

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 120, лит. Л**  
 Адрес: **Седова ул, д. 120 ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **32800.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **105380**

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

график: **150/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: <b>11.02.2024</b>		Режим (схема):	
Вычислитель:	<b>СПТ942.04 № 8203</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)		PC25-9	0,06	9	КТПТР-05	СДВ-И-1,60	
Обратный трубопровод (M2)		PC25-9	0,06	9	КТПТР-05	СДВ-И-1,60	
Подающий ГВС (M3)		PC20-6	0,013	6	КТПТР-05	СДВ-И-1,60	
Циркуляционный ГВС (M4)		PC20-6	0,013	6	КТПТР-05	СДВ-И-1,60	
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:		зима: Q=M1*(h1-хвх)-M2*(h2-хвх)	лето: Qгвс=M3*(h3-хвх)				
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.= <b>0,152</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0,005</b>	Qгвс.= <b>0,0556</b>	
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:					Qтех.гвс.ср <b>0,005</b>	Qгвс.ср= <b>0,025</b>	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.= <b>45,6</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>2</b>	Gгвс.= <b>10</b>	Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2022 по 22.08.2022**

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ			
			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
23.07.2022	24,00	*	24,45	21,27	3,18	64,26	56,76	7,49	5,07	3,40	24,29	21,74	2,55	24,73	22,11	2,62		64,17	57,04	4,10	3,38	0,37
24.07.2022	24,00	*	25,34	22,47	2,87	66,49	58,94	7,55	5,30	3,40	25,17	22,97	2,20	25,70	23,39	2,31		66,42	59,23	4,28	3,40	0,37
25.07.2022	24,00	*	25,21	21,76	3,45	66,14	57,51	8,62	5,23	3,45	25,00	22,25	2,75	25,51	22,65	2,86		66,06	57,79	4,24	3,43	0,41
26.07.2022	24,00	*	26,78	24,47	2,31	67,47	59,12	8,35	5,49	3,41	26,52	25,00	1,52	27,07	25,43	1,64		67,39	59,39	4,36	3,40	0,37
27.07.2022	24,00	*	27,03	24,72	2,31	69,32	60,62	8,70	5,52	3,41	26,77	25,29	1,48	27,35	25,73	1,62		69,25	60,92	4,37	3,40	0,39
28.07.2022	24,00	*	25,01	22,77	2,24	67,77	58,71	9,06	5,26	3,50	24,74	23,33	1,41	25,28	23,70	1,58		67,69	59,00	4,23	3,48	0,34
29.07.2022	24,00	*	11,18	9,89	1,29	38,52	34,89	3,64	2,75	2,27	11,87	10,10	1,77	12,11	10,26	1,85		39,42	33,04	2,48	2,25	0,18
30.07.2022	24,00	*	11,02	8,74	2,28	35,70	33,76	1,94	2,94	2,29	11,37	8,84	2,53	11,61	8,99	2,62		38,01	31,50	2,49	2,27	0,22
31.07.2022	24,00	*	20,17	16,98	3,19	66,03	56,25	9,78	4,93	3,69	19,96	17,29	2,67	20,36	17,57	2,79		65,89	56,58	4,09	3,69	0,38
01.08.2022	24,00	*	20,23	16,78	3,45	65,18	54,12	11,06	4,91	3,69	20,02	17,08	2,94	20,40	17,31	3,09		65,05	54,43	4,09	3,69	0,40
02.08.2022	24,00	*	20,22	17,50	2,72	64,51	54,04	10,47	4,93	3,71	20,00	17,84	2,16	20,38	18,10	2,28		64,39	54,32	4,12	3,69	0,34
03.08.2022	24,00	*	20,20	17,58	2,62	64,92	54,50	10,42	4,95	3,71	19,98	17,94	2,04	20,38	18,21	2,17		64,80	54,78	4,13	3,70	0,37
04.08.2022	24,00	*	19,96	17,47	2,49	64,78	54,58	10,20	4,97	3,70	19,72	17,80	1,92	20,14	18,05	2,09		64,66	54,85	4,14	3,70	0,35
05.08.2022	24,00	*	20,17	17,61	2,56	65,52	55,40	10,12	4,99	3,71	19,96	17,99	1,97	20,31	18,24	2,07		65,40	55,67	4,16	3,70	0,34
06.08.2022	24,00	*	20,31	17,88	2,43	67,71	57,18	10,53	5,06	3,72	20,07	18,24	1,83	20,49	18,60	1,89		67,59	57,46	4,22	3,71	0,34
07.08.2022	24,00	*	20,47	17,60	2,87	68,83	57,52	11,31	5,04	3,72	20,24	17,97	2,27	20,66	18,26	2,40		68,70	57,83	4,18	3,70	0,39
08.08.2022	24,00	*	20,12	17,62	2,50	66,24	55,59	10,66	4,98	3,71	19,90	17,98	1,92	20,28	18,25	2,03		66,12	55,88	4,14	3,69	0,35
09.08.2022	24,00	*	20,25	17,27	2,98	66,22	55,30	10,92	4,97	3,71	20,01	17,66	2,35	20,37	17,91	2,46		66,09	55,60	4,13	3,70	0,39
10.08.2022	24,00	*	20,16	17,43	2,73	66,97	56,00	10,97	5,00	3,72	19,93	17,75	2,18	20,37	18,05	2,32		66,84	56,30	4,15	3,69	0,37
11.08.2022	24,00	*	20,17	17,15	3,02	67,17	55,96	11,21	4,97	3,70	19,93	17,53	2,40	20,34	17,78	2,56		67,04	56,25	4,13	3,68	0,38
12.08.2022	24,00	*	19,96	17,03	2,93	66,83	55,91	10,92	4,95	3,71	19,72	17,36	2,36	20,14	17,64	2,50		66,70	56,19	4,13	3,70	0,40
13.08.2022	24,00	*	20,16	16,77	3,39	67,73	56,55	11,18	4,98	3,72	19,92	17,10	2,82	20,35	17,39	2,96		67,60	56,84	4,13	3,70	0,43
14.08.2022	24,00	*	19,84	16,99	2,85	68,40	57,05	11,36	4,99	3,73	19,61	17,35	2,26	19,99	17,61	2,38		68,26	57,35	4,15	3,70	0,39
15.08.2022	24,00	*	18,55	15,98	2,57	68,31	56,61	11,70	4,90	3,77	18,36	16,32	2,04	18,75	16,54	2,21		68,16	56,91	4,17	3,76	0,36
16.08.2022	24,00	*	16,82	14,20	2,62	66,95	54,82	12,12	4,79	3,85	16,65	14,45	2,20	16,94	14,68	2,26		66,77	55,12	4,13	3,83	0,35
17.08.2022	24,00	*	16,50	13,41	3,09	65,81	53,80	12,01	4,71	3,82	16,31	13,65	2,66	16,65	13,87	2,78		65,65	54,09	4,07	3,82	0,37
18.08.2022	24,00	*	16,15	13,93	2,22	65,95	54,26	11,68	4,71	3,84	15,95	14,18	1,77	16,31	14,38	1,93		65,78	54,55	4,10	3,82	0,31
19.08.2022	24,00	*	16,16	13,70	2,46	65,81	54,09	11,72	4,70	3,83	15,96	13,98	1,98	16,32	14,18	2,14		65,65	54,38	4,08	3,82	0,32
20.08.2022	24,00	*	16,00	13,59	2,41	65,57	53,74	11,83	4,69	3,84	15,82	13,84	1,98	16,14	14,01	2,13		65,41	54,02	4,09	3,82	0,31
21.08.2022	24,00	*	15,85	12,94	2,91	64,64	52,29	12,35	4,65	3,82	15,69	13,16	2,53	16,01	13,37	2,64		64,48	52,61	4,04	3,80	0,37
22.08.2022	24,00	*	15,62	12,39	3,23	64,20	51,37	12,84	4,62	3,82	15,46	12,61	2,85	15,72	12,78	2,94		64,03	51,69	4,01	3,80	0,38
<b>Среднее</b>	24,00		19,68	16,96	2,72	64,51	54,43	10,09	4,84	3,59	19,51	17,31	2,20	19,91	17,58	2,33		64,50	54,57	4,04	3,58	0,36
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>610,06</b>	<b>525,89</b>	<b>84,17</b>						<b>604,90</b>	<b>536,59</b>	<b>68,31</b>	<b>617,16</b>	<b>545,04</b>	<b>72,12</b>						<b>11,04</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** час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: \_\_\_\_\_ час

Период превышения t2: \_\_\_\_\_

Корректировка на температуру холодной воды **18,54** °C

**1,54** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **9,5** Гкал

Передан через Диадок 29.08.2022 09:29 GMT+03:00  
 Представитель ТЭЦ: 29915335-7689-419-be09-f1882df72b37



Идентификатор документа 299f5c35-7669-4ff9-be89-f1882df72b37



## 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	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.08.2022 09:29 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	30.08.2022 09:23 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа