

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за март 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Елизарова 31-1 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Елизарова д.41а

Договор: 9087.038.1
 Строит.Адрес: Елизарова 31-1
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная

график: 95\|70

Установленные приборы:		Часовые и суточ. архивы в файлах:		Елизарова 31-1_ЦО_март_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 23.08.2024		Тхв, гр.С= 0	
Вычислитель: СПТ-940 № 2067		расходомер: Питерфло;		Gmin=		Gmax= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: Питерфло;		Gmin=		Gmax= 30		Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
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=	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:	Got={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	-	184,81	187,17	-2,36	54,53	48,12	6,41	4,26	3,13																	1,07	
24.02.2022	24,00	-	184,01	186,35	-2,34	54,64	48,09	6,55	4,26	3,13																		1,10
25.02.2022	24,00	-	191,46	193,59	-2,13	56,03	49,25	6,78	4,36	3,23																		1,20
26.02.2022	24,00	-	197,53	200,13	-2,60	56,36	49,60	6,75	4,41	3,29																		1,21
27.02.2022	24,00	-	195,50	197,99	-2,49	56,26	49,45	6,81	4,37	3,28																		1,21
28.02.2022	24,00	-	194,21	196,65	-2,44	56,73	49,79	6,94	4,31	3,22																		1,23
01.03.2022	24,00	-	194,81	197,26	-2,45	56,62	49,80	6,81	4,31	3,22																		1,21
02.03.2022	24,00	-	202,45	205,05	-2,60	56,47	49,98	6,49	4,53	3,35																		1,19
03.03.2022	24,00	-	206,20	208,85	-2,66	55,93	49,62	6,31	4,44	3,22																		1,17
04.03.2022	24,00	-	206,07	208,70	-2,63	56,87	50,32	6,55	4,44	3,23																		1,22
05.03.2022	24,00	-	206,22	208,82	-2,61	58,30	51,42	6,89	4,45	3,24																		1,29
06.03.2022	24,00	-	206,30	208,96	-2,66	58,29	51,45	6,85	4,47	3,25																		1,28
07.03.2022	24,00	-	205,84	208,48	-2,64	58,67	51,75	6,92	4,47	3,25																		1,29
08.03.2022	24,00	-	205,71	208,31	-2,61	58,95	51,81	7,14	4,46	3,24																		1,34
09.03.2022	24,00	-	205,78	208,38	-2,60	59,70	52,38	7,32	4,45	3,23																		1,37
10.03.2022	24,00	-	206,10	208,70	-2,60	59,95	52,60	7,35	4,46	3,24																		1,38
11.03.2022	24,00	-	205,52	208,11	-2,59	60,15	52,85	7,31	4,46	3,25																		1,37
12.03.2022	24,00	-	205,66	208,25	-2,59	59,75	52,70	7,05	4,43	3,21																		1,32
13.03.2022	24,00	-	205,66	208,24	-2,59	59,60	52,74	6,86	4,40	3,19																		1,28
14.03.2022	24,00	-	202,76	205,24	-2,48	58,01	51,44	6,57	4,42	3,20																		1,21
15.03.2022	24,00	-	203,83	206,53	-2,71	57,97	51,37	6,60	4,38	3,16																		1,21
16.03.2022	24,00	-	203,30	205,48	-2,18	58,10	51,46	6,65	4,30	3,08																		1,24
17.03.2022	24,00	-	205,33	206,83	-1,50	57,32	50,93	6,39	4,51	3,29																		1,24
18.03.2022	24,00	-	204,69	206,40	-1,71	55,56	49,53	6,03	4,33	3,11																		1,15
19.03.2022	24,00	-	204,74	206,55	-1,81	53,91	48,15	5,75	4,35	3,12																		1,09
20.03.2022	24,00	-	204,45	206,37	-1,92	54,17	48,34	5,83	4,32	3,09																		1,10
21.03.2022	24,00	-	203,84	205,87	-2,03	52,44	47,06	5,38	4,37	3,14																		1,00
22.03.2022	24,00	-	204,21	206,46	-2,25	50,69	45,63	5,07	4,41	3,19																		0,93
Среднее	24,00	-	201,68	204,06	-2,38	56,86	50,27	6,58	4,40	3,21																		1,21
Итого	672,00	-	5646,97	5713,70	-66,73																							33,89

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



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): 33,89 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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 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