



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, МАС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МАС 6550-3297
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ «Подстанции трансформаторные комплектные мощностью 25-2500 кВ·А на напряжение до 10 кВ» № 50101-2269-5753

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

0ЭТ.020.001 ТУ (с изм.1 от 01.09.2017),

0ЭТ.020.001 ПМ (с изм.1 от 01.09.2017)

«Подстанции трансформаторные комплектные
мощностью 25-2500 кВ·А на напряжение до 10 кВ»

Код и вид продукции по Перечню
основных видов продукции,
применяемой ПАО «Транснефть»
5.01.01 - комплектные
трансформаторные подстанции
напряжением 6-10 кВ

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-75.180.00-КТН-072-15 (с изм.1) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Комплектные трансформаторные подстанции. Общие технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ:

ООО «СВЭЛ – Силовые трансформаторы»

620010, г. Екатеринбург, ул. Альпинистов, д. 57

ВЫДАНО:

ООО «СВЭЛ – Силовые трансформаторы»

620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, д. 61

Тел./факс: (373) 253-50-13, 253-50-18

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 26.02.2019 № 2-3497-1-2019 на 0ЭТ.020.001 ТУ (с изм.1 от 01.09.2017) и № 2-3498-1-2019 на 0ЭТ.020.001 ПМ (с изм.1 от 01.09.2017), «Подстанции трансформаторные комплектные мощностью 25-2500 кВ·А на напряжение до 10 кВ»
2. Акта инспекции производства ООО «СВЭЛ – Силовые трансформаторы» с участием комиссии ПАО «Транснефть» от 01.06.2018 (г. Екатеринбург) и отчета от 13.11.2018 по устранению замечаний, выявленных комиссией ПАО «Транснефть» при проведении инспекции производства
3. Акта приемо-сдаточных испытаний с участием комиссии ПАО «Транснефть» от 01.06.2018 (г. Екатеринбург) и отчета от 13.11.2018 по устранению замечаний, выявленных комиссией ПАО «Транснефть» при проведении испытаний продукции
4. 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).

Дата выдачи: 12.03.2019 Срок действия до: 12.03.2024

Директор центра оценки соответствия
продукции, метрологии и автоматизации
производственных процессов

Эксперт



О.В. Аралов

Л.И. Лавринович

М.П.

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 50101-2269-5753

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

№ 50101-2269-5753

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.01.01 - комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-10 кВ	Подстанции трансформаторные комплектные мощностью 25-2500 кВ·А на напряжение до 10 кВ	Комплектные трансформаторные подстанции на напряжение 6 (10) кВ мощностью от 25 до 2500 кВ·А, предназначенные для приема, преобразования и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока промышленной частоты 50 Гц. Вид климатического исполнения ТЗ, УЗ, УХЛЗ, ХЛЗ. Исполнение по сейсмостойкости не сейсмостойкие (С0) – до 6 баллов, сейсмостойкие (С) – от 6 до 9 баллов по шкале MSK.	–

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2024	При продлении срока действия сертификата соответствия
2.	Типовые	–	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления

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

К изменению состояния производства относится: 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.