

(19)



Евразийское  
патентное  
ведомство

(21) 202391186 (13) A1

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ

(43) Дата публикации заявки  
2023.07.28

(51) Int. Cl. *B62K 5/01* (2013.01)  
*B62K 27/00* (2006.01)

(22) Дата подачи заявки  
2021.11.15

(54) КВАДРОЦИКЛ С ПЛАТФОРМОЙ (ВАРИАНТЫ)

(31) 2020140173

(87) WO 2022/124939 2022.06.16

(32) 2020.12.07

(71)(72) Заявитель и изобретатель:

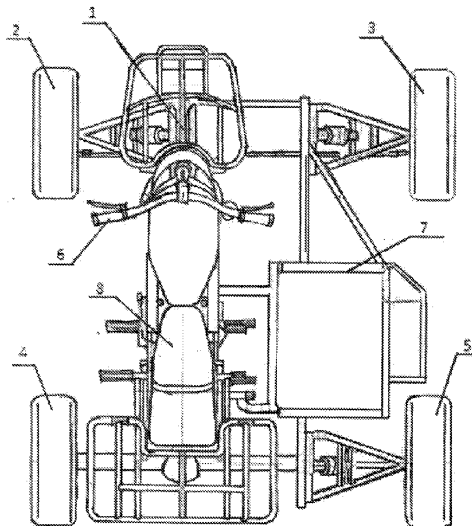
(33) RU

КОПЕЛЬЧУК ВАСИЛИЙ

(86) PCT/RU2021/050375

ВИТАЛЬЕВИЧ (RU)

(57) Изобретение относится к области автомобилестроения, в частности к транспортному машиностроению, и может быть использовано при производстве мототехники для передвижения по дорогам с твёрдым покрытием и грунтовым, а также бездорожью. Квадроцикл включает несущую раму, на которой установлены двигатель с муфтой сцепления, коробка передач, система питания и зажигания, переднее и задние колёса, связанные с коробкой передач и двигателем, руль управления, связанный с передними колёсами. К несущей раме прикреплена платформа или люлька, располагающаяся между передним и задним колёсами одной стороны, при этом боковая платформа одной стороной через подвеску опирается на колеса, а другой стороной крепится непосредственно к несущей раме квадроцикла.



202391186  
A1

202391186

A1