

## Зачем устанавливать ГБО

Газобаллонное оборудование является вспомогательным, и принимает активное участие в подаче газообразного топлива. Для подсчета стоимости желаемого агрегата, нужно [читать здесь](#) на официальном сайте интернет-магазина. У них товар всегда отправляется без предоплаты, и предлагается по самым лучшим ценам. На выбор представлено более 100 видов баллонов. Сотрудники магазина регулярно посещают тренинги по продажам, и ездят на заводы производителей.

### Виды газобаллонного оборудования

Принцип работы всех поколений ГБО разный, поэтому их делят по таким признакам:

- ГБО 2-го поколения. Является давним агрегатом и может устанавливаться лишь на карбюратор. Ставить на инжектор такую модель крайне опасно.
- ГБО 4 поколения. Один из самых востребованных на рынке. Он имеет приемлемую цену и обладает рядом преимуществ.
- ГБО 5 поколения. Предназначен для авто, которое обладает непосредственным типом впрыска. В нем нет редуктора.
- Газодизель. Обеспечивает до 40% экономии расхода топлива. Оптимален для установки на дизельные двигатели.

Во время выбора, нужно обратить внимание на функционал оборудования. Контролю должны подвергаться силы впрыска, температура, давление. Перед тем, как отправиться за приобретением, рекомендуется самостоятельно изучить возможные варианты. Оптимально устанавливать тем владельцам, которые планируют пользоваться машиной еще ближайшие несколько лет.

### Основные преимущества

Газ очень выгоден по цене, особенно когда машина требует частой заправки. Пропанобутановая смесь может дольше прогорать. Это способствует более тихой и плавной езде. За счет газа, на основные части мотора приходится меньшая нагрузка. Таким образом, работа двигателя продлевается еще на несколько тысяч километров. Значительно увеличивается запас хода. Газобаллонное оборудование позволяет расходовать бензин. Когда газ заканчивается, то машина автоматически переходит на оставшийся бензин. Выхлопные газы от установки ГБО, значительно чище. Это способствует не такой активной загрязненности окружающей среды.

Также есть и несколько минусов от данной установки. Газобаллонное оборудование и его установка стоит достаточно дорого, но лучше посчитать плюсы в долгосрочной перспективе. Для данной установки, требуется регулярный технический осмотр.

Покупать однозначно стоит, если машина используется постоянно, и больше часа в день. Окупаемость составит примерно до двух лет.