

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Елизарова 33 / ЦЮ  
 Обслуживающая организация:  
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 8709.038.1  
 Строит.Адрес: Елизарова 33  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦЮ  
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Елизарова 33_ЦЮ_октябрь_Н	Режим (схема):	Приборы УУТЭ поверены до 28.07.2025	Тхв, гр.С= 10.03
Вычислитель: ВКТ-7 № 206899	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.3	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н	Преобр.давления:
Поданоц.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 40	Gmin= 0.3	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратн.тр.(M2):	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	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:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  лето:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот=0.21177 Qвент.= Qтех.пот.=;"Qот=0.21177 Qвент.= Qтех.пот.=

Договорные нагрузки (ср.час): Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

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}

Дата		Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотр-е
		час		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.	
23.09.2022	24,00	-		249,94	249,94	0,00	36,64	33,13	3,51	7,00	5,00														0,89	
24.09.2022	24,00	-		250,33	250,33	0,00	38,19	34,22	3,97	7,00	5,00														1,00	
25.09.2022	24,00	-		245,22	245,22	0,00	37,52	33,64	3,88	7,00	5,00														0,96	
26.09.2022	24,00	-		244,81	244,81	0,00	37,65	33,75	3,90	7,00	5,00														0,96	
27.09.2022	24,00	-		243,39	243,39	0,00	37,03	33,34	3,69	7,00	5,00														0,91	
28.09.2022	24,00	-		242,39	242,39	0,00	36,90	33,11	3,79	7,00	5,00														0,93	
29.09.2022	24,00	-		242,32	242,32	0,00	36,77	32,95	3,82	7,00	5,00														0,94	
30.09.2022	24,00	-		241,51	241,51	0,00	37,68	33,62	4,06	7,00	5,00														0,99	
01.10.2022	24,00	-		241,30	241,30	0,00	37,46	33,43	4,03	7,00	5,00														0,98	
02.10.2022	24,00	-		213,35	213,90	-0,55	37,17	33,43	3,74	7,00	5,00														0,81	
03.10.2022	24,00	-		244,53	244,53	0,00	37,95	34,00	3,95	7,00	5,00														0,97	
04.10.2022	24,00	-		233,71	233,71	0,00	38,55	34,14	4,41	7,00	5,00														1,04	
05.10.2022	24,00	-		225,35	225,35	0,00	38,08	33,67	4,41	7,00	5,00														1,00	
06.10.2022	24,00	-		218,66	218,66	0,00	36,68	32,55	4,13	7,00	5,00														0,91	
07.10.2022	24,00	-		215,46	215,46	0,00	37,15	32,87	4,28	7,00	5,00														0,93	
08.10.2022	24,00	-		215,36	215,36	0,00	37,87	33,47	4,40	7,00	5,00														0,95	
09.10.2022	24,00	-		215,10	215,10	0,00	37,67	33,35	4,32	7,00	5,00														0,94	
10.10.2022	24,00	-		214,92	214,92	0,00	37,69	33,23	4,46	7,00	5,00														0,97	
11.10.2022	24,00	-		212,48	212,48	0,00	37,66	33,12	4,54	7,00	5,00														0,98	
12.10.2022	24,00	-		209,71	209,71	0,00	38,32	33,52	4,80	7,00	5,00														1,01	
13.10.2022	24,00	-		209,86	209,86	0,00	37,17	32,67	4,50	7,00	5,00														0,95	
14.10.2022	24,00	-		209,70	209,70	0,00	38,01	33,21	4,80	7,00	5,00														1,01	
15.10.2022	24,00	-		209,40	209,40	0,00	39,54	34,35	5,19	7,00	5,00														1,10	
16.10.2022	24,00	-		208,89	208,89	0,00	39,42	34,27	5,15	7,00	5,00														1,08	
17.10.2022	24,00	-		207,98	207,98	0,00	39,01	33,98	5,03	7,00	5,00														1,06	
18.10.2022	24,00	-		205,99	205,99	0,00	37,93	33,16	4,77	7,00	5,00														0,99	
19.10.2022	24,00	-		207,37	207,37	0,00	38,96	33,65	5,31	7,00	5,00														1,11	
20.10.2022	24,00	-		206,81	206,81	0,00	41,21	34,95	6,26	7,00	5,00														1,30	
21.10.2022	24,00	-		141,62	141,67	-0,05	41,92	35,82	6,10	7,00	5,00														0,87	
22.10.2022	24,00	-		215,30	215,30	0,00	43,22	39,38	3,84	7,00	5,00														0,83	
Среднее	24,00	-		221,43	221,45	-0,02	38,23	33,80	4,43	7,00	5,00														0,98	
Итого	720,00			6642,76	6643,36	-0,60																			29,33	

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦЮ (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	22.10.2022 00:00:00	47077,64	47082,93	-	-	-	-	519,19	0,01	8829,00
	22.10.2022 02:00:00	47094,61	47099,90	-	-	-	-	519,23	0,01	8831,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час  
 Объём потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: куб.м;  
 Период расчета по договору: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Период превышения t2:  
Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого по приборам учета (с учетом корректировок):**  
**Объем потребленного теплоносителя V<sub>гвс</sub> изл.**

**29,33**  
Гкал;  
Гкал;  
куб.м.



Представитель теплоснабжающей организации

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

Идентификатор документа ec4b0c7b-08ed-4617-bed5-de9a0510f8e7

## 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	27.10.2022 10:40 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.10.2022 16:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа