

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 158 / ЦОУ+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9305.038.1
 Строит.Адрес: Седова 158
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦОУ+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Седова 158_ЦОУ+ГВС_май_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 14.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 205591											
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 32 г	Gmin=	Gmax=					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 32 г	Gmin=	Gmax=					Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):	расходомер: ПРЭМ 32 г	Gmin=	Gmax=					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=0.198	Qвент.=	Qтех.пот.=:"Qот=0.198	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.13	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.0592					
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	-		130,25	121,62	8,63	66,43	51,01	15,42	7,00	5,00		68,06	-	-	69,46	-	69,46	-	66,55					2,45		
24.04.2022	24,00	-		131,75	122,03	9,72	66,66	51,00	15,66	7,00	5,00		69,03	-	-	70,46	-	70,46	-	66,78					2,56		
25.04.2022	24,00	-		131,15	122,39	8,76	66,55	50,93	15,62	7,00	5,00		68,47	-	-	69,91	-	69,91	-	66,66					2,50		
26.04.2022	24,00	-		131,38	123,78	7,60	66,83	51,27	15,56	7,00	5,00		68,38	-	-	69,82	-	69,82	-	66,94					2,44		
27.04.2022	24,00	-		126,93	119,73	7,20	66,30	50,29	16,01	7,00	5,00		66,07	-	-	67,42	-	67,42	-	66,42					2,40		
28.04.2022	24,00	-		128,05	121,10	6,95	68,54	51,58	16,96	7,00	5,00		66,62	-	-	68,06	-	68,06	-	68,66					2,53		
29.04.2022	24,00	-		131,09	123,04	8,05	69,45	52,34	17,11	7,00	5,00		68,43	-	-	69,92	-	69,92	-	69,56					2,67		
30.04.2022	24,00	-		130,52	123,36	7,16	69,25	52,38	16,87	7,00	5,00		67,99	-	-	69,46	-	69,46	-	69,36					2,58		
01.05.2022	24,00	-		133,02	123,69	9,33	68,84	52,32	16,52	7,00	5,00		69,64	-	-	71,18	-	71,18	-	68,96					2,69		
02.05.2022	24,00	-		133,62	126,02	7,60	69,39	53,08	16,31	7,00	5,00		69,66	-	-	71,23	-	71,23	-	69,51					2,59		
03.05.2022	24,00	-		132,30	124,19	8,11	68,91	52,75	16,16	7,00	5,00		69,09	-	-	70,56	-	70,56	-	69,02					2,57		
04.05.2022	24,00	-		130,80	122,36	8,44	67,31	51,30	16,01	7,00	5,00		68,35	-	-	69,79	-	69,79	-	67,41					2,53		
05.05.2022	24,00	-		130,61	122,85	7,76	66,48	50,86	15,62	7,00	5,00		68,19	-	-	69,56	-	69,56	-	66,60					2,44		
06.05.2022	24,00	-		69,93	73,05	3,98	65,15	50,08	15,07	7,00	5,00		38,16	-	-	38,90	-	38,90	-	64,21					1,27		
07.05.2022	24,00	-		0,00	11,13	3,98	35,51	52,20	-16,69	7,00	5,00		3,98	-	-	3,98	-	3,98	-	49,58					0,20		
08.05.2022	24,00	-		63,45	62,14	3,98	63,67	47,85	15,82	7,00	5,00		34,76	-	-	35,39	-	35,39	-	62,81					1,32		
09.05.2022	24,00	-		130,57	122,85	7,72	62,83	48,42	14,41	7,00	5,00		67,90	-	-	69,14	-	69,14	-	62,96					2,26		
10.05.2022	24,00	-		134,29	124,39	9,90	65,76	50,60	15,16	7,00	5,00		70,19	-	-	71,58	-	71,58	-	65,90					2,54		
11.05.2022	24,00	-		134,67	126,75	7,92	66,87	51,96	14,91	7,00	5,00		70,02	-	-	71,46	-	71,46	-	66,99					2,43		
12.05.2022	24,00	-		133,22	125,38	7,84	65,06	50,85	14,21	7,00	5,00		69,22	-	-	70,59	-	70,59	-	65,18					2,30		
13.05.2022	24,00	-		132,14	125,57	6,57	64,59	50,41	14,18	7,00	5,00		68,47	-	-	69,76	-	69,76	-	64,70					2,21		
14.05.2022	24,00	-		134,77	126,95	7,82	66,64	51,96	14,68	7,00	5,00		70,01	-	-	71,45	-	71,45	-	66,76					2,39		
15.05.2022	24,00	-		117,81	108,44	9,37	64,07	48,84	15,23	7,00	5,00		61,64	-	-	62,84	-	62,84	-	64,18					2,25		
16.05.2022	24,00	-		110,20	102,18	8,02	64,93	48,52	16,41	7,00	5,00		57,54	-	-	58,68	-	58,68	-	65,04					2,20		
17.05.2022	24,00	-		107,02	98,84	8,18	65,51	48,42	17,09	7,00	5,00		55,92	-	-	57,04	-	57,04	-	65,60					2,23		
18.05.2022	24,00	-		107,46	99,21	8,25	66,38	48,98	17,40	7,00	5,00		56,14	-	-	57,34	-	57,34	-	66,48					2,28		
19.05.2022	24,00	-		108,99	100,92	8,07	66,32	49,24	17,08	7,00	5,00		56,94	-	-	58,11	-	58,11	-	66,42					2,26		
20.05.2022	24,00	-		108,14	101,35	6,79	65,60	52,99	12,61	7,00	5,00		56,33	-	-	57,44	-	57,44	-	65,71					1,73		
21.05.2022	24,00	-		112,85	105,03	7,82	66,84	63,13	3,71	7,00	5,00		58,98	-	-	60,18	-	60,18	-	66,93					0,92		
22.05.2022	24,00	-		113,80	103,01	10,79	65,12	61,49	3,63	7,00	5,00		59,94	-	-	61,11	-	61,11	-	65,24					1,08		
Среднее	24,00	-		117,36	110,45	7,74	65,39	51,57	13,82	7,00	5,00		61,47	-	-	62,73	-	62,73	-	65,90					2,16		
Итого	720,00	-		3520,78	3313,35	232,31							1844,12	0,00	0,00	237,05	0,00	237,05	0,00						64,79		

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦОУ (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	20.05.2022 05:00:00	27160,85	27090,14	11610,77	-	11899,49	-	647,00	855,55	6378,00
	21.05.2022 03:00:00	27261,04	27183,63	11663,06	-	11952,83	-	648,44	859,03	6400,00

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;
-3704,21 Гкал;
237,05 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации
_____ / _____/

Идентификатор документа 7066eef2-c55d-44ba-bc66-c29b4aad34c0

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