

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 113-2 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация:  
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9895.038.1  
 Строит.Адрес: Бабушкина 113-2  
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: СЦО+ГВС  
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 113-2_СЦО+ГВС_декабрь_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 16.07.2025		Тхв, гр.С= 0.05	
Вычислитель: ВКТ-7 № 207735											
Подающ.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.1	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:					
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.1	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:					
тр-д. ГВС(M3):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.12	Gmax= 30	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: $Q=M1*(h1-hxb)+M2*(h2-hxb)$ лето:											

Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.293	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=0.293	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.19602	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.0891					
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 23.11.2022 - 23.12.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные			Общее теплотоптр-е	
			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	кк/см2	кк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.		Гкал.
23.11.2022	24,00	-	93,27	87,96	5,31	85,19	52,01	33,18	7,00	5,00		59,45	-	-	61,19	-	61,19	-	80,26	-	4,77			3,38	
24.11.2022	24,00	-	129,18	102,79	26,39	86,02	52,87	33,15	7,00	5,00		71,67	-	-	73,99	-	73,99	-	85,81	-	6,15			5,69	
25.11.2022	24,00	-	128,29	101,41	26,88	86,72	52,97	33,75	7,00	5,00		71,15	-	-	73,53	-	73,53	-	86,51	-	6,16			5,76	
26.11.2022	24,00	-	127,08	99,21	27,87	86,18	51,63	34,55	7,00	5,00		71,18	-	-	73,51	-	73,51	-	85,90	-	6,12			5,84	
27.11.2022	24,00	-	128,59	100,52	28,07	86,18	51,77	34,41	7,00	5,00		72,17	-	-	74,53	-	74,53	-	85,73	-	6,19			5,88	
28.11.2022	24,00	-	130,17	103,34	26,83	89,67	54,18	35,49	7,00	5,00		72,54	-	-	75,08	-	75,08	-	89,47	-	6,49			6,08	
29.11.2022	24,00	-	132,54	104,79	27,75	88,93	54,60	34,33	7,00	5,00		73,92	-	-	76,47	-	76,47	-	88,70	-	6,56			6,08	
30.11.2022	24,00	-	132,24	104,39	27,85	88,54	54,57	33,97	7,00	5,00		73,48	-	-	76,01	-	76,01	-	88,28	-	6,49			6,02	
01.12.2022	24,00	-	128,70	106,39	22,31	88,28	53,85	34,43	7,00	5,00		71,32	-	-	73,77	-	73,77	-	88,04	-	6,28			5,64	
02.12.2022	24,00	-	127,43	114,98	12,45	89,82	53,96	35,86	7,00	5,00		70,96	-	-	73,46	-	73,46	-	89,62	-	6,36			5,25	
03.12.2022	24,00	-	128,12	115,67	12,45	90,53	54,65	35,88	7,00	5,00		71,51	-	-	74,06	-	74,06	-	90,25	-	6,46			5,29	
04.12.2022	24,00	-	129,63	116,15	13,48	90,43	54,91	35,52	7,00	5,00		72,70	-	-	75,31	-	75,31	-	90,15	-	6,56			5,35	
05.12.2022	24,00	-	130,61	117,90	12,71	90,04	55,33	34,71	7,00	5,00		72,80	-	-	75,36	-	75,36	-	89,79	-	6,54			5,25	
06.12.2022	24,00	-	128,40	116,36	12,04	89,40	54,62	34,78	7,00	5,00		71,12	-	-	73,64	-	73,64	-	89,18	-	6,35			5,13	
07.12.2022	24,00	-	128,35	115,58	12,77	88,30	54,14	34,16	7,00	5,00		71,41	-	-	73,86	-	73,86	-	88,05	-	6,29			5,08	
08.12.2022	24,00	-	131,94	118,57	13,37	87,19	54,10	33,09	7,00	5,00		73,62	-	-	76,09	-	76,09	-	86,98	-	6,41			5,10	
09.12.2022	24,00	-	130,87	119,08	11,79	88,67	55,26	33,41	7,00	5,00		72,25	-	-	74,75	-	74,75	-	88,45	-	6,40			5,03	
10.12.2022	24,00	-	128,84	117,63	11,21	89,57	55,32	34,25	7,00	5,00		70,90	-	-	73,38	-	73,38	-	89,28	-	6,33			5,04	
11.12.2022	24,00	-	129,48	115,72	13,76	89,21	54,72	34,49	7,00	5,00		72,33	-	-	74,85	-	74,85	-	88,92	-	6,44			5,23	
12.12.2022	24,00	-	127,11	114,69	12,42	89,16	54,16	35,00	7,00	5,00		70,52	-	-	72,99	-	72,99	-	88,97	-	6,28			5,13	
13.12.2022	24,00	-	128,74	116,45	12,29	90,12	55,02	35,10	7,00	5,00		71,37	-	-	73,90	-	73,90	-	89,87	-	6,42			5,20	
14.12.2022	24,00	-	128,37	115,85	12,52	89,03	54,70	34,33	7,00	5,00		71,19	-	-	73,67	-	73,67	-	88,80	-	6,33			5,10	
15.12.2022	24,00	-	127,39	114,50	12,89	89,16	54,31	34,85	7,00	5,00		70,78	-	-	73,26	-	73,26	-	88,94	-	6,30			5,15	
16.12.2022	24,00	-	129,21	115,87	13,34	90,41	54,87	35,54	7,00	5,00		71,90	-	-	74,45	-	74,45	-	90,19	-	6,49			5,33	
17.12.2022	24,00	-	128,78	114,78	14,00	90,10	54,61	35,49	7,00	5,00		72,05	-	-	74,61	-	74,61	-	89,81	-	6,47			5,34	
18.12.2022	24,00	-	125,30	110,66	14,64	90,14	53,96	36,18	7,00	5,00		70,58	-	-	73,09	-	73,09	-	89,81	-	6,35			5,33	
19.12.2022	24,00	-	127,58	115,54	12,04	89,45	55,20	34,25	7,00	5,00		70,46	-	-	72,93	-	72,93	-	89,19	-	6,29			5,04	
20.12.2022	24,00	-	126,11	112,64	13,47	88,95	54,27	34,68	7,00	5,00		70,34	-	-	72,77	-	72,77	-	88,73	-	6,25			5,11	
21.12.2022	24,00	-	126,81	114,45	12,36	89,34	54,64	34,70	7,00	5,00		70,13	-	-	72,56	-	72,56	-	89,13	-	6,25			5,08	
22.12.2022	24,00	-	129,66	117,57	12,09	87,69	55,41	32,28	7,00	5,00		72,03	-	-	74,47	-	74,47	-	87,39	-	6,30			4,86	
Среднее	24,00	-	127,63	111,38	16,25	88,75	54,22	34,53	7,00	5,00		71,26	-	-	73,72	-	73,72	-	88,34	-	6,30			5,29	
Итого	720,00	-	3828,79	3341,44	487,35							2137,83	0,00	0,00	2211,54	0,00	2211,54	0,00	189,07	0,00	0,00			158,80	

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	21.12.2022 02:00:00	41963,14	37291,80	23843,84	-	24485,25	-	1356,14	1826,65	8597,00
	22.12.2022 04:00:00	42100,96	37416,84	23919,87	-	24563,92	-	1361,59	1833,42	8623,00



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 0.05 °С = #ЗНАЧ! Гкал;  
**Итого по приборам учета (с учетом корректировок): #ЗНАЧ! Гкал;**  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа 03e76416-dc00-4fff-a5ae-8abe2a0e0924



## 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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:12 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа