



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.Щ09.В.00329

Серия RU № 0246213

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** средств инициирования, пиротехнических изделий и тары для перевозки опасных грузов 1 класса Общества с ограниченной ответственностью "ПУСК". Место нахождения: 195043, город Санкт - Петербург, улица Челябинская, 51 квартира 3, телефон +7 (921) 302-69-41, факс (812) 527-51-53, фактический адрес: 195197, город Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, 17, литера К, корпус 2, офис 9. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11Щ09 выдан 26.06.2014 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Краснознаменец" (ОАО "НПП "Краснознаменец").  
ОГРН: 1117847684041. Место нахождения и фактический адрес: 195043, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Челябинская, дом 95. Телефон (812) 527-60-57, факс (812) 527-36-96; адрес электронной почты krasnoznp@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Краснознаменец" (ОАО "НПП "Краснознаменец").  
Место нахождения и фактический адрес: 195043, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Челябинская, дом 95.

**ПРОДУКЦИЯ** Шнур детонирующий термоводостойкий ДШТВ-150/800.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 84-1012-84.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 3603 00 100 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза "О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе" (ТР ТС 028/2012) утв. Решением совета ЕЭК от 20 июля 2012 года № 57 статья 4 п.п. 3,5, статья 5 п.2.

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Заявки ОАО "НПП "Краснознаменец" от 01.12.2014;
2. Протокола испытаний № 04-15/1 от 01.04.2015 испытательной лаборатории средств взрывания открытого акционерного общества «Всероссийский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт по использованию энергии взрыва и геофизике» 140105, Российская Федерация, Московская область, город Раменское, улица Прямолинейная, дом 26, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22Щ07;
3. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 715 от 20.04.2015;
4. Акта о результатах анализа состояния производства № 715 от 28.05.2015.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации 7с.  
Условия хранения в соответствии с ТР ТС 028/2012 "О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе". Срок годности в соответствии с инструкцией по применению.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2015 ПО 28.05.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Ю.А. Сумкин  
(инициалы, фамилия)

В.В. Федоров  
(инициалы, фамилия)