

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 22, лит. Ш**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 22, лит. Ш**
 Обслуживающая организация:

Договор: **35031.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **112521**

Источник: **котельная 2 Невская**

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

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 205802	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 08.07.2023	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				Преобр.давления:
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,167	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0 Qгвс.= 0,1342
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0 Qгвс.ср.= 0,061
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 50,7342	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0 Gгвс.= 24,4 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	*	94,24	88,43	5,81	85,58	59,74	25,84	6,80	4,90	5,72		5,72	5,81		5,81					2,79	
24.01.2023	24,00	*	94,88	88,59	6,29	85,55	59,81	25,74	6,80	4,90	6,20		6,20	6,30		6,30					2,82	
25.01.2023	24,00	*	96,38	89,51	6,87	85,52	60,29	25,23	6,80	4,90	6,74		6,74	6,83		6,83					2,86	
26.01.2023	24,00	*	96,86	90,57	6,29	85,64	60,96	24,68	6,80	4,90	6,09		6,09	6,19		6,19					2,78	
27.01.2023	24,00		95,26	88,66	6,60	85,49	60,37	25,12	6,80	4,90	6,47		6,47	6,55		6,55					2,80	
28.01.2023	24,00		93,40	85,91	7,49	85,26	59,71	25,55	6,80	4,90	7,38		7,38	7,50		7,50					2,84	
29.01.2023	24,00		94,45	86,50	7,95	85,60	60,14	25,46	6,80	4,90	7,96		7,96	8,07		8,07					2,89	
30.01.2023	24,00	*	95,15	88,43	6,72	84,59	60,21	24,38	6,80	4,90	6,64		6,64	6,74		6,74					2,73	
31.01.2023	24,00	*	95,50	88,35	7,15	83,76	59,60	24,16	6,80	4,90	6,93		6,93	7,02		7,02					2,74	
01.02.2023	24,00	*	95,02	88,98	6,04	83,52	59,35	24,17	6,80	4,90	5,76		5,76	5,83		5,83					2,66	
02.02.2023	24,00	*	95,07	87,24	7,83	83,64	59,63	24,01	6,80	4,90	7,62		7,62	7,72		7,72					2,75	
03.02.2023	24,00		94,11	87,72	6,39	83,27	59,12	24,15	6,80	4,90	6,11		6,11	6,20		6,20					2,66	
04.02.2023	24,00		95,66	88,17	7,49	83,48	59,18	24,30	6,80	4,90	7,27		7,27	7,40		7,40					2,77	
05.02.2023	24,00		94,63	85,96	8,67	83,09	58,46	24,63	6,80	4,90	8,52		8,52	8,66		8,66					2,84	
06.02.2023	24,00		93,92	86,92	7,00	82,98	58,32	24,66	6,80	4,90	6,80		6,80	6,89		6,89					2,73	
07.02.2023	24,00	*	93,26	84,78	8,48	83,24	58,27	24,97	6,80	4,90	8,32		8,32	8,45		8,45					2,83	
08.02.2023	24,00		93,46	85,31	8,15	83,34	58,50	24,84	6,80	4,90	7,89		7,89	8,04		8,04					2,80	
09.02.2023	24,00	*	92,76	86,34	6,42	82,75	58,38	24,37	6,80	4,90	6,24		6,24	6,33		6,33					2,64	
10.02.2023	24,00	*	92,35	86,34	6,01	82,76	58,05	24,71	6,80	4,90	5,79		5,79	5,86		5,86					2,63	
11.02.2023	24,00	*	91,99	84,27	7,72	83,62	58,74	24,88	6,80	4,90	7,62		7,62	7,74		7,74					2,75	
12.02.2023	24,00		91,07	83,56	7,51	83,19	57,96	25,23	6,80	4,90	7,36		7,36	7,48		7,48					2,74	
13.02.2023	24,00	*	93,40	86,71	6,69	83,56	58,93	24,63	6,80	4,90	6,45		6,45	6,55		6,55					2,70	
14.02.2023	24,00	*	93,53	87,23	6,30	83,55	59,07	24,48	6,80	4,90	6,16		6,16	6,22		6,22					2,66	
15.02.2023	24,00	*	93,66	87,26	6,40	83,54	59,18	24,36	6,80	4,90	6,18		6,18	6,26		6,26					2,66	
16.02.2023	24,00		93,34	86,99	6,35	83,36	59,07	24,29	6,80	4,90	6,17		6,17	6,24		6,24					2,65	
17.02.2023	24,00	*	91,80	85,25	6,55	83,00	58,16	24,84	6,80	4,90	6,44		6,44	6,52		6,52					2,66	
18.02.2023	24,00	*	92,04	85,45	6,59	83,18	58,37	24,81	6,80	4,90	6,45		6,45	6,56		6,56					2,68	
19.02.2023	24,00		91,43	83,79	7,64	83,14	58,19	24,95	6,80	4,90	7,58		7,58	7,69		7,69					2,73	
20.02.2023	24,00	*	90,11	83,76	6,35	84,87	58,29	26,58	6,80	4,90	6,12		6,12	6,19		6,19					2,77	
21.02.2023	24,00	*	91,09	84,44	6,65	89,34	60,52	28,82	6,80	4,90	6,49		6,49	6,56		6,56					3,04	
22.02.2023	24,00	*	91,30	85,47	5,83	90,71	61,18	29,53	6,80	4,90	5,69		5,69	5,74		5,74					3,06	
Среднее	24,00		93,58	86,67	6,91	84,33	59,22	25,11	6,80	4,90	6,75		6,75	6,84		6,84					2,76	
Итого	744,00		2901,12	2686,89	214,23						209,16		209,16	212,14		212,14					85,66	

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 **0,04** °C **0,01** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **85,65** Гкал

Передан через Диадок 27.02.2023 10:13 GMT+03:00
 Представитель ООО «Энергоаудит»

а337a3e2-4142-4055-8225-2807c3844670



Страница 1 из 2



Идентификатор документа a337a5e2-4142-4035-a223-28b7c3844670



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