

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 82, лит. А**
 Адрес: **Седова ул, д. 82, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **35027.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **112519**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ 943.2 № 14862	расходомер:	Gmin=	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	45	
Циркуляционный ГВС (M4)		45	
Подпиточный трубопровод (Vп)		30	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3968	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0	Qвент.гвс.ср.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 120,547	Gвент.= 0	Gтех.= 0
		Qгвс.= 0,2527	Qгвс.ср.= 0,1149
		Gгвс.= 45,96	Gгвс.м.=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2024 по 22.03.2024

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	
23.02.2024	24,00	*	228,83	211,86	16,97	80,10	58,64	21,46				11,81		11,81	12,15		12,15		79,36				5,93
24.02.2024	24,00	*	230,20	212,86	17,34	78,15	57,54	20,61				12,19		12,19	12,52		12,52		77,86				5,76
25.02.2024	24,00	*	232,72	214,02	18,70	78,39	57,77	20,62				13,58		13,58	13,95		13,95		78,08				5,90
26.02.2024	24,00	*	225,42	209,26	16,16	76,42	56,48	19,94				11,14		11,14	11,43		11,43		75,92				5,43
27.02.2024	24,00	*	220,76	203,52	17,24	73,33	54,31	19,02				12,35		12,35	12,64		12,64		72,62				5,15
28.02.2024	24,00	*	218,72	202,11	16,61	71,67	53,12	18,55				11,75		11,75	12,02		12,02		71,43				4,96
29.02.2024	24,00	*	221,59	203,77	17,82	72,16	53,41	18,75				12,91		12,91	13,21		13,21		71,95				5,13
01.03.2024	24,00	*	221,38	204,51	16,87	72,42	53,49	18,93				11,91		11,91	12,19		12,19		72,21				5,11
02.03.2024	24,00	*	220,84	202,89	17,95	71,56	52,88	18,68				13,02		13,02	13,32		13,32		71,32				5,09
03.03.2024	24,00	*	229,94	208,70	21,24	72,65	53,85	18,80				16,15		16,15	16,54		16,54		72,62				5,48
04.03.2024	24,00	*	225,67	207,18	18,49	73,50	54,32	19,18				13,43		13,43	13,76		13,76		73,49				5,35
05.03.2024	24,00	*	221,58	204,53	17,05	76,18	55,75	20,43				12,03		12,03	12,35		12,35		76,27				5,49
06.03.2024	24,00	*	227,29	209,32	17,97	78,79	57,50	21,29				12,82		12,82	13,17		13,17		78,66				5,89
07.03.2024	24,00	*	227,25	208,30	18,95	79,96	58,12	21,84				13,88		13,88	14,28		14,28		79,63				6,08
08.03.2024	24,00	*	227,62	210,85	16,77	79,98	58,31	21,67				11,62		11,62	11,96		11,96		79,71				5,93
09.03.2024	24,00	*	225,30	208,74	16,56	79,89	58,11	21,78				11,50		11,50	11,83		11,83		79,65				5,89
10.03.2024	24,00	*	226,09	207,79	18,30	80,11	58,14	21,97				13,29		13,29	13,67		13,67		79,89				6,05
11.03.2024	24,00	*	229,30	210,59	18,71	80,13	58,33	21,80				13,69		13,69	14,08		14,08		79,86				6,11
12.03.2024	24,00	*	229,35	212,24	17,11	79,19	58,01	21,18				12,05		12,05	12,39		12,39		78,67				5,87
13.03.2024	24,00	*	226,86	209,08	17,78	76,07	56,01	20,06				12,82		12,82	13,15		13,15		75,53				5,57
14.03.2024	24,00	*	222,22	205,01	17,21	73,02	54,04	18,98				12,43		12,43	12,73		12,73		72,52				5,17
15.03.2024	24,00	*	224,00	204,61	19,39	70,93	52,82	18,11				14,61		14,61	14,95		14,95		70,54				5,10
16.03.2024	24,00	*	223,65	205,29	18,36	69,98	52,33	17,65				13,62		13,62	13,92		13,92		69,87				4,93
17.03.2024	24,00	*	218,90	199,22	19,68	69,79	51,93	17,86				15,07		15,07	15,41		15,41		69,74				4,95
18.03.2024	24,00	*	217,02	197,62	19,40	69,53	51,20	18,33				14,79		14,79	15,12		15,12		69,31				4,99
19.03.2024	24,00	*	219,67	200,94	18,73	69,64	51,53	18,11				14,09		14,09	14,41		14,41		69,39				4,96
20.03.2024	24,00	*	219,80	201,79	18,01	70,16	51,82	18,34				13,30		13,30	13,60		13,60		70,04				4,98
21.03.2024	24,00	*	218,78	201,44	17,34	69,56	51,49	18,07				12,67		12,67	12,95		12,95		69,48				4,86
22.03.2024	24,00	*	223,48	205,08	18,40	70,33	52,28	18,05				13,68		13,68	13,99		13,99		70,00				5,01
Среднее	24,00		224,28	206,31	17,97	74,61	54,95	19,66				13,04		13,04	13,37		13,37		74,33				5,42
Итого	696,00		6504,23	5983,12	521,11							378,20		378,20	387,69		387,69						157,12

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 **0,5 °C** **0,26** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **156,86** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **387,69** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 29.03.2024 10:26 GMT+03:00





451745f4-0afc-49b4-96c7-b7b54c2cd6d5

Страница 1 из 2





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	29.03.2024 10:26 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	29.03.2024 12:24 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа