

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Пинегина ул, д. 19, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8563.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23604**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207963	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 09.08.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ			0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ			0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ			0,027	12		ТСП-Н	
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.= 0,186	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1034			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср 0,047			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 58,7368	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 18,8	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 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	*	29,13	22,33	6,80	68,37	33,92	34,45				6,49		6,49	6,61		6,61					1,24
24.10.2022	24,00	*	52,01	46,59	5,42	67,76	42,72	25,04				5,42		5,42	5,54		5,54					1,54
25.10.2022	24,00	*	77,76	72,42	5,34	68,90	46,77	22,13				5,55		5,55	5,67		5,67					1,97
26.10.2022	24,00	*	77,87	73,38	4,49	69,01	47,44	21,57				4,87		4,87	4,94		4,94					1,89
27.10.2022	24,00	*	77,98	72,98	5,00	69,29	48,53	20,76				5,33		5,33	5,44		5,44					1,86
28.10.2022	24,00	*	77,22	72,05	5,17	69,37	49,06	20,31				5,36		5,36	5,46		5,46					1,83
29.10.2022	24,00	*	79,61	74,39	5,22	68,31	49,25	19,06				5,40		5,40	5,51		5,51					1,78
30.10.2022	24,00	*	80,26	74,05	6,21	68,00	48,42	19,58				6,48		6,48	6,62		6,62					1,87
31.10.2022	24,00	*	79,91	74,37	5,54	69,36	48,44	20,92				5,94		5,94	6,08		6,08					1,94
01.11.2022	24,00	*	77,59	73,00	4,59	69,49	48,45	21,04				4,98		4,98	5,06		5,06					1,86
02.11.2022	24,00	*	79,39	74,30	5,09	68,92	48,61	20,31				5,39		5,39	5,49		5,49					1,86
03.11.2022	24,00	*	78,86	74,40	4,46	68,39	48,24	20,15				4,86		4,86	4,96		4,96					1,81
04.11.2022	24,00	*	78,93	73,78	5,15	69,11	47,85	21,26				5,46		5,46	5,57		5,57					1,93
05.11.2022	24,00	*	79,87	74,18	5,69	68,02	46,66	21,36				5,81		5,81	5,90		5,90					1,98
06.11.2022	24,00	*	81,17	74,27	6,90	68,87	47,02	21,85				6,84		6,84	6,98		6,98					2,10
07.11.2022	24,00	*	79,40	72,85	6,55	68,74	47,27	21,47				6,35		6,35	6,51		6,51					2,02
08.11.2022	24,00	*	79,96	74,27	5,69	69,33	48,29	21,04				5,49		5,49	5,60		5,60					1,96
09.11.2022	24,00	*	78,42	72,13	6,29	69,05	48,43	20,62				6,06		6,06	6,18		6,18					1,92
10.11.2022	24,00	*	77,94	71,76	6,18	69,25	49,08	20,17				5,82		5,82	5,96		5,96					1,88
11.11.2022	24,00	*	78,04	72,00	6,04	69,42	49,52	19,90				5,72		5,72	5,85		5,85					1,85
12.11.2022	24,00	*	79,01	73,25	5,76	69,46	49,97	19,49				5,47		5,47	5,60		5,60					1,83
13.11.2022	24,00	*	82,30	74,32	7,98	68,46	48,94	19,52				7,73		7,73	7,88		7,88					2,00
14.11.2022	24,00	*	80,16	74,00	6,16	68,58	48,04	20,54				6,03		6,03	6,18		6,18					1,94
15.11.2022	24,00	*	72,53	66,28	6,25	69,70	47,23	22,47				6,15		6,15	6,26		6,26					1,93
16.11.2022	24,00	*	64,19	57,90	6,29	71,03	45,76	25,27				6,21		6,21	6,33		6,33					1,91
17.11.2022	24,00	*	62,98	57,27	5,71	72,78	46,26	26,52				5,72		5,72	5,83		5,83					1,93
18.11.2022	24,00	*	62,69	55,87	6,82	75,66	47,20	28,46				6,65		6,65	6,76		6,76					2,11
19.11.2022	24,00	*	61,99	55,19	6,80	77,18	47,16	30,02				6,49		6,49	6,61		6,61					2,18
20.11.2022	24,00	*	62,26	54,26	8,00	79,17	47,82	31,35				7,68		7,68	7,81		7,81					2,34
21.11.2022	24,00	*	61,24	54,40	6,84	81,37	48,69	32,68				6,49		6,49	6,61		6,61					2,34
22.11.2022	24,00	*	60,83	54,25	6,58	83,89	49,83	34,06				6,29		6,29	6,40		6,40					2,40
Среднее	24,00		72,63	66,66	5,97	70,78	47,45	23,33				5,95		5,95	6,07		6,07					1,94
Итого	744,00		2251,50	2066,49	185,01							184,53		184,53	188,20		188,20					60,00

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** **1,45** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **58,55** Гкал

Гкал

куб.м

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /


Передан через Диадок 29.11.2022 10:59 GMT+03:00
 Представитель абонента: _____



Идентификатор документа 44690902-1f1b-452d-b743-a467de83a948



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