

# ПЕЛЕНА-17ИВ

МОБИЛЬНЫЙ БЛОКИРАТОР ВЫСОКОЙ МОЩНОСТИ  
С ШИРОКИМ ДИАПАЗОНОМ БЛОКИРУЕМЫХ ЧАСТОТ



Изделие  
предназначено  
обеспечения  
эффективного  
противодействия  
каналам  
управления РВУ.



Питание осуществляется от Кейса-АКБ в котором расположены две аккумуляторные батареи. Данный кейс позволяет производить "горячую" замену установленных аккумуляторных батарей. Он располагается в багажном отсеке транспортного средства.



В комплект изделия входят передатчик, комплект антенн, Кейс-АКБ (1шт.) с двумя аккумуляторами внутри, модуль заряда, пульт дистанционного управления.

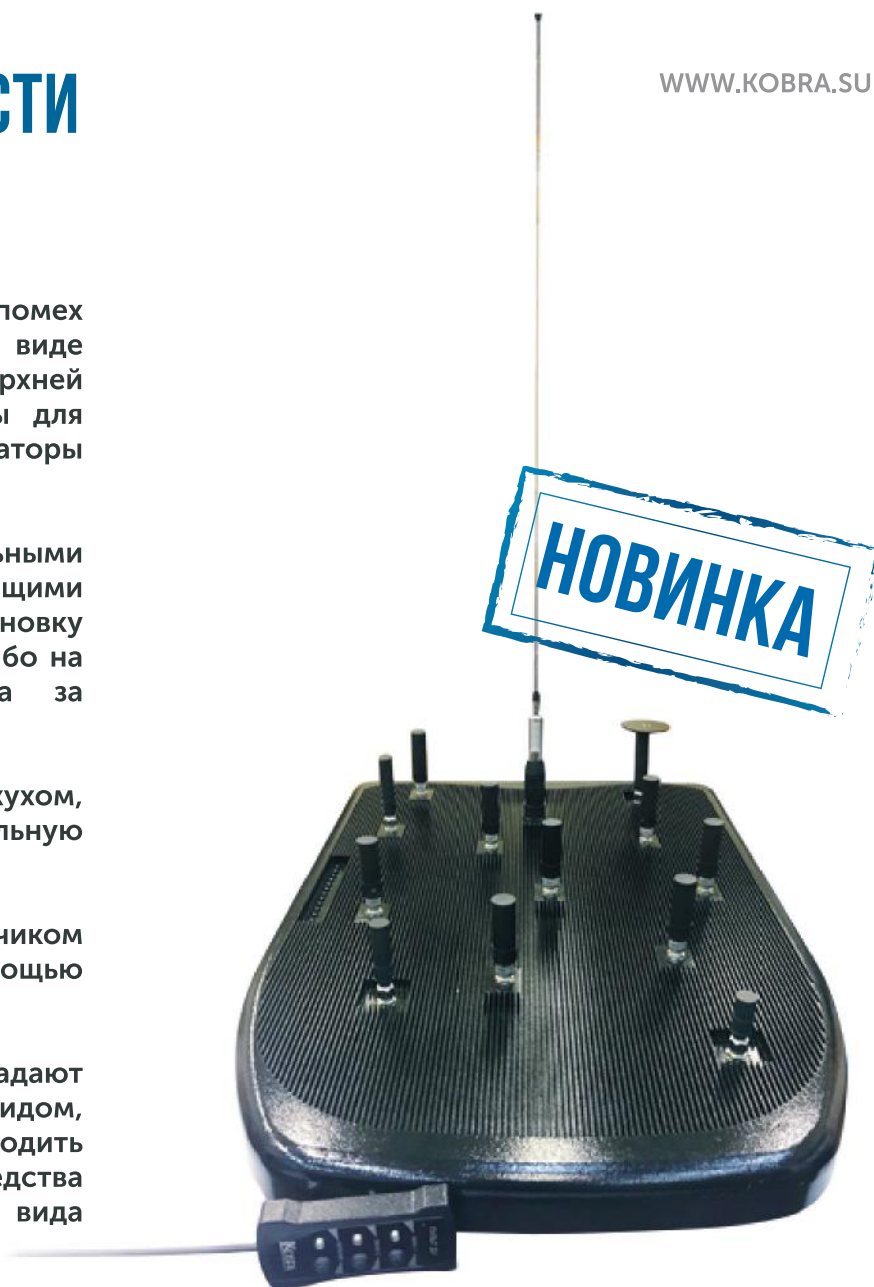




## ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

WWW.KOBRA.SU

- Модуль формирования помех изделия выполнен в виде металлического корпуса. На верхней панели расположены разъемы для подключения антенн и индикаторы ИРП/АФУ.
- Изделие обладает универсальными креплениями, позволяющими произвести оперативную установку на автомобиль (на рейлинги либо на крышу, посредством зацепа за дверные проемы).
- Антенны защищены кожухом, обеспечивающим максимальную скрытность.
- Управление передатчиком осуществляется с помощью дистанционного пульта.
- Изделие и кожух обладают элегантным внешним видом, позволяющим производить установку на транспортные средства без ухудшения общего вида оснащенного автомобиля.



Тип устройства:

Диапазон подавляемых частот:

Время работы от Кейса-АКБ:

Время непрерывной работы:

Выходная мощность:

Напряжение питания:

Потребляемая мощность:

Масса модуля формирования помех:

Габаритные размеры модуля формирования помех:

автомобильное

20...2700 МГц; 5000...6000 МГц

не менее 1 часа

8 часов

не менее 190 Вт

от входящего в состав изделия кейса АКБ

не более 1500 Вт

не более 50 кг

(1000 × 700 × 70)± 10 мм