

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 84, лит. А**  
 Адрес: **Седова ул, д. 84, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32821.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **108047**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ТСРВ-026М № 1318919(1)</b>	расходомер:	Gmin=	<b>ОП: А32-00;</b>
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-32	28,98	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)		28,98	СДВ-И-1,60
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.= <b>0,346</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= <b>105,114</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср.= <b>0</b>
			Gтех.гвс.= <b>0</b>
			Gгвс.= <b>0</b>
			Gгвс.ср.= <b>0</b>
			Gгвс.м.= <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2022 по 22.10.2022**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2
23.09.2022	24,00	*	97,48	97,83	-0,35	67,77	46,33	21,44	0,00	0,00												2,07
24.09.2022	24,00	*	94,70	95,07	-0,37	67,64	45,88	21,76	0,00	0,00												2,04
25.09.2022	24,00	*	96,22	96,63	-0,41	67,98	46,08	21,90	0,00	0,00												2,09
26.09.2022	24,00	*	98,22	98,65	-0,43	67,70	46,31	21,39	0,00	0,00												2,08
27.09.2022	24,00	*	95,44	95,89	-0,45	66,91	45,86	21,05	0,00	0,00												1,99
28.09.2022	24,00	*	94,67	95,12	-0,45	67,67	45,83	21,84	0,00	0,00												2,04
29.09.2022	24,00	*	94,76	95,11	-0,35	67,59	45,21	22,38	0,00	0,00												2,10
30.09.2022	24,00	*	96,62	97,06	-0,44	67,79	44,47	23,32	0,00	0,00												2,23
01.10.2022	24,00	*	98,53	99,00	-0,47	68,47	45,10	23,37	0,00	0,00												2,28
02.10.2022	24,00	*	97,87	98,42	-0,55	68,32	44,97	23,35	0,00	0,00												2,26
03.10.2022	24,00	*	117,17	118,02	-0,85	67,64	46,62	21,02	0,00	0,00												2,39
04.10.2022	24,00	*	137,22	138,22	-1,00	66,82	48,44	18,38	0,00	0,00												2,47
05.10.2022	24,00	*	137,96	139,23	-1,27	68,28	49,13	19,15	0,00	0,00												2,58
06.10.2022	24,00	*	137,16	138,63	-1,47	67,83	49,00	18,83	0,00	0,00												2,51
07.10.2022	24,00	*	135,94	137,63	-1,69	68,88	49,94	18,94	0,00	0,00												2,49
08.10.2022	24,00	*	134,93	136,75	-1,82	68,28	50,14	18,14	0,00	0,00												2,35
09.10.2022	24,00	*	134,48	136,34	-1,86	68,52	50,32	18,20	0,00	0,00												2,35
10.10.2022	24,00	*	133,68	135,54	-1,86	69,26	50,56	18,70	0,00	0,00												2,40
11.10.2022	24,00	*	134,95	136,88	-1,93	68,61	50,16	18,45	0,00	0,00												2,39
12.10.2022	24,00	*	135,93	138,17	-2,24	68,04	49,43	18,61	0,00	0,00												2,42
13.10.2022	23,93	*	134,45	136,88	-2,43	68,71	49,73	18,98	3,10	1,70												2,43
14.10.2022	24,00		135,85	138,34	-2,49	69,11	50,03	19,08	6,30	3,50												2,47
15.10.2022	24,00		137,38	139,93	-2,55	68,99	50,29	18,70	6,40	3,50												2,45
16.10.2022	24,00		137,06	139,68	-2,62	68,40	49,87	18,53	6,40	3,50												2,41
17.10.2022	24,00	*	134,97	137,52	-2,55	68,43	49,58	18,85	6,30	3,50												2,42
18.10.2022	24,00		135,01	136,96	-1,95	68,89	49,88	19,01	6,30	3,50												2,47
19.10.2022	24,00		132,55	133,94	-1,39	68,65	49,37	19,28	6,10	3,50												2,49
20.10.2022	24,00		135,05	135,93	-0,88	68,13	48,90	19,23	6,20	3,50												2,56
21.10.2022	24,00		135,81	136,95	-1,14	68,52	49,18	19,34	6,30	3,50												2,57
22.10.2022	24,00		135,60	136,95	-1,35	68,40	49,00	19,40	6,30	3,50												2,57
<b>Среднее</b>	24,00		121,93	123,25	-1,32	68,21	48,19	20,02	1,99	1,11												2,35
<b>Итого</b>	<b>719,93</b>		<b>3657,66</b>	<b>3697,27</b>	<b>-39,61</b>																	<b>70,37</b>

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:

**0,07** час **0,01** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

**0,07** час **0** куб.м

Период расчета по договору:

час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **10,05** °C **0** Гкал

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **70,38** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

Представитель теплоснабжающей организации

Передач через Диадок 27.10.2022 10:39 GMT+03:00



05769574-6с9с-4061-аbee-1d76есb09с7с

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	03A13A8400DAAEC5E449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.10.2022 10:39 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 16:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа