

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 35 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник ТЭЦ-22

Договор: 6651.038.1
 Строит.Адрес: Караваяевская 35
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

график: 95\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Караваяевская 35_ЦО_май_H		Приборы УУТЭ поверены до 08.09.2024		Тхв, гр.С= 6.9	
Вычислитель: СПТ-940 № 2177		Режим (схема):				Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):	расходомер: Питерфло	Gmin= 0.2	Gmax= 30			Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: Питерфло	Gmin= 0.2	Gmax= 30						
тр-д. ГВС(M3):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
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 теплотопр-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.		
23.04.2022	24,00	-		439,17	436,17	3,00	46,53	43,50	3,02	4,46	3,65															1,46	
24.04.2022	24,00	-		438,28	435,30	2,98	46,62	43,54	3,09	4,46	3,66															1,49	
25.04.2022	24,00	-		437,74	434,75	2,99	46,60	43,50	3,10	4,47	3,66															1,49	
26.04.2022	24,00	-		437,51	434,52	2,99	46,52	43,47	3,06	4,47	3,66															1,47	
27.04.2022	24,00	-		437,95	434,96	3,00	46,42	43,29	3,13	4,47	3,67															1,51	
28.04.2022	24,00	-		437,05	434,02	3,03	47,79	44,38	3,40	4,47	3,67															1,63	
29.04.2022	24,00	-		436,11	433,07	3,05	48,61	45,11	3,50	4,47	3,68															1,67	
30.04.2022	24,00	-		436,00	432,95	3,05	48,76	45,26	3,50	4,47	3,68															1,67	
01.05.2022	24,00	-		433,63	430,60	3,04	48,61	45,18	3,42	4,47	3,67															1,63	
02.05.2022	24,00	-		436,16	433,09	3,07	48,70	45,37	3,33	4,47	3,67															1,60	
03.05.2022	24,00	-		437,05	433,97	3,08	48,64	45,35	3,29	4,46	3,66															1,58	
04.05.2022	24,00	-		427,51	424,49	3,02	48,50	45,10	3,40	4,47	3,68															1,59	
05.05.2022	24,00	-		434,50	431,46	3,04	47,48	44,30	3,18	4,48	3,69															1,52	
06.05.2022	24,00	-		434,69	431,68	3,01	46,72	43,74	2,99	4,48	3,68															1,43	
07.05.2022	24,00	-		435,30	432,28	3,01	46,76	43,85	2,90	4,47	3,68															1,40	
08.05.2022	24,00	-		435,23	432,21	3,01	46,55	43,61	2,94	4,48	3,68															1,42	
09.05.2022	24,00	-		434,22	431,21	3,01	46,62	43,60	3,01	4,48	3,69															1,44	
10.05.2022	24,00	-		433,69	430,69	3,01	46,70	43,69	3,01	4,48	3,69															1,44	
11.05.2022	24,00	-		434,83	431,82	3,01	46,65	43,76	2,90	4,47	3,68															1,40	
12.05.2022	24,00	-		408,90	406,06	2,84	46,60	43,63	2,98	4,48	3,70															1,35	
13.05.2022	24,00	-		433,73	430,71	3,02	47,38	44,34	3,04	4,48	3,69															1,46	
14.05.2022	24,00	-		433,82	430,82	3,00	47,63	44,62	3,02	4,48	3,69															1,45	
15.05.2022	24,00	-		433,99	431,01	2,98	47,47	44,41	3,05	4,48	3,69															1,46	
16.05.2022	24,00	-		433,42	430,46	2,96	47,59	44,49	3,10	4,48	3,70															1,48	
17.05.2022	24,00	-		432,03	429,08	2,96	47,52	44,37	3,15	4,49	3,71															1,49	
18.05.2022	24,00	-		431,71	428,78	2,93	47,56	44,39	3,16	4,49	3,71															1,50	
19.05.2022	24,00	-		431,60	428,66	2,94	47,53	44,40	3,14	4,49	3,71															1,49	
20.05.2022	24,00	-		193,88	192,56	1,32	47,88	44,61	3,27	4,51	3,69															0,70	
21.05.2022	24,00	-		0,00	0,00	0,00	23,76	19,63	4,12	1,35	1,27															0,00	
22.05.2022	24,00	-		0,00	0,00	0,00	19,94	14,20	5,74	3,34	3,38															0,00	
Среднее	24,00	-		396,99	394,24	2,74	45,69	42,42	3,26	4,33	3,59															1,37	
Итого	720,00			11909,67	11827,34	82,33																					41,19

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: _____ / _____

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



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

41,19
Гкал;
Гкал;
куб.м.



Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____

Идентификатор документа 316024e1-18ff-4419-87e1-216c23a47e61

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	30.05.2022 10:03 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	01.06.2022 11:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа