

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д.24, лит. М**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 24, лит. М**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **28548.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **83441**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	06.06.2023	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ943 № 6100	расходомер:	Gmin=		Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30		
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12		
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.= 0,164	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1276
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,058
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 49,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 23,2 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	*	112,09	106,54	5,55	84,51	56,67	27,84				115,65	108,16	7,49								3,44
24.01.2023	24,00	*	112,48	107,20	5,28	85,40	57,25	28,15				116,13	108,86	7,27								3,48
25.01.2023	24,00	*	114,43	108,59	5,84	85,28	57,74	27,54				118,13	110,29	7,84								3,50
26.01.2023	24,00	*	115,46	110,50	4,96	84,92	58,20	26,72				119,17	112,26	6,91								3,38
27.01.2023	24,00	*	115,22	109,62	5,60	84,81	57,84	26,97				118,90	111,35	7,55								3,44
28.01.2023	24,00	*	112,19	106,51	5,68	84,67	56,86	27,81				115,76	108,14	7,62								3,45
29.01.2023	24,00	*	115,57	107,82	7,75	85,07	57,37	27,70				119,29	109,50	9,79								3,65
30.01.2023	24,00	*	116,10	111,32	4,78	84,37	57,90	26,47				119,78	113,09	6,69								3,36
31.01.2023	24,00	*	115,33	109,99	5,34	82,54	56,76	25,78				118,84	111,66	7,18								3,28
01.02.2023	24,00	*	115,04	109,77	5,27	81,71	56,20	25,51				118,48	111,41	7,07								3,24
02.02.2023	24,00	*	114,98	109,94	5,04	82,16	56,40	25,76				118,45	111,59	6,86								3,25
03.02.2023	24,00	*	113,35	108,30	5,05	82,87	56,25	26,62				116,83	109,92	6,91								3,31
04.02.2023	24,00	*	113,31	108,09	5,22	82,78	55,98	26,80				116,78	109,70	7,08								3,34
05.02.2023	24,00	*	111,21	103,13	8,08	83,04	55,22	27,82				114,64	104,62	10,02								3,55
06.02.2023	24,00	*	114,82	108,08	6,74	83,11	56,08	27,03				118,36	109,69	8,67								3,49
07.02.2023	24,00	*	114,03	108,52	5,51	82,44	55,81	26,63				117,49	110,12	7,37								3,35
08.02.2023	24,00	*	115,30	109,52	5,78	82,33	56,01	26,32				118,80	111,15	7,65								3,37
09.02.2023	24,00	*	116,13	110,15	5,98	82,30	56,32	25,98				119,64	111,80	7,84								3,36
10.02.2023	24,00	*	115,64	109,41	6,23	82,16	55,99	26,17				119,13	111,04	8,09								3,38
11.02.2023	24,00	*	113,20	108,08	5,12	82,62	56,02	26,60				116,65	109,68	6,97								3,31
12.02.2023	24,00	*	112,38	104,64	7,74	83,23	55,50	27,73				115,85	106,17	9,68								3,55
13.02.2023	24,00	*	117,21	110,33	6,88	82,66	56,50	26,16				120,79	112,00	8,79								3,46
14.02.2023	24,00	*	115,83	110,57	5,26	81,68	56,05	25,63				119,29	112,21	7,08								3,27
15.02.2023	24,00	*	115,68	110,48	5,20	81,69	56,10	25,59				119,14	112,12	7,02								3,26
16.02.2023	24,00	*	115,26	110,20	5,06	81,36	56,00	25,36				118,68	111,84	6,84								3,21
17.02.2023	24,00	*	112,64	107,39	5,25	80,85	55,02	25,83				115,94	108,93	7,01								3,21
18.02.2023	24,00	*	114,03	106,97	7,06	82,30	55,60	26,70				117,48	108,53	8,95								3,44
19.02.2023	24,00	*	112,73	104,93	7,80	83,00	55,59	27,41				116,20	106,47	9,73								3,53
20.02.2023	24,00	*	111,17	104,68	6,49	84,26	55,88	28,38				114,68	106,23	8,45								3,53
21.02.2023	24,00	*	110,23	104,96	5,27	86,64	56,86	29,78				113,90	106,56	7,34								3,59
22.02.2023	24,00	*	111,62	105,43	6,19	87,98	57,37	30,61				115,44	107,06	8,38								3,78
Среднее	24,00		114,02	108,12	5,90	83,38	56,43	26,95				117,56	109,75	7,81								3,41
Итого	744,00		3534,66	3351,66	183,00							3644,29	3402,15	242,14								105,76

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):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **105,71** Гкал

Гкал

куб.м

час

0,05 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Передан через Диадок 27.02.2023 10:14 GMT+03:00

Представитель Теплового узла абонента за адресом

т55e884-6307-469f-bbc7-49689ffe554



Страница 1 из 2



Идентификатор документа ff59e884-6307-469f-bbc7-4968f9ffe554



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 10:14 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