

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Август 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 66, корп. 1, лит. 3**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 66, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33026.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **106110**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	15.07.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7 № 207788	расходомер:	Gmin=		Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	Термопреобр.:	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45		КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-C1	0,12	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.= 0,307	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1868
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,0849
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 92,1	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 33,96 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		269,14	254,63	14,51	68,22	66,52	1,70					274,89	259,82	15,07							1,43
24.07.2023	24,00		286,11	275,04	11,07	67,29	65,64	1,65					292,07	280,55	11,52							1,21
25.07.2023	24,00		321,29	308,58	12,71	65,86	64,41	1,45					327,72	314,53	13,19							1,30
26.07.2023	24,00		306,17	294,28	11,89	64,21	62,80	1,41					312,02	299,68	12,34							1,19
27.07.2023	24,00		304,11	292,92	11,19	65,16	63,72	1,44					310,10	298,43	11,67							1,16
28.07.2023	10,00		122,07	117,40	4,67	65,10	63,60	1,50					124,45	119,61	4,84							0,49
29.07.2023																						
30.07.2023																						
31.07.2023																						
01.08.2023																						
02.08.2023	8,00		101,86	96,70	5,16	67,74	66,34	1,41					103,99	98,67	5,32							0,48
03.08.2023	24,00		323,18	313,48	9,70	66,98	65,59	1,39					329,86	319,73	10,13							1,10
04.08.2023	24,00		335,58	325,39	10,19	68,25	66,82	1,43					342,78	332,12	10,66							1,17
05.08.2023	6,00		85,47	84,26	1,21	69,58	68,03	1,56					87,38	86,05	1,33							0,22
06.08.2023																						
07.08.2023	19,00		266,15	257,48	8,67	68,51	67,16	1,35					271,90	262,85	9,05							0,96
08.08.2023	22,00		320,96	313,18	7,78	71,31	69,86	1,45					328,41	320,19	8,22							0,99
09.08.2023																						
10.08.2023																						
11.08.2023																						
12.08.2023																						
13.08.2023																						
14.08.2023																						
15.08.2023																						
16.08.2023																						
17.08.2023																						
18.08.2023																						
19.08.2023																						
20.08.2023																						
21.08.2023	24,00		1039,59	1056,16	-16,57	70,22	68,73	1,49					1062,22	1080,00	-17,78							0,46
22.08.2023																						
Среднее	19,77		381,17	372,56	8,61	67,57	66,09	1,48					389,21	380,29	8,92							1,14
Итого	257,00		4081,68	3989,50	92,18								4167,79	4072,23	95,56							12,16

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: **487 час** **22,93 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **487 час** **169,43 куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **18,9 °C** **5,16 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **29,93 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /





Передан через Диадок 29.08.2023 14:24 GMT+03:00
 Представитель: 6855a961-675b-4029-a23b-3ed507e8d42c



Идентификатор документа 6835a98f-675b-4029-a23b-5ed507e8d42c



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