

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 73 ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9090.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24477**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 208340	расходомер:	03.03.2023	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	0,067	30	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)			ТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,2108	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Got.= 64,0405	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,2226
			Qгвс.ср.= 0,0565
			Gгвс.= 22,6 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	*	125,72	118,01	7,71	86,22	58,11	28,11				7,39		7,39	7,64		7,64							3,99
24.11.2022	24,00	*	124,93	117,93	7,00	87,64	58,78	28,86				6,62		6,62	6,85		6,85							4,02
25.11.2022	24,00	*	122,33	115,82	6,51	87,51	58,28	29,23				6,08		6,08	6,29		6,29							3,96
26.11.2022	24,00	*	123,08	114,48	8,60	87,16	57,52	29,64				8,12		8,12	8,38		8,38							4,15
27.11.2022	24,00	*	123,60	114,38	9,22	87,12	57,38	29,74				9,07		9,07	9,34		9,34							4,21
28.11.2022	24,00	*	123,96	116,05	7,91	89,12	59,03	30,09				7,53		7,53	7,78		7,78							4,21
29.11.2022	24,00	*	124,78	117,50	7,28	91,43	60,75	30,68				6,97		6,97	7,18		7,18							4,28
30.11.2022	24,00	*	123,95	116,89	7,06	90,75	60,50	30,25				6,63		6,63	6,88		6,88							4,19
01.12.2022	24,00	*	124,51	117,82	6,69	91,20	60,86	30,34				6,20		6,20	6,44		6,44							4,20
02.12.2022	24,00	*	124,32	117,51	6,81	90,96	60,34	30,62				6,41		6,41	6,66		6,66							4,23
03.12.2022	24,00	*	124,70	118,29	6,41	90,82	60,48	30,34				6,09		6,09	6,27		6,27							4,18
04.12.2022	24,00	*	126,97	118,88	8,09	91,34	60,94	30,40				7,63		7,63	7,88		7,88							4,36
05.12.2022	24,00	*	125,93	118,93	7,00	91,09	60,94	30,15				6,43		6,43	6,65		6,65							4,24
06.12.2022	24,00	*	124,93	117,62	7,31	90,79	60,46	30,33				6,64		6,64	6,88		6,88							4,24
07.12.2022	24,00	*	124,70	118,10	6,60	91,11	60,80	30,31				5,84		5,84	6,04		6,04							4,19
08.12.2022	24,00	*	127,00	119,49	7,51	91,46	61,30	30,16				6,81		6,81	7,06		7,06							4,30
09.12.2022	24,00	*	130,64	122,38	8,26	91,57	62,06	29,51				7,58		7,58	7,86		7,86							4,38
10.12.2022	24,00	*	131,09	123,12	7,97	91,26	61,98	29,28				7,38		7,38	7,63		7,63							4,34
11.12.2022	24,00	*	129,56	121,89	7,67	90,87	61,53	29,34				7,19		7,19	7,41		7,41							4,28
12.12.2022	24,00	*	127,31	120,55	6,76	90,63	60,98	29,65				6,01		6,01	6,23		6,23							4,20
13.12.2022	24,00	*	130,03	123,03	7,00	92,12	62,27	29,85				6,30		6,30	6,53		6,53							4,33
14.12.2022	24,00	*	130,00	121,58	8,42	91,23	61,46	29,77				7,64		7,64	7,94		7,94							4,40
15.12.2022	24,00	*	128,30	120,32	7,98	90,72	60,66	30,06				7,13		7,13	7,37		7,37							4,35
16.12.2022	24,00	*	127,34	120,23	7,11	90,85	60,57	30,28				6,25		6,25	6,48		6,48							4,30
17.12.2022	24,00	*	128,99	120,22	8,77	91,14	60,70	30,44				8,07		8,07	8,35		8,35							4,47
18.12.2022	24,00	*	128,09	120,32	7,77	91,18	60,69	30,49				7,04		7,04	7,28		7,28							4,38
19.12.2022	24,00	*	130,80	123,78	7,02	91,71	61,79	29,92				6,31		6,31	6,54		6,54							4,36
20.12.2022	24,00	*	129,34	121,43	7,91	91,13	61,40	29,73				7,17		7,17	7,42		7,42							4,34
21.12.2022	24,00	*	130,18	123,19	6,99	91,66	62,17	29,49				6,21		6,21	6,44		6,44							4,28
22.12.2022	24,00	*	132,65	125,33	7,32	91,38	62,73	28,65				6,44		6,44	6,65		6,65							4,27
Среднее	24,00		126,99	119,50	7,49	90,44	60,58	29,86				6,91		6,91	7,14		7,14							4,25
Итого	720,00		3809,73	3585,07	224,66							207,18		207,18	214,35		214,35							127,63

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 **0,55 °C** **0,12** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **127,51** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **214,35** м.куб.

Представитель теплонаблюдательной организации

Передач через Диадок 26.12.2022 13:11 GMT+03:00



739dcc44-9e92-4ba4-bd01-20c8c685d68b

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 13:11 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 17:07 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа