

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 80, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9148.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24473**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 205566	расходомер:	11.07.2022	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ-50-B1	Gmin= 0,16	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ-50-B1	72	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ-32-B1	0,067	72
Циркуляционный ГВС (M4)			30
Подпиточный трубопровод (Vп)			ТСП-Н
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,395	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:	Qот.гв= 0,0094	Qгвс.= 0,3153	Qтех.гв.= 0,0094
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 120	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qтех.гвс.ср 0,0094
			Gгвс.ср 0,0926
			Gгвс.= 37,04
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2021 по 22.01.2022

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			
23.12.2021	24,00		682,44	663,06	19,38	94,65	81,39	13,26				13,75		13,75	14,30		14,30								10,69
24.12.2021	24,00	*	681,92	662,77	19,15	95,00	81,85	13,15				12,71		12,71	13,20		13,20								10,60
25.12.2021	24,00		672,96	653,07	19,89	94,54	81,27	13,27				13,40		13,40	13,93		13,93								10,61
26.12.2021	24,00		664,92	643,08	21,84	94,60	81,02	13,58				15,83		15,83	16,43		16,43								10,86
27.12.2021	24,00	*	675,23	654,67	20,56	94,73	81,21	13,52				14,73		14,73	15,29		15,29								10,86
28.12.2021	24,00		677,83	657,00	20,83	94,78	81,32	13,46				14,16		14,16	14,71		14,71								10,88
29.12.2021	24,00		680,80	660,90	19,90	95,17	81,78	13,39				13,60		13,60	14,13		14,13								10,80
30.12.2021	11,00	*	311,61	303,22	8,39	95,39	82,03	13,36				13,02		13,02	13,51		13,51								4,88
31.12.2021		*																							
01.01.2022		*																							
02.01.2022		*																							
03.01.2022		*																							
04.01.2022		*																							
05.01.2022	1,00		29,09	28,04	1,05	86,76	82,97	3,79				0,62		0,62	0,64		0,64								0,20
06.01.2022	14,00	*	404,66	392,73	11,93	87,55	82,60	4,95				11,30		11,30	11,73		11,73								2,99
07.01.2022		*																							
08.01.2022		*																							
09.01.2022		*																							
10.01.2022	7,00	*	202,96	194,22	8,74	80,13	81,51	-1,38				13,66		13,66	14,21		14,21								0,44
11.01.2022		*																							
12.01.2022	13,00	*	368,38	355,83	12,55	94,51	80,97	13,54				13,94		13,94	14,47		14,47								6,04
13.01.2022	24,00		585,58	565,99	19,59	95,36	80,89	14,47				13,01		13,01	13,50		13,50								10,12
14.01.2022	24,00	*	360,20	341,48	18,72	94,92	74,76	20,16				14,56		14,56	15,11		15,11								8,70
15.01.2022	24,00	*	357,14	340,61	16,53	94,96	74,73	20,23				12,54		12,54	13,03		13,03								8,50
16.01.2022	24,00		356,17	339,07	17,10	95,01	74,67	20,34				12,91		12,91	13,43		13,43								8,56
17.01.2022	24,00		359,64	340,92	18,72	93,74	74,13	19,61				14,79		14,79	15,34		15,34								8,48
18.01.2022	24,00		357,25	337,51	19,74	92,11	72,50	19,61				15,65		15,65	16,23		16,23								8,47
19.01.2022	24,00		358,95	340,42	18,53	92,14	72,82	19,32				14,49		14,49	15,04		15,04								8,32
20.01.2022	24,00	*	358,95	341,20	17,75	92,17	73,09	19,08				13,77		13,77	14,28		14,28								8,18
21.01.2022	24,00	*	356,11	339,16	16,95	92,07	72,91	19,16				13,27		13,27	13,76		13,76								8,09
22.01.2022	24,00	*	354,02	336,81	17,21	92,20	72,61	19,59				13,45		13,45	13,96		13,96								8,21
Среднее	20,64		521,06	501,77	19,30	92,84	78,32	14,52				15,29		15,29	15,87		15,87								9,28
Итого	454,00		9856,81	9491,76	365,05							289,16		289,16	300,23		300,23								175,48

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: **290 час 114,44 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **290 час 174,61 куб.м**
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **0,04 °C 0,02 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **289,9 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 26.01.2022 13:48 GMT+03:00
 Представитель: 210d9e9b-41b1-447f-9791-30b4340020ab



Идентификатор документа 2f0de9eb-41b1-447f-9791-3064540020ab



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	26.01.2022 13:48 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	02.02.2022 11:26 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа