

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 78 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация:  
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9974.038.1  
 Строит.Адрес: Бабушкина 78  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: СЦО+ГВС  
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 78_СЦО+ГВС_май_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 15.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 208354											
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: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$											

Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.307	Qвент.=	Qтех.пот.=;	Qот=0.307	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.1795
Договорные нагрузки (ср.час):		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.0816					
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 23.04.2022 - 23.05.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные			Общее теплотр-е			
			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.					
23.04.2022	24,00	-	170,78	155,95	14,83	66,93	47,87	19,06	7,00	5,00	84,14	-	-	85,87	7,00	5,00	85,87	-	66,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,97
24.04.2022	24,00	-	171,26	157,78	13,48	67,18	47,79	19,39	7,00	5,00	83,69	-	-	85,43	-	85,43	-	67,12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,97
25.04.2022	24,00	-	169,60	157,84	11,76	67,06	47,89	19,17	7,00	5,00	82,49	-	-	84,19	-	84,19	-	67,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,82
26.04.2022	24,00	-	169,00	158,10	10,90	67,33	48,20	19,13	7,00	5,00	82,47	-	-	84,19	-	84,19	-	67,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,76
27.04.2022	24,00	-	164,09	151,63	12,46	66,87	47,05	19,82	7,00	5,00	80,51	-	-	82,19	-	82,19	-	66,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,84
28.04.2022	24,00	-	164,66	152,54	12,12	69,13	48,01	21,12	7,00	5,00	80,17	-	-	81,93	-	81,93	-	69,08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,06
29.04.2022	24,00	-	167,84	156,82	11,02	69,96	48,92	21,04	7,00	5,00	81,51	-	-	83,34	-	83,34	-	69,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,07
30.04.2022	24,00	-	169,59	156,87	12,72	69,79	49,00	20,79	7,00	5,00	83,59	-	-	85,45	-	85,45	-	69,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,15
01.05.2022	24,00	-	170,44	159,78	10,66	69,38	49,33	20,05	7,00	5,00	83,03	-	-	84,86	-	84,86	-	69,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,95
02.05.2022	24,00	-	172,20	161,18	11,02	69,94	50,17	19,77	7,00	5,00	83,94	-	-	85,83	-	85,83	-	69,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,96
03.05.2022	24,00	-	171,78	158,52	13,26	69,40	49,78	19,62	7,00	5,00	84,61	-	-	86,46	-	86,46	-	69,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,04
04.05.2022	24,00	-	168,52	156,70	11,82	67,77	48,31	19,46	7,00	5,00	82,54	-	-	84,26	-	84,26	-	67,69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,85
05.05.2022	24,00	-	167,82	156,12	11,70	67,01	47,82	19,19	7,00	5,00	81,67	-	-	83,35	-	83,35	-	66,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,78
06.05.2022	24,00	-	89,21	92,52	11,32	65,34	47,67	17,67	7,00	5,00	47,84	-	-	48,76	-	48,76	-	63,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,08
07.05.2022	24,00	-	0,00	16,75	11,32	26,69	54,49	-27,80	7,00	5,00	11,32	-	-	11,47	-	11,47	-	54,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,62
08.05.2022	24,00	-	36,21	38,96	11,32	64,00	40,30	23,70	7,00	5,00	12,40	-	-	12,48	-	12,48	-	40,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,44
09.05.2022	24,00	-	92,08	72,83	19,25	63,29	40,71	22,58	7,00	5,00	13,28	-	-	13,37	-	13,37	-	41,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,86
10.05.2022	24,00	-	93,78	71,49	22,29	66,27	42,66	23,61	7,00	5,00	15,36	-	-	15,49	-	15,49	-	43,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,17
11.05.2022	24,00	-	94,51	73,53	20,98	67,26	44,13	23,13	7,00	5,00	14,17	-	-	14,30	-	14,30	-	44,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,11
12.05.2022	24,00	-	112,97	94,87	18,10	65,37	44,69	20,68	7,00	5,00	28,86	-	-	29,32	-	29,32	-	58,59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,15
13.05.2022	24,00	-	170,52	160,27	10,25	65,15	47,53	17,62	7,00	5,00	82,37	-	-	83,98	-	83,98	-	65,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,50
14.05.2022	24,00	-	174,60	163,86	10,74	67,11	49,25	17,86	7,00	5,00	84,53	-	-	86,29	-	86,29	-	67,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,65
15.05.2022	24,00	-	152,77	139,87	12,90	64,57	46,09	18,48	7,00	5,00	74,45	-	-	75,91	-	75,91	-	64,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,42
16.05.2022	24,00	-	141,52	130,21	11,31	65,58	45,40	20,18	7,00	5,00	67,86	-	-	69,21	-	69,21	-	65,54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,37
17.05.2022	24,00	-	138,50	125,58	12,92	66,05	45,17	20,88	7,00	5,00	67,13	-	-	68,48	-	68,48	-	65,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,48
18.05.2022	24,00	-	138,61	126,37	12,24	66,93	45,57	21,36	7,00	5,00	66,93	-	-	68,32	-	68,32	-	66,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,52
19.05.2022	24,00	-	139,69	128,79	10,90	66,87	45,94	20,93	7,00	5,00	66,88	-	-	68,27	-	68,27	-	66,81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,43
20.05.2022	24,00	-	120,69	108,37	12,32	65,84	46,77	19,07	7,00	5,00	68,50	-	-	69,90	-	69,90	-	66,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,88
21.05.2022	24,00	-	70,83	60,02	10,81	67,14	57,58	9,56	7,00	5,00	72,47	-	-	73,98	-	73,98	-	67,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,30
22.05.2022	24,00	-	73,43	59,91	13,52	65,59	56,21	9,38	7,00	5,00	75,25	-	-	76,74	-	76,74	-	65,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,45
Среднее	24,00	-	134,58	123,47	13,01	65,56	47,68	17,88	7,00	5,00	64,80	-	-	66,12	-	66,12	-	63,12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,25
Итого	720,00	-	4037,50	3704,03	390,24						1943,96	0,00	0,00	398,20	0,00	398,20	0,00												97,65

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: \_\_\_\_\_ 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<sub>гвс</sub> изл.**



6.44 °C = ##### Гкал;  
**-6233,61** Гкал;  
**398,20** куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Идентификатор документа f6fe5ab7-6eca-4bae-999d-2e4e4114a583

## 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