



обновление индикаторов проверки отчёта

### Реестр объектов инфраструктуры организации

Субъект РФ	Волгоградская область
Отчётный период	2023 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	Бондарев Алексей Геннадьевич
	Должность	Главный энергетик
	Контактный телефон	8(8443) 55-10-83
	e-mail	aleksey.bondarev@tmk-group.com

Дата последнего обновления реестра организации: 17.01.2023 13:34:21

Дата последнего обновления реестра МР/МО/ОКТМО: 17.01.2023 13:34:18

Дата последнего обновления параметров проверки отчёта: 17.01.2023 13:34:19

Показывать настройки проверки при сохранении





Выбор объекта	№ объекта	Наименование объекта	Тип объекта	Виды деятельности			Адрес объекта (канализационно-насосной станции / очистного сооружения / сети)										Водоотведение					
				Водоотведение	Очистка	Транспортировка	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населенный пункт	ОКТМО	Улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение	Установленная мощность, куб.м/час	Подключенная нагрузка, куб.м/час	Тип станции	Износ объекта, %	Дата ввода в эксплуатацию	Установленная мощность, куб.м/час	Подключенная нагрузка, куб.м/час	Наименование организации, эксплуатирующей станцию	
1	1	водоотведение	сеть	нет	нет	да	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	18710000001	пр. Металлургов	ов	6								

Кол-во 1 Добавить объект

Очистка

Информация о канализационно-насосных станциях, поставляющих воду для последующей очистки

Адрес станции

ИНН	КПП	Наименование станции	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населенный пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение	Износ объекта, %
-----	-----	----------------------	---------------------	---------------------------	-------	------------------	-------	--	-----------------------	------------------

Информация о канализационно-насосных станциях, подключенных к сети

Адрес станции

Установленная мощность, кВт/час	1 000,00	Подключенная нагрузка, кВт/час	950,00	Наименование организации, эксплуатирующей станцию	МЛП "Водоканал"	ИНН	3435000932	КПП	343501001	Наименование станции	КНС МЛП "Водоканал"	Муниципальный район	городской округ город Волжский	Муниципальное образование	городской округ город Волжский	ОКТМО	18710000	Населенный пункт	г Волжский	ОКТМО	18710000001	улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	ул. Пушкина
---------------------------------	----------	--------------------------------	--------	---	-----------------	-----	------------	-----	-----------	----------------------	---------------------	---------------------	--------------------------------	---------------------------	--------------------------------	-------	----------	------------------	------------	-------	-------------	--	-------------



Транспортная

Протяженность сетей, км

Тип сети	Сети водоснабжения				Сети водоснабжения: наладная прокладка				Сети водоснабжения: подземная канальная				Итого объектов, %	Текущее состояние объекта	Форма собственности				
	Диаметр трубопровода, мм				Диаметр трубопровода, мм				Диаметр трубопровода, мм										
	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 701 и выше	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 701 и выше							
16а	26,50	5,30	5,30	10,60	5,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	эксплуатируется	частная собственность			
дом, корпус, строение	Скрыть	всего	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 701 и выше	всего	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 701 и выше	всего	от 50 до 250	от 251 до 400	от 401 до 550	от 551 до 701 и выше			





обновление индикаторов проверки отчёта

### Реестр объектов инфраструктуры организации

Субъект РФ	Волгоградская область
Отчётный период	2023 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	Бондарев Алексей Геннадьевич
	Должность	Главный энергетик
	Контактный телефон	8(8443) 55-10-83
	e-mail	aleksey.bondarev@tmk-group.com

Дата последнего обновления реестра организации: 17.01.2023 14:19:03

Дата последнего обновления реестра МР/МО/ОКТМО: 17.01.2023 14:19:00

Дата последнего обновления параметров проверки отчёта: 17.01.2023 14:19:01

Показывать настройки проверки при сохранении





Очистка

Информация о насосных станциях, поставляющих воду для подключающей очистки

Адрес водоканализа

Износ  
объекта,  
%

Установленная  
мощность,  
кВт/час

Подключенная  
нагрузка,  
кВт/час

Наименование  
организации,  
эксплуатирующей  
станцию

ИНН

КПП

Наименование  
станции

Муниципальный  
район

Муниципальное  
образование

ОКТМО

Населенный  
пункт

ОКТМО

Информация о насосных станциях, подключенных к сети

Адрес водоканализа

400,00	390,00	МУП "Водоканал"	3435000932	343501001	НС МУП "Водоканал"	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	18710000001
--------	--------	-----------------	------------	-----------	-----------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------	------------	-------------





Выбор даты из календаря

ИСПОЛНЕНИЯ ПО ЗАПРОСУ ДОКУМЕНТОВ

Владение объектом	Документ, подтверждающий основание эксплуатации	Муниципальные образования и населенные пункты, на территории которых организация оказывает услуги (в разрезе населенных станций / очных пунктов)										Оказание услуг (в эксплуатации и территории)								
		№ МО	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКМТО	Населенный пункт	ОКМТО	Оказываемые виды деятельности		Оказываемые виды деятельности		январь	февраль	март	апрель					
форма собственности	Основание заключения договоров	URL-ссылка	Вид документа	Основание эксплуатации	Номер	Дата	Ссылка	№ МО	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКМТО	Населенный пункт	ОКМТО	Подъем	Очистка	Транспортная	январь	февраль	март	апрель
частная собственность	собственное имущество	https://portal.eas.ru/Portal/Default.aspx?Page=12&urlid=678&urlid=678	распоряжение	распоряжение	693	29.03.2022	https://portal.eas.ru/Portal/Default.aspx?Page=12&urlid=678	1	Иркутский округ	Иркутский округ	18710000	г. Иркутский	18710000001	нет	нет	да	✓	✓	✓	✓
1 Добывать-территорию																				



обновление индикаторов проверки отчёта

### Реестр объектов инфраструктуры организации

Субъект РФ	Волгоградская область
Отчётный период	2023 Год

Наименование юридического лица	АО "Волжский трубный завод"
ИНН	3435900186
КПП	343501001
Организационно-правовая форма	1 22 67   Непубличные акционерные общества

#### Контактные данные

Ответственный за предоставление информации	ФИО	Бондарев Алексей Геннадьевич
	Должность	Главный энергетик
	Контактный телефон	(8443) 55-10-83
	e-mail	BondarevAG@vtz.ru

Дата последнего обновления реестра организаций: 17.01.2023 12:16:18  
Дата последнего обновления реестра МР/МО/ОКТМО: 17.01.2023 12:16:15  
Дата последнего обновления параметров проверки отчёта: 17.01.2023 12:16:17

Показывать настройки проверки при сохранении





Кол-во	Выбор объекта	№ объекта	Наименование объекта	Тип объекта	Виды деятельности		Адрес объекта (теплогостинка / сет)										Установленная мощность, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/час	Количество тепловых пунктов	Тип системы теплоснабжения	Производство			Период работы
					Производство	Передача	Сбыт	Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населенный пункт	ОКТМО	Улица, проезд, проспект, переулок и т.п.	дом, корпус, строение	Основной(-ые)	Использование								
1	X	1	Тепловая энергия в горячей воде	сеть	да	нет	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	18710000	г Волжский	18710000001	пр. Металлургов	08	6										
Добавить объект																								

Иванс объекта, %	Дата ввода в эксплуатацию	Установленная мощность, Гкал/час	Подключенная нагрузка, Гкал/час	Количество тепловых пунктов	Наименование организации, эксплуатирующей теплогосучки	ИНН		Наименование теплогосучки	Муниципальный район		Муниципальное образование		Адрес теплогосучки		Тип сети	Кол-во параллельно проложенных теплопроводов	Способ исполнения протяженности	Скрыть				
						3435126290	343501001		городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	ОКТМО	ОКТМО	Населенный пункт	ОКТМО				улица, проезд, проспект, перекресток и т.п.	дом, корпус, строение	всего	Диапа зон от 50 до 250	
31,00		31,00	31,00	2	ООО "Волжские тепловые сети"	3435126290	343501001	ООО "Волжские тепловые сети"	городской округ город Волжский	городской округ город Волжский	ОКТМО	ОКТМО	Населенный пункт	ОКТМО	улица, проезд, проспект, перекресток и т.п.	дом, корпус, строение	19	магистральная и разводящая	двухтрубные сети	двухтрубное исполнение	4,91	4,91

Передача и Сбыт

Протяженность сетей, км

Сети отопления	Сети ГВС					Сети отопления: надземная прокладка					Сети ГВС: надземная прокладка					Сети отопления: подземная канальная прокладка					Сети ГВС: подземная канальная прокладка					Сети отопления: подл. ливне	
	Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубопровода, мм					Диаметр трубо	
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	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			
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	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					4,91					0,00					0,00					0,00			





