обновление данных для проверки отчёта

Сведения о полезном отпуске (продаже) тепловой энергии отдельным категориям потребителей

ИМПОРТ ДАННЫХ

Субъект РФ

Нижегородская область

Как использовать?

2023

Год

Месяц

Март

отопительный

МП "Сатисское ЖКХ"

Тип отчётного месяца

Наименование ЮЛ / ИЛ

5216017126

инн КПП

521601001

ОГРН

1065254024032

Организационно-правовая форма

6 52 43 | Муниципальные унитарные предприятия

Отчётный период

Вид(-ы) деятельности

Передача :: Сбыт

Тип отчета

В целом по организации

Угверждённый тариф

одноставочный

Код по ОКПО

97574920

Наличие статуса ETO

Муниципальный район

Дивеевский муниципальный округ

Муниципальное образование

Дивеевский муниципальный округ

ОКТМО

22532000

Тип муниципального образования

муниципальный округ

Система налогообложения

УСН

Наличие соглашений сторон по нерегулируемым

Организация выбрана из единого реестра ФАС России

Организация оказывает услуги по тарифам, подлежащим государственному регулированию

Контактные данные

Юридический Адрес организации

607328, Нижегородская область, Дивеевский район, п.Сатис, ул.Первомайская д.41

Почтовый

607328, Нижегородская область, Дивеевский район, п. Сатис, ул. Первомайская д.41

Руководитель

ONO Контактный телефон Клочков Александр Павлович 88313441204

Главный бухгалтер

ΦMO Контактный телефон Гординская Татьяна Ивановна

DND

Мурнаева Наталья Петровн

Должностное лицо,

Лолжность

экономист

ответственное за составление формы

Контактный телефон

88313441205

88313441205

e-mail

ikh475satis@mail.ru

Дата последнего обновления реестра организаций: 21.04.2023, 09:46:40

Если срок представления отчёта за период истёк, необходимо указать URL-ссылку на пояснительную записку (документ)

Образец пояснительной залиски (документа) можно скачать по ссылке

Загрузить

Статистика предоставления отчётов за 2023 год

Статус отчёта

Февраль

Дата отчёта

27.02.2023 11:04:39

Дата отчёта

21.03.2023 15:51:27

Статус отчёта

Полезный отпуск теплоэнергии в горячей воде и в паре

МП "Сатисское ЖКХ"

тепломосител	№ n/n	Наименование (ТЭ - тепловая энергия)	Код строки
756			
ã	1	Отпуск ТЭ потребителям с коллекторов электростанций (котельных)	
3	1 2	Прочие, промышленные и приравненные к ним потребители Население и игролнители коммучальных услуг, всего:	110
	2.1		120
	22		121
	3		130
	4	Вюджетные организации	,
Ē	4	Другие теплосетеные и теплоснабжающие прганизации	140
	5	На компечсацию потерь ТЭ при ее передаче соганизациями, оказывающими услуги по передаче ТЭ	150
	6	Собственное производство эмергоснабжающей организации	160
	LIO 3	Погланый отпуск конечным потребителям	
	ПО.4	Полезный отпуск с учетом перепродажи	
	GC.5	Полезный отпуск	
	II	Оттуск произведениой (приобретенной) ТЭ потребителям через тепловую сеть	
	1	Прочие, промышленные и приравнечные и ним потребители	170
8	2	Население и исполнители коммунальных услуг, всего:	180
	2.1	+ на нужды ртопления	181
	2.2	- на нуждь горячего водоснабжения	182
	3	Бюджетные организации	190
	4	Другие теплосетевые и теплоснабжающие организации	200
	5	на компенсацию потеры ТЭ пои её передаче организациями, оказывающими услуги по передаче ТЭ	210
	6	Собственное производство энергоснабжающей организации	220
	поз	Полезный отпуск конечным потребителям	
	ПО.4	Полезный оттуск с учетом перепродажи	
	RO.5	Полезный отпуск	
	ПО	Полезный отпуск - всего	230
	i i	Отпуск ТЭ потребителян с коллекторов электростанций (котельных)	250
	1	Прочие, промышленные и приравненные к иим потребители	310
	2		
		Население и исполнители коммунальных услуг, всего	320
- 1	2.1		321
	2.2	- на нуждь горячего водоснабжения	322
	3	Бюджетные прганизации	330
	4	Другие теплосетевые и теплоснабжающие организации	340
	5	На компенсацию потерь ТЭ при ее передаче срганизациями, оказывающими услуги по передаче ТЭ	350
	6	Собственное производство экергоснабжающей организации	360
	ПО.3	Полезный отпуск конечным потребителям	
	ΠO.5	Полезный отпуск с учетом перепродажи Полезный отпуск	
	II	Committee of the commit	
		Отпуск произведенной (приобретенной) 3Э потребителям через тепловую сеть	370
	2	Прочие промышленные и приравненные к ним потребители Население и исполнители коммунальных услуг, асего:	380
		the state of the s	
	2.1	- иа мужды стогоения	381
	2.2	- на нуждь горячего водоснабжения	382
	3	Бюджетные орга⊶изации	390
	4	Другие теплосетевые и теплоснабжающие срганизации	400
	5	На компексацию потерь ТЭ при ее передаче организациями, оказывающими услуги по передаче ТЭ	410
	6	Собственное производство энергоснабжающей организации	420
	NO 3	Полезный стпуск конечным потребителям	
	10.4	Полезчый отпуск с учетом перепродажи	
	NO.5	Полезный отпуск	
	по	Полезный отпуск - всего	430
<u>al</u>	1	Глочие, промышленные и приравненные к ним потребители	
9	2	Население и исполнителы коммунальных услуг, эссго!	
ellen a nah	2.1	- на нужды отопления	
퇔	2.2	- на нужды горячего водоснабжения	
0	3	Бюджетные организации	
<u> </u>	4	Другие теплосетевые и теплоснабжающие организации	
Отпуск в гориме	5	На компенсацию потерь ТЭ при ее передаче организациями, оказывающими услуги по передаче ТЭ	
ž	6	Собственное производство энергоснабжающей организации	
1	-	The second secon	
٥	ПО,3	Полезный отпуск конечным потребителям	-
	TIO.5	Полезный оттуск с учетом перепродажи Полезный оттуск	
	110.5	Полезный отпуск Оошин полезный отпуск конечным потребия——	
		(в горячей воде и паре)	
		Общий полезный отпуск с учетом перепродажи (в горичей воде и паре) Общий полезный отпуск	

Коды по ОКЕИ: гигакалорий - 233, рубль - 383

Стримость отпущенной ТЭ за отчётный месяц (год) без НДС, руб.

Объём отпуска ТЭ за отчётный месяц (год), Гкал

Q6ъ	ём отпуска ТЭ за отч	етный месяц (год), Гка	л	Стримость отпущенной ТЭ за отчётный месяц (год) без НДС, руб.				
1		в тон числе				в том числе		Коннентарни
	по приборам учёта	расчётным метоллм	перерасчет	scero	го приборам учёта	расчётным методом	перерасчет	

0,000			1 - 22-	0,00				
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	
0,000		4457	-	0,00			5,00	Secretarian all and all all all all all all all all all al
0,000				0,00				
0,000				0,00				
0,000				0,00				
0,000				0,00	ri.			
0,000		1		0,00			um-montes em	— marinimum naminimum — — — — — — — — — — — — — — — — — —
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00%	5300
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		6,00	0,00	
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,000				0,00				
0,000	9,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	
0,000	gannininini		ven	0,00				
0,000				0,00			- Nado	- teriporinamento
0,000			N-OHIOMO O	0,00			-	
								2.00
0,000				0,00				
0,000			**********	0,00				
0,000	0,000	0,000	6,000	6,00		0,00	0,00	
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0.00	0,00	0,00	
0,000				0,00				
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	
0,000				9,00			***************************************	
0,000				0,00			1	
0,000				0,00				
0,000				0,00	I)			nhorm
0,000				0,00	1			
0,000				0,00):			minimization - 10 m.
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	MARCH 175
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00		0,00	0,00	
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
	must see a see		enter transportation and the same		920000000000000000000000000000000000000			
32,833	173,517	32,833	0.000	89 383,83		89 388,83		
80,579 60,075	156,223	607,062	0,000	2 120 340,78		1 655 117,61 1 644 005,31	0,00	
20,504	17,294	3,210	Andrew Control of the	51 012,67	Santili ilitarin karupanah ili	11 111,30		
26,145	73,090	353,055		1 160 197,99		961 202,83		
0,000				0,00				
0,000				0,00	And a colonia of the colonia of			
	ordere somet simmin		·				1	
47,770 30,557	245,607	47,770	0.000	130 055,30		130 055,30	A 84°	
39,557 39,557	246,607	992,950 992,950	0,000	3 369 927,60 3 369 927,60		2 705 709,27	0,00	
39,337 87,327	246,607	1 040,720	0,000	3 499 982,90		2 835 764,57	0,00	
87,327	246,607	1 040,720	0,000	3 499 982,90		2 835 764,57	0,00	
32,833	0,000	32,833	0,000	89 388,83		89 388,83	0,00	
80,579	173,517	607,062	0,000	2 120 340,78		1 655 117,61	0,00	
50, 07 5	156,223	603,852	Θ,000	2 069 328,1	425 321,80	1 644 006,31	0,00	
20,504	17,294	3,210	0,000	51 012,6		11 111,30	0)00	78 PRINTED
26,145	73,690	353,055	0,000	1 160 197,99			0,00	
0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	00,00	0,00	
D,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
42,770	0,000	47,770	0,000	130 055,30	0,60	130 055,30	0;00	
39,557	246,607		0,000	3 369 927,66			0,00	- A 10 E
39,557	246,607		0,000	3 369 927,60			0,00	
	246,607	1 040,720	0,000	3 499 982,90	664 218,33	2 835 764,57	0,00	
		992,950	0,000	3 369 927,60	664 218,33	2 705 709,27	0;60	
8 7,3 27	246,607	932,930						
287,327 239,557				100	, program on	2 705 704 57		
28 7,32 7 28 9, 557 239,557	246,607 246,607		6,000	3 369 927,60	664 218,33	2 705 709,27	0,00	11 33