



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 блочные напряжением от 35 до 220 кВ» № 50102-2204-5427

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3412-009-49040910-2015 (ИВЕЖ. 674634.008 ТУ)
(с изм. 2 от 28.06.2016),
ИВЕЖ.674634.008 ПМ (с изм. 3 от 11.08.2016) «Комплектные
трансформаторные подстанции блочные напряжением от 35 до 220 кВ»

Код и вид продукции по Перечню
основных видов продукции,
закупаемой
ПАО «Транснефть»
5.01.02 – комплектные
трансформаторные подстанции
напряжением 35-220 кВ

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-29.180.00-КТН-128-12 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов.
Комплектные трансформаторные подстанции блочные напряжением от 35 до 220 кВ. Общие
технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ: ЗАО «ЗЭТО»

182100, Псковская область, г. Великие Луки, Октябрьский проспект д. 79

ВЫДАНО: ЗАО «ЗЭТО»

182100, Псковская область, г. Великие Луки, Октябрьский проспект д. 79
Тел./факс: (81153) 5-13-78, 6-37-41

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 01.09.2016 № 2-3465-1-2016 на ТУ 3412-009-49040910-2015 (ИВЕЖ. 674634.008 ТУ) (с изм. 2 от 28.06.2016) и № 2-3466-1-2016 на ИВЕЖ.674634.008 ПМ (с изм. 3 от 11.08.2016) «Комплектные трансформаторные подстанции блочные напряжением от 35 до 220 кВ»
2. Акта инспекции производства ЗАО «ЗЭТО» с участием комиссии ПАО «Транснефть» от 11.08.2016 (г. Великие Луки)
3. Акта приемо-сдаточных испытаний с участием комиссии ПАО «Транснефть» от 11.08.2016 (г. Великие Луки)
4. 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.п. 10.1.2.9).

Дата выдачи: 21.09.2016 Срок действия до: 21.09.2021

Первый заместитель генерального
директора ООО «НИИ Транснефть»

Эксперт



Я.М. Фридлянд

В.Е. Поляков

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к заключению о соответствии № 50102-2204-5427

**ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ
№ 50102-2204-5427**

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.01.02 – комплектные трансформаторные подстанции напряжением 35-220 кВ	Комплектные трансформаторные подстанции блочные напряжением от 35 до 220 кВ	Комплектная трансформаторная подстанция блочная напряжением от 35 до 220 кВ (далее – КТПБ), предназначенная для приема, преобразования и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока промышленной частоты 50 Гц. Вид климатического исполнения УХЛ1, ХЛ1, У1, исполнение по сейсмостойкости до 9 баллов включительно по шкале MSK 64	–

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2021	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