



011827

МІНІСТЕРСТВО ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ
 ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
 «ДЕРЖАВНИЙ АВТОТРАНСПОРТНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ І ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ»
 Орган з сертифікації дорожніх транспортних засобів та систем управління якістю
 уповноважений орган відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 09.06.2011 №738
 (наказ Міністерства інфраструктури України від 01.03.2013 №126),
 нотифікований ООН згідно з Женевською Угодою 1958 року, E46A(b)



СЕРТИФІКАТ ТИПУ

пр-т Перемоги, 57, м. Київ, 03113
 Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном:
 (044) 456-77-61

<http://www.insat.org.ua>
info@insat.org.ua

Державне підприємство «Державний автотранспортний науково-дослідний і проектний інститут»

повідомляє про:

затвердження типу

компонента

Сертифікат видано на підставі «Порядку затвердження конструкції транспортних засобів, їх частин та обладнання», затвердженого наказом Міністерства інфраструктури України від 17 серпня 2012 року №521, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 14 вересня 2012 року за №1586/21898 (далі – Порядок).

Номер сертифіката типу:

UA*A(b)*0308*00

Розділ I

- | | | |
|--------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0.1. | Торгове найменування (марка) виробника | DISLA |
| 0.2. | Найменування продукції та позначка(и) типу(ів): | колеса із легких сплавів згідно з інформаційним пакетом №DISLA-1 від 26.01.2017 та за каталогом "DISLA Light alloy wheels" |
| 0.2.1. | Торгове найменування продукції: | DISLA |
| 0.3. | Позначки для ідентифікації типу(ів): | Модель 305-820, 2018
розмір колеса (ширина, діаметр та умовне позначення форми бортової закраїни) (WxR) (дюйми) ???????
кількість та діаметр розташування кріпильних отворів (PCD) (мм) ??????
виліт (відстань від прилеглої площини диска до середини обода) (ET) (мм) ???????
діаметр центрального отвору (CH (DIA)) (мм) ???????
максимальне статичне навантаження (MAX LOAD) (кгс) ???????
варіанти зовнішнього конструктивного оформлення, колір ??????? |
| 0.3.1. | Місце розміщення позначок: | на внутрішній частині колеса та на упаковці |

- 0.5. Найменування і місцезнаходження виробника: Мале підприємство "Фірма ПТК" у формі товариства з обмеженою відповідальністю, 04073, м.Київ, пр. Московський, 21
- 0.7. Розміщення та метод закріплення знака затвердження: номер сертифіката типу наноситься на упаковці (етикетці) графічним методом та на внутрішній частині виробу методом лиття
- 0.8. Найменування і місцезнаходження підприємств виробника: Мале підприємство "Фірма ПТК" у формі товариства з обмеженою відповідальністю, 07850, Київська обл., Бородянський р-н, смт Клавдієво-Тарасове, вул. Гагаріна, 67
- 0.9. Найменування та місцезнаходження уповноваженого представника виробника: ---

Розділ II

1. Технічна(і) служба(и) (випробувальна(і) лабораторія(ї)), відповідальна(і) за проведення випробувань: Випробувальний центр дорожніх транспортних засобів, запасних частин та приладдя ПАТ "Запорізький автомобілебудівний завод", 69600, м. Запоріжжя, пр. Соборний, 8
2. Дата(и) проведення випробувань: 21.03.2017
3. Номер(и) протоколу(ів) випробувань: №02.1586-2017
4. Місце видання сертифіката: м. Київ
5. Дата видання: 30.03.2017



Завідувач аналітично-інформаційного відділу

Ю.О.Матвієнко

Додатки до сертифіката типу:

1. Інформаційний пакет
2. Прізвища, посади і зразки підписів осіб, уповноважених підписувати сертифікати відповідності затвердженому типу партії компонента(ів) / вузла(ів)