

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 160 / ЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация:  
 Источник Обуховский 3-д

Договор:  
 Строит.Адрес: Седова 160  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО+ГВС  
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Седова 160_ЦО+ГВС_май_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 14.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 207793		расходомер: ПРЭМ 32 г		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Поданоц.тр.(M1):		расходомер: ПРЭМ 32 г		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):		расходомер: ПРЭМ 32 г		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.: ТСП-Н		Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):		расходомер: ПРЭМ 32 г		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):		расходомер: ПРЭМ 32 г		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):		расходомер: ПРЭМ 32 г		Gmin=		Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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

		Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплототр-е	
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	гк/см2	гк/см2	Гкал		т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб.	С	С					Гкал
23.04.2022	24,00	-	123,93	106,03	17,90	66,78	42,78	24,00	7,00	5,00		55,88	-	-	57,06	-	57,06	-	66,66	-					3,74
24.04.2022	24,00	-	125,79	106,93	18,86	67,00	42,49	24,51	7,00	5,00		57,34	-	-	58,53	-	58,53	-	66,84	-					3,89
25.04.2022	24,00	-	122,62	106,84	15,78	66,90	42,57	24,33	7,00	5,00		54,50	-	-	55,61	-	55,61	-	66,76	-					3,65
26.04.2022	24,00	-	123,53	107,43	16,10	67,16	42,70	24,46	7,00	5,00		55,12	-	-	56,29	-	56,29	-	66,99	-					3,71
27.04.2022	24,00	-	121,61	103,73	17,88	66,67	41,43	25,24	7,00	5,00		55,46	-	-	56,63	-	56,63	-	66,52	-					3,81
28.04.2022	24,00	-	120,93	104,83	16,10	68,94	42,14	26,80	7,00	5,00		54,11	-	-	55,32	-	55,32	-	68,79	-					3,92
29.04.2022	24,00	-	121,86	107,00	14,86	69,79	42,93	26,86	7,00	5,00		53,67	-	-	54,86	-	54,86	-	69,59	-					3,91
30.04.2022	24,00	-	121,83	106,77	15,06	69,60	43,07	26,53	7,00	5,00		53,70	-	-	54,89	-	54,89	-	69,41	-					3,88
01.05.2022	24,00	-	122,97	108,23	14,74	69,20	43,52	25,68	7,00	5,00		53,96	-	-	55,12	-	55,12	-	69,03	-					3,80
02.05.2022	24,00	-	125,24	109,33	15,91	69,77	44,27	25,50	7,00	5,00		55,55	-	-	56,77	-	56,77	-	69,64	-					3,90
03.05.2022	24,00	-	123,28	107,95	15,33	69,24	43,89	25,35	7,00	5,00		54,54	-	-	55,73	-	55,73	-	69,04	-					3,80
04.05.2022	24,00	-	121,02	106,44	14,58	67,63	42,64	24,99	7,00	5,00		53,36	-	-	54,47	-	54,47	-	67,43	-					3,65
05.05.2022	24,00	-	121,09	106,66	14,43	66,83	42,35	24,48	7,00	5,00		53,23	-	-	54,35	-	54,35	-	66,68	-					3,58
06.05.2022	24,00	-	65,33	66,53	19,20	65,43	43,02	22,41	7,00	5,00		38,97	-	-	39,65	-	39,65	-	60,52	-					2,33
07.05.2022	24,00	-	0,00	19,97	19,20	39,65	55,18	-15,53	7,00	5,00		19,20	-	-	19,45	-	19,45	-	54,35	-					1,05
08.05.2022	24,00	-	60,45	60,16	19,20	64,24	40,53	23,71	7,00	5,00		36,16	-	-	36,76	-	36,76	-	58,65	-					2,16
09.05.2022	24,00	-	124,70	107,43	17,27	63,20	40,93	22,27	7,00	5,00		56,01	-	-	57,03	-	57,03	-	63,09	-					3,48
10.05.2022	24,00	-	128,24	109,49	18,75	66,17	43,21	22,96	7,00	5,00		57,83	-	-	59,00	-	59,00	-	66,09	-					3,76
11.05.2022	24,00	-	125,96	110,41	15,55	67,17	44,69	22,48	7,00	5,00		55,02	-	-	56,16	-	56,16	-	66,99	-					3,53
12.05.2022	24,00	-	124,19	109,22	14,97	65,37	43,67	21,70	7,00	5,00		54,05	-	-	55,11	-	55,11	-	65,19	-					3,35
13.05.2022	24,00	-	124,12	108,66	15,46	64,98	43,11	21,87	7,00	5,00		54,38	-	-	55,43	-	55,43	-	64,89	-					3,38
14.05.2022	24,00	-	125,63	110,45	15,18	66,97	44,55	22,42	7,00	5,00		54,67	-	-	55,82	-	55,82	-	66,81	-					3,50
15.05.2022	24,00	-	114,57	95,49	19,08	64,44	41,57	22,87	7,00	5,00		53,14	-	-	54,16	-	54,16	-	64,32	-					3,41
16.05.2022	24,00	-	105,94	88,10	17,84	65,40	40,83	24,57	7,00	5,00		48,41	-	-	49,35	-	49,35	-	65,30	-					3,33
17.05.2022	24,00	-	102,56	84,38	18,18	65,88	40,61	25,27	7,00	5,00		46,98	-	-	47,91	-	47,91	-	65,69	-					3,33
18.05.2022	24,00	-	102,79	84,98	17,81	66,78	41,00	25,78	7,00	5,00		46,89	-	-	47,83	-	47,83	-	66,59	-					3,38
19.05.2022	24,00	-	103,71	86,48	17,23	66,71	41,35	25,36	7,00	5,00		46,96	-	-	47,93	-	47,93	-	66,55	-					3,34
20.05.2022	24,00	-	102,80	86,54	16,26	66,07	47,15	18,92	7,00	5,00		46,23	-	-	47,18	-	47,18	-	65,95	-					2,72
21.05.2022	24,00	-	108,38	90,84	17,54	67,19	61,81	5,38	7,00	5,00		49,39	-	-	50,40	-	50,40	-	66,97	-					1,67
22.05.2022	24,00	-	108,49	90,77	17,72	65,55	60,31	5,24	7,00	5,00		49,49	-	-	50,48	-	50,48	-	65,45	-					1,64
Среднее	24,00	-	110,79	96,60	16,80	65,89	44,34	21,55	7,00	5,00		50,81	-	-	51,84	-	51,84	-	65,89	-					3,29
Итого	720,00	-	3323,56	2898,07	503,97							1524,20	0,00	0,00	514,26	0,00	514,26	0,00							98,61

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	21.05.2022 03:00:00	22827,99	19779,48	10224,74	-	10529,09	-	937,39	829,65	4648,00
	22.05.2022 01:00:00	22927,93	19862,70	10270,61	-	10575,89	-	938,95	832,72	4670,00

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<sub>гвс</sub> изл.**

6.44 °C = ##### Гкал;  
**-8077,80** Гкал;  
**514,26** куб.м.



Представитель теплоснабжающей организации

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Идентификатор документа 8f28bb81-3b50-4d06-a9cf-0f33b606c238

## 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