

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9060.038.1** Телефон: Узел учета: **Общий**
 Адрес: **Седова ул, д. 116, лит. Т** Строит.адрес: Код УУТЭ: **24449**
 Обслуживающая организация: Телефон: Схема подключения: **2-х трубная схема** график: **150/70**
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"** Приборы УУТЭ поверены до: **01.09.2024** Режим (схема):

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		Режим (схема):	
Вычислитель:	ВКТ-7 № 205585	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н		
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н		
Подающий ГВС (M3)		ПРЭМ-20-В1	0,027	12	ТСП-Н		
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:		зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)		лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.=	0,184	Qвент.=	0	Qтех.=	0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:		Qгвс.=	0,099	Qтех.гвс.р.	0	Qгвс.р.=	0,045
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.=	55,2	Gвент.=	0	Gтех.=	0
		Gгвс.=	18	Gгвс.м=			

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023																						
Учет отопление (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)										
Дата	Тп час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2022	24,00	*	74,99	66,63	8,36	87,66	51,73	35,93			6,59		6,59	6,78		6,78		86,77				3,13
24.12.2022	24,00	*	48,29	42,87	5,42	75,56	48,93	26,63			6,17		6,17	6,31		6,31		72,69				2,01
25.12.2022	24,00		37,87	30,60	7,27	61,94	44,61	17,33			10,90		10,90	11,12		11,12		60,78				1,57
26.12.2022	24,00		72,66	63,79	8,87	87,86	49,63	38,22			7,52		7,52	7,75		7,75		86,99				3,23
27.12.2022	24,00	*	72,15	63,27	8,88	86,58	49,04	37,55			7,43		7,43	7,68		7,68		85,42				3,15
28.12.2022	24,00	*	74,21	64,70	9,51	85,83	49,64	36,19			8,00		8,00	8,26		8,26		84,90				3,17
29.12.2022	24,00		73,14	64,32	8,82	85,70	49,46	36,24			7,26		7,26	7,49		7,49		84,95				3,09
30.12.2022	24,00		74,22	65,06	9,16	85,54	49,75	35,79			7,62		7,62	7,84		7,84		84,95				3,13
31.12.2022	24,00		76,94	65,76	11,18	84,62	50,13	34,48			9,61		9,61	9,90		9,90		84,00				3,22
01.01.2023	24,00		73,39	65,85	7,54	84,42	50,15	34,27			5,95		5,95	6,12		6,12		83,57				2,91
02.01.2023	24,00		72,81	64,66	8,15	84,34	48,94	35,41			6,55		6,55	6,75		6,75		83,36				3,00
03.01.2023	24,00		72,77	65,04	7,73	85,06	49,30	35,76			6,11		6,11	6,31		6,31		84,06				2,97
04.01.2023	24,00		72,27	64,79	7,48	87,26	50,11	37,15			5,91		5,91	6,11		6,11		86,32				3,07
05.01.2023	24,00	*	70,71	62,37	8,34	88,84	49,37	39,47			6,82		6,82	7,05		7,05		87,72				3,20
06.01.2023	24,00		73,54	63,85	9,69	89,65	49,64	40,00			8,12		8,12	8,39		8,39		88,84				3,44
07.01.2023	24,00		70,21	62,64	7,57	88,81	48,99	39,82			6,02		6,02	6,23		6,23		87,74				3,16
08.01.2023	24,00	*	68,59	59,73	8,86	89,13	47,36	41,77			7,31		7,31	7,54		7,54		87,89				3,28
09.01.2023	24,00		69,71	60,90	8,81	88,92	47,54	41,38			7,26		7,26	7,51		7,51		87,90				3,33
10.01.2023	24,00		71,54	62,24	9,30	89,43	48,49	40,95			7,71		7,71	7,99		7,99		88,60				3,37
11.01.2023	24,00		72,43	63,22	9,21	88,25	48,84	39,41			7,66		7,66	7,90		7,90		87,36				3,30
12.01.2023	24,00		72,18	62,25	9,93	86,08	48,03	38,05			8,36		8,36	8,61		8,61		85,34				3,24
13.01.2023	24,00		73,79	64,37	9,42	85,39	48,43	36,96			7,75		7,75	7,98		7,98		84,64				3,19
14.01.2023	24,00		74,33	65,20	9,13	83,99	48,65	35,34			7,44		7,44	7,67		7,67		83,37				3,09
15.01.2023	24,00		74,95	64,50	10,45	83,89	48,77	35,13			8,75		8,75	9,04		9,04		83,26				3,12
16.01.2023	24,00		74,02	64,90	9,12	84,17	49,15	35,02			7,43		7,43	7,67		7,67		83,30				3,06
17.01.2023	24,00		73,00	64,16	8,84	84,08	48,95	35,13			7,12		7,12	7,35		7,35		83,36				3,00
18.01.2023	24,00		73,46	64,12	9,34	84,37	49,15	35,22			7,63		7,63	7,87		7,87		83,66				3,05
19.01.2023	24,00		73,99	64,62	9,37	84,29	49,11	35,18			7,66		7,66	7,92		7,92		83,54				3,08
20.01.2023	24,00		73,05	64,51	8,54	84,08	48,91	35,17			6,89		6,89	7,07		7,07		83,38				3,01
21.01.2023	24,00		72,88	63,11	9,77	84,44	48,57	35,86			8,11		8,11	8,36		8,36		83,75				3,09
22.01.2023	24,00		72,34	61,94	10,40	83,99	47,72	36,27			8,73		8,73	8,97		8,97		83,30				3,14
Среднее	24,00		70,98	62,13	8,85	84,97	48,94	36,03			7,50		7,50	7,73		7,73		84,06				3,06
Итого	744,00		2200,43	1925,97	274,46						232,39		232,39	239,54		239,54						94,80

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
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: / /
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,3** °С **0,08** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **94,72** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Передан через Диадок 23.02.2023 09:21 GMT+03:00
 Представитель теплоэнергетической организации
 ea927c6-7be9-4c5e-90b6-5e0eccfbfcca

Идентификатор документа ea927cfb-7be9-4cce-96d6-5e0eccbfccca



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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	23.02.2023 09:21 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	27.02.2023 10:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа