

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 18/20, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9339.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23556**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 205588	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 14.07.2025	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)	расходомер: ПРЭМ	Gmin= 0,3	Gmax= 45	Термопреобр.: КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,3	45	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,2	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.= 0,1694	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0 Qгвс.= 0,0961
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.ср= 0,0437
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 51,4633	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0 Gгвс.= 17,48 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	Гкал
23.12.2022	24,00	*	143,44	132,60	10,84	91,44	57,94	33,50			9,66		9,66	9,89		9,89		72,92				5,44
24.12.2022	24,00	*	143,64	131,69	11,95	91,02	57,60	33,42			10,85		10,85	11,09		11,09		71,88				5,50
25.12.2022	24,00	*	142,18	128,42	13,76	91,17	57,10	34,07			12,64		12,64	12,92		12,92		69,80				5,64
26.12.2022	24,00	*	142,00	128,58	13,42	91,04	56,74	34,30			12,23		12,23	12,48		12,48		69,34				5,64
27.12.2022	24,00	*	141,96	128,31	13,65	90,69	56,23	34,46			12,37		12,37	12,66		12,66		70,16				5,67
28.12.2022	24,00	*	145,34	132,09	13,25	91,45	57,51	33,94			11,91		11,91	12,17		12,17		71,86				5,71
29.12.2022	24,00	*	147,75	133,30	14,45	90,14	57,30	32,84			13,08		13,08	13,36		13,36		70,73				5,69
30.12.2022	24,00	*	148,42	132,52	15,90	87,08	55,98	31,10			14,56		14,56	14,86		14,86		67,27				5,52
31.12.2022	24,00	*	148,61	129,52	19,09	85,56	55,61	29,95			17,82		17,82	18,15		18,15		65,01				5,52
01.01.2023	24,00	*	147,31	137,16	10,15	84,98	55,51	29,47			8,80		8,80	8,98		8,98		69,61				4,91
02.01.2023	24,00	*	145,23	133,49	11,74	85,29	54,83	30,46			10,45		10,45	10,65		10,65		68,29				5,08
03.01.2023	24,00	*	145,25	133,64	11,61	86,57	55,08	31,49			10,24		10,24	10,44		10,44		69,69				5,22
04.01.2023	24,00	*	145,53	133,48	12,05	89,84	56,63	33,21			10,56		10,56	10,82		10,82		71,87				5,53
05.01.2023	24,00	*	141,70	130,30	11,40	90,85	56,04	34,81			9,91		9,91	10,13		10,13		71,88				5,59
06.01.2023	24,00	*	141,86	128,31	13,55	91,42	56,03	35,39			12,14		12,14	12,40		12,40		69,43				5,79
07.01.2023	24,00	*	141,36	129,57	11,79	91,46	55,96	35,50			10,35		10,35	10,58		10,58		71,27				5,69
08.01.2023	24,00	*	139,95	123,51	16,44	90,53	54,35	36,18			14,98		14,98	15,27		15,27		66,19				5,97
09.01.2023	24,00	*	140,95	126,82	14,13	90,86	54,70	36,16			12,71		12,71	13,00		13,00		69,50				5,88
10.01.2023	24,00	*	141,69	127,46	14,23	91,51	55,32	36,19			12,86		12,86	13,14		13,14		69,26				5,92
11.01.2023	24,00	*	143,59	129,89	13,70	90,65	55,86	34,79			12,27		12,27	12,52		12,52		69,92				5,77
12.01.2023	24,00	*	142,05	128,51	13,54	88,01	54,43	33,58			12,09		12,09	12,32		12,32		67,09				5,51
13.01.2023	24,00	*	144,77	131,62	13,15	87,09	54,87	32,22			11,69		11,69	11,92		11,92		68,75				5,39
14.01.2023	24,00	*	146,29	130,81	15,48	85,84	54,94	30,90			14,08		14,08	14,34		14,34		65,83				5,38
15.01.2023	24,00	*	146,30	131,58	14,72	84,97	54,79	30,18			13,32		13,32	13,57		13,57		65,54				5,23
16.01.2023	24,00	*	146,46	133,12	13,34	85,55	55,09	30,46			11,77		11,77	12,04		12,04		68,64				5,20
17.01.2023	24,00	*	143,88	131,87	12,01	85,29	54,81	30,48			10,51		10,51	10,72		10,72		69,29				5,05
18.01.2023	24,00	*	144,83	131,59	13,24	85,75	55,09	30,66			11,69		11,69	11,93		11,93		69,15				5,18
19.01.2023	24,00	*	146,46	133,39	13,07	85,70	55,35	30,35			11,55		11,55	11,78		11,78		68,83				5,18
20.01.2023	24,00	*	142,86	130,72	12,14	84,09	54,21	29,88			10,60		10,60	10,81		10,81		67,59				4,93
21.01.2023	24,00	*	139,77	124,84	14,93	85,36	53,94	31,42			13,43		13,43	13,69		13,69		65,59				5,20
22.01.2023	24,00	*	138,47	123,66	14,81	85,23	53,42	31,81			13,40		13,40	13,65		13,65		65,22				5,20
Среднее	24,00		143,87	130,40	13,47	88,27	55,59	32,68			12,08		12,08	12,33		12,33		68,95				5,46
Итого	744,00		4459,90	4042,37	417,53						374,52		374,52	382,28		382,28						169,13

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

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,11** °C **0,05** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **169,08** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 23.02.2023 09:21 GMT+03:00



Представитель _____



Идентификатор документа 7770113e-a157-4c6e-bf70-ad8ecd03adbd



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