

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2023119413, 24.07.2023

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 24.07.2023

(43) Дата публикации заявки: 24.01.2025 Бюл. № 3

Адрес для переписки:

125480, Москва, а/я 39, Задорожному Артему
Анатольевичу(71) Заявитель(и):
Задорожный Артем Анатольевич (RU)(72) Автор(ы):
Задорожный Артем Анатольевич (RU)(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДОСМОТРА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ФЕРРОЗОНДА

(57) Формула изобретения

Устройство для досмотра транспортного средства с использованием феррозонда, включающее устройство для расположения элемента детектирования, содержащего феррозонд, блок обработки полученных данных, который выполнен адаптивным, отличающееся тем, что устройство для расположения феррозонда выполнено в виде сборно-разборной искусственной неровности, внешний вид которой имитирует внешний вид стандартной искусственной неровности с установленными в ней и замаскированными для исключения визуального обнаружения феррозонда, при этом дополнительно выполнено с возможностью связи с пультом управления, и выполнено с обработкой полученных данных на расстоянии, достаточном для их невидимости для лиц, находящихся в транспортном средстве, все элементы устройства связаны между собой.

RU 2023119413 A

RU 2023119413 A