



ОПЕАИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

ООО «Гарант-Тест»
125124, г. Москва, ул. Тестовая, д.20, стр.1
РКСТ: RU1001.11AG10
t-495-741-33-50
garant-test@andex.ru

№ МП/1417-16 от 20.01.2017 года

ООО *БМ-РЕСТАРТ

Генеральному директору

Морозову Алексею Андреевичу

ОГРН 5157746214962, ИНН 7719434930, КПП 771901001

Адрес: 115516, г. Москва, Кавказский бульвар, д. 57

Информационное письмо

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательной сертификации продукции:

| Наименование продукции | Код ТН ВЭД |
|---|---|
| Изделия для физического культуры и спорта: 1. Мячи спортивные (футбольные, футзальные, волейбольные, баскетбольные, гандбольные, для водного поло, для регби, для американского футбола, для бассейна и пляжа, мячи занятия фитнесом (фитболы), мячи для пилатеса и массажные -для гольфа, -для флорбола и бейсбола, мячи утяжеленные (медболы), мячи для метания | 9506620000 9506320000 9506699000 |
| 2. Шапочки из лайкры, силикона и латекса для плавания 3. Очки (без диоптрии) для плавания 4. Аксессуары для плавания: лопатки, доски, колобашки, ласты, зажимы для носа и беруши из силикона | 6506910000, 6505009000, 9004909000, 9506290000, 9506290000 |
| 5. Капы боксерские 6. Шайбы и мячи для хоккея 7. Бейсбольные биты 8. Кольца баскетбольные 9. Свистки из пластика и металлические 10. Судейский инвентарь: карточки судейские, табло для указания счета партии, флаги судейские 11. Капитанские повязки, парашют для тренировок (для создания дополнительного сопротивления при беге). 12. Конусы и фишки тренировочные, разметка-лестница для тренировок, барьеры для тренировок 13. Доски тактические (пластиковые планшет с маркером) | 9506999000 9208900000 3926909709, 3926909707, 6307909900 6117808009 9506919000 9610000000 |
| 14. Насосы ручные для спортивного инвентаря 15. Манометры механические и электронные | 8414208000 |
| 16. Наколенники спортивные (тканая основа со вставками из полиуретана и ЭВА) 17. Грифы для гантелей и штанг, диски для штанг и гантелей 18. Гантели | 9506999000 9506919000 |
| 19. Степ-доски, диски балансирующие и вращающиеся из пластика 20. Утяжелители для занятий спортом из нейлона, неопрена с наполнителем из металлического песка 21. Скакалки 22. Эспандер 23. Обручи 24. Турники, бамбидары (утяжеленные гимнастические палки) 25. Коврики из поливинилхлорида и ТПЕ для занятий йогой 26. Ремни из хлопка для занятий йогой 27. Блоки из этиленвинилацетата для занятий йогой | 9506919000 3921120000, 6307909900, 9506999000 |

КОПИЯ ВЕРНА
Генеральный директор
Стеб
Рябов Н.М.



| | |
|---|-----------------------|
| 28. Пояса для занятия спортом из неопрена | 6212200000 |
| 29. Перчатки швейные для занятий спортом | 6216000000 |
| 30. Биндажи (на колено, запястье, локоть, голеностоп, бедро и поясницу) | 6307909900 |
| 31. Перчатки вратарские | 4015190000 |
| 32. Щитки футбольные на голень | 9506999000 |
| 33. Гамаки | 6306900000 |
| 34. Макишки игрока, тренировочные | 6109902000 |
| 35. Сетки для футбольных, гандбольных, хоккейных ворот | 9506999000 |
| 36. Сетки для волейбола, для баскетбола, для большого тенниса, для бадминтона, для настольного тенниса | |
| 37. Сетки и сумки для переноски и хранения мячей | |
| 38. Сетки защитные на окна | |
| 39. Карманы для волейбольных антенн | |
| 40. Антенны волейбольные | |
| 41. Комплекты для разметки спортивных площадок | |
| 42. Канаты для лазания и перетягивания | 7312109809 |
| 43. Тросы для волейбольных сеток | |
| 44. Секундомеры, шагомеры, часы спортивные | 9101110000 |
| 45. Массажер ручной | 9019109009 |
| 46. Ракетки и мячи для настольного тенниса | 9506400001 |
| 47. Ракетки и воланы для бадминтона | 9506590000,9506999000 |
| 48. Настольные игры (шахматы, шашки, лото, нарды и др.) | 9504908009 |
| 49. Гетры и носки спортивные | 6406909000 |
| 50. Ракетки для большого тенниса, мячи для большого тенниса, аксессуары для большого тенниса (овергриппы, намотки, виброгасители) | 9506510000,9506610000 |

В соответствии с «Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единым перечнем продукции, подтверждение которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 № 148, № 149, от 26.07.2010 № 548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 №1009, от 20.10.2014 № 1079, «Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 № 620 с изменениями, утвержденными решениями Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 767, от 09.12.2011 № 859, решениями Коллегии Евразийской экономической комиссии от 05.04.2012 № 17, от 13.06.2012 № 80, от 16.08.2012 № 125, от 13.11.2012 № 226, от 25.12.2012 № 303, от 31.01.2013 № 10, от 09.04.2013 № 77, от 11.05.2013 № 128, от 25.06.2013 № 140, от 10.12.2013 № 293, от 25.12.2013 № 308, от 13.05.2014 № 69, от 11.11.2014 № 201, от 02.12.2014 № 214, указанная в настоящем информационном письме продукция не относится к объектам обязательной сертификации.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, регламентирующие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции на территории Евразийского экономического союза.

Руководитель органа по сертификации



Генеральный директор
Субботин
 О.В. Нечет



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ПЦ01.H08153

Срок действия с 12.10.2016 по 11.10.2019

№ 2209837

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11ПЦ01

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

Место нахождения: Российская Федерация, 101000, г. Москва, ул. Масляная, д. 41, стр. 4. Фактический адрес: Российская

Федерация, 101000, г. Москва, ул. Масляная, д. 41, стр. 4. Телефон (495) 662-21-90

Адрес электронной почты: info.kontur.ru@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ ПРОДУКЦИЯ Шведские стеллы марки Shvedstenki.ru деревянные (сосна, береза, бук, дуб) металлические, комбинированные, металлические в распор, пневматическое оборудование к шведским стеллам (турник, брусья пресс, турник-брусья, Доска для пресса), Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):
53 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 3300-002-0181701510-2016, ТУ 1400-003-0181701510-2016

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Гончаров Николай Игоревич

ОГРН: 312302728500106, ИНН: 650102794150, Адрес: 140013, Россия, г. Люберцы, ул. Чермушкина, д.2. Телефон: 84956691617. E-mail: zakaz@shvedstenki.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Индивидуальный предприниматель Гончаров Николай Игоревич

ОГРН: 312302728500106, ИНН: 650102794150, Адрес: 140013, Россия, г. Люберцы, ул. Чермушкина, д.2. Телефон: 84956691617, E-mail: zakaz@shvedstenki.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 7367/15 от 11.10.2016 года, Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ГРУПП" аттестат № 4265-2 сроком действия до 26.12.2017 года.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 301



Руководитель органа


ПОДПИСЬ

С.А. Никифоров
инициалы, фамилия

Эксперт


ПОДПИСЬ

И.А. Александрова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

КОПИЯ ВЕРНА

Рябов И.М.



Федеральное агентство
по техническому регулированию и метрологии

Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний
в Московской области»
(ФБУ «ЦСМ Московской области»)

**КОЛОМЕНСКИЙ ФИЛИАЛ
ФБУ «ЦСМ Московской области»**

ул. Октябрьской революции, дом 347
г. Коломна, Московская обл., 140408
Тел.: (495) 763-50-59, (496) 615-13-80
Факс: (496) 615-50-78

<http://www.kesm.ru>, e-mail: info@kesm.ru
ОКПО 02569276 ОГРН 1025005683537
ИНН 5044000470 КПП 502203001

П.С. № 1366/2

№ _____ от _____

Индивидуальному предпринимателю
Т.Н. Цыплаковой

ул. Советская, д. 45, кв. 121,
г. Зарайск, Московская обл., 140603

[Об обязательном подтверждении соответствия]

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции сообщаем.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 982 (ред. от 21.02.2018 года), в Системе сертификации ГОСТ Р не подлежит обязательному подтверждению соответствия (в форме принятия декларации о соответствии или в форме обязательной сертификации) следующая продукция:

- кольца гимнастические, коды ОКП 96 1124, ОКПД2 32.30.14.112;
- кольца для баскетбола, коды ОКП 96 1511, ОКПД2 32.30.15.111;
- сетки баскетбольные, коды ОКП 96 1513, ОКПД2 32.30.15.111;
- сетки ворот для игры в хоккей с шайбой и мячом, коды ОКП 96 1453, ОКПД2 32.30.15.117;
- сетки волейбольные, коды ОКП 96 1522, ОКПД2 32.30.15.112;
- сетки ворот для футбола, коды ОКП 96 1533, ОКПД2 32.30.15.113;

КОПИЯ ВЕРНА
Генеральный директор
Ябов Н.М.



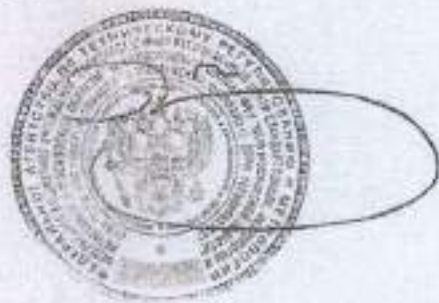
- гамаки и сетки спортивные, коды ОКП 81 5796, ОКПД2 13.94.12.110;
- канаты для лазания и перетягивания, коды ОКП 96 1913, ОКПД2 32.30.14.117;
- канаты, коды ОКП 81 2110, ОКПД2 13.94.12.190;
- сетки теннисные, коды ОКП 96 1540, ОКПД2 32.30.15.114;
- изделия прочие спортивного назначения, в т.ч. сетки для лазания, сетки для заграждения и лестницы веревочные, коды ОКП 96 1972, ОКПД2 32.30.15.220.

Обязательное подтверждение соответствия данной продукции не предусмотрено требованиями Таможенного союза ЕврАзЭС (Решение Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299 (ред. от 10.05.2018 года), а также требованиями действующих технических регламентов Российской Федерации и Таможенного союза.

Информирую Вас о том, что ОК 005-93 «Общероссийский классификатор продукции» утратил силу с 01.01.2017 в связи с изданием Приказа Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) и Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008)».

В связи с тем, что информация о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия, постоянно изменяется, данные, указанные в письме, подлежат ежегодной актуализации.

Директор



Д.В. Куликов

Н.Ю. Чуликова

(496) 615-22-62





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN AB50.B.0352B

Серия RU № 04B1340

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ООО "ПРОФСЕРТ", Адрес: 123060, город Москва, улица Расплетина, дом 12, корпус 1, Фактический адрес: 123060, город Москва, улица Расплетина, дом 12, корпус 1, Телефон: (495) 6516080, Факс: (495) 6907500, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB50 от 02.11.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Нестран» (Уполномоченное лицо, выполнявшее функции иностранного изготовителя, согласно договору № 23 от 16.02.2017 года), Адрес: 115201, РОССИЯ, город Москва, Каширский проезд, дом 17, строение 9, Фактический адрес: 115201, РОССИЯ, город Москва, Каширский проезд, дом 17, строение 9, основной государственный регистрационный номер: 1087746805520, Телефон: +74952762886, Факс: +74952762886, адрес электронной почты: info@nestran.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SHANDONG KINGSTAR SPORTS FITNESS CO, LTD", Адрес: КИТАЙ, NORTH AREA FUQIANG ROAD WULIANDONG CHINA, 633-5237111, Адреса филиалов: смотри приложение (бланк № 0275924).

ПРОДУКЦИЯ Спортивные тренажеры, с маркировками «OXYGEN FITNESS», «CARBON FITNESS», «BRONZE GYM», «JOHNSON», «HORIZON», «VISION», «MATRIX», согласно приложению, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя, (смотри Приложение – бланки №№ 0275922, 0275923)

КОД ТН ВЭД ТС 9506 91 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акт анализа состояния производства № 25/03-17 от 06.03.2017 года; Протоколы испытаний №№ 7000317, 7010317, 7020317, 7030317, 7040317, 7050317 от 27.03.2017 года, Испытательный центр ЗАО "Спектр-К", RA.RU.21ГД02 от 18.08.2015 года. Схема сертификации: 1a.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (смотри приложение бланк № 0275921). Условия хранения продукции в соответствии с ТУ 150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации. Сертификат без приложения не действителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.03.2017 ПО 28.03.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Уполномоченное лицо (эксперт) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперт (эксперт-аудитор))

Е.Ю. Романина
Е.Ю. Романина
Мальцев
Ябов Н.М.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN AB50 B 03528

Серия RU № 0275923

Велотренажеры: CARBO CONCEPT (A-Z, A-Z, I-X, A-Z, I-X, A-Z, HRC+, HRC TFT, I-X, A-Z TFT, I-X, A-Z HRC TFT, I-X, A-Z HRC TFT PRO, WHITE LIGHT), CCIV HRC+ WHITE LIGHT, COMFORT (I-09, A-Z, A-Z (w/ ViewFit), I-09 New, I-09 ViewFit), ELITE (A-Z, I-99999, R7.1, U7.1), G-TECH, H (I)XN (X, X, XL, WF, XEVA, XI RF), JET STAR, LINER, NEXUS GURU (RB HRC, LB HRC), PEAK 1, R (I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05), PRO), PRO TFT, I-99999, I-99999 PRO, I-99999 PRO TFT, I-99999 A-Z HRC, I-99999 XR, I-99999 XER, I-99999 XIR, I-99999 LC, I-100 (X, XI, XII, XM, WF, XEVA, XI RF) (A, S), SATORI (I-X, A-Z, I-X, A-Z, I-X, A-Z HRC, LB HRC, RB HRC, HRC TFT, I-X, A-Z TFT, I-X, A-Z HRC TFT, I-X, A-Z HRC TFT PRO), A-Z, I-99999 A-X TFT, A-Z, I-99999 A-X PRO TFT, A-Z, I-99999 PRO, PRO TFT, LC), U (I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05) PRO, PRO TFT, I-99999, I-99999 PRO, I-99999 PRO TFT, I-99999 A-Z HRC, I-99999 XR, I-99999 XER, I-99999 XIR, I-99999 LC, I-100 (X, XI, XII, XM, WF, XEVA, XI RF) (01x05), TURBOX (I-X, A-Z, I-X, A-Z).

Гребной тренажер: TYPHOON (HRC), ROWER (-01x05), OXFORD S.

Экроспорт: CTR, CTRL.

Симбиоз: ES.

Элитный тренажер:

A (I-99999, I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05), PRO, PRO TFT, I-99999, I-99999 PRO, I-99999 PRO TFT, I-99999 A-Z HRC, I-99999 XR, I-99999 XER, I-99999 XIR, I-99999 LC, I-100 (X, XI, XII, XM, WF, XWF, XEVA, XI RF) (01x05), TURBOX (I-X, A-Z, I-X, A-Z), ALABAMA, ALABAMA EXT, ANDES (I NEW, 5 ViewFit, 7 ViewFit), CARIBA (I-X, I-X AS, I-X MX, I-X EL, I-X EL EXT), COLUMBIA, COLUMBIA EXT, E (I-99999, I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05), PRO, PRO TFT, I-99999, I-99999 PRO, I-99999 PRO TFT, I-99999 A-Z HRC, I-99999 XR, I-99999 XER, I-99999 XIR, I-99999 LC, I-100 (X, XI, XII, XM, WF, XWF, XEVA, XI RF) (01x05), ELITE (E4000-12, E7.1), ENDURANCE (I25-12), ETS 0, EX (I-99999, I-99999 HRC, NF, NF HRC, FD HRC, HRC+ WHITE LIGHT), GX (I-10000, I-10000 HRC, NF, FD HRC, NF HRC, WHITE LIGHT), MX (25, 25 NF), OKINAWA, ONTARIO, PEAK A-Z, EX4 GLAMOUR, S80, S7100 HRT-03, SATORI (A-Z HRC, A-Z, I-99999 A-X TFT, A-Z, I-99999 A-X PRO TFT, EL HRC, EL HRC EXT), SYROS (PRO), X (I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05), X (I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05).

Лестнично-ступенчатый: C (I-99999, I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05), PRO, PRO TFT, I-99999, I-99999 PRO, I-99999 PRO TFT, I-99999 A-Z HRC, I-99999 XR, I-99999 XER, I-99999 XIR, I-99999 LC, I-100 (X, XI, XII, XM, WF, XWF, XEVA, XI RF) (01x05).

Степпер: S (I-99999, I-100 CLASSIC (-01x05), I-100 TOUCH (-01x05), I-100 ELEGANT (-01x05), PRO, PRO TFT, I-99999, I-99999 PRO, I-99999 PRO TFT, I-99999 A-Z HRC, I-99999 XR, I-99999 XER, I-99999 XIR, I-99999 LC, I-100 (X, XI, XII, XM, WF, XWF, XEVA, XI RF) (01x05), DYNAMIC 2.



Подписатель (полномочный представитель сертификационного центра)

Эксперт (эксперт по оборудованию)

Эксперт (эксперт по оборудованию)

[Handwritten signature]

Е.Ю. Романов

Эксперт

А.И. Мальцев

Эксперт



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AB50 B.0352B

Серия RU № 027592B

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, тип, марка, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документами, по которым выпускается продукция |
|---------------|--|---|
| 9506 91 100 0 | Спортивные тренажеры, с маркировкой «OXYGEN FITNESS», «CARBON FITNESS», «BRONZE GYM», «JOHNSON», «HORIZON», «VISION», «MATRIX» | |
| | Беговые дорожки, эллипсоиды: ADVENTURE CL, ADVENTURE CS, ADVENTURE (115 PLUS-02), NEW ADVENTURE (115, 115-01-ViaFit), CITTA (115), ELITE 15.1, ELITE 17.1, ELITE 18.1, ESCALADA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), F-CONCEPT, LAGUNA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC), HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), MAGMA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), NEMAN CB (HRC), PLASMA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), QUANTA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO), RENAISSANCE (CB, CB HRC), RIVIERA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), TESLA (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), VENTA (1-X, A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, VILLA DELUXE (1-X, A-Z, 1-X A-Z, 1-X A-Z HRC, HRC TFT, 1-X A-Z TFT, 1-X A-Z HRC TFT, 1-X A-Z HRC TFT PRO, ML, AL, ML VIBRA, AL VIBRA), T (A-Z, 15.0, 8.0, 1-99999, 1-99999 A-Z, 1-99999 X (XI, XI, XI) - 01105, 1-99999 X (XI, XI, XI) - 01105/ HANDRAIL, 1-99999 X (XI, XI, XI) - 01105, 1-99999 X (XI, XI, XI) - 01105, 1-99999 X (XI, XI, XI) - 01105, 1-99999 X (XI, XI, XI) - 01105, 1-100 CLASSIC (-01105), 1-100 TOUCH (-01105), 1-100 ELEGANT (-01105), PRO, PRO TFT, 1-99999 PRO, 1-99999 PRO TFT, 1-99999 A-Z TOC, 1-99999 A-Z XCR, 1-99999 A-Z XER, 1-99999 A-Z XIR, 1-99999 LC, 1-99999 LC TFT, 1-99999 LC HRC, 1-99999 ENT HRC, DPT, DPT W/ CONSOLE (T) 1-100 CLASSIC (-01105), 1-100 TOUCH (-01105), 1-100 ELEGANT (-01105), PRO, PRO TFT, 1-99999 PRO, 1-99999 PRO TFT, 1-99999 A-Z HRC, 1-99999 A-Z XR, 1-99999 A-Z XER, 1-99999 A-Z XIR, WORLD RUNNER T (1X5), THX SUNFLOWER, THX 1-99999, S700 PROMO, S700 PROMO TFT, S900 PROMO, S900 PROMO TFT, YUKON CB (HRC, HRC) | |



Руководитель (уполномоченное лицо) организации-изготовителя
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

ОЛИГА ВЕРНА
Генеральный директор
АВЕРА СПОРТ СТРОК

[Handwritten signature]
Эксперт

Е.Ю. Романина
Инженер, эксперт
А.И. Мальцев
Инженер, эксперт

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AB50.B.03528

Серия RU №0275921

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ МЭК 80335-1-2008 | «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования» | |
| ГОСТ 30804.14.1-2013 | «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений» | раздел 4 |
| ГОСТ 30804.14.2-2013 | «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний» | разделы 4 и 5 |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 | «Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний» | раздел 6 |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 | «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемым к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний» | разделы 4 и 5 |



КОПИЯ ВЕРНА
 Рязань И.М.

Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Handwritten signature]

Е.Ю. Романина
 (эксперт (эксперты))
А.И. Мальцев
 (эксперт (эксперты))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB50.B.03528

Серия RU № 0275924

Сведения по сертификату соответствия

Филиалы завода - изготовителя:

- 1. "SHANDONG KINGSTAR SPORTS FITNESS CO., LTD", CAOBU Yinhe Industry Zone, Ningjin County, Dezhou, Shandong, China, Китай
- 2. "SHANDONG MBH FITNESS CO., LTD", Yinhe Industry Zone, Ningjin County, Dezhou, Shandong, China, Китай
- 3. "ZHEJIANG EVERBRIGHT INDUSTRY, INC", Kandun Industry Zone, Cixi, Ningbo City, Zhejiang, P. R. C., Китай TEL: 874-63221388
- 4. "NINGBO GALLOP FITNESS EQUIPMENT CO., LTD", NO.1 TUANJI ROAD, QIANGJIAO TOWN, NINGHAI, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA, 315612, TEL: 86-574-65199978, Китай
- 5. "XIAMEN K-POWER SPORTS CO., LTD", NO. 53 TONGMING ROAD, TONGAN INDUSTRIAL PARK, XIAMEN 361100, CHINA, Китай
- 6. "K-STAR SPORTS CO., LIMITED", NO. 8, FENGLING ER ROAD, CHENGNAN INDUSTRIAL PARK, TONG'AN, XIAMEN, CHINA, Китай TEL: 86-592-7551212
- 7. "XIAMEN KEEP RUNNING SPORTS GOODS CO., LTD", 168# ERHUAN SOUTH ROAD, TONGAN INDUSTRIAL MANUFACTURE BASE, XIAMEN, FUJIAN, CHINA, 361100, TEL: 862-7116978, Китай
- 8. "RIZHAO HEALTHSTAR FITNESS CO., LTD", WUXI ROAD, RIZHAO ECONOMIC-TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA, SHANDONG CHINA, Китай
- 9. "IMPULSE (QINGDAO) HEALTH TECH LTD CO.", 369 HUIASHAN 2ND ROAD, JIMO, QINGDAO, SHANDONG PROVINCE, P.R.C, Китай
- 10. "JOHNSON HEALTH TECH CO., LTD", No.26, Qinguan Rd., Dava Dist., Taichung City 428, Taiwan, R.O.C. 886-4-2556-7100, Тайвань
- 11. "JOHNSON INDUSTRIES (SHANGHAI) CO., LTD", 4500, BAOQIAN RD, ZHUOQIAO, JIADING, SHANGHAI, CHINA, Китай 86-21-3165-8968
- 12. "SUPERWEIGH ENTERPRISE CO., LTD", No.48-20, Tsing Chai Hsiang, Nan-Pu Li, Tainan-Tun Chen, Nan-Tou Hsiang, Taiwan, TEL: 886-49-2552319 (Rep.) FAX: 886-49-2562319 Тайвань



КОПИЯ ВЕРНА
Генеральный директор
Стеб Рябов Н.М.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы)

[Signature]
[Name]

Е.Ю. Романин

А.И. Мальцев

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-TW.MO07.B.00353

Серия RU № 0233923

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Центр аналитических технологий "Прогресс", Юридический адрес: Российская Федерация, 107150, город Москва, 4-й проезд Подбельского, дом 2, корпус 1. Фактический адрес: Российская Федерация, город Москва, улица Смольная, дом 24А, офис 1401, Телефон: +74959682223, +74953638181, Факс: —, E-mail: 9682223@mail.ru, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MO07, выдан 13.01.2014, Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СпортРус» (уполномоченное изготовителем лицом), Место нахождения: Россия, 117105, город Москва, Варшавское шоссе, дом 33, строение 13, фактический адрес: Россия, 142712, Московская область, Ленинский район, поселок Горки Ленинские, улица Западная, владение 1, строение 1, Территория складского комплекса "АБК "ТЕХНОПАРК М-4", ОГРН: 5087746700841, Телефон: 88007777070, Факс: 88007777070, E-mail: luda.sportrus@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TUNG KENG ENTERPRISE CO., LTD", Место нахождения и фактический адрес: Тайвань, NO 1, LANE 160, SEC 2, TAN-FU ROAD, TAN-TZU HSIANG, TAICHUNG TAIWAN, R.O.C.

ПРОДУКЦИЯ Тренажеры бытовые спортивные с питанием от сети 220 В, марки "Aerofit", "Maxfit", согласно приложения смотри бланк № 0176900, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

КОД ТН ВЭД ТС 9506 91 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 76/03/15-ТС-П, 77/03/15-ТС-П от 26.03.2015, Испытательная лаборатория ГИЦ телевизоров ЗАО "МНИТИ", Закрытое акционерное общество "МНИТИ", Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MO55 от 23.11.2010 до 23.11.2015; акт анализа состояния производства № 05/03/15-1 от 05.03.2015

КОПИЯ ВЕРНА
Генеральный директор
Стебов Рябов Н.И.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

ПО 26.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Рябов
Инициалы, Фамилия

Л. А. Бухтерева

Инициалы, Фамилия

Н. В. Плотнокова

Инициалы, Фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-TW.MO07.B.00353

Серия RU № 0176900

Сведения по сертификату соответствия

Код ТН ВЭД ТС 9506 91 100 0

Оборудования тренажерное электрическое марок "Aerofit", "MaxFit":

- Беговые дорожки, модели: 9900T 19"LCD, 9900T, 8800TM 7"LCD, 8700T, 8700TM, X3-T, X3-T, TM400, X1-T, X2-T, X6-T, X7-T, X8-T, X9-T, X10-T, X1-T LCD, X2-T LCD, X6-T LCD, X7-T LCD, X8-T LCD, X9-T LCD, X10-T LCD, MaxFit 3, MaxFit 4, MaxFit 5, MaxFit 6, MaxFit 8, MaxFit 10, MaxFit 12, MaxFit 14, MaxFit 20, MaxFit 24, 8800TM 10"LCD, 8700TM 10"LCD, MaxFit 13-10"TV, X3-T 10"LCD, WALKPAL AC;

велотренажеры:

- Вертикальные велотренажеры, модели: 9900B 10"LCD, 9900B, 9500B 7"LCD, X6-B LCD, X9-B, X1-B LCD, X1-B, X2-B LCD, X2-B, X3-B LCD, X3-B, X4-B LCD, X4-B, X5-B LCD, X5-B, X7-B LCD, X7-B, X8-B LCD, X8-B, X9-B LCD, X9-B, X10-B LCD, X10-B, MaxFit B3, MaxFit B4, MaxFit B5, MaxFit B6, MaxFit B8, MaxFit B9, MaxFit B7, MaxFit B7;

- Горизонтальные тренажеры, модели: 9900R 10"LCD, 9900R, 9500R 7"LCD, X6-R LCD, X6-R, X1-R LCD, X1-R, X2-R LCD, X2-R, X3-R LCD, X3-R, X4-R LCD, X4-R, X5-R LCD, X5-R, X7-R LCD, X7-R, X8-R LCD, X8-R, X9-R LCD, X9-R, X10-R LCD, X10-R, MaxFit R3, MaxFit R4, MaxFit R5, MaxFit R5, MaxFit R6, MaxFit R9, MaxFit R7;

- эллиптические тренажеры, модели: 9900E 10"LCD, 9900E, 8800E 10"LCD, 8800E, X6-E LCD, X6-E, X1-E LCD, X1-E, X2-E LCD, X2-E, X3-E LCD, X3-E, X4-E LCD, X4-E, X5-E LCD, X5-E, X7-E LCD, X7-E, X8-E LCD, X8-E, X9-E LCD, X9-E, X10-E LCD, X10-E, MaxFit E3, MaxFit E4, MaxFit E5, MaxFit E6, MaxFit E8, MaxFit E8, MaxFit E8, MaxFit EX8.

КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор

Сидор

Рябов И.И.



Руководитель (эксперт-аудитор)

Эксперт (эксперт-аудитор)

*Вашин**Вашин*

Л. А. Бухтерева

(подпись, должность)

Н. В. Плотникова

(подпись, должность)

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0015762

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АД44.Н00362

**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 | | |
| 9506910000 | Корзина с сеткой для метания мяча | |
| 9506910000 | Кубы разновысокие для отработки прыжков | |
| 9506910000 | Лаака с упором Воркут | |
| 9506910000 | Ланы боксерские Юниор | |
| 9506910000 | Лента флажная | |
| 9506910000 | Лестница деревянная с защелками | |
| 9506910000 | Лестница координационная | |
| 9506910000 | Максимум Юниор | |
| 9506910000 | Машины тренировочные | |
| 9506910000 | Матки обкладочные для багутов | |
| 9506910000 | Маты гимнастические, ковры спортивные | |
| 9506910000 | Маты для защиты стенок гимнастических | |
| 9506910000 | Маты полуквадратные (наборы) | |
| 9506910000 | Медицинболы различных весов | |
| 9506910000 | Мешки для прыжков | |
| 9506910000 | Мешочки утяжеленные различных весов | |
| 9506910000 | Мишень для метания мяча | |
| 9506910000 | Модули маткообразные различной формы и наборы из них | |
| 9506910000 | Мостики гимнастические | |
| 9506910000 | Обручи гимнастические | |
| 9506910000 | Ограждения с флажками (волчатник) | |
| 9506910000 | Палки гимнастические | |
| 9506910000 | Параюты для игр и занятий общей физкультурой | |
| 9506910000 | Планки для прыжков в высоту | |
| 9506910000 | Площадка Воркут Двор | |
| 9506910000 | Площадка Воркут Комплекс | |
| 9506910000 | Площадка Воркут Парк | |
| 9506910000 | Продолжение таблицы 1 | |

ОЛИГА ВЕРНА
 Генеральный директор
Стеблов **Рябов Н.М.**

А.В. Рассалин

А.И. Казанкина



Рябов
Казанкина

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0015763

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU АЦ44 Н00362

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия

| код ОК код ТН ВЭД | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|----------------------|--|---|
|----------------------|--|---|

| | | |
|------------|--|--|
| 9506910000 | Площадка ГТО №2 | |
| 9506910000 | Площадка ГТО №3 | |
| 9506910000 | Площадка ГТО №4 | |
| 9506910000 | Площадка ГТО №5 | |
| 9506910000 | Подвески для колец гимнастических (без системы подъема) | |
| 9505910000 | Подвесные снаряды для канатов и шестов | |
| 9506910000 | Пресс-блоч Воркаут | |
| 9506910000 | Протектора для стоек баскетбольных и волейбольных | |
| 9506910000 | Протектор на стену (мягкая защита стены) | |
| 9506910000 | Щелестал победителя модульный (фанера) | |
| 9506910000 | Рукоход Воркаут | |
| 9506910000 | Скамейки атлетические | |
| 9506910000 | Скамейки гимнастические | |
| 9506910000 | Скамейки для рывкалок | |
| 9506910000 | Скамьи для прессы Воркаут | |
| 9506910000 | Скамьи парковые | |
| 9506910000 | Скамьи болевых щипков | |
| 9506910000 | Стартовые номера игроков | |
| 9506910000 | Стенка Воркаут змейка | |
| 9506910000 | Стенки шведские | |
| 9506910000 | Стенки шведские Воркаут | |
| 9506910000 | Стойки баскетбольные детские | |
| 9506910000 | Стойки для бадминтона | |
| 9506910000 | Стойки для тенниса | |
| 9506910000 | Стойки баскетбольные, стритбольные | |
| 9506910000 | Стойки волейбольные | |
| 9506910000 | Стойки для гантелей, грифов, дисков и других свободных весов | |

КОПИЯ ВЕРНА
 Государственным директором
Рябов Н.М.
 А.В. Рассадина



_____ *Рябов* _____
 _____ *Казанкина* _____

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0015764

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АД44.Н00362

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 | | |
| 9506910000 | Стойки для прыжков в высоту из фанеры детские со шнуром | |
| 9506910000 | Стойки для прыжков в высоту переменной высоты | |
| 9506910000 | Столы для ариспорта | |
| 9506910000 | Стол-ванна для игр с водой и песком | |
| 9506910000 | Сумки для спортивного инвентаря | |
| 9506910000 | Тележки для перевозки спортивных снарядов и инвентаря | |
| 9506910000 | Толпелки для лазания (ПВХ) | |
| 9506910000 | Толпиль для подлезания мягконавешной секционной | |
| 9506910000 | Тренажер брусья навесные | |
| 9506910000 | Тренажер доска наклонная универсальная | |
| 9506910000 | Тренажер перекладина деревянная | |
| 9506910000 | Тренажер перекладина шпалевая универсальная | |
| 9506910000 | Трибуна СП-15 | |
| 9506910000 | Трибуна СП-20 | |
| 9506910000 | Трибуна СП-38 трехсекционная | |
| 9506910000 | Тумбы для отработки прыгучести (комплект) (панель) | |
| 9506910000 | Турник личный навесной (дерево) | |
| 9506910000 | Турники Воркаут | |
| 9506910000 | Фермы баскетбольные | |
| 9506910000 | Флажки игровые | |
| 9506910000 | Хореографические станки и их составляющие всех типов | |
| 9506910000 | Шашки-мат складной | |
| 9506910000 | Шесты для лазания | |
| 9506910000 | Щиты баскетбольные навесные детские | |

КОПИЯ ВЕРНА

Генеральный директор

Сидов
А.В. Рассадин

Раст
А.И. Казанские

Кол



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

№ 0015765

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АД44.Н00362

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 | | |
| 9506910000 | Цепки баскетбольные, стритбольные игровые и тренировочные | |
| 9506910000 | Цепки для метания в цель детский игровой | |
| 9505910000 | Эстафетные палочки | |

КОПИЯ ВЕРНА
Генеральный директор
Рябов — Рябов Н.М.



инженер-конструктор

Рябов
Казанкина

А.В. Рассадина

инженер, финансист
А.И. Казанкина

инженер, финансист

ПАСПОРТ

Кольцо баскетбольное антивандальное усиленное

1. Общие положения.

Кольцо баскетбольное Ø 450 №7 антивандальное усиленное. Предназначено для крепления к баскетбольному щиту.

2. Технические данные.

Кольцо баскетбольное металлическое сварное из прутка Ø 16 мм.
Расстояние между отверстиями для крепежа 100x110 мм, Ø 12 мм
Количество элементов для крепления сетки - 10 шт.
Вес кольца 4,5 кг.

3. Комплект поставки

- а. Кольцо баскетбольное;
- б. Крепежные болты M10*100 мм - 4 шт.

4. Правила эксплуатации.

Кольца баскетбольные предназначены для крепления к баскетбольным щитам. Для этого необходимо при помощи болтов прочно прикрепить кольца.

5. Сведения о сертификации.

На основании информационного письма от органа по сертификации продукции ООО «АЛЬЯНС» от 29.09.2016 г. исх. № 148/альянс, данная продукция не включена в номенклатуру Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, Единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982, и не включена в Перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технических регламентов Таможенного Союза. Таким образом, на вышеуказанную продукцию предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется. Настоящее разъяснение подготовлено на основании документов, предоставленных заявителем и действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на территорию Таможенного союза.

6. Правила транспортировки, хранения.

При транспортировке в оригинальной упаковке, изделие должно быть зафиксировано в транспортном средстве, исключающем смещение в процессе перевозки. При хранении изделие должно находиться в оригинальной упаковке

в помещении, обеспечивающем отсутствие механических повреждений на изделии.

7. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует надежную эксплуатацию изделия при соблюдении потребителем условий транспортировки, сборки, эксплуатации, хранения.

7.1. Гарантийный ремонт изделия производится в случае появления заводского дефекта в течение 12 месяцев после даты продажи, указанной в транспортной накладной.

7.2. Любые претензии по качеству рассматриваются только после письменного заявления покупателя.

7.3. Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

- наличие механических повреждений (трещин, сколов, деформации корпуса или элементов конструкции и т.п.);
- наличие внутри изделия посторонних предметов;
- отсутствие функционально необходимых элементов конструкции изделия;
- наличие признаков самостоятельного ремонта;
- наличие изменений устройства изделий.

7.4. Гарантия не распространяется на изделия, имеющие дефекты, причиненные стихийными бедствиями, авариями, домашними животными, насекомыми; возникшие в результате неправильной или небрежной эксплуатации, либо транспортировки.

7.5. Гарантия на комплектующие, имеющие естественный ограниченный срок службы, не распространяется.

7.6. Условия гарантии не предусматривают чистку и профилактику изделий.

7.7. Замена или возврат изделия осуществляется только при наличии существенных недостатков, которые предусмотрены «Законом о защите прав потребителей».

7.8. Гарантия аннулируется при несоблюдении клиентом требований паспорта, прилагаемого к изделию.

Изготовитель: ООО «ГлазСпорт»

Московская область, г. Железнодорожный, ул. Жилгородок 7А

Тел.: 8 (495) 545-83-35

www.glav-sport.ru



ПАСПОРТ

Стойка баскетбольная стационарная

- 1. Общие положения.**

Стойка баскетбольная стационарная одноопорная предназначена для игры в баскетбол. Представляет собой сварную конструкцию, состоящую из вертикальной стойки, выполненной из профильной трубы 100x100x2,5 мм, консоли с рамой для крепления щита, подкоса опорной стойки и закладного элемента. Стойка устанавливается на открытых площадках.
- 2. Технические данные.**

Стойка изготовлена из профильной трубы 100x100 мм, толщиной 2,5 мм.
Общая длина вертикальной стойки (с бетонизируемой частью) 4300 мм, вынос консоли 1200 мм. Стойки обеспечивают стандартную высоту до кромки кольца 3050 мм от уровня основания.
Глубина бетонирования 1,25 м
Вес одной стойки 46 кг
Объем 0,04 м³
- 3. Комплект поставки**
 - Цельносварная конструкция с консолью 1,2 м, рамой для крепления щита, подкоса опорной стойки, с приваренным закладным элементом.
- 4. Правила эксплуатации.**

Стойка предназначена для стационарного использования. должна монтироваться в жесткое основание. Для этого необходимо углубить стойку на 1,25 м от уровня грунта и заливать бетоном с армированием. Предварительно подготовить грунт и гравийно-песчаное основание.
- 5. Сведения о сертификации.**

На основании информационного письма от органа по сертификации продукции ООО «АЛЬЯНС» от 29.09.2016 г. исх. № 148/альянс, данная продукция не включена в номенклатуру Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, Единого перечня продукции, подлежащей ответственности которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982, и не включена в Перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технических регламентов Таможенного Союза. Таким образом, на вышеуказанную продукцию предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется. Настоящее разъяснение подготовлено на основании документов, предоставленных заявителем и действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость

проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на территорию Таможенного союза.

6. Правила транспортировки, хранения.

При транспортировке в оригинальной упаковке, изделие должно быть зафиксировано в транспортном средстве, исключающем смещение в процессе перевозки. При хранении изделие должно находиться в оригинальной упаковке в помещении, обеспечивающем отсутствие механических повреждений на изделии.

7. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует надежную эксплуатацию изделия при соблюдении потребителем условий транспортировки, сборки, эксплуатации, хранения.

7.1. Гарантийный ремонт изделия производится в случае появления заводского дефекта в течение 12 месяцев после даты продажи, указанной в транспортной накладной.

7.2. Любые претензии по качеству рассматриваются только после письменного заявления покупателя.

7.3. Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

- наличие механических повреждений (трещин, сколов, деформации корпуса или элементов конструкции и т.п.);
- наличие внутри изделия посторонних предметов;
- отсутствие функционально необходимых элементов конструкции изделия;
- наличие признаков самостоятельного ремонта;
- наличие изменений устройства изделий.

7.4. Гарантия не распространяется на изделия, имеющие дефекты, причиненные стихийными бедствиями, авариями, домашними животными, насекомыми; возникшие в результате неправильной или небрежной эксплуатации, либо транспортировки.

7.5. Гарантия на комплектующие, имеющие естественный ограниченный срок службы, не распространяется.

7.6. Условия гарантии не предусматривают чистку и профилактику изделий.

7.7. Замена или возврат изделия осуществляется только при наличии существенных недостатков, которые предусматривают Закон о защите прав потребителей.

7.8. Гарантия аннулируется при несоблюдении клиентом требований паспорта, прилагаемого к изделию.

Изготовитель: ООО «ГлазСпорт»

Московская область, г. Железнодорожный, ул. Железнодорожн., 7А

Тел.: 8 (495) 545-83-35

www.glav-sport.ru



ПАСПОРТ

Щит баскетбольный профессиональный

1. Общие положения

Щит баскетбольный игровой из оргстекла предназначен для игры в баскетбол. Представляет собой конструкцию, состоящую из металлической рамы, выполненной из профильной трубы 40x40 мм, на которой закреплена пластина из оргстекла размером 1800x1050 мм.

2. Технические данные

Щит баскетбольный игровой имеет размеры 1800x1050 мм и изготовлен из оргстекла толщиной 10 мм на металлической раме (профиль рамы 40x40 мм). Крепление под кольцо 100x110 мм. На щит нанесена разметка. Вес одного щита - 38 кг

3. Комплект поставки:

- щит баскетбольный игровой 1800x1050 мм из оргстекла толщиной 10 мм на металлической раме.

4. Правила эксплуатации.

Щит предназначен для установки на баскетбольную стойку или ферму. Для навески баскетбольного кольца имеются специальные отверстия. Расстояние между отверстиями соответственно по горизонтали и вертикали 100x110 мм (LxH).

5. Сведения о сертификации

На основании информационного письма от органа по сертификации продукции ООО «АЛЬЯНС» от 29.09.2016 г. исх. № 146/альянс, данная продукция не включена в номенклатуру Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, Единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982, и не включена в Перечень объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технических регламентов Таможенного Союза. Таким образом, на вышележащую продукцию предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется. Настоящее разъяснение подготовлено на основании документов, предоставленных заявителем и действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость

проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на территорию Таможенного союза.

6. Правила транспортировки, хранения

При транспортировке в оригинальной упаковке, изделие должно быть зафиксировано в транспортном средстве, исключая смещение в процессе перевозки. При хранении изделие должно находиться в оригинальной упаковке в помещении, обеспечивающем отсутствие механических повреждений на изделии.

7. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует надежную эксплуатацию изделия при соблюдении потребителем условий транспортировки, сборки, эксплуатации, хранения.

7.1. Гарантийный ремонт изделия производится в случае появления заводского дефекта в течение 12 месяцев после даты продажи, указанной в транспортной накладной.

7.2. Любые претензии по качеству рассматриваются только после письменного заявления покупателя.

7.3. Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

- наличие механических повреждений (трещины, сколы, деформации корпуса или элементов конструкции и т.п.);
- наличие внутри изделия посторонних предметов;
- отсутствие функционально необходимых элементов конструкции изделия;
- наличие признаков самостоятельного ремонта;
- наличие изменений устройства изделий.

7.4. Гарантия не распространяется на изделия, имеющие дефекты, причиненные стихийными бедствиями, авариями, домашними животными, насекомыми; возникшие в результате неправильной или небрежной эксплуатации, либо транспортировки.

7.5. Гарантия на комплектующие, имеющие естественный ограниченный срок службы, не распространяется.

7.6. Условия гарантии не предусматривают чистку и профилактику изделий.

7.7. Замена или возврат изделия осуществляется только при наличии существенных недостатков, которые предусмотрены закономом о защите прав потребителей.

7.8. Гарантия аннулируется при несоблюдении клиентом требований паспорта, прилагаемого к изделию.

Изготовитель: ООО «ГлавСпорт»

Московская область, г. Железнодорожный, ул. Железнодорожков, 7А

Тел.: 8 (495) 545-83-35

www glav-sport.ru



МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.3168.04.ЯД.00

и входит в реестр зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



Орган по сертификации "ЦС Оргстройсертификация" № RU.MCC.AO.407

109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, тел./факс 8 (499) 170-06-52, 8 (495) 589-79-69, 8 (925) 510-78-05 E-mail: oss.mcc@mail.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.MCC.085.209.32615

Срок действия с 16 февраля 2017 г. по 23 января 2019 г.

Выдан: ООО «Атрикс»

445000, г. Тольятти, ул. Борковская, д. 16, тел./ факс (8482) 63-00-68

Настоящий сертификат удостоверяет, что оборудование детских игровых и спортивных
площадок (см. приложение)

(серийный выпуск)

код ОКПД2 32.99.59.000

Соответствует требованиям: ГОСТ Р 52167-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования»; ГОСТ Р 52168-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования»; ГОСТ Р 52169-2012 «Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»; ГОСТ Р 52299-2013 «Оборудование и покрытие детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качалок. Общие требования»; ГОСТ Р 55677-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования»; ГОСТ Р 55678-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний спортивно-развивающего оборудования»; СП 53-101-98 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций»

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Мосстройсертификация»

Основания для выдачи:

- протокол сертификационных испытаний от 20.01.2015 г. № 1533, проведенных ИЛ «Оргстройиспытания» (аттестат аккредитации № RU.MCC.AJL.229);

- акт о результатах анализа состояния производства от 19.01.2015 г. № 571-1;

- решение о выдаче сертификата соответствия от 21.01.2015 г. № 571-1;

- распоряжение о переоформлении сертификата соответствия от 15.02.2017 г. № 571/ПР.

Дополнительная информация:

- действие действия сертификата соответствия без регистрации в Реестре МСС недействительно;
- действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений.

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт

М.П.

С.В. Гуров

С.В. Гуров

КОПИЯ ВЕРНА

Зарегистрирован в Реестре Системы «Мосстройсертификация» 16 февраля 2017 г.

Подтверждение действия сертификата соответствия:

Регистрация в Реестре Системы «Мосстройсертификация»:

- регистрационный номер

- дата регистрации

21.08.2018 г.

RU.MCC.32615.ИП

Подпись руководителя органа по сертификации

М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен

КОПИЯ ВЕРНА

ДАВЫДОВ Д.С.



МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.3168.04ЯЛ00

в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.MCC.085.209.32615

Перечень продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

| номер п/п | Наименование продукции | Наименование документов, на соответствие которым проведена сертификация |
|---|---------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| оборудование детских игровых и спортивных площадок | | |
| 1. | Качалки на пружине, качалки-балансиры | ГОСТ Р 52299-2013, ГОСТ Р 52169-2012 п.п. 4.2, 4.3.1-4.3.18., 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1, 4.3.23.2, 4.3.23.3, 4.3.23.4, 4.3.23.5, 4.3.23.7, 4.3.23.9, 4.3.23.10, 4.3.23.11, 4.3.23.13, 4.3.23.14, 4.3.24, 4.3.29, СП 53-101-98 п.п.12.5, 12.20, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6 |
| 2. | Горки | ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2012 п.п. 4.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7- 4.3.18, 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1-4.3.23.5, 4.3.23.7-4.3.23.14, 4.3.24, 4.3.28, 4.3.29, 4.3.32, 4.3.33., СП 53-101-98 п.п.12.5, 12.20, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6 |
| 3. | Качели | ГОСТ Р 52167-2012, ГОСТ Р 52169-2012 п.п. 4.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7- 4.3.18, 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1-4.3.23.5, 4.3.23.7-4.3.23.14, 4.3.24, 4.3.32.2, 4.3.32.3, СП 53-101-98 п.п.12.5, 12.20, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6 |
| 4. | Карусели | ГОСТ Р 52300-2013, ГОСТ Р 52169-2012 п.п. 4.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7- 4.3.18, 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1-4.3.23.5, 4.3.23.7-4.3.23.14, 4.3.24, СП 53-101-98 п.п.12.5, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6 |

КОПИЯ ВЕРНА

КОПИЯ ВЕРНА

ДАВЫДОВ Д.С.



МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.3168.04ЯД00

в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



| 1 | 2 | 3 |
|----|--|--|
| 5. | <p>Элементы оборудования детских игровых площадок:</p> <ul style="list-style-type: none"> -башня с полом (платформой), -лестница деревянная, -лестница полипропиленовая, -лестница металлическая, -стремянка, -трап, -канат вертикальный, -раскачивающийся брус, -шведская стенка, -крыша фанерная, -крыша металлическая, -переход прямой, ограждение перехода прямого, -переход радиусный, ограждение перехода радиусного, -переход разновысокий, ограждение перехода разновысокого, -переход наклонный, ограждение перехода наклонного, -переход подвесной на полипропиленовом канате, -балкон радиусный, -переход к винтовой горке, -переход страховочный, -ограждение фанерное, -ограждение металлическое, -горка приставляемая, -альпинистская стенка, -перекладина металлическая, -лиана наклонная, -рукоход горизонтальный, -щит баскетбольный с кольцом, -турник приставляемый, -турник подвесной, -шест вертикальный, -шест с горизонтальными кольцами, -шест спираль вертикальный, -брусья приставляемые, -брусья подвесные, -кольца гимнастические, -скамья наклонная, -лаз труба, -сетка канатная вертикальная полипропиленовая, -сетка канатная горизонтальная полипропиленовая, -сетка металлическая вертикальная, | <p>ГОСТ Р 52169-2012</p> <p>п.п. 4.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7-4.3.18, 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1-4.3.23.5, 4.3.23.7-4.3.23.14, 4.3.24, 4.3.28, 4.3.29, 4.3.30, 4.3.31.2-4.3.31.6, 4.3.31.8, 4.3.31.10, 4.3.32.2, 4.3.32.3, 4.3.34, СП 53-101-98 п.п. 12.5, 12.20, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6</p> |

КОПИЯ

Росквотдел Мос

КОПИЯ ВЕРНА
ДАВИДОВ Д.С.



МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(СИСТЕМА «МОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ»)

Регистрационный № РОСС RU.3168.04ЯД00

в своем реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



| 1 | 2 | 3 |
|----|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - пандус деревянный, - спираль наклонная, - спираль горизонтальная, - трап, - барабан наклонный, - счеты детские на перекладинах, - мачта металлическая, - труба-переход пластиковый прямой, - труба-переход пластиковый изогнутый, - заглушка пластиковая | ГОСТ Р 52169-2012 п.п. 4.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7-4.3.18, 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1-4.3.23.5, 4.3.23.7-4.3.23.14, 4.3.24, 4.3.28, 4.3.29, 4.3.30, 4.3.31.2-4.3.31.6, 4.3.31.8, 4.3.31.10, 4.3.32.2, 4.3.32.3, 4.3.34, СП 53-101-98 п.п. 12.5, 12.20, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6 |
| 6. | Спортивное оборудование: <ul style="list-style-type: none"> - лабиринт металлический, - лабиринт деревянный, - шагход, - элемент для лазания металлический, - элемент для лазания канатный полипропиленовый, - брусья металлические, - баскетбольная стойка, - волейбольная стойка, - кресло судейское, - лавочка с упором - ворота хоккейные, - ворота футбольные, - ворота гандбольные, - бум-бревно | ГОСТ Р 52169-2012 п.п. 4.2, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7-4.3.18, 4.3.21, 4.3.22, 4.3.23.1-4.3.23.5, 4.3.23.7-4.3.23.14, 4.3.24, 4.3.28, 4.3.29, 4.3.30, 4.3.31.2-4.3.31.6, 4.3.31.8, 4.3.31.10, 4.3.32.2, 4.3.32.3, 4.3.34, СП 53-101-98 п.п. 12.5, 12.20, 12.25, 12.28, 14.1, 14.7.6 |
| | Спортивно-развивающее оборудование: <ul style="list-style-type: none"> - перекладина, - параллельные брусья, - кольца, - тренажеры, - баскетбольный щит, - оборудование для лазания, - шведская стенка, - решетчатая лестница, - рукоход горизонтальный, - скамья наклонная, - стремянка, - каркасная конструкция, - бревно | ГОСТ Р 55677-2013 п.п. 4, 5, 6, ГОСТ 55678-2013 п.п. 5.1.2, 5.1.3, 5.2.2, 5.2.3, 5.3.1.2, 5.3.1.3, 5.3.2, 5.4.2, 5.4.3, 5.5.2, 5.5.3, 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.8, 5.6.9, 5.6.10, 5.7 |

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт

М.П.



[Handwritten signature]

С.В. Гуров

[Handwritten signature]

С.В. Гуров

КОПИЯ ВЕРНА

Приложение без сертификата соответствия недействительно

КОПИЯ ВЕРНА

ДАВИДОВ Д.С.



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ЛПЦ01.H08216

Срок действия с 25.10.2016

по 24.10.2019

№ 2210355

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.1.ПЦ01

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) 663-21-90
Адрес электронной почты: info.kontur.ras@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Изделия для обесфеточеской подготовки. Ассортимент согласно приложению (см. бланк №0995798,0995799,0995800). Серийный выпуск по ТУ 9619-001-56376378-2016.

КОД ОК 005 (ОКП):
96 19 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 9619-001-56376378-2016

КОД ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Производственные технологии Урала»
ОГРН: 1137456008942, ИНН: 7456019586, КПП: 745601001. Адрес: 455023, Российская Федерация, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.63, кв.7. Телефон: 8 (3519) 54-00-35.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Производственные технологии Урала»
ОГРН: 1137456008942, ИНН: 7456019586, КПП: 745601001. Адрес: 455023, Российская Федерация, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.63, кв.7. Телефон: 8 (3519) 54-00-35.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 7619/15 от 24.10.2016 года, Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ГРУПП" аттестат № 4265-2 сроком действия до 26.12.2017 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантийный срок: 1 год
Схема сертификации: 3

Продукция упаковывается в контейнер, комплектуется транспортной этикеткой.



Руководитель органа

Васильев

Сидорова
подпись

Сидорова
подпись

С.А. Никифоров
инженер, факсилье

И.А. Александрова
инженер, факсилье

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0995798

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЦ01.Н08216

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 | | |

| | | |
|--------|--|---------------------------|
| 961910 | Изделия для общефизической подготовки. | ТУ 9619-001-56376378-2016 |
| | <p>Гантели</p> <p>Гантели гексагональные литые черная эмаль, в весе от 2 кг до 30 кг</p> <p>Гантели гексагональные обремененные, в весе от 4 кг до 30 кг</p> <p>Гантели профессиональные хром/резина, в весе 2 кг до 50 кг</p> <p>Гантели профессиональные хром/резин 9 кг</p> <p>Гири</p> <p>Гири для кроссфита, в весе от 8 кг до 32 кг</p> <p>Гири Любительские, в весе от 8 кг до 32 кг</p> <p>Гири пластиковые с наполнителем, в весе от 6 кг до 12 кг</p> <p>Гири разборная 16/24/32 кг</p> <p>Гири с двумя ручками, в весе от 14 кг до 32 кг</p> <p>Гири со шкворнем 32 кг</p> <p>Гири соревновательные (OHS), в весе от 16 кг до 32 кг (цветные)</p> <p>Гири Уральские, в весе от 5 кг до 40 кг</p> <p>Гири чемпионские, в весе от 6 кг до 40 кг (цветные)</p> <p>Грифы</p> <p>Грифы гантельные экстремальные (А), d от 25 мм до 31 мм, длиной 45 см, замок-пружина, замок-гайка;</p> <p>Грифы гантельные для наборов А-Ж, d 26 мм, длиной от 150 см до 400 см</p> <p>Грифы гантельный с образцовой ручкой (Р), d от 25 мм до 31 мм, длиной от 35 см до 45 см, замок-пружина, замок-гайка</p> <p>Грифы гантельный с пластиковой ручкой (П), d от 25 мм до 31 мм, длиной от 40 см до 45 см, замок-пружина, замок-гайка</p> <p>Грифы гантельный с хромированной ручкой (Н), d от 25 мм до 31 мм, длиной от 40 см до 45 см, замок-пружина, замок-гайка</p> <p>Грифы с параллельным крепом d 51, замок-пружина</p> | |

КОПИЯ ВЕРНА
 Генеральный директор
Сидор
 Рязов Н.М.



Руководитель органа

Сидор
 подпись

С.А. Никифоров
 инициалы, фамилия

Эксперт

Сидор
 подпись

И.А. Александрова
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0995800

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЦ01.Н08216

**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 Россия | | |

| | | |
|--------|--|---------------------------|
| 961910 | Изделия для общефизической подготовки. | ТУ 9619-001-56376378-2016 |
| | Диск Евро-Классик d 51, в весе от 15 кг до 25 кг с двойным хватом Замок на грифы Замок на грифы со стопором d 51 шириной от 25 мм до 60 мм Замок-гайка на гриф d 26 мм, d 31 мм Заглушки Заглушка (сталь) Наконечник на трубу размерами: 40*80, 50*80, 60*80, 120*80 Штанги разборные Штанга наборная 74,5 кг (Гриф 150 см + по 2 диска в весе от 0,5 кг до 15 кг) Штанга наборная 83,5 кг (Гриф 150 см + по 2 диска в весе от 1,25 кг до 20 кг) Штанги неразборные Штанги неразборные, в весе от 20 кг до 40 кг | |



КОПИЯ ВЕРНА
 Генеральный директор
Срайб
 Рябов Н.М.



Руководитель органа

[Signature]

С.А. Нинафоров

МОСКВА, РОССИЯ

Эксперт

[Signature]

И.А. Александрова

МОСКВА, РОССИЯ



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ,
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ
«SOEX-Спорт» АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ

рег. № РОСС RU. И465.04ФУ00 от 7 декабря 2007 г.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ СИ-0051

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 28 мая 2010 г. по 29 мая 2013 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег.№ РОСС RU.0001.10AB06 от 12.09.2007
ООО «СОЭК-газ»,
Юридический адрес: 115409, г.Москва, ул.Кантемировская, д.20, корп.1
Фактический адрес: 101000, г.Москва, Чистопрудный бульвар, д.5/10, оф.307
Тел./факс: (495) 660-58-69

ПРОДУКЦИЯ: Тренажеры уличные
Перечень моделей согласно приложению (на 1 листе).
серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
96 1900

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ЗАО «Завод игрового спортивного оборудования»
ОКПО 71030909
ИНН 2127332219
Место нахождения (адрес): 428037, г. Чебоксары, проезд Монтажный, 6
Тел (8352)30-84-68 факс (8352) 62-72-24

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТО 71030909-005-2010

НА ОСНОВАНИИ Заявки-декларации ЗАО «Завод игрового спортивного оборудования» от 28 мая 2010г.
СТО 71030909-005-2010
Сертификата ISO 9001:2008 от 11.01.2010г. № 08.839.026 выдан Системой сертификации Русского регистра.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема За. Разрешено применение знака соответствия системы добровольной сертификации «SOEX-Спорт» АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА ТПП РФ» в рекламных целях. Маркируется знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 каждое изделие, руководствуясь эксплуатацией.

М.П.



В.В. Палкин

И.П. Потапов



ВР № 203710



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ,
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ
«SOEX-Спорт» АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ

№ РОСС RU. И465.04ФУ00 от 7 декабря 2007 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № СИ-0051

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата
соответствия

| Код ОК 005 (ОКП) | Наименование продукции | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|------------------|------------------------|--|
| Код ТН ВЭД | | |

Перечень
тренажеров уличных

| | | |
|---------|------------------------------|--------------|
| 96 1900 | тренажер «Гребля» | СО-3.1.61.00 |
| | тренажер «Верхняя тяга» | СО-3.1.62.00 |
| | тренажер «Жим от груди» | СО-3.1.63.00 |
| | тренажер «Жим к груди» | СО-3.1.64.00 |
| | тренажер «Жим ногами» | СО-3.1.65.00 |
| | тренажер «Маятниковый» | СО-3.1.66.00 |
| | тренажер «Эллиптический» | СО-3.1.67.00 |
| | тренажер «Шаговый» | СО-3.1.68.00 |
| | тренажер «Жим ногами» | СО-3.1.69.00 |
| | тренажер «Твистер» | СО-3.1.70.00 |
| | тренажер «Скамья для пресса» | СО-3.1.71.00 |
| | тренажер «Жим на брусках» | СО-3.1.72.00 |



В.В. Палкин

И.П. Потапов

Выдача данного документа не освобождает Страну от обязательств по сделке

ВР № 203711