

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

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2023 по 22.04.2023

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
23.03.2023	24,00	*	69,12	60,34	8,78	71,74	44,56	27,18			8,34		8,34	8,50		8,50		57,28				2,27
24.03.2023	24,00	*	68,48	59,45	9,03	71,33	44,69	26,64			8,52		8,52	8,66		8,66		56,51				2,23
25.03.2023	24,00	*	67,55	59,05	8,50	71,15	44,47	26,68			7,94		7,94	8,07		8,07		55,75				2,18
26.03.2023	24,00	*	66,76	56,17	10,59	71,35	44,04	27,31			9,90		9,90	10,04		10,04		54,53				2,29
27.03.2023	24,00	*	65,65	54,91	10,74	70,67	42,82	27,85			10,03		10,03	10,19		10,19		53,55				2,29
28.03.2023	24,00	*	66,42	54,69	11,73	71,29	43,15	28,14			10,98		10,98	11,13		11,13		52,29				2,37
29.03.2023	24,00	*	66,40	56,98	9,42	71,79	43,20	28,59			8,77		8,77	8,89		8,89		55,35				2,31
30.03.2023	24,00	*	66,06	55,64	10,42	73,13	43,34	29,79			9,86		9,86	10,01		10,01		54,91				2,42
31.03.2023	24,00	*	67,13	58,56	8,57	76,49	45,49	31,00			7,87		7,87	8,04		8,04		59,33				2,47
01.04.2023	24,00	*	66,53	55,90	10,63	76,93	45,40	31,53			9,96		9,96	10,13		10,13		57,10				2,58
02.04.2023	24,00	*	66,70	54,12	12,58	77,19	45,50	31,69			11,95		11,95	12,12		12,12		55,84				2,69
03.04.2023	24,00	*	66,07	56,81	9,26	76,77	45,16	31,61			8,63		8,63	8,79		8,79		57,83				2,51
04.04.2023	24,00	*	66,87	58,20	8,67	76,85	45,42	31,43			7,96		7,96	8,11		8,11		59,84				2,50
05.04.2023	24,00	*	67,83	58,05	9,78	75,81	45,54	30,27			9,12		9,12	9,27		9,27		58,12				2,50
06.04.2023	24,00	*	67,47	56,87	10,60	72,57	44,26	28,31			10,02		10,02	10,17		10,17		54,77				2,38
07.04.2023	24,00	*	66,83	57,71	9,12	69,82	43,25	26,57			8,43		8,43	8,54		8,54		54,93				2,17
08.04.2023	24,00	*	66,58	57,33	9,25	69,44	43,21	26,23			8,66		8,66	8,77		8,77		54,32				2,15
09.04.2023	24,00	*	67,21	54,65	12,56	69,34	43,44	25,90			11,99		11,99	12,16		12,16		52,73				2,29
10.04.2023	24,00	*	194,73	185,80	8,93	70,27	62,87	7,40			8,57		8,57	8,73		8,73		63,35				2,02
11.04.2023	24,00	*	316,10	308,17	7,93	69,62	65,39	4,23			7,74		7,74	7,92		7,92		69,71				1,87
12.04.2023	24,00	*	320,78	313,03	7,75	69,64	65,47	4,17			7,65		7,65	7,84		7,84		69,83				1,86
13.04.2023	24,00	*	313,78	305,66	8,12	69,21	64,92	4,29			7,99		7,99	8,17		8,17		69,29				1,88
14.04.2023	24,00	*	310,54	302,88	7,66	69,23	64,86	4,37			7,57		7,57	7,72		7,72		69,30				1,87
15.04.2023	24,00	*	312,15	303,54	8,61	69,44	65,05	4,39			8,44		8,44	8,60		8,60		69,69				1,94
16.04.2023	24,00	*	318,42	308,96	9,46	69,75	65,41	4,34			9,29		9,29	9,52		9,52		70,08				2,01
17.04.2023	21,00	*	278,29	271,31	6,98	69,66	65,40	4,26			7,46		7,46	7,62		7,62		69,90				1,65
18.04.2023	24,00	*	318,50	309,41	9,09	69,93	65,65	4,28			9,07		9,07	9,26		9,26		69,93				1,97
19.04.2023	24,00	*	315,38	307,46	7,92	69,59	65,32	4,27			7,94		7,94	8,12		8,12		69,86				1,88
20.04.2023	24,00	*	317,09	309,05	8,04	69,75	65,50	4,25			8,18		8,18	8,35		8,35		69,76				1,89
21.04.2023	24,00	*	315,13	308,03	7,10	69,72	65,52	4,20			7,24		7,24	7,41		7,41		69,82				1,80
22.04.2023	24,00	*	319,05	312,27	6,78	69,82	65,74	4,08			6,85		6,85	7,04		7,04		69,96				1,76
Среднее	23,90		166,98	157,77	9,22	71,59	53,03	18,56			8,84		8,84	9,00		9,00		61,47				2,17
Итого	741,00		5155,60	4871,00	284,60						272,92		272,92	277,89		277,89						67,00

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: **3 час 0,27 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **3 час 1,13 куб.м**
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **0,02 °C 0,01 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **67,26 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____



Передан через Диадок 28.04.2023 10:45 GMT+03:00
 Представитель ТЭЦ СПб: 76a0c04f-86a8-4fd2-b463-d40be151135a



Идентификатор документа 76a0c64f-88a8-4fd2-b465-d40be151135a



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	28.04.2023 10:45 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	28.04.2023 13:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа