



КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-Исследовательский Институт транспорта нефти и нефтепродуктов Транснефть»
(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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ПРОДУКЦИИ «Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-10 кВ» № 50101-1291-3595/1

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3412-006-57170176-2008 (с изм.16 от 16.08.2016) «Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-10 кВ»
ПМ НАГС.004-2009 (с изм.7 от 16.08.2016) «Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-10 кВ»

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

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-75.180.00-КТН-072-15 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Комплектные трансформаторные подстанции. Общие технические требования»
РД-91.200.00-КТН-175-13 (с изм.1) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Нефтеперекачивающие станции. Нормы проектирования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ: ОАО «НИПОМ»

606007, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Зеленая, 10

ВЫДАНО: ОАО «НИПОМ»

606007, Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Зеленая, 10
Тел./факс: (8313) 243-860, 243-842

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 22.11.2016 № 2-402-3391-1-2016 на ТУ 3412-006-57170176-2008 (с изм.16 от 16.08.2016) и № 2-402-3392-1-2016 на ПМ НАГС.004-2009 (с изм.7 от 16.08.2016) «Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-10 кВ»
2. Акта инспекции производства ОАО «НИПОМ» с участием комиссии ОАО «АК «Транснефть» от 03.04.2015 (г. Дзержинск)
3. Акта испытаний с участием комиссии ОАО «АК «Транснефть» от 03.04.2015 (г. Дзержинск)
4. Письма ООО «НИИ Транснефть» о направлении результатов анализа изменений № 16 к ТУ 3412-006-57170176-2008 и № 7 к ПМ НАГС.004-2009 (исх. от 23.11.2016 № НИИ-10-01-01-02/28129)
5. ОР-03.120.20-КТН-111-14 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Реестр основных видов продукции. Формирование и ведение. Организация экспертизы технической документации, инспекции производства заводов-изготовителей и испытаний продукции, закупаемой организациями системы «Транснефть» (п. 10.1.2.9, 11.4).

Дата выдачи: 01.12.2016 Срок действия до: 30.04.2020

Первый заместитель генерального
директора ООО «НИИ Транснефть»

Эксперт



Я.М. Фридлянд

В.Е. Поляков

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ**ПРИЛОЖЕНИЕ к заключению о соответствии № 50101-1291-3595/1****ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ 50101-1291-3595/1**

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	Комплектные трансформаторные подстанции напряжением 6-10 кВ	Комплектные трансформаторные подстанции трехфазного переменного тока частотой 50 Гц, напряжением от 6 до 10 кВ, мощностью от 250 до 2500 кВА предназначенные для установки на объекты магистральных трубопроводов	—

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2020	При продлении срока действия заключения о соответствии
2.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления

Первый заместитель генерального
директора ООО «НИИ Транснефть»



Я.М. Фридлянд