

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 37**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **10964.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **9745**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 6057	расходомер:	01.03.2024	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-C1	Gmin= 0,12	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-C1	0,12	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	0,08	
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.= 0,756	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Gот.= 226,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,202
			Qгвс.ср.= 0,0918
			Gгвс.= 36,72
			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	*	95,94	79,46	16,48	66,50	42,07	24,43				16,82		16,82	17,14		17,14		63,71				3,04
24.10.2022	24,00	*	92,88	78,43	14,45	66,14	41,51	24,63				14,65		14,65	14,93		14,93		63,47				2,89
25.10.2022	24,00	*	92,52	76,45	16,07	66,74	40,98	25,76				16,33		16,33	16,64		16,64		64,18				3,05
26.10.2022	24,00	*	92,62	79,30	13,32	67,71	42,17	25,54				13,49		13,49	13,76		13,76		64,91				2,93
27.10.2022	24,00	*	52,07	48,49	3,58	66,17	43,38	22,79				16,45		16,45	16,66		16,66		51,12				1,35
28.10.2022	24,00	*	36,47	31,70	4,77	52,04	39,13	12,91				18,54		18,54	18,73		18,73		46,34				0,66
29.10.2022	24,00	*	84,60	69,92	14,68	63,36	39,36	24,00				14,78		14,78	15,04		15,04		61,41				2,61
30.10.2022	24,00	*	86,64	71,19	15,45	63,78	52,37	11,41				15,68		15,68	15,95		15,95		60,85				1,81
31.10.2022	24,00	*	59,91	45,19	14,72	66,47	66,60	-0,13				15,42		15,42	15,70		15,70		62,04				0,98
01.11.2022	24,00	*	55,98	40,33	15,65	62,78	42,62	20,16				17,02		17,02	17,31		17,31		59,53				1,80
02.11.2022	24,00	*	89,49	74,26	15,23	65,46	40,12	25,34				15,57		15,57	15,86		15,86		62,81				2,89
03.11.2022	24,00	*	88,66	73,35	15,31	64,99	40,08	24,91				15,43		15,43	15,71		15,71		62,14				2,83
04.11.2022	24,00	*	86,55	72,40	14,15	65,70	39,71	25,99				14,34		14,34	14,60		14,60		62,70				2,82
05.11.2022	24,00	*	86,84	72,01	14,83	66,96	39,60	27,36				15,23		15,23	15,53		15,53		64,49				2,97
06.11.2022	24,00	*	88,63	72,90	15,73	68,60	40,69	27,91				16,14		16,14	16,46		16,46		65,42				3,12
07.11.2022	24,00	*	90,52	75,87	14,65	68,61	41,65	26,96				14,87		14,87	15,17		15,17		65,53				3,06
08.11.2022	24,00	*	91,27	75,74	15,53	67,66	41,69	25,97				15,76		15,76	16,07		16,07		64,63				3,02
09.11.2022	24,00	*	91,27	76,36	14,91	67,46	42,02	25,44				15,13		15,13	15,42		15,42		64,50				2,96
10.11.2022	24,00	*	91,00	76,93	14,07	67,35	42,49	24,86				14,25		14,25	14,53		14,53		64,34				2,87
11.11.2022	24,00	*	89,87	77,05	12,82	67,92	42,71	25,21				12,91		12,91	13,16		13,16		64,92				2,82
12.11.2022	24,00	*	92,63	77,27	15,36	68,13	43,21	24,92				15,55		15,55	15,86		15,86		65,02				2,98
13.11.2022	24,00	*	90,42	75,03	15,39	66,62	41,91	24,71				15,62		15,62	15,91		15,91		63,64				2,89
14.11.2022	24,00	*	89,51	74,89	14,62	69,16	41,95	27,21				14,91		14,91	15,21		15,21		66,62				3,06
15.11.2022	24,00	*	89,33	75,36	13,97	69,97	42,28	27,69				14,16		14,16	14,46		14,46		67,22				3,07
16.11.2022	24,00	*	91,59	77,03	14,56	72,33	43,30	29,03				14,72		14,72	15,04		15,04		69,22				3,30
17.11.2022	24,00	*	92,11	78,15	13,96	74,43	44,32	30,11				14,01		14,01	14,34		14,34		71,14				3,40
18.11.2022	24,00	*	91,79	77,54	14,25	75,83	44,47	31,36				14,27		14,27	14,62		14,62		72,92				3,52
19.11.2022	24,00	*	89,04	76,00	13,04	77,86	44,69	33,17				13,02		13,02	13,35		13,35		74,79				3,54
20.11.2022	24,00	*	93,45	77,44	16,01	82,01	46,61	35,40				16,17		16,17	16,62		16,62		78,50				4,06
21.11.2022	24,00	*	91,37	78,03	13,34	83,02	47,22	35,80				13,27		13,27	13,66		13,66		79,86				3,91
22.11.2022	24,00	*	92,24	79,01	13,23	84,86	48,21	36,65				13,24		13,24	13,63		13,63		81,50				4,03
Среднее	24,00		85,39	71,39	14,00	68,92	43,52	25,40				15,09		15,09	15,39		15,39		65,47				2,85
Итого	744,00		2647,21	2213,08	434,13							467,75		467,75	477,07		477,07						88,24

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: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **6,05 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **2,63** Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **85,61** Гкал

Гкал

куб.м

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 11:00 GMT+03:00
 Представитель Теплоснабжающей организации
 646da02-6735-4f55-a425-c17ae87b1fe4



Идентификатор документа 646fda02-6735-4f55-a425-c17ae87b1fe4



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 11:00 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 12:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа