

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ново-Александровская ул, д. 24, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **9341.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23583**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 206093	расходомер:	14.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-40-B1	Gmin= 0,1	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-40-B1	0,1	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-32-B1	0,067	45
Циркуляционный ГВС (M4)			45
Подпиточный трубопровод (Vп)			30
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,327	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qвент.гвс.= 0	Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,1	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1549
			Qгвс.ср.= 0,0704
			Gгвс.= 28,16 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			
			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	*	140,19	132,18	8,01	84,04	52,19	31,85			9,34		9,34	9,61		9,61		83,32				4,89
24.01.2023	24,00	*	141,34	133,49	7,85	84,95	52,74	32,21			9,13		9,13	9,39		9,39		84,29				4,97
25.01.2023	24,00	*	144,59	135,42	9,17	84,80	53,53	31,27			10,32		10,32	10,63		10,63		84,22				5,02
26.01.2023	24,00	*	146,16	137,03	9,13	84,41	54,00	30,41			10,46		10,46	10,79		10,79		83,76				4,95
27.01.2023	24,00	*	142,92	136,14	6,78	84,38	53,69	30,69			8,16		8,16	8,40		8,40		83,58				4,76
28.01.2023	24,00	*	141,22	132,55	8,67	84,19	52,61	31,58			10,00		10,00	10,31		10,31		83,55				4,92
29.01.2023	24,00	*	146,82	136,32	10,50	84,58	53,40	31,18			11,92		11,92	12,29		12,29		83,91				5,15
30.01.2023	24,00	*	146,05	137,50	8,55	83,75	53,68	30,07			9,76		9,76	10,06		10,06		82,73				4,86
31.01.2023	24,00	*	143,71	135,83	7,88	82,04	52,68	29,36			9,08		9,08	9,33		9,33		81,42				4,64
01.02.2023	24,00	*	143,69	135,38	8,31	81,36	52,26	29,10			9,56		9,56	9,83		9,83		80,92				4,62
02.02.2023	24,00	*	143,80	135,21	8,59	81,75	52,39	29,36			9,91		9,91	10,19		10,19		81,18				4,68
03.02.2023	24,00	*	141,87	133,28	8,59	82,37	52,15	30,22			9,68		9,68	9,96		9,96		81,66				4,74
04.02.2023	24,00	*	142,59	133,22	9,37	82,40	51,79	30,61			10,35		10,35	10,64		10,64		81,69				4,86
05.02.2023	24,00	*	141,23	129,58	11,65	82,59	51,09	31,50			12,59		12,59	12,97		12,97		82,14				5,05
06.02.2023	24,00	*	143,23	134,86	8,37	82,55	51,86	30,69			9,39		9,39	9,65		9,65		81,81				4,84
07.02.2023	24,00	*	143,73	133,86	9,87	82,05	51,58	30,47			10,80		10,80	11,09		11,09		81,48				4,89
08.02.2023	24,00	*	145,40	135,92	9,48	81,90	51,92	29,98			10,53		10,53	10,80		10,80		81,16				4,86
09.02.2023	24,00	*	146,05	136,59	9,46	81,82	52,28	29,54			10,50		10,50	10,81		10,81		81,12				4,82
10.02.2023	24,00	*	144,25	135,87	8,38	81,73	51,95	29,78			9,29		9,29	9,57		9,57		81,10				4,74
11.02.2023	24,00	*	142,24	133,08	9,16	82,20	52,04	30,16			10,10		10,10	10,40		10,40		81,54				4,78
12.02.2023	24,00	*	142,91	131,83	11,08	82,76	51,86	30,90			11,94		11,94	12,30		12,30		82,17				5,00
13.02.2023	24,00	*	146,80	137,39	9,41	82,19	52,83	29,36			10,16		10,16	10,46		10,46		81,42				4,82
14.02.2023	24,00	*	145,00	136,15	8,85	81,20	52,30	28,90			9,68		9,68	9,94		9,94		80,42				4,66
15.02.2023	24,00	*	144,16	136,19	7,97	81,34	52,56	28,78			8,98		8,98	9,22		9,22		80,74				4,57
16.02.2023	24,00	*	145,49	135,38	10,11	80,84	52,14	28,70			11,08		11,08	11,40		11,40		80,12				4,71
17.02.2023	24,00	*	140,88	132,20	8,68	80,59	50,96	29,63			9,45		9,45	9,71		9,71		79,89				4,62
18.02.2023	24,00	*	142,73	133,23	9,50	81,94	51,67	30,27			10,28		10,28	10,61		10,61		81,29				4,82
19.02.2023	24,00	*	143,81	131,62	12,19	82,61	51,69	30,92			13,04		13,04	13,42		13,42		82,35				5,08
20.02.2023	24,00	*	139,15	130,60	8,55	83,99	51,86	32,13			9,32		9,32	9,60		9,60		83,55				4,92
21.02.2023	24,00	*	139,01	130,36	8,65	86,31	52,43	33,88			9,50		9,50	9,82		9,82		85,69				5,17
22.02.2023	24,00	*	140,02	131,82	8,20	87,50	53,03	34,47			9,16		9,16	9,46		9,46		86,68				5,27
Среднее	24,00		143,26	134,20	9,06	82,94	52,36	30,58			10,11		10,11	10,41		10,41		82,29				4,86
Итого	744,00		4441,04	4160,08	280,96						313,46		313,46	322,66		322,66						150,68

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: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,28 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0,08** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **150,6** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 27.02.2023 10:10 GMT+03:00
 Представитель 142552e2-96e7-4372-9887-94c93c31f433


Страница 1 из 2



Идентификатор документа 144235e2-96e7-4372-9887-94c93c31f433



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 10:10 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 10:53 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа