

(19)



**Евразийское  
патентное  
ведомство**

(21) **202293537** (13) **A1**

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

(43) Дата публикации заявки  
**2023.04.25**

(51) Int. Cl. *E21C 27/24* (2006.01)

(22) Дата подачи заявки  
**2021.06.21**

---

(54) **ГОРНЫЙ КОМБАЙН**

---

(31) **2020121787**

(32) **2020.07.01**

(33) **RU**

(86) **PCT/IB2021/055465**

(87) **WO 2022/003478 2022.01.06**

(71) Заявитель:

**АКЦИОНЕРНОЕ  
ОБЩЕСТВО "КОПЕЙСКИЙ  
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
ЗАВОД" (RU)**

(72) Изобретатель:

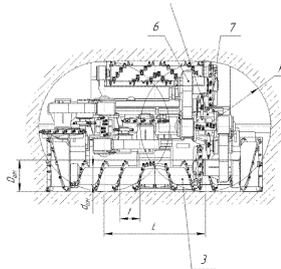
**Скуров Анатолий Георгиевич,  
Семенов Виктор Владимирович,  
Ромадинов Евгений Геннадьевич,  
Давыдов Роман Сергеевич (RU)**

(74) Представитель:

**Гавриков М.Д. (RU)**

---

(57) Изобретение относится к горным комбайнам. Горный комбайн содержит ходовую часть (1), верхнее отбойное устройство (2) и нижнее отбойно-погрузочное устройство (3) с приводом (4), два исполнительных органа (5) с рукоятями (6), каждая из которых имеет режущее устройство (7). Технический результат: обеспечение согласованной работы процессов выработки и отгрузки породы при максимальной производительности.



**A1**

**202293537**

**202293537**

**A1**