



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ96.Н08049

Срок действия с 07.10.2014 по 06.10.2017

№ 1676435

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.10АЮ96 ОС ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ООО "САМАРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ". 443084, Россия, г. Самара, Промышленный район, улица Воронежская, дом 202. Телефон (846) 932-41-22, факс (846) 932-40-01, адрес электронной почты neelov@mail.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ ВЯЗКИЙ  
марки БНД 90/130.  
ГОСТ 22245-90.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

02 5612

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 22245-90 "Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия"  
П. 1.2.2., таблица 1

код ТН ВЭД России:

2713 20 000 0

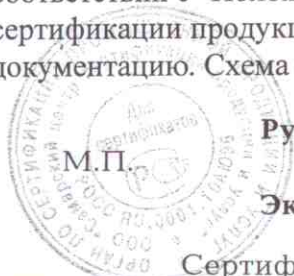
**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод". Адрес: Российская Федерация, 446207, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12, стр. 1. ИНН 6330000553.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Открытое акционерное общество "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод". Адрес: Российская Федерация, 446207, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Осипенко, 12, стр. 1. Телефон (84635) 34-4-12, факс (846) 377-42-52, адрес электронной почты sekr@nknprz.rosneft.ru. ОКПО: 05766600, ИНН: 6330000553.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 15 от 01.10.2014 Испытательной лаборатории Открытого акционерного общества "Новокуйбышевский нефтеперерабатывающий завод" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22НХ21 от 07.10.2009 до 07.10.2014), адрес: Российская Федерация, 446207, г. Новокуйбышевск Самарской области, ул. Осипенко, 12, стр. 1; телефон: (84635) 34-1-60

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Знак соответствия при добровольной сертификации в соответствии с "Положением о знаке Системы сертификации ГОСТ Р при добровольной сертификации продукции (работ, услуг)" наносится на сопроводительную техническую документацию. Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись

Г.Т.Неелов

инициалы, фамилия

Л.П. Фомина

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации