

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 291, корп. 1, лит. А**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 291, корп. 1, лит. А**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"**

Договор: **27080.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **78745**

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"** 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: ВКТ-7 № 102368	расходомер:	10.09.2025	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,067		
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	30		
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,067		
Циркуляционный ГВС (M4)		0,027		
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,15	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0,009 Qгвс.= 0,084
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,009 Qгвс.ср= 0,042
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 45	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 3,6 Gгвс.= 16,8 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	Гкал		
23.01.2023	24,00	*	65,10	58,86	6,24	78,39	46,28	32,11				5,77		5,77	5,93		5,93							2,38	
24.01.2023	24,00	*	65,01	59,16	5,85	78,93	46,36	32,57				5,49		5,49	5,66		5,66								2,39
25.01.2023	24,00	*	65,07	59,39	5,68	78,91	46,59	32,32				5,37		5,37	5,51		5,51								2,37
26.01.2023	24,00	*	66,09	60,01	6,08	78,68	47,16	31,52				5,79		5,79	5,94		5,94								2,37
27.01.2023	24,00	*	65,47	60,51	4,96	78,82	47,33	31,49				4,60		4,60	4,69		4,69								2,30
28.01.2023	24,00	*	65,77	59,23	6,54	78,30	46,42	31,88				6,29		6,29	6,47		6,47								2,40
29.01.2023	24,00	*	66,64	60,13	6,51	78,86	46,83	32,03				6,27		6,27	6,43		6,43								2,44
30.01.2023	24,00	*	66,12	60,67	5,45	78,08	46,81	31,27				4,99		4,99	5,12		5,12								2,33
31.01.2023	24,00	*	65,80	60,13	5,67	76,47	46,04	30,43				5,20		5,20	5,33		5,33								2,27
01.02.2023	24,00	*	66,09	60,28	5,81	76,11	45,82	30,29				5,36		5,36	5,50		5,50								2,27
02.02.2023	24,00	*	66,70	60,73	5,97	75,97	46,05	29,92				5,53		5,53	5,67		5,67								2,27
03.02.2023	24,00	*	66,31	60,78	5,53	76,16	45,93	30,23				5,02		5,02	5,16		5,16								2,26
04.02.2023	24,00	*	66,06	60,33	5,73	76,93	45,85	31,08				5,27		5,27	5,40		5,40								2,32
05.02.2023	24,00	*	65,89	59,19	6,70	77,02	45,47	31,55				6,46		6,46	6,65		6,65								2,39
06.02.2023	24,00	*	66,62	60,95	5,67	77,27	46,00	31,27				5,36		5,36	5,47		5,47								2,35
07.02.2023	24,00	*	66,39	60,36	6,03	76,63	45,49	31,14				5,75		5,75	5,89		5,89								2,34
08.02.2023	24,00	*	65,99	60,73	5,26	76,38	45,49	30,89				4,92		4,92	5,02		5,02								2,28
09.02.2023	24,00	*	65,88	60,50	5,38	76,24	45,66	30,58				4,96		4,96	5,09		5,09								2,26
10.02.2023	24,00	*	66,22	60,12	6,10	75,90	45,38	30,52				5,80		5,80	5,94		5,94								2,30
11.02.2023	24,00	*	65,61	59,11	6,50	76,63	45,25	31,38				6,32		6,32	6,47		6,47								2,35
12.02.2023	24,00	*	65,19	59,10	6,09	77,02	45,27	31,75				5,83		5,83	5,98		5,98								2,35
13.02.2023	24,00	*	65,84	60,19	5,65	76,69	46,00	30,69				5,15		5,15	5,27		5,27								2,28
14.02.2023	24,00	*	65,63	60,11	5,52	75,93	45,82	30,11				5,05		5,05	5,16		5,16								2,23
15.02.2023	24,00	*	66,70	59,89	6,81	76,26	45,86	30,40				6,42		6,42	6,59		6,59								2,34
16.02.2023	24,00	*	66,03	59,63	6,40	75,59	45,55	30,04				6,00		6,00	6,15		6,15								2,28
17.02.2023	24,00	*	65,21	59,55	5,66	75,03	44,78	30,25				5,15		5,15	5,29		5,29								2,23
18.02.2023	24,00	*	65,75	59,24	6,51	76,33	45,13	31,20				6,17		6,17	6,34		6,34								2,35
19.02.2023	24,00	*	65,49	58,76	6,73	76,93	45,20	31,73				6,53		6,53	6,69		6,69								2,39
20.02.2023	24,00	*	64,60	58,97	5,63	78,20	45,50	32,70				5,28		5,28	5,41		5,41								2,37
21.02.2023	24,00	*	65,17	58,75	6,42	80,13	45,75	34,38				5,76		5,76	5,94		5,94								2,54
22.02.2023	24,00	*	65,42	58,94	6,48	81,41	46,06	35,35				5,74		5,74	5,91		5,91								2,62
Среднее	24,00		65,80	59,82	5,99	77,30	45,91	31,39				5,60		5,60	5,74		5,74								2,34
Итого	744,00		2039,86	1854,30	185,56							173,60		173,60	178,07		178,07								72,62

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 **0,05** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **72,57** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 27.02.2023 10:12 GMT+03:00
 Представитель 5004c64a-ac31-46ab-823e-77f0284cbee5



Идентификатор документа 5d04c64a-ac31-48ab-823e-7710284cbec5

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 10:12 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