

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

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

Договор: **9046.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24305**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 205784	расходомер:	04.06.2024	ОП: СИ-11 КТЗ-3 ФРТ-6;
Подающий трубопровод (M1)	Gmin=	Gmax=	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	0,1	45	
Подающий ГВС (M3)	0,1	45	
Циркуляционный ГВС (M4)	0,027	12	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,4318	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут:	Got.= 131,18	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,0044
			Qгвс.ср.= 0,002
			Gгвс.= 0,8 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2022 по 22.05.2022

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
23.04.2022	24,00	*	150,63	148,94	1,69	68,25	44,47	23,78				0,00		0,00	0,00	0,00		24,75				3,66
24.04.2022	24,00	*	150,49	148,91	1,58	69,75	44,89	24,86				0,00		0,00	0,00	0,00		24,31				3,81
25.04.2022	24,00	*	150,88	149,36	1,52	69,41	45,00	24,41				0,00		0,00	0,00	0,00		24,80				3,75
26.04.2022	24,00	*	151,48	149,87	1,61	69,79	45,17	24,62				0,00		0,00	0,00	0,00		25,03				3,80
27.04.2022	24,00	*	149,17	147,53	1,64	69,23	44,37	24,86				0,00		0,00	0,00	0,00		24,39				3,78
28.04.2022	24,00	*	147,84	146,07	1,77	69,50	44,14	25,36				0,00		0,00	0,00	0,00		23,56				3,83
29.04.2022	24,00	*	149,98	148,26	1,72	69,64	44,35	25,29				0,00		0,00	0,00	0,00		23,97				3,87
30.04.2022	24,00	*	151,06	148,92	2,14	70,02	44,56	25,46				0,00		0,00	0,00	0,00		23,69				3,94
01.05.2022	24,00	*	152,34	149,97	2,37	69,70	44,87	24,83				0,00		0,00	0,00	0,00		24,96				3,89
02.05.2022	24,00	*	153,12	151,27	1,85	69,86	45,54	24,32				0,00		0,00	0,00	0,00		24,60				3,81
03.05.2022	24,00	*	151,38	149,60	1,78	68,94	44,83	24,11				0,00		0,00	0,00	0,00		24,08				3,73
04.05.2022	24,00	*	149,59	147,89	1,70	69,13	44,51	24,62				0,00		0,00	0,00	0,00		23,43				3,76
05.05.2022	24,00	*	150,76	149,15	1,61	68,80	44,83	23,97				0,00		0,00	0,00	0,00		23,63				3,69
06.05.2022	24,00	*	152,25	150,61	1,64	67,87	44,98	22,89				0,00		0,00	0,00	0,00		25,65				3,56
07.05.2022	24,00	*	153,00	151,52	1,48	67,68	45,38	22,30				0,00		0,00	0,00	0,00		26,90				3,48
08.05.2022	24,00	*	151,75	150,16	1,59	66,86	44,55	22,31				0,00		0,00	0,00	0,00		26,12				3,46
09.05.2022	24,00	*	151,63	149,83	1,80	67,80	44,78	23,02				0,00		0,00	0,00	0,00		25,07				3,57
10.05.2022	24,00	*	152,77	150,92	1,85	69,30	45,97	23,33				0,00		0,00	0,00	0,00		25,96				3,65
11.05.2022	24,00	*	153,34	151,69	1,65	69,27	46,56	22,71				0,00		0,00	0,00	0,00		27,14				3,56
12.05.2022	24,00	*	151,89	150,16	1,73	68,58	46,33	22,25				0,00		0,00	0,00	0,00		27,65				3,46
13.05.2022	24,00	*	151,09	149,18	1,91	68,13	45,55	22,58				0,00		0,00	0,00	0,00		27,43				3,50
14.05.2022	24,00	*	151,09	148,57	2,52	68,83	45,95	22,88				0,00		0,00	0,00	0,00		27,50				3,57
15.05.2022	24,00	*	124,25	122,65	1,60	67,34	42,97	24,37				0,00		0,00	0,00	0,00		26,85				3,10
16.05.2022	24,00	*	107,75	106,54	1,21	67,90	40,77	27,13				0,00		0,00	0,00	0,00		25,79				2,97
17.05.2022	24,00	*	108,57	107,42	1,15	68,00	40,51	27,49				0,00		0,00	0,00	0,00		25,03				3,03
18.05.2022	24,00	*	109,35	108,14	1,21	68,60	40,74	27,86				0,00		0,00	0,00	0,00		25,05				3,09
19.05.2022	24,00	*	111,14	109,80	1,34	69,10	41,31	27,79				0,00		0,00	0,00	0,00		25,58				3,14
20.05.2022	24,00	*	108,26	106,95	1,31	67,86	40,50	27,36				0,00		0,00	0,00	0,00		25,09				3,01
21.05.2022	24,00	*	107,42	106,18	1,24	67,77	40,30	27,47				0,00		0,00	0,00	0,00		24,83				3,00
22.05.2022	24,00	*	107,34	106,01	1,33	68,92	40,79	28,13				0,00		0,00	0,00	0,00		25,84				3,07
Среднее	24,00		140,39	138,74	1,65	68,73	43,98	24,75				0,00		0,00	0,00	0,00		25,29				3,52
Итого	720,00		4211,61	4162,07	49,54							0,00		0,00	0,00	0,00						105,54

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

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,16** °C

0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **105,54** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **0** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

Передан через Диадок 30.05.2022 10:03 GMT+03:00



4e81435b-0927-4ec7-be7e-2e1ba4fa7a4a

Страница 1 из 2





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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	30.05.2022 10:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	01.06.2022 11:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа