

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ВУ.АМ05.Н04982

Срок действия с 12.08.2019

по 11.08.2022

№ 0430406

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэк". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Патроны самоцентрирующие спирально-реечные 2-х, 3-х, 4-х и 6-ти кулачковые классов точности Н, П, В, А (см. Приложение к сертификату) выпускаемые по ТУ ВУ 500047867.022-2007. Согласно приложения бланк № 007956, 0079657. Серийный выпуск.

КОД ОК
28.49.23.195

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р ИСО 16156-2008, ГОСТ 1654-86, ГОСТ 12.2.029-88

КОД ТН ВЭД
8466209100

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОАО «БелТАПАЗ». Адрес: 230005, БЕЛАРУСЬ, город Гродно, улица Гаспарарчая, 29, телефон: +3751 525 5354, адрес электронной почты: info@beltapaz.com.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОАО «БелТАПАЗ». Адрес: 230005, БЕЛАРУСЬ, город Гродно, улица Гаспарарчая, 29, телефон: +3751 525 5354, адрес электронной почты: info@beltapaz.com.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/R-12/08/19 от 12.08.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "Орбон" ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ09)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка продукции производится знаком соответствия по ГОСТ 50460, наносимые на изделие и упаковку рядом с товарным знаком изготовителя, на сопроводительную и техническую документацию рядом со сведениями о сертификации продукции. Схема сертификации: 3



Руководитель органа

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0079656

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ВУ.АМ05.Н04982

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
28.49.23.195/8466209100	Патроны самоцентрирующие спирально-рессачные 2-х и 3-х кулачковые классов точности Н, П, В, А* и запасные части к ним: Патроны 2-х кулачковые: 2-160.06.20, 2-200.08.20, 2-200.34.20, 2-250.36.30, 2-315.40.34, 2-315.42.01, 2-315.42.34, 2-315.56.34, 2-400.46.30 Патроны 3-х кулачковые: 3-80.01.11, 3-100.02.24, 3-125.03.24, 3-125.04.20, 3-125.03.25, 3-125.03.26, 3-125.04.25, 3-125.04.26, 3-160.05.14, 3-160.06.20, 3-160.05.27, 3-160.05.29, 3-160.06.27, 3-160.06.29, 3-200.07.14, 3-200.07.15, 3-200.08.20, 3-200.31.14, 3-200.32.20, 3-200.33.14, 3-200.33.15, 3-200.34.20, 3-200.59.14, 3-200.60.20, 3-200.75.14, 3-250.09.34, 3-250.10.30, 3-250.35.34, 3-250.36.30, 3-250.09.44, 3-250.10.40, 3-250.35.44, 3-250.36.40, 3-250.37.44, 3-250.37.34, 3-250.38.30, 3-250.61.34, 3-250.62.30, 3-250.81.34, 3-250.82.30, 3-250.83.34, 3-250.84.30, 3-315.11.34, 3-315.12.30, 3-315.39.34, 3-315.40.30, 3-315.41.34, 3-315.42.30, 3-315.55.34, 3-315.56.30, 3-315.63.34, 3-315.64.30, 3-315.85.34, 3-315.86.30, 3-315.87.34, 3-400.15.34, 3-400.16.30, 3-400.43.34, 3-400.44.30, 3-400.45.34, 3-400.46.30, 3-400.65.34, 3-400.66.30, 3-400.89.34, 3-400.90.30, 3-400.91.34, 3-400.92.30 *) Нормальный класс точности (Н) в обозначении не указывается	ТУ ВУ 500047867.022-2007



Руководитель органа
 Эксперт

В.И. Батюков
 подпись

А.А. Белянин
 инициалы, фамилия
 А.Ю. Батюков
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0079657

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ВУ.АМ05.Н04982

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия

код ОК

Наименование и обозначение
 продукции, ее изготовитель

Обозначение документации,
 по которой выпускается продукция

код ТН ВЭД

28.49.23.195/8466209100

Патроны самоцентрирующие спирально-
 реечные 4-х и 6-ти кулачковые классов
 точности Н, П, В, А* и запасные части к
 ним:

Патроны 4-х кулачковые:

4-125.03.24
 4-160.05.14, 4-160.06.20, 4-160.05.27,
 4-160.05.29, 4-200.07.14, 4-200.33.14,
 4-250.09.34, 4-250.35.34, 4-250.36.30,
 4-250.37.34, 4-315.11.34, 4-315.39.34,
 4-315.41.34, 4-315.55.34,
 4-400.15.34, 4-400.16.30, 4-400.43.34,
 4-400.44.30, 4-400.45.34, 4-400.46.30

Патроны 6-ти кулачковые:

6-250.09.34, 6-250.35.34, 6-400.15.34,
 6-400.16.30, 6-400.43.34, 6-400.44.30,
 6-400.45.34, 6-400.46.30

*) Нормальный класс точности (Н) в
 обозначении не указывается

ТУ ВУ 500047867.022-2007

Ветри
Стефан
Магурского Д.С.



Руководитель органа

Эксперт

Ветри
 подпись
Магурского
 подпись

А.А. Беянин

инициалы, фамилия

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия