

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



(19) RU (11) 2022 135 369<sup>(13)</sup> A

(51) МПК  
B62D 35/00 (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2022135369, 30.12.2022

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 30.12.2022

(43) Дата публикации заявки: 01.07.2024 Бюл. № 19

Адрес для переписки:

121205, Москва, ул. Луговая, 4, корп. 2, ООО  
"ЦИС "Сколково", Котлов Дмитрий  
Владимирович

(71) Заявитель(и):

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОПТАКОНТ"  
(RU)

(72) Автор(ы):

Пейгин Сергей Владимирович (RU)

(54) АЭРОДИНАМИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

(57) Формула изобретения

Аэродинамическое устройство транспортного средства, выполненное в виде криволинейных аэrodинамических поверхностей, образующих единую пространственную систему, закрепленную на задней торцевой части транспортного средства плохообтекаемой формы.

A

R U 2 0 2 2 1 3 5 3 6 9

R U 2 0 2 2 1 3 5 5 3 6 9