

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д.24, лит. М**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 24, лит. М**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **28548.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **83441**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	06.06.2023	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ943 № 6100	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
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.= 0,164	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1276
Договорные нагрузки (ср.час.):	Qот.= 0,164	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,058
Договорные расходы (ср.сут.):	Gот.= 49,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 23,2 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			
			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	Гкал
23.11.2022	24,00	*	130,09	126,12	3,97	85,81	60,65	25,16						134,35	128,30	6,05						3,52
24.11.2022	24,00	*	132,44	127,42	5,02	86,53	61,53	25,00						136,83	129,68	7,15						3,63
25.11.2022	24,00	*	130,67	126,33	4,34	87,16	61,63	25,53						135,06	128,58	6,48						3,61
26.11.2022	24,00	*	129,25	124,32	4,93	86,59	60,85	25,74						133,55	126,48	7,07						3,64
27.11.2022	24,00	*	131,32	124,60	6,72	86,73	60,91	25,82						135,70	126,77	8,93						3,81
28.11.2022	24,00	*	128,86	124,96	3,90	89,84	63,00	26,84						133,45	127,28	6,17						3,72
29.11.2022	24,00	*	130,38	126,23	4,15	89,47	63,24	26,23						134,98	128,59	6,39						3,69
30.11.2022	24,00	*	125,60	122,08	3,52	89,23	62,34	26,89						130,01	124,31	5,70						3,61
01.12.2022	24,00	*	96,93	92,33	4,60	88,59	54,92	33,67						100,29	93,65	6,64						3,52
02.12.2022	24,00	*	95,45	91,00	4,45	90,03	54,70	35,33						98,85	92,29	6,56						3,62
03.12.2022	24,00	*	95,75	90,36	5,39	90,99	55,21	35,78						99,23	91,67	7,56						3,73
04.12.2022	24,00	*	96,45	89,93	6,52	90,90	55,39	35,51						99,96	91,24	8,72						3,80
05.12.2022	24,00	*	97,68	92,89	4,79	90,42	55,96	34,46						101,19	94,27	6,92						3,64
06.12.2022	24,00	*	96,13	91,57	4,56	89,83	55,31	34,52						99,54	92,90	6,64						3,58
07.12.2022	24,00	*	96,10	91,26	4,84	88,86	54,82	34,04						99,45	92,56	6,89						3,54
08.12.2022	24,00	*	99,50	94,22	5,28	87,43	54,88	32,55						102,87	95,56	7,31						3,54
09.12.2022	24,00	*	99,10	94,34	4,76	88,91	55,92	32,99						102,56	95,73	6,83						3,54
10.12.2022	24,00	*	97,69	92,63	5,06	89,99	56,04	33,95						101,17	94,01	7,16						3,61
11.12.2022	24,00	*	96,53	89,51	7,02	89,65	55,18	34,47						99,94	90,80	9,14						3,72
12.12.2022	24,00	*	95,66	90,30	5,36	89,53	54,69	34,84						99,04	91,58	7,46						3,63
13.12.2022	24,00	*	96,33	92,08	4,25	90,46	55,54	34,92						99,80	93,42	6,38						3,61
14.12.2022	24,00	*	85,13	80,22	4,91	89,67	55,60	34,07						88,15	81,39	6,76						3,18
15.12.2022	24,00	*	50,14	42,40	7,74	89,26	52,54	36,72						51,90	42,96	8,94						2,25
16.12.2022	24,00	*	93,82	89,08	4,74	90,85	54,33	36,52						97,22	90,33	6,89						3,69
17.12.2022	24,00	*	93,42	89,20	4,22	90,53	54,77	35,76						96,79	90,47	6,32						3,58
18.12.2022	24,00	*	93,15	85,86	7,29	90,55	54,29	36,26						96,51	87,06	9,45						3,78
19.12.2022	24,00	*	95,93	90,54	5,39	89,93	55,42	34,51						99,35	91,86	7,49						3,62
20.12.2022	24,00	*	91,94	86,30	5,64	89,32	54,29	35,03						95,17	87,50	7,67						3,53
21.12.2022	24,00	*	93,17	88,66	4,51	89,78	54,69	35,09						96,48	89,92	6,56						3,52
22.12.2022	24,00	*	95,06	89,82	5,24	88,25	55,09	33,16						98,33	91,12	7,21						3,45
Среднее	24,00		102,99	97,89	5,10	89,17	56,79	32,38						106,59	99,41	7,18						3,56
Итого	720,00		3089,67	2936,56	153,11									3197,72	2982,28	215,44						106,91

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

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,53** °C

0,08 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **106,83** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **215,44** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 26.12.2022 13:09 GMT+03:00



99f1e2b-465e-4b45-8897-273780c942bf

Страница 1 из 2





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 13:09 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 17:08 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа