

MEGA  
POWER  
AUTOMOTIVE

— ЧТОБЫ ДОРОГА БЫЛА БЕЗОПАСНОЙ

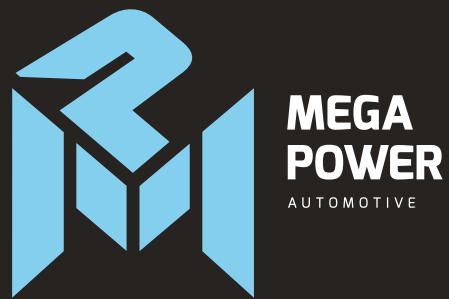
## Элементы подрессоривания кабин



Для автомобилей  
**КАМАЗ, МАЗ**

# О БРЕНДЕ MEGAPOWER

MEGAPOWER – производитель, выпускающий запчасти для грузовых и коммерческих автомобилей с 2012 года. Название MEGAPOWER – это две составляющие, где MEGA является аббревиатурой (Mechanical, Engine and Gearbox Autoparts), отражающей основное направление деятельности компании – выпуск запчастей для двигателя, трансмиссии и механической части автомобиля, а POWER обозначает производительность компании и стремление к движению вперёд. На сегодняшний день MEGAPOWER – широко известный бренд, представленный более чем в 68 регионах России, в том числе в Москве, Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде, Челябинске и др., а также за рубежом. Понятная и проверенная база кроссов предоставляет клиентам возможность быстро подобрать нужный товар. Вся продукция соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011), а инженеры MEGAPOWER заранее закладывают в конструкции запчастей дополнительный запас прочности, который увеличивает безопасность их использования даже при длительных тяжелых нагрузках



## Преимущества бренда:

- постоянное расширение ассортимента;
- двухлетняя гарантия качества продукции (1 год на турбокомпрессоры);
- более 1200 позиций для грузовых и легковых автомобилей;
- крупносерийное производство;
- квалифицированные специалисты в области инженерных разработок;
- использование металлов, полностью отвечающих всем характеристикам оригиналов.

## Все выпускаемые запчасти проходят 4-х ступенчатый контроль качества:

- контроль сырья для производства;
- контроль соблюдения технологического процесса;
- контроль готовых деталей;
- выборочная проверка запчастей из каждой партии на испытательных стендах.

## Ключевые товарные группы запчастей, выпускаемых MEGAPOWER:

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Амортизаторы</li><li>• Газовые упоры</li><li>• ПГУ</li><li>• Цилиндры</li><li>• Сцепления</li><li>• Насосы ГУР</li><li>• Турбокомпрессоры</li><li>• Ролики</li><li>• Тормозная аппаратура</li><li>• Камеры тормозные</li><li>• Энергоаккумуляторы</li><li>• Осушители</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Тормозные рычаги</li><li>• Барабаны тормозные</li><li>• Тормозные накладки</li><li>• Метизы</li><li>• Датчики</li><li>• Стеклоочистители</li><li>• Фары рабочего света</li><li>• Моторы</li><li>• Насосы</li><li>• Мотор-редукторы</li><li>• Указатели</li><li>• Трубы и подвеска глушителя</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ремни</li><li>• Фильтры топливные</li><li>• Насосы топливные</li><li>• Ресиверы</li><li>• Детали кабин</li><li>• Элементы подпрессоривания кабин</li><li>• Пневморессоры</li><li>• Гидромуфты</li><li>• Вентиляторы</li><li>• Механизмы опрокидывания кабины</li><li>• Детали КПП</li></ul> |
|---|---|---|

## История бренда

2013 год

Начало производства амортизаторов для грузовых и коммерческих автомобилей и внедорожников, так же запущено производство метизов.

2014 год

Запуск совместного производства турбокомпрессоров для корейских и российских грузовых автомобилей, а так же легковых автомобилей Kia и Hyundai.

2015 год

Успешно прошли испытания и запущены в серийное производство тормозные цилиндры, цилиндры сцепления, а так же пневмогидроусилители.

2016 год

Ассортимент выпускаемых запчастей расширился деталями сцепления (корзины, диски, муфты, комплекты).

2017 год

Начало производства тормозных барабанов, запущено производство и проведена сертификация регулировочных тормозных рычагов.

2018 год

Вдвое увеличен ассортимент амортизаторов  
В ассортименте появились ролики и газовые упоры.

2019 год

Проведены дорожные испытания и запущены в серийное производство направления Насосы ГУР, тормозная аппаратура и электрика.

2020 год

Начало серийного производства накладок тормозных колодок, деталей выхлопной системы, ремней, топливных фильтров и насосов, деталей облицовки кабин.

2021 год

Обновлен ассортимент, в серии которого появились гидромуфты, вентиляторы, механизмы опрокидывания кабины и детали КПП. Начало производства вентиляторов, вязкостных муфт в сборе, педалей акселератора и деталей на подвеску.



Артикул **290-15-001**

Наименование

**Пневморессора МАЗ-5440А, 6430А  
MEGAPOWER**

Cross № **64302934014; 6430-2934014;  
СМ6430-2934014**

Применимость

**для а/м МАЗ-5440А, 6430А**



Артикул **290-15-001**

Наименование

**Пневмоэлемент КАМАЗ  
подпрессоривания кабины задний  
левый MEGAPOWER**

Cross № **73.1700.006.060; 316956**

Применимость

**для а/м КАМАЗ**



Артикул **500-14-002**

Наименование

**Пневмоэлемент КАМАЗ  
подпрессоривания кабины задний  
правый MEGAPOWER**

Cross № **73.1700.006.061; 316957**

Применимость

**для а/м КАМАЗ**



Артикул **500-14-003**

Наименование

**Пневмоэлемент КАМАЗ  
подпрессоривания кабины передний  
MEGAPOWER**

Cross № **73.1700.006.059; 316955**

Применяемость

**для а/м КАМАЗ**



Артикул **500-14-004**

Наименование

**Пневмогидроэлемент МАЗ  
подпрессоривания кабины MEGAPOWER**

Cross № **73.1700.105.831; 105831; 945554C;  
04018101; ZX120223**

Применяемость

**для а/м МАЗ**



Артикул **680-11-001**

Наименование

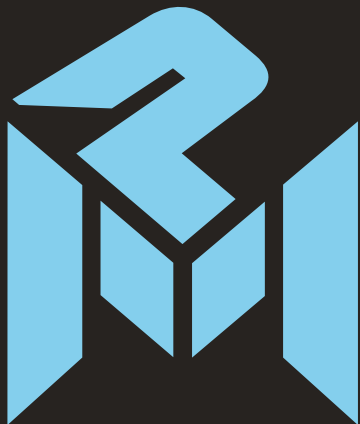
**Пневмогидроэлемент МАЗ  
подпрессоривания сиденья MEGAPOWER**

Cross № **6430-6807008-001; V075195**

Применяемость

**для а/м МАЗ**





**MEGA  
POWER**

AUTOMOTIVE

**Гарантия на Элементы  
подпрессоривания кабин  
MEGAPOWER составляет  
24 месяца со дня продажи**

---

**Официальные  
дилеры MEGAPOWER  
присутствуют во многих  
регионах от Москвы до  
Владивостока**

---

**Актуальный список дилеров  
всегда доступен на сайте  
[megapowerparts.com](http://megapowerparts.com)**

**— ЧТОБЫ ДОРОГА БЫЛА БЕЗОПАСНОЙ**