



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ66.Н05557

Срок действия с 29.06.2016 по 28.06.2019

№ 2141486

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** пер. № 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** Крепежные изделия, марка ООО «СОБЕРИЗАВОД»: (смотрите приложение на 29 листах, бланки №№ 0988328-0988356).  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

16 0000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
спецификации изготовителя

код ТН ВЭД России:

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СОБЕРИЗАВОД».

Адрес: 109469, Российская Федерация, город Москва, улица Белореченская, дом 38, корпус 1, квартира 175.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «СОБЕРИЗАВОД».

Адрес: 109469, Российская Федерация, город Москва, улица Белореченская, дом 38, корпус 1, квартира 175.  
Телефон +74956615560, факс +74956615560.

**НА ОСНОВАНИИ** протоколов №№ 1722/06-2016, 1724/06-2016, 1726/06-2016, 1728/06-2016, 1729/06-2016 от 29.06.2016 года. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЗЕЛТ-ГРУПП" (ИЛ ООО "ЗЕЛТ-ГРУПП"), аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.31112.ИЛ.00009 от 04.04.2016 до 03.04.2021

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

А. А. Хромов

инициалы, фамилия

А. А. Тырсова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ **0988328**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № \_РОСС RU.АГ66.Н05557

**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		
16 0000	Крепежные изделия, марка ООО «СОБЕРИЗАВОД»:	
	2-х сторонний кубический соединитель 45x45H, паз 10, H45, 3-х сторонний кубический соединитель 30x30, паз 8, E05, 3-х сторонний кубический соединитель 30x30_D, паз 8, F65, 3-х сторонний кубический соединитель 40x40, паз 10, E47, 3-х сторонний кубический соединитель 40x40_D, паз 10, C80, 3-х сторонний кубический соединитель 45x45, паз 10, F66, 3-х сторонний кубический соединитель 45x45H, паз 10, E51, 2-х сторонний соединитель 20x20, паз 6, H28, 3-х сторонний соединитель 30x30, паз 8, D62, 3-х сторонний соединитель 40x40, паз 10, B06, Адаптер 30x60 (сталь оц.) для опоры M12, B14, Адаптер 30x60_D (Алюм) для опоры M10, B00, Адаптер 30x60_D (Алюм) для опоры M12, B58, Адаптер 40x40 (Алюм) для опоры M12, A31, Адаптер 40x40 (шник) для опоры M12, B15, Адаптер 40x80 (Алюм) для опоры M12, A32, Адаптер 40x80 (шник) для опоры M12, B16, Адаптер 40x80_D (Алюм) для опоры M12, D72,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
 инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
 инициалы, фамилия

№ 0988329

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AГ66.H05557

**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		
16 0000	Адаптер 45x45 (Алюм) для опоры М12, Н10, Адаптер 45x45 (цинк) для опоры М12, Н05, Адаптер 45x90 (Алюм) для опоры М12, Н15, Адаптер 45x90 (цинк) для опоры М12, В17, Адаптер 60x60 (сталь оц.) для опоры М12, Н20, Адаптер 60x60_D (Алюм) для опоры М10, В71, Адаптер 60x60_D (Алюм) для опоры М12, В64, Адаптер 80x80 (цинк) для опоры М12, Е10, Адаптер 80x80_D (Алюм) для опоры М12, Е06, Адаптер 90x90 (цинк) для опоры М12, Е15, Адаптер 90x90_D (Алюм) для опоры М12, Е31, Адаптер для опоры 20, С08, Адаптер для опоры 30, С15, Адаптер для опоры 40,45, С11, Адаптер для ролика, Е50, Анкер клиповый М10 х 95, S39 Анкер клиповый М8 х 80, S38 Болт 8 х 20 с квадрат. подголов. паз 10, D70 Болт с шестигранной головкой М10 х 50, А36 Болт с шестигранной головкой М10 х 90, R17 Болт с шестигранной головкой М10 х20, Е09 Болт с шестигранной головкой М12 х100, R40 Болт с шестигранной головкой М12 х55	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 Подпись

А. А. Хромов  
 \_\_\_\_\_  
 Инициалы, Фамилия

А. А. Тырсова  
 \_\_\_\_\_  
 Инициалы, Фамилия

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

№ 0988330

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Болт с шестигранной головкой M16 x100, R47 Болт с шестигранной головкой M4 x16, S35 Болт с шестигранной головкой M6 x 20, B37 Болт с шестигранной головкой M6 x12, R38 Болт с шестигранной головкой M6 x16, B35 Болт с шестигранной головкой M6 x40, R39 Болт с шестигранной головкой M8 x 20, B41 Болт с шестигранной головкой M8x50, B51 Быстрый соединитель 30-150 градусов, паз 10-40 Модель С, В30, Быстрый соединитель 30-150 градусов, паз 10-40 Модель Р, В38, Быстрый соединитель 30-150 градусов, паз 10-45Н Модель Р, Н31, Быстрый соединитель 30-150 градусов, паз 10-45Н Модель С, Н36, Быстрый соединитель 30-150 градусов, паз 8, Модель С, В33, Быстрый соединитель 30-150 градусов, паз 8, Модель Р, В31, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 10-40 Модель С, В09, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 10-40 Модель Р, В08, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 10-45Н Модель Р, Н41, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 10-45Н Модель С, Н46, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 10-45L Модель С, С17, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 10-45L Модель Р, С16,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
индивидуальное предприятие

А. А. Тырсова  
индивидуальное предприятие

№ 0988331

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 8, Модель С, В39, Быстрый соединитель 85-180 градусов, паз 8, Модель Р, В44, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-40 Модель С, В32, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-40 Модель Р, В46, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-40 Универс., В45, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-45Н Модель Р, Н21, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-45Н Модель С, Н26, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-45Н Универс., Н16, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-45L Модель С, D76, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 10-45L Модель Р, D75, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 8, Модель С, В60, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 8, Модель Р, D52, Быстрый соединитель 90 градусов, паз 8, Универс., В61, Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х10 ISO 7380-1, К35 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х12 ISO 7380-1, К36 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х16 ISO 7380-1, К37 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х20 ISO 7380-1, К38 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х25 ISO 7380-1, К39 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х6 ISO 7380-1, К33 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М3х8 ISO 7380-1, К34	

Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
подпись, фамилия

А. А. Гырсова  
подпись, фамилия



№ **0988332**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.AГ66.H05557

**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		
16 0000	Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 10 ISO 7380-1, K02 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 12 ISO 7380-1, K03 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 14 ISO 7380-1, K04 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 16 ISO 7380-1, K05 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 18 ISO 7380-1, K06 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 20 ISO 7380-1, K07 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 25 ISO 7380-1, K08 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 30 ISO 7380-1, K09 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 35 ISO 7380-1, K10 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 40 ISO 7380-1, K11 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 45 ISO 7380-1, R00 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 50 ISO 7380-1, R01 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 55 ISO 7380-1, R29 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 6 ISO 7380-1, K00 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 60 ISO 7380-1, R30 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М4 x 8 ISO 7380-1, K01 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М5 x 10 ISO 7380-1, K14 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М5 x 12 ISO 7380-1, K15 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М5 x 14 ISO 7380-1, K16 Винт с полукругл. гол. и ан. шестигр. М5 x 16 ISO 7380-1, K17	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
  
 \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
инициалы, фамилия

№ **0988333**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ66.Н05557**

**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		
16 0000	Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 18 ISO 7380-1, K18 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 20 ISO 7380-1, K19 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 25 ISO 7380-1, K20 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 30 ISO 7380-1, K21 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 35 ISO 7380-1, K22 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 40 ISO 7380-1, K23 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 45 ISO 7380-1, R18 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 50 ISO 7380-1, R19 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 55 ISO 7380-1, R31 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 6 ISO 7380-1, K12 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 60 ISO 7380-1, R20 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 65 ISO 7380-1, R32 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 70 ISO 7380-1, R33 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 75 ISO 7380-1, R34 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 8 ISO 7380-1, K13 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М5 х 80 ISO 7380-1, R35 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 х 10 ISO 7380-1, D28 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 х 12 ISO 7380-1, D18 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 х 14 ISO 7380-1, D74 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 х 16 ISO 7380-1, D14	



**Руководитель органа** \_\_\_\_\_

**Эксперт** \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ

**А. А. Хромов**  
 \_\_\_\_\_  
 ИНДИКАЦИЯ ФИЛИАЛА

**А. А. Тырсова**  
 \_\_\_\_\_  
 ИНДИКАЦИЯ ФИЛИАЛА

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

№ **0988334**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ66.Н05557

**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
16 0000	Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 18 ISO 7380-1, K25 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 20 ISO 7380-1, K26 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 25 ISO 7380-1, K27 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 30 ISO 7380-1, K28 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 35 ISO 7380-1, K29 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 40 ISO 7380-1, K30 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 45 ISO 7380-1, K21 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 50 ISO 7380-1, R22 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 55 ISO 7380-1, R23 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 60 ISO 7380-1, R24 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 65 ISO 7380-1, R36 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 70 ISO 7380-1, R25 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 75 ISO 7380-1, R37 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 8 ISO 7380-1, K24 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М6 x 80 ISO 7380-1, R26 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М8 x 10 ISO 7380-1, K31 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М8 x 12 ISO 7380-1, D27 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М8 x 16 ISO 7380-1, D19 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М8 x 18 ISO 7380-1, M00 Винт с полукругл. гол. и ш. шестигр. М8 x 20 ISO 7380-1, M01	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ

А. А. Хромов  
 инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
 инициалы, фамилия



№ **0988335**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AF.66.H05557

**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		
16 0000	Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 25 ISO 7380-1, M02 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 30 ISO 7380-1, M03 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 35 ISO 7380-1, M04 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 40 ISO 7380-1, M05 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 45 ISO 7380-1, M06 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 50 ISO 7380-1, M07 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 55 ISO 7380-1, R41 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 60 ISO 7380-1, M08 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 65 ISO 7380-1, R42 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 70 ISO 7380-1, R27 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 75 ISO 7380-1, R43 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 80 ISO 7380-1, R28 Винт с полукругл. гол. и вн. шестигр. М8 х 90 ISO 7380-1, R44 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М4х8 ISO 7380-2, L45 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М5х10 ISO 7380-2, L47 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М5х8 ISO 7380-2, L46 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М6х10 ISO 7380-2, L49 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М6х12 ISO 7380-2, L50 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М6х8 ISO 7380-2, L48 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. М8х10 ISO 7380-2, L51	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Подпись

А. А. Хромов  
инженер, ФГУП Росстандарт

А. А. Тырсова  
инженер, ФГУП Росстандарт

№ **0988336**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG.66.H05557

**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		
16 0000	Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. M8x12 ISO 7380-2, L52 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. M8x16 ISO 7380-2, L53 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. M8x16 ISO 7380-2, L53 L53 Винт с полукругл. гол., с буртом и вн. шестигр. M4 x6 ISO 7380-2, L44 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3 x12 DIN 7991, K98 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3 x16 DIN 7991, K99 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3 x20 DIN 7991, L00 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3 x25 DIN 7991, L01 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3 x30 DIN 7991, L02 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3x10 DIN 7991, K97 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M3x8 DIN 7991, K96 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x10 DIN 7991, L04 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x12 DIN 7991, L05 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x16 DIN 7991, L06 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x20 DIN 7991, L07 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x25 DIN 7991, L08 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x30 DIN 7991, L09 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x35 DIN 7991, L10 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x40 DIN 7991, L11 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. M4 x8 DIN 7991, L03	



**Руководитель органа** \_\_\_\_\_

**Эксперт** \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 Подпись

**А. А. Хромов** \_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

**А. А. Тырсова** \_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

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

№ **0988337**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х10 DIN 7991, L13 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х12 DIN 7991, L14 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х16 DIN 7991, L15 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х25 DIN 7991, L16 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х30 DIN 7991, L17 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х35 DIN 7991, L18 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х40 DIN 7991, L19 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х45 DIN 7991, L20 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х50 DIN 7991, L21 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М5 х8 DIN 7991, L12 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х10 DIN 7991, L23 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х12 DIN 7991, L24 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х16 DIN 7991, L25 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х20 DIN 7991, L26 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х25 DIN 7991, L27 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х30 DIN 7991, L28 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х35 DIN 7991, L29 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х40 DIN 7991, L30 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х45 DIN 7991, L31 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х50 DIN 7991, L32	



**Руководитель органа** \_\_\_\_\_

**Эксперт** \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

А. А. Хромов  
 инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
 инициалы, фамилия

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

№ **0988338**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ66.Н05557

**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		
16 0000	Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х60 DIN 7991, L33 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М6 х8 DIN 7991, L22 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х10 DIN 7991, L34 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х12 DIN 7991, L35 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х16 DIN 7991, L36 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х20 DIN 7991, L37 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х25 DIN 7991, M36 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х30 DIN 7991, M37 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х35 DIN 7991, M38 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х40 DIN 7991, M39 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х45 DIN 7991, M40 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х50 DIN 7991, M41 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х60 DIN 7991, M42 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х70 DIN 7991, M43 Винт с потайн. гол. и внутренним шест. М8 х80 DIN 7991, M44 Винт торцевой М10,8 х 30, Е30, Винт торцевой М12 х 20, В67, Винт торцевой М14 х 25, В69, Винт торцевой с пластиной 30, шаг 8, Е43, Винт торцевой с пластиной 40, шаг 10, Е44, Винт установочн. конус/конц внутр/шестигр. DIN 916 М2,5 х 4, S40	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
Инженер, Калинин

А. А. Тырсова  
Инженер, Калинин

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

№ **0988339**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № — РОСС RU-AF66.H05557

**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		
16 0000	Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M3 x 5, S41 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M4 x 4, S54 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M4 x 6, S56 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M5 x 6, S43 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M5 x 8, S57 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M6 x 6, S55 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M6 x 8, S44 Винт установочн. восьми/конц внутр/шестигр. DIN 916 M8 x 10, S45 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M 2,5X4, S46 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M3X5, S42 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M4X4, S47 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M4X6, S48 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M5X6, S49 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M5X8, S50 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M6X6, S51 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M6X8, S52 Винт установочн. остр/конец внутр/шестигр. DIN 914 M8X10, S53 Винт установочный DIN 913 M2 x 4, L38 Винт установочный DIN 913 M2,5 x 4, L39 Винт установочный DIN 913 M3 x 5, L40 Винт установочный DIN 913 M4 x 6, L41	



**Руководитель органа**

**Эксперт**

*[Handwritten signature]*  
 ФИО  
 Подпись  
 ФИО

А. А. Урюмов  
 Руководитель, ФАММ

А. А. Тырсова  
 Руководитель, ФАММ

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

№ **0988340**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № – РОСС RU.AF66.H05557

**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		
16 0000	Винт установочный DIN 913 M5 x 6, L42 Винт установочный DIN 913 M5 x 8, L43 Винт установочный DIN 913 M6 x 8, D37 Винт установочный DIN 913 M8 x 10, D11 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x100 DIN 912, M35 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x110 DIN 912, R15 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x120 DIN 912, R16 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x16 DIN 912, C21 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x20 DIN 912, M23 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x25 DIN 912, M24 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x30 DIN 912, M25 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x35 DIN 912, M26 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x40 DIN 912, M27 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x45 DIN 912, M28 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x50 DIN 912, M29 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x60 DIN 912, M30 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x65 DIN 912, M31 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x70 DIN 912, M32 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x80 DIN 912, M33 Винт цилиндр. с внутренним шест. M10 x90 DIN 912, M34 Винт цилиндр. с внутренним шест. M12 x30 DIN 912, B43 Винт цилиндр. с внутренним шест. M14 x30 DIN 912, B42	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

  
 Подпись

А. А. Хромов  
 Руководитель, Организация

А. А. Тырсова  
 Руководитель, Организация

№ **0988341**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х10 DIN 912, К61 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х12 DIN 912, К62 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х16 DIN 912, К63 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х20 DIN 912, К64 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х25 DIN 912, К65 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х30 DIN 912, К66 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х45 DIN 912, К95 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х6 DIN 912, К59 Винт цилиндр. с внутренним шест. М3х8 DIN 912, К60 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х10 DIN 912, К69 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х12 DIN 912, К70 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х14 DIN 912, К71 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х16 DIN 912, В49 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х18 DIN 912, К72 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х20 DIN 912, К73 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х25 DIN 912, К74 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х30 DIN 912, К75 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х35 DIN 912, К76 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х40 DIN 912, К77 Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х6 DIN 912, К67	



**Руководитель органа** \_\_\_\_\_

**Эксперт** \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
Подпись

А. А. Хромов  
инженер по сертификации

А. А. Тырсова  
инженер по сертификации

№ **0988342**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ66.Н05557

**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		
16 0000	Винт цилиндр. с внутренним шест. М4 х8 DIN 912, К68 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х10 DIN 912, К79 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х12 DIN 912, К80 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х14 DIN 912, К81 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х16 DIN 912, D21 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х18 DIN 912, К82 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х20 DIN 912, В52 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х25 DIN 912, К83 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х30 DIN 912, К84 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х35 DIN 912, К85 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х40 DIN 912, К86 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х45 DIN 912, К87 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х50 DIN 912, R02 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х55 DIN 912, R03 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х60 DIN 912, R04 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х8 DIN 912, К78 Винт цилиндр. с внутренним шест. М5 х90 DIN 912, R05 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х10 DIN 912, D21 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х12 DIN 912, D67 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х14 DIN 912, D55	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*(Signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 Подпись

А. А. Хромов  
 Руководитель, Филиал

А. А. Тырсова  
 Руководитель, Филиал



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

№ **0988343**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AF66.H05557

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

код ОК 005 (ОКП)  код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16 0000	Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х16 DIN 912, C14 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х18 DIN 912, K88 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х20 DIN 912, D66 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х25 DIN 912, D46 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х30 DIN 912, K89 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х35 DIN 912, K90 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х40 DIN 912, K91 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х45 DIN 912, K92 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х55 DIN 912, R06 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х60 DIN 912, K93 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х65 DIN 912, R07 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х70 DIN 912, R08 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х8 DIN 912, B50 Винт цилиндр. с внутренним шест. М6 х90 DIN 912, R09 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х110 DIN 912, R12 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х12 DIN 912, K94 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х120 DIN 912, R13 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х14 DIN 912, D58 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х140 DIN 912, R14 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х16 DIN 912, D47	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

А. А. Уросов  
Исполнительный директор

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Тырсова  
Исполнительный директор

№ **0988344**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ66.Н05557

**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		
16 0000	Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х18 DIN 912, М14 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х20 DIN 912, В56 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х22 DIN 912, М15 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х25 DIN 912, В65 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х30 DIN 912, М16 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х35 DIN 912, D65 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х40 DIN 912, М17 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х45 DIN 912, М18 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х50 DIN 912, М19 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х55 DIN 912, R10 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х60 DIN 912, М20 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х70 DIN 912, М21 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х80 DIN 912, М22 Винт цилиндр. с внутренним шест. М8 х90 DIN 912, R11 Внутренний угловой соединитель 10-А, паз 10, E24, Внутренний угловой соединитель 10-А, паз 10, E35, Внутренний угловой соединитель 10-В, паз 10, E19, Внутренний угловой соединитель 10-В, паз 10, E40, Внутренний угловой соединитель 6-В, паз 6, H24, Внутренний угловой соединитель 6-А, паз 6, H19,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 ГОДИСЬ

А. А. Хромов  
 Инициалы, Фамилия

А. А. Тырсова  
 Инициалы, Фамилия

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

№ **0988345**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № **РОСС RU.AF66.H05557**

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16 0000	Внутренний угловой соединитель 8-А, паз 8, E29, Внутренний угловой соединитель 8-В, паз 8, E14, Втулка резьбовая М12 / М6, D09, Втулка резьбовая М12х1,5 / М8х1,25, C29, Втулка резьбовая М14 / М8, D10, Г- соединитель 120х120, паз 10, C65, Г- соединитель 120х120, паз 8, C76, Г- соединитель 120х160, паз 10, C25, Г- соединитель 135х135, паз 10, C58, Г- соединитель 135х180, паз 10, C44, Г- соединитель 160х160, паз 10, A30, Г- соединитель 185 х185, паз 10, A04, Г- соединитель 60 х90, паз 8, C75, Г- соединитель 60 х90В, паз 8, C26, Г- соединитель 60х120, паз 8, C67, Г- соединитель 80х120, паз 10, C38, Г- соединитель 80х120В, паз 10, C39, Г- соединитель 80х160, паз 10, C66, Г- соединитель 90 х180, паз 10, A28, Г- соединитель 90х120, паз 8, C48, Г- соединитель 90х135, паз 10, C45, Г- соединитель 90х135В, паз 10, C46, Г- соединитель 90х90, паз 8, C61, Гайка квадратная М10, паз 10, сталь ош., C00 Гайка квадратная М5, паз 6, сталь ош. K58 Гайка квадратная М8, паз 8, сталь ош., M12 Гайка М5, низкая DIN 439, K32 Гайка шестигранная М10 DIN 934, D59 Гайка шестигранная М12 DIN 934, C02 Гайка шестигранная М16 DIN 934, D15 Гайка шестигранная М3 DIN 934, C22 Гайка шестигранная М4 DIN 934, K50 Гайка шестигранная М5 DIN 934, K51 Гайка шестигранная М6 DIN 934, K52 Гайка шестигранная М8 DIN 934, A24	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов

А. А. Тарпова

№ 0988346

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

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		
16 0000	Гайка шестигранная с фланцем M10 DIN 6923, M10 Гайка шестигранная с фланцем M12 DIN 6923, D77 Гайка шестигранная с фланцем M4 DIN 6923, K53 Гайка шестигранная с фланцем M5 DIN 6923, K54 Гайка шестигранная с фланцем M6 DIN 6923, D49 Гайка шестигранная с фланцем M8 DIN 6923, D42 Гайка шестигранная самоконтрящаяся M10 DIN 985, M13 Гайка шестигранная самоконтрящаяся M6 DIN 985, K57 Г-соединитель 30x30В, паз 3, F05, Г-соединитель 30x45, паз 3, S00, Г-соединитель 30x45В, паз 3, F06, Г-соединитель 30x60, паз 3, S01, Г-соединитель 40x40В, паз 6, L62, Г-соединитель 40x60, паз 6, L59, Г-соединитель 40x60В, паз 6, L60, Г-соединитель 40x80, паз 6, M57, Г-соединитель 45x45, 7 отверстий паз 3, S02, Г-соединитель 45x45, паз 3, F07, Г-соединитель 45x45В, паз 3, F08, Г-соединитель 45x60, паз 3, F09, Г-соединитель 45x60В, паз 3, S03, Г-соединитель 60x60, паз 3, F10, Г-соединитель 60x60, паз 6, отв.6, L61, Г-соединитель 60x60, паз 6, отв.7, L64, Г-соединитель 60x60, 12 отверстий паз 3, S04, Г-соединитель 60x60В, паз 6, H30, Г-соединитель 60x80, паз 6, L63, Г-соединитель 60x80В, паз 6, L66, Г-соединитель 80x80, паз 6, отв.12, L67, Г-соединитель 80x80, паз 6, отв.8, L65, Замок с ключом, С01, Завертка механическая 30/40, D01,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
инженер, специалист

А. А. Тырсова  
инженер, специалист

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

№ **0988347**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Зашелка механическая 30x45, B13, Зашелка механическая 40/40, D17, Зашелка механическая 40/45, D12, Зашелка механическая 45/45, D05, Зашелка механическая шариковая 30/30, B74, Зашелка механическая шариковая 30/40, B73, Зашелка механическая шариковая 30x45, B72, Зашелка механическая шариковая 40/40, B59, Зашелка механическая шариковая 40/45, B66, Зашелка механическая шариковая 40/80, B53, Зашелка механическая шариковая 45/45, B62, Зашелка шариковая 60x11мм, D07, Клипса винтовая для сетки паз 10, A37, Клипса для сетки круглая, паз 10, S33, Клипса для сетки круглая, паз 8, S32, Колесо без тормоза Ш65 M12x25, E49, Колесо без тормоза Ш75 с платформой, H51, Колесо без тормоза Ш75 M12x30, D79, Колесо с тормозом Ш50 M10x25, D81, Колесо с тормозом Ш50, с платформой, D80, Колесо с тормозом Ш65 M12x25, E45, Колесо с тормозом Ш75 с платформой, H50, Колесо с тормозом Ш75 M12x30, D78, Кондуктор 30x30, D56, Кондуктор 30x30Б1, B02, Кондуктор 40x40, C27, Кондуктор 40x40Б1, A33, Кондуктор 45x45Б1, D60,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
инженер, специалист

А. А. Тырсова  
инженер, специалист

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

№ **0988348**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.AГ66.H05557

**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
16 0000	Кондуктор 45x45B2, A23, Кондуктор 45x45B3, E32, Кондуктор 768 (45x45), A41, Крепление для сетки и листа, сталь, E39, Крестовой соединитель 240x240, сталь, E53, Линейный соединитель 100 мм, паз 6, H38, Линейный соединитель 120 мм, паз 8, C20, Линейный соединитель 140 мм, паз 10, C18, Линейный соединитель легкий 120 мм, паз 8, C09, Линейный соединитель легкий 140 мм, паз 10, C10, Линейный соединитель M8-180 мм, паз 10, C05, Линейный соединитель M8-80 мм, паз 10, D26, Опора регулируемая Ф45 M10x52, D00, Опора регулируемая Ф60 M12x90, A48, Опора регулируемая Ф70 M10x70, C19, Опора фундаментная 160x85 POPE.03, E25, Опора фундаментная 20, H40, Опора фундаментная 30, E23, Петля алюминиевая 20/20, H42, Петля алюминиевая 20/20, H47, Петля алюминиевая 30/30, E07, Петля алюминиевая 30/45, B19, Петля алюминиевая 30/45, B47, Петля алюминиевая 40/40, B48, Петля алюминиевая 40/45, B20, Петля алюминиевая 45/45, B07,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

подпись

А. А. Хромов  
инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
инициалы, фамилия

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

№ **0988349**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

**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
16 0000	Петля стальная 20/30, H43, Петля стальная 30/30, B55, Петля стальная 30/40, B54, Петля стальная 40x40, B40, Подвес с карабином для профиля, паз 10, B03, Подвес с карабином для профиля, паз 6, H48, Подвес с карабином для профиля, паз 8, A42, П-Прокладка для B05, F18, Рым-болт M6, S36 Рым-болт M8, S37 Соединитель 15x30, паз 3, S05, Соединитель 15x45, паз 3, S06, Соединитель 15x60, паз 3, S07, Соединитель 20x40, паз 6, M45, Соединитель 20x60, паз 6, M46, Соединитель 20x80, паз 6, M47, Соединитель 30x30, паз 3, S08, Соединитель 30x45, паз 3, S09, Соединитель 30x60, паз 3, S10, Соединитель 40x40, паз 6, M48, Соединитель 40x60, паз 6, M49, Соединитель 40x80, паз 6, M50, Соединитель 60x120, паз 8, C41, Соединитель 60x60, паз 8, C40, Соединитель 60x90, паз 8, C34, Соединитель 80x120, паз 10, C42, Соединитель 80x160, паз 10, C43, Соединитель 80x80, паз 10, D31, Соединитель 90x135, паз 10, D38, Соединитель 90x180, паз 10, D39, Соединитель 90x90, паз 10, D30, Сухарь пазовый M4, паз 10, D32 Сухарь пазовый M5, паз 10, D33 Сухарь пазовый M6, паз 10, D34 Сухарь пазовый M8, паз 10, D35	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 ПАСПОРТ

А. А. Хромов  
 инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
 инициалы, фамилия

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

№ **0988350**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AГ66.H05557

**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		
16 0000	Сухарь пазовый М3, паз 6, S34 Сухарь пазовый М4 с латкой, паз 10, B29 Сухарь пазовый М4 с латкой, паз 8, B25 Сухарь пазовый М4, паз 8, C30 Сухарь пазовый М4, паз 6, H25 Сухарь пазовый М5 паз 6, H34 Сухарь пазовый М5 с латкой, паз 10, B22 Сухарь пазовый М5 с латкой, паз 8, B26 Сухарь пазовый М5, паз 8, C51 Сухарь пазовый М6 с латкой, паз 10, B24 Сухарь пазовый М6 с латкой, паз 8, B27 Сухарь пазовый М6, паз 8, C52 Сухарь пазовый М8 с латкой, паз 10, B23 Сухарь пазовый М8 с латкой, паз 8, B28 Сухарь пазовый М8, паз 8 C35 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М4, паз 10, B81 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М4, паз 8, C78 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М5, паз 10, C79 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М5, паз 8, C77 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М6, паз 10, B80 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М6, паз 8, B79 Сухарь пазовый с пружинной пластиной М8, паз 10, B78 Т- соединитель 120 x120, паз 8, C73, Т- соединитель 120 x180, паз 8, C70, Т- соединитель 120x160, паз 10, D40, Т- соединитель 120x210, паз 8, C68, Т- соединитель 120x280, паз 10, A52, Т- соединитель 135x180, паз 10, C64, Т- соединитель 135x315, паз 10, A35, Т- соединитель 160x160, паз 10, A45, Т- соединитель 160x240, паз 10, A51, Т- соединитель 160x280, паз 10, A38, Т- соединитель 180x180, паз 10, A54,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
 подпись

А. А. Хромов  
инженер, специалист

А. А. Тырсова  
инженер, специалист



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

№ **0988351**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.AГ66.H05557

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16 0000	Т-соединитель 180x270 шаг 10, А44, Т-соединитель 180x315, шаг 10, А49, Т-соединитель 60 x150, шаг 8, С55, Т-соединитель 60 x150В, шаг 8, С54, Т-соединитель 60 x90 шаг 8, С62, Т-соединитель 60 x90В, шаг 8, С60, Т-соединитель 80x120, шаг 10, С47, Т-соединитель 80x120В, шаг 10, С31, Т-соединитель 80x200, шаг 10, D36, Т-соединитель 80x200В, шаг 10, С57, Т-соединитель 90 x120, шаг 8, С69, Т-соединитель 90x135, шаг 10, С37, Т-соединитель 90x135В, шаг 10, С36, Т-соединитель 90x210, шаг 8, С53, Т-соединитель 90x230, шаг 10, D29, Т-соединитель 90x230В, шаг 10, С26, Т-соединитель стальной 100x70, шаг 10, С81, Т-болт М6x16, шаг 8, С32, Т-болт М6x20, шаг 8, С33, Т-болт М6x25, шаг 8, С28, Т-болт М8x20, шаг 10, А20, Т-болт М8x20, шаг 8, D23, Т-болт М8x25, шаг 8, D63, Т-болт М8x30, шаг 10, С30, Т-болт М8x30, шаг 8, D69, Т-болт М8x25, шаг 10, D22, Т-гайка М4, шаг 10, С23, Т-гайка М4, шаг 6, H29, Т-гайка М4, шаг 8, D50, Т-гайка М5, шаг 10, D44, Т-гайка М5, шаг 6, H14, Т-гайка М5, шаг 8, D51, Т-гайка М6, шаг 10, D43, Т-гайка М6, шаг 8, D53, Т-гайка М8, шаг 10, D45, Торцевой соединитель 30, шаг 8, В68, Торцевой соединитель 40, шаг 10, В76,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
 подпись

А. А. Хромов  
 инициалы, фамилия

А. А. Тырсова  
 инициалы, фамилия

№ **0988352**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Торцевой соединитель 45, паз 10, В75, Т-соединитель 30x40В, паз 3, S11, Т-соединитель 30x45, паз 3, F11, Т-соединитель 30x75, паз 3, S12, Т-соединитель 30x75В, паз 3, S13, Т-соединитель 40x100, паз 6, L71, Т-соединитель 40x100В, паз 6, M58, Т-соединитель 40x50В, паз 6, L69, Т-соединитель 40x60, паз 6, L68, Т-соединитель 45 x 105, паз 3, S30, Т-соединитель 45 x 45, паз 3, S15, Т-соединитель 45 x 60, паз 3, S14, Т-соединитель 60 x 105, паз 3, S18, Т-соединитель 60x140, паз 6, M59, Т-соединитель 60x60, паз 3, S16, Т-соединитель 60x60, паз 6, L70, Т-соединитель 60x80, паз 6, L72, Т-соединитель 60x90, паз 3, S17, Т-соединитель 80x120, паз 6, L73, Т-соединитель 80x140, паз 6, L76, Т-соединитель 80x80, паз 6, L77, У- соединитель 120 градусов 35 мм, паз 3, S23, У- соединитель 120 градусов 75 мм, паз 3, S24, У- соединитель 15 градусов, 4 отв., паз 3, S19, У- соединитель 15 градусов, 4 отв., паз 8, D54, У- соединитель 30 градусов, 4 отв., паз 3, S20, У- соединитель 45 градусов 4 отв, паз 10, В63, У- соединитель 45 градусов 4 отв, паз 10, С72, У- соединитель 45 градусов 4 отв, паз 8, С06, У- соединитель 45 градусов, 4 отв., паз 3, S21,	



Руководитель органа

А. А. Хромов  
www.rpcc.ru, факс: 800-707-0100

Эксперт

А. А. Тырсова  
www.rpcc.ru, факс: 800-707-0100

№ **0988353**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AF66.H05557

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16 0000	У- соединитель 60 градусов, 4 ота., паз 3, S22, Угловой алюминиевый соединитель 135° 70x70x22, паз 8, A07, Угловой алюминиевый соединитель 135° 70x70x30, паз 10, A08, Угловой алюминиевый соединитель 135° 70x70x35, паз 10, A09, Угловой алюминиевый соединитель 20x20, паз 6, H23, Угловой алюминиевый соединитель 30x30, паз 8, A17, Угловой алюминиевый соединитель 30x30_D, паз 8, H06, Угловой алюминиевый соединитель 30x60, паз 8, A21, Угловой алюминиевый соединитель 30x60_D, паз 8, A21, Угловой алюминиевый соединитель 35, 20x20, паз 6, H09, Угловой алюминиевый соединитель 35, 20x40, паз 6, H04, Угловой алюминиевый соединитель 35, 20x60, паз 6, H13, Угловой алюминиевый соединитель 35, 20x80, паз 6, H08, Угловой алюминиевый соединитель 40x40, паз 10, E42, Угловой алюминиевый соединитель 40x40L, паз 10, A18, Угловой алюминиевый соединитель 40x80, паз 10, A11, Угловой алюминиевый соединитель 45° 80x80x22, паз 8, B04, Угловой алюминиевый соединитель 45° 80x80x30, паз 10, B05, Угловой алюминиевый соединитель 45° 80x80x35, паз 10, A22, Угловой алюминиевый соединитель 45x45, паз10, A27,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
 подпись

А. А. Хромов  
инженер, специалист

А. А. Тырсова  
инженер, специалист

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

№ **0988354**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № **РОСС RU.AF66.H05557**

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16 0000	Угловой алюминиевый соединитель 45х90 D, паз 10, E17, Угловой алюминиевый соединитель 50 20х20, паз 6, H03, Угловой алюминиевый соединитель 50х50х22, паз 8, A25, Угловой алюминиевый соединитель 50х50х30, паз 10, A06, Угловой алюминиевый соединитель 50х50х35, паз 10, A00, Угловой алюминиевый соединитель 60х60, паз 8, A10, Угловой алюминиевый соединитель 80х80, паз 10, A05, Угловой алюминиевый соединитель 90х90, паз 10, A12, Угловой соединитель стальной 42х42S POPE.02, D64, Угловой соединитель стальной 45х90S POPE.01, E34, Уголок 15 x 15L, паз 3, F12, Уголок 15 x 15SL, паз 3, S31, Уголок 15 x 30L, паз 3, F13, Уголок 15 x 30S, паз 3, F14, Уголок 20х20L, паз 6, M51, Уголок 20х20SL, паз 6, L58, Уголок 20х40L, паз 6, H35, Уголок 20х60L, паз 6, M52, Уголок 20х80L, паз 6, M53, Уголок 30 x 15L, паз 3, F15, Уголок 30 x 30L, паз 3, F16, Уголок 30 x 30S, паз 3, F17, Уголок 30х30L, E13, Уголок 30х30SL, E08, Уголок 30х30SL, E08, Уголок 30х30SL2, F19, Уголок 30х60L, E33, Уголок 40х20L, паз 6, H49, Уголок 40х20S, паз 6, H44, Уголок 40х40L, E18, Уголок 40х40L, паз 6, M54,	



**Руководитель органа** \_\_\_\_\_

**Эксперт** \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 ПОДПИСЬ

А. А. Урманов  
руководитель органа

А. А. Тырлова  
эксперт

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

№ **0988355**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AT66.H05557

**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		
16 0000	Уголок 40x40S, паз 6, H39, Уголок 40x40SL, E36, Уголок 40x40SL2, E26, Уголок 40x60L, паз 6, M55, Уголок 40x80L, E28, Уголок 40x80L, паз 6, M56, Уголок 45x45SL, E38, Уголок 45x45SL2, E16, У-соединитель 120 градусов 100 мм., паз 6, E37, У-соединитель 120 градусов 50 мм., паз 6, H33, У-соединитель 30 градусов 4 отв., паз 6, L55, У-соединитель 45 градусов 4 отв., паз 6, L56, У-соединитель 60 градусов 4 отв., паз 6, L57, У-соединитель 15 градусов 4 отв., паз 6, L54, X-соединитель 120x180, паз 8, C63, X-соединитель 120x200, паз 10, D71, X-соединитель 120x200B, паз 10, B70, X-соединитель 135x230, паз 10, A53, X-соединитель 135x230B, паз 10, C59, X-соединитель 160x240, паз 10, E52, X-соединитель 180x180, паз 8, C74, X-соединитель 180x270, паз 10, A40, X-соединитель 210x210, паз 8, C71, Угловой алюминиевый соединитель 20x20, паз 6, T00, Угловой алюминиевый соединитель 30x60, паз 8, X04, Угловой алюминиевый соединитель 40x80, паз 10, X05, Угловой алюминиевый соединитель 45x45, паз 10, X06,	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

А. А. Хромов  
генеральный директор

А. А. Тырсова  
генеральный директор

№ **0988356**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.AG66.H05557

**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		
16 0000	Угловой алюминиевый соединитель 45х90, max 10, X07, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 30х30, T00, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 30х60, X03, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 60х60, X08, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 40х40, X09, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 40х80, X10, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 80х80, X11, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 45х45, X12, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 45х90, X13, Заглушка для углового алюминиевого соединителя 90х90, X14,	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «СОБЕРИЗАВОД»-109469, Российская Федерация, город Москва, улица Белореченская, дом 38, корпус 1, квартира 175.	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

Эксперт \_\_\_\_\_

А. А. Хромов  
инженер, ф.а.и.и.и.

А. А. Тырсова  
инженер, ф.а.и.и.и.