

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: пер. Матюшенко, д.16, лит. В**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 16, лит. В**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32785.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105379**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207187	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н	Преобр.давления:		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	45	КТСП-Н			
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	ТСП-Н			
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$					
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3512	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0089	Qгвс.= 0,3248		
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= 106,694	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср 0,0089	Qгвс.ср= 0,0869		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 106,694	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс= 3,56	Gгвс.= 34,76	Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2022 по 22.10.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал							
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2				
23.09.2022		*																								
24.09.2022		*																								
25.09.2022		*																								
26.09.2022		*																								
27.09.2022		*																								
28.09.2022		*																								
29.09.2022		*																								
30.09.2022		*																								
01.10.2022		*																								
02.10.2022		*																								
03.10.2022		*																								
04.10.2022		*																								
05.10.2022	24,00	*	104,19	92,42	11,77	68,84	49,17	19,67	6,80	4,90	13,37		13,37	13,66		13,66		68,51							2,63	
06.10.2022	24,00	*	196,03	178,14	17,89	68,27	49,61	18,66	6,80	4,90	12,88		12,88	13,17		13,17		68,03							4,55	
07.10.2022	24,00	*	198,72	179,45	19,27	69,24	50,35	18,89	6,80	4,90	14,40		14,40	14,68		14,68		68,93							4,73	
08.10.2022	24,00	*	195,85	177,63	18,22	68,65	50,18	18,47	6,80	4,90	13,36		13,36	13,66		13,66		68,36							4,54	
09.10.2022	24,00	*	196,16	175,47	20,69	68,93	50,16	18,77	6,80	4,90	15,82		15,82	16,16		16,16		68,88							4,72	
10.10.2022	24,00	*	190,94	172,96	17,98	69,66	50,24	19,42	6,80	4,90	13,22		13,22	13,50		13,50		69,36							4,62	
11.10.2022	24,00	*	193,20	174,72	18,48	69,02	50,05	18,97	6,80	4,90	13,73		13,73	14,04		14,04		68,65							4,59	
12.10.2022	24,00	*	194,00	175,81	18,19	68,45	49,53	18,92	6,80	4,90	13,46		13,46	13,75		13,75		68,21							4,57	
13.10.2022	24,00	*	191,78	174,20	17,58	69,13	49,37	19,76	6,80	4,90	13,04		13,04	13,32		13,32		68,96							4,66	
14.10.2022	24,00	*	195,44	176,93	18,51	69,52	49,82	19,70	6,80	4,90	13,85		13,85	14,14		14,14		69,24							4,78	
15.10.2022	24,00	*	197,37	180,31	17,06	69,38	50,11	19,27	6,80	4,90	12,32		12,32	12,56		12,56		69,04							4,66	
16.10.2022	24,00	*	201,24	179,53	21,71	68,81	49,72	19,09	6,80	4,90	16,92		16,92	17,27		17,27		68,53							4,93	
17.10.2022	24,00	*	195,83	177,94	17,89	68,86	49,67	19,19	6,80	4,90	13,20		13,20	13,46		13,46		68,62							4,65	
18.10.2022	24,00	*	193,18	174,89	18,29	69,30	49,76	19,54	6,80	4,90	13,64		13,64	13,95		13,95		68,97							4,69	
19.10.2022	24,00	*	184,30	166,69	17,61	69,05	48,70	20,35	6,80	4,90	13,29		13,29	13,55		13,55		68,67							4,61	
20.10.2022	24,00	*	184,40	166,74	17,66	68,56	48,23	20,33	6,80	4,90	13,14		13,14	13,42		13,42		68,30							4,60	
21.10.2022	24,00	*	189,26	171,15	18,11	68,93	48,80	20,13	6,80	4,90	13,62		13,62	13,90		13,90		68,65							4,70	
22.10.2022	24,00	*	190,34	171,22	19,12	68,82	48,77	20,05	6,80	4,90	14,66		14,66	14,97		14,97		68,58							4,75	
Среднее	24,00		188,46	170,34	18,11	68,97	49,57	19,40	6,80	4,90	13,77		13,77	14,06		14,06		68,69							4,55	
Итого	432,00		3392,23	3066,20	326,03						247,92		247,92	253,16		253,16									81,98	

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **288 час** **54,6 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **288 час** **168,72 куб.м**
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **10,05 °C** **5,46 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **131,12 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **421,88 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Представитель теплообслуживающей организации
 Передан через Диадок 26.10.2022 16:40 GMT+03:00
 7717eb8a-6c25-4c58-b1e3-87095240f807

 Страница 1 из 2





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	03A13A8400DAAEC5B449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.10.2022 16:40 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	31.10.2022 16:34 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа