

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ66.Н03340

Срок действия с 04.03.2016 по 03.03.2019

№ 2069585

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.11АГ66 ООО "ЕвроТех". 117437, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33, офис 310. Телефон 74994002237, факс 74994002237, адрес электронной почты info@eurotexmsk.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Ролик пластинчатого питателя, модель ПП-1-15 ((1-18),(1-24)), опора ролика (2-228671СБ), ролик упорный (1-316610СБ), (1-316610-01СБ), (1-316610-02СБ).

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

09 5000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ-8731-87, ГОСТ-1050-88

код ТН ВЭД России:

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Атолл".

Адрес: 454038, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Сталеваров, дом 35 нежилое помещение 10. ИНН 7452067677.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью "Атолл".

Адрес: 454038, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Сталеваров, дом 35 нежилое помещение 10. Телефон +79127989833, адрес электронной почты atoll174@mail.ru. ИНН: 7452067677.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола № 6994/9442-01/16 от 03.03.2016 года, Испытательный центр ООО "КРОМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21АВ71 от 15.04.2013 до 11.08.2016

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

А. А. Хромов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А. А. Тырсова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0989970

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЦ01.Н06541

**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		

31 3290	Натяжное устройство питателя пластичного	ГОСТ-8731-87, ГОСТ-1050-88 ТУ 3132-001-09278056-2016
	ролик 1-15 (2-116349), ролик 1-15 (2-270093СБ) ролик 1-18 (2-228661-01СБ), ролик 1-24 (2-228661-02СБ), ролик 1-15 (2-228661СБ), ролик 1-15 (2-282983СБ), ролик 1-15 (2-282984СБ), ролик 1-18 (2-282984-01СБ), ролик 1-18 (2-282983-01СБ), ролик 1-18 (2-325547-01СБ), ролик 1-18 (2-325546-01СБ), ролик 1-24 (2-282984-02СБ), ролик 1-24 (2-282983-02СБ), ролик 1-15 (2-285027СБ), ролик 1-18 (2-285027-01СБ), ролик 1-24 (2-285027-02СБ), ролик 1-15 (2-287129СБ), ролик 1-18 (2-287129-01СБ), ролик 1-24 (2-287129-02СБ), ролик 1-15 (3-362438СБ) ролик нижний ПП-1-15-90 (3-197689) ролик нижний ПП-1-18-90 (3-301938) ролик упорный черт.(1-316610СБ) ролик упорный черт.(1-316610-01СБ) ролик упорный черт.(1-316610-02СБ) ролик (2-325547-01СБ) ролик (2-325546-01СБ) ролик (2-287129) ролик (2-287129-01) ролик (2-287129-02) ролик (2-285027) ролик (2-285027-01) ролик (2-285027-02) ролик нижний ((1-124226) опора ролика (2-228671СБ)	



**Руководитель органа**

*М.П.*

подпись

**Эксперт**

*И.А.*

подпись

**С.А. Никифоров**  
инициалы, фамилия

**И.А. Александрова**  
инициалы, фамилия