**Ремонт Mercedes-Benz GLS Maybach \*\*\*h1.**

Топовая версия полноразмерного внедорожника от немецкой компании впервые появилась у третьего по счету поколения автомобиля, в 2019 году. Отметим, что эта модификация отличается не только большим количеством опций, но и внешними элементами: устанавливаются иные решетки радиатора, декоративные элементы отделки и колесные диски особого дизайна. Сборочные линии располагаются в США. Сегодня автомобили официально представлены в России. Они пользуются здесь невысоким, но стабильным спросом. Среди их конкурентов можно выделить Land Rover Range Rover и Bentley Bentayga.

# Технические характеристики Mercedes-Benz GLS Maybach

Автомобили комплектуются бензиновыми турбомоторами M177 конфигурации V8. Они имеют объем 4.0 литра и выдают 558 лошадиных сил (730Нм крутящего момента). В паре с ними работает 9-ступенчатый автомат. Трансмиссия – фирменная полноприводная 4Matic. Конструкция подвески представляет собой двойные поперечные рычаги спереди и многорычажку сзади. Также она дополнена пневматическими элементами. Все тормозные механизмы – дисковые, вентилируемые. Среди опций можно отметить отделку сидений кожей, электрорегулировки, многофункциональное рулевое колесо, климат и круиз-контроль, аудиосистему, виртуальную приборную панель, мультимедиа.

Спецификации:

* ДВС: 4.0, бензин, турбонаддув (558 л.с.)
* КПП: автоматическая (9 ступеней)
* Привод: полный
* Разгон до 100км/ч: 4.9с
* Средний расход топлива: 12л

!Важно! На борту присутствуют и системы безопасности. К ним относятся подушки для водителя и пассажиров, а также многочисленные электронные помощники.

# Эксплуатация и обслуживание Mercedes-Benz GLS Maybach

Мощности предлагаемых моторов хватает в любых ситуациях. Более того – эти внедорожники способны впечатлить своими динамическими характеристиками. Система полного привода дает возможность чувствовать себя уверенно в сложных погодных условиях, а также выезжать на пересеченную местность. Однако бездорожье этим автомобилям не по плечу. Очень большое количество опций обеспечивает высокий уровень комфорта и безопасности передвижения. Стоит отметить просторный салон и вместительный багажный отсек этих моделей.

Важен грамотный подход к **техническому обслуживанию Mercedes-Benz GLS Maybach**. При эксплуатации автомобиля в городе следует проводить регламентные работы не реже, чем каждые 8-10 тысяч километров. При этом нужно использовать оригинальные расходные материалы, так как аналоги далеко не всегда могут обеспечить должный уровень защиты сложных систем. Осуществлять операции следует в проверенных сервисных центрах.

# Неисправности Mercedes-Benz GLS Maybach

Мощные бензиновые турбомоторы со временем могут начать расходовать масло на угар. В этой связи важно следить за уровнем состава, не допуская голодания ДВС. В рабочем материале автоматической коробки передач скапливаются продукты износа, которые могут забить соленоиды и каналы гидроблока. Это нарушит штатный режим функционирования системы. Соли и реагенты негативным образом влияют на элементы пневматической подвески. Из-за воздействия агрессивной химии быстро приходят в негодность баллоны. Также встречаются сбои в работе электросистем. Отметим, что **ремонт Mercedes-Benz GLS Maybach** в таком случае потребует очень серьезных вложений.

# Как выбрать техцентр

Такие операции, как обслуживание и **ремонт Mercedes-Benz GLS Maybach**, следует доверить профессионалам. Кустарные методики восстановительных работ абсолютно неуместны, когда речь идет об автомобилях такого класса. Поэтому рекомендуем не рисковать, а обратиться к официалам или в профильный сервис. Например, все необходимое для решения самых сложных задач в кратчайшие сроки и с гарантией качества есть в **техцентре «Раннинг Моторс»**, который располагается **в Москве**. Здесь же Вы сможете приобрести нужные расходные материалы и запчасти.