

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 162 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9307.038.1
 Строит.Адрес: Седова 162
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: СЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Седова 162_СЦО+ГВС_ноябрь_Н		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 15.07.2025		Тхв, гр.С= 5.62	
Вычислитель: ВКТ-7 № 207800		расходомер: ПРЭМ 40		Gmin= 0.1		Gmax= 45		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Подающ.тр.(M1):		расходомер: ПРЭМ 40		Gmin= 0.1		Gmax= 45		Термопреобр.: КТСП-Н		Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):		расходомер: ПРЭМ 32		Gmin= 0.067		Gmax= 30		Термопреобр.: ТСП-Н		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=0.225	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=0.225	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=0.1998	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср= 0.0908					
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 23.10.2022 - 23.11.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотптр-е
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, гк/см2	P2, гк/см2	Qотопл, Гкал	M3, т	M4, т	dM, т	V3, м.куб	V4, м.куб.	dVгвс, м.куб.	Vподп, м.куб	T3, С	T4, С	Qгвс общ., Гкал	Qгвс изл., Гкал	Qтех.гвс, Гкал.	Q общ., Гкал.	
23.10.2022	24,00	-	199,09	187,20	11,89	66,39	52,64	13,75	7,00	5,00		135,29	-	-	138,12	-	138,12	-	66,90	-	9,06				3,37
24.10.2022	24,00	-	195,19	184,61	10,58	66,01	52,14	13,87	7,00	5,00		132,35	-	-	135,06	-	135,06	-	66,53	-	8,81				3,27
25.10.2022	24,00	-	191,71	181,05	10,66	66,63	52,18	14,45	7,00	5,00		130,30	-	-	133,02	-	133,02	-	67,15	-	8,76				3,33
26.10.2022	24,00	-	199,48	187,95	11,53	67,58	53,29	14,29	7,00	5,00		135,41	-	-	138,32	-	138,32	-	68,08	-	9,22				3,47
27.10.2022	24,00	-	100,44	107,80	-7,36	66,42	53,11	13,31	7,00	5,00		75,44	-	-	76,90	-	76,90	-	63,95	-	4,82				0,96
28.10.2022	24,00	-	69,77	72,12	-2,35	54,45	44,98	9,47	7,00	5,00		52,92	-	-	53,63	-	53,63	-	53,54	-	2,84				0,57
29.10.2022	24,00	-	170,92	159,27	11,65	63,55	49,68	13,87	7,00	5,00		116,69	-	-	118,93	-	118,93	-	64,00	-	7,47				2,95
30.10.2022	24,00	-	173,93	159,64	14,29	63,80	52,78	11,02	7,00	5,00		119,63	-	-	121,93	-	121,93	-	64,30	-	7,69				2,68
31.10.2022	24,00	-	103,10	89,99	13,11	66,91	64,14	2,77	7,00	5,00		72,75	-	-	74,25	-	74,25	-	67,36	-	4,90				1,13
01.11.2022	24,00	-	107,64	93,77	13,87	62,84	50,27	12,57	7,00	5,00		73,89	-	-	75,24	-	75,24	-	63,29	-	4,68				2,05
02.11.2022	24,00	-	189,64	176,22	13,42	65,38	51,24	14,14	7,00	5,00		129,15	-	-	131,72	-	131,72	-	65,87	-	8,51				3,38
03.11.2022	24,00	-	186,46	174,79	11,67	64,99	51,01	13,98	7,00	5,00		126,49	-	-	129,02	-	129,02	-	65,53	-	8,29				3,21
04.11.2022	24,00	-	186,40	173,52	12,88	65,62	51,08	14,54	7,00	5,00		127,15	-	-	129,72	-	129,72	-	66,13	-	8,41				3,38
05.11.2022	24,00	-	184,79	173,23	11,56	66,90	51,45	15,45	7,00	5,00		125,83	-	-	128,44	-	128,44	-	67,42	-	8,49				3,45
06.11.2022	24,00	-	189,54	177,28	12,26	68,45	52,92	15,53	7,00	5,00		128,90	-	-	131,73	-	131,73	-	68,97	-	8,89				3,60
07.11.2022	24,00	-	198,34	184,30	14,04	68,53	53,61	14,92	7,00	5,00		135,26	-	-	138,21	-	138,21	-	69,03	-	9,34				3,72
08.11.2022	24,00	-	196,26	184,61	11,65	67,50	53,13	14,37	7,00	5,00		133,15	-	-	135,97	-	135,97	-	68,02	-	9,06				3,45
09.11.2022	24,00	-	196,37	185,95	10,42	67,31	53,38	13,93	7,00	5,00		132,89	-	-	135,72	-	135,72	-	67,80	-	9,01				3,30
10.11.2022	24,00	-	196,85	186,91	9,94	67,31	53,62	13,69	7,00	5,00		132,90	-	-	135,71	-	135,71	-	67,81	-	9,02				3,23
11.11.2022	24,00	-	197,31	187,61	9,70	67,90	54,10	13,80	7,00	5,00		133,14	-	-	136,03	-	136,03	-	68,40	-	9,11				3,25
12.11.2022	24,00	-	198,10	187,06	11,04	67,97	54,51	13,46	7,00	5,00		133,87	-	-	136,75	-	136,75	-	68,46	-	9,17				3,28
13.11.2022	24,00	-	194,76	181,82	12,94	66,49	53,04	13,45	7,00	5,00		132,81	-	-	135,55	-	135,55	-	66,98	-	8,90				3,31
14.11.2022	24,00	-	194,13	182,57	11,56	69,26	54,27	14,99	7,00	5,00		132,09	-	-	135,06	-	135,06	-	69,80	-	9,22				3,54
15.11.2022	24,00	-	196,69	184,19	12,50	69,98	54,75	15,23	7,00	5,00		134,32	-	-	137,37	-	137,37	-	70,51	-	9,47				3,69
16.11.2022	24,00	-	200,37	188,54	11,83	72,32	56,40	15,92	7,00	5,00		136,35	-	-	139,65	-	139,65	-	72,87	-	9,94				3,86
17.11.2022	24,00	-	201,88	191,74	10,14	74,39	57,88	16,51	7,00	5,00		137,04	-	-	140,54	-	140,54	-	74,97	-	10,27				3,93
18.11.2022	24,00	-	200,40	190,20	10,20	75,80	58,52	17,28	7,00	5,00		135,98	-	-	139,56	-	139,56	-	76,39	-	10,39				4,07
19.11.2022	24,00	-	197,33	186,88	10,45	77,99	59,45	18,54	7,00	5,00		133,90	-	-	137,62	-	137,62	-	78,59	-	10,53				4,29
20.11.2022	24,00	-	200,66	188,57	12,09	81,96	62,36	19,60	7,00	5,00		136,36	-	-	140,50	-	140,50	-	82,58	-	11,27				4,70
21.11.2022	24,00	-	200,83	190,11	10,72	83,06	63,08	19,98	7,00	5,00		136,16	-	-	140,41	-	140,41	-	83,70	-	11,40				4,70
22.11.2022	24,00	-	202,63	192,04	10,59	84,72	64,28	20,44	7,00	5,00		137,28	-	-	141,72	-	141,72	-	85,36	-	11,72				4,84
Среднее	24,00	-	181,32	170,69	10,63	68,98	54,49	14,49	7,00	5,00		123,73	-	-	126,53	-	126,53	-	69,36	-	8,67				3,29
Итого	744,00	-	5621,01	5291,54	329,47												336,19	0,00			268,65				101,94

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
	18.11.2022 03:00:00	58058,47	54947,49	42948,89	-	44106,01	-	983,63	3298,38	8990,00
	22.11.2022 17:00:00	58973,94	55814,34	43569,35	-	44744,81	-	1004,20	3348,83	9100,00

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
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.

5.62 °С = ##### Гкал;
-7552,19 Гкал;
336,19 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа 3a978782-1dd2-425e-9b30-e6b810471652

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	29.11.2022 10:59 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	29.11.2022 12:28 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа