

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 20, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8989.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23546**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207125	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 27.07.2025	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			0,067	30		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.= 0,311	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0	Qгвс.= 0,1826			
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,083			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 98,2105	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0	Gгвс.= 33,2	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	*	106,52	98,76	7,76	67,89	43,85	24,04				10,35		10,35	10,56		10,56		67,99				2,90
24.04.2022	24,00	*	106,99	98,85	8,14	67,48	43,26	24,22				10,26		10,26	10,46		10,46		67,53				2,94
25.04.2022	24,00	*	105,09	98,55	6,54	67,90	43,43	24,47				8,99		8,99	9,22		9,22		67,78				2,86
26.04.2022	24,00	*	105,13	98,57	6,56	69,30	43,98	25,32				9,14		9,14	9,35		9,35		69,29				2,95
27.04.2022	24,00	*	106,02	98,69	7,33	68,07	42,95	25,12				9,49		9,49	9,68		9,68		67,87				2,98
28.04.2022	24,00	*	106,96	98,76	8,20	67,55	42,38	25,17				10,81		10,81	11,02		11,02		67,85				3,04
29.04.2022	24,00	*	105,92	98,81	7,11	68,15	42,62	25,53				9,43		9,43	9,65		9,65		68,12				3,01
30.04.2022	24,00	*	106,28	98,89	7,39	69,16	43,02	26,14				9,77		9,77	9,97		9,97		69,24				3,10
01.05.2022	24,00	*	106,41	99,16	7,25	68,38	43,18	25,20				9,27		9,27	9,44		9,44		68,25				3,00
02.05.2022	24,00	*	104,32	99,02	5,30	68,65	43,71	24,94				7,91		7,91	8,07		8,07		68,53				2,84
03.05.2022	24,00	*	106,03	98,80	7,23	67,85	43,33	24,52				9,58		9,58	9,80		9,80		67,53				2,91
04.05.2022	24,00	*	105,36	98,87	6,49	68,42	43,33	25,09				9,23		9,23	9,40		9,40		68,55				2,93
05.05.2022	24,00	*	105,14	99,09	6,05	69,13	43,80	25,33				8,73		8,73	8,90		8,90		69,29				2,93
06.05.2022	24,00	*	104,83	99,08	5,75	69,21	44,72	24,49				8,34		8,34	8,52		8,52		68,92				2,82
07.05.2022	24,00	*	103,92	99,11	4,81	69,09	45,52	23,57				7,45		7,45	7,63		7,63		68,85				2,67
08.05.2022	24,00	*	103,28	99,29	3,99	67,04	44,11	22,93				6,12		6,12	6,24		6,24		67,47				2,54
09.05.2022	24,00	*	104,04	99,48	4,56	68,70	44,54	24,16				6,38		6,38	6,50		6,50		68,88				2,72
10.05.2022	24,00	*	107,41	101,23	6,18	67,30	44,68	22,62				8,72		8,72	8,90		8,90		67,42				2,71
11.05.2022	24,00	*	108,51	102,27	6,24	68,15	45,55	22,60				8,96		8,96	9,15		9,15		67,72				2,74
12.05.2022	24,00	*	107,48	101,78	5,70	67,79	45,44	22,35				8,38		8,38	8,55		8,55		67,77				2,66
13.05.2022	24,00	*	108,86	101,91	6,95	68,02	45,12	22,90				9,18		9,18	9,36		9,36		68,00				2,81
14.05.2022	24,00	*	107,75	102,10	5,65	68,66	45,87	22,79				8,06		8,06	8,25		8,25		68,66				2,72
15.05.2022	24,00	*	93,07	85,58	7,49	66,80	42,79	24,01				9,54		9,54	9,73		9,73		66,93				2,56
16.05.2022	24,00	*	82,39	75,46	6,93	67,58	40,94	26,64				8,92		8,92	9,12		9,12		67,97				2,48
17.05.2022	24,00	*	83,66	75,84	7,82	67,75	40,60	27,15				9,80		9,80	10,02		10,02		67,74				2,59
18.05.2022	24,00	*	82,60	76,07	6,53	67,96	40,21	27,75				8,69		8,69	8,89		8,89		68,08				2,56
19.05.2022	24,00	*	82,44	76,04	6,40	68,04	40,59	27,45				8,44		8,44	8,62		8,62		68,00				2,52
20.05.2022	24,00	*	41,02	32,34	8,68	68,23	40,82	27,41				9,86		9,86	10,05		10,05		67,74				1,48
21.05.2022	24,00	*	8,95	0,00	8,95	65,79	35,20	30,59				9,33		9,33	9,52		9,52		65,16				0,59
22.05.2022	24,00	*	9,69	0,00	9,69	67,06	35,77	31,29				10,09		10,09	10,31		10,31		66,38				0,65
Среднее	24,00		93,87	87,08	6,79	68,04	42,84	25,19				8,97		8,97	9,16		9,16		67,98				2,61
Итого	720,00		2816,07	2612,40	203,67							269,22		269,22	274,88		274,88						78,21

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: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,3** °C

1,28 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **76,93** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **274,88** м.куб.

Представитель теплообслуживающей организации

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



966bc9f7-c5c2-4552-9af3-17831f6212ea

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 10:10 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 11:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа