



КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью

«Научно-исследовательский институт трубопроводного транспорта»

(ООО «НИИ Транснефть»)

Севастопольский проспект, д. 47 А, Москва, Россия, 117186; email: niitnn@niitnn.transneft.ru; www.niitn.transneft.ru
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (495) 950-86-77, МАТС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МАТС 6550-3297
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ «Анодные заземлители» № 50804-1351-5475/3

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3435-019-93719333-2016 (с изм.4 от 22.06.2023)

ТБПШ.685543.019 ПМ (с изм.1 от 22.06.2023) «Анодные заземлители»

Код и вид продукции по Перечню
основных видов продукции,
применяемой ПАО «Транснефть»
5.08.04 - анодные заземлители

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-29.100.99-КТН-163-12 (с изм.2) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Электрохимическая защита. Анодные заземлители. Общие технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ: АО «Трубопроводные системы и технологии»

141112, Московская область, г. Щелково, ул. Московская, строение 37А

ВЫДАНО: АО «Трубопроводные системы и технологии»

141112, Московская область, г. Щелково, ул. Московская, строение 37А

Тел./факс: (495) 647-03-07

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 18.12.2023 № 2-5486-1-2023 на ТУ 3435-019-93719333-2016 (с изм.4 от 22.06.2023) и № 2-5487-1-2023 на ТБПШ.685543.019 ПМ (с изм.1 от 22.06.2023) «Анодные заземлители»
2. Акта инспекции производства АО «Трубопроводные системы и технологии» от 18.08.2023 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Щелково)
3. Акта плановых квалификационных испытаний от 01.09.2023 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Щелково)
5. ОР-03.120.20-КТН-0311-20 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 9.3.2.4).

Дата выдачи: 26.12.2023 Срок действия до: 26.12.2028*

Директор центра автоматизации, энергетике и
сертификации оборудования
трубопроводного транспорта

Эксперт



О.В. Аралов

Л.И. Лавринович

М.П.

* при условии положительных результатов периодических испытаний продукции, проведенных в установленный срок (см. приложение к сертификату соответствия)

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 50804-1351-5475/3

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ
№ 50804-1351-5475/3

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.08.04 - анодные заземлители	Анодные заземлители	Малорастворимые анодные заземлители, предназначенные для использования в качестве рабочих элементов анодных заземлений в установках катодной защиты от коррозии магистральных трубопроводов и других подземных металлических сооружений в грунтах средней и высокой коррозионной активности и погруженных в водную среду. Климатическое исполнение в морской воде - "В", в подземных условиях - "О". Категория размещения по ГОСТ 15150 - 5 (для эксплуатации при температуре окружающей среды на уровне размещения от минус 20С до 60С, и водной среде от минус 4С до 60С.	-

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические	01.09.2024	При подтверждении действия сертификата соответствия
2.	Типовые	-	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления
3.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2028	При продлении срока действия сертификата соответствия

Эксперт



Л.И. Лавринович

Примечания

1. При внесении изменений в ТУ, ПМИ, ЭД на продукцию, включенную в Реестр ОВП, необходимо направить в адрес ООО «НИИ Транснефть» актуализированную ТД, извещение об изменении и сводку внесенных изменений в табличном виде с сопроводительным письмом.

2. При изменении состояния производства продукции, ТД на которую, находится в Реестре ОВП, необходимо направить в ООО «НИИ Транснефть» уведомление о выполнении мероприятий. Форма уведомления расположена на сайте ООО «НИИ Транснефть» <http://niitn.transneft.ru/> (Об организации – Деятельность – Реестр ОВП – Информация о включении/исключении в Реестр ОВП - Инспекция производства и испытания продукции).

К изменению состояния производства относятся: внесение изменений в технологию производства продукции; изменение применяемых при производстве продукции комплектующих, материалов и сырья; смена фактического адреса производства продукции; разделение производства продукции по нескольким производственным площадкам; передача отдельных этапов и/или работ производства продукции подрядным организациям.