

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 82, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9152.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12360**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 14862	расходомер:	21.09.2023	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	Gmin=	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,1	45	
Подающий ГВС (M3)	0,1	45	
Циркуляционный ГВС (M4)	0,067	30	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,4159	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Got.= 126,349	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,2652
			Qгвс.ср.= 0,1205
			Gгвс.= 48,2 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022

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	
23.11.2022	24,00	*	235,92	219,30	16,62	86,44	60,80	25,64			12,04		12,04	12,44		12,44		86,35					7,08
24.11.2022	24,00	*	237,38	221,24	16,14	88,11	62,03	26,08			11,51		11,51	11,90		11,90		87,39					7,22
25.11.2022	24,00	*	232,94	216,73	16,21	87,91	61,51	26,40			11,51		11,51	11,90		11,90		87,50					7,17
26.11.2022	24,00	*	230,09	214,45	15,64	87,61	61,03	26,58			11,14		11,14	11,51		11,51		87,09					7,09
27.11.2022	24,00	*	231,28	214,42	16,86	87,53	60,86	26,67			12,31		12,31	12,72		12,72		87,15					7,22
28.11.2022	24,00	*	232,48	215,59	16,89	89,37	62,15	27,22			12,32		12,32	12,75		12,75		89,28					7,40
29.11.2022	24,00	*	231,31	215,13	16,18	91,88	63,88	28,00			11,44		11,44	11,86		11,86		91,40					7,54
30.11.2022	24,00	*	230,10	213,80	16,30	91,21	63,49	27,72			11,81		11,81	12,24		12,24		90,70					7,44
01.12.2022	24,00	*	231,37	215,83	15,54	91,66	63,88	27,78			10,89		10,89	11,28		11,28		91,12					7,45
02.12.2022	24,00	*	232,59	215,65	16,94	91,40	63,54	27,86			12,32		12,32	12,77		12,77		91,02					7,58
03.12.2022	24,00	*	233,16	217,27	15,89	91,24	63,51	27,73			11,31		11,31	11,72		11,72		90,76					7,50
04.12.2022	24,00	*	236,49	219,54	16,95	91,77	63,95	27,82			12,29		12,29	12,74		12,74		91,31					7,69
05.12.2022	24,00	*	234,42	218,72	15,70	91,55	63,95	27,60			11,08		11,08	11,48		11,48		91,05					7,50
06.12.2022	24,00	*	231,49	216,08	15,41	91,26	63,53	27,73			10,79		10,79	11,19		11,19		90,75					7,42
07.12.2022	24,00	*	231,34	216,70	14,64	91,56	63,78	27,78			10,13		10,13	10,50		10,50		91,07					7,39
08.12.2022	24,00	*	235,85	220,35	15,50	91,88	64,34	27,54			10,99		10,99	11,39		11,39		91,38					7,52
09.12.2022	24,00	*	243,03	226,81	16,22	92,04	65,10	26,94			11,52		11,52	11,94		11,94		91,47					7,63
10.12.2022	24,00	*	244,26	228,24	16,02	91,72	65,05	26,67			11,35		11,35	11,76		11,76		91,20					7,58
11.12.2022	24,00	*	243,36	226,34	17,02	91,34	64,65	26,69			12,38		12,38	12,83		12,83		90,85					7,62
12.12.2022	24,00	*	239,80	223,84	15,96	91,01	64,04	26,97			11,12		11,12	11,52		11,52		90,63					7,52
13.12.2022	24,00	*	245,07	229,05	16,02	92,50	65,35	27,15			11,29		11,29	11,71		11,71		92,09					7,73
14.12.2022	24,00	*	242,76	226,65	16,11	91,77	64,90	26,87			11,42		11,42	11,84		11,84		91,31					7,60
15.12.2022	24,00	*	239,91	224,17	15,74	91,21	64,22	26,99			10,99		10,99	11,39		11,39		90,76					7,51
16.12.2022	24,00	*	239,55	223,67	15,88	91,29	64,21	27,08			11,03		11,03	11,44		11,44		90,89					7,53
17.12.2022	24,00	*	239,83	223,93	15,90	91,62	64,39	27,23			11,17		11,17	11,58		11,58		91,12					7,58
18.12.2022	24,00	*	239,54	223,70	15,84	91,67	64,37	27,30			10,96		10,96	11,36		11,36		91,18					7,59
19.12.2022	24,00	*	245,83	229,09	16,74	92,15	65,15	27,00			11,77		11,77	12,21		12,21		91,77					7,76
20.12.2022	24,00	*	240,66	226,31	14,35	91,62	64,77	26,85			9,50		9,50	9,85		9,85		90,97					7,42
21.12.2022	24,00	*	244,21	228,43	15,78	92,09	65,14	26,95			10,93		10,93	11,33		11,33		91,61					7,64
22.12.2022	24,00	*	248,23	232,47	15,76	91,87	65,69	26,18			10,98		10,98	11,38		11,38		91,29					7,56
Среднее	24,00		237,47	221,45	16,02	90,88	63,78	27,10			11,34		11,34	11,75		11,75		90,42					7,48
Итого	720,00		7124,25	6643,50	480,75						340,29		340,29	352,53		352,53							224,48

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 **0,55 °C** **0,26** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **224,22** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **352,53** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диалок 26.12.2022 13:08 GMT+03:00
 a7de2706-04fc-444f-ae3c-c11e7a9fd692





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

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:08 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:10 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа