

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 73 ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9090.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24477**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208340	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 03.03.2023	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-hхв)-M2*(h2-hхв)					лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,2141	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,2357			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.= 65,043	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,0579			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 65,043	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 23,16	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	*	19,18	8,89	10,29	67,78	25,10	42,68				10,23		10,23	10,43		10,43						1,08	
24.04.2022	24,00		19,71	8,95	10,76	69,23	24,49	44,74				10,71		10,71	10,92		10,92							1,15
25.04.2022	24,00	*	76,10	67,23	8,87	69,24	47,93	21,31				8,80		8,80	8,99		8,99							2,05
26.04.2022	24,00		139,23	130,33	8,90	69,65	51,69	17,96				8,05		8,05	8,25		8,25							2,97
27.04.2022	24,00	*	137,22	127,63	9,59	69,12	51,13	17,99				9,19		9,19	9,40		9,40							2,96
28.04.2022	24,00	*	133,35	125,53	7,82	69,41	50,97	18,44				7,43		7,43	7,56		7,56							2,86
29.04.2022	24,00	*	138,04	127,21	10,83	69,56	51,42	18,14				10,29		10,29	10,53		10,53							3,06
30.04.2022	24,00	*	137,47	128,26	9,21	69,94	51,59	18,35				8,64		8,64	8,84		8,84							3,00
01.05.2022	24,00	*	139,21	129,40	9,81	69,61	52,10	17,51				9,39		9,39	9,60		9,60							2,96
02.05.2022	24,00	*	138,72	130,20	8,52	69,78	52,56	17,22				8,06		8,06	8,22		8,22							2,84
03.05.2022	24,00	*	137,01	128,68	8,33	68,84	51,59	17,25				7,93		7,93	8,09		8,09							2,80
04.05.2022	24,00	*	135,44	127,11	8,33	69,06	51,28	17,78				7,84		7,84	8,01		8,01							2,84
05.05.2022	24,00	*	137,22	128,30	8,92	68,73	51,18	17,55				8,57		8,57	8,76		8,76							2,87
06.05.2022	24,00		139,82	129,64	10,18	67,78	51,43	16,35				9,91		9,91	10,14		10,14							2,81
07.05.2022	24,00	*	139,46	130,60	8,86	67,60	52,10	15,50				8,72		8,72	8,89		8,89							2,63
08.05.2022	24,00	*	138,12	129,47	8,65	66,80	51,14	15,66				8,48		8,48	8,67		8,67							2,61
09.05.2022	24,00	*	139,49	129,16	10,33	67,70	51,21	16,49				9,99		9,99	10,21		10,21							2,83
10.05.2022	24,00	*	139,49	130,30	9,19	69,23	52,81	16,42				8,81		8,81	9,00		9,00							2,78
11.05.2022	24,00		140,02	131,00	9,02	69,20	53,14	16,06				8,73		8,73	8,91		8,91							2,73
12.05.2022	24,00	*	138,18	129,79	8,39	68,51	52,60	15,91				8,11		8,11	8,27		8,27							2,64
13.05.2022	24,00	*	139,40	128,92	10,48	68,03	51,91	16,12				10,11		10,11	10,34		10,34							2,79
14.05.2022	24,00	*	139,27	128,98	10,29	68,71	52,48	16,23				9,96		9,96	10,19		10,19							2,80
15.05.2022	24,00	*	116,39	106,05	10,34	67,19	49,20	17,99				10,13		10,13	10,34		10,34							2,60
16.05.2022	24,00		103,00	91,93	11,07	67,77	47,61	20,16				10,94		10,94	11,17		11,17							2,60
17.05.2022	24,00		101,40	92,68	8,72	67,87	47,30	20,57				8,47		8,47	8,67		8,67							2,50
18.05.2022	24,00	*	100,35	93,68	6,67	68,45	47,58	20,87				6,58		6,58	6,68		6,68							2,41
19.05.2022	24,00	*	102,92	95,12	7,80	68,97	48,48	20,49				7,80		7,80	7,95		7,95							2,49
20.05.2022	24,00	*	101,47	94,45	7,02	67,57	48,05	19,52				7,00		7,00	7,14		7,14							2,32
21.05.2022	24,00	*	102,44	95,40	7,04	67,15	47,93	19,22				7,00		7,00	7,17		7,17							2,31
22.05.2022	24,00	*	102,94	95,29	7,65	68,32	48,60	19,72				7,70		7,70	7,87		7,87							2,40
Среднее	24,00		119,07	110,01	9,06	68,56	48,89	19,67				8,79		8,79	8,97		8,97							2,59
Итого	720,00		3572,06	3300,18	271,88							263,57		263,57	269,21		269,21							77,69

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 **6,16 °C**

1,67 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **76,02** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **269,21** м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диадок 30.05.2022 10:01 GMT+03:00



8735b55b-a36f-4066-b455-ab202db3302d

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 10:01 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 12:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа