



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MX14.B.00363/22

Серия RU № 0350513

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Акционерного общества «СпецПромЭкспертиза»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:
107023, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Семеновская, дом 11, строение 9
Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11MX14, дата регистрации 07.09.2015 года
Номер телефона: +7 (495) 646-37-42, адрес электронной почты: expert@spexp.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Федеральное казенное предприятие «Завод имени Я.М. Свердлова»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:
606002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Дзержинск, проспект Свердлова, дом 4
ОГРН 1025201752982
Номер телефона: +7 (8313) 39-53-02, адрес электронной почты: sverdl@sverdlova.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Федеральное казенное предприятие «Завод имени Я.М. Свердлова»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:
606002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Дзержинск, проспект Свердлова, дом 4

ПРОДУКЦИЯ

Шнур детонирующий DETOCORD исполнений RDX и HMX
Технические условия ТУ 7287-001-09344304-2014 «Шнур детонирующий DETOCORD»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3603 20 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза ТР ТС 028/2012
«О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

14.03.2022 № 29-СПЭ/2022 Испытательной лаборатории Акционерного общества «СпецПромЭкспертиза», протокола испытаний от регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MX31; акта анализа состояния производства от 11.03.2022 № 05a/СПЭ-2022; заключения по результатам исследования типа продукции от 16.03.2022 № 847 Органа по сертификации продукции Акционерного общества «СпецПромЭкспертиза», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11MX14; руководства по применению DETOCORD РП «Шнур детонирующий DETOCORD»; разрешений на применение взрывчатых веществ и изделий на их основе от 18.12.2019 № РВВ-0718 и от 09.11.2017 № РВВ-0509. Схема сертификации 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Технические условия ТУ 7287-001-09344304-2014 «Шнур детонирующий DETOCORD».
Гарантийный срок хранения шнура – 5 лет с даты изготовления согласно нормативной документации изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

18.03.2022

ПО

17.03.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гришко Вячеслав Леонидович
(Ф.И.О.)

Саломатина Ирина Олеговна
(Ф.И.О.)