

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2024

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

Телефон:

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

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	27.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7.03 № 208349	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
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.= 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 23.03.2024 по 22.04.2024

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
23.03.2024	24,00	*	74,11	65,68	8,43	69,08	43,82	25,26			8,18		8,18	8,33		8,33		68,62				2,24
24.03.2024	24,00	*	73,66	65,78	7,88	69,40	44,15	25,25			7,64		7,64	7,78		7,78		68,81				2,21
25.03.2024	24,00	*	72,69	64,50	8,19	69,41	43,76	25,65			7,94		7,94	8,10		8,10		68,86				2,22
26.03.2024	24,00	*	73,19	65,34	7,85	69,68	44,01	25,67			7,41		7,41	7,57		7,57		69,02				2,22
27.03.2024	24,00	*	72,92	65,39	7,53	68,65	43,60	25,05			7,21		7,21	7,35		7,35		68,08				2,16
28.03.2024	24,00	*	75,37	67,62	7,75	69,65	44,91	24,74			7,33		7,33	7,51		7,51		69,21				2,22
29.03.2024	24,00	*	74,81	67,47	7,34	67,89	44,79	23,10			6,98		6,98	7,14		7,14		66,11				2,06
30.03.2024	24,00	*	76,82	68,94	7,88	70,90	46,04	24,86			7,57		7,57	7,75		7,75		70,37				2,27
31.03.2024	24,00	*	77,80	69,51	8,29	70,54	46,35	24,19			7,98		7,98	8,14		8,14		70,17				2,27
01.04.2024	24,00	*	76,93	68,94	7,99	70,39	46,89	23,50			7,68		7,68	7,82		7,82		69,93				2,18
02.04.2024	24,00	*	71,66	64,01	7,65	68,54	44,47	24,07			7,31		7,31	7,46		7,46		67,80				2,07
03.04.2024	24,00	*	70,69	63,47	7,22	68,93	43,72	25,21			6,90		6,90	7,07		7,07		68,23				2,10
04.04.2024	24,00	*	72,08	63,56	8,52	70,17	43,74	26,43			8,22		8,22	8,40		8,40		69,76				2,28
05.04.2024	24,00	*	71,75	63,82	7,93	70,20	43,69	26,51			7,56		7,56	7,72		7,72		69,31				2,25
06.04.2024	24,00	*	72,48	64,56	7,92	69,22	43,51	25,71			7,69		7,69	7,86		7,86		68,59				2,21
07.04.2024	24,00	*	74,18	65,46	8,72	69,56	43,87	25,69			8,35		8,35	8,55		8,55		69,13				2,29
08.04.2024	24,00	*	75,27	67,42	7,85	69,81	45,31	24,50			7,51		7,51	7,67		7,67		69,38				2,20
09.04.2024	24,00	*	75,85	68,08	7,77	69,94	46,30	23,64			7,36		7,36	7,52		7,52		69,30				2,15
10.04.2024	24,00	*	74,95	66,81	8,14	68,80	45,65	23,15			7,73		7,73	7,93		7,93		68,37				2,11
11.04.2024	24,00	*	74,00	66,92	7,08	69,13	45,44	23,69			6,77		6,77	6,90		6,90		68,48				2,08
12.04.2024	24,00	*	73,47	65,85	7,62	68,79	45,07	23,72			7,18		7,18	7,34		7,34		68,30				2,09
13.04.2024	24,00	*	74,06	66,45	7,61	69,18	45,53	23,65			7,25		7,25	7,40		7,40		68,66				2,10
14.04.2024	24,00	*	75,75	67,53	8,22	69,51	46,11	23,40			7,94		7,94	8,11		8,11		69,15				2,15
15.04.2024	24,00	*	73,00	65,22	7,78	68,53	45,01	23,52			7,32		7,32	7,47		7,47		68,06				2,07
16.04.2024	24,00	*	72,33	65,22	7,11	68,80	44,86	23,94			6,76		6,76	6,90		6,90		68,25				2,05
17.04.2024	24,00	*	72,85	64,33	8,52	68,70	44,18	24,52			8,09		8,09	8,25		8,25		68,21				2,16
18.04.2024	24,00	*	71,12	63,75	7,37	68,64	43,29	25,35			6,99		6,99	7,15		7,15		68,02				2,12
19.04.2024	24,00	*	71,27	64,12	7,15	70,22	43,77	26,45			6,77		6,77	6,91		6,91		69,77				2,20
20.04.2024	24,00	*	71,39	64,52	6,87	71,77	44,51	27,26			6,49		6,49	6,63		6,63		70,97				2,25
21.04.2024	24,00	*	75,51	66,69	8,82	72,46	45,46	27,00			8,35		8,35	8,53		8,53		71,88				2,44
22.04.2024	24,00	*	74,29	66,58	7,71	71,30	45,25	26,05			7,14		7,14	7,32		7,32		70,71				2,29
Среднее	24,00		73,75	65,92	7,83	69,61	44,74	24,86			7,47		7,47	7,63		7,63		69,02				2,18
Итого	744,00		2286,25	2043,54	242,71						231,60		231,60	236,58		236,58						67,71

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 **2,03 °C** **0,49** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **67,22** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 02.05.2024 11:45 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации

1069e536-25e9-4d1b-a211-610878792ecf





Страница 1 из 2



Идентификатор документа 1069e536-25e9-4d1b-a2f1-6f0878792ecf



Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	 Не требуется для подписания	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	02.05.2024 11:45 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB44B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	03.05.2024 12:19 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа