

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 118, лит. С**
 Адрес: **Седова ул, д. 118, лит. С**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **32798.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105298**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	25.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208195	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	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.= 0,184	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,099
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,045
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 55,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 18 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2024 по 22.07.2024

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет 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		
23.06.2024	24,00	*	60,85	55,42	5,43	71,12	70,28	0,84				6,08		6,08	6,24		6,24		71,03					0,43
24.06.2024	24,00	*	61,09	56,08	5,01	70,99	70,22	0,77				5,68		5,68	5,84		5,84		70,53					0,40
25.06.2024	24,00	*	62,29	56,18	6,11	71,71	70,95	0,76				6,86		6,86	7,00		7,00		71,27					0,49
26.06.2024	24,00	*	60,39	56,13	4,26	72,56	71,78	0,78				4,84		4,84	4,99		4,99		72,17					0,35
27.06.2024	24,00	*	60,63	55,75	4,88	72,25	71,50	0,75				5,73		5,73	5,90		5,90		71,86					0,41
28.06.2024	24,00	*	60,57	55,50	5,07	72,17	71,44	0,73				5,72		5,72	5,89		5,89		71,69					0,41
29.06.2024	24,00	*	59,75	55,92	3,83	72,74	72,00	0,74				4,76		4,76	4,88		4,88		72,31					0,34
30.06.2024	24,00	*	61,31	56,48	4,83	73,33	72,58	0,75				5,56		5,56	5,72		5,72		72,90					0,41
01.07.2024	24,00	*	59,68	54,91	4,77	73,05	72,33	0,72				5,49		5,49	5,63		5,63		72,32					0,40
02.07.2024	24,00	*	62,63	56,31	6,32	71,29	70,48	0,81				7,06		7,06	7,23		7,23		71,69					0,51
03.07.2024	24,00	*	41,22	38,48	2,74	70,31	69,71	0,60				3,30		3,30	3,38		3,38		68,08					0,23
04.07.2024	24,00	*	0,00	0,00	0,00	24,49	22,34	2,15				0,28		0,28	0,28		0,28		23,24					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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		0,00					0,00
19.07.2024	24,00	*	74,59	69,60	4,99	66,50	65,90	0,60				5,48		5,48	5,55		5,55		66,13					0,36
20.07.2024	24,00	*	76,34	70,46	5,88	66,62	66,03	0,59				6,44		6,44	6,58		6,58		66,15					0,42
21.07.2024	24,00	*	76,98	72,69	4,29	67,26	66,66	0,60				5,32		5,32	5,42		5,42		66,83					0,36
22.07.2024	24,00	*	82,27	77,32	4,95	67,21	66,62	0,59				5,85		5,85	5,96		5,96		66,92					0,40
Среднее	24,00		32,02	29,57	2,45	36,12	35,69	0,43				2,81		2,81	2,88		2,88		35,84					0,20
Итого	720,00		960,59	887,23	73,36							84,45		84,45	86,49		86,49							5,92

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: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **18,3 °C**

1,55 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **4,37** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **86,49** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 29.07.2024 14:22 GMT+03:00





8200e196-603d-4523-9808-ef3e1d54c395

Страница 1 из 2





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 17:37 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа