

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС №2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 83-1 / ЦО
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 9245.038.1
 Строит.Адрес: Бабушкина 83-1
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Узел учета: ЦО
 Код УУТЭ:

Схема подключения: Двухтрубная

график: 150\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Бабушкина 83-1_ЦО_ноябрь_H		Приборы УУТЭ поверены до 26.08.2024		Тхв, гр.С= 5.62	
Вычислитель: СПТ-940 № 2069		Режим (схема):				Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Подающ.тр.(M1):	расходомер: Питерфло)	Gmin=	Gmax= 15			Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: Питерфло)	Gmin=	Gmax= 15						
тр-д. ГВС(M3):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=						
Расчетный алгоритм: зима: лето:									

Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=;"Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=				
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got=(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	Qотпл, 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	-	61,18	61,85	-0,67	64,55	44,61	19,95	6,36	4,46																	1,19
24.10.2022	24,00	-	60,30	60,95	-0,64	64,17	43,81	20,36	6,34	4,49																	1,20
25.10.2022	24,00	-	58,82	59,43	-0,60	64,58	43,18	21,40	6,24	4,48																	1,23
26.10.2022	24,00	-	61,05	61,70	-0,65	65,65	43,86	21,78	6,36	4,47																	1,30
27.10.2022	24,00	-	33,82	34,23	-0,41	64,29	44,26	20,03	6,18	4,34																	0,66
28.10.2022	24,00	-	18,32	18,34	-0,02	45,40	32,14	13,26	5,44	4,20																	0,24
29.10.2022	24,00	-	53,91	54,31	-0,40	60,10	39,97	20,13	5,84	4,37																	1,07
30.10.2022	24,00	-	53,85	54,28	-0,44	61,61	40,64	20,97	5,90	4,44																	1,11
31.10.2022	24,00	-	27,23	27,48	-0,25	64,34	41,71	22,62	5,92	4,40																	0,61
01.11.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	28,65	19,85	8,80	2,17	2,17																	0,00
02.11.2022	24,00	-	0,00	0,00	0,00	29,54	21,19	8,35	1,93	2,00																	0,00
03.11.2022	24,00	-	13,53	13,65	-0,13	62,17	35,24	26,94	6,30	4,64																	0,36
04.11.2022	24,00	-	58,27	58,83	-0,56	63,34	40,23	23,11	6,32	4,61																	1,32
05.11.2022	24,00	-	57,69	58,25	-0,56	64,18	40,41	23,77	6,34	4,66																	1,35
06.11.2022	24,00	-	58,80	59,41	-0,61	66,12	41,76	24,36	6,37	4,63																	1,41
07.11.2022	24,00	-	61,03	61,68	-0,65	66,14	42,68	23,47	6,45	4,59																	1,40
08.11.2022	24,00	-	60,48	61,12	-0,64	65,35	42,59	22,77	6,41	4,58																	1,35
09.11.2022	24,00	-	60,56	61,19	-0,64	65,25	42,97	22,27	6,41	4,57																	1,32
10.11.2022	24,00	-	61,13	61,78	-0,64	65,18	43,53	21,65	6,41	4,54																	1,30
11.11.2022	24,00	-	61,29	61,94	-0,65	65,59	43,87	21,72	6,41	4,53																	1,30
12.11.2022	24,00	-	61,56	62,22	-0,66	66,05	44,51	21,55	6,42	4,52																	1,30
13.11.2022	24,00	-	59,82	60,45	-0,63	64,57	43,36	21,21	6,33	4,54																	1,24
14.11.2022	24,00	-	59,60	60,24	-0,64	66,38	43,61	22,77	6,37	4,60																	1,33
15.11.2022	24,00	-	60,08	60,74	-0,66	67,39	44,12	23,28	6,33	4,53																	1,37
16.11.2022	24,00	-	61,41	62,10	-0,69	69,70	45,04	24,66	6,27	4,38																	1,48
17.11.2022	24,00	-	62,29	63,02	-0,72	71,75	46,19	25,56	6,30	4,35																	1,56
18.11.2022	24,00	-	62,01	62,75	-0,74	72,84	46,27	26,57	6,30	4,37																	1,61
19.11.2022	24,00	-	60,99	61,73	-0,75	74,56	46,39	28,17	6,25	4,39																	1,68
20.11.2022	24,00	-	61,70	62,50	-0,79	78,69	48,37	30,32	6,26	4,34																	1,83
21.11.2022	24,00	-	61,63	62,44	-0,81	79,56	48,57	30,99	6,28	4,37																	1,87
22.11.2022	24,00	-	61,72	62,56	-0,84	81,62	49,43	32,19	6,31	4,39																	1,95
Среднее	24,00	-	51,42	51,97	-0,55	64,17	41,75	22,42	5,98	4,32																	1,19
Итого	744,00		1594,06	1611,15	-17,09																						36,95

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

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: _____

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



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

5.62 °С = 0,00 Гкал;
36,95 Гкал;
куб.м.


Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /

Идентификатор документа a410ead6-7991-476a-86b2-beda9af68ab0

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