

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00014

Серия ВУ № **0003867**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ»; место нахождения: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, ул. Академическая, д. 12, комната 209; тел.: +375 17 284-24-68; адрес электронной почты (e-mail): akademsert209@mail.ru; аттестат аккредитации: № ВУ/112 117.01 от 11.01.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Макаров Ярослав Вячеславович; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 590895786; место нахождения: Республика Беларусь, 230010, г. Гродно, проспект Янки Купалы, д. 88А, кв. 24; тел.: +375 29 781-12-83; адрес электронной почты (e-mail): krakva@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Hankook Tire & Technology Co., Ltd
место нахождения: 133 Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul 06133, Korea (Республика Корея);
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0008159)

ПРОДУКЦИЯ

Шины пневматические торговых марок "Hankook", "LauFenn", "Aurora", "Kingstar", моделей (согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0008159)) - для легковых автомобилей и их прицепов:

ширина профиля, мм: 135-345; высота профиля, %: 25-85; посадочный диаметр, ": 12-22; категория скорости: Q, R, S, T, H, V, W, Y; с индексами нагрузок от 66 до 121, может проставляться «F» или «RF» (Run Flat), либо R, указанная перед маркировкой диаметра обода, может быть заменена на «ZR», в том числе XL (extra load/reinforced - для усиленной шины, может быть добавлена аббревиатура LT или C),

для легких грузовых автомобилей и автобусов особо малой вместимости:

ширина профиля, мм: 135-345; высота профиля, %: 25-85; с индексами нагрузок 79-132 посадочный диаметр, ": 12-22; категория скорости: J, K, L, M, N, P, Q, R, S, T, H, включая размеры 6.50R16; 7.00R16; 8.25R16; 8.5R17; 28x8.50; 30x9.50; 30x10.50; 31x10.50; 31x11.50; 32x11.50; 33x12.50; 35x12.50; 37x12.50, серийное производство

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011 10 000 3, 4011 10 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Экспертизы (заключения) Органа по сертификации продукции машиностроения "АКАДЕМ-СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ» № 4-19 от 08.04.2019 представленных доказательственных материалов (Сообщений, касающихся официального утверждения типа пневматической шины на основании Правил ООН № 30-02, № 117-02, выданных RDW, Нидерланды (E4)).

2. Отчета № 4/2019 от 08.04.2019 результатов анализа состояния производства "Hankook Tire & Technology Co., Ltd", выданного Органом по сертификации продукции машиностроения "АКАДЕМ-СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ».

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Продукция соответствует требованиям пункта 20 приложения № 10 к ТР ТС 018/2011 "Шины пневматические для легковых автомобилей и их прицепов" (Правила ООН № 30-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения пневматических шин для автотранспортных средств и их прицепов"; Правила ООН № 117-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения шин в отношении звука, издаваемого ими при качении, и их сцепления на мокрых поверхностях").

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.05.2019 ПО 15.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество
МП
Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00014

| № п/п | Полное наименование предприятия | Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции |
|-------|---|---|
| 1 | Hankook Tire & Technology Co., Ltd Daejeon Plant | (Moksang-dong) 40, Daedeok-daero 1447 beon-gil, Daedeok-gu, Daejeon (Республика Корея) |
| 2 | Hankook Tire & Technology Co., Ltd Geumsan Plant | Geumgang-ro, Chungnam, Jewon-myeon, Geumsan-gun, Chungcheongnam-do (Республика Корея) |
| 3 | Hankook Tire Magyarorszag Kft | 2459, Racalmas, Hankook Ter 1 (Венгрия) |
| 4 | Hankook Tire (China) Co., Ltd | Dongfang Road, Jiaxing Economic Development Zone, Zhejiang, 314003 (Китайская Народная Республика) |
| 5 | Jiangsu Hankook Tire (China) Co., Ltd | No. 1, South Hantai Road: Huaian Economic Development Zone, 223005, Jiangsu, Province China (Китайская Народная Республика) |
| 6 | Chongqing Hankook Tire Co., Ltd | No. 108, Changan Road, Yuzui Town Jiangbei District, Chongqing (Китайская Народная Республика) |
| 7 | PT Hankook Tire Indonesia | Jl. Kenari Raya Blok G.3-01, Delta Silicon 5 Industrial Park, Cikarang, Bekasi 17550 (Индонезия) |

Для моделей:

Ventus Prime (K105); Ventus S1 evo (K107), (K107A); Ventus V12 evo (K110); Ventus ME (K114); Ventus Prime2 (K115), (K115B); Ventus S1 evo2 (K117), (K117A), (K117B0, (K117C); Ventus S1 evo3 (K127), (K127A), (K127B), (K127C); Ventus V12 evo2 K120; Ventus Prime3 (K125), (K125A), (K125B), (K125C); Ventus ST (RH06); OPTIMO (K406); OPTIMO (K415); OPTIMO Me02 (K424); OPTIMO (H426); Kinergy GT (H436), (H436B); OPTIMO 4S (H730); Kinergy 4S (H740); Kinergy 4S2 (H750), (H750A); Kinergy ECO (K425); Kinergy ECO2 (K435); OPTIMO (K715); RADIAL (RA07); RADIAL (RA 08); RADIAL (RA10); RADIAL (RA 14); RADIAL (RA 17); DynaPro HP (RA 23, RA 28, RA28E); RADIAL (RA30); DynaPro HP2 (RA33), (RA33D); DynaPro HP (RH12); Ventus R-s2 (Z212); Ventus TD (Z221); Ventus R-s3 (Z222); Ventus R-s4 (Z232); DynaPro AT, AT2 (RF10), (RF11); S FIT EQ (LK01); G FIT EQ (LK41); I FIT ICE (LW71); I FIT (LW31); S FIT as (LH01), (LC01), (LP01), (LV01); G FIT as (LH41); X FIT At (LC01); X FIT HT (LD01), (SK10), (SK70), (SW40); I FIT VAN (LY31), X FIT VAN (LV01), X FIT AT (LC01), ZOVAC (W401); Winter i*pike (W409); Winter i*pike RS (W419); Winter i*pike RS (W419D); Winter i*pike RS2 (W429), (W429A); Winter i*pike (RW11); ICEBEAR (W300); ICEBEAR (W300A); ICEBEAR (W300B); Winter i*cept evo (W310), (310A), (310B); Winter i*cept evo2 (W320), (W320A), (W320B), (W320C), (W320D); Winter i*cept RS (W442); Winter i*cept RS2 (W452); Winter i*cept RS3 (W462); Winter i*cept (605); Winter i*cept iZ (W606); Winter i*cept iZ2 (W616); Winter i*cept iZ3 (W626); Winter i* (RW06, RW09); DynaPro i*cept (RW08); Winter i*cept X (RW10); Ventus (F200); Ventus (Z206); Ventus (Z207); Ventus TD (Z221); Ventus (Z205); Ventus (Z209); Ventus (Z210); Ventus (Z213); DynaPro (R201); Ventus (R202), Winter i*pike (SR10W), Ventus (SR20); AH11; AH11S; VANTRA LT (RA18), VANTRA STAS2 (RA30); RADIAL (RA28), RADIAL (RA28E); F19; Z59; Winter i*pike (RW09); Winter i*cept I.V (RW12); DynaPro AT-M (RF10), (RF11); W602; Winter radial DW04; DynaPro MT (RT03); RA17; W410.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчествоКаменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00015

Серия ВУ № 0003868

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения «АКАДЕМ-СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ»; место нахождения: Республика Беларусь, 220072, г. Минск, ул. Академическая, д. 12, комната 209; тел.: +375 17 284-24-68; адрес электронной почты (e-mail): akademsert209@mail.ru; аттестат аккредитации: № ВУ/112 117.01 от 11.01.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Макаров Ярослав Вячеславович; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 590895786; место нахождения: Республика Беларусь, 230010, г. Гродно, проспект Янки Купалы, д. 88А, кв. 24; тел.: +375 29 781-12-83; адрес электронной почты (e-mail): krakva@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Hankook Tire & Technology Co., Ltd
место нахождения: 133 Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul 06133, Korea (Республика Корея);
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0008160)

ПРОДУКЦИЯ

Шины пневматические торговых марок "Hankook", "LauFenn", "Aurora", "Kingstar", моделей (согласно приложению к сертификату соответствия на 1 листе (бланк ВУ 0008160)) – для легких грузовых и грузовых автомобилей и их прицепов, автобусов и троллейбусов: ширина профиля, мм: 135-455; высота профиля, %: 35-95; посадочный диаметр, " : 12-24,5; категория скорости: F, G, J, K, L, M, N, P, Q, R, S, T, H, V, W, Y (и без обозначения) с индексами нагрузок от 79 до 169 (может быть добавлена аббревиатура C), включая размеры 7.00R16,7; 7.50R16; 8.25R16; 10.00R20; 11.00R20; 11.00R22; 12.00R20; 12.00R24; 8R17,5; 8R19,5; 8,5R17,5; 9,5R17,5; 9R22,5; 10R22,5; 11R22,5; 11R24,5; 12R22,5; 13R22,5, серийное производство

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011 20 100 0, 4011 20 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Экспертизы (заключения) Органа по сертификации продукции машиностроения "АКАДЕМ-СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ» № 4-19 от 08.04.2019 представленных доказательственных материалов (Сообщений, касающихся официального утверждения типа пневматической шины на основании Правил ООН № 54-00, № 117-02, выданных RDW, Нидерланды (E4)).
2. Отчета № 4/2019 от 08.04.2019 результатов анализа состояния производства "Hankook Tire & Technology Co., Ltd", выданного Органом по сертификации продукции машиностроения "АКАДЕМ-СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМ-СЕРТ».
Схема сертификации – 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Продукция соответствует требованиям пункта 21 приложения № 10 к ТР ТС 018/2011 "Шины пневматические для легких грузовых и грузовых автомобилей и их прицепов, автобусов и троллейбусов" (Правила ООН № 54-00 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения пневматических шин для транспортных средств неиндивидуального пользования и их прицепов"; Правила ООН № 117-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения шин в отношении звука, издаваемого ими при качении, и их сцепления на мокрых поверхностях").

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.05.2019 ПО 14.05.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Подпись:  Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество
Подпись:  Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 117 00015

| № п/п | Полное наименование предприятия | Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции |
|-------|---|---|
| 1 | Hankook Tire & Technology Co., Ltd Daejeon Plant | (Moksang-dong) 40, Daedeok-daero 1447 beon-gil, Daedeok-gu, Daejeon (Республика Корея) |
| 2 | Hankook Tire & Technology Co., Ltd Geumsan Plant | Geumgang-ro, Chungnam, Jewon-myeon, Geumsan-gun, Chunghepngnam-do (Республика Корея). |
| 3 | Hankook Tire Magyarorszag Kft | 2459, Racalmas, Hankook Ter 1 (Венгрия) |
| 4 | Hankook Tire (China) Co., Ltd | Dongfang Road. Jiaxing Economic Development Zone, Zhejiang, 314003 (Китайская Народная Республика) |
| 5 | Jiangsu Hankook Tire (China) Co., Ltd | No. 1, South Hantai Road: Huaian Economic Development Zone, 223005, Jiangsu, Province China (Китайская Народная Республика) |
| 6 | Chongqing Hankook Tire Co., Ltd | No. 108, Changan Road, Yuzui Town Jiangbei District, Chongqing (Китайская Народная Республика) |
| 7 | PT Hankook Tire Indonesia | Jl. Kenari Raya Blok G.3-01, Delta Silicon 5 Industrial Park, Cikarang, Bekasi 17550 (Индонезия) |

Для моделей:

AH11; AH11+; AH11S; AH15; AH22; AH22+; Smart Flex (AH31), (AH31+), (AH33), (AH33+), (AH35), (AH35+);
 AL07; AL07+; e-cube (AL10); e-cube (MAX AL10+); AL22; e-cube BLUE (AL20, AL20(w)); AM06; Smart Work
 (AM09), (AM11), (AM15), (AM15+); Smart City (AU03), (AU03+), (AU04), (AU04+); Smart Control (AW02),
 (AW02+), (DH03), (DH05), (DH05+), (DH15), (DH16); Smart Flex (DH31), (DH33+), (DH35); e-wide DL07; e-cube
 (DL10); e-cube (MAX DL10+); e-cube BLUE (DL20), (DL20 (w)); e3 MAX (DL21), (DL22), (DM03), (DM04);
 Smart Work (DM06), (DM07), (DM09), (DM11); DW03; DW06; Smart Control DW07; F19; RADIAL (TH06),
 (TH22); Smart Flex TH31, TL02; e-cube TL10; e-cube MAX TL10+; e-cube BLUE TL20; Smart Work (TM11),
 (TM15), (TW01), (Z59), (UF 10), (UF18), (UF20), (UZ05); VAN (LY31); X FIT VAN (LV01); X FIT AT(LC01);
 AH11, AH11S, RADIAL (RA08); RADIAL (RA10); RADIAL (RA 14); RADIAL (RA17); VANTRA LT (RA18);
 VANTRA ST AS2(RA30); RADIAL(RA28); RADIAL (RA28E); F19; Z59; WINTER (RW 06); Winter i*pike
 (RW09); Winter i*cept LV (RW12); DynaPro AT-M (RF10), (RF11), W602, i*pike RW11; Winter radial DW04,
 DynaPro MT (RT03); RA17; W410; I FIT VAN (LY31); X FIT VAN (LV01); X FIT AT (LC01); RADIAL (RA08);
 RADIAL (RA10); RADIAL (RA 14); RADIAL (RA17); VANTRA LT (RA18); VANTRA ST AS2 (RA30); RADIAL
 (RA28); RADIAL (RA28E); F19; Z59; WINTER (RW 06); Winter i*pike (RW09); Winter i*cept LV (RW12);
 DynaPro AT-M (RF10), (RF11); DynaPro MT (RT03); RA17; W410

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Поддубко Сергей Николаевич
фамилия, имя, отчество

Каменко Тамара Владимировна
фамилия, имя, отчество