

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 99, лит. И**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9005.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23598**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 16.07.2022	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 205811	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	30
Циркуляционный ГВС (M4)			12
Подпиточный трубопровод (Vп)			ТСП-Н
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,256	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qвент.гвс.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 76,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1078
			Qгвс.ср.= 0,049
			Gгвс.= 19,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2021 по 22.12.2021

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	
23.11.2021	24,00		119,91	110,64	9,27	77,93	50,25	27,68					123,20	111,98	11,22								3,79
24.11.2021	24,00		123,74	113,73	10,01	78,65	51,09	27,56					127,18	115,16	12,02								3,92
25.11.2021	24,00		124,57	115,04	9,53	78,34	51,35	26,99					128,01	116,50	11,51								3,86
26.11.2021	24,00		122,69	113,51	9,18	78,10	51,24	26,86					126,04	114,97	11,07								3,77
27.11.2021	24,00		120,66	110,65	10,01	79,36	51,10	28,26					124,08	112,03	12,05								3,92
28.11.2021	24,00		121,81	109,77	12,04	80,37	51,26	29,11					125,31	111,13	14,18								4,17
29.11.2021	24,00		119,05	109,60	9,45	81,63	51,61	30,02					122,62	111,01	11,61								4,07
30.11.2021	24,00		119,06	109,94	9,12	83,20	52,49	30,71					122,73	111,36	11,37								4,14
01.12.2021	24,00		119,52	110,87	8,65	84,52	53,11	31,41					123,30	112,33	10,97								4,22
02.12.2021	24,00		119,18	110,16	9,02	88,06	54,58	33,48					123,26	111,70	11,56								4,49
03.12.2021	24,00		120,70	112,08	8,62	90,74	56,07	34,67					125,05	113,76	11,29								4,68
04.12.2021	24,00		119,84	111,01	8,83	91,68	56,49	35,19					124,26	112,71	11,55								4,72
05.12.2021	24,00		115,57	105,68	9,89	90,67	54,74	35,93					119,72	107,21	12,51								4,70
06.12.2021	24,00		116,62	107,33	9,29	92,23	54,98	37,25					120,94	108,86	12,08								4,86
07.12.2021	24,00		118,18	108,71	9,47	93,43	56,05	37,38					122,69	110,34	12,35								4,96
08.12.2021	24,00		117,65	107,63	10,02	93,95	56,30	37,65					122,18	109,25	12,93								5,00
09.12.2021	24,00		117,58	108,37	9,21	93,71	56,42	37,29					122,04	110,01	12,03								4,92
10.12.2021	24,00		116,55	107,09	9,46	92,47	55,45	37,02					120,90	108,63	12,27								4,85
11.12.2021	24,00		119,12	109,40	9,72	90,65	55,20	35,45					123,41	110,99	12,42								4,77
12.12.2021	24,00		120,37	110,12	10,25	91,09	55,95	35,14					124,74	111,73	13,01								4,82
13.12.2021	24,00		121,66	112,54	9,12	89,79	56,25	33,54					125,96	114,23	11,73								4,60
14.12.2021	24,00		122,93	112,81	10,12	88,16	55,65	32,51					127,12	114,47	12,65								4,57
15.12.2021	24,00		123,35	114,53	8,82	88,76	56,51	32,25					127,62	116,23	11,39								4,49
16.12.2021	24,00		123,90	114,66	9,24	88,21	56,49	31,72					128,13	116,35	11,78								4,46
17.12.2021	24,00		122,82	113,98	8,84	88,08	56,23	31,85					127,03	115,68	11,35								4,42
18.12.2021	24,00		123,21	113,71	9,50	86,68	55,53	31,15					127,30	115,36	11,94								4,37
19.12.2021	24,00		122,22	111,53	10,69	86,05	54,86	31,19					126,26	113,08	13,18								4,40
20.12.2021	24,00		118,16	108,41	9,75	88,51	54,96	33,55					122,23	109,94	12,29								4,51
21.12.2021	24,00		117,58	108,21	9,37	89,49	54,92	34,57					121,72	109,73	11,99								4,59
22.12.2021	24,00		118,41	108,62	9,79	90,47	55,37	35,10					122,68	110,19	12,49								4,70
Среднее	24,00		120,22	110,68	9,54	87,17	54,42	32,75					124,26	112,23	12,03								4,46
Итого	720,00		3606,61	3320,33	286,28								3727,71	3366,92	360,79								133,74

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: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,8 °C**

0,23 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **133,51** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **360,79** м.куб.

Представитель теплонаблюдательной организации

Передач через Диадок 28.12.2021 13:21 GMT+03:00

80c007cb-ef40-4f14-96a7-a13acf8e6c1

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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	28.12.2021 13:21 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	28.12.2021 17:14 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа