

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Февраль 2024

Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 114, лит. У
 Адрес: Седова ул, д. 114, лит. У
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 37691.046.6
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УУТЭ: 130738

Схема подключения: 2-х трубная схема

график: 150/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 246410	расходомер: Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ-32-B1	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ-32-B1	0,067	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ-20-B1	0,027	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)	Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,184	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0,0902	Qвент.гвс.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 55,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Gгвс.= 16,4 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2024 по 22.02.2024																						
Учет отопление (ТВ-1)														Контроль ГВС (ТВ-2)								
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		123,95	116,54	7,41	89,42	60,31	29,11			6,28		6,28	6,50		6,50		88,67				4,07
24.01.2024	24,00		123,68	116,31	7,37	88,49	60,41	28,08			6,37		6,37	6,57		6,57		87,41				3,93
25.01.2024	24,00	*	120,63	113,14	7,49	85,74	58,32	27,42			6,32		6,32	6,54		6,54		85,22				3,75
26.01.2024	24,00	*	124,82	117,24	7,58	85,98	58,68	27,30			6,35		6,35	6,56		6,56		85,32				3,86
27.01.2024	24,00		117,06	109,41	7,65	83,03	55,66	27,37			6,71		6,71	6,91		6,91		82,73				3,63
28.01.2024	24,00		117,22	108,23	8,99	83,15	55,67	27,48			8,06		8,06	8,28		8,28		82,17				3,73
29.01.2024	24,00	*	118,13	111,40	6,73	82,74	56,28	26,46			5,71		5,71	5,87		5,87		81,77				3,51
30.01.2024	24,00	*	110,44	102,82	7,62	80,74	53,90	26,84			6,71		6,71	6,90		6,90		79,94				3,38
31.01.2024	24,00	*	111,63	104,25	7,38	81,85	54,55	27,30			6,42		6,42	6,63		6,63		81,52				3,46
01.02.2024	24,00	*	116,23	108,59	7,64	83,05	56,05	27,00			6,60		6,60	6,78		6,78		82,53				3,57
02.02.2024	24,00	*	110,70	102,80	7,90	80,38	53,03	27,35			6,84		6,84	7,03		7,03		79,80				3,45
03.02.2024	24,00	*	111,44	103,03	8,41	81,59	53,88	27,71			7,32		7,32	7,53		7,53		81,35				3,54
04.02.2024	24,00	*	112,52	103,83	8,69	81,74	54,49	27,25			7,52		7,52	7,72		7,72		81,18				3,55
05.02.2024	24,00	*	110,86	102,26	8,60	81,23	53,97	27,26			7,38		7,38	7,60		7,60		80,52				3,49
06.02.2024	24,00		103,17	94,33	8,84	84,07	53,48	30,59			7,66		7,66	7,90		7,90		84,15				3,63
07.02.2024	24,00		100,05	92,16	7,89	88,02	54,05	33,97			6,78		6,78	7,00		7,00		87,93				3,83
08.02.2024	24,00	*	98,96	91,31	7,65	90,73	54,93	35,80			6,44		6,44	6,67		6,67		90,06				3,97
09.02.2024	24,00		99,07	91,10	7,97	90,70	54,28	36,42			6,77		6,77	7,00		7,00		90,27				4,05
10.02.2024	24,00	*	104,12	95,65	8,47	91,70	56,04	35,66			7,25		7,25	7,51		7,51		90,99				4,20
11.02.2024	24,00	*	100,29	91,11	9,18	90,91	54,69	36,22			8,05		8,05	8,33		8,33		90,06				4,14
12.02.2024	24,00	*	106,15	96,99	9,16	91,13	56,33	34,80			7,85		7,85	8,13		8,13		90,58				4,22
13.02.2024	24,00	*	101,63	93,49	8,14	91,55	55,54	36,01			6,87		6,87	7,10		7,10		90,88				4,12
14.02.2024	24,00	*	103,84	96,48	7,36	91,44	55,99	35,45			6,08		6,08	6,29		6,29		90,66				4,10
15.02.2024	24,00	*	109,49	101,74	7,75	90,02	56,99	33,03			6,53		6,53	6,75		6,75		89,09				4,07
16.02.2024	24,00		111,89	103,48	8,41	89,19	57,41	31,78			7,12		7,12	7,37		7,37		88,02				4,04
17.02.2024	24,00		114,34	106,62	7,72	87,66	57,74	29,92			6,51		6,51	6,71		6,71		86,62				3,87
18.02.2024	24,00	*	111,62	102,99	8,63	87,53	56,31	31,22			7,58		7,58	7,83		7,83		87,34				3,98
19.02.2024	24,00	*	111,66	103,39	8,27	87,92	56,82	31,10			7,17		7,17	7,40		7,40		87,35				3,95
20.02.2024	24,00		112,19	104,18	8,01	87,00	56,94	30,06			6,90		6,90	7,12		7,12		86,36				3,84
21.02.2024	24,00		110,42	102,71	7,71	84,16	55,25	28,91			6,63		6,63	6,82		6,82		83,59				3,62
22.02.2024	24,00		112,83	103,86	8,97	81,82	54,53	27,29			7,81		7,81	8,03		8,03		81,02				3,58
Среднее	24,00		111,00	102,95	8,05	86,28	55,89	30,39			6,92		6,92	7,14		7,14		85,65				3,81
Итого	744,00		3441,03	3191,44	249,59						214,59		214,59	221,38		221,38						118,13

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: 0,26 °C 0,06 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 118,07 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 _____ / _____ /
 Передан через Диадок 29.02.2024 11:29 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации
 а516acd7-716d-4120-bd83-a5c1381f6f3c
 Страница 1 из 2

Идентификатор документа a516acd7-7f6d-4f20-bd83-a3c1381f6f3c



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