

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 60, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8999.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23591**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 208237	расходомер:	16.07.2025	ОП: 17; МП: 17;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-40-B1	Gmin= 0,1	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-40-B1	0,1	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	
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.= 0,3561	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0,0063
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 106,83	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,2484
			Qтех.гвс.ср 0,0063
			Gгвс.ср= 0,0607
			Gтех.гвс.= 2,52
			Gгвс.м= 24,28

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	Гкал
23.11.2022	24,00	*	128,39	121,03	7,36	84,44	48,09	36,35			8,71		8,71	8,97		8,97		83,95				5,03
24.11.2022	24,00	*	125,24	117,76	7,48	85,02	47,77	37,25			8,77		8,77	9,04		9,04		84,35				5,03
25.11.2022	24,00	*	124,31	116,97	7,34	85,67	47,68	37,99			8,64		8,64	8,93		8,93		85,18				5,08
26.11.2022	24,00	*	123,18	114,99	8,19	85,04	46,78	38,26			9,43		9,43	9,74		9,74		84,48				5,10
27.11.2022	24,00	*	126,05	116,25	9,80	85,12	46,82	38,30			11,13		11,13	11,49		11,49		84,13				5,29
28.11.2022	24,00	*	125,66	117,68	7,98	88,35	48,53	39,82			9,23		9,23	9,52		9,52		87,98				5,40
29.11.2022	24,00	*	127,14	119,57	7,57	87,81	49,30	38,51			8,80		8,80	9,10		9,10		87,14				5,28
30.11.2022	24,00	*	127,81	120,05	7,76	87,48	49,49	37,99			8,80		8,97	9,26		9,26		86,65				5,25
01.12.2022	24,00	*	125,61	117,39	8,22	87,11	48,90	38,21			9,38		9,38	9,69		9,69		86,65				5,21
02.12.2022	24,00	*	124,42	116,37	8,05	88,60	48,71	39,89			9,21		9,21	9,52		9,52		88,08				5,36
03.12.2022	24,00	*	125,90	117,28	8,62	89,39	49,41	39,98			9,75		9,75	10,08		10,08		88,47				5,47
04.12.2022	24,00	*	126,55	117,93	8,62	89,28	49,47	39,81			9,79		9,79	10,12		10,12		88,21				5,47
05.12.2022	24,00	*	128,23	119,02	9,21	88,88	49,67	39,21			10,39		10,39	10,74		10,74		88,31				5,49
06.12.2022	24,00	*	125,54	117,69	7,85	88,31	49,21	39,10			9,05		9,05	9,35		9,35		87,60				5,30
07.12.2022	24,00	*	125,18	117,28	7,90	87,29	48,63	38,66			9,24		9,24	9,53		9,53		86,47				5,23
08.12.2022	24,00	*	127,98	120,48	7,50	86,07	48,67	37,40			8,68		8,68	8,96		8,96		85,62				5,16
09.12.2022	24,00	*	127,99	120,42	7,57	87,42	49,48	37,94			8,75		8,75	9,04		9,04		87,08				5,24
10.12.2022	24,00	*	126,74	119,00	7,74	88,38	49,75	38,63			8,90		8,90	9,18		9,18		87,39				5,29
11.12.2022	24,00	*	126,22	117,55	8,67	88,08	49,23	38,85			9,89		9,89	10,21		10,21		87,13				5,34
12.12.2022	24,00	*	124,72	116,53	8,19	88,03	48,41	39,62			9,39		9,39	9,69		9,69		87,31				5,35
13.12.2022	24,00	*	126,18	117,92	8,26	88,94	49,26	39,68			9,34		9,34	9,68		9,68		88,40				5,42
14.12.2022	24,00	*	125,56	117,69	7,87	87,97	48,97	39,00			8,96		8,96	9,26		9,26		87,29				5,29
15.12.2022	24,00	*	124,99	116,61	8,38	87,95	48,43	39,52			9,67		9,67	9,99		9,99		87,48				5,35
16.12.2022	24,00	*	123,76	117,04	6,72	89,28	48,82	40,46			8,01		8,01	8,29		8,29		88,56				5,34
17.12.2022	24,00	*	124,07	116,45	7,62	88,96	48,72	40,24			8,98		8,98	9,28		9,28		88,27				5,37
18.12.2022	24,00	*	125,87	115,46	10,41	89,01	48,59	40,42			11,70		11,70	12,09		12,09		88,38				5,60
19.12.2022	24,00	*	126,60	119,26	7,34	88,28	49,53	38,75			8,48		8,48	8,78		8,78		87,40				5,28
20.12.2022	24,00	*	123,77	116,51	7,26	87,79	48,93	38,86			8,50		8,50	8,77		8,77		87,05				5,17
21.12.2022	24,00	*	125,40	117,93	7,47	88,20	49,14	39,06			8,61		8,61	8,89		8,89		87,59				5,27
22.12.2022	24,00	*	128,54	120,53	8,01	86,50	49,97	36,53			9,32		9,32	9,62		9,62		85,51				5,10
Среднее	24,00		125,92	117,89	8,03	87,62	48,81	38,81			9,26		9,26	9,56		9,56		86,94				5,29
Итого	720,00		3777,60	3536,64	240,96						277,67		277,67	286,81		286,81						158,56

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: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,53** °C

0,13 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **158,43** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **286,81** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диалок 26.12.2022 13:03 GMT+03:00



4cef1d01-86ab-45e6-830a-8846bf734f88

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	26.12.2022 13:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAFB18C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:12 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа