

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 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.сут.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 126,349	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,2652
			Qгвс.ср.= 0,1205
			Gгвс.= 48,2 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2022 по 22.11.2022

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		
23.10.2022	24,00	*	237,70	221,41	16,29	68,86	51,51	17,35				12,47		12,47	12,75		12,75		68,72					4,98
24.10.2022	24,00	*	234,97	219,41	15,56	68,83	51,32	17,51				11,71		11,71	11,96		11,96		68,49					4,93
25.10.2022	24,00	*	234,80	218,23	16,57	68,47	50,90	17,57				12,66		12,66	12,93		12,93		68,21					4,99
26.10.2022	24,00	*	239,04	223,04	16,00	68,91	51,50	17,41				11,99		11,99	12,25		12,25		68,74					5,00
27.10.2022	24,00	*	237,56	221,33	16,23	68,87	51,71	17,16				12,35		12,35	12,62		12,62		68,53					4,93
28.10.2022	24,00	*	239,55	223,20	16,35	70,14	52,72	17,42				12,34		12,34	12,62		12,62		70,01					5,05
29.10.2022	24,00	*	240,48	225,36	15,12	69,99	53,00	16,99				11,23		11,23	11,48		11,48		69,70					4,90
30.10.2022	24,00	*	237,53	220,33	17,20	68,94	51,71	17,23				13,29		13,29	13,58		13,58		68,64					5,00
31.10.2022	24,00	*	235,13	219,27	15,86	69,16	51,47	17,69				11,98		11,98	12,25		12,25		68,93					4,99
01.11.2022	24,00	*	237,39	220,49	16,90	69,18	51,60	17,58				12,96		12,96	13,24		13,24		68,94					5,06
02.11.2022	24,00	*	238,21	222,30	15,91	69,36	51,95	17,41				11,31		11,31	11,56		11,56		69,07					4,99
03.11.2022	24,00	*	236,98	221,41	15,57	69,09	51,65	17,44				11,52		11,52	11,78		11,78		68,75					4,95
04.11.2022	24,00	*	236,05	217,91	18,14	68,89	51,00	17,89				14,27		14,27	14,58		14,58		68,72					5,16
05.11.2022	24,00	*	233,65	217,13	16,52	68,82	50,62	18,20				12,51		12,51	12,78		12,78		68,50					5,11
06.11.2022	24,00	*	231,44	214,10	17,34	68,77	50,32	18,45				13,49		13,49	13,78		13,78		68,67					5,16
07.11.2022	24,00	*	231,44	214,39	17,05	69,68	51,12	18,56				13,09		13,09	13,38		13,38		69,46					5,18
08.11.2022	24,00	*	229,27	212,60	16,67	69,80	51,27	18,53				12,81		12,81	13,10		13,10		69,59					5,12
09.11.2022	24,00	*	230,22	213,54	16,68	70,22	51,87	18,35				12,72		12,72	13,01		13,01		70,01					5,11
10.11.2022	24,00	*	234,30	218,06	16,24	70,10	52,26	17,84				12,30		12,30	12,57		12,57		69,77					5,05
11.11.2022	24,00	*	238,92	222,16	16,76	69,63	52,26	17,37				12,71		12,71	12,99		12,99		69,37					5,04
12.11.2022	24,00	*	241,15	224,57	16,58	69,94	52,65	17,29				12,40		12,40	12,68		12,68		69,67					5,06
13.11.2022	24,00	*	239,25	221,32	17,93	69,57	52,15	17,42				13,93		13,93	14,24		14,24		69,31					5,12
14.11.2022	24,00	*	234,32	217,34	16,98	68,68	51,16	17,52				12,83		12,83	13,11		13,11		68,38					4,99
15.11.2022	24,00	*	240,66	223,63	17,03	70,93	52,58	18,35				12,86		12,86	13,15		13,15		71,03					5,33
16.11.2022	24,00	*	231,26	215,22	16,04	71,01	52,12	18,89				11,87		11,87	12,15		12,15		70,72					5,22
17.11.2022	24,00	*	232,27	215,55	16,72	72,86	53,06	19,80				12,53		12,53	12,83		12,83		73,05					5,50
18.11.2022	24,00	*	231,48	214,56	16,92	75,89	54,61	21,28				12,68		12,68	13,01		13,01		75,78					5,87
19.11.2022	24,00	*	232,01	215,74	16,27	79,09	56,36	22,73				11,99		11,99	12,33		12,33		78,92					6,21
20.11.2022	24,00	*	230,51	213,57	16,94	81,86	57,79	24,07				12,58		12,58	12,96		12,96		81,83					6,55
21.11.2022	24,00	*	231,26	214,63	16,63	84,44	59,29	25,15				12,30		12,30	12,69		12,69		84,13					6,82
22.11.2022	24,00	*	233,61	216,71	16,90	85,47	60,01	25,46				12,42		12,42	12,82		12,82		85,04					6,99
Среднее	24,00		235,24	218,66	16,58	71,47	52,69	18,77				12,52		12,52	12,81		12,81		71,25					5,30
Итого	744,00		7292,41	6778,51	513,90							388,10		388,10	397,18		397,18							164,36

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: **5,95 °C**

3,06 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **161,3** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 10:59 GMT+03:00
 Представитель: 41604539-35bd-46af-ab47-c03bde3ed57d



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 4f664539-35bd-46af-ab47-c03bde3ed57d



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	29.11.2022 10:59 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	29.11.2022 12:28 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа