



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.OC54.H005486

Срок действия с 20.02.2025г. по 19.02.2028г.



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ»  
(ИНН 9724194533) Адрес: Москва, 117405, ул Газопровод, д. 6 к. 1, помещ. 2/1. Аттестат аккредитации.  
РОСС RU.31529.04ИЖС0.OC54 от 20.06.24 г. до 19.06.2029 г [icok30@mail.ru](mailto:icok30@mail.ru)

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы стальные с внутренним, наружным антикоррозионным покрытием, типы  
(смотри приложение). Серийный выпуск

код ОКПД 2  
24.20.13.190

код ТН ВЭД

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 24.20.13-184-05757848-2018, ТУ 1394-015-05757848-2011, ТУ 14-3Р-37-  
2000, ТУ 24.20.13-204-05757848-2019, ТУ 24.20.13-216-05757848-2019, ТУ  
24.20.13-213-05757848-2019, ГОСТ 9.602-2016, ТУ 24.20.13-244-05757848-  
2020, ТУ 24.20.13-240-05757848-2020, ТУ 24.20.13-236-05757848-2020, ТУ  
24.20.13-258-05757848-2020, ТУ 24.20.13-262-05757848-2020, ТУ 24.20.13-  
264-05757848-2020, ТУ 24.20.13-265-05757848-2020, ТУ 24.20.13-378-  
05757848-2024

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Выксунский металлургический завод». ОГРН 1025201632610.  
Юридический адрес: 607061, РОССИЯ, Нижегородская обл., г. Выкса, ул. Братьев Баташёвых,  
зд. 45, телефон: 8 800 200 8000

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Акционерное общество «Выксунский металлургический завод». ОГРН 1025201632610.  
Юридический адрес: 607061, РОССИЯ, Нижегородская обл., г. Выкса, ул. Братьев Баташёвых,  
зд. 45, телефон: 8 800 200 8000

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 27752 от 05.02.2025г.  
Выданный ИЛ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЯ» РОСС RU.32365.04СТС0.ИЦ15 до 19.06.2029г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



М.П.

Руководитель органа

Пожидаева О.А.

Эксперт

Смолин М.С.



## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.OC54.H005486

КОД ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации по которой выпускается продукция
24.20.13.190	Трубы стальные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 24.20.13-184-05757848-2018 «Трубы стальные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием»;
	Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии	ГОСТ 9.602-2016 «Единая система защиты от коррозии и старения. Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии»;
	Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным полиэтиленовым покрытием для газопроводов	ТУ 1394-015-05757848-2011 «Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным полиэтиленовым покрытием для газопроводов»;
	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 102-1420 мм с наружным защитным покрытием на основе экструдированного полиэтилена	ТУ 14-ЗР-37-2000 «Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 102-1420 мм с наружным защитным покрытием на основе экструдированного полиэтилена»;
	Трубы стальные электросварные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 24.20.13-204-05757848-2019 «Трубы стальные электросварные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием»;
	Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 24.20.13-216-05757848-2019 «Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным эпоксидным покрытием»;
	Трубы стальные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 24.20.13-213-05757848-2019 «Трубы стальные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием»;
	Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием на основе экструдированного полиэтилена	ТУ 24.20.13-244-05757848-2020 «Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием на основе экструдированного полиэтилена»;
	Трубы стальные с наружным атмосферостойким покрытием	ТУ 24.20.13-240-05757848-2020 «Трубы стальные с наружным атмосферостойким покрытием»;
	Трубы стальные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием	ТУ 24.20.13-236-05757848-2020 «Трубы стальные с внутренним антикоррозионным эпоксидным покрытием»;
	Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным покрытием	ТУ 24.20.13-258-05757848-2020 «Трубы стальные электросварные с наружным антикоррозионным покрытием»;
	Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке	ТУ 24.20.13-262-05757848-2020 «Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием и тепловой изоляцией из пенополиуретана в защитной оболочке»;
	Трубы стальные с наружным атмосферостойким покрытием	ТУ 24.20.13-264-05757848-2020 «Трубы стальные с наружным атмосферостойким покрытием»;
	Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием на основе экструдированного полиэтилена	ТУ 24.20.13-265-05757848-2020 «Трубы стальные с наружным антикоррозионным покрытием на основе экструдированного полиэтилена»;
	Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэтиленовым покрытием для газопроводов	ТУ 24.20.13-378-05757848-2024 «Трубы стальные с наружным антикоррозионным полиэтиленовым покрытием для газопроводов. Технические условия»

М.П.

Руководитель органа

*С. Пожидаева*

Пожидаева О.А.

Эксперт

*С. Смолин*

Смолин М.С.