

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС №2

Договор: 8764.038.1

Телефон:

Узел учета: ЦСЮ

Адрес: г. Санкт-Петербург, Перевозная набережная 29 / ЦСЮ

Строит.Адрес: Перевозная набережная 29

Код УУТЭ:

Обслуживающая организация:

Телефон: (812) 313-47-06

Источник Обуховский 3-д

Схема подключения: Двухтрубная

график: 95\|70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Перевозная набережная 29_ЦСЮ_май_H		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: СПТ-940 № 2075		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 06.09.2024			
Подающ.тр.(M1):	расходомер: Питерфло	Gmin=	Gmax= 30	Термопреобр.: КТПТР-05	Преобр.давления:		
Обратн.тр.(M2):	расходомер: Питерфло	Gmin=	Gmax= 30	Термопреобр.: КТПТР-05	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: 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}

Дата		Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотопр-е
		час		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	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.	
23.04.2022	24,00	-		134,75	135,53	-0,79	42,43	38,64	3,79	7,00	4,20														0,49	
24.04.2022	24,00	-		134,24	135,02	-0,79	41,86	37,98	3,88	7,00	4,20															0,50
25.04.2022	24,00	-		134,16	134,95	-0,79	44,32	40,00	4,32	7,00	4,20															0,56
26.04.2022	24,00	-		135,01	135,79	-0,79	44,96	40,52	4,45	7,00	4,20															0,58
27.04.2022	24,00	-		133,57	134,35	-0,78	45,99	41,18	4,81	7,00	4,20															0,62
28.04.2022	24,00	-		133,80	134,57	-0,77	49,93	44,23	5,69	7,00	4,20															0,73
29.04.2022	24,00	-		134,56	135,34	-0,77	50,65	44,82	5,83	7,00	4,20															0,76
30.04.2022	24,00	-		135,45	136,23	-0,78	50,28	44,55	5,74	7,00	4,20															0,75
01.05.2022	24,00	-		135,77	136,54	-0,77	51,02	45,21	5,82	7,00	4,20															0,76
02.05.2022	24,00	-		136,80	137,58	-0,78	51,69	45,93	5,76	7,00	4,20															0,76
03.05.2022	24,00	-		136,83	137,54	-0,71	51,60	45,84	5,75	7,00	4,20															0,76
04.05.2022	24,00	-		135,70	136,43	-0,73	50,22	44,67	5,55	7,00	4,20															0,73
05.05.2022	24,00	-		135,91	136,69	-0,79	49,17	43,98	5,19	7,00	4,20															0,68
06.05.2022	24,00	-		136,08	136,98	-0,90	44,79	40,67	4,11	7,00	4,20															0,53
07.05.2022	24,00	-		136,77	137,74	-0,97	43,68	39,96	3,72	7,00	4,20															0,48
08.05.2022	24,00	-		135,49	136,45	-0,96	43,20	39,39	3,81	7,00	4,20															0,49
09.05.2022	24,00	-		135,61	136,55	-0,94	44,16	40,06	4,10	7,00	4,20															0,53
10.05.2022	24,00	-		136,71	137,63	-0,92	43,54	39,66	3,87	7,00	4,20															0,50
11.05.2022	24,00	-		137,11	138,04	-0,93	42,84	39,26	3,58	7,00	4,20															0,46
12.05.2022	24,00	-		135,46	136,42	-0,96	39,43	36,40	3,03	7,00	4,20															0,38
13.05.2022	24,00	-		135,04	136,00	-0,95	37,96	35,00	2,96	7,00	4,20															0,37
14.05.2022	24,00	-		135,41	136,36	-0,96	38,26	35,31	2,95	7,00	4,20															0,37
15.05.2022	24,00	-		135,38	136,34	-0,95	37,95	35,01	2,94	7,00	4,20															0,37
16.05.2022	24,00	-		134,19	135,12	-0,93	38,58	35,42	3,16	7,00	4,20															0,40
17.05.2022	24,00	-		134,41	135,30	-0,90	39,58	36,22	3,36	7,00	4,20															0,43
18.05.2022	24,00	-		134,74	135,63	-0,89	39,47	36,10	3,37	7,00	4,20															0,43
19.05.2022	24,00	-		137,10	138,04	-0,94	39,38	36,17	3,21	7,00	4,20															0,41
20.05.2022	24,00	-		98,91	99,59	-0,69	38,82	35,71	3,11	7,00	4,20															0,29
21.05.2022	24,00	-		0,00	0,00	0,00	17,07	17,08	-0,01	7,00	4,20															0,00
22.05.2022	24,00	-		0,00	0,00	0,00	16,39	16,39	0,00	7,00	4,20															0,00
Среднее	24,00	-		125,17	125,96	-0,79	42,31	38,38	3,93	7,00	4,20															0,50
Итого	720,00			3754,95	3778,74	-23,79																				15,08

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
 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 потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.



15,08 Гкал;
Гкал;
куб.м. _____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Идентификатор документа 03a6e4a0-77f3-4e50-a268-2625e4406fe7



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 10:10 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 11:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа