

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 94, лит. А**
 Адрес: **Седова ул, д. 94 ИТП-2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35527.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **114693**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	31.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7 № 219401	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	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.= 0,3059	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:	Qот.= 91,77	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 91,77	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2023 по 22.06.2023

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет 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
23.05.2023	24,00	*	79,37	78,68	0,69	66,60	66,36	0,24			1,81		1,81	1,82		1,82		64,80				0,12
24.05.2023	24,00	*	80,04	79,13	0,91	66,12	65,88	0,24			2,04		2,04	2,06		2,06		64,89				0,13
25.05.2023	24,00	*	81,25	80,66	0,59	66,59	66,34	0,25			1,67		1,67	1,67		1,67		65,11				0,11
26.05.2023	24,00	*	80,46	79,93	0,53	67,21	66,95	0,26			1,61		1,61	1,61		1,61		65,82				0,11
27.05.2023	24,00	*	80,35	80,23	0,12	67,43	67,18	0,25			0,62		0,62	0,62		0,62		65,54				0,04
28.05.2023	24,00	*	95,74	95,57	0,17	67,96	67,75	0,21			0,35		0,35	0,36		0,36		67,61				0,02
29.05.2023	24,00	*	124,31	123,78	0,53	68,64	68,50	0,14			2,04		2,04	2,05		2,05		66,97				0,14
30.05.2023	24,00	*	100,02	99,26	0,76	67,03	66,86	0,17			1,94		1,94	1,97		1,97		65,16				0,12
31.05.2023	24,00	*	75,49	74,29	1,20	64,85	64,60	0,25			2,27		2,27	2,28		2,28		63,73				0,14
01.06.2023	24,00	*	84,26	83,58	0,68	66,61	66,38	0,23			1,83		1,83	1,83		1,83		65,19				0,12
02.06.2023	24,00	*	83,08	81,85	1,23	67,79	67,54	0,25			2,42		2,42	2,45		2,45		66,69				0,16
03.06.2023	24,00	*	64,30	64,17	0,13	65,92	65,61	0,31			0,46		0,46	0,46		0,46		62,98				0,03
04.06.2023	24,00	*	65,90	65,90	0,00	67,15	66,83	0,32			0,05		0,05	0,05		0,05		62,49				0,00
05.06.2023	24,00	*	66,89	65,68	1,21	67,36	67,04	0,32			2,07		2,07	2,09		2,09		66,01				0,14
06.06.2023	24,00	*	66,81	65,44	1,37	66,11	65,82	0,29			2,37		2,37	2,39		2,39		64,55				0,16
07.06.2023	24,00	*	68,26	67,43	0,83	66,57	66,27	0,30			1,72		1,72	1,72		1,72		65,37				0,11
08.06.2023	24,00	*	68,42	67,49	0,93	67,70	67,38	0,32			1,98		1,98	1,98		1,98		66,74				0,13
09.06.2023	24,00	*	65,57	64,88	0,69	66,75	66,43	0,32			1,64		1,64	1,64		1,64		65,40				0,11
10.06.2023	24,00	*	66,15	66,15	0,00	66,46	66,15	0,31			0,14		0,14	0,14		0,14		59,67				0,01
11.06.2023	24,00	*	67,14	67,14	0,00	66,95	66,63	0,32			0,06		0,06	0,06		0,06		53,03				0,00
12.06.2023	24,00	*	68,18	68,18	0,00	67,09	66,78	0,31			0,17		0,17	0,17		0,17		58,68				0,01
13.06.2023	24,00	*	68,69	67,48	1,21	67,50	67,20	0,30			2,19		2,19	2,22		2,22		65,94				0,15
14.06.2023	24,00	*	69,97	68,95	1,02	67,92	67,62	0,30			1,84		1,84	1,86		1,86		66,67				0,12
15.06.2023	24,00	*	69,56	68,89	0,67	68,55	68,25	0,30			1,62		1,62	1,62		1,62		66,63				0,11
16.06.2023	24,00	*	68,98	68,42	0,56	67,43	67,15	0,28			1,42		1,42	1,43		1,43		65,43				0,09
17.06.2023	24,00	*	71,68	71,68	0,00	68,43	68,13	0,30			0,19		0,19	0,19		0,19		62,21				0,01
18.06.2023	24,00	*	71,67	71,67	0,00	69,05	68,74	0,31			0,07		0,07	0,07		0,07		62,81				0,00
19.06.2023	24,00	*	71,81	71,10	0,71	67,73	67,46	0,27			1,75		1,75	1,75		1,75		65,94				0,12
20.06.2023	24,00	*	73,80	73,32	0,48	68,74	68,46	0,28			1,59		1,59	1,59		1,59		66,81				0,11
21.06.2023	24,00	*	74,43	74,18	0,25	68,51	68,24	0,27			1,29		1,29	1,29		1,29		66,03				0,09
22.06.2023	24,00	*	72,17	71,82	0,35	68,38	68,11	0,27			1,40		1,40	1,40		1,40		66,07				0,09
Среднее	24,00		75,64	75,06	0,57	67,33	67,05	0,27			1,37		1,37	1,38		1,38		64,55				0,09
Итого	744,00		2344,75	2326,93	17,82						42,62		42,62	42,84		42,84						2,80

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 **14 °C**, **0,6** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **2,2** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 29.06.2023 11:45 GMT+03:00
 Представитель обслуживающей организации
 6109486b-acc6-459c-82c6-d4c232435841



Идентификатор документа 6f09488b-acc6-459c-82c8-d4c232435841



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" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	29.06.2023 11:45 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	29.06.2023 14:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа