	58,68	50,28	8,40	7,00	4,20																	0,97
16.03.2022	24,00	-	119,58	120,37	-0,80	58,48	50,27	8,21	7,00	4,20																	0,95
17.03.2022	24,00	-	119,37	120,19	-0,82	57,71	49,92	7,79	7,00	4,20																	0,89
18.03.2022	24,00	-	121,38	122,25	-0,87	55,75	48,59	7,16	7,00	4,20																	0,83
19.03.2022	24,00	-	125,76	126,62	-0,85	54,83	48,14	6,69	7,00	4,20																	0,81
20.03.2022	24,00	-	126,33	127,18	-0,85	54,86	48,13	6,73	7,00	4,20																	0,82
21.03.2022	24,00	-	128,22	129,09	-0,87	54,63	48,11	6,52	7,00	4,20																	0,80
22.03.2022	24,00	-	128,43	129,35	-0,93	53,60	47,25	6,35	7,00	4,20																	0,78
Среднее	24,00	-	120,00	120,74	-0,74	56,93	48,87	8,07	7,00	4,20																	0,93
Итого	672,00	-	3359,93	3380,59	-20,66																						26,17

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды

Итого по приборам учета (с учетом корректировок):

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

0 °С = 0,00 Гкал;
 26,17 Гкал;
 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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	29.03.2022 13:56 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 16:18 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа