Приложение №1

к аттестату аккредитации

№ BY/112 021.02

от 03.08.1993

на бланке №

на 5 листах

редакция 01

 **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 14 марта 2023 года

органа по сертификации продукции и услуг «ПОЛИТЕХ-СЕРТ»

Филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование объекта оценки соответствия | Код объекта оценки соответствия | Обозначение НПА, в том числе ТНПА, устанавливающих требования к: |
| объекту оценки соответствия | порядку подтверждения соответствия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1** | **Машины и оборудование, не включенные в другие группировки** | **28** |  |  |
| 1.1 | Подшипники шариковые или роликовые | 28.15.1 | ГОСТ 520-2011ГОСТ 3635-78ГОСТ 4060-78ГОСТ 4657-82ГОСТ 7242-81ГОСТ 7872-89ГОСТ 8882-75ГОСТ 9592-75ГОСТ 9942-90ГОСТ 18572-2014ГОСТ 20531-75ГОСТ 20821-75ГОСТ 23179-78ГОСТ 24310-80ГОСТ 26290-90ГОСТ 26676-85ГОСТ 29241-91ГОСТ 29242-91 | Правила подтверждения соответствия1ПМГ 40-2001 |
| 1.2 | Корпуса подшипников и подшипники скольжения | 28.15.2328.15.39.300 |
| 1.3 | Шарики, иглы и ролики; части шариковых или роликовых подшипников прочие | 28.15.31 | ГОСТ 6870-81ГОСТ 3722-2014 |
| 1.4 | Части подшипников и элементов приводов прочие, не включенные в другие группировки | 28.15.39.590 | ГОСТ 8530-90ГОСТ 13219.9-81ГОСТ 32769-2014 |
| **2** | **Автомобили, прицепы и полуприцепы** | **29** |  |  |
| 2.1 | Автомобили | 29.1(кроме 29.10.9) | Правила ООН№№ 1(02), 3(02), 4(00), 6(01), 7(02), 10(03), 10(04), 10(05), 11(03), 12(04), 13-Н(00), 13(10), 13(11), 14(06), 14(07), 16(06), 17(08), 18(03), 19(03), 19(04), 20(03), 23(00), 24(03), 25(04), 26(03), 28(00), 29(02), 30(02), 34(02), 35(00), 36(03), 37(03), 38(00), 39(00), 43(01), 46(02), 48(04), 48(05), 48(06), 49(05), 50(00), 51(02), 52(01), 54(00), 55(01), 58(02), 61(00), 67(01), 70(01), 73(01), 79(01), 80(03), 83(06), 87(00), 91(00), 96(02), 98(00), 99(00), 104(00), 105(04), 107(04), 112(01), 116(00), 119(00), 123(00), 125(00)ГОСТ 621-87ГОСТ 2829-76ГОСТ 3940-2004ГОСТ 10579-88ГОСТ 15059-88ГОСТ 22836-77ГОСТ 23550-79ГОСТ 30660-99(ИСО 6624-2:1988)ГОСТ 30663-99(ИСО 6621-2:1984)ГОСТ 30666-99СТБ 914-99 (ИСО 7591)СТБ 984-2009ГОСТ 12.1.005-88СТБ 51.3.01-96СТБ 1728-2007СТБ 1738-2007СТБ 1835-2008СТБ 2025-2009СТБ 2170-2011СТБ 2169-2011 СТБ ГОСТ Р 51266-2003СТБ ГОСТ Р 51616-2002 | Правила подтверждения соответствия1 |
| 2.2 | Прицепы и полуприцепы; контейнеры | 29.20.2 | Правила ООН№№ 3(02), 4(00), 6(01), 7(02), 10(03), 10(04), 10(05), 13(10), 13(11), 23(00), 30(02), 34(02), 37(03), 38(00), 48(04), 48(05), 48(06), 54(00), 55(001), 58(02), 70(01), 73(01), 104(00), 105(04)ГОСТ 3163-76ГОСТ 9218-86ГОСТ 19173-80ГОСТ 21561-76ГОСТ 24098-80ГОСТ 27352-87ГОСТ 27472-87[ГОСТ 31507-2012](https://ips3.belgiss.by/../TnpaDetail.php?UrlId=421311)ГОСТ 31232-2004ГОСТ 12.1.003-83ГОСТ 12.1.012-2004ГОСТ 12.2.102-2013СТБ 914-99 (ИСО 7591)СТБ 984-2009 | Правила подтверждения соответствия1ПМГ 40-2001 |
| 2.3 | Части и принадлежности автомобилей и их двигателей | 29.3(кроме 29.31.30.550, 29.31.9,29.32.30.300, 29.32.30.330, 29.32.30.370,29.32.9) | Правила ООН№№ 1(02), 4(00), 6(01), 7(02), 8(05), 10(03), 10(04), 10(05), 11(03), 13-Н(00), 13(10), 13(11), 16(06), 17(08), 18(03), 19(03), 19(04), 20(03), 23(00), 24(03), 25(04), 26(03), 28(00), 31(02), 34(02), 38(00), 42(00), 44(04), 45(01), 49(05), 50(00), 51(02), 55(01), 56(01), 57(02), 59(00), 61(00), 65(00), 70(01), 77(00), 79(01), 80(03), 82(01), 83(06), 87(00), 90(02), 91(00), 98(00), 112(01), 113(00), 119(00), 123(00)ГОСТ 2349-75ГОСТ 3940-2004ГОСТ 6964-72 ГОСТ 8107-75ГОСТ 10132-62ГОСТ 10409-74ГОСТ 10578-95ГОСТ 12017-81ГОСТ 14650-69ГОСТ 15060-95 ГОСТ 15829-89 ГОСТ 16514-96ГОСТ 17411-91ГОСТ 18699-73ГОСТ 22895-77ГОСТ 23181-78ГОСТ 23544-84ГОСТ 28247-89ГОСТ 30551-98 ГОСТ 30599-97ГОСТ 30635-99ГОСТ 30660-99ГОСТ 30663-99ГОСТ 30729-2001ГОСТ 32516-2013ГОСТ ИСО 1103-2006ГОСТ ИСО 3267-2008СТБ 1046-97СТБ 2169-2011 СТБ 2170-2011СТБ ИСО 11407-2005СТБ ГОСТ Р 51616-2002  | Правила подтверждения соответствия1 |
| **3** | **Оборудование транспортное прочее** | **30** |  |  |
| 3.1 | Мотоциклы и коляски мотоциклетные | 30.91.1 | Правила ООН№№ 3(02), 6(01), 9(06), 10(03), 10(04), 10(05), 20(03), 28(00), 37(03), 39(00), 40(01), 41(03), 50(00), 53(01), 56(01), 57(02), 60(00), 62(00), 63(01), 74(01), 75(00), 78(03), 81(00), 82(01), 113(00)СТБ 914-99 (ИСО 7591) | Правила подтверждения соответствия1 |
| 3.2 | Двигатели поршневые внутреннего сгорания с искровым зажиганием для мотоциклов | 30.91.3 | Правила ООН № 40(01) | Правила подтверждения соответствия1 |
| 3.3 | Велосипеды двухколесные и прочие без двигателей | 30.92.1 | ГОСТ 6693-94ГОСТ 7371-93ГОСТ 25243-89ГОСТ 28765-90ГОСТ 29096-91ГОСТ 29235-91(ИСО 6742-2-85)ГОСТ 31741-2012 | Правила подтверждения соответствия1 |
| 3.4 | Коляски детские и их части | 30.92.4 | ГОСТ 19245-93 | Правила подтверждения соответствия1 |
| **4** | **Услуги по оптовой и розничной торговле автомобилями и мотоциклами; услуги по ремонту автомобилей и мотоциклов** | **45** |  |  |
| 4.1 | Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств | 45.20 | СТБ 1175-2011 | Правила подтверждения соответствия1 |
| **5** | **Услуги сухопутного транспорта и услуги по транспортированию по трубопроводам** | **49** |  |  |
| 5.1 | Услуги железнодорожного транспорта по междугородным, международным перевозкам пассажиров | 49.1 | СТБ 1493-2004СТБ 2220-2011 | Правила подтверждения соответствия1 |
| 5.2 | Услуги железнодорожного транспорта по перевозкам грузов | 49.2 | СТБ 1494-2009 | Правила подтверждения соответствия1 |

1Правила подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь, утв. постановлением Госстандарта от 25.07.2017 № 61.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В.Бережных