

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 7, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8793.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23589**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 206886	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ-32-В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Преобр. давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,18	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,1303
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.ср= 0,0593
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 56,8421	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 23,72 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2022 по 22.10.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал					
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
23.09.2022		*																						
24.09.2022		*																						
25.09.2022		*																						
26.09.2022	11,00		29,40	24,83	4,57	68,65	45,65	23,00			4,20		4,20	4,29		4,29								0,88
27.09.2022	24,00		62,66	54,04	8,62	68,60	45,76	22,84			7,85		7,85	8,01		8,01								1,83
28.09.2022	24,00		62,35	53,65	8,70	67,82	44,66	23,16			7,53		7,53	7,70		7,70								1,83
29.09.2022	24,00	*	62,79	53,74	9,05	67,64	43,83	23,81			8,11		8,11	8,26		8,26								1,89
30.09.2022	24,00		62,52	53,87	8,65	68,12	44,15	23,97			7,69		7,69	7,83		7,83								1,88
01.10.2022	24,00		63,33	53,99	9,34	69,47	44,73	24,74			8,43		8,43	8,60		8,60								1,99
02.10.2022	24,00	*	64,15	53,75	10,40	68,44	44,13	24,31			9,54		9,54	9,74		9,74								2,02
03.10.2022	24,00		70,48	61,17	9,31	69,30	46,04	23,26			8,32		8,32	8,53		8,53								2,07
04.10.2022	24,00		76,01	66,80	9,21	68,82	47,20	21,62			8,18		8,18	8,35		8,35								2,08
05.10.2022	24,00		78,02	68,90	9,12	69,72	47,87	21,85			8,36		8,36	8,53		8,53								2,14
06.10.2022	24,00		81,85	72,44	9,41	69,41	48,64	20,77			8,51		8,51	8,69		8,69								2,16
07.10.2022	24,00	*	81,77	72,20	9,57	69,63	48,99	20,64			8,71		8,71	8,91		8,91								2,16
08.10.2022	24,00		81,21	72,21	9,00	68,89	48,59	20,30			8,08		8,08	8,24		8,24								2,09
09.10.2022	24,00		80,96	71,90	9,06	68,46	47,90	20,56			8,19		8,19	8,33		8,33								2,10
10.10.2022	24,00	*	79,56	71,67	7,89	68,11	47,40	20,71			6,91		6,91	7,05		7,05								2,02
11.10.2022	24,00	*	81,02	71,27	9,75	68,38	47,12	21,26			8,25		8,25	8,44		8,44								2,18
12.10.2022	24,00	*	80,79	71,98	8,81	68,95	46,86	22,09			7,81		7,81	7,99		7,99								2,20
13.10.2022	24,00	*	81,56	72,08	9,48	68,58	46,45	22,13			8,40		8,40	8,59		8,59								2,25
14.10.2022	24,00		80,96	71,34	9,62	67,72	46,04	21,68			7,66		7,66	7,80		7,80								2,20
15.10.2022	24,00		82,31	72,11	10,20	68,54	46,26	22,28			9,10		9,10	9,30		9,30								2,31
16.10.2022	24,00	*	82,02	71,95	10,07	68,28	46,18	22,10			8,96		8,96	9,14		9,14								2,28
17.10.2022	24,00	*	81,62	71,65	9,97	68,41	46,35	22,06			8,73		8,73	8,90		8,90								2,26
18.10.2022	24,00		81,57	71,81	9,76	68,67	46,37	22,30			8,65		8,65	8,84		8,84								2,28
19.10.2022	24,00	*	82,11	71,80	10,31	68,47	45,80	22,67			9,26		9,26	9,44		9,44								2,33
20.10.2022	24,00		81,84	71,76	10,08	68,84	45,66	23,18			9,03		9,03	9,21		9,21								2,36
21.10.2022	24,00		81,32	72,10	9,22	69,03	45,91	23,12			8,08		8,08	8,26		8,26								2,30
22.10.2022	24,00		82,33	72,05	10,28	68,79	45,85	22,94			9,15		9,15	9,34		9,34								2,36
Среднее	23,52		76,21	66,79	9,43	68,66	46,31	22,35			8,38		8,38	8,55		8,55								2,13
Итого	635,00		2016,51	1767,06	249,45						221,69		221,69	226,31		226,31								56,45

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: **85 час**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **7,58 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Период расчета по договору: **85 час**

Период превышения t2: **30,25 куб.м**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **11,32 °C**

3,2 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **60,83 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **256,56 м.куб.**

Представитель теплообслуживающей организации

Передач через Диалок 27.10.2022 10:41 GMT+03:00



c46af475-0631-4574-8dc3-e2ec51b4acb4

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	03A13A8400DAAEC5EB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	27.10.2022 10:41 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.10.2022 15:55 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа