

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 74 / ЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский з-д

Договор: 9972.038.1
 Строит.Адрес: Бабушкина 74
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 74_ЦО+ГВС_май_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 14.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 207222											
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					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=0.1322	
Договорные нагрузки (ср.час):		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.0601								
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот={G_OT*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gтех.пот.={G_POTER*24}	Gвент.={G_VENT*24}	Gтех.пот.={G_POTER*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	-	168,76	156,36	12,40	66,69	47,81	18,88	7,00	5,00	84,69	-	-	86,46	-	86,46	-	66,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,78
24.04.2022	24,00	-	170,73	156,68	14,05	66,93	47,76	19,17	7,00	5,00	85,85	-	-	87,65	-	87,65	-	67,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,95
25.04.2022	24,00	-	170,31	157,23	13,08	66,81	47,84	18,97	7,00	5,00	85,53	-	-	87,29	-	87,29	-	66,95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,86
26.04.2022	24,00	-	171,07	158,26	12,81	67,07	48,13	18,94	7,00	5,00	85,84	-	-	87,63	-	87,63	-	67,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,86
27.04.2022	24,00	-	165,26	151,22	14,04	66,59	46,85	19,74	7,00	5,00	83,11	-	-	84,83	-	84,83	-	66,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,93
28.04.2022	24,00	-	166,82	153,80	13,02	68,85	47,92	20,93	7,00	5,00	83,83	-	-	85,66	-	85,66	-	68,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,12
29.04.2022	24,00	-	170,65	157,21	13,44	69,69	48,81	20,88	7,00	5,00	85,84	-	-	87,77	-	87,77	-	69,81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,22
30.04.2022	24,00	-	169,86	157,39	12,47	69,50	48,85	20,65	7,00	5,00	85,29	-	-	87,19	-	87,19	-	69,64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,12
01.05.2022	24,00	-	172,05	160,35	11,70	69,11	49,12	19,99	7,00	5,00	86,32	-	-	88,23	-	88,23	-	69,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,02
02.05.2022	24,00	-	173,50	162,12	11,38	69,66	49,99	19,67	7,00	5,00	87,01	-	-	88,93	-	88,93	-	69,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,99
03.05.2022	24,00	-	171,68	159,24	12,44	69,14	49,86	19,28	7,00	5,00	86,19	-	-	88,11	-	88,11	-	69,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,94
04.05.2022	24,00	-	169,23	157,93	11,30	67,51	48,55	18,96	7,00	5,00	84,94	-	-	86,71	-	86,71	-	67,63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,76
05.05.2022	24,00	-	169,70	157,39	12,31	66,74	48,09	18,65	7,00	5,00	85,24	-	-	87,03	-	87,03	-	66,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,76
06.05.2022	24,00	-	89,80	96,86	10,17	65,27	48,01	17,26	7,00	5,00	50,06	-	-	50,99	-	50,99	-	63,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,19
07.05.2022	24,00	-	0,06	21,99	10,17	23,76	53,86	-30,10	7,00	5,00	10,17	-	-	10,31	-	10,31	-	54,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,55
08.05.2022	24,00	-	67,72	76,09	10,17	63,84	44,31	19,53	7,00	5,00	40,84	-	-	41,55	-	41,55	-	60,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,46
09.05.2022	24,00	-	170,85	158,31	12,54	63,14	45,62	17,52	7,00	5,00	85,97	-	-	87,56	-	87,56	-	63,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,57
10.05.2022	24,00	-	173,71	160,38	13,33	66,13	47,89	18,24	7,00	5,00	87,34	-	-	89,10	-	89,10	-	66,24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,81
11.05.2022	24,00	-	174,33	163,33	11,00	67,08	49,30	17,78	7,00	5,00	87,51	-	-	89,34	-	89,34	-	67,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,65
12.05.2022	24,00	-	172,97	161,27	11,70	65,33	48,33	17,00	7,00	5,00	86,95	-	-	88,70	-	88,70	-	65,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,51
13.05.2022	24,00	-	171,59	160,06	11,53	64,92	47,65	17,27	7,00	5,00	86,27	-	-	88,00	-	88,00	-	65,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,52
14.05.2022	24,00	-	174,95	164,19	10,76	66,87	49,32	17,55	7,00	5,00	87,80	-	-	89,61	-	89,61	-	66,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,60
15.05.2022	24,00	-	153,01	139,91	13,10	64,32	46,29	18,03	7,00	5,00	77,27	-	-	78,79	-	78,79	-	64,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,37
16.05.2022	24,00	-	143,46	131,64	11,82	65,30	45,58	19,72	7,00	5,00	72,46	-	-	73,89	-	73,89	-	65,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,37
17.05.2022	24,00	-	139,21	127,48	11,73	65,78	45,30	20,48	7,00	5,00	70,39	-	-	71,82	-	71,82	-	65,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,38
18.05.2022	24,00	-	139,94	127,31	12,63	66,65	45,58	21,07	7,00	5,00	70,90	-	-	72,34	-	72,34	-	66,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,52
19.05.2022	24,00	-	141,78	130,06	11,72	66,58	46,08	20,50	7,00	5,00	71,68	-	-	73,16	-	73,16	-	66,68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,45
20.05.2022	24,00	-	122,37	110,34	12,03	65,55	46,94	18,61	7,00	5,00	72,17	-	-	73,62	-	73,62	-	66,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,85
21.05.2022	24,00	-	75,44	60,80	14,64	66,80	57,28	9,52	7,00	5,00	77,51	-	-	79,16	-	79,16	-	66,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,56
22.05.2022	24,00	-	75,60	59,94	15,66	65,22	55,72	9,50	7,00	5,00	77,72	-	-	79,28	-	79,28	-	65,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,59
Среднее	24,00	-	146,55	136,50	12,30	65,23	48,42	16,81	7,00	5,00	77,42	-	-	79,02	-	79,02	-	66,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,41
Итого	720,00	-	4396,41	4095,14	369,14						2322,69	0,00	0,00	376,67	0,00	376,67	0,00											102,23

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
	21.05.2022 02:00:00	33777,17	33437,54	17563,78	-	18063,15	-	928,92	1388,36	5312,00
	22.05.2022 00:00:00	33846,46	33492,90	17634,98	-	18135,86	-	930,38	1393,12	5334,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объём 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;
-5886,69 Гкал;
376,67 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации
_____ / _____

Идентификатор документа 19352835-b4d4-45d8-a558-ccbff060eef04

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 12:01 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа