

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023**

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 291, корп. 2, лит. Б**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 291, корп. 2, лит. Б**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"**

Договор: **27081.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **78746**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: СИ-1 Т3-1 ФТ-1; МП: СИ-1 Т3-1 ФТ-1;
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 102370</b>	расходомер:	10.09.2025	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,067	Термопреобр.:	
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,067	30	КТПТР-05
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	0,027	12	ТПТ-15-2
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,191</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b> Qгвс.= <b>0,0838</b>
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср <b>0</b> Qгвс.ср <b>0,0381</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>57,3</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b> Gгвс.= <b>15,24</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023**

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	
23.12.2022	24,00	*	82,41	75,79	6,62	84,69	56,92	27,77				1,72		1,72	1,72		1,72						2,67
24.12.2022	24,00	*	77,80	71,07	6,73	83,25	55,45	27,80				2,18		2,18	2,19		2,19						2,54
25.12.2022	24,00	*	79,31	71,24	8,07	79,08	53,03	26,05				3,95		3,95	3,99		3,99						2,50
26.12.2022	24,00	*	80,43	73,96	6,47	84,79	55,94	28,85				1,86		1,86	1,87		1,87						2,69
27.12.2022	24,00	*	80,66	73,38	7,28	83,50	55,17	28,33				2,22		2,22	2,22		2,22						2,69
28.12.2022	24,00	*	80,93	74,56	6,37	82,93	55,18	27,75				1,62		1,62	1,62		1,62						2,60
29.12.2022	24,00	*	80,51	73,15	7,36	82,81	55,11	27,70				2,30		2,30	2,31		2,31						2,64
30.12.2022	24,00	*	81,19	73,72	7,47	82,50	55,07	27,43				2,24		2,24	2,24		2,24						2,65
31.12.2022	24,00	*	81,29	72,81	8,48	81,82	55,10	26,72				3,13		3,13	3,14		3,14						2,65
01.01.2023	24,00	*	80,65	75,28	5,37	81,45	55,03	26,42				1,06		1,06	1,06		1,06						2,43
02.01.2023	24,00	*	80,39	74,14	6,25	81,34	54,66	26,68				1,74		1,74	1,74		1,74						2,49
03.01.2023	24,00	*	81,04	73,61	7,43	82,19	55,05	27,14				2,13		2,13	2,13		2,13						2,62
04.01.2023	24,00	*	80,70	73,93	6,77	84,29	55,98	28,31				1,98		1,98	1,98		1,98						2,67
05.01.2023	24,00	*	79,43	72,44	6,99	85,66	55,76	29,90				2,25		2,25	2,27		2,27						2,77
06.01.2023	24,00	*	81,33	73,85	7,48	86,62	56,21	30,41				2,43		2,43	2,43		2,43						2,90
07.01.2023	24,00	*	79,72	72,34	7,38	85,65	55,39	30,26				2,61		2,61	2,62		2,62						2,83
08.01.2023	24,00	*	77,72	70,32	7,40	85,71	54,32	31,39				2,62		2,62	2,63		2,63						2,85
09.01.2023	24,00	*	78,66	71,31	7,35	85,58	54,26	31,32				2,67		2,67	2,68		2,68						2,87
10.01.2023	24,00	*	79,96	72,94	7,02	86,14	54,95	31,19				2,24		2,24	2,25		2,25						2,88
11.01.2023	24,00	*	80,11	72,21	7,90	84,97	54,96	30,01				4,90		4,90	4,95		4,95						2,85
12.01.2023	24,00	*	80,07	72,82	7,25	82,95	54,07	28,88				5,93		5,93	6,00		6,00						2,71
13.01.2023	24,00	*	81,40	73,87	7,53	82,28	54,44	27,84				6,25		6,25	6,33		6,33						2,68
14.01.2023	24,00	*	81,70	74,35	7,35	81,15	54,17	26,98				6,02		6,02	6,10		6,10						2,61
15.01.2023	24,00	*	80,79	73,40	7,39	80,85	54,35	26,50				6,12		6,12	6,21		6,21						2,55
16.01.2023	24,00	*	81,27	74,61	6,66	81,30	54,81	26,49				5,44		5,44	5,46		5,46						2,52
17.01.2023	24,00	*	80,51	74,11	6,40	81,18	54,96	26,22				5,13		5,13	5,16		5,16						2,47
18.01.2023	24,00	*	80,34	73,50	6,84	81,31	55,08	26,23				5,61		5,61	5,64		5,64						2,49
19.01.2023	24,00	*	80,44	73,68	6,76	81,04	54,85	26,19				2,87		2,87	2,87		2,87						2,48
20.01.2023	24,00	*	80,25	73,86	6,39	81,28	54,95	26,33				1,78		1,78	1,78		1,78						2,47
21.01.2023	24,00	*	79,89	72,80	7,09	81,63	54,74	26,89				2,29		2,29	2,29		2,29						2,54
22.01.2023	24,00	*	79,60	72,32	7,28	81,04	54,16	26,88				2,40		2,40	2,41		2,41						2,54
Среднее	24,00		80,34	73,27	7,07	82,93	54,97	27,96				3,15		3,15	3,17		3,17						2,64
Итого	744,00		2490,50	2271,37	219,13							97,69		97,69	98,29		98,29						81,85

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: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,3 °C**

**0,07** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **81,78** Гкал



Передан через Диадок 23.02.2023 09:19 GMT+03:00  
 Представитель: 2d1ad5b4-4092-4a59-80b5-ac91694fc851



Идентификатор документа 2d1ad5b4-4092-4a59-80b5-ac91694fc851



## 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 09:19 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 11:02 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа