

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 124, лит. Ж**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8702.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24307**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 207115	расходомер:	28.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,1	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	0,1	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,067	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.= 0,3146	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 94,38	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,143
			Qгвс.ср.= 0,065
			Gгвс.= 26 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	*	134,86	120,32	14,54	84,08	50,92	33,16				15,42		15,42	15,91		15,91		83,78				5,22
24.01.2023	24,00	*	135,36	121,78	13,58	84,99	51,40	33,59				14,52		14,52	14,97		14,97		84,77				5,25
25.01.2023	24,00	*	138,39	124,31	14,08	84,84	52,05	32,79				14,89		14,89	15,36		15,36		84,54				5,28
26.01.2023	24,00	*	139,48	126,15	13,33	84,46	52,45	32,01				14,06		14,06	14,50		14,50		84,07				5,17
27.01.2023	24,00	*	138,52	124,90	13,62	84,40	52,11	32,29				14,38		14,38	14,84		14,84		84,09				5,19
28.01.2023	24,00	*	134,48	120,90	13,58	84,22	51,16	33,06				14,52		14,52	14,96		14,96		83,86				5,15
29.01.2023	24,00	*	140,10	124,64	15,46	84,62	51,93	32,69				16,41		16,41	16,91		16,91		84,21				5,39
30.01.2023	24,00	*	141,00	126,60	14,40	83,86	52,27	31,59				15,32		15,32	15,79		15,79		83,33				5,21
31.01.2023	24,00	*	138,72	124,76	13,96	82,11	51,18	30,93				14,92		14,92	15,37		15,37		81,80				5,01
01.02.2023	24,00	*	137,38	124,41	12,97	81,35	50,77	30,58				13,96		13,96	14,38		14,38		81,11				4,86
02.02.2023	24,00	*	138,14	124,42	13,72	81,76	50,90	30,86				14,69		14,69	15,13		15,13		81,43				4,97
03.02.2023	24,00	*	135,98	122,33	13,65	82,43	50,74	31,69				14,56		14,56	15,00		15,00		82,08				5,01
04.02.2023	24,00	*	135,58	122,05	13,53	82,40	50,35	32,05				14,51		14,51	14,92		14,92		82,07				5,03
05.02.2023	24,00	*	135,14	118,33	16,81	82,62	49,70	32,92				17,96		17,96	18,53		18,53		82,44				5,29
06.02.2023	24,00	*	137,76	123,60	14,16	82,65	50,54	32,11				15,24		15,24	15,69		15,69		82,28				5,14
07.02.2023	24,00	*	135,92	122,76	13,16	82,05	50,17	31,88				14,15		14,15	14,56		14,56		81,77				5,00
08.02.2023	24,00	*	138,73	124,68	14,05	81,92	50,52	31,40				15,13		15,13	15,58		15,58		81,50				5,07
09.02.2023	24,00	*	139,53	125,59	13,94	81,88	50,87	31,01				15,04		15,04	15,44		15,44		81,50				5,04
10.02.2023	24,00	*	137,71	125,08	12,63	81,76	50,71	31,05				13,65		13,65	14,04		14,04		81,44				4,92
11.02.2023	24,00	*	136,36	122,45	13,91	82,22	50,57	31,65				15,03		15,03	15,47		15,47		81,94				5,02
12.02.2023	24,00	*	136,51	120,91	15,60	82,79	50,28	32,51				16,74		16,74	17,24		17,24		82,52				5,23
13.02.2023	24,00	*	140,67	127,01	13,66	82,23	51,27	30,96				14,62		14,62	15,06		15,06		81,78				5,06
14.02.2023	24,00	*	139,44	125,68	13,76	81,24	50,81	30,43				14,78		14,78	15,19		15,19		80,81				4,95
15.02.2023	24,00	*	140,14	125,76	14,38	81,33	50,87	30,46				15,43		15,43	15,90		15,90		81,13				5,00
16.02.2023	24,00	*	138,68	124,91	13,77	80,90	50,65	30,25				14,75		14,75	15,18		15,18		80,43				4,90
17.02.2023	24,00	*	135,57	121,60	13,97	80,51	49,63	30,88				15,00		15,00	15,41		15,41		79,98				4,89
18.02.2023	24,00	*	137,77	122,32	15,45	81,92	50,28	31,64				16,54		16,54	17,05		17,05		81,57				5,14
19.02.2023	24,00	*	137,99	120,56	17,43	82,61	50,18	32,43				18,70		18,70	19,25		19,25		82,52				5,36
20.02.2023	24,00	*	133,70	119,95	13,75	83,94	50,28	33,66				14,73		14,73	15,21		15,21		83,89				5,20
21.02.2023	24,00	*	134,18	120,05	14,13	86,25	50,92	35,33				15,10		15,10	15,63		15,63		86,13				5,47
22.02.2023	24,00	*	134,90	121,39	13,51	87,52	51,63	35,89				14,44		14,44	14,92		14,92		87,13				5,55
Среднее	24,00		137,38	123,23	14,14	82,96	50,91	32,06				15,14		15,14	15,59		15,59		82,64				5,13
Итого	744,00		4258,69	3820,20	438,49							469,19		469,19	483,39		483,39						158,97

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): **0,12** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **158,85** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 27.02.2023 10:13 GMT+03:00
 Представитель Теплоснабжающей организации
 6c1f1572-af64-4fd2-9b8f-abb19a351d89



Идентификатор документа 6cf15f72-a764-4fd2-9b8f-abb19a351d89



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 10:45 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа