

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 28, лит. Е**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 28, лит. Е**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **37769.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **129449**

график: **149/70**

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025		Режим (схема):	
Вычислитель:	ВКТ-7.04 № 208240	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н		
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н		
Подающий ГВС (M3)		ПРЭМ-20-В1	0,027	12	ТСП-Н		
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:		зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)				
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.= 0,227	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1012	
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:					Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср 0,046	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот.= 68,962	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 18,4	Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2024 по 22.02.2024																						
Учет отопление (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)						Qобщ				
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.01.2024	24,00		91,00	77,50	13,50	92,86	53,94	38,92						94,48	78,54	15,94						4,28
24.01.2024	24,00		90,41	77,51	12,90	89,42	52,96	36,46						93,61	78,53	15,08						3,98
25.01.2024	24,00		89,93	77,46	12,47	88,58	52,64	35,94						93,05	78,46	14,59						3,89
26.01.2024	24,00		87,21	75,01	12,20	86,81	51,28	35,53						90,13	75,97	14,16						3,72
27.01.2024	24,00		87,25	76,17	11,08	85,42	50,35	35,07						90,12	77,10	13,02						3,62
28.01.2024	24,00		87,97	75,54	12,43	85,68	50,42	35,26						90,85	76,46	14,39						3,73
29.01.2024	24,00		89,94	76,92	13,02	84,57	50,51	34,06						92,82	77,87	14,95						3,72
30.01.2024	24,00		89,44	77,26	12,18	82,99	50,07	32,92						92,16	78,18	13,98						3,56
31.01.2024	24,00		88,16	75,07	13,09	82,56	49,63	32,93						90,80	75,96	14,84						3,56
01.02.2024	24,00		89,99	76,36	13,63	82,72	50,39	32,33						92,65	77,28	15,37						3,60
02.02.2024	24,00		88,56	76,16	12,40	82,70	49,52	33,18						91,29	77,05	14,24						3,56
03.02.2024	24,00		90,52	79,00	11,52	84,09	50,04	34,05						93,36	79,95	13,41						3,66
04.02.2024	24,00		91,56	79,74	11,82	84,23	50,58	33,65						94,44	80,70	13,74						3,68
05.02.2024	24,00		91,37	79,17	12,20	84,48	50,51	33,97						94,25	80,14	14,11						3,72
06.02.2024	24,00		89,94	78,59	11,35	87,77	51,00	36,77						93,03	79,55	13,48						3,89
07.02.2024	24,00		89,38	76,75	12,63	92,24	51,89	40,35						92,69	77,74	14,95						4,27
08.02.2024	24,00		89,31	78,07	11,24	95,27	53,05	42,22						92,90	79,10	13,80						4,37
09.02.2024	24,00		88,65	77,24	11,41	95,19	52,52	42,67						92,16	78,25	13,91						4,39
10.02.2024	24,00		89,07	79,90	9,17	96,11	52,94	43,17						92,67	80,97	11,70						4,34
11.02.2024	24,00		88,82	77,92	10,90	95,11	52,14	42,97						92,36	78,93	13,43						4,39
12.02.2024	24,00		89,53	77,68	11,85	95,76	52,60	43,16						93,13	78,70	14,43						4,49
13.02.2024	24,00		89,96	78,05	11,91	95,22	52,29	42,93						93,53	79,06	14,47						4,49
14.02.2024	24,00		89,68	77,47	12,21	95,81	52,48	43,33						93,25	78,48	14,77						4,53
15.02.2024	24,00		90,90	77,73	13,17	95,23	53,06	42,17						94,50	78,76	15,74						4,54
16.02.2024	24,00		92,45	79,97	12,48	92,50	52,88	39,62						95,89	81,02	14,87						4,33
17.02.2024	24,00		94,45	84,43	10,02	90,58	52,98	37,60						97,84	85,57	12,27						4,09
18.02.2024	24,00		91,75	79,88	11,87	90,34	52,61	37,73						95,09	80,93	14,16						4,09
19.02.2024	24,00		89,87	77,06	12,81	89,40	51,92	37,48						93,01	78,05	14,96						4,04
20.02.2024	24,00		90,15	77,21	12,94	86,52	50,73	35,79						93,13	78,15	14,98						3,89
21.02.2024	24,00		89,27	76,30	12,97	84,41	49,68	34,73						92,14	77,21	14,93						3,75
22.02.2024	24,00		90,55	78,51	12,04	82,00	48,95	33,05						93,26	79,44	13,82						3,59
Среднее	24,00		89,90	77,79	12,11	88,92	51,50	37,42						93,05	78,78	14,27						3,99
Итого	744,00		2787,04	2411,63	375,41									2884,59	2442,10	442,49						123,76

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** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0 час** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,5 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0,19 Гкал**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **123,57 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /





Передан через Диадок 29.02.2024 11:29 GMT+03:00
 Представитель ООО «Теплоэнергоснабжение»
 1ca98327-ce0f-451e-8aa9-1dd9ac9584d5



Идентификатор документа 1ca98327-ce0f-45fe-88a9-fdd9ac9584d5



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	29.02.2024 11:29 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	01.03.2024 10:47 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа