

- обновление индикаторов проверки отчёта

Реестр объектов инфраструктуры организации

Субъект РФ	Волгоградская область
Отчётный период	2024 Год
Наименование юридического лица	АО "Волжский трубный завод"
ИНН	3435900186
КПП	343501001
Организационно-правовая форма	1 22 47 Публичные акционерные общества

Контактные данные

Ответственный за предоставление информации	ФИО	Бганцев Роман Николаевич
	Должность	Главный энергетик
	Контактный телефон	8(8443) 55-10-83
	e-mail	roman.bgantsev@tmk-group.com

Дата последнего обновления реестра организаций: 22.01.2024 13:45:43

Дата последнего обновления реестра МР/МО/ОК/МО: 22.01.2024 13:45:40

Дата последнего обновления параметров проверки отчёта: 22.01.2024 13:45:41

Показывать настройки проверки при сохранении

Рекомендации по заполнению:

- если перечень объектов инфраструктуры для организации в отчёте по состоянию на конец предыдущего года не изменится, то следует преобразовать отчёт REESTR-JKH.SOURCE.2023 с помощью файла GENERATOR.REESTR-JKH.SOURCE.2024 и при необходимости дополнить / исправить замечания

- если в результате реорганизации, передачи имущества, аренды, концессии и т.п. в новом отчётном периоде к существующему набору объектов инфраструктуры организации добавляются другие, ранее не принадлежавшие ей объекты, то такие позиции следует попытаться найти в общем перечне объектов инфраструктуры и подставить их параметры автоматически

- добавить новые или удалить прекратившие деятельность объекты

Где найти?

Информация о насосных станциях и водопроводных сетях по состоянию на 2024 год

Найти объект в общем перечне объектов регулируемой инфраструктуры	№ объекта	Наименование объекта	Тип объекта	Виды деятельности			Адрес объекта (насосной станции / очистного сооружения / сети)						
				Подъем	Очистка	Транспортировка	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	Улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение
Выбор объекта	X	Транспортировка Хозяйственной водой	Сеть	нет	нет	да	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	1871000001	пр. Металлургов	6
Кол-во	1	Добавить объект											



Очистка											
насосных станциях, поставляющих воду для последующей очистки											
Муниципальный район	Муниципальное образование	Адрес водоросточника				Изнас объекта, %	Установленная мощность, куб.м/час	Подключенная нагрузка, куб.м/час	Наименование организации, эксплуатирующей станцию	ИНН	КПП
		ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.						
		ОКТМО		ОКТМО			400,00	390,00	МУП "Водоканал"	343500932	343501001

Транспортировка

Информация о насосных станциях, подключенных к сети

Наименование станции	Адрес водоисточника						Тип сети	Скрыть	Сети водоснабжения			
	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.			дом, корпус, строение	всего	от 50 до 250	от 251 до 400
нс. МУП "Водоканал"	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	1871000001	ул. Пушкина	16 а	43,33	13,00	30,33	0,00	0,00

Протяжённость сетей, км

	Протяжённость сетей, км												Износ объекта, %	
	Сети водоснабжения: надземная прокладка				Сети водоснабжения: подземная канальная прокладка				Сети водоснабжения: подземная бесканальная прокладка					
	Диаметр трубопровода, мм				Диаметр трубопровода, мм				Диаметр трубопровода, мм					
от 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700 и выше	от 701 и выше	
0,00	0,00				0,00				43,33	13,00	30,33		50,00	
	всего				всего				всего					

▼ Выбор даты из календаря

Инструкция по загрузке

Текущее состояние объекта	Владение объектом			Документ, подтверждающий основание эксплуатации				№ МО
	Форма собственности	Основание заключения договоров	URL-ссылка	Вид документа	Основание эксплуатации	Номер	Дата	
эксплуатируется	частная собственность	собственное имущество	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b78e8d40-cb28-4549-8a64-	распоряжение	собственность	693	29.03.2022	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b78e8d
								1
								1

ДОКУМЕНТОВ

Муниципальные образования и населённые пункты, на территории которых организация оказывает услуги (в разрезе насосных станций / очистных сооружений / сетей)

Оказание услуг (владение, аренда, лизинг, концессия, эксплуатация и т.п.) с использованием объекта на территории в течение 2024 года

Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	Оказываемые виды деятельности			да	нет	нет	да
					Подъём	Очистка	Транспортировка				
[Blacked out area]											
Городской округ г. Волжский		18710000	г Волжский	18710000001	нет	нет	нет	да			

Добавить территорию

январь
февраль
март
апрель
май
июнь
июль
август
сентябрь
октябрь
ноябрь

Реестр объектов инфраструктуры организации

Субъект РФ	Волгоградская область
Отчётный период	2024 Год
Наименование юридического лица	АО "Волжский трубный завод"
ИНН	3435000186
КПП	343501001
Организационно-правовая форма	1 22 47 Публичные акционерные общества

Контактные данные

Ответственный за предоставление информации	ФИО	Бганцев Роман Николаевич
	Должность	Главный энергетик
	Контактный телефон	8 (8443) 55-10-83
	e-mail	roman.bgantsev@tmk-group.com

Дата последнего обновления реестра организаций: 22.01.2024 13:04:19

Дата последнего обновления реестра МР/МО/ОКТИМО: 22.01.2024 13:04:17

Дата последнего обновления обновления параметров проверки отчёта: 22.01.2024 13:04:18

Показывать настройки проверки при сохранении

Рекомендации по заполнению:

- если перечень объектов инфраструктуры для организации в отчёте по состоянию на конец предыдущего года **не изменяется**, то следует **преобразовать отчёт** REESTR.JKH.SOURCE.2023 с помощью файла GENERATOR.REESTR.JKH.SOURCE.2024 и при необходимости дополнить / исправить замечания
- если в результате реорганизации, передачи имущества, аренды, концессии и т.п. в новом отчётном периоде к существующему набору объектов инфраструктуры организации добавляются **другие**, ранее не принадлежавшие ей объекты, то такие позиции следует попытаться **найти в общем перечне объектов инфраструктуры** и подставить их параметры автоматически
- добавить новые или удалить прекратившие деятельность объекты

Где найти?

Информация о канализационно-насосных станциях и канализационных сетях по состоянию на 2024 год

Найти объект в общем перечне объектов регулируемой инфраструктуры	№ объекта	Наименование объекта	Тип объекта	Виды деятельности			Адрес объекта (канализационно-насосной станции / очистного сооружения / сети)							
				Водоотведение	Очистка	Транспортировка	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение	
Выбор объекта	X	1	водоотведение	сеть	нет	нет	да	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	Г Волжский	1871000001	пр. Металлургов	6
Кол-во	1	Добавить объект												

а	станции, поставляющие воду для последующей очистки						Износ объекта, %	Информал		
	Адрес станции				Установленная мощность, куб.м/час	Подключенная нагрузка, куб.м/час			Наименование организации, эксплуатирующей станцию	
	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО						улица, проезд, проспект, переулок и т.п.
								343500932	343501001	КНС МУП "Водоканал"
								1 000,00	950,00	МУП "Водоканал"

Транспортировка

ия о канализационно-насосных станциях, подключенных к сети

Муниципальный район	Муниципальное образование	Адрес станции			дом, корпус, строение	Тип сети	Сети водоотведения					Сети	
		ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО			улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	Скрыть	Диаметр трубопровода, мм				
		ОКТМО		ОКТМО			от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	всего	
городской округ Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	18710000001	ул. Пушкина	16а	5,30	5,30	10,60	5,30	0,00	26,50	0,00
всего													
							26,50	5,30	10,60	5,30	0,00	0,00	0,00

Протяжённость сетей, км													Текущее состояние объекта					
водоотведения: надземная прокладка				Сети водоотведения: подземная канальная прокладка				Сети водоотведения: подземная бесканальная прокладка				Износ объекта, %						
Диаметр трубопровода, мм				Диаметр трубопровода, мм				Диаметр трубопровода, мм										
от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	50,00	эксплуатируется		
					0,00									26,50	5,30	5,30	10,60	5,30

Выбор даты из календаря

Инструкция по загрузке документов

Владение объектом		Документ, подтверждающий основание эксплуатации					Муниципальные образования и т		
Форма собственности	Основание заключения договоров	URL-ссылка	Вид документа	Основание эксплуатации	Номер	Дата	Ссылка	№ МО	Муниципальный район
частная собственность	собственное имущество	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b78e8d40-cb28-4549-8a64-	распоряжение	собственность	693	29.03.2022	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=b78e8d40-cb28-4549-8a64-		
								1	Городской округ "Серебряные Пруды"
								1	Добавить территорию

- обновление индикаторов проверки отчёта

Реестр объектов инфраструктуры организации

Субъект РФ	Волгоградская область
Отчётный период	2024 Год
Наименование юридического лица	АО "Болжский трубный завод"
ИНН	3435900186
КПП	343501001
Организационно-правовая форма	1 22 67 Непубличные акционерные общества

Контактные данные

Ответственный за предоставление информации	ФИО	Бланцев Роман Николаевич
	Должность	Главный энергетик
	Контактный телефон	(8443) 55-10-83
	e-mail	roman.bgantsev@tmk-group.com

Дата последнего обновления реестра организаций: 22.01.2024 12:42:34

Дата последнего обновления реестра МР/МО/ОКТМО: 22.01.2024 12:42:32

Дата последнего обновления параметров проверки отчёта: 22.01.2024 12:42:33

Показывать настройки проверки при сохранении

Рекомендации по заполнению:

- если перечень объектов инфраструктуры для организации в отчёте по состоянию на конец предыдущего года не изменится, то следует преобразовать отчёт REESTR.JKH.SOURCE.2023 с помощью файла GENERATOR.REESTR.JKH.SOURCE.2024 и при необходимости дополнить / исправить замечания

- если в результате реорганизации, передачи имущества, аренды, концессии и т.п. в новом отчётном периоде к существующему набору объектов инфраструктуры организации добавляются другие, ранее не принадлежавшие ей объекты, то такие позиции следует попытаться найти в общем перечне объектов инфраструктуры и подставить их параметры автоматически

- добавить новые или удалить прекратившие деятельность объекты

Где найти?

Информация о тепловых источниках и сетях по состоянию на 2024 год

Найти объект в общем перечне объектов регулируемой инфраструктуры	№ объекта	Наименование объекта	Тип объекта	Виды деятельности			Адрес объекта (теплоисточника / сети)						
				Производство	Передача	Сбыт	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение
X	1	Тепловая энергия в горячей воде	Сеть	да	нет		городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	18710000001	пр.Металлург ОВ	6
Кол-во	1	Добавить объект											



Информация о теплоисточниках, подключенных к сети

Подключенная нагрузка, Гкал/час	Количество тепловых пунктов	Наименование организации, эксплуатирующей теплоисточник	ИНН	КПП	Наименование теплоисточника	Адрес теплоисточника						
						Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населённый пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение
31,00	2	ООО "Волжские тепловые сети"	3435126290	343501001	ООО "Волжские тепловые сети"	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	18710000001	пр.Металлургов	19

Передача и Сбыт

Тип сети	Кол-во параллельно проложенных теплотрасс	Способ исчисления протяженности	Сети отопления												Сети ГВС			Сети отопл												
			Диаметр трубопровода, мм						Диаметр трубопровода, мм						Диаметр трубопровода, мм			Диам												
			от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	от 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	всего	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	всего					
магистральная и разводящая	двухтрубные сети	двухтрубное исполнение	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,91	4,91
			Скрыть																											

Протяжённость сетей, км

Сети ГВС: надземная прокладка		Сети ГВС: надземная прокладка					Сети отопления: подземная канальная прокладка					Сети ГВС: подземная канальная прокладка					
Диаметр трубопровода, мм		Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм					
от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	всего		от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	всего	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	всего
				0,00							0,00						0,00

Владение объектов									
Текущее состояние объекта									
Изнас объекта, %									
Сети отопления: подземная бесканальная прокладка					Сети ГВС: подземная бесканальная прокладка				
Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм				
от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 700	от 701 и выше
0,00					0,00				
0,00					0,00				
собственное имущество									
частная собственность									
эксплуатируется									
50,00									

Выбор даты из календаря

Инструкция по загрузке документов

		Документ, подтверждающий основание эксплуатации					Муниципальные образования и населённые пункты, на территории кото			
URL-ссылка	Вид документа	Основание эксплуатации	Номер	Дата	Ссылка	№ МО	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	
https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=7175e99a-c13b-4341-bef1-	технический паспорт	собственность	110328	20.01.1991	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=8c8e22	1	Городской округ Истринский	Городской округ Истринский	18710000	
							1	Добавить территорию		

