**Ремонт Opel Crossland \*\*\*h1.**

Opel Crossland – это компактный кроссовер от немецкого концерна, который появился на рынке в 2017 году. Автомобиль базируется на платформе PSA PF1. Ее также используют Citroen C3 Aircross и Peugeot 2008. Сборочные линии расположены в Испании. Также эта модель встречалась под названием Crossland X (до 2020 года). В 2020-м прошел рестайлинг. Он коснулся оптики, а также элементов отделки кузова и салона. Сегодня кроссоверы официально продаются в России. Отметим, что здесь они не пользуются высоким спросом.

# Технические характеристики Opel Crossland

Автомобили комплектуются бензиновыми и дизельными моторами. Все они имеют небольшой объем и не демонстрируют серьезных мощностных показателей. Высокопроизводительных версий не предлагается. Модели оснащены переднеприводной трансмиссией. Конструкция подвески представляет собой стойки Макферсона спереди и торсионную балку сзади. Все тормозные механизмы – дисковые (фронтальные вентилируемые). Среди опций можно отметить комбинированную отделку сидений, электростеклоподъемники, аудиосистему, многофункциональное рулевое колесо, мультимедиа.

Линейка моторов:

* 1.2, бензин, турбонаддув (82 – 130 л.с.)
* 1.5, дизель, турбонаддув (102 – 120 л.с.)
* 1.6, дизель, турбонаддув (99 – 120 л.с.)

!Важно! В паре с ними работают механические и автоматические коробки передач. МКПП имеют 5 и 6 ступеней, а АКПП – 6.

# Эксплуатация и обслуживание Opel Grandland

Мощности предлагаемых силовых установок вполне хватает для передвижения в городе, но на трассе у младших версий могут возникать проблемы при затяжных обгонах. Несмотря на то, что модели относятся к классу кроссоверов, они не имеют никаких внедорожных качеств. По этой причине съезжать с асфальтированной дороги нужно очень осторожно. Неплохой уровень оснащения автомобиля обеспечивает комфорт и безопасность передвижения.

**Техническое обслуживание Opel Grandland** не обходится слишком дорого. Приемлема стоимость оригинальных расходников и жидкостей, а на рынке также представлены и качественные аналоги, которые обходятся дешевле. При эксплуатации автомобиля в городе регламентные работы нужно проводить не реже, чем каждые 8-10 тысяч километров пробега. Выполнять такие операции следует в проверенных сервисных центрах.

# Неисправности

Бензиновые моторы могут с увеличением пробега начать расходовать масло на угар. Важно не допускать голодания ДВС, вовремя осуществляя долив. В противном случае неминуем быстрый износ элементов нагнетателя и поршневой группы. Дизельные модели нередко страдают от низкокачественного горючего. Оно выводит из строя форсунки и ТНВД. **Ремонт Opel Grandland** в таком случае потребует серьезных вложений.

В рабочей жидкости АКПП со временем скапливаются продукты износа, которые могут забить соленоиды и каналы гидроблока, что не позволит агрегату работать в штатном режиме. Ресурс элементов подвески во многом зависит от условий эксплуатации автомобиля. Нередко замену деталей приходится осуществлять еще до 100 тысяч километров пробега.

# Как выбрать сервис

Такие операции, как обслуживание и **ремонт Opel Grandland**, следует поручить профессионалам. Неумелые действия могут лишь усугубить ситуацию, в связи с чем в итоге Вы потратите больше времени и денежных средств, чем рассчитывали. 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.