

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 72, лит. Б**
 Адрес: **Седова ул, д. 72, лит. В**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **33093.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **106226**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943.1 № 14866	расходомер:	01.03.2024	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-50-B1	Gmin= 0,16	Термопреобр.: КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-50-B1	0,16	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	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.= 0,587	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:	Qот.ср.= 0	Qвент.ср.= 0	Qтех.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 178,329	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,5016
			Qгвс.ср.= 0,228
			Gгвс.= 91,2 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 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	*	436,40	416,54	19,86	86,42	68,81	17,61				14,57		14,57	15,05		15,05						9,07	
24.11.2022	24,00	*	436,39	416,52	19,87	88,09	70,01	18,08				14,23		14,23	14,71		14,71							9,31
25.11.2022	24,00	*	429,54	408,93	20,61	87,89	69,51	18,38				14,82		14,82	15,33		15,33							9,35
26.11.2022	24,00	*	426,02	404,21	21,81	87,58	68,94	18,64				16,18		16,18	16,72		16,72							9,47
27.11.2022	24,00	*	426,29	404,27	22,02	87,51	68,80	18,71				16,31		16,31	16,87		16,87							9,51
28.11.2022	24,00	*	426,29	405,36	20,93	89,34	70,23	19,11				15,09		15,09	15,62		15,62							9,64
29.11.2022	24,00	*	423,42	403,17	20,25	91,84	72,09	19,75				14,23		14,23	14,76		14,76							9,85
30.11.2022	24,00	*	421,67	401,90	19,77	91,16	71,78	19,38				13,75		13,75	14,25		14,25							9,62
01.12.2022	24,00	*	425,78	404,22	21,56	91,60	72,01	19,59				15,49		15,49	16,06		16,06							9,92
02.12.2022	24,00	*	425,20	404,88	20,32	91,35	71,40	19,95				14,20		14,20	14,72		14,72							9,96
03.12.2022	24,00	*	428,95	407,72	21,23	91,19	71,35	19,84				15,05		15,05	15,60		15,60							10,05
04.12.2022	24,00	*	434,90	411,98	22,92	91,70	71,84	19,86				16,61		16,61	17,22		17,22							10,31
05.12.2022	24,00	*	431,41	410,68	20,73	91,49	71,72	19,77				14,44		14,44	14,97		14,97							10,04
06.12.2022	24,00	*	426,51	405,26	21,25	91,20	71,28	19,92				15,04		15,04	15,59		15,59							10,04
07.12.2022	24,00	*	426,77	406,46	20,31	91,51	71,55	19,96				14,07		14,07	14,58		14,58							9,99
08.12.2022	24,00	*	431,12	411,15	19,97	91,79	71,92	19,87				13,74		13,74	14,24		14,24							10,03
09.12.2022	24,00	*	442,37	422,19	20,18	91,94	72,57	19,37				13,67		13,67	14,18		14,18							10,06
10.12.2022	24,00	*	445,23	424,88	20,35	91,59	72,48	19,11				13,85		13,85	14,36		14,36							10,01
11.12.2022	24,00	*	443,14	420,37	22,77	91,17	71,91	19,26				16,38		16,38	16,97		16,97							10,20
12.12.2022	24,00	*	438,23	418,60	19,63	90,76	71,29	19,47				13,31		13,31	13,79		13,79							9,96
13.12.2022	24,00	*	445,73	424,81	20,92	92,16	72,47	19,69				14,37		14,37	14,91		14,91							10,32
14.12.2022	24,00	*	442,36	421,76	20,60	91,41	72,08	19,33				14,13		14,13	14,64		14,64							10,06
15.12.2022	24,00	*	438,09	417,64	20,45	91,08	71,93	19,15				14,08		14,08	14,59		14,59							9,89
16.12.2022	24,00	*	437,15	416,28	20,87	91,18	71,95	19,23				14,34		14,34	14,86		14,86							9,93
17.12.2022	24,00	*	437,14	415,97	21,17	91,51	72,22	19,29				14,80		14,80	15,34		15,34							9,99
18.12.2022	24,00	*	437,51	414,63	22,88	91,56	72,00	19,56				16,48		16,48	17,08		17,08							10,23
19.12.2022	24,00	*	446,91	424,14	22,77	92,04	72,75	19,29				16,23		16,23	16,84		16,84							10,30
20.12.2022	24,00	*	441,31	420,35	20,96	91,52	72,32	19,20				14,30		14,30	14,83		14,83							10,02
21.12.2022	24,00	*	445,28	424,03	21,25	92,01	72,71	19,30				14,47		14,47	15,00		15,00							10,16
22.12.2022	24,00	*	452,98	432,43	20,55	91,77	73,14	18,63				13,69		13,69	14,19		14,19							9,97
Среднее	24,00		435,00	414,04	20,96	90,78	71,50	19,28				14,73		14,73	15,26		15,26							9,91
Итого	720,00		13050,10	12421,30	628,76							441,92		441,92	457,87		457,87							297,26

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 **0,55 °C**

0,35 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **296,91** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **457,87** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диалок 26.12.2022 13:08 GMT+03:00



270e31d4-31d0-48c1-8771-a261916ac44d

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 13:08 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