

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул. д. 41, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9113.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9973**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 6069	расходомер:	01.02.2024	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-C1	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-C1	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	30	
Циркуляционный ГВС (M4)		0,12	
Подпиточный трубопровод (Vп)		0,12	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	Gmin=	
		Gmax=	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,335	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 100,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1844
			Qгвс.ср.= 0,0838
			Gгвс.= 33,52 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	*	92,77	80,22	12,55	85,15	46,54	38,61				13,18		13,18	13,58		13,58						4,17
24.11.2022	24,00	*	92,41	78,65	13,76	85,78	46,60	39,18				14,47		14,47	14,90		14,90						4,27
25.11.2022	24,00	*	91,48	77,67	13,81	86,41	46,19	40,22				14,27		14,27	14,71		14,71						4,33
26.11.2022	24,00	*	90,77	76,23	14,54	85,83	45,26	40,57				15,04		15,04	15,50		15,50						4,35
27.11.2022	24,00	*	92,38	76,85	15,53	85,93	45,32	40,61				15,98		15,98	16,46		16,46						4,46
28.11.2022	24,00	*	92,23	77,85	14,38	89,19	46,98	42,21				14,85		14,85	15,34		15,34						4,58
29.11.2022	24,00	*	92,38	79,37	13,01	88,72	47,79	40,93				13,40		13,40	13,84		13,84						4,41
30.11.2022	24,00	*	94,19	79,85	14,34	88,41	48,02	40,39				14,83		14,83	15,31		15,31						4,50
01.12.2022	24,00	*	92,02	78,18	13,84	87,94	47,40	40,54				14,41		14,41	14,88		14,88						4,40
02.12.2022	24,00	*	91,40	77,54	13,86	89,40	47,05	42,35				14,33		14,33	14,81		14,81						4,53
03.12.2022	24,00	*	91,82	78,24	13,58	90,24	47,60	42,64				14,13		14,13	14,61		14,61						4,57
04.12.2022	24,00	*	93,73	78,41	15,32	90,18	47,94	42,24				15,84		15,84	16,37		16,37						4,70
05.12.2022	24,00	*	92,30	79,57	12,73	89,77	48,26	41,51				13,06		13,06	13,50		13,50						4,46
06.12.2022	24,00	*	92,47	78,39	14,08	89,17	47,68	41,49				14,52		14,52	15,00		15,00						4,52
07.12.2022	24,00	*	92,06	78,20	13,86	88,16	47,39	40,77				14,32		14,32	14,78		14,78						4,42
08.12.2022	24,00	*	93,78	80,33	13,45	86,87	47,36	39,51				13,87		13,87	14,31		14,31						4,35
09.12.2022	24,00	*	93,62	80,28	13,34	88,37	48,38	39,99				13,78		13,78	14,22		14,22						4,40
10.12.2022	24,00	*	92,00	79,33	12,67	89,32	48,51	40,81				13,05		13,05	13,48		13,48						4,38
11.12.2022	24,00	*	93,54	78,16	15,38	88,97	47,92	41,05				15,91		15,91	16,42		16,42						4,59
12.12.2022	24,00	*	91,01	77,71	13,30	88,86	46,98	41,88				13,68		13,68	14,13		14,13						4,45
13.12.2022	24,00	*	90,89	78,63	12,26	89,84	47,84	42,00				12,66		12,66	13,08		13,08						4,41
14.12.2022	24,00	*	91,46	78,54	12,92	88,90	47,74	41,16				13,25		13,25	13,68		13,68						4,39
15.12.2022	24,00	*	90,56	77,74	12,82	88,73	47,22	41,51				13,23		13,23	13,67		13,67						4,37
16.12.2022	24,00	*	91,27	78,01	13,26	90,14	47,63	42,51				13,70		13,70	14,16		14,16						4,52
17.12.2022	24,00	*	91,11	77,61	13,50	89,80	47,41	42,39				13,89		13,89	14,36		14,36						4,51
18.12.2022	24,00	*	91,74	76,84	14,90	89,83	47,31	42,52				15,39		15,39	15,90		15,90						4,62
19.12.2022	24,00	*	92,71	79,35	13,36	89,27	48,19	41,08				13,77		13,77	14,22		14,22						4,46
20.12.2022	24,00	*	90,60	77,81	12,79	88,66	47,72	40,94				13,21		13,21	13,64		13,64						4,33
21.12.2022	24,00	*	91,53	78,48	13,05	89,14	47,85	41,29				13,58		13,58	14,03		14,03						4,41
22.12.2022	24,00	*	92,80	80,00	12,80	87,57	48,68	38,89				13,18		13,18	13,59		13,59						4,24
Среднее	24,00		92,10	78,47	13,63	88,48	47,43	41,06				14,09		14,09	14,55		14,55						4,44
Итого	720,00		2763,03	2354,04	408,99							422,78		422,78	436,48		436,48						133,10

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

0,22 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **132,88** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **436,48** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

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



141f217-268d-4e15-8a6e-36672b6a1910

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