

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23558**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208260	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ-32-B1	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ-32-B1	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ-32-B1	0,067	30		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)					лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,168	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1364			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср 0,062			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 51,038	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 24,8	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	*	99,14	91,26	7,88	68,79	51,21	17,58				5,97		5,97	6,11		6,11						2,16
24.10.2022	24,00	*	97,86	90,41	7,45	68,72	50,77	17,94				5,42		5,42	5,53		5,53						2,11
25.10.2022	24,00	*	97,45	90,15	7,30	68,38	49,89	18,49				5,49		5,49	5,60		5,60						2,16
26.10.2022	24,00	*	98,77	91,56	7,21	68,87	51,02	17,85				5,19		5,19	5,29		5,29						2,17
27.10.2022	24,00	*	98,76	91,33	7,43	68,78	51,64	17,15				5,43		5,43	5,55		5,55						2,08
28.10.2022	24,00	*	78,12	71,51	6,61	70,03	48,93	21,10				5,05		5,05	5,16		5,16						1,83
29.10.2022	24,00	*	42,63	36,51	6,12	69,80	41,43	28,37				5,33		5,33	5,45		5,45						1,46
30.10.2022	24,00	*	70,76	61,67	9,09	68,79	48,84	19,95				5,44		5,44	5,55		5,55						1,82
31.10.2022	24,00	*	74,69	67,38	7,31	69,05	52,92	16,13				5,70		5,70	5,81		5,81						1,56
01.11.2022	24,00	*	64,75	57,81	6,94	69,06	48,44	20,62				5,58		5,58	5,69		5,69						1,67
02.11.2022	24,00	*	72,87	65,47	7,40	69,25	46,18	23,07				5,83		5,83	5,95		5,95						2,03
03.11.2022	24,00	*	86,41	79,36	7,05	68,97	48,14	20,82				5,30		5,30	5,41		5,41						2,14
04.11.2022	24,00	*	100,21	92,70	7,51	68,81	49,41	19,40				5,64		5,64	5,76		5,76						2,32
05.11.2022	24,00	*	100,08	92,12	7,96	68,75	48,85	19,90				6,17		6,17	6,28		6,28						2,41
06.11.2022	24,00	*	98,75	90,32	8,43	68,72	48,69	20,02				6,53		6,53	6,69		6,69						2,38
07.11.2022	24,00	*	78,13	71,02	7,11	69,58	47,05	22,54				5,58		5,58	5,70		5,70						2,09
08.11.2022	24,00	*	69,82	63,26	6,56	69,68	46,03	23,65				5,01		5,01	5,11		5,11						1,95
09.11.2022	24,00	*	58,42	51,84	6,58	70,07	44,15	25,92				5,28		5,28	5,37		5,37						1,77
10.11.2022	24,00	*	49,12	42,21	6,91	69,90	42,14	27,76				5,75		5,75	5,87		5,87						1,63
11.11.2022	24,00	*	49,28	42,83	6,45	69,45	42,14	27,31				5,39		5,39	5,48		5,48						1,60
12.11.2022	24,00	*	43,22	36,79	6,43	69,72	40,82	28,90				5,55		5,55	5,67		5,67						1,51
13.11.2022	24,00	*	68,65	61,33	7,32	69,40	45,52	23,88				5,77		5,77	5,89		5,89						1,98
14.11.2022	24,00	*	104,91	97,57	7,34	68,54	50,19	18,35				5,35		5,35	5,46		5,46						2,30
15.11.2022	24,00	*	100,99	93,63	7,36	70,71	51,11	19,60				5,35		5,35	5,45		5,45						2,35
16.11.2022	24,00	*	107,33	100,18	7,15	70,94	51,59	19,35				5,07		5,07	5,16		5,16						2,47
17.11.2022	24,00	*	102,43	94,55	7,88	72,83	52,00	20,83				5,81		5,81	5,93		5,93						2,53
18.11.2022	24,00	*	106,85	99,05	7,80	75,81	54,16	21,65				5,69		5,69	5,78		5,78						2,73
19.11.2022	24,00	*	113,00	104,42	8,58	78,97	56,39	22,59				6,25		6,25	6,36		6,36						3,03
20.11.2022	24,00	*	106,34	97,76	8,58	81,72	57,48	24,24				6,44		6,44	6,56		6,56						3,04
21.11.2022	24,00	*	101,55	93,84	7,71	84,26	58,66	25,60				5,68		5,68	5,77		5,77						3,07
22.11.2022	24,00	*	95,44	87,42	8,02	85,22	58,09	27,13				6,04		6,04	6,16		6,16						3,07
Среднее	24,00		85,06	77,65	7,40	71,34	49,48	21,86				5,62		5,62	5,73		5,73						2,17
Итого	744,00		2636,73	2407,26	229,47							174,08		174,08	177,55		177,55						67,42

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** **1,34** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **66,08** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 29.11.2022 11:00 GMT+03:00
 Представитель: 261c147e-a23b-40ed-ad16-9755b277b68d



Идентификатор документа 261c147e-a23b-40ed-ad16-9755b277b68d



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