

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 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: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
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:	Gот.= 64,0405	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,2226
			Qгвс.ср.= 0,0565
			Gгвс.= 22,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2022 по 22.11.2022

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
23.10.2022	24,00	*	129,86	120,39	9,47	68,54	50,20	18,34			9,36		9,36	9,55		9,55		68,15				2,86
24.10.2022	24,00	*	127,35	118,89	8,46	68,44	49,95	18,49			8,27		8,27	8,44		8,44		67,89				2,78
25.10.2022	24,00	*	120,27	113,18	7,09	68,13	49,59	18,54			7,24		7,24	7,38		7,38		67,61				2,59
26.10.2022	24,00	*	127,10	119,61	7,49	68,66	50,19	18,47			7,54		7,54	7,72		7,72		68,28				2,73
27.10.2022	24,00	*	127,84	119,74	8,10	68,55	50,43	18,12			8,00		8,00	8,17		8,17		68,22				2,73
28.10.2022	24,00	*	128,94	121,48	7,46	69,81	51,30	18,51			7,27		7,27	7,44		7,44		69,35				2,77
29.10.2022	24,00	*	129,37	122,23	7,14	69,64	51,57	18,07			7,09		7,09	7,23		7,23		69,09				2,71
30.10.2022	24,00	*	126,82	118,08	8,74	68,56	50,13	18,43			8,47		8,47	8,66		8,66		68,00				2,78
31.10.2022	24,00	*	125,02	117,72	7,30	68,83	49,93	18,90			7,05		7,05	7,22		7,22		68,29				2,73
01.11.2022	24,00	*	125,63	118,51	7,12	68,85	50,11	18,74			7,02		7,02	7,18		7,18		68,23				2,71
02.11.2022	24,00	*	126,68	119,49	7,19	69,04	50,52	18,52			7,00		7,00	7,13		7,13		68,51				2,71
03.11.2022	24,00	*	126,48	118,85	7,63	68,74	50,13	18,61			7,43		7,43	7,57		7,57		68,08				2,74
04.11.2022	24,00	*	125,35	117,14	8,21	68,58	49,41	19,17			7,81		7,81	7,96		7,96		68,16				2,81
05.11.2022	24,00	*	125,65	116,80	8,85	68,49	49,01	19,48			8,63		8,63	8,80		8,80		67,93				2,88
06.11.2022	24,00	*	125,55	115,03	10,52	68,47	48,72	19,75			10,19		10,19	10,42		10,42		68,26				3,00
07.11.2022	24,00	*	124,84	116,12	8,72	69,32	49,46	19,86			8,19		8,19	8,36		8,36		68,80				2,91
08.11.2022	24,00	*	124,01	116,12	7,89	69,44	49,74	19,70			6,95		6,95	7,06		7,06		68,90				2,84
09.11.2022	24,00	*	125,49	117,13	8,36	69,83	50,52	19,31			7,89		7,89	8,06		8,06		69,21				2,85
10.11.2022	24,00	*	126,69	119,96	6,73	69,68	50,97	18,71			6,28		6,28	6,44		6,44		68,92				2,72
11.11.2022	24,00	*	130,08	121,30	8,78	69,25	50,89	18,36			8,39		8,39	8,58		8,58		68,68				2,84
12.11.2022	24,00	*	131,98	122,80	9,18	69,55	51,24	18,31			9,01		9,01	9,19		9,19		68,93				2,89
13.11.2022	24,00	*	127,85	120,08	7,77	69,17	50,80	18,37			7,65		7,65	7,79		7,79		68,59				2,75
14.11.2022	24,00	*	127,24	117,65	9,59	68,27	49,73	18,54			9,44		9,44	9,64		9,64		67,74				2,84
15.11.2022	24,00	*	128,27	120,80	7,47	70,58	51,10	19,48			7,40		7,40	7,58		7,58		70,16				2,88
16.11.2022	24,00	*	124,16	116,19	7,97	70,69	50,39	20,30			7,59		7,59	7,75		7,75		70,06				2,92
17.11.2022	24,00	*	122,88	115,83	7,05	72,64	51,20	21,44			6,87		6,87	7,02		7,02		72,25				3,00
18.11.2022	24,00	*	122,19	115,07	7,12	75,67	52,43	23,24			7,00		7,00	7,18		7,18		75,43				3,22
19.11.2022	24,00	*	122,53	115,12	7,41	78,84	53,78	25,06			7,16		7,16	7,37		7,37		78,28				3,47
20.11.2022	24,00	*	122,48	114,64	7,84	81,56	55,06	26,50			7,33		7,33	7,56		7,56		80,78				3,68
21.11.2022	24,00	*	122,72	115,48	7,24	84,09	56,46	27,63			7,02		7,02	7,23		7,23		83,28				3,81
22.11.2022	24,00	*	124,51	116,30	8,21	85,06	57,16	27,90			7,89		7,89	8,13		8,13		84,07				3,95
Среднее	24,00		125,99	117,99	8,00	71,13	51,04	20,09			7,76		7,76	7,93		7,93		70,58				2,94
Итого	744,00		3905,83	3657,73	248,10						240,43		240,43	245,81		245,81						91,10

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

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **5,95 °C** **1,48** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **89,62** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 10:55 GMT+03:00

Представитель: т.п. 486-2826-4894-8e1c-c0bb06b557c4



Страница 1 из 2



Идентификатор документа ce344486-282d-4894-8e1c-c0bb06b557c4



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	29.11.2022 10:55 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	29.11.2022 12:33 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа