

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 103, лит. О**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8820.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23600**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 33148	расходомер:	11.07.2022	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,067	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,067	30
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	0,067	30
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.), Гт/сут:	Gот.= 76,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1188
			Qгвс.ср.= 0,054
			Gгвс.= 21,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022

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	
23.12.2021	24,00	*	85,85	71,21	14,64	90,38	44,30	46,08				13,12		13,12	13,56		13,56		89,83				4,61
24.12.2021	24,00	*	84,69	71,08	13,61	90,71	44,83	45,88				12,08		12,08	12,50		12,50		90,25				4,50
25.12.2021	24,00	*	82,95	69,46	13,49	90,95	44,30	46,65				12,02		12,02	12,46		12,46		90,53				4,47
26.12.2021	24,00	*	83,99	68,55	15,44	90,80	43,32	47,48				13,99		13,99	14,51		14,51		90,30				4,66
27.12.2021	24,00	*	84,57	70,40	14,17	90,65	43,68	46,97				12,63		12,63	13,07		13,07		90,24				4,60
28.12.2021	24,00	*	85,15	69,47	15,68	90,53	43,47	47,06				14,17		14,17	14,67		14,67		90,03				4,69
29.12.2021	24,00	*	84,10	70,51	13,59	90,49	43,90	46,59				12,08		12,08	12,51		12,51		90,02				4,52
30.12.2021	24,00	*	85,65	69,40	16,25	90,47	43,73	46,74				14,70		14,70	15,24		15,24		90,01				4,72
31.12.2021	24,00	*	90,58	71,25	19,33	90,62	44,67	45,95				17,71		17,71	18,33		18,33		90,24				5,03
01.01.2022	24,00	*	84,57	72,18	12,39	90,58	45,45	45,13				10,85		10,85	11,23		11,23		90,06				4,39
02.01.2022	24,00	*	83,95	70,84	13,11	90,56	44,61	45,95				11,52		11,52	11,91		11,91		90,31				4,45
03.01.2022	24,00	*	84,31	70,82	13,49	90,34	44,58	45,76				11,89		11,89	12,31		12,31		89,87				4,46
04.01.2022	24,00	*	84,90	71,79	13,11	90,45	44,94	45,51				11,54		11,54	11,93		11,93		89,61				4,46
05.01.2022	24,00	*	86,00	73,32	12,68	90,73	46,24	44,49				11,10		11,10	11,48		11,48		90,08				4,42
06.01.2022	24,00	*	86,08	72,96	13,12	90,15	46,30	43,85				11,57		11,57	11,97		11,97		89,63				4,38
07.01.2022	24,00	*	82,93	69,88	13,05	90,22	44,69	45,53				11,46		11,46	11,87		11,87		89,58				4,36
08.01.2022	24,00	*	83,06	69,98	13,08	90,84	44,27	46,57				11,47		11,47	11,88		11,88		90,13				4,45
09.01.2022	24,00	*	86,55	71,11	15,44	91,70	45,09	46,61				13,81		13,81	14,32		14,32		91,26				4,74
10.01.2022	24,00	*	84,64	71,36	13,28	91,51	45,27	46,24				11,75		11,75	12,18		12,18		91,24				4,52
11.01.2022	24,00	*	82,57	69,72	12,85	91,77	44,58	47,19				11,35		11,35	11,76		11,76		91,16				4,47
12.01.2022	24,00	*	85,35	69,14	16,21	91,08	43,20	47,88				14,70		14,70	15,22		15,22		90,50				4,79
13.01.2022	24,00	*	86,39	73,33	13,06	90,36	45,06	45,30				11,43		11,43	11,83		11,83		89,90				4,51
14.01.2022	24,00	*	88,28	74,45	13,83	90,60	46,33	44,27				12,21		12,21	12,63		12,63		90,24				4,55
15.01.2022	24,00	*	88,03	73,71	14,32	90,92	46,51	44,41				12,65		12,65	13,13		13,13		90,40				4,58
16.01.2022	24,00	*	87,55	72,56	14,99	90,26	46,02	44,24				13,35		13,35	13,81		13,81		89,93				4,57
17.01.2022	24,00	*	86,84	73,06	13,78	90,05	46,52	43,53				12,17		12,17	12,59		12,59		89,46				4,43
18.01.2022	24,00	*	85,74	72,50	13,24	88,54	45,28	43,26				11,62		11,62	12,00		12,00		88,28				4,31
19.01.2022	24,00	*	89,89	75,76	14,13	89,45	46,63	42,82				12,44		12,44	12,89		12,89		88,91				4,51
20.01.2022	24,00	*	89,33	76,16	13,17	89,10	47,07	42,03				11,55		11,55	11,96		11,96		88,83				4,38
21.01.2022	24,00	*	88,25	75,03	13,22	88,29	46,59	41,70				11,61		11,61	12,01		12,01		88,07				4,30
22.01.2022	24,00	*	87,58	73,88	13,70	88,59	46,17	42,42				12,00		12,00	12,42		12,42		87,98				4,35
Среднее	24,00		85,82	71,77	14,05	90,38	45,08	45,29				12,47		12,47	12,91		12,91		89,90				4,52
Итого	744,00		2660,32	2224,87	435,45							386,54		386,54	400,18		400,18						140,18

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 **0,29** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0,13** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **140,05** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 26.01.2022 13:44 GMT+03:00

Представитель 70d59791-3d9e-46b2-a288-14210b3a5bbf



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 79857791-3d9e-46b2-a288-14210b3a5bbf



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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	26.01.2022 13:44 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	02.02.2022 11:36 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа