

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2023**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 68, лит. Э**  
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 68**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **36567.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **125253**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ943 № 1786</b>	расходомер:	<b>31.05.2025</b>	<b>ОП: СП-0; МП: СП-0;</b>
Подающий трубопровод (M1)	Gmin=	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,067	30	
Подающий ГВС (M3)	0,067	30	
Циркуляционный ГВС (M4)	0,027	12	
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>0,319</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>95,7</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гвс.ср = <b>0</b>
			Gгвс.= <b>0,196</b>
			Gгвс.ср = <b>0,0891</b>
			Gгвс.м = <b>35,64</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2023 по 22.09.2023**

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)								Контроль 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
23.08.2023	24,00	*	75,11	64,35	10,76	71,31	58,97	12,34					76,86	65,41	11,45							1,57
24.08.2023	24,00	*	82,30	63,58	18,72	70,63	59,01	11,62					84,17	64,62	19,55							2,07
25.08.2023	11,00	*	33,67	27,48	6,19	69,50	58,40	11,10					34,42	27,92	6,50							0,74
26.08.2023		*																				
27.08.2023		*																				
28.08.2023	9,00	*	36,01	30,13	5,88	68,17	58,35	9,82					36,81	30,62	6,19							0,69
29.08.2023	24,00	*	99,44	84,28	15,16	69,70	60,29	9,41					101,64	85,73	15,91							1,86
30.08.2023	24,00	*	95,86	83,38	12,48	69,89	60,49	9,40					98,00	84,82	13,18							1,67
31.08.2023	24,00	*	96,64	82,20	14,44	70,34	61,02	9,32					98,83	83,64	15,19							1,79
01.09.2023	24,00	*	95,26	83,22	12,04	70,53	61,22	9,31					97,43	84,69	12,74							1,63
02.09.2023	24,00	*	96,52	84,28	12,24	71,67	62,25	9,42					98,78	85,81	12,97							1,68
03.09.2023	24,00	*	98,37	85,05	13,32	71,51	62,06	9,45					100,66	86,59	14,07							1,77
04.09.2023	24,00	*	98,25	85,15	13,10	69,79	60,40	9,39					100,44	86,61	13,83							1,72
05.09.2023	24,00	*	98,42	84,70	13,72	69,97	60,50	9,47					100,62	86,15	14,47							1,77
06.09.2023	24,00	*	100,03	86,17	13,86	70,99	61,03	9,96					102,33	87,68	14,65							1,85
07.09.2023	24,00	*	98,99	86,09	12,90	70,64	60,81	9,83					101,24	87,58	13,66							1,77
08.09.2023	24,00	*	99,09	86,09	13,00	69,37	60,00	9,37					101,27	87,55	13,72							1,72
09.09.2023	24,00	*	99,24	84,83	14,41	69,50	60,01	9,49					101,43	86,27	15,16							1,82
10.09.2023	24,00	*	99,48	84,36	15,12	70,66	60,94	9,72					101,74	85,83	15,91							1,90
11.09.2023	24,00	*	99,86	85,87	13,99	69,13	60,10	9,03					102,04	87,33	14,71							1,75
12.09.2023	24,00	*	98,99	86,51	12,48	69,17	60,17	9,00					101,16	87,99	13,17							1,65
13.09.2023	24,00	*	99,95	84,93	15,02	68,54	59,65	8,89					102,10	86,35	15,75							1,79
14.09.2023	24,00	*	99,57	85,07	14,50	68,50	59,54	8,96					101,71	86,49	15,22							1,77
15.09.2023	24,00	*	100,10	86,61	13,49	69,83	60,30	9,53					102,34	88,09	14,25							1,78
16.09.2023	24,00	*	99,10	85,96	13,14	69,90	60,20	9,70					101,32	87,43	13,89							1,76
17.09.2023	24,00	*	103,92	83,97	19,95	69,40	59,75	9,65					106,21	85,38	20,83							2,21
18.09.2023	24,00	*	98,45	83,77	14,68	69,22	59,28	9,94					100,61	85,16	15,45							1,86
19.09.2023	24,00	*	143,24	126,85	16,39	70,39	63,85	6,54					146,48	129,28	17,20							2,00
20.09.2023	24,00	*	185,94	169,24	16,70	70,46	65,68	4,78					190,16	172,64	17,52							2,00
21.09.2023	24,00	*	183,34	169,32	14,02	71,07	66,29	4,78					187,56	172,78	14,78							1,82
22.09.2023	24,00	*	183,07	168,65	14,42	69,37	64,82	4,55					187,10	171,96	15,14							1,79
<b>Среднее</b>	<b>23,03</b>		<b>107,72</b>	<b>93,49</b>	<b>14,23</b>	<b>69,97</b>	<b>60,88</b>	<b>9,10</b>					<b>110,14</b>	<b>95,15</b>	<b>14,98</b>							<b>1,80</b>
<b>Итого</b>	<b>668,00</b>		<b>2998,21</b>	<b>2602,09</b>	<b>396,12</b>								<b>3065,46</b>	<b>2648,40</b>	<b>417,06</b>							<b>50,20</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: **76 час 5,73 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **76 час 47,43 куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **16,52 °C 7,29 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **48,64 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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





Передан через Диадок 26.09.2023 17:01 GMT+03:00  
 Представитель теплоэнергетической организации  
 а8c1097-0837-41e4-8a31-a1b56d61f250



Идентификатор документа a8cf0f97-0837-41e4-8a5f-a1b96d61f250



## 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:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	 Не требуется для подписания	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	26.09.2023 17:01 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	 Не требуется для подписания	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	27.09.2023 10:53 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа