

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 94 ИТП-2**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9347.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **28527**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	31.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7 № 219401	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	ТСП-Н	
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.= 0,3059	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.= 91,77	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2023 по 22.02.2023

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
23.01.2023	24,00	*	134,79	134,59	0,20	83,72	50,22	33,50			1,61		1,61	1,64		1,64		82,28				4,53
24.01.2023	24,00	*	136,20	135,97	0,23	84,61	50,61	34,00			1,93		1,93	1,96		1,96		83,52				4,65
25.01.2023	24,00	*	138,24	138,09	0,15	84,47	51,27	33,20			1,61		1,61	1,63		1,63		83,61				4,60
26.01.2023	24,00	*	139,99	139,81	0,18	84,10	51,80	32,30			1,65		1,65	1,69		1,69		83,10				4,54
27.01.2023	24,00	*	139,13	138,94	0,19	84,03	51,44	32,59			1,68		1,68	1,70		1,70		82,74				4,55
28.01.2023	24,00	*	135,17	135,08	0,09	83,87	50,60	33,27			0,81		0,81	0,82		0,82		81,35				4,50
29.01.2023	24,00	*	138,74	138,65	0,09	84,27	51,15	33,12			0,28		0,28	0,29		0,29		80,79				4,61
30.01.2023	24,00	*	140,61	140,40	0,21	83,53	51,48	32,05			1,63		1,63	1,67		1,67		82,36				4,52
31.01.2023	24,00	*	138,95	138,77	0,18	81,78	50,49	31,29			1,68		1,68	1,71		1,71		80,21				4,36
01.02.2023	24,00	*	138,60	138,33	0,27	81,01	50,16	30,85			1,75		1,75	1,78		1,78		79,24				4,30
02.02.2023	24,00	*	138,43	138,21	0,22	81,42	50,35	31,07			1,78		1,78	1,81		1,81		79,57				4,32
03.02.2023	24,00	*	136,56	136,32	0,24	82,09	50,34	31,75			1,55		1,55	1,58		1,58		81,18				4,35
04.02.2023	24,00	*	135,95	135,95	0,00	82,05	49,89	32,16			0,43		0,43	0,43		0,43		78,84				4,38
05.02.2023	24,00	*	132,37	132,37	0,00	82,25	49,29	32,96			0,16		0,16	0,16		0,16		73,46				4,37
06.02.2023	24,00	*	138,28	137,81	0,47	82,32	49,90	32,42			1,99		1,99	2,04		2,04		81,60				4,51
07.02.2023	24,00	*	137,59	137,00	0,59	81,73	49,53	32,20			2,11		2,11	2,16		2,16		80,90				4,46
08.02.2023	24,00	*	139,10	138,77	0,33	81,60	49,76	31,84			1,93		1,93	1,98		1,98		80,13				4,45
09.02.2023	24,00	*	139,92	139,54	0,38	81,55	50,17	31,38			1,97		1,97	2,03		2,03		80,37				4,41
10.02.2023	24,00	*	139,07	138,88	0,19	81,43	50,04	31,39			1,57		1,57	1,59		1,59		80,36				4,38
11.02.2023	24,00	*	136,45	136,01	0,44	81,88	49,84	32,04			1,37		1,37	1,39		1,39		80,90				4,40
12.02.2023	24,00	*	134,58	134,58	0,00	82,44	49,60	32,84			0,04		0,04	0,04		0,04		72,25				4,43
13.02.2023	24,00	*	140,87	140,54	0,33	81,93	50,58	31,35			1,78		1,78	1,82		1,82		80,74				4,44
14.02.2023	24,00	*	139,76	139,44	0,32	80,94	50,24	30,70			1,90		1,90	1,95		1,95		80,26				4,31
15.02.2023	24,00	*	139,66	139,41	0,25	80,99	50,38	30,61			1,73		1,73	1,76		1,76		80,08				4,29
16.02.2023	24,00	*	138,93	138,70	0,23	80,60	50,30	30,30			1,85		1,85	1,88		1,88		79,51				4,23
17.02.2023	24,00	*	136,14	135,82	0,32	80,20	49,13	31,07			1,89		1,89	1,93		1,93		79,66				4,25
18.02.2023	24,00	*	136,37	136,37	0,00	81,58	49,58	32,00			0,80		0,80	0,80		0,80		79,29				4,37
19.02.2023	24,00	*	134,69	134,69	0,00	82,23	49,59	32,64			0,26		0,26	0,26		0,26		80,31				4,40
20.02.2023	24,00	*	134,57	133,93	0,64	83,56	49,65	33,91			2,17		2,17	2,23		2,23		82,68				4,60
21.02.2023	24,00	*	133,98	133,74	0,24	85,87	50,27	35,60			1,79		1,79	1,84		1,84		84,67				4,79
22.02.2023	24,00	*	135,59	135,13	0,46	87,17	50,84	36,33			2,09		2,09	2,14		2,14		85,95				4,96
Среднее	24,00		137,40	137,16	0,24	82,62	50,27	32,35			1,48		1,48	1,51		1,51		80,71				4,46
Итого	744,00		4259,28	4251,84	7,44						45,79		45,79	46,71		46,71						138,26

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 **0,28** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **138,26** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 27.02.2023 10:13 GMT+03:00
 Представитель ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" _____

8419848-1531-4e0e-a03e-36bc47fb450f


Страница 1 из 2



Идентификатор документа 84f9c848-f55f-4e6e-a03e-36bc47fb450f



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	27.02.2023 10:13 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 10:51 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа