

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

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 112519**
 Код УУТЭ:
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ 943.2 № 14862	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	ТПТ-15-2
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. = 0,3968	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср = 0,1149
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 120,547	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 45,96 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023

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	Гкал
23.11.2023	24,00	*	226,63	209,99	16,64	87,61	63,04	24,57			11,98		11,98	12,38		12,38		87,22				6,64
24.11.2023	24,00	*	225,83	210,66	15,17	88,85	64,09	24,76			10,37		10,37	10,73		10,73		88,27				6,59
25.11.2023	24,00	*	220,29	205,09	15,20	87,94	63,01	24,93			10,58		10,58	10,94		10,94		87,49				6,47
26.11.2023	24,00	*	221,40	204,13	17,27	88,72	63,16	25,56			12,63		12,63	13,07		13,07		88,39				6,77
27.11.2023	24,00	*	224,60	208,88	15,72	89,89	64,16	25,73			10,96		10,96	11,35		11,35		89,57				6,81
28.11.2023	24,00	*	234,01	218,56	15,45	92,17	66,34	25,83			10,41		10,41	10,79		10,79		91,72				7,10
29.11.2023	24,00	*	230,58	215,22	15,36	91,59	65,92	25,67			10,43		10,43	10,81		10,81		91,14				6,96
30.11.2023	24,00	*	229,49	214,41	15,08	91,49	65,83	25,66			10,09		10,09	10,45		10,45		90,88				6,91
01.12.2023	24,00	*	230,60	214,66	15,94	91,71	65,98	25,73			10,97		10,97	11,38		11,38		91,32				7,01
02.12.2023	24,00	*	229,46	213,60	15,86	91,76	66,04	25,72			11,01		11,01	11,42		11,42		91,24				6,98
03.12.2023	24,00	*	228,83	211,60	17,23	91,32	65,63	25,69			12,29		12,29	12,74		12,74		90,90				7,04
04.12.2023	24,00	*	228,67	213,58	15,09	92,79	66,51	26,28			10,18		10,18	10,56		10,56		92,48				7,04
05.12.2023	24,00	*	229,45	213,89	15,56	95,35	68,12	27,23			10,54		10,54	10,95		10,95		94,74				7,34
06.12.2023	24,00	*	223,29	207,26	16,03	96,04	67,68	28,36			11,09		11,09	11,53		11,53		95,51				7,45
07.12.2023	24,00	*	221,14	206,11	15,03	95,81	67,26	28,55			10,10		10,10	10,50		10,50		95,19				7,35
08.12.2023	24,00	*	220,91	205,75	15,16	96,52	67,31	29,21			10,23		10,23	10,65		10,65		96,26				7,50
09.12.2023	24,00	*	222,47	207,13	15,34	98,29	68,53	29,76			10,42		10,42	10,85		10,85		97,76				7,70
10.12.2023	24,00	*	224,17	207,12	17,05	98,40	68,67	29,73			12,14		12,14	12,65		12,65		97,95				7,87
11.12.2023	24,00	*	224,29	209,00	15,29	98,42	68,90	29,52			10,39		10,39	10,82		10,82		97,85				7,71
12.12.2023	24,00	*	229,93	214,76	15,17	96,83	68,60	28,23			10,15		10,15	10,56		10,56		96,18				7,56
13.12.2023	24,00	*	233,11	218,85	14,26	95,98	68,65	27,33			9,15		9,15	9,51		9,51		95,17				7,38
14.12.2023	24,00	*	227,58	213,11	14,47	93,12	66,71	26,41			9,46		9,46	9,81		9,81		92,38				7,00
15.12.2023	24,00	*	224,49	208,98	15,51	91,41	65,35	26,06			10,65		10,65	11,04		11,04		90,97				6,89
16.12.2023	24,00	*	228,86	212,66	16,20	90,37	64,98	25,39			11,26		11,26	11,66		11,66		89,57				6,89
17.12.2023	24,00	*	234,42	218,35	16,07	87,72	63,75	23,97			11,05		11,05	11,42		11,42		87,01				6,67
18.12.2023	24,00	*	231,78	216,69	15,09	83,71	61,45	22,26			10,11		10,11	10,42		10,42		82,77				6,11
19.12.2023	24,00	*	232,57	216,86	15,71	80,54	59,49	21,05			10,83		10,83	11,15		11,15		80,21				5,85
20.12.2023	24,00	*	229,78	213,69	16,09	80,60	59,38	21,22			11,31		11,31	11,64		11,64		80,27				5,85
21.12.2023	24,00	*	227,44	211,29	16,15	80,87	59,49	21,38			11,29		11,29	11,62		11,62		80,49				5,84
22.12.2023	24,00	*	227,45	212,10	15,35	80,72	59,46	21,26			10,48		10,48	10,79		10,79		80,30				5,77
Среднее	24,00		227,45	211,80	15,65	90,88	65,12	25,77			10,75		10,75	11,14		11,14		90,37				6,90
Итого	720,00		6823,52	6353,98	469,54						322,55		322,55	334,19		334,19						207,05

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 **0,47** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **206,83** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **334,19** м.куб.

0,22 Гкал
 куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____/_____
 Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
 Идентификатор: 4b60c408-0b9e-41cb-854f-01f580ba009f
 Представитель теплонаблюдающей организации

29.12.23 09:02 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07FD702C5E74A (MSK)