

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 115-1 / ТЦ-2 СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9977.038.1
 Строит.Адрес: Бабушкина 115-1
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ТЦ-2 СЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 115-1_ТЦ-2 СЦО+ГВС_май_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 10.06.2023		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 219419											
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.1	Gmax= 45					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.1	Gmax= 45					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Термопреобр.: ТСП-Н		Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Термопреобр.:		Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)+M2*(h2-hxв)$ лето:											

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=0.24211	Qвент.=	Qtex.пот.=:"Qот=0.24211	Qвент.=	Qtex.пот.=	Qгвс=0.31547	
Договорные нагрузки (ср.час):	Qtex.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.07676					
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gtex.пот.={G_POTER*24}	Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gtex.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.	Qtex.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	-		92,01	74,25	17,76	66,02	44,48	21,54	7,00	5,00		25,18	-	-	25,69	-	25,69	-	66,23					2,77		
24.04.2022	24,00	-		92,19	74,98	17,21	66,23	44,59	21,64	7,00	5,00		24,83	-	-	25,33	-	25,33	-	66,41					2,76		
25.04.2022	24,00	-		90,32	74,97	15,35	66,11	44,62	21,49	7,00	5,00		22,93	-	-	23,40	-	23,40	-	66,27					2,63		
26.04.2022	24,00	-		90,17	75,50	14,67	66,34	44,83	21,51	7,00	5,00		22,37	-	-	22,82	-	22,82	-	66,42					2,60		
27.04.2022	24,00	-		88,02	72,60	15,42	65,85	43,61	22,24	7,00	5,00		22,75	-	-	23,19	-	23,19	-	66,04					2,63		
28.04.2022	24,00	-		88,13	73,65	14,48	68,06	44,63	23,43	7,00	5,00		21,94	-	-	22,41	-	22,41	-	68,25					2,71		
29.04.2022	24,00	-		90,28	75,41	14,87	68,89	45,43	23,46	7,00	5,00		22,56	-	-	23,04	-	23,04	-	68,98					2,80		
30.04.2022	24,00	-		91,70	75,20	16,50	68,75	45,34	23,41	7,00	5,00		24,16	-	-	24,65	-	24,65	-	68,93					2,90		
01.05.2022	24,00	-		92,58	76,30	16,28	68,35	45,62	22,73	7,00	5,00		24,08	-	-	24,58	-	24,58	-	68,50					2,85		
02.05.2022	24,00	-		92,64	77,12	15,52	68,91	46,26	22,65	7,00	5,00		23,42	-	-	23,93	-	23,93	-	69,13					2,82		
03.05.2022	24,00	-		92,20	76,09	16,11	68,38	46,14	22,24	7,00	5,00		23,91	-	-	24,45	-	24,45	-	68,46					2,80		
04.05.2022	24,00	-		90,11	74,92	15,19	66,75	44,79	21,96	7,00	5,00		22,82	-	-	23,28	-	23,28	-	66,80					2,66		
05.05.2022	24,00	-		89,81	75,03	14,78	66,03	44,38	21,65	7,00	5,00		22,39	-	-	22,86	-	22,86	-	66,23					2,60		
06.05.2022	24,00	-		47,51	46,68	17,07	63,91	44,41	19,50	7,00	5,00		18,59	-	-	18,85	-	18,85	-	54,10					1,44		
07.05.2022	24,00	-		0,00	17,65	17,07	48,94	50,66	-1,72	7,00	5,00		17,07	-	-	17,13	-	17,13	-	35,17					0,60		
08.05.2022	24,00	-		40,15	40,85	17,07	63,07	41,13	21,94	7,00	5,00		20,73	-	-	20,98	-	20,98	-	49,37					1,52		
09.05.2022	24,00	-		91,17	75,72	15,45	62,45	42,39	20,06	7,00	5,00		23,06	-	-	23,47	-	23,47	-	62,66					2,49		
10.05.2022	24,00	-		93,18	77,40	15,78	65,42	44,50	20,92	7,00	5,00		23,84	-	-	24,30	-	24,30	-	65,77					2,65		
11.05.2022	24,00	-		94,91	78,26	16,65	66,36	45,86	20,50	7,00	5,00		24,91	-	-	25,43	-	25,43	-	66,45					2,71		
12.05.2022	24,00	-		91,96	77,48	14,48	64,62	44,76	19,86	7,00	5,00		22,43	-	-	22,88	-	22,88	-	64,73					2,48		
13.05.2022	24,00	-		91,29	77,07	14,22	64,23	44,24	19,99	7,00	5,00		22,22	-	-	22,65	-	22,65	-	64,42					2,46		
14.05.2022	24,00	-		93,34	78,59	14,75	66,17	45,65	20,52	7,00	5,00		23,04	-	-	23,49	-	23,49	-	66,29					2,59		
15.05.2022	24,00	-		84,15	67,60	16,55	63,64	42,72	20,92	7,00	5,00		23,58	-	-	23,99	-	23,99	-	63,84					2,47		
16.05.2022	24,00	-		76,55	63,58	12,97	64,53	42,00	22,53	7,00	5,00		19,57	-	-	19,97	-	19,97	-	64,81					2,27		
17.05.2022	24,00	-		75,11	61,67	13,44	64,94	41,62	23,32	7,00	5,00		19,84	-	-	20,24	-	20,24	-	65,05					2,31		
18.05.2022	24,00	-		76,23	62,06	14,17	65,79	42,15	23,64	7,00	5,00		20,60	-	-	21,03	-	21,03	-	65,96					2,40		
19.05.2022	24,00	-		77,35	63,16	14,19	65,73	42,44	23,29	7,00	5,00		20,71	-	-	21,15	-	21,15	-	65,94					2,41		
20.05.2022	24,00	-		77,10	62,67	14,43	65,16	47,95	17,21	7,00	5,00		20,92	-	-	21,34	-	21,34	-	65,57					2,02		
21.05.2022	24,00	-		80,45	65,36	15,09	66,16	63,98	2,18	7,00	5,00		21,88	-	-	22,32	-	22,32	-	66,23					1,14		
22.05.2022	24,00	-		81,63	65,00	16,63	64,67	62,48	2,19	7,00	5,00		23,30	-	-	23,76	-	23,76	-	65,07					1,22		
Среднее	24,00	-		81,74	68,56	15,47	65,35	45,79	19,56	7,00	5,00		22,32	-	-	22,75	-	22,75	-	64,27					2,36		
Итого	720,00			2452,24	2056,82	464,15							669,63	0,00	0,00	473,62	0,00	473,62	0,00						70,70		

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
	21.05.2022 02:00:00	17962,23	15139,80	4581,56	-	4709,91	-	675,21	359,06	5056,00
	22.05.2022 00:00:00	18036,27	15199,68	4601,94	-	4730,70	-	676,27	360,41	5078,00

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.

6.44 °C = ##### Гкал;
-7459,67 Гкал;
473,62 куб.м.



Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____

Идентификатор документа d76b71e3-c8e6-4db9-8e71-e652f7cb75a1

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 09:51 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 12:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа