

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 36, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **8795.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **28167**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	16.07.2025	Режим (схема):	ОП: А32-00;
Вычислитель: ТСРВ-026М № 1319028	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,054	13,58	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,054	13,58	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,145	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 44,0506	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2023 по 22.11.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Учет 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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.10.2023	24,00		82,09	82,09	0,00	68,84	46,43	22,41	5,90	4,10												1,84
24.10.2023	24,00		82,44	82,44	0,00	71,41	47,65	23,76	5,90	4,10												1,96
25.10.2023	24,00		80,65	80,65	0,00	74,00	48,58	25,42	5,80	4,10												2,05
26.10.2023	24,00		80,09	80,09	0,00	75,77	49,05	26,72	5,80	4,10												2,14
27.10.2023	24,00		80,74	80,74	0,00	76,26	49,38	26,88	5,80	4,10												2,17
28.10.2023	24,00		80,68	80,68	0,00	76,82	49,58	27,24	5,80	4,10												2,20
29.10.2023	24,00		80,86	80,86	0,00	79,41	50,96	28,45	5,80	4,10												2,30
30.10.2023	24,00		81,74	81,74	0,00	79,15	51,15	28,00	5,80	4,10												2,29
31.10.2023	24,00		81,54	81,54	0,00	77,97	50,59	27,38	5,80	4,10												2,23
01.11.2023	24,00		83,37	83,37	0,00	75,08	50,44	24,64	5,90	4,10												2,06
02.11.2023	24,00		80,27	80,27	0,00	70,88	47,76	23,12	5,70	4,10												1,86
03.11.2023	24,00		80,01	80,01	0,00	70,19	47,09	23,10	5,70	4,10												1,85
04.11.2023	24,00		81,02	81,02	0,00	70,16	47,23	22,93	5,80	4,10												1,86
05.11.2023	24,00		82,78	82,78	0,00	70,76	47,95	22,81	5,90	4,10												1,89
06.11.2023	24,00		82,72	82,72	0,00	70,57	48,12	22,45	5,90	4,10												1,86
07.11.2023	24,00		82,52	82,52	0,00	69,74	47,89	21,85	5,90	4,10												1,80
08.11.2023	24,00		82,02	82,02	0,00	68,63	47,37	21,26	5,80	4,10												1,74
09.11.2023	24,00		80,30	80,30	0,00	68,11	46,68	21,43	5,70	4,10												1,72
10.11.2023	24,00		81,04	81,04	0,00	68,63	46,96	21,67	5,80	4,10												1,76
11.11.2023	24,00		81,44	81,44	0,00	69,07	47,31	21,76	5,80	4,10												1,77
12.11.2023	24,00		80,24	80,24	0,00	68,30	46,62	21,68	5,70	4,10												1,74
13.11.2023	24,00		78,86	78,86	0,00	68,06	45,96	22,10	5,70	4,10												1,74
14.11.2023	24,00		78,82	78,82	0,00	69,52	46,36	23,16	5,70	4,10												1,82
15.11.2023	24,00		79,44	79,44	0,00	71,68	47,20	24,48	5,70	4,10												1,95
16.11.2023	24,00		79,42	79,42	0,00	74,68	48,26	26,42	5,70	4,10												2,10
17.11.2023	24,00		79,46	79,46	0,00	78,95	50,10	28,85	5,70	4,10												2,29
18.11.2023	24,00		79,01	79,01	0,00	82,25	51,27	30,98	5,70	4,10												2,45
19.11.2023	24,00		79,24	79,24	0,00	84,10	52,12	31,98	5,70	4,10												2,54
20.11.2023	24,00		80,46	80,46	0,00	84,40	52,47	31,93	5,80	4,10												2,57
21.11.2023	24,00		81,20	81,20	0,00	86,46	53,74	32,72	5,80	4,10												2,66
22.11.2023	24,00		82,68	82,68	0,00	86,70	54,19	32,51	5,90	4,10												2,69
Среднее	24,00		80,88	80,88	0,00	74,40	48,92	25,49	5,79	4,10												2,06
Итого	744,00		2507,15	2507,15	0,00																	63,90

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
23.11.2023								2435,51	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **3,97** °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **63,9** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"
 Идентификатор: 734f0610-dd46-478d-b1f0-62a48a710f6c

Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

04.12.23 09:51 (MSK)

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A