



Руководство по эксплуатации изделий из ТЭП (брызговики)

Брызговики – это обязательный элемент автомобиля, служащий для защиты нижней части кузова и препятствующий выбросу брызг и мелких частиц дорожного покрытия из-под колес на транспортные средства движущихся в одном направлении вместе с Вами.

Прекрасные эксплуатационные качества брызговиков от компании “ПромТехПласт” позволяют им эффективно справляться со своей задачей в любую погоду. Как и передние, задние брызговики обеспечивают сохранность нижней части кузова, не позволяя различному дорожному мусору, камням и влаге попадать на его поверхность. При погодных условиях и качестве большинства российских дорог — использование этих защитных деталей просто необходимо.

Защита и сохранность автомобиля — приоритетная задача любого автомобилиста. От летящих из-под колес грязи, песка и камней страдает внешний вид машины. С этой проблемой отлично справляются универсальные брызговики для передних арок авто.

На автомобиле обычно устанавливаются передние и задние элементы брызговиков. Они бывают оригинальные и универсальные.

Изготовленные из эластичных и прочных материалов, они позволяют сохранить автомобиль в чистоте и без серьезных повреждений. Автомобилист, заботящийся о своем средстве передвижения, всегда предпочитает заранее установить их на свой автомобиль, чем потом платить за кузовной ремонт. Так что брызговикам многие водители уделяют особое внимание.

Установка защитных платформ «без сверления» на автомобиле

Хотя рекомендуется следовать инструкциям для вашей конкретной марки и модели брызговика, общие шаги по установке брызговиков «без сверления» таковы:

1. Подготовьте область колеса. Очистите места, в которых будут установлены брызговики.
2. Создайте пространство между шиной и колесом. Полностью поверните передние колеса влево для максимального зазора между шиной и колодкой.

3. Проверьте место размещения. Убедитесь в том, что клапаны будут работать для вашего автомобиля, удерживая их и сравнивая их с формой и посадкой доступного пространства и проверяя отметку «вправо» или «влево» для правильного размещения.

4. Найдите отверстия. У вашего транспортного средства должно быть отверстие, пробуренное в колёсной колоде, чтобы брызговики работали. Найдите эти отверстия и выверните винты, которые в настоящее время установлены.

5. Поместите заслонки на место. Сдвиньте заслонки брызговиков на место и заново установите винты в отверстия в колодце, чтобы установить брызговики, без полной затяжки.

6. Затяните винты. Отрегулируйте положение и угол заслонки и полностью затяните винты.

7. Установите все дополнительные винты, гайки или болты, которые, возможно, были установлены с брызговиками.

Установка брызговиков, которые необходимо просверлить

Для установки брызговиков, требующих просверлить отверстия в автомобиле, нужно произвести следующие действия:

1. Очистите область колеса, в которой будут установлены брызговики.

2. Создайте пространство между шиной и колесом. Полностью поверните передние колеса влево для максимального зазора между шиной и колодкой.

3. Проверьте, что клапаны будут работать для вашего автомобиля, удерживая их и сравнивая их с формой и посадкой доступного пространства и проверяя отметку «вправо» или «влево» для правильного размещения.

4. Отметьте, где сверлить отверстия. Если ваш автомобиль не имеет необходимой фабрики, пробуренной в колёсной колодке, чтобы ваши брызговики работали, используйте брызговики как шаблон и четко отметьте, где нужны отверстия для сверления.

5. Просверлите отверстия на основе созданного вами шаблона.

6. Установите закрылки. Сдвиньте заслонки и установите винты, гайки и болты в отверстия в колодце, чтобы установить брызговики, без полной затяжки.

7. Отрегулируйте положение и угол заслонки и полностью затяните винты.