



2012



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО КОНТРОЛЯ СВАРКИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ АЦСМ-49-00313

об аттестации сварочных материалов
в соответствии с требованиями РД 03-613-03

Организация: **ООО "Лосиноостровский электродный завод"**

(129337, г. Москва, Хибинский проезд, д.3, стр. 2)

(производитель СМ)

Вид аттестации: Первичная

Вид СМ: Эп

Марка СМ: ЛЭЗЛБгп

Диаметр, мм: 3,0

ТУ, стандарт на СМ: ТУ 1272-014-01055859-2004

Способ сварки (наплавки): РД

Группы основных материалов: 1

2 (сварка корневого слоя шва)

Группы технических устройств: НГДО

Примечания:

Конкретные условия применения СМ определяются требованиями НД и результатами производственной аттестации технологий сварки (наплавки)

В соответствии с данными производителя сварочный материал имеет классификационное обозначение согласно ГОСТ 9467, ГОСТ 9466: Э50А.

Сварочные электроды ЛЭЗЛБгп могут использоваться на объектах ОАО «АК «Транснефть» для технических устройств НГДО п.п. 1, 2, 4, 5 для ручной дуговой сварки покрытыми электродами (РД):

- всех слоёв шва трубопроводов, ремонтных конструкций и конструкций РВС; сталей с классом прочности до К54 вкл., прокладываемых в районах, в том числе и с повышенной сейсмичностью.

- корневого слоя шва трубопроводов, ремонтных конструкций и конструкций РВС; сталей с классом прочности К55 - К60 вкл., прокладываемых в районах с сейсмичностью до 8 баллов включительно при подземной прокладке и/или надземной прокладке в районах с сейсмичностью до 6 баллов включительно.

Аттестация проведена с учетом дополнительных требований ОАО «АК «Транснефть».

Основание: **Протокол аттестации № АЦСМ-49-00321 от 06.04.2016 г.**

Наименование и юридический адрес АЦСМ-49: **ООО "Головной аттестационный центр Межрегиональный Национального Агентства Контроля и Сварки", 105005, город Москва, улица 2-я Бауманская, дом 5, строение 14.**

Дата выдачи **19.05.2016 г.**

Свидетельство действительно до **19.05.2019 г.**

Президент НАКС



Н.П. Алёшин



Certified Management System according to ISO 9001
Registration No. ZM-16083-01-00-ISO9001-2014.0033
МОСКВА * 7800