

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 22, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8990.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23547**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208351	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	Взлет ТПС
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				Преобр.давления:
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,311	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,1936
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.ср= 0,088
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,2105	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 35,2 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			
			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
23.10.2022	24,00	*	137,40	126,01	11,39	69,20	49,36	19,84			9,89		9,89	10,09		10,09		68,24				3,29
24.10.2022	24,00	*	136,58	125,46	11,12	68,19	48,63	19,56			9,38		9,38	9,57		9,57		67,34				3,22
25.10.2022	24,00	*	134,84	124,74	10,10	69,24	48,89	20,35			8,29		8,29	8,45		8,45		68,52				3,24
26.10.2022	24,00	*	136,28	125,19	11,09	69,32	49,17	20,15			9,18		9,18	9,39		9,39		68,75				3,29
27.10.2022	24,00	*	136,85	125,61	11,24	69,58	49,83	19,75			9,63		9,63	9,86		9,86		68,83				3,27
28.10.2022	24,00	*	134,80	125,91	8,89	69,65	50,18	19,47			7,49		7,49	7,65		7,65		68,65				3,07
29.10.2022	24,00	*	136,52	125,80	10,72	68,57	49,79	18,78			9,14		9,14	9,33		9,33		68,12				3,10
30.10.2022	24,00	*	135,78	125,41	10,37	68,27	49,07	19,20			8,70		8,70	8,88		8,88		67,55				3,12
31.10.2022	24,00	*	136,32	125,71	10,61	69,64	49,48	20,16			9,04		9,04	9,22		9,22		68,84				3,28
01.11.2022	24,00	*	136,06	125,84	10,22	69,79	49,60	20,19			8,48		8,48	8,66		8,66		68,86				3,26
02.11.2022	24,00	*	135,68	125,80	9,88	69,18	49,33	19,85			8,21		8,21	8,39		8,39		68,42				3,18
03.11.2022	24,00	*	136,65	125,72	10,93	68,67	48,85	19,82			9,32		9,32	9,52		9,52		67,89				3,24
04.11.2022	24,00	*	136,02	125,66	10,36	69,40	48,81	20,59			8,63		8,63	8,80		8,80		68,35				3,31
05.11.2022	24,00	*	136,68	125,48	11,20	68,33	47,72	20,61			9,43		9,43	9,61		9,61		67,55				3,35
06.11.2022	24,00	*	137,03	125,59	11,44	69,16	48,01	21,15			9,81		9,81	10,02		10,02		68,11				3,45
07.11.2022	24,00	*	136,10	125,07	11,03	69,07	48,24	20,83			9,27		9,27	9,47		9,47		68,19				3,37
08.11.2022	24,00	*	135,00	124,59	10,41	69,62	48,77	20,85			8,65		8,65	8,83		8,83		68,74				3,32
09.11.2022	24,00	*	135,52	125,05	10,47	69,34	49,09	20,25			8,83		8,83	9,03		9,03		68,15				3,26
10.11.2022	24,00	*	136,14	125,37	10,77	69,56	49,56	20,00			8,87		8,87	9,09		9,09		68,91				3,26
11.11.2022	24,00	*	135,21	125,53	9,68	69,71	49,90	19,81			7,86		7,86	8,04		8,04		68,72				3,16
12.11.2022	24,00	*	136,18	125,62	10,56	69,73	50,30	19,43			9,01		9,01	9,19		9,19		68,76				3,18
13.11.2022	24,00	*	137,20	125,55	11,65	68,71	49,48	19,23			10,21		10,21	10,43		10,43		67,83				3,22
14.11.2022	24,00	*	136,69	125,24	11,45	68,89	49,00	19,89			9,79		9,79	10,01		10,01		68,30				3,28
15.11.2022	24,00	*	134,65	125,38	9,27	70,16	49,36	20,80			7,85		7,85	8,02		8,02		69,28				3,26
16.11.2022	24,00	*	136,46	125,54	10,92	71,45	49,66	21,79			9,37		9,37	9,60		9,60		70,50				3,52
17.11.2022	24,00	*	135,73	125,61	10,12	73,23	50,44	22,79			8,66		8,66	8,86		8,86		72,49				3,61
18.11.2022	24,00	*	134,91	125,53	9,38	76,13	51,52	24,61			7,67		7,67	7,85		7,85		75,36				3,81
19.11.2022	24,00	*	136,52	125,59	10,93	77,67	51,64	26,03			9,26		9,26	9,50		9,50		76,89				4,12
20.11.2022	24,00	*	137,01	125,74	11,27	79,68	52,43	27,25			9,81		9,81	10,06		10,06		78,64				4,33
21.11.2022	24,00	*	136,33	125,72	10,61	81,96	53,50	28,46			9,13		9,13	9,39		9,39		81,15				4,45
22.11.2022	24,00	*	135,76	125,78	9,98	84,46	54,83	29,63			8,37		8,37	8,64		8,64		83,04				4,58
Среднее	24,00		136,09	125,51	10,58	71,15	49,82	21,33			8,94		8,94	9,14		9,14		70,29				3,43
Итого	744,00		4218,90	3890,84	328,06						277,23		277,23	283,45		283,45						106,40

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 **7,85 °C** **2,58** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **103,82** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 10:59 GMT+03:00
 Представитель: **5356a6b8-9d2d-443b-85db-2f77ed0e237a**



Страница 1 из 2



Идентификатор документа b336a6b8-9d2d-443b-85d6-2f77ed0e237a



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