

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Елизарова 31-1 / ЦСЮ
 Обслуживающая организация:
 Источник Елизарова д.41а

Договор: 9087.038.1
 Строит.Адрес: Елизарова 31-1
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦСЮ
 Код УУТЭ:

график: 95\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Елизарова 31-1_ЦСЮ_май_H		Приборы УУТЭ поверены до 23.08.2024		Тхв, гр.С= 5.93	
Вычислитель: СТП-940 № 2067		Режим (схема):				Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):	расходомер: Питерфло	Gmin=	Gmax= 30			Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: Питерфло	Gmin=	Gmax= 30						
тр-д. ГВС(M3):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
Расчетный алгоритм: зима: лето:									

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.час):	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=					
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																							Контрольные данные		Общее теплотопр-е
Учет отопление (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)														
Дата	Ти час	НС	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.	
			т	т	т	С	С	С	гк/см2	гк/см2		т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал				Гкал
23.04.2022	24,00	-	212,24	214,97	-2,74	41,72	38,57	3,15	4,62	3,29															0,57
24.04.2022	24,00	-	213,84	216,57	-2,73	41,58	38,40	3,18	4,54	3,21															0,58
25.04.2022	24,00	-	212,92	215,63	-2,72	41,84	38,58	3,25	4,58	3,25															0,59
26.04.2022	24,00	-	213,14	215,87	-2,73	43,48	39,91	3,57	4,60	3,27															0,66
27.04.2022	24,00	-	212,02	214,75	-2,72	45,41	41,39	4,02	4,54	3,21															0,74
28.04.2022	24,00	-	204,74	207,38	-2,64	47,28	42,89	4,39	4,50	3,17															0,79
29.04.2022	24,00	-	199,07	201,64	-2,57	48,03	43,55	4,49	4,43	3,10															0,79
30.04.2022	24,00	-	199,07	201,66	-2,59	48,55	43,99	4,56	4,48	3,14															0,80
01.05.2022	24,00	-	198,02	200,61	-2,59	48,53	44,07	4,46	4,46	3,12															0,77
02.05.2022	24,00	-	199,05	201,69	-2,64	47,87	43,61	4,26	4,38	3,04															0,74
03.05.2022	24,00	-	212,86	215,69	-2,83	48,05	43,74	4,31	4,48	3,15															0,80
04.05.2022	24,00	-	212,72	215,53	-2,81	46,72	42,61	4,12	4,40	3,07															0,76
05.05.2022	24,00	-	212,21	215,03	-2,82	45,04	41,30	3,74	4,47	3,14															0,68
06.05.2022	24,00	-	211,59	214,39	-2,80	41,64	38,59	3,06	4,50	3,16															0,54
07.05.2022	24,00	-	211,72	214,52	-2,80	41,51	38,56	2,96	4,49	3,15															0,52
08.05.2022	24,00	-	212,48	215,27	-2,78	41,47	38,45	3,02	4,49	3,15															0,54
09.05.2022	24,00	-	213,01	215,82	-2,81	41,86	38,67	3,19	4,71	3,37															0,58
10.05.2022	24,00	-	212,83	215,66	-2,83	41,77	38,65	3,12	4,45	3,11															0,56
11.05.2022	24,00	-	211,93	214,72	-2,79	40,66	37,85	2,82	4,45	3,11															0,50
12.05.2022	24,00	-	212,49	215,31	-2,82	37,24	35,00	2,23	4,38	3,04															0,38
13.05.2022	24,00	-	213,11	215,95	-2,84	36,71	34,43	2,29	4,63	3,29															0,39
14.05.2022	24,00	-	213,02	215,84	-2,83	36,74	34,48	2,26	4,61	3,27															0,39
15.05.2022	24,00	-	124,96	126,60	-1,64	36,64	34,36	2,28	4,47	3,11															0,23
16.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	22,02	20,74	1,28	1,19	1,23															0,00
17.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	19,76	18,16	1,60	1,26	0,94															0,00
18.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	21,99	20,40	1,59	1,26	1,03															0,00
19.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	20,24	19,14	1,10	1,30	0,87															0,00
20.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	17,56	17,23	0,32	1,43	0,81															0,00
21.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	16,51	15,80	0,71	1,40	0,89															0,00
22.05.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	17,17	16,19	0,98	1,42	0,80															0,00
Среднее	24,00	-	157,97	160,04	-2,07	37,52	34,64	2,88	3,76	2,65															0,46
Итого	720,00		4739,02	4801,10	-62,09																				13,88

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦСЮ (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: _____ / _____



Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.

13,88 Гкал;
Гкал;
куб.м.



Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа 890266a5-86e2-451a-89db-5cd09ce2d51a

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