



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС — **RU C-RU.ЖТ02.В.00342**Серия RU № **0280789**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте». Адрес места нахождения: 3-я Мытищинская улица, дом 10, город Москва, 129626, телефон: (495)646-27-15, факс: (495)687-66-36. Адрес электронной почты: register@rsfgt.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02 от 26.06.2014, выданный Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «РОССКАТ», зарегистрированное 29.06.1993 Администрацией Нефтегорского района Самарской области за № 7 (ОГРН 1026303857029). Адрес места нахождения, в том числе фактический: 446600, Самарская область, Нефтегорский район, примерно в 2,5 км по направлению на северо-восток от города Нефтегорска, телефон: +7(84670)2-71-03, факс +7(84670)2-72-09. Адрес электронной почты: rosskat@samtel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «РОССКАТ». Адрес места нахождения, в том числе фактический: 446600, Самарская область, Нефтегорский район, примерно в 2,5 км по направлению на северо-восток от города Нефтегорска

ПРОДУКЦИЯ Провода контактные из низколегированной меди фасонные номинальным сечением 85 мм² типа НлФ-85 и номинальным сечением 100 мм² типа НлФ-100
ГОСТ Р 55647– 2013 «Провода контактные из меди и ее сплавов для электрифицированных железных дорог. Технические условия»
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7407 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта» и ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний № 2108 от 07.07.2015 с дополнением № 1 (564) от 16.07.2015, № 2068 от 05.05.2015 с дополнением № 1 (562) от 09.07.2015 Испытательного центра железнодорожной техники открытого акционерного общества «Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта» (аттестат аккредитации № ССФЖТ RU.01ЖТ.1200.00232 со сроком действия с 25.02.2015 до 23.06.2016). Акт визуального контроля от 25.03.2015. Экспертное заключение от № 00421/18806/18968 от 08.06.2015. Акт о результатах проверки состояния производства № 03652/18806/18968 от 30.03.2015

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы – не менее 50 лет. Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды – по группе 8 ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.07.2015 ПО 26.07.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.В. КАРЯКИН
(инициалы, фамилия)

Е.Л. МИХАЛЬЧУК
(инициалы, фамилия)