

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 115-5 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9978.038.1
 Строит.Адрес: Бабушкина 115-5
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: СЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 208211	Часовые и суточ. архивы в файлах: Бабушкина 115-5_СЦО+ГВС_ноябрь_Н	Режим (схема): Gmin= 0.067 Gmax= 30 Gmin= 0.067 Gmax= 30 Gmin= 0.067 Gmax= 30 Gmin= 0.027 Gmax= 12 Gmin= Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до 04.08.2025 Термопреобр.: КТСП-Н Термопреобр.: КТСП-Н Термопреобр.: КТСП-Н Термопреобр.: КТСП-Н	Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:	Tхв, гр.С= 5.62
---	---	---	---	--	-----------------

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Qот=0.198 Qтех.гвс.ср= Got={G_OT*24}	Qвент.= Qгвс.ср= Gвент.={G_VENT*24}	Qтех.пот.=0.198 Qот=0.198 Gтех.пот.={G_POTER*24}; Gот={G_OT*24}	Qвент.= Qтех.пот.=	Qгвс=0.14696
---	--	---	---	-----------------------	--------------

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 теплототр-е Q общ.	
			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			
23.10.2022	24,00	-	129,42	120,16	9,26	66,63	51,79	14,84	7,00	5,00		77,98	71,07	6,91	79,59	72,27	7,32	-	66,59	60,76	0,88					2,41
24.10.2022	24,00	-	126,31	118,37	7,94	66,26	51,23	15,03	7,00	5,00		75,78	70,05	5,73	77,30	71,24	6,06	-	66,22	60,28	0,80					2,31
25.10.2022	24,00	-	123,36	115,26	8,10	66,93	51,21	15,72	7,00	5,00		74,51	68,18	6,33	76,05	69,33	6,72	-	66,88	60,61	0,85					2,36
26.10.2022	24,00	-	128,85	120,74	8,11	67,84	52,44	15,40	7,00	5,00		77,41	71,42	5,99	79,09	72,64	6,45	-	67,80	61,68	0,85					2,41
27.10.2022	24,00	-	65,92	65,96	-0,04	66,62	52,49	14,13	7,00	5,00		41,96	35,03	6,93	42,79	35,65	7,14	-	65,52	61,78	0,58					0,94
28.10.2022	24,00	-	43,13	42,42	0,71	54,57	44,15	10,42	7,00	5,00		28,51	20,60	7,91	28,88	20,85	8,03	-	54,65	49,87	0,53					0,50
29.10.2022	24,00	-	111,05	103,30	7,75	63,98	49,28	14,70	7,00	5,00		68,17	61,42	6,75	69,47	62,39	7,08	-	63,95	57,70	0,82					2,02
30.10.2022	24,00	-	112,05	103,22	8,83	63,97	51,30	12,67	7,00	5,00		68,98	61,46	7,52	70,27	62,42	7,85	-	63,90	57,67	0,87					1,87
31.10.2022	24,00	-	64,86	59,27	5,59	67,25	62,94	4,31	7,00	5,00		40,63	34,49	6,14	41,50	35,09	6,41	-	66,79	60,41	0,63					0,63
01.11.2022	24,00	-	68,67	60,93	7,74	63,20	49,90	13,30	7,00	5,00		43,11	35,90	7,21	43,92	36,46	7,46	-	63,09	56,64	0,69					1,30
02.11.2022	24,00	-	121,74	113,74	8,00	65,65	50,69	14,96	7,00	5,00		74,50	68,76	5,74	75,95	69,97	5,98	-	65,62	59,45	0,80					2,23
03.11.2022	24,00	-	120,48	111,89	8,59	65,19	50,37	14,82	7,00	5,00		73,65	67,63	6,02	75,09	68,70	6,39	-	65,14	59,06	0,80					2,22
04.11.2022	24,00	-	119,89	110,95	8,94	65,89	50,44	15,45	7,00	5,00		73,51	66,73	6,78	74,96	67,79	7,17	-	65,83	59,50	0,87					2,30
05.11.2022	24,00	-	118,86	110,57	8,29	67,28	51,03	16,25	7,00	5,00		72,82	66,42	6,40	74,36	67,60	6,76	-	67,25	60,40	0,88					2,36
06.11.2022	24,00	-	120,85	112,52	8,33	68,73	52,25	16,48	7,00	5,00		74,26	67,39	6,87	75,91	68,59	7,32	-	68,68	61,84	0,93					2,43
07.11.2022	24,00	-	125,64	118,61	7,03	68,80	53,11	15,69	7,00	5,00		76,59	71,16	5,43	78,27	72,42	5,85	-	68,74	62,39	0,83					2,35
08.11.2022	24,00	-	125,16	118,79	6,37	67,77	52,63	15,14	7,00	5,00		76,08	71,24	4,84	77,73	72,49	5,24	-	67,72	61,56	0,77					2,23
09.11.2022	24,00	-	126,85	119,39	7,46	67,59	52,79	14,80	7,00	5,00		77,49	71,54	5,95	79,16	72,78	6,38	-	67,55	61,59	0,83					2,27
10.11.2022	24,00	-	127,38	120,55	6,83	67,56	53,14	14,42	7,00	5,00		77,48	72,32	5,16	79,16	73,57	5,59	-	67,52	61,73	0,77					2,21
11.11.2022	24,00	-	127,91	120,82	7,09	68,15	53,57	14,58	7,00	5,00		77,79	72,46	5,33	79,47	73,75	5,72	-	68,12	62,26	0,79					2,25
12.11.2022	24,00	-	128,88	120,77	8,11	68,21	53,73	14,48	7,00	5,00		78,69	72,39	6,30	80,37	73,68	6,69	-	68,16	62,37	0,85					2,31
13.11.2022	24,00	-	125,41	116,44	8,97	66,76	52,28	14,48	7,00	5,00		76,78	69,61	7,17	78,38	70,85	7,53	-	66,72	60,89	0,88					2,29
14.11.2022	24,00	-	123,93	116,63	7,30	69,54	53,52	16,02	7,00	5,00		75,49	69,82	5,67	77,16	71,11	6,05	-	69,50	63,01	0,85					2,38
15.11.2022	24,00	-	126,37	118,10	8,27	70,31	54,00	16,31	7,00	5,00		76,45	70,07	6,38	78,20	71,41	6,79	-	70,27	63,67	0,91					2,51
16.11.2022	24,00	-	129,47	121,68	7,79	72,60	55,45	17,15	7,00	5,00		77,28	71,87	5,41	79,13	73,31	5,82	-	72,55	65,68	0,89					2,66
17.11.2022	24,00	-	131,30	123,62	7,68	74,70	56,99	17,71	7,00	5,00		78,45	73,23	5,22	80,39	74,77	5,62	-	74,64	67,58	0,91					2,77
18.11.2022	24,00	-	129,28	122,36	6,92	76,18	57,68	18,50	7,00	5,00		77,04	72,52	4,52	79,06	74,07	4,99	-	76,14	68,64	0,89					2,80
19.11.2022	24,00	-	127,33	118,98	8,35	78,38	58,50	19,88	7,00	5,00		76,51	70,39	6,12	78,60	71,99	6,61	-	78,33	70,12	1,06					3,03
20.11.2022	24,00	-	129,46	120,81	8,65	82,31	61,21	21,10	7,00	5,00		77,70	71,63	6,07	80,10	73,39	6,71	-	82,24	73,63	1,12					3,27
21.11.2022	24,00	-	129,78	122,02	7,76	83,42	62,03	21,39	7,00	5,00		77,66	72,45	5,21	80,09	74,32	5,77	-	83,36	74,62	1,07					3,27
22.11.2022	24,00	-	131,52	122,92	8,60	85,08	63,23	21,85	7,00	5,00		79,07	73,05	6,02	81,63	74,97	6,66	-	85,02	76,13	1,17					3,43
Среднее	24,00	-	116,81	109,41	7,40	69,27	53,72	15,55	7,00	5,00		71,04	64,91	6,13	72,65	66,12	6,52	-	69,18	62,69	0,85					2,27
Итого	744,00	-	3621,11	3391,79	229,32							2202,33	2012,30	190,03	2252,03	2049,87	202,16	0,00			26,36	0,00	0,00			70,30

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 00:00:00	42098,11	39064,92	24009,36	21962,61	24640,27	22441,78	876,90	329,24	9397,00
	22.11.2022 17:00:00	42706,67	39636,41	24373,73	22301,55	25015,37	22788,86	891,63	334,14	9510,00

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: _____

Передан через Диадок 29.11.2022 10:33 GMT+03:00
 1d4210b9-2bb0-4e9e-81d9-f0ab741745ae
 Страница 1 из 2



Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.

5.62 °C = -4602,58 Гкал;
-4532,28 Гкал;
202,16 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации
_____/_____/

Идентификатор документа 1d4210b9-2bb0-4e9e-81d9-f0ab741745ae

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»



Подписи отправителя:	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
 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 10:33 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 10:44 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа