

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 16, лит. Н**  
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 16, лит. И**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **34975.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **112503**

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

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208349</b>	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: <b>27.07.2025</b>	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,067	30		ТСП-Н	
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.= <b>0,203</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гв.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,1496</b>			
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= <b>0</b>	Qгвс.ср= <b>0,068</b>			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= <b>61,6709</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гв.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>27,2</b>	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2023 по 22.06.2023

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет 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
23.05.2023	24,00	*	211,41	204,82	6,59	69,43	69,15	0,28			6,70		6,70	6,86		6,86		69,49				0,46
24.05.2023	24,00	*	214,04	207,07	6,97	68,71	68,46	0,25			7,00		7,00	7,16		7,16		68,65				0,48
25.05.2023	24,00	*	217,50	210,87	6,63	69,49	69,22	0,27			6,75		6,75	6,91		6,91		69,65				0,47
26.05.2023	24,00	*	214,10	207,61	6,49	70,23	69,92	0,31			6,59		6,59	6,75		6,75		70,60				0,46
27.05.2023	24,00	*	209,74	203,03	6,71	70,36	70,03	0,33			6,76		6,76	6,92		6,92		70,66				0,48
28.05.2023	24,00	*	213,47	206,40	7,07	67,04	66,81	0,23			7,11		7,11	7,28		7,28		65,84				0,47
29.05.2023	24,00	*	80,61	79,05	1,56	49,11	49,07	0,04			1,57		1,57	1,57		1,57		48,11				0,08
30.05.2023	24,00	*	69,97	65,83	4,14	70,17	69,75	0,42			4,06		4,06	4,16		4,16		70,36				0,28
31.05.2023	24,00	*	188,59	182,04	6,55	69,76	69,38	0,38			6,58		6,58	6,72		6,72		69,66				0,46
01.06.2023	24,00	*	207,59	201,19	6,40	69,82	69,48	0,34			6,51		6,51	6,65		6,65		69,84				0,45
02.06.2023	24,00	*	211,36	203,51	7,85	69,51	69,19	0,32			7,36		7,36	7,54		7,54		69,82				0,52
03.06.2023	24,00	*	153,09	144,16	8,93	69,38	68,87	0,51			8,69		8,69	8,88		8,88		69,41				0,60
04.06.2023	24,00	*	155,31	148,72	6,59	70,72	70,14	0,58			6,70		6,70	6,86		6,86		70,86				0,47
05.06.2023	24,00	*	159,14	152,24	6,90	70,86	70,42	0,44			6,40		6,40	6,57		6,57		70,88				0,45
06.06.2023	24,00	*	159,43	152,68	6,75	69,57	69,13	0,44			6,38		6,38	6,55		6,55		69,69				0,44
07.06.2023	18,00	*	123,53	118,50	5,03	69,82	69,40	0,42			5,04		5,04	5,17		5,17		69,67				0,34
08.06.2023	24,00	*	177,53	170,36	7,17	71,10	70,67	0,43			7,12		7,12	7,29		7,29		71,21				0,50
09.06.2023	24,00	*	173,44	166,61	6,83	69,84	69,39	0,45			6,83		6,83	6,99		6,99		70,08				0,48
10.06.2023	24,00	*	144,87	137,83	7,04	69,25	68,74	0,51			6,55		6,55	6,69		6,69		69,57				0,46
11.06.2023	24,00	*	184,35	178,52	5,83	70,04	69,60	0,44			6,09		6,09	6,23		6,23		70,41				0,43
12.06.2023	24,00	*	187,62	181,18	6,44	70,11	69,70	0,41			6,64		6,64	6,81		6,81		70,24				0,47
13.06.2023	24,00	*	186,88	180,63	6,25	70,49	70,21	0,28			6,38		6,38	6,55		6,55		70,41				0,45
14.06.2023	24,00	*	194,28	188,30	5,98	70,98	70,85	0,13			6,20		6,20	6,35		6,35		71,18				0,44
15.06.2023	22,00	*	178,09	172,60	5,49	71,56	71,42	0,14			6,12		6,12	6,28		6,28		71,46				0,44
16.06.2023	24,00	*	192,09	187,31	4,78	70,38	70,26	0,12			5,02		5,02	5,14		5,14		70,48				0,36
17.06.2023	24,00	*	199,19	193,37	5,82	71,44	71,32	0,12			6,04		6,04	6,18		6,18		71,55				0,43
18.06.2023	24,00	*	199,41	193,36	6,05	72,01	71,89	0,12			6,25		6,25	6,39		6,39		71,72				0,45
19.06.2023	24,00	*	200,74	194,45	6,29	70,47	70,36	0,11			6,58		6,58	6,75		6,75		70,51				0,46
20.06.2023	24,00	*	206,31	200,77	5,54	71,65	71,54	0,11			5,84		5,84	5,96		5,96		71,68				0,42
21.06.2023	24,00	*	208,07	202,62	5,45	71,28	71,17	0,11			5,76		5,76	5,90		5,90		71,34				0,41
22.06.2023	24,00	*	199,61	193,89	5,72	71,16	71,05	0,11			6,12		6,12	6,26		6,26		71,23				0,43
Среднее	23,74		183,31	177,05	6,26	69,54	69,24	0,30			6,32		6,32	6,47		6,47		69,56				0,44
Итого	736,00		5621,36	5429,52	191,84						193,74		193,74	198,32		198,32						13,54

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: **8 час 0,15 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **8 час 2,15 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **14 °C 2,74 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **10,95 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /



Передан через Диадок 29.06.2023 11:45 GMT+03:00  
 Представитель теплообслуживающей организации



Идентификатор документа f0cba7ec-4ec9-443a-a6d1-1ee7c800abfd



## 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, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	29.06.2023 11:45 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	29.06.2023 14:05 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа