

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

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=	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ-32-В1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ-32-В1	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.= 0,2108	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,2226		
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср= 0	Qгвс.ср= 0,0565		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 64,0405	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 22,6	Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2023 по 22.03.2023

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
23.02.2023	24,00	*	129,06	121,40	7,66	90,81	60,49	30,32			6,55		6,55	6,76		6,76		89,55				4,39
24.02.2023	24,00	*	131,49	123,27	8,22	91,19	61,51	29,68			7,22		7,22	7,46		7,46		90,08				4,42
25.02.2023	24,00	*	131,45	124,34	7,11	91,29	62,02	29,27			6,19		6,19	6,41		6,41		90,06				4,30
26.02.2023	24,00	*	132,15	123,32	8,83	90,88	61,50	29,38			7,84		7,84	8,13		8,13		89,85				4,44
27.02.2023	24,00	*	129,94	121,96	7,98	89,95	60,81	29,14			6,78		6,78	7,01		7,01		88,35				4,28
28.02.2023	24,00	*	132,18	123,91	8,27	88,30	60,53	27,77			7,01		7,01	7,24		7,24		87,16				4,18
01.03.2023	24,00	*	130,87	122,31	8,56	87,86	60,07	27,79			7,26		7,26	7,50		7,50		86,77				4,16
02.03.2023	24,00	*	131,30	123,33	7,97	88,36	60,80	27,56			6,74		6,74	6,96		6,96		87,31				4,11
03.03.2023	24,00	*	130,24	121,18	9,06	88,54	61,19	27,35			7,86		7,86	8,14		8,14		87,52				4,13
04.03.2023	24,00	*	139,91	131,82	8,09	88,44	62,29	26,15			6,82		6,82	7,04		7,04		87,49				4,17
05.03.2023	24,00	*	140,50	131,08	9,42	88,24	61,89	26,35			8,15		8,15	8,42		8,42		87,43				4,29
06.03.2023	24,00	*	138,09	130,41	7,68	88,21	61,50	26,71			6,57		6,57	6,78		6,78		87,22				4,17
07.03.2023	24,00	*	138,00	129,05	8,95	87,94	61,48	26,46			7,91		7,91	8,17		8,17		87,00				4,21
08.03.2023	24,00	*	139,07	130,22	8,85	87,70	61,17	26,53			7,79		7,79	8,06		8,06		86,83				4,24
09.03.2023	24,00	*	138,99	129,65	9,34	87,96	60,99	26,97			7,95		7,95	8,23		8,23		87,04				4,33
10.03.2023	24,00	*	135,12	126,46	8,66	87,90	60,35	27,55			7,80		7,80	8,07		8,07		87,14				4,26
11.03.2023	24,00	*	130,72	122,49	8,23	88,06	59,83	28,23			7,40		7,40	7,66		7,66		87,30				4,19
12.03.2023	24,00	*	131,68	123,90	7,78	88,52	60,43	28,09			6,95		6,95	7,17		7,17		87,36				4,18
13.03.2023	24,00	*	134,53	124,89	9,64	87,17	59,93	27,24			8,63		8,63	8,89		8,89		85,72				4,25
14.03.2023	23,00	*	131,45	123,32	8,13	84,34	59,22	25,12			7,44		7,44	7,67		7,67		83,32				3,79
15.03.2023	24,00	*	136,31	127,96	8,35	83,14	58,80	24,34			7,32		7,32	7,55		7,55		82,28				3,82
16.03.2023	24,00	*	135,26	125,87	9,39	81,74	57,79	23,95			8,52		8,52	8,76		8,76		80,70				3,79
17.03.2023	24,00	*	136,71	127,18	9,53	80,14	56,98	23,16			8,69		8,69	8,92		8,92		79,64				3,72
18.03.2023	24,00	*	137,54	128,78	8,76	79,12	56,54	22,58			8,15		8,15	8,36		8,36		78,38				3,61
19.03.2023	24,00	*	137,97	129,24	8,73	77,50	55,77	21,73			7,75		7,75	7,95		7,95		76,72				3,49
20.03.2023	24,00	*	137,00	128,24	8,76	75,85	55,22	20,63			7,77		7,77	7,97		7,97		74,87				3,32
21.03.2023	24,00	*	135,33	123,98	11,35	72,65	52,95	19,70			10,52		10,52	10,77		10,77		71,69				3,27
22.03.2023	23,00	*	127,45	118,64	8,81	71,22	51,60	19,62			8,08		8,08	8,29		8,29		70,70				2,96
Среднее	23,93		134,70	126,03	8,67	85,47	59,42	26,05			7,65		7,65	7,89		7,89		84,48				4,03
Итого	670,00		3760,31	3518,20	242,11						213,66		213,66	220,34		220,34						112,47

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: **2 час 0,34 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2 час 0,66 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,02 °C 0 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **112,81 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **221 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:30 GMT+03:00


36bcc12a-e9c0-4bc0-824d-74517c865857

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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.03.2023 11:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.03.2023 12:37 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа