

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 18**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8988.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23545**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208257	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 30.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,12	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,12	30	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ	0,12	30	ТСП-Н
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.= 0,31	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,1848
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.ср= 0,084
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 97,8947	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 33,6 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	*	132,37	118,92	13,45	69,15	46,60	22,55				10,54		10,54	10,76		10,76		68,66					3,62
24.10.2022	24,00	*	131,21	118,74	12,47	68,14	45,84	22,30				9,18		9,18	9,38		9,38		67,75					3,50
25.10.2022	24,00	*	130,64	118,09	12,55	69,21	45,86	23,35				9,51		9,51	9,72		9,72		68,87					3,63
26.10.2022	24,00	*	129,70	118,30	11,40	69,28	46,16	23,12				8,44		8,44	8,62		8,62		68,82					3,53
27.10.2022	24,00	*	130,99	121,53	9,46	69,53	46,81	22,72				9,19		9,19	9,39		9,39		69,14					3,42
28.10.2022	24,00	*	131,13	121,79	9,34	69,60	47,13	22,47				9,07		9,07	9,27		9,27		69,11					3,39
29.10.2022	24,00	*	131,09	121,69	9,40	68,50	46,76	21,74				9,24		9,24	9,41		9,41		68,44					3,29
30.10.2022	24,00	*	133,19	121,43	11,76	68,20	45,88	22,32				11,48		11,48	11,69		11,69		68,16					3,51
31.10.2022	24,00	*	130,18	121,61	8,57	69,57	46,24	23,33				8,36		8,36	8,54		8,54		69,05					3,44
01.11.2022	24,00	*	130,60	121,53	9,07	69,74	46,51	23,23				8,93		8,93	9,10		9,10		69,24					3,46
02.11.2022	24,00	*	130,80	121,36	9,44	69,15	46,46	22,69				9,54		9,54	9,74		9,74		68,81					3,41
03.11.2022	24,00	*	130,68	121,40	9,28	68,64	46,00	22,64				9,51		9,51	9,70		9,70		68,42					3,39
04.11.2022	24,00	*	131,02	121,31	9,71	69,39	45,84	23,55				9,83		9,83	10,03		10,03		68,78					3,53
05.11.2022	24,00	*	130,51	121,01	9,50	68,30	44,67	23,63				9,69		9,69	9,89		9,89		68,01					3,51
06.11.2022	24,00	*	131,75	120,80	10,95	69,14	44,91	24,23				11,22		11,22	11,46		11,46		68,94					3,69
07.11.2022	24,00	*	131,40	120,72	10,68	69,01	45,16	23,85				10,68		10,68	10,89		10,89		68,67					3,62
08.11.2022	24,00	*	131,29	120,96	10,33	69,55	45,86	23,69				10,38		10,38	10,61		10,61		69,19					3,59
09.11.2022	24,00	*	131,37	121,22	10,15	69,30	46,22	23,08				10,34		10,34	10,56		10,56		68,63					3,50
10.11.2022	24,00	*	130,87	121,26	9,61	69,50	46,68	22,82				9,83		9,83	10,05		10,05		69,09					3,44
11.11.2022	24,00	*	129,78	121,63	8,15	69,66	46,87	22,79				8,59		8,59	8,78		8,78		68,98					3,34
12.11.2022	24,00	*	131,03	121,69	9,34	69,67	46,99	22,68				9,64		9,64	9,83		9,83		69,08					3,41
13.11.2022	24,00	*	132,83	121,60	11,23	68,66	46,40	22,26				11,76		11,76	12,00		12,00		68,30					3,48
14.11.2022	24,00	*	130,38	121,74	8,64	68,85	46,02	22,83				9,25		9,25	9,43		9,43		68,63					3,37
15.11.2022	24,00	*	130,90	121,49	9,41	70,15	46,31	23,84				9,97		9,97	10,19		10,19		70,03					3,56
16.11.2022	24,00	*	130,68	121,29	9,39	71,43	46,60	24,83				9,77		9,77	10,00		10,00		71,11					3,68
17.11.2022	24,00	*	129,24	121,01	8,23	73,20	47,11	26,09				8,74		8,74	8,94		8,94		72,77					3,76
18.11.2022	24,00	*	128,66	121,04	7,62	76,12	48,05	28,07				8,29		8,29	8,50		8,50		75,82					3,98
19.11.2022	24,00	*	129,02	118,99	10,03	77,65	51,19	26,46				10,10		10,10	10,37		10,37		77,29					3,93
20.11.2022	24,00	*	131,46	120,16	11,30	79,69	49,28	30,41				10,76		10,76	11,04		11,04		79,38					4,56
21.11.2022	24,00	*	129,97	120,55	9,42	81,95	50,22	31,73				9,27		9,27	9,54		9,54		81,64					4,60
22.11.2022	24,00	*	129,90	120,63	9,27	84,48	51,32	33,16				9,43		9,43	9,69		9,69		83,83					4,79
Среднее	24,00		130,79	120,82	9,97	71,11	46,84	24,27				9,69		9,69	9,91		9,91		70,73					3,64
Итого	744,00		4054,64	3745,49	309,15							300,53		300,53	307,12		307,12							112,93

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** **2,43** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **110,5** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 29.11.2022 10:59 GMT+03:00
 Представитель ООО "Общественная организация"

еб1с3107-8ddb-4c16-bd1c-b19d5926ea89



Идентификатор документа eb1c3f07-8ddb-4c16-bdfc-bf9d5926ea89



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 12:29 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа