

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СЛ34.Н01022

Срок действия с 30.05.2012 по 30.05.2014

№ 0984923

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11СЛ34 от 07.09.09
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ (ОС ОДТ)
Россия, 127238, г. Москва, Локомотивный пр. 21
тел./факс (495) 482-31-98

ПРОДУКЦИЯ

Профили металлические роликовой прокатки для роллетных систем
Выпускаются по ТУ 5285-001-96279372-2008
Серийный выпуск
См. приложение

код ОК 005 (ОКП):

52 8538

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5285-001-96279372-2008, ГОСТ 22233-2001

код ТН ВЭД России:

7604 29 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «ДорХан 21 век» ИНН 5032151280
Россия, 143002, М.О., Одинцовский р-н, с. Акулово, ул. Новая, д.120,
тел. (495) 933-24-00, факс (495) 937-95-50
Адрес производства продукции: тот же

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «ДорХан 21 век»

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных №30 от 26.05.10 ИЦ «Замок», г. Москва,
РОСС RU.0001.21СЛ41 от 07.09.09

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация по схеме Зс



Руководитель органа

Власова
подпись

Т.В. Власова

инициалы, фамилия

Эксперт

Романов
подпись

С.Н. Романов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0561083**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.СЛ34.Н01022 от 30.05.2012

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

52 8538
7604 29 900 0

Профили металлические
роликовой прокатки для
роллетных систем:
- из алюминиевых сплавов;
- из стальной ленты;

ТУ 5285-001-96279372-2008

Изготовитель - ООО «ДорХан 21 век»



Руководитель органа

Власова
подпись

Т.В. Власова

инициалы, фамилия

Эксперт

Романов
подпись

С.Н. Романов

инициалы, фамилия