

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2022

Абонент: ЖКС №2  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 28 / ЦО  
 Обслуживающая организация:  
 Источник 2я Невская котельная

Договор: 8796.038.1  
 Строит.Адрес: Седова 28  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО  
 Код УУТЭ:

график: 150\70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Седова 28_ЦО_ноябрь_H		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до 02.09.2024		Тхв, гр.С= 5,95	
Вычислитель: СПТ-940 № 2187											
Подающ.тр.(M1):	расходомер: Питерфло)	Gmin= 0.08	Gmax= 12			Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И			
Обратн.тр.(M2):	расходомер: Питерфло)	Gmin= 0.08	Gmax= 12			Термопреобр.: КТПТР-05		Преобр.давления: СДВ-И			
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=	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)	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 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	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.	
23.10.2022	24,00	-	46,57	46,71	-0,14	66,88	42,67	24,22	5,92	3,18															1,12
24.10.2022	24,00	-	46,35	46,51	-0,16	65,96	41,98	23,98	5,90	3,18															1,11
25.10.2022	24,00	-	45,95	46,09	-0,15	66,78	41,83	24,95	5,88	3,21															1,14
26.10.2022	24,00	-	45,97	46,12	-0,15	67,01	42,12	24,89	5,90	3,22															1,14
27.10.2022	24,00	-	46,05	46,19	-0,15	67,32	42,85	24,47	5,90	3,22															1,12
28.10.2022	24,00	-	46,07	46,21	-0,14	67,48	43,41	24,07	5,91	3,22															1,10
29.10.2022	24,00	-	46,00	46,12	-0,12	66,19	43,13	23,05	5,91	3,23															1,06
30.10.2022	24,00	-	45,97	46,08	-0,10	65,92	42,57	23,35	5,90	3,23															1,07
31.10.2022	24,00	-	46,06	46,15	-0,09	67,27	42,58	24,69	5,90	3,22															1,13
01.11.2022	24,00	-	46,05	46,13	-0,08	67,44	42,47	24,97	5,90	3,22															1,15
02.11.2022	24,00	-	46,04	46,12	-0,09	66,85	42,28	24,57	5,90	3,22															1,13
03.11.2022	24,00	-	46,04	46,14	-0,10	66,28	41,67	24,61	5,90	3,22															1,13
04.11.2022	24,00	-	46,02	46,14	-0,12	67,05	41,53	25,52	5,89	3,21															1,17
05.11.2022	24,00	-	45,92	46,07	-0,14	65,94	40,36	25,57	5,88	3,21															1,17
06.11.2022	24,00	-	45,96	46,09	-0,13	66,74	40,74	26,00	5,89	3,22															1,19
07.11.2022	24,00	-	45,91	46,05	-0,14	66,60	41,23	25,37	5,89	3,23															1,16
08.11.2022	24,00	-	45,84	45,97	-0,13	67,18	41,73	25,45	5,89	3,23															1,16
09.11.2022	24,00	-	45,89	46,04	-0,14	67,02	42,13	24,89	5,90	3,23															1,14
10.11.2022	24,00	-	45,92	46,06	-0,14	67,11	42,52	24,59	5,90	3,23															1,12
11.11.2022	24,00	-	45,99	46,12	-0,13	67,34	42,96	24,37	5,90	3,23															1,12
12.11.2022	24,00	-	46,14	46,27	-0,13	67,36	43,39	23,96	5,91	3,22															1,10
13.11.2022	24,00	-	46,18	46,32	-0,14	66,39	42,68	23,72	5,90	3,21															1,09
14.11.2022	24,00	-	46,16	46,31	-0,15	66,43	42,18	24,24	5,90	3,20															1,11
15.11.2022	24,00	-	46,19	46,34	-0,14	67,52	42,11	25,41	5,90	3,20															1,17
16.11.2022	24,00	-	46,34	46,39	-0,05	68,66	42,32	26,34	5,91	3,20															1,22
17.11.2022	24,00	-	46,26	46,36	-0,10	70,29	42,76	27,53	5,91	3,20															1,27
18.11.2022	24,00	-	46,15	46,21	-0,06	72,99	43,39	29,60	5,89	3,20															1,36
19.11.2022	24,00	-	45,36	45,37	-0,01	74,66	43,70	30,96	5,84	3,25															1,40
20.11.2022	24,00	-	45,42	45,42	0,01	76,65	44,35	32,30	5,85	3,24															1,47
21.11.2022	24,00	-	45,44	45,42	0,02	78,64	44,97	33,67	5,85	3,24															1,53
22.11.2022	24,00	-	45,47	45,41	0,06	81,17	45,92	35,25	5,85	3,25															1,61
Среднее	24,00	-	45,99	46,09	-0,10	68,62	42,60	26,02	5,89	3,22															1,19
Итого	744,00		1425,67	1428,90	-3,23																				36,96

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<sub>гвс</sub> изл.**

5,95 °С = 0,00 Гкал;  
**36,96** Гкал;  
куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации

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

Идентификатор документа 8b17c778-33ed-4b24-bb30-b0e9f897104e

## 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 10:59 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