

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 158, лит. Х**
 Адрес: **Седова ул, д. 158, лит. Х**
 Обслуживающая организация:

Договор: **36944.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **124578**

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **150/70**

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:			Приборы УУТЭ поверены до: 14.07.2025			Режим (схема):		
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 205591	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:			
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н				
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	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: $Q_{от.} = 0,198$ $Q_{вент.} = 0$ $Q_{тех.} = 0$ $Q_{тех.гвс} = 0$ $Q_{гвс.} = 0,1302$								
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час: $Q_{от.} = 59,4$ $Q_{вент.} = 0$ $Q_{тех.} = 0$ $Q_{тех.гвс.ср} = 0$ $Q_{гвс.ср} = 0,0592$								
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: $G_{от.} = 59,4$ $G_{вент.} = 0$ $G_{тех.} = 0$ $G_{тех.гвс.} = 0$ $G_{гвс.} = 23,68$ $G_{гвс.м} =$								

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2024 по 22.07.2024																							
		Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти час	НС	M1					M2					M3					M4					Qобщ Гкал
			T	T	dM	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	T	T	dM	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
23.06.2024	24,00		96,31	91,15	5,16	71,35	66,92	4,43						98,50	93,05	5,45					0,78		
24.06.2024	24,00		96,76	92,72	4,04	71,23	66,80	4,43						98,96	94,68	4,28					0,70		
25.06.2024	24,00		97,06	92,35	4,71	71,92	67,54	4,38						99,31	94,32	4,99					0,75		
26.06.2024	24,00		97,69	92,49	5,20	72,77	68,46	4,31						100,08	94,52	5,56					0,78		
27.06.2024	24,00		96,90	92,42	4,48	72,44	68,22	4,22						99,26	94,42	4,84					0,72		
28.06.2024	24,00		96,39	92,68	3,71	72,36	68,19	4,17						98,65	94,67	3,98					0,66		
29.06.2024	24,00		96,72	92,78	3,94	72,95	68,86	4,09						99,11	94,81	4,30					0,67		
30.06.2024	24,00		98,36	94,01	4,35	73,55	69,37	4,18						100,75	96,10	4,65					0,72		
01.07.2024	24,00		96,38	92,43	3,95	73,16	69,10	4,06						98,68	94,50	4,18					0,67		
02.07.2024	24,00		96,89	91,78	5,11	71,53	67,49	4,04						99,17	93,69	5,48					0,74		
03.07.2024	24,00*		66,01	63,79	2,22	70,21	66,52	3,69						67,50	65,15	2,35					0,39		
04.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	25,63	27,17	-1,54						0,00	0,00	0,00					0,00		
05.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
06.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
07.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
08.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
09.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
10.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
11.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
12.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
13.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
14.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
15.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
16.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
17.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
18.07.2024	24,00*		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00					0,00		
19.07.2024	24,00		102,60	96,80	5,80	67,99	64,79	3,20						104,76	98,69	6,07					0,71		
20.07.2024	24,00		103,22	98,84	4,38	67,78	64,56	3,22						105,38	100,75	4,63					0,62		
21.07.2024	24,00		106,28	100,66	5,62	68,59	65,29	3,30						108,55	102,67	5,88					0,72		
22.07.2024	24,00		112,62	107,04	5,58	68,62	65,47	3,15						115,04	109,16	5,88					0,72		
Среднее	24,00		48,67	46,40	2,27	36,40	34,49	1,91						49,79	47,37	2,42					0,35		
Итого	720,00		1460,19	1391,94	68,25									1493,70	1421,18	72,52					10,35		

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 час** Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0 час** куб.м
 Период расчета по договору: **час**
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **18,3 °C** **1,25 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **9,1 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **72,52 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 Государственное унитарное предприятие "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга" Соколов Дмитрий Александрович	 69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65 с 19.06.2024 00:00 по 10.06.2027 23:59 GMT+03:00 Доверенность прошла проверку	057778B60094B1C9A446732FFFE743C075 с 19.06.2024 13:59 по 19.06.2025 14:04 GMT+03:00	29.07.2024 14:22 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB44B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	30.07.2024 17:34 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа