

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 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:

Телефон:

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

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

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 207225	расходомер:	28.07.2025	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.= 0,226	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.ср.= 0,226	Qвент.ср.= 0	Qтех.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 67,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1932
			Qгвс.ср.= 0,0878
			Gгвс.= 35,12 Gгвс.м=

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		63,87	55,96	7,91	71,79	61,59	10,20				65,36	56,92	8,44								1,14
24.08.2023	24,00		66,38	56,71	9,67	71,06	61,16	9,90				67,92	57,67	10,25								1,25
25.08.2023	24,00		67,65	58,64	9,01	70,35	60,62	9,73				69,20	59,61	9,59								1,21
26.08.2023	24,00		66,69	59,50	7,19	71,27	61,04	10,23				68,23	60,48	7,75								1,12
27.08.2023	24,00		66,94	58,98	7,96	70,71	60,77	9,94				68,44	59,94	8,50								1,15
28.08.2023	24,00		70,27	61,48	8,79	69,22	60,01	9,21				71,82	62,50	9,32								1,18
29.08.2023	24,00		74,39	65,33	9,06	70,56	61,58	8,98				76,06	66,53	9,53								1,23
30.08.2023	24,00		72,93	64,21	8,72	70,76	61,59	9,17				74,58	65,41	9,17								1,21
31.08.2023	24,00		73,04	63,97	9,07	71,18	62,06	9,12				74,75	65,17	9,58								1,23
01.09.2023	24,00		71,28	64,63	6,65	71,51	62,47	9,04				72,96	65,83	7,13								1,06
02.09.2023	24,00		72,62	65,55	7,07	72,60	63,49	9,11				74,34	66,75	7,59								1,11
03.09.2023	24,00		75,27	66,17	9,10	72,33	63,29	9,04				77,05	67,37	9,68								1,26
04.09.2023	24,00		74,53	66,71	7,82	70,62	61,84	8,78				76,25	67,91	8,34								1,14
05.09.2023	24,00		75,34	67,22	8,12	70,80	62,04	8,76				77,06	68,42	8,64								1,17
06.09.2023	24,00		76,15	68,44	7,71	71,84	62,74	9,10				77,95	69,64	8,31								1,18
07.09.2023	24,00		76,70	67,75	8,95	71,33	62,31	9,02				78,49	68,95	9,54								1,25
08.09.2023	24,00		76,01	67,81	8,20	70,12	61,34	8,78				77,72	69,01	8,71								1,17
09.09.2023	24,00		74,74	67,11	7,63	70,21	61,31	8,90				76,44	68,31	8,13								1,14
10.09.2023	24,00		77,53	66,64	10,89	71,37	62,33	9,04				79,34	67,84	11,50								1,38
11.09.2023	24,00		79,88	67,48	12,40	69,73	61,35	8,38				81,63	68,68	12,95								1,44
12.09.2023	24,00		76,66	68,27	8,39	69,94	61,40	8,54				78,37	69,47	8,90								1,17
13.09.2023	24,00		76,80	67,80	9,00	69,21	61,02	8,19				78,50	69,00	9,50								1,18
14.09.2023	24,00		77,13	68,38	8,75	69,14	60,97	8,17				78,84	69,58	9,26								1,17
15.09.2023	24,00		80,16	69,63	10,53	70,62	62,06	8,56				81,98	70,83	11,15								1,34
16.09.2023	24,00		80,83	68,99	11,84	70,62	62,03	8,59				82,69	70,19	12,50								1,43
17.09.2023	24,00		80,44	68,87	11,57	69,93	61,48	8,45				82,23	70,07	12,16								1,39
18.09.2023	24,00		78,21	67,93	10,28	69,77	61,00	8,77				79,97	69,13	10,84								1,32
19.09.2023	24,00		79,63	69,00	10,63	70,48	61,28	9,20				81,46	70,20	11,26								1,39
20.09.2023	24,00		80,44	69,68	10,76	70,81	61,85	8,96				82,28	70,90	11,38								1,39
21.09.2023	24,00		78,67	69,23	9,44	71,51	62,48	9,03				80,52	70,43	10,09								1,31
22.09.2023	24,00		78,33	69,08	9,25	69,73	61,13	8,60				80,06	70,28	9,78								1,24
Среднее	24,00		74,82	65,71	9,11	70,68	61,67	9,02				76,53	66,87	9,66								1,24
Итого	744,00		2319,51	2037,15	282,36							2372,49	2073,02	299,47								38,35

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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **16,52 °C** **4,66** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **33,69** Гкал

Гкал

куб.м

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Передан через Диадок 26.09.2023 17:01 GMT+03:00

Представитель абонента: _____

64829d0d-99a9-4b80-b763-b59d60aa20bc





Страница 1 из 2



Идентификатор документа b4829d0d-d9a9-4b80-b763-b38d60aa20bc



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