

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23558**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208260	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ-32-В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067	30	Преобр.давления: 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: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,168	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,1364
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.ср= 0,062
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 51,038	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 24,8 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 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	Гкал
23.02.2023	24,00	*	85,25	76,87	8,38	90,87	59,45	31,42				6,07		6,07	6,19		6,19		63,43				3,19
24.02.2023	24,00	*	57,93	50,40	7,53	91,24	52,66	38,58				5,92		5,92	6,02		6,02		63,12				2,64
25.02.2023	24,00	*	52,79	45,63	7,16	91,31	51,10	40,21				5,78		5,78	5,87		5,87		63,34				2,49
26.02.2023	24,00	*	59,15	50,35	8,80	90,94	52,24	38,70				7,11		7,11	7,26		7,26		63,57				2,76
27.02.2023	24,00	*	66,76	59,27	7,49	90,28	55,10	35,18				5,65		5,65	5,72		5,72		62,42				2,77
28.02.2023	24,00	*	46,51	38,91	7,60	88,33	47,44	40,89				6,34		6,34	6,43		6,43		62,95				2,26
01.03.2023	24,00	*	57,63	50,53	7,10	87,93	50,86	37,07				5,55		5,55	5,63		5,63		62,91				2,50
02.03.2023	24,00	*	50,71	43,23	7,48	88,31	50,19	38,12				6,07		6,07	6,20		6,20		63,76				2,31
03.03.2023	24,00	*	47,68	39,87	7,81	88,53	48,65	39,88				6,48		6,48	6,60		6,60		63,08				2,28
04.03.2023	24,00	*	47,91	40,33	7,58	88,40	48,95	39,45				6,28		6,28	6,40		6,40		61,94				2,26
05.03.2023	24,00	*	49,12	41,58	7,54	88,20	49,21	38,99				6,25		6,25	6,37		6,37		62,36				2,29
06.03.2023	24,00	*	58,53	50,48	8,05	88,19	52,46	35,73				6,41		6,41	6,52		6,52		63,35				2,52
07.03.2023	24,00	*	67,33	59,84	7,49	87,99	54,51	33,48				5,72		5,72	5,82		5,82		64,17				2,67
08.03.2023	24,00	*	59,03	50,98	8,05	87,58	52,28	35,30				6,53		6,53	6,66		6,66		63,31				2,51
09.03.2023	24,00	*	69,65	61,62	8,03	88,02	54,70	33,32				6,31		6,31	6,41		6,41		64,27				2,76
10.03.2023	24,00	*	78,14	70,36	7,78	87,82	57,00	30,82				5,68		5,68	5,75		5,75		62,68				2,86
11.03.2023	24,00	*	75,02	67,55	7,47	87,96	55,85	32,11				5,52		5,52	5,62		5,62		61,91				2,83
12.03.2023	24,00	*	61,15	53,04	8,11	88,57	52,63	35,94				6,48		6,48	6,58		6,58		63,00				2,63
13.03.2023	24,00	*	56,35	48,21	8,14	87,40	51,06	36,34				6,65		6,65	6,74		6,74		62,19				2,47
14.03.2023	24,00	*	41,05	32,99	8,06	84,46	45,39	39,07				6,87		6,87	6,99		6,99		61,38				1,97
15.03.2023	24,00	*	41,70	34,35	7,35	83,16	44,49	38,67				6,23		6,23	6,35		6,35		61,50				1,94
16.03.2023	24,00	*	53,33	46,39	6,94	81,80	47,80	34,00				5,49		5,49	5,57		5,57		62,23				2,15
17.03.2023	24,00	*	55,62	48,41	7,21	80,00	48,24	31,76				5,70		5,70	5,77		5,77		61,33				2,12
18.03.2023	24,00	*	45,52	38,54	6,98	79,18	44,57	34,61				5,79		5,79	5,88		5,88		60,53				1,89
19.03.2023	24,00	*	44,25	36,39	7,86	77,46	43,14	34,32				6,66		6,66	6,75		6,75		61,10				1,86
20.03.2023	24,00	*	37,63	30,44	7,19	76,04	41,58	34,46				6,13		6,13	6,23		6,23		60,66				1,60
21.03.2023	24,00	*	62,31	54,44	7,87	72,65	45,92	26,73				6,33		6,33	6,42		6,42		60,57				2,03
22.03.2023	23,00	*	71,29	63,48	7,81	71,22	47,67	23,55				6,46		6,46	6,58		6,58		61,35				2,05
Среднее	23,96		57,20	49,52	7,69	85,49	50,18	35,31				6,17		6,17	6,27		6,27		62,44				2,38
Итого	671,00		1599,34	1384,48	214,86							172,46		172,46	175,33		175,33						66,61

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: **1 час 0,1 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **1 час 0,26 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. **66,71 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **175,59 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации



— Передан через Диадок 28.03.2023 11:34 GMT+03:00
 58d84e5c-84f0-4a10-9a24-e11ead32984b

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 11:34 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 12:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа