



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ПЦ01.Н06541

Срок действия с 18.08.2016

по 17.08.2019

№ 2109668

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № RA.RU.11ПЦ01

Орган по сертификации продукции "Контур" ООО "Контур-Сертификация"

Место нахождения: Российская Федерация, 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 41, стр. 4. Фактический адрес: Российская Федерация, 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 41, стр. 4. Телефон (495) 665-21-90

Адрес электронной почты: info@kontur-rus.ru

ПРОДУКЦИЯ

Натяжное устройство питателя пластичного. Ассортимент согласно приложению (см. бланк №0989970, 0989971, 0989972). Серийный выпуск по ТУ 3132-001-09278056-2016.

код ОК 005 (ОКП):
31 3290

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ-8731-87, ГОСТ-1050-88
ТУ 3132-001-09278056-2016

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Атолл"

ОГРН: 1097452000194, ИНН: 7452067677, КПП: 746001001. Адрес: 454038, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Сталеваров, дом 35, нежилое помещение 10. Телефон: 8-912-798-98-33, E-mail: atoll174@mail.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "Атолл"

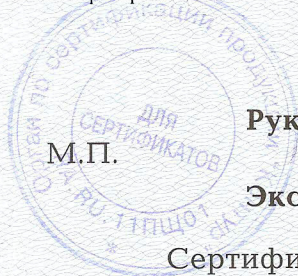
ОГРН: 1097452000194, ИНН: 7452067677, КПП: 746001001. Адрес: 454038, Россия, Челябинская область, город Челябинск, улица Сталеваров, дом 35, нежилое помещение 10. Телефон: 8-912-798-98-33, E-mail: atoll174@mail.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 6242/15 от 17.08.2016 года, Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ГРУПП" аттестат № 4265-2 сроком действия до 26.12.2017 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3



М.П.

Руководитель органа

подпись

С.А. Никифоров
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.А. Александрова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0989971

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЩ01.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
	устройство уборки просыпи (1-286155) устройство уборки просыпи (1-286155-01) устройство уборки просыпи (1-286155-02) устройство натяжное питателя ПП-1-18-90 (1-124330) устройство натяжное питателя ПП-1-18-90 (1-168717) устройство натяжное ПП-1-15-90 (1-286160СБ) устройство натяжное ПП-1-18-90 (1-286160-01СБ) устройство натяжное ПП-1-24-90 (1-286160-02СБ) устройство натяжное ПП-1-24-90 (1-286160СБ) устройство натяжное ПП-1-24-90 (1-286160-01) устройство натяжное ПП-1-24-90 (1-286160-02) шнек ПП-1-15 (3-351257СБ) шнек ПП-1-15(1-193019) шнек ПП-1-15(1-315075СБ) шнек ПП-1-15 (3-301353СБ) шнек ПП-1-18 (1-316608) шнек ПП-1-18(1-315075СБ) шнек ПП-1-18А (3-351258СБ) шнек ПП-1-18Б (1-316608СБ) шнек ПП-1-24(1-315075-01СБ) шнек ПП-1-24(1-379260-02) шнек ПП-1-24 (3-351257-01СБ)	



Руководитель органа

С.А. Никифоров

подпись

С.А. Никифоров
инициалы, фамилия

Эксперт

И.А. Александрова

подпись

И.А. Александрова
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0989972

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЩ01.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
	механизм уборки просыпи с натяжным барабаном (1-316612) механизм уборки просыпи с натяжным барабаном (1-316612-01) механизм уборки просыпи с натяжным барабаном (1-316612-02) механизм уборки просыпи с натяжным барабаном (1-286155СБ) механизм уборки просыпи с натяжным барабаном (1-286155-01СБ) механизм уборки просыпи с натяжным барабаном (1-286155-02СБ) натяжной барабан питателя ПП-1-15-90 (2-228664) натяжной барабан питателя ПП-1-18-90 (2-228664-01) натяжной барабан питателя ПП-1-24-90 (2-228664-02) натяжной барабан питателя ПП-1-15-90 (2-259979) натяжной барабан питателя ПП-1-18-90 (2-259979-01) натяжной барабан питателя ПП-1-24-90 (2-259979-02) устройство уборки просыпи (1-128651) устройство уборки просыпи (1-128651-01) устройство уборки просыпи (1-128651-02)	



Руководитель органа

С.А. Никифоров
подпись

С.А. Никифоров
инициалы, фамилия

Эксперт

И.А. Александрова
подпись

И.А. Александрова
инициалы, фамилия