

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2015114284, 16.04.2015

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 16.04.2015

(43) Дата публикации заявки: 10.11.2016 Бюл. № 31

Адрес для переписки:

197045, Санкт-Петербург, Ушаковская наб., 17,
ФГКВОУ ВПО "Военный учебно-научный центр
Военно-Морского Флота "Военно-морская
академия им. Адмирала Флота Советского
Союза Н.Г. Кузнецова"

(71) Заявитель(и):

Федеральное государственное казенное
военное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Военный учебно-научный центр Военно-
Морского Флота "Военно-Морская
Академия им. Адмирала Флота Советского
Союза Н.Г. Кузнецова" (RU),
Российская Федерация, в лице которой
выступает Министерство обороны
Российской Федерации (RU)

(72) Автор(ы):

Козюков Леонид Викторович (RU),
Алексеев Игорь Николаевич (RU),
Буряшев Александр Александрович (RU),
Пышный Александр Русланович (RU)

A

(54) ТРАВЕРСА СПУСКО-ПОДЪЕМНОГО УСТРОЙСТВА

(57) Формула изобретения

Траверса спуско-подъемного устройства, содержащая раму, автоматические захваты, амортизаторы и стропы, соединяющие автоматические захваты с амортизаторами, отличающаяся тем, что рама выполнена в виде двух подкрепленных поперечными ребрами жесткости параллельных балок, по торцам рамы установлены штоковые устройства, на балках расположены подвижные по длине рамы муфты с ручками-стопорами, амортизаторы вертикально встроены в подвижные муфты, имеют соосный с автоматическими захватами канал и канифас-блок над ним для заведения канатов-проводников за штоковые устройства поднимаемого объекта.

4 2 8 4
1 4 2 1 5 1 2 0 1 5

R U

R U 2 0 1 5 1 1 4 2 8 4 A