



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.niitnn.transneft.ru
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (495) 950-86-77, МТС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МТС 6550-3297
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ

«Устройство защиты трубопровода от воздействия наведенного
переменного тока»

№ 50806-1351-4285/1

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3435-005-93719333-2010 (с изм. 8 от 16.08.2019) «Устройство
защиты трубопровода от воздействия наведенного переменного тока»
ТБПШ.421453.005 ПМИ «Устройство защиты трубопровода
от воздействия наведенного переменного тока»

Код и вид продукции по Перечню
основных видов продукции,
применяемой ПАО «Транснефть»
5.08.06 - устройства
электродренажной защиты

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-75.180.00-КТН-016-19 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов.
Электрохимическая защита. Станции катодной и дренажной защиты. Общие технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ: ЗАО «Трубопроводные системы и технологии»

141112, Московская область, г. Щелково, ул. Московская, д. 77

ВЫДАНО: ЗАО «Трубопроводные системы и технологии»

141112, Московская область, г. Щелково, ул. Московская, строение 73а
Тел./факс: (495) 647-03-07

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 07.10.2016 № 2-703-3315-1-2015 на ТУ 3435-005-93719333-2010 (с изм. 6 от 21.04.2016) и № 2-703-3316-1-2016 на ТБПШ.421453.005 ПМИ
2. Акта инспекции производства ЗАО «Трубопроводные системы и технологии» от 09.09.2016 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Щелково)
3. Протокола приемо-сдаточных испытаний от 08.09.2016 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Щелково)
4. Заключения ООО «НИИ Транснефть» по результатам анализа изменений № 8 к ТУ 3435-005-93719333-2010 (от 04.10.2019 № 2185)
5. ОР-03.120.20-КТН-111-17 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 10.1.2.9, 11.4).

Дата выдачи: 04.10.2019 Срок действия до: 20.10.2021*

Директор центра оценки соответствия
продукции, метрологии и автоматизации
производственных процессов

Эксперт



О.В. Аралов

В.А. Федулов

* Отменяет действие заключения о соответствии продукции № 50806-1351-4285 от 20.10.2016

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 50806-1351-4285/1

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

№ 50806-1351-4285/1

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.08.06 - устройства электродренажной защиты	Устройство защиты трубопровода от воздействия наведенного переменного тока	Устройство защиты трубопроводов от воздействия наведенного переменного тока, предназначенное для непрерывного длительного отведения переменного тока, наведенного в результате электромагнитного воздействия высоковольтных линий электропередачи и других источников высокого напряжения. Сечение заземляющего проводника - 35 мм ² . Вид климатического исполнения - У1, ХЛ1. Срок службы заземлителя - не менее 20 лет.	—

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления
2.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2021	При продлении срока действия сертификата соответствия

Эксперт



В.А. Федулов

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/>; (Деятельность – Реестр ОВП – Организация инспекции производства и испытаний 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.