



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2023134145, 18.12.2023

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 18.12.2023

(43) Дата публикации заявки: 18.06.2025 Бюл. № 17

Адрес для переписки:

199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, 8,
"Военная академия материально-технического
обеспечения"

(71) Заявитель(и):

Федеральное государственное казенное
военное образовательное учреждение
высшего образования "Военная академия
материально-технического обеспечения
имени генерала армии А.В. Хрулева"
Министерства обороны Российской
Федерации (RU)

(72) Автор(ы):

Леонтьев Степан Алексеевич (RU),
Вороной Владимир Анатольевич (RU),
Светлов Лев Павлович (RU),
Стройков Владислав Алексеевич (RU),
Строгонов Александр Викторович (RU),
Озорнин Андрей Анатольевич (RU),
Лебедь Илья Петрович (RU),
Вуколов Сергей Александрович (RU)

(54) Мобильный агрегат для расчистки завалов в пролетах разрушенных автодорожных мостов

(57) Формула изобретения

Мобильный агрегат для расчистки завалов в пролетах разрушенных автодорожных мостов, состоящий из тягового устройства и передвижной электростанции, отличающийся тем, что в качестве тягового устройства применена лебедка с комбинированным и ручным приводом и полиспаст; при этом лебедка размещена и закреплена на сварной металлической опорной плите, которая закреплена от сдвига четырьмя свайно-винтовыми анкерами.

А
5
4
1
4
1
3
1
3
2
0
2
0
2
R
U

R
U
2
0
2
3
1
3
4
1
4
5
A