

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 26, лит. Д**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9335.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24460**

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

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 219384	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 30.07.2025	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-20-В1	0,027	12		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.= 0,175	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,099			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср. 0	Qгвс.ср.= 0,045			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 53,1646	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 18	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023

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
23.12.2022	24,00	*	96,56	91,11	5,45	90,81	66,21	24,60			5,69		5,69	5,77		5,77		65,88				2,74
24.12.2022	24,00	*	96,43	91,21	5,22	90,40	66,17	24,23			5,44		5,44	5,52		5,52		65,75				2,69
25.12.2022	24,00	*	95,27	89,58	5,69	90,54	65,63	24,91			5,91		5,91	6,00		6,00		65,18				2,75
26.12.2022	24,00	*	94,96	89,39	5,57	90,36	64,65	25,71			5,73		5,73	5,82		5,82		64,05				2,81
27.12.2022	24,00	*	94,83	88,51	6,32	90,01	63,40	26,61			6,51		6,51	6,60		6,60		63,05				2,93
28.12.2022	24,00	*	97,40	91,59	5,81	90,78	65,09	25,69			6,08		6,08	6,17		6,17		64,79				2,89
29.12.2022	24,00	*	98,94	92,67	6,27	89,48	64,31	25,17			6,53		6,53	6,62		6,62		63,81				2,90
30.12.2022	24,00	*	99,45	92,73	6,72	86,44	62,74	23,70			6,88		6,88	7,00		7,00		62,31				2,79
31.12.2022	24,00	*	99,68	90,56	9,12	84,94	62,92	22,02			9,18		9,18	9,34		9,34		62,94				2,78
01.01.2023	24,00	*	99,25	94,17	5,08	84,37	62,70	21,67			5,23		5,23	5,35		5,35		62,38				2,47
02.01.2023	24,00	*	97,59	92,58	5,01	84,66	61,75	22,91			5,16		5,16	5,21		5,21		61,45				2,55
03.01.2023	24,00	*	97,49	91,72	5,77	85,94	62,43	23,51			5,94		5,94	6,03		6,03		62,34				2,66
04.01.2023	24,00	*	97,42	91,84	5,58	89,18	63,38	25,80			5,76		5,76	5,84		5,84		63,45				2,87
05.01.2023	24,00	*	94,63	87,61	7,02	90,16	62,89	27,27			7,02		7,02	7,16		7,16		62,33				3,03
06.01.2023	24,00	*	94,80	88,21	6,59	90,73	62,51	28,22			6,59		6,59	6,72		6,72		62,50				3,10
07.01.2023	24,00	*	94,57	88,79	5,78	90,76	62,43	28,33			5,83		5,83	5,92		5,92		62,02				3,05
08.01.2023	24,00	*	92,84	85,27	7,57	89,83	59,94	29,89			7,60		7,60	7,72		7,72		59,57				3,24
09.01.2023	24,00	*	93,73	86,99	6,74	90,15	59,81	30,34			6,83		6,83	6,95		6,95		59,57				3,26
10.01.2023	24,00	*	94,60	87,79	6,81	90,82	60,63	30,19			6,89		6,89	7,01		7,01		60,74				3,27
11.01.2023	24,00	*	96,11	90,16	5,95	89,95	61,32	28,63			6,12		6,12	6,20		6,20		60,52				3,12
12.01.2023	24,00	*	95,27	88,80	6,47	87,35	60,04	27,31			6,52		6,52	6,64		6,64		59,80				3,00
13.01.2023	24,00	*	97,19	90,77	6,42	86,44	60,69	25,75			6,59		6,59	6,69		6,69		60,47				2,90
14.01.2023	24,00	*	98,24	91,84	6,40	85,22	61,32	23,90			6,55		6,55	6,65		6,65		61,07				2,75
15.01.2023	24,00	*	98,33	90,66	7,67	84,35	61,34	23,01			7,91		7,91	8,04		8,04		60,84				2,74
16.01.2023	24,00	*	98,35	92,27	6,08	84,93	61,82	23,11			6,28		6,28	6,38		6,38		61,74				2,66
17.01.2023	24,00	*	98,40	92,30	6,10	84,67	61,94	22,73			6,35		6,35	6,47		6,47		61,55				2,62
18.01.2023	24,00	*	100,27	94,86	5,41	85,14	62,47	22,67			5,71		5,71	5,81		5,81		62,23				2,62
19.01.2023	24,00	*	101,54	95,26	6,28	85,08	62,85	22,23			6,68		6,68	6,78		6,78		62,59				2,66
20.01.2023	24,00	*	99,20	92,79	6,41	83,48	61,07	22,41			6,78		6,78	6,86		6,86		60,76				2,62
21.01.2023	24,00	*	96,69	91,32	5,37	84,72	61,25	23,47			5,74		5,74	5,82		5,82		60,87				2,60
22.01.2023	24,00	*	95,75	88,45	7,30	84,60	60,12	24,48			7,62		7,62	7,74		7,74		59,91				2,78
Среднее	24,00		96,96	90,70	6,26	87,62	62,45	25,18			6,44		6,44	6,54		6,54		62,14				2,83
Итого	744,00		3005,78	2811,80	193,98						199,65		199,65	202,83		202,83						87,85

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 **0,11 °C** **0,02** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **87,83** Гкал

Передан через Диадок 23.02.2023 09:21 GMT+03:00
 Представитель теплоносителя: **65612550-601e-4eab-921d-15c3947b0af3**



Идентификатор документа 656f2550-601e-4eab-921d-f3c5947b0af3



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	23.02.2023 09:21 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	27.02.2023 11:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа