

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Август 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Александровской Фермы, д. 9, лит. Д**  
 Адрес: **Александровской Фермы пр-кт, д. 9, лит. Д**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33940.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **109712**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 207225</b>	расходомер:	<b>28.07.2025</b>	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM	Gmin= 0,067	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	0,067	30 КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM	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:	Qот.= <b>0,226</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:	Qот.= <b>67,8</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>67,8</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>
			Qтех.гв.= <b>0</b>
			Qгвс.= <b>0,1932</b>
			Qтех.гвс.ср= <b>0</b>
			Qгвс.ср= <b>0,0878</b>
			Gгвс.= <b>35,12</b>
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2023 по 22.08.2023

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
23.07.2023	24,00		50,71	43,10	7,61	68,50	57,28	11,22					51,78	43,82	7,96							1,01
24.07.2023	24,00		53,63	45,89	7,74	67,53	56,80	10,73					54,76	46,57	8,19							1,02
25.07.2023	24,00		63,38	50,84	12,54	66,05	56,66	9,39					64,67	51,56	13,11							1,31
26.07.2023	24,00		58,15	49,14	9,01	64,34	55,03	9,31					59,26	49,86	9,40							1,04
27.07.2023	24,00		58,91	49,07	9,84	65,33	55,68	9,65					60,07	49,79	10,28							1,12
28.07.2023	24,00		55,47	47,27	8,20	66,12	55,61	10,51					56,60	47,99	8,61							1,04
29.07.2023	24,00		55,86	47,39	8,47	65,48	55,43	10,05					56,96	48,11	8,85							1,03
30.07.2023	24,00		56,47	47,98	8,49	65,69	55,68	10,01					57,60	48,70	8,90							1,04
31.07.2023	24,00		56,02	47,39	8,63	66,00	55,89	10,11					57,15	48,11	9,04							1,05
01.08.2023	24,00		55,06	45,69	9,37	65,82	55,62	10,20					56,18	46,36	9,82							1,08
02.08.2023	24,00		53,12	43,12	10,00	66,42	55,75	10,67					54,19	43,78	10,41							1,13
03.08.2023	24,00		55,18	47,55	7,63	67,15	57,03	10,12					56,36	48,27	8,09							0,99
04.08.2023	24,00		57,15	49,64	7,51	68,50	58,20	10,30					58,38	50,37	8,01							1,03
05.08.2023	24,00		56,79	50,30	6,49	69,87	59,30	10,57					58,02	51,11	6,91							0,99
06.08.2023	24,00		57,15	49,07	8,08	69,05	58,97	10,08					58,37	49,87	8,50							1,05
07.08.2023	24,00		56,44	50,06	6,38	68,48	58,81	9,67					57,69	50,85	6,84							0,92
08.08.2023	24,00		61,87	55,96	5,91	71,19	61,84	9,35					63,32	56,92	6,40							0,95
09.08.2023	24,00		62,00	56,11	5,89	69,86	60,51	9,35					63,41	57,07	6,34							0,94
10.08.2023	19,00	*	49,79	44,58	5,21	72,15	62,21	9,94					50,97	46,90	4,07							0,82
11.08.2023	24,00		64,99	57,06	7,93	69,38	60,45	8,93					66,42	58,04	8,38							1,06
12.08.2023	24,00		65,15	57,67	7,48	69,14	60,23	8,91					66,57	58,63	7,94							1,03
13.08.2023	24,00		63,45	57,27	6,18	72,08	62,41	9,67					64,94	58,28	6,66							1,00
14.08.2023	24,00		64,00	57,11	6,89	71,39	61,81	9,58					65,47	58,07	7,40							1,04
15.08.2023	24,00		66,31	58,70	7,61	74,07	64,04	10,03					67,95	59,87	8,08							1,16
16.08.2023	24,00		64,12	57,28	6,84	73,68	63,73	9,95					65,69	58,38	7,31							1,08
17.08.2023	24,00		63,24	55,14	8,10	72,41	62,60	9,81					64,72	56,12	8,60							1,13
18.08.2023	24,00		62,18	55,78	6,40	72,07	62,04	10,03					63,66	56,74	6,92							1,02
19.08.2023	24,00		63,59	55,94	7,65	70,84	61,01	9,83					65,04	56,90	8,14							1,09
20.08.2023	24,00		63,74	54,83	8,91	69,65	60,06	9,59					65,17	55,79	9,38							1,15
21.08.2023	24,00		64,20	55,15	9,05	70,35	60,53	9,82					65,69	56,11	9,58							1,18
22.08.2023	24,00		65,32	55,26	10,06	71,93	61,82	10,11					66,85	56,21	10,64							1,29
Среднее	23,84		59,87	51,88	7,99	69,05	59,13	9,92					61,18	52,78	8,40							1,06
Итого	739,00		1843,44	1597,34	246,10								1883,91	1625,15	258,76							32,79

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: **5 час 0,22 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **5 час 1,77 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **18,9 °C 4,68 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **28,33 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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





Передан через Диадок 29.08.2023 14:24 GMT+03:00  
 Представитель: fed43a1a-4486-4094-925e-00a01371d8e3



Идентификатор документа f6d43a1a-4486-4094-925e-00a01371dbe3



## 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	29.08.2023 14:24 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	30.08.2023 10:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа