

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Елизарова 33 / ЦЮ
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 8709.038.1
 Строит.Адрес: Елизарова 33
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦЮ
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Елизарова 33_ЦЮ_май_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 28.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 206899		расходомер: ПРЭМ 40		Gmin= 0.3		Gmax= 45		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Поданоц.тр.(M1):		расходомер: ПРЭМ 40		Gmin= 0.3		Gmax= 45		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):		расходомер:		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		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=0.21177		Qвент.=		Qtex.пот.=;"Qот=0.21177		Qвент.=		Qtex.пот.=		Qгвс=			
Договорные нагрузки (ср.час):		Qtex.гвс.ср=		Qгвс.ср=											
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
				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.	
		час		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	-	227,79	227,79	0,00	41,79	36,74	5,05	7,00	5,00															1,16	
24.04.2022	24,00	-	227,90	227,90	0,00	41,63	36,49	5,14	7,00	5,00															1,18	
25.04.2022	24,00	-	228,09	228,09	0,00	41,91	36,65	5,26	7,00	5,00															1,21	
26.04.2022	24,00	-	228,26	228,26	0,00	43,68	37,89	5,79	7,00	5,00															1,33	
27.04.2022	24,00	-	228,29	228,29	0,00	45,55	39,01	6,54	7,00	5,00															1,50	
28.04.2022	24,00	-	209,59	209,59	0,00	47,40	40,17	7,23	7,00	5,00															1,62	
29.04.2022	24,00	-	228,84	228,84	0,00	48,15	40,62	7,53	7,00	5,00															1,73	
30.04.2022	24,00	-	228,71	228,71	0,00	48,64	41,06	7,58	7,00	5,00															1,74	
01.05.2022	24,00	-	228,59	228,59	0,00	48,57	41,24	7,33	7,00	5,00															1,68	
02.05.2022	24,00	-	228,01	228,01	0,00	47,96	41,00	6,96	7,00	5,00															1,59	
03.05.2022	24,00	-	227,45	227,45	0,00	48,16	41,13	7,03	7,00	5,00															1,61	
04.05.2022	24,00	-	227,36	227,36	0,00	46,71	40,03	6,68	7,00	5,00															1,53	
05.05.2022	24,00	-	227,32	227,32	0,00	44,90	38,84	6,06	7,00	5,00															1,38	
06.05.2022	24,00	-	227,06	227,06	0,00	41,61	36,68	4,93	7,00	5,00															1,13	
07.05.2022	24,00	-	226,78	226,78	0,00	41,61	36,89	4,72	7,00	5,00															1,08	
08.05.2022	24,00	-	226,75	226,75	0,00	41,52	36,69	4,83	7,00	5,00															1,10	
09.05.2022	24,00	-	226,74	226,74	0,00	41,94	36,84	5,10	7,00	5,00															1,16	
10.05.2022	24,00	-	226,55	226,55	0,00	41,80	36,85	4,95	7,00	5,00															1,13	
11.05.2022	24,00	-	226,21	226,21	0,00	40,58	36,12	4,46	7,00	5,00															1,02	
12.05.2022	24,00	-	225,70	225,70	0,00	37,13	33,55	3,58	7,00	5,00															0,81	
13.05.2022	24,00	-	225,58	225,58	0,00	36,79	33,11	3,68	7,00	5,00															0,84	
14.05.2022	24,00	-	225,52	225,52	0,00	36,78	33,12	3,66	7,00	5,00															0,83	
15.05.2022	24,00	-	127,41	127,41	0,00	36,76	33,05	3,71	7,00	5,00															0,48	
16.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	25,19	24,58	0,61	7,00	5,00															0,00	
17.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	20,26	19,33	0,93	7,00	5,00															0,00	
18.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	21,87	21,17	0,70	7,00	5,00															0,00	
19.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	21,76	21,20	0,56	7,00	5,00															0,00	
20.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	20,63	19,43	1,20	7,00	5,00															0,00	
21.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	21,16	18,54	2,62	7,00	5,00															0,00	
22.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	19,94	17,41	2,53	7,00	5,00															0,00	
Среднее	24,00	-	170,35	170,35	-	38,08	33,51	4,57	7,00	5,00															0,96	
Итого	720,00		5110,50	5110,50	0,00																				28,82	

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦЮ (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	20.05.2022 04:00:00	38501,45	38506,14	-	-	-	-	483,36	0,01	5113,00
	21.05.2022 02:00:00	38501,45	38506,14	-	-	-	-	483,36	0,01	5135,00

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 потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.

28,82 Гкал;
Гкал;
куб.м.


Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа e874cfc4-1853-43ab-9214-799ac0aaeeeb

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 10:01 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