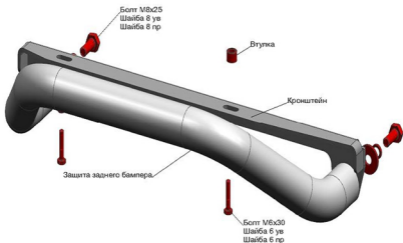


ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ
R.6007.009 Защита заднего бампера d42 Скоба

МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД ВЫПУСКА	ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ	ТИП КПП	ТИП ПРИВОДА
Lada	Vesta SW Cross	2017-	Все	Все	Передний



Инструкция по установке:

1. Открутить штатные болты крепления заднего бампера.
2. При помощи болтов М6х30 и втулки установить кронштейн на штатные резьбовые отверстия крепления заднего бампера (рис.1) Втулку использовать в правой части кронштейна.
3. При помощи болтов М8х25 установить защиту бампера на кронштейн.
4. Отрегулировать положение защиты заднего бампера (рис.2).
5. Заплатить все резьбовые соединения.

Рекомендации по установке:

1. Не рекомендуется использование пневмоинструмента.
2. Не рекомендуется использование агрессивных химических средств при мойке.

Перед установкой изделия необходимо убедиться, что автомобиль, на который планируется установка, соответствует модельному ряду, указанному в настоящей инструкции. В случае споров с продавцом ответственность за правильность информации несет продавец. В случае наезда на препятствие необходимо убедиться в отсутствии повреждений и признаков деформации и при необходимости немедленно обратиться за помощью. При правильной установке защита не должна создавать undue и вредные условия эксплуатации. Производитель не несет ответственности за повреждения изделия.

Состав крепежа:

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт М8х25	2 шт	24,0 Нм
Болт М6х30	2 шт	9,8 Нм
Шайба 8 ув	2 шт	
Шайба 6 пр	2 шт	
Шайба 6 ув	2 шт	
Шайба 6 пр	2 шт	
Втулка	1 шт	
Кронштейн	1 шт	

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ
R.6007.009 Защита заднего бампера d42 Скоба

МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД ВЫПУСКА	ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ	ТИП КПП	ТИП ПРИВОДА
Lada	Vesta SW Cross	2017-	Все	Все	Передний



Рис. 1



Рис. 2

Перед установкой изделия необходимо убедиться, что автомобиль, на который планируется установка, соответствует моделиному ряду, указанному в настоящей инструкции. В случае застревания в определенных местах обратиться в службу технической поддержки vesta@lada.com. В случае необходимости производителя необходимо убедиться в отсутствии повреждений и агрегатов автомобиля и пригодности дальнейшей эксплуатации защиты. При правильной установке защита не должна касаться узлов и агрегатов автомобиля. Производитель вправе вносить изменения в конструкцию защиты.