

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 115-1 / ТЦ-1 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-1 СЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 115-1_ТЦ-1 СЦО+ГВС_май_Н		Вычислитель: ВКТ-7 № 219451		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 14.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Поданоц.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=0.23889	Qвент.=	Qтех.пот.=:"Qот=0.23889	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.31124	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.07574					
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	-	162,70	149,05	13,65	66,17	48,38	17,79	7,00	5,00		64,71	-	-	66,05	0,00	66,05	-	66,39							3,56
24.04.2022	24,00	-	163,70	150,73	12,97	66,41	48,31	18,10	7,00	5,00		64,80	-	-	66,13	-	66,13	-	66,61							3,59
25.04.2022	24,00	-	163,07	150,85	12,22	66,30	48,24	18,06	7,00	5,00		64,24	-	-	65,55	-	65,55	-	66,51							3,54
26.04.2022	24,00	-	164,00	151,96	12,04	66,56	48,65	17,91	7,00	5,00		64,41	-	-	65,77	-	65,77	-	66,75							3,53
27.04.2022	24,00		163,37	150,65	12,72	66,36	48,40	17,97	7,00	5,00		64,54	-	-	65,88	-	65,88	-	66,57							3,55
28.04.2022	24,00		163,37	150,65	12,72	66,36	48,40	17,97	7,00	5,00		64,54	-	-	65,88	-	65,88	-	66,57							3,55
29.04.2022	24,00		163,37	150,65	12,72	66,36	48,40	17,97	7,00	5,00		64,54	-	-	65,88	-	65,88	-	66,57							3,55
30.04.2022	24,00		163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
01.05.2022	24,00		163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
02.05.2022	24,00		163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
03.05.2022	24,00		163,49	150,89	12,59	66,40	48,44	17,95	7,00	5,00		64,52	-	-	65,86	-	65,86	-	66,60							3,55
04.05.2022	24,00		163,49	150,89	12,59	66,40	48,44	17,95	7,00	5,00		64,52	-	-	65,86	-	65,86	-	66,60							3,55
05.05.2022	24,00		163,49	150,89	12,59	66,40	48,44	17,95	7,00	5,00		64,52	-	-	65,86	-	65,86	-	66,60							3,55
06.05.2022	24,00		108,00	150,91	12,58	66,40	48,45	17,95	7,00	5,00		18,59	-	-	18,85	-	18,85	-	54,10							1,84
07.05.2022	24,00		0,00	150,91	12,58	66,40	48,45	17,95	7,00	5,00		17,07	-	-	17,13	-	17,13	-	35,17							0,80
08.05.2022	24,00		106,00	150,91	12,58	66,40	48,45	17,95	7,00	5,00		20,73	-	-	20,98	-	20,98	-	49,37							1,82
09.05.2022	24,00		163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
10.05.2022	24,00		163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
11.05.2022	24,00		163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
12.05.2022	24,00	-	163,53	150,98	12,55	66,41	48,46	17,95	7,00	5,00		64,51	-	-	65,85	-	65,85	-	66,61							3,55
13.05.2022	24,00	-	163,08	151,79	11,29	64,41	48,07	16,34	7,00	5,00		63,99	-	-	65,23	-	65,23	-	64,63							3,21
14.05.2022	24,00	-	164,40	155,08	9,32	66,34	49,61	16,73	7,00	5,00		63,26	-	-	64,55	-	64,55	-	66,54							3,22
15.05.2022	24,00	-	145,64	132,02	13,62	63,79	46,40	17,39	7,00	5,00		58,16	-	-	59,26	-	59,26	-	63,99							3,17
16.05.2022	24,00	-	135,91	124,40	11,51	64,75	45,72	19,03	7,00	5,00		53,66	-	-	54,69	-	54,69	-	64,97							3,12
17.05.2022	24,00	-	132,05	120,36	11,69	65,20	45,47	19,73	7,00	5,00		52,16	-	-	53,18	-	53,18	-	65,37							3,14
18.05.2022	24,00	-	132,82	121,02	11,80	66,06	45,96	20,10	7,00	5,00		52,38	-	-	53,45	-	53,45	-	66,24							3,21
19.05.2022	24,00	-	134,99	123,23	11,76	65,99	46,37	19,62	7,00	5,00		53,17	-	-	54,26	-	54,26	-	66,18							3,20
20.05.2022	24,00	-	134,33	122,63	11,70	65,37	50,33	15,04	7,00	5,00		53,16	-	-	54,23	-	54,23	-	65,60							2,62
21.05.2022	24,00	-	139,17	128,27	10,90	66,44	62,96	3,48	7,00	5,00		54,70	-	-	55,82	-	55,82	-	66,60							1,18
22.05.2022	24,00	-	140,80	126,96	13,84	64,85	61,44	3,41	7,00	5,00		56,75	-	-	57,88	-	57,88	-	65,09							1,34
Среднее	24,00	-	147,20	144,08	12,33	66,03	49,03	17,00	7,00	5,00		57,16	-	-	58,30	-	58,30	-	64,20							3,07
Итого	720,00		4415,90	4322,54	369,84							1714,66	0,00	0,00	377,39	0,00	377,39	0,00								92,19

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
	20.05.2022 03:00:00	38844,37	35787,74	15607,85	-	16023,57	-	1034,30	1190,48	6588,00
	21.05.2022 02:00:00	38973,94	35905,75	15659,22	-	16075,98	-	1036,67	1193,87	6611,00

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;
-5908,15 Гкал;
377,39 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации
_____ / _____

Идентификатор документа 9bfec0ff-5ec2-46d0-b7a4-126e9d49abad

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