

**Реестр основных видов продукции, закупаемой
ОАО "АК "Транснефть" (выписка)**

Учетный номер записи Реестра ОВП	Классификация по Перечню ОВП	Наименование оборудования (материалов)	Основные характеристики оборудования (материалов)	Производитель оборудования (материалов)	Заказчик экспертизы ТД на оборудование (материалы)	Дата включения в Реестр ОВП	Дата окончания нахождения в Реестре ОВП	Нормативные документы ОАО "АК "Транснефть", которым соответствует ТД на оборудование (материалы)	Документация на оборудование (материалы)		
									ТУ, ПМИ	ПС, РЭ, ИМ, ФО	Сертификат, свидетельство, декларация, разрешение
50903-1344-1345	5.09.03 автоматические выпрямители и (преобразователи) для катодной защиты	Выпрямители для катодной защиты «Сигнал» В-ОПЕ-ТМ	Выпрямители для катодной защиты подземных металлических сооружений от электрохимической коррозии. Вид климатического исполнения У1, У2, номинальное выходное напряжение для организаций системы «Транснефть» - 24, 48 В	ПАО "Ставропольский радиозавод "Сигнал" РФ, г. Ставрополь	ПАО "Ставропольский радиозавод "Сигнал" РФ, г. Ставрополь	16.12.2015	16.12.2020	2020	ОТТ-75.180.00-КТН-035-15	ИЖСК.435 211.002 ТУ (с изм.20 от 03.09.2015) ИЖСК.435 211.002 ПМ (с изм.1 от 03.09.2015)	ИЖСК.435 211.009 РЭ ИЖСК.435 211.010 РЭ ИЖСК.435 211.009 ПС ИЖСК.435 211.010 ПС

903-1344-4649	5.09.03 автоматические выпрямители и (преобразователи) для катодной защиты	Станции катодной защиты "СИГНАЛ" СКЗ-ИП"	Станции катодной защиты "СИГНАЛ", предназначенные для катодной защиты подземных металлических сооружений от электрохимической коррозии. Коэффициент полезного действия - не менее 90 %, Пульсация тока - не более 3% Полное или ступенчатое регулирование выходных параметров по напряжению или току от номинального значения - 1 до 100 % Обеспечение стабильности тока или потенциала от заданного значения (для автоматических устройств) с погрешностью не более 1 % Возможность длительной работы в режиме прерывания цепей нагрузки СКЗ не менее 15 суток Вид климатического исполнения У1 Назначенный срок службы, лет, не менее - 20 Нарботка на отказ, с вероятностью 0,9 час, не менее - 25000 Среднее время восстановления, час - 2	ПАО "Ставропольский радиозавод "Сигнал" РФ, г. Ставрополь	ПАО "Ставропольский радиозавод "Сигнал" РФ, г. Ставрополь	06.06.2012	06.06.2017	2015	ПМИ-29.200.00-КТН-140-10 РД-91.020.00-КТН-234-10 ОТТ-75.180.00-КТН-109-10 (отменен)	ИЖСК.435 211.008 ТУ (изм. 5 от 05.05.2012) ИЖСК.435 211.013 ПМ (изм. 1 от 14.12.2011)	ИЖСК.435 211.013 ПС ИЖСК.435 211.013 РЭ
---------------	--	--	--	---	---	------------	------------	------	---	---	---