

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 89, корп. 2, лит. Ф**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 89, корп. 2, лит. Ф**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33954.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **109729**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 205749	расходомер:	15.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-B1	Gmin= 0,067	Термопреобр.: КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-B1	0,067	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	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.= 0,256	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 76,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,121
			Qгвс.ср.= 0,055
			Gгвс.= 22 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (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			
23.11.2022	24,00	*	54,82	61,21	-6,39	61,12	53,82	7,29				14,00		14,00	14,17		14,17		51,00					2,19	
24.11.2022	24,00	*	91,54	84,82	6,72	72,60	49,94	22,66				10,82		10,82	11,05		11,05		56,25						3,49
25.11.2022	24,00	*	115,10	108,60	6,50	86,43	53,73	32,70				10,17		10,17	10,38		10,38		64,17						4,13
26.11.2022	24,00	*	113,82	105,63	8,19	85,87	52,97	32,90				11,85		11,85	12,09		12,09		64,88						4,20
27.11.2022	24,00	*	115,42	105,89	9,53	86,00	53,08	32,92				13,31		13,31	13,57		13,57		65,66						4,31
28.11.2022	23,00	*	110,54	103,54	7,00	89,13	55,32	33,82				10,58		10,58	10,80		10,80		64,51						4,14
29.11.2022	23,00	*	112,55	105,00	7,55	88,70	55,77	32,93				11,08		11,08	11,30		11,30		65,81						4,15
30.11.2022	24,00	*	117,61	111,18	6,43	88,38	55,63	32,74				10,08		10,08	10,29		10,29		65,15						4,19
01.12.2022	24,00	*	115,77	107,69	8,08	87,99	55,02	32,97				11,77		11,77	12,01		12,01		65,93						4,26
02.12.2022	24,00	*	114,48	106,89	7,59	89,45	55,21	34,24				11,18		11,18	11,40		11,40		65,54						4,33
03.12.2022	24,00	*	115,63	106,30	9,33	90,28	55,84	34,44				13,11		13,11	13,36		13,36		65,62						4,50
04.12.2022	24,00	*	115,76	107,41	8,35	90,20	56,03	34,17				12,13		12,13	12,38		12,38		65,13						4,41
05.12.2022	24,00	*	116,53	109,61	6,92	89,75	56,14	33,61				10,60		10,60	10,83		10,83		65,36						4,31
06.12.2022	24,00	*	116,01	107,75	8,26	89,13	55,60	33,53				12,03		12,03	12,27		12,27		65,25						4,36
07.12.2022	24,00	*	115,97	107,60	8,37	88,09	55,16	32,93				12,11		12,11	12,35		12,35		65,08						4,29
08.12.2022	24,00	*	118,51	112,28	6,23	86,83	55,00	31,82				10,01		10,01	10,22		10,22		65,21						4,13
09.12.2022	24,00	*	118,29	111,50	6,79	88,32	56,15	32,17				10,56		10,56	10,80		10,80		65,05						4,23
10.12.2022	24,00	*	117,22	108,96	8,26	89,32	56,46	32,87				12,07		12,07	12,29		12,29		65,64						4,30
11.12.2022	24,00	*	115,65	107,11	8,54	88,98	55,86	33,12				12,31		12,31	12,56		12,56		65,58						4,30
12.12.2022	24,00	*	114,82	106,90	7,92	88,88	55,28	33,60				11,66		11,66	11,89		11,89		64,91						4,29
13.12.2022	24,00	*	115,32	109,34	5,98	89,82	56,04	33,78				9,69		9,69	9,87		9,87		64,77						4,23
14.12.2022	24,00	*	115,66	108,79	6,87	88,83	55,78	33,05				10,57		10,57	10,78		10,78		65,41						4,21
15.12.2022	24,00	*	114,70	107,73	6,97	88,79	55,25	33,54				10,62		10,62	10,81		10,81		64,92						4,22
16.12.2022	24,00	*	114,79	108,27	6,52	90,14	55,79	34,35				10,14		10,14	10,33		10,33		65,74						4,32
17.12.2022	24,00	*	114,84	106,58	8,26	89,81	55,59	34,22				11,93		11,93	12,20		12,20		65,40						4,39
18.12.2022	24,00	*	113,94	104,93	9,01	89,84	55,54	34,29				12,69		12,69	12,92		12,92		64,87						4,41
19.12.2022	24,00	*	117,30	109,85	7,45	89,20	56,27	32,92				11,21		11,21	11,44		11,44		65,50						4,28
20.12.2022	24,00	*	114,40	107,94	6,46	88,65	55,57	33,08				10,03		10,03	10,23		10,23		65,09						4,14
21.12.2022	22,00	*	106,83	99,00	7,83	89,03	56,01	33,02				11,24		11,24	11,45		11,45		64,88						3,97
22.12.2022	24,00	*	118,24	112,65	5,59	87,46	56,46	31,00				9,14		9,14	9,33		9,33		65,03						3,98
Среднее	23,87		113,03	105,95	7,08	87,23	55,21	32,02				11,35		11,35	11,58		11,58		64,44						4,18
Итого	716,00		3372,06	3160,95	211,11							338,69		338,69	345,37		345,37								124,66

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: **4 час 0,68 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **4 час 1,92 куб.м**
 Период расчета по договору: **час**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **0,53 °C 0,13 Гкал**

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



Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **125,21 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **347,29 м.куб.**

Представитель теплонаблюдательной организации
 Передач через Диадок 26.12.2022 13:11 GMT+03:00
 04b35f8d-1702-4747-b3e2-7e35f26e5b02





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	26.12.2022 13:11 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	27.12.2022 17:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа