

№ 2 2023

информационно-рекламное издание | www.avtozap.biz





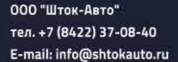




26











МОДУЛЬ ПОГРУЖНОГО ЭЛЕКТРОБЕНЗОНАСОСА 2180-1139

Для автомобилей BA3 - Lada Vesta. Номинальное напряжение питания: 13,5 В. Потребляемый ток не более 6,5 А. Рабочая температура окружающей среды от -10 до +80°C. Производительность при рабочем давлении 0,38 МПа, не менее 60 л/ч. Масса: 0,8 кг.

В состав модуля входят:

- Противоотливное устройство, укомплектованное клапаном первичного заполнения, эжекторным насосом, фильтром предварительной очистки топлива.
- Фильтр тонкой очистки топлива, в который устанавливаются электробензонасос и регулятор давления топлива.
- Датчик уровня топлива со жгутом проводов.
- Крышка модуля со штуцером и направляющими.
- Жгут проводов питания электробензонасоса.

СОАТЭ выпускает свыше 500 наименований изделий:















электробензонасосы

модули погружных электробензонасосов топливозаборников

модули

звуковые сигналы

катушки зажигания

прикуриватели

выключатели датчики

















электронные блоки управления

форсунки топливные моторедукторы подрулевые переключатели генераторы

стартеры вентиляторы















насосы водяные датчики воды, датчики кислорода амортизаторы термостаты фильтры предварительной фильтры

фильтры

фильтры топливные

- СОАТЭ НАДЕЖНЫЙ ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:
 - 2000 профессиональных специалистов и высококвалифицированных кадров;
 - 15 основных и вспомогательных цехов:
 - свыше 500 наименований изделий;
 - более 40 дилеров в России и странах СНГ;
 - надежный поставщик на конвейер: группы ГАЗ Renault-Nissan-Avtovaz, «YA3», «KaMA3», «MA3».
- КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ СОАТЭ:

система менеджмента качества сертифицирована в соответсвии с IATF 16949 органом по сертификации Burea Veritas Certification.



СОАТЭ РАСПОЛАГАЕТ ВСЕМИ НЕОБХОДИМЫМИ ВИДАМИ ПРОИЗВОДСТВ:

- литье пластмасс под давлением;
- холодная и горячая штамповка;
- литье алюминиевых и цинковых сплавов;
- гальваническое производство;
- высокопроизводительное сборочное производство;
- собственное инструментальное производство.
- СОАТЭ ПРЕДЛАГАЕТ ЗАКАЗЧИКАМ ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКС УСЛУГ: разработка изделия от проектирования, изготовления опытных партий до серийного выпуска.

1959-2023 гг. Более 60 лет на рынке автокомпонентов!

ООО «ТД НИКОН-АВТОЗАПЧАСТЬ» г. Самара



ОПТОВАЯ ПРОДАЖА

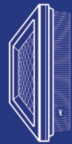
ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ ОТЕЧЕСТВЕННОГО И ИМПОРТНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Стойки и амортизаторы



Колодки тормозные Фильтры воздушные, масляные, топливные











НАЗ СДЕЛАНО В РОССИИ ДЛЯ ВАС □ UDALOV_SAMARA@BK.RU



NIKON-AVTO.RU

ELTRA

TAREANU ABTOROMODICETT ICAIA

СТАРТЕР ГОДА 2022



НАДЕЖНЫЙ ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ



МАЛЫЕ ГАБАРИТЫ



РЕМОНТОПРИГОДНОСТЬ



*арт. 11.131.730 – победитель Национальной Премии «Автокомпонент года 2022» в номинации «Стартер года среди отечественных брендов».

ЛУЧШИЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР 2022 ГОДА*

Видеорегистратор с радар-детектором INTEGO VX-1300S 4k



Покупайте на сайте intego.ru, на маркетплейсах и в магазинах дилерской сети в Росси<u>и и СНГ</u>



┫ МАЯК ВЫВОДИТ НОВУЮ СЕРИЮ ЛАМП ДЛЯ ТРАНСПОРТА



16 Продукция аккумуляторного завода Tungstone завоевывает не только Россию



1 ОТЕМЬ В 1 Компания Brembo запустила продажи новых деталей для тормозной системы

Рекламно-издательская компания «Медиакарус»

Информационно-рекламное издание «Автозапчасти и цены в России» №2 (6)`2023





Учредитель – Голыдьбин А.А., **Адрес редакции:**

117152, г. Москва, Загородное шоссе, дом 6 корпус 5
Отпечатано в ООО «Вива-Стар».
107023, г. Москва,
Электрозаводская ул., д. 20, стр. 3
Тираж 50 000 экз.
Выходит 4 раза в год.
Распространяется бесплатно.

Подписано в печать: 13.07.2023

Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)
Регистрационный номер:
ПИ № ФС77-82695 от 27.01.2022

Вниманию рекламодателей!

Вместе с документами на рекламу представляйте в редакцию копию лицензии, если ваша деятельность подлежит лицензированию.

Перепечатка материалов допускается только с разрешения редакции журнала. При перепечатке ссылка на журнал «Автозапчасти и цены в России» обязательна.

За содержание материалов, предоставленных рекламодателями, редакция ответственности не несет. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авторов

Главный редактор

Максим Черкашин E-mail: glavred@autozap.biz

Ответственный секретарь

Мария Иванова E-mail: imm@carexpo.ru

Отдел рекламы

Oлег Иванов E-mail: ivanov@avtozap.biz Марина Семенко E-mail: sms@carexpo.ru

изайн и верстка

Александр Голомысов E-mail: adv@carexpo.ru

Представительство

в г. Брянск, Орел, Смоленск, Калуга: Сергей Фролов E-mail: fsa@carexpo.ru

По вопросам сотрудничества:

тел.: +7 (499) 113-38-93 E-mail: info@avtozap.biz www.avtozap.biz

- WWW.CWORKS-RU.COM -



АВТОЗАПЧАСТИ







В России запустили производство систем ABS и ESP



Климатические условия в России гарантируют стабильный спрос на зарядное устройство «Кедр-Авто»



Гарантии LUBRIGARD SUPREME PRO для тех, кто не готов идти на риски и компромиссы



Как выбрать надежный видеорегистратор





По вопросам приобретения товаров и заключения региональных диперских соглашений обращаться по адресу: Россия, Санкт-Петербург, Старо-Петергофский пр., 24, к.6





(812) 383-99-02 (812) 445-28-22 info@belak.ru www.belak.ru



СОДЕРЖАНИЕ





Испытание на биение! Лабораторный тест дисков сцепления для грузовиков КамАЗ





GT OIL дарит всем по 10 литров топлива!



ООО «БрабусТаер»



Москва, м. Кожуховская, ул. Трофимова, д.32, к.1, тел.: +7 (495) 958-90-27, 958-90-69, 958-90-89, e-mall: **ortc-dial⊚yandex.ru,** www.dialuch.ru. График работы: Пн.-Пт: 8:00 - 19:00, Сб.-Вс.: 9.00 - 18.00

448-57-58 www.avtomol.ru

- Аксессуары

- ABTOAMNI (AMANYY, GE, PHILIPS, OSRAM, NARVA)

- Светотехника и Электрооборудование (для авто России и СНГ)

миллион запчастей и аксессуаров **55 км МКАД** BTOMONN



МАЯК ВЫВОДИТ НОВУЮ СЕРИЮ ЛАМП ДЛЯ ТРАНСПОРТА

Известный российский бренд ламп для транспорта МАЯК выводит на рынок свою новую серию MAЯК Original Pro, которая разработана специально для использования на автосборочных предприятиях и станциях технического обслуживания. Лампы новой серии включают в себя все основные позиции галогенных ламп головного света и сигнальных ламп накаливания, отличаются лучшим соотношением цена/ качество, рекомендованы для коммерческого и специального транспорта, спортивной техники и мотоциклов.



За последние несколько лет, благодаря отличным результатам применения в международном ралли «Шёлковый путь» и других спортивных соревнованиях, особую популярность получила серия ламп для транспорта MAЯК Active. Ожидается, что лампы MAЯК Original Pro заслужат признание не только гонщиков, но и профессионалов автосервиса, для которых очень важно соответствие ламп всем необходимым стандартам.

Пока лампы серии MAЯК Original Pro предлагаются только в профессиональной картонной упаковке. Следующим этапом развития будет современная блистерная упаковка, которая востребована для продажи в торговых залах самообслуживания, и характеризуется высокой устойчивостью к внешним воздействиям, сохраняя качество продукции и привлекательный товарный вид. Блистерная упаковка MAЯК Original Pro будет иметь удобный компактный дизайн и должна чётко выделяется на фоне аналогичной продукции.

Бренд ламп для транспорта МАЯК продолжает стратегический курс на развитие своей программы «Профессионалы для профессионалов» и ищет новых партнёров для сотрудничества в этом направлении.





ТОРМОЗНЫЕ ДИСКИ ABSEL

БЕЗОПАСНОСТЬ И КОМФОРТ КАЖДОЙ ВАШЕЙ ПОЕЗДКИ

Безопасность на дороге

Тормозные диски ABSEL обеспечивают короткий тормозной путь и эффективное сцепление с тормозными колодками. Это особенно важно при экстренном торможении, когда секунды могут спасти жизни.

Высокий комфорт вождения

Тормозные диски ABSEL обеспечивают плавное и практически бесшумное торможение, создавая комфортные условия для водителя и пассажиров. Это особенно важно в городском трафике, где частые горможения могут быть неприятными и утомительными.

Сохраняют свойства при высоких температурах

Тормозные диски ABSEL обеспечивают оптимальную производительность тормозной системы и выдерживают высокие температуры, возникающие при торможении на большой скорости.

Долговечность и экономия

Использование высококлассной стали в производстве, а также окрашивание термостойкой крвской увеличивает антикоррозийные свойства и обеспечивает длительную эксплуатацию тормозных дисков ABSEL что ведет к снижению интервалов замены.

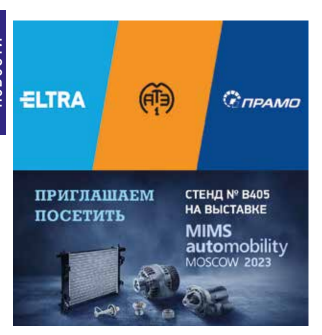




Black Collection

Новинка 2023 года - окращенные тормозные диски ABSEL серии Black Collection поставляются в эксклюзивной пластиковой упаковке, которая не только обеспечивает надежную защиту от влаги, коррозии и внешних повреждений, но и обеспечивает комфортную распаковку и упаковку дисков.





Приглашаем посетить стенд ПРАМО на выставке MIMS Automobility 2023

Компания ПРАМО примет участие в выставке MIMS Automobility 2023, которая пройдет 21-24 августа в Москве, в ЭКСПОЦЕНТРе. На стенде компании будет представлена продукция, выпускаемая под брендами ELTRA, ПРАМО, АТЭ-1.

Среди приоритетных товарных групп стоит выделить грузовые радиаторы, диски сцепления, а также тормозные барабаны для грузовых автомобилей.

Также на стенде будут продемонстрированы образцы генераторов, стартеров, радиаторов для легковых автомобилей, термостатов, элементы системы стеклоочистки, трансмиссии, домкраты, датчики и много других товарных групп.

Наша продукция поставляется на конвейеры ведущих автопроизводителей, в торговые сети и реализуется через обширную дилерскую сеть по всей территории России, а также в Беларуси и Казахстане.

Будем рады видеть Вас в числе гостей на нашем стенде, наши специалисты подробно расскажут о нашей продукции: ее преимуществах, особенностях производства и расширении ассортиментного ряда.

ПРОДУКЦИЯ АККУМУЛЯТОРНОГО ЗАВОДА TUNGSTONE ЗАВОЕВЫВАЕТ НЕ ТОЛЬКО РОССИЮ

В 2004 ГОДУ В РЯЗАНИ ОТКРЫЛСЯ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЗАВОД «ТАНГСТОУН». НАЗВАНИЕ ПРИШЛО НА БЕРЕГА ОКИ ИЗ АНГЛИИ ВМЕСТЕ С ОБОРУДОВАНИЕМ ЗАКРЫВАЮЩЕГОСЯ ЛЕГЕНДАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ TUNGSTONE BATTERIES. ЭТО ОДИН ИЗ ПЕРВЫХ В МИРЕ ЗАВОДОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫХ АККУМУЛЯТОРОВ, ОСНОВАННЫЙ В 1908 ГОДУ.

Основным направлением аккумуляторного завода «Тангстоун» в Рязани стал выпуск автомобильных батарей для запуска двигателей. Но не все пошло гладко, были ряд проблем, и в компании это признают.

Изменилось все в 2012 году, с приходом нового собственника - московской инжиниринговой компании «Акку-Фертриб». На протяжении лесятков пет она является лидером рынка России и стран СНГ по продаже промышленных аккумуляторов для всех областей применения.

Благодаря активному развитию, из никому неизвестного предприятия Рязанский аккумуляторный завод «Тангстоун» превратился в перспективного игрока российского рынка аккумуляторов. С ним стали считаться, не только отечественные, но и зарубежные производители. По версии аналитического агентства «Автостат», завод «Тангстоун» входит в Топ-5 крупнейших производителей аккумуляторных батарей в России. С 2013 года Завод является постоянным поставщиком конвейера КАМАЗ, ведутся так же поставки стартерных грузовых аккумуляторов на конвейеры Гомсельмаш и НЕФАЗ. Сейчас Завод выпускает стартерные АКБ под зарегистрированными торговыми марками «Gladiator», «Sputnik», «Contact» и, конечно, «Tungstone». А также промышленные аккумуляторные батареи Stark и «Штарк».

Активное продвижение промышленных аккумуляторов позволило заводу стать серьезным экспортером не только в ближнем, но и дальнем зарубежье. Рязанские аккумуляторы активно закупают в Саудовской Аравии, Афганистане, Грузии, Узбекистане, Таджикистане, Азербайджане, Армении, Казахстане, Кыргызстане и Белоруссии.

С 2016 года на предприятии активно действует про-



грамма по модернизации и автоматизации производства, старое оборудование заменяют новейшим. За последние годы на заводе построили два новых промышленных корпуса общей площадью более 4 тысяч кв. метров. Приобрели и смонтировали новое оборудование для производства оксида свинца, для нанесения полимерного покрытия на металлические корпуса тяговых батарей, производства герметизированных батарей, формирования (зарядки) аккумуляторных батарей с водным охлаждением и многое другое. Создан новый цех формировки (зарядки) батарей, оснащённый современным Итальянским и Индийским оборудованием, системами охлаждения и очистки воды, мокрой очистки воздуха, автоматического контроля процесса формирования батарей. Сегодня на заводе выпускаются аккумуляторы емкостью до 3 500 ампер часов В 2021-2022 году продолжилась масштабная работа по развитию Завода. Введена в эксплуатацию автоматизированная сборочная линия из Южной Кореи. Продукция 000 РАЗ «Тангстоун» является дипломантом Всероссийской конкурсной программы «100 лучших товаров России» (2020 и 2022 г.), а также обладателем золотого знака конкурса «Всероссийская марка (III тысячелетие) Знак качества XXI века» (2022 г.).

Компания Эй-Си-Пи-Эс Автомотив — российский производитель тягово-сцепных устройств (фаркопов) под брендом ORIS и велокреплений WESO. Компания также является поставщиком изделий нового российского бренда выхлопных систем премиум-класса WESO.



ФАРКОПЫ

Фаркопы ORIS устанавливаются на автомобили всех классов, от тяжелых пикапов и премиальных внедорожников до семейных хэтчбеков и автомобилей бюджетного сегмента.

Фаркопы ORIS помогут дополнить автомобиль решениями для отдыха и для коммерческого использования.

ВЕЛОКРЕПЛЕНИЕ WESO

Благодаря складному механизму WESO Compact 3 обеспечивает беспрепятственный доступ к багажнику автомобиля, даже если загружен велосипедами. Прочная стальная конструкция WESO Compact 3 позволяет перевозить одновременно 3 велосипеда весом до 20 кг каждый. Удобное пластиковое крепление надежно фиксирует раму велосипеда. Для дополнительной фиксации велосипедов в комплекте велокрепления предусмотрен стяжной ремень с пружинным замком 25 мм.





КРЕПЕЖ ДЛЯ ВЫХЛОПНЫХ СИСТЕМ WESO

Все элементы WESO совместимы с оригинальными выхлопными системами. Высокое качество автокомпонентов WESO обеспечивается благодаря строгому отбору поставщиков и постоянным испытаниям продукции, а значит изделия WESO способны полноценно заменить европейские автокомпоненты премиального сегмента.





Новые видеорегистраторы для скрытой установки

Пока одни автомобилисты выбирают видеорегистраторы со съемным магнитным креплением, чтобы быстро убирать устройство на парковке, другие исходят из принципа «поставил и забыл».







Для таких пользователей инженеры Intego разработали трехканальный регистратор Basic VX-333DUAL с поддержкой разрешения Full HD в суперкомпактном корпусе и выпустили его в трех вариантах — классическом черном, а также в модном Tundra и Sahara — для холодного и жаркого климата соответственно. Все регистраторы поддерживают запись с трех камер одновременно. Салонная камера встроена в основной корпус устройства и позволяет выполнить независимую регулировку «вверх-вниз». Дополнительная опциональная задняя камера VX-030 приобретается по желанию. В версии Tundra прибор получил стеклянные линзы объектива, дисплей и защитное стекло, устойчивые к низким температурам, улучшенную электронную начинку и оригинальную окраску Winter Pixel Camo. А в версии Sahara обзавелся улучшенным пластиком для сопротивления ярким солнечным лучам и окраской Summer Pixel Camo.

Компания Brembo запустила продажи новых деталей для тормозной системы

Компания Brembo объявила о расширении фирменной линейки деталей тормозной системы, выпускаемых для рынка послепродажного обслуживания автомобилей.





В частности, линейка Prime, как сообщает пресс-служба итальянского производителя, расширилась за счет тормозных дисков для Toyota Corolla Commercial — популярной в ряде стран Европы коммерческой версии универсала Corolla.

Ту же линейку пополнили тормозные колодки для Mercedes-Benz S 400 d, C 300 e, GLC 220 d, Toyota Land Cruiser 300 и Iveco Eurocargo V, а также 8 артикулов суппортов для Mercedes-Benz Vito в кузове W447, Nissan NT400 Cabstar, Iveco Daily II и III.

В линейке Xtra появились 4 новых артикула тормозных дисков для Citroen C4 I Saloon, Peugeot 307 Cross, Citroen C3 III, Opel Crossland, Peugeot 408; один артикул тормозных колодок для Fiat 500X, Jeep Renegade, Jeep Compass, а также 9 артикулов суппортов для BMW 1 Series (F20, F21), 4 Series Coupe (F32, F82), 3 Series (F30, F35).

Линейка Essential пополнилась, в частности, 18 новыми артикулами восстановленных тормозных суппортов для таких автомобилей, как Daihatsu Terios (J2_), Ford Focus IV и Kuga III, Kia Ceed (CD) и Proceed (CD), Hyundai i30, Ioniq, Kia Niro, Kia XCeed, Kia Soul III Cargo, Mazda MX-5 IV, Audi A1 Sportbsck (GBA), Volkswagen Polo VI, Volvo XC40.

Компания «Соллерс» запустила производство дизельных двигателей

Премьер-министр России Михаил Мишустин дал старт производству дизельных двигателей нового семейства на предприятии «Соллерс» в ОЭЗ «Алабута».

Председатель российского правительства в рамках выступления на пленарном заседании международной промышленной выставки «Иннопром» заявил, что в текущих условиях перед отечественным автопромом стоят важные задачи. В настоящее время осуществляется создание мощностей для производства запчастей, открываются новые производства на



промышленных площадках компаний, покинувших РФ. Мишустин подчеркнул, что речь идет о предприятиях в Калининграде, Петербурге, Липецке и Елабуге.

Михаил Мишустин отметил, что сделано очень многое для локализации требуемых технологий и производства современных двигателей на заводе компании «Соллерс» в Елабуге.

Кроме того, премьер-министр добавил, что уже через два года другое крупное российское предприятие, автозавод «Москвич», начнет выпускать машины на собственной автомобильной платформе.































В России резко вырос спрос на услуги автосервисов

В России с начала года наблюдается резкий рост спроса на услуги автосервисов. Так, за первые полгода средний владелец автомобиля в стране обратился в технические центры в среднем 1,9 раза.



Отмечается, что данный показатель немного ниже, чем в 2020-2021 годах, когда автолюбители обращались в автосервисы 2,2 раза в год. Тем не менее, он превышает результаты прошлого года, когда спрос на эти услуги заметно сократился. При этом в стране уменьшается количество гарантийных автомобилей, которые требуют регулярного обслуживания у официальных дилеров. В прошлом году таких автомобилей было 3,8 миллиона, в текущем их число уменьшится до 3,2 миллиона, а к 2024 году ожидается дальнейшее снижение до менее чем 3 миллионов автомобилей.

Предполается, что увеличение спроса на услуги автосервисов связано с ростом количества поддельных и контрафактных деталей, а также расходных материалов для машин, таких как масла, фильтры и тормозные колодки. Тем самым, все больше автовладельцев предпочитает доверить техническим центрам покупку необходимых для ремонта запчастей и расходных материалов

Обслуживание китайских машин в России резко подорожало

В компании Fit Service сообщили, что с начала 2023 года обслуживание китайских машин в России подорожало на треть. За пять месяцев 2023 года обслуживание и ремонт китайских автомобилей в России подорожали почти на треть (плюс 27 процентов) в годовом выражении. Такие данные приводятся в исследовании сети автосервисов FIT Service.



Средний чек обслуживания машины в сервисном центре с начала года увеличился с 5,6 до 7,1 тысячи рублей. Как объяснила директор Fit Service Татьяна Овчинникова, причина этому — не качество китайских автомобилей, а сложности с подбором комплектующих к ним.

В пятерку самых частых посетителей автосервисов в 2023 году вошли Lifan X60, Lifan Solano, Geely Emgrand EC7, Great Wall Hover H3, Great Wall Hover H5. Также среди лидеров — Haval F7, Geely Atlas, Lifan X50, Chery Tiggo 7 и Geely Emgrand X7. По словам дилеров, с января по май 2023 года стоимость техобслуживания автомобилей в стране поднялась на 21 процент из-за ухода из России иностранных поставщиков и роста цен на оригинальные запчасти. Благодаря появлению на рынке аналогов зарубежных комплектующих, ситуация с ценами выровнялась, но не окончательно, заявил директор по сервису автомобильного маркетплейса Fresh Александр Носко.

ЛУКОЙЛ запустил производство моторных масел для грузовиков Scania

ЛУКОЙЛ выбран в качестве производителя моторных масел для сервисного обслуживания автомобилей Scania. Проект реализуется в рамках расширения сотрудничества с официальным представителем автомобильного бренда на территории России ООО «БВГ» — одним из ведущих отечественных поставщиков решений в области коммерческого транспорта.



Сегодня смазочные материалы ЛУКОЙЛ моторной, трансмиссионной групп, а также автохимия успешно применяются для технического обслуживания коммерческого автотранспорта Scania. Тесное и плодотворное взаимодействие брендов с середины 2022 года способствовало расширению перечня поставляемых продуктов. Так, в соответствии с достигнутыми договоренностями ЛУКОЙЛ запустил производство моторного масла, отвечающего требованиям спецификации автопроизводителя LDF-3 и с классом вязкости 10W-40.

Сотрудничество с международными автопроизводителями является приоритетным направлением для Компании. Оно способствует научно-техническому развитию и появлению современных высокоэффективных масел для коммерческого транспорта и спецтехники. Уже сегодня моторные масла линейки LUKOIL AVANTGARDE PROFESSIONAL и LUKOIL AVANTGARDE ULTRA входят в число самых востребованных моторных масел в этом сегменте рынка. Эти продукты обладают высокими эксплуатационными и защитными свойствами, обеспечивающими надежную работу техники в различных условиях.

ФГУП «НАМИ» приобрело компанию «Роберт Бош Самара»

ФГУП «НАМИ» приобрело 100% долей предприятия ООО «Роберт Бош Самара», где ранее выпускались системы рулевого управления, антиблокировочные системы (ABS) и системы динамической стабилизации (ESP). Об этом говорится в сообщении пресс-службы НАМИ.

ФГУП «НАМИ» заключил сделку по приобретению 100% долей ООО «Роберт Бош Самара», расположенного в Самарской области. Ранее компания занималась производством систем рулевого управления, антиблокировочной системы ABS и системы динамической стабилизации ESP», - отмечается в сообщении.

С 2024 года НАМИ планирует наладить выпуск антиблокировочной си-

стемы ABS и системы динамической стабилизации ESP, а с 2025 года выйти на проектные мощности.

«На момент заключения сделки в компании «Роберт Бош Самара» трудоустроены 107 сотрудников, которые в дальнейшем продолжат работу на предприятии», - говорится в сообщении.



UBRIGARD°



lubrigard.ru

PREMIUM LUBRICANTS

LUBRIGARD PRO. СОСТАВ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ.





Высококачественные базовые масла от мировых лидеров

Использование только высококачественных базовых масел с высоким индексом вязкости производства Северной Америки, Азии и Европы. Полный отказ от использования базовых масел Группы I слабой степени очистки в смазочных материалах для легковых автомобилей и коммерческого транспорта.



Адаптированные рецептуры

Рецептуры, не только соответствующие самым строгим требованиям производителя техники, но и адаптированные под экстремальные климатические условия, локальную специфику эксплуатации и сервисного обслуживания.



Высокоэффективные присадки

Применение пакетов присадок от лидирующих в мире зарубежных производителей: Oronite, Lubrizol, Infineum, Afton и Evonik.



Международные стандарты качества

Производство на зарубежных площадках, которые полностью соответствуют международной системе менеджмента качества ISO 9001:2015.



Технология **PROtective GARD®**



Совфед одобрил закон о заключении договоров ОСАГО на срок от одного дня до года

Совет Федерации одобрил закон, позволяющий заключать договоры ОСАГО на срок от одного дня до трех месяцев или от трех месяцев до года.



Согласно закону, краткосрочный договор ОСАГО будет вступать в силу через три дня после предоставления страховщику документов, необходимых для его заключения, если таким договором не установлен более короткий срок вступления в силу. Одновременно вводится запрет на изменение срока действия договора ОСАГО любого вида.

При этом страховщики смогут устанавливать понижающие коэффициенты страховых тарифов в зависимости от срока действия краткосрочного договора ОСАГО. Факторы установления таких коэффициентов они должны будут указывать в методике расчетов страховых взносов. Закон должен вступить в силу через 210 дней после официального опубликования.

В настоящее время срок действия полиса ОСАГО составляет год. При этом для автомобилей, зарегистрированных за границей и временно используемых на территории РФ, договор страхования может быть заключен на срок не менее пяти дней, а для автомобилей с транзитными номерами (для следования к месту их регистрации) — на срок не более 20 дней. Автовладельцы сейчас также вправе заключать договоры ОСАГО с учетом ограниченного использования транспортных средств (в течение трех и более месяцев в году).

KamA3 начал выпускать комплектующие для кроссоверов Renault и Nissan

Скопинский автоагрегатный завод («CAA3 Комплект»), который входит в состав «КамАЗа», начал производить компоненты деталей подвески для машин Renault Duster, Nissan Terrano, Renault Kaptur и Renault Arkana. Об этом сообщили в пресс-службе «КамАЗа».



На предприятии стартовал выпуск стоек передней и задней подвески, а также амортизаторов задней подвески. Их качество и ресурс подтверждены лабораторными, стендовыми и дорожными тестами, говорится в сообщении. Новые компоненты могут работать в температурном режиме от -35° С до $+35^{\circ}$ С. Ресурс составляет $100\,000$ километров, а гарантия — $20\,000$ километров пробега. Известно, что отечественные стойки передней подвески подойдут ко всем Renault Duster, Kaptur, Arkana и Nissan Terrano, задние стойки предназначены только для полноприводных вариантов, а задние амортизаторы подходят только на переднеприводные кроссоверы указанных моделей. Цены не сообщаются, но обещан значительный дисконт относительно европейских аналогов.

Первые владельцы Lada Vesta NG пожаловались на проблему с тормозами

Инсайдерский паблик «Нетипичный АвтоВАЗ» привел историю одного из владельцев свежей Lada Vesta NG 2023.



Отзыв будет полезен всем, кто рассматривает покупку автомобиля. Возможно, после эксплуатации при такой банальной проблеме, как замена тормозных колодок, придется столкнуться с трудностями. Так, один из ав-

томобилистов написал в профильной группе в соцсети «Вконтакте» о том, что на его машине 2023 года выпуска передние тормозные колодки уже полностью стерлись, хотя прошли всего 11 000 км. В подтверждение своих слов, владелец опубликовал несколько фотографий. Он также пожаловался, что так и не смог найти для своей машины новые колодки — их не оказалось ни у официального дилера, ни в автомагазинах, ни в интернете. По словам мужчины, он перебрал порядка 200 различных наименований колодок, но так и не нашел подходящие. В результате, ему пришлось заменить передние суппорты и тормозные шланги, взяв нужные компоненты от дорестайлинговой версии модели. Заметим, что на Веста НГ стоят тормозные суппорты и колодки китайского производства. Другие автомобилисты пока не жалуются на их износ, но в комментариях отмечают наличие скрипов и стуков, которые имеют место быть даже у машин с минимальными пробегами (менее 1 000 км).

Также люди пишут, что официальные дилеры данные проблемы пока устранить не могут. К слову, представители автосалонов и сами недовольны новой Вестой. Менеджеры отмечают, что порядка 70% машин прибывают к ним с завода в некомплектном состоянии.

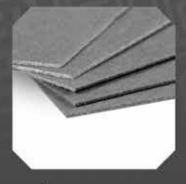


ГРУППА КОМПАНИЙ «ГБЦ»

- 620135, г. Екатеринбург, ул. Фрезеровщиков, д. 35
- **L** +7 (343) 363-77-07
- gbc@gbc-ural.ru
- www.gbc-ural.ru



Отсканируйте для перехода на сайт



Собственное производство безасбестового прокладочного материала



Производство прокладок для грузовых автомобилей и сельскохозяйственной техники



Производство шестерен КПП МТЗ



Ведущий российский производитель прокладок, ремкомплектов для легковых, грузовых автомобилей и сельскохозяйственной техники



Прокладки и компоненты для марок GM Daewoo и автомобильного рынка



Марки техники: MT3, ЯМ3, A-01, A-41, Д-144, CUMMINS, John Deere, BT3 (E-40, T-25), ГА3, ГАЗЕЛЬ, Д-260, ПД-10, КАМАЗ, УАЗ, ЗИЛ, МАЗ, СМД, ЮМЗ



Контрактное и серийное производство прокладок, а также их индивидуальное изготовление по чертежам или образцу заказчика



Емкость рынка запчастей для отечественных грузовиков выросла на 21%

Емкость рынка запчастей для отечественных грузовиков выросла сильнее, чем у иномарок. К такому выводу пришли эксперты агентства «АВТОСТАТ», готовя обновленную версию отчета «Расчет емкости рынка автокомпонентов и запчастей для грузовых автомобилей в России».



Они выяснили, что по итогам 2022 года емкость вторичного рынка автозапчастей для грузовиков составила 8,2 млрд USD, из которых 4,8 млрд пришлось на запчасти для иномарок, а 3,4 млрд - на автомобили отечественных брендов. Между тем, в 2018 году эти показатели были заметно ниже (4,2 млрд и 2,8 млрд USD соответственно). Сравнив показатели 2018 и 2022 годов, аналитики отметили, что емкость рынка запчастей для иностранных грузовых машин за четыре года выросла на 15.5%, а автокомпонентов для отечественных автомобилей увеличилась сильнее - на 20,7%. В обновленном отчете произведены расчеты емкости вторичного рынка и по группам запчастей - как в денежном, так и в количественном выражении. Отдельно разложена не только емкость рынка по отечественным и импортным автомобилям, но и по типам грузовиков (тягачи, самосвалы, спецтехника и др.), а также представлен ее прогноз на 2023 год. Кроме того, в отчете содержится информация по производству грузовых автомобилей в РФ, импорту, продажам, парку, этапам становления рынка автокомпонентов и его перспективам. Специальный раздел посвящен характеристикам крупных компаний-продавцов запасных частей.

В России заметно подешевела летняя резина

Цены на летнюю резину в России в апреле-июне 2023 года упали на 22% в годовом выражении. Стоимость летних шин составила 5 302 рублей, пишет ТАСС со ссылкой на статистику Центра развития перспективных технологий (ЦРПТ, оператор системы цифровой маркировки «Честный знак»).



Годом ранее летняя резина в России стоила 6 794 рубля, посчитали аналитики. В первом квартале 2023-го цена на эту продукцию была на 1% ниже, чем во втором.

По данным ЦРПТ, на фоне падения цен растет спрос на летние шины для легковых автомобилей. В апреле-июне этого года продажи поднялись на 69% в годовом выражении, уточнили аналитики. Главным образом, это обеспечивает импорт. Общее производство летних шин в России во втором квартале достигло 1,9 млн штук, завезено было 2 млн штук.

С 1 сентября езлить на зимней резине летом в России будет запрешено. Правительство РФ в начале июня приняло соответствующее постановление. Зимой же запрещена эксплуатация автомобилей с летней резиной.

В России запустили производство систем ABS и ESP

На заводе «Итэлма» в Костроме 7 июля 2023 года торжественно запустили первое российское производство антиблокировочных тормозных систем (ABS) и систем электронного контроля устойчивости (ESP) для легковых автомобилей.



Для производства был построен новый цех с полностью автоматизированной производственной линией. У «Итэлмы» имеется лицензия на проведение глубокой локализации производства систем ABS и ESP, что позволяет локализовать все составляющие, включая электромотор, электронные комплектующие, корпус и так далее. Проект полностью коммерческий, выполняется без субсидий или бюджетных средств.

Планируется, что объём производства ABS и ESP составит 850 тысяч штук в год, а со временем вырастет до 1,2 млн штук в год.

Paнee системы ABS и ESP в России производил самарский завод Bosch (Роберт Бош Самара), однако в 2022 году производство было остановлено, а в июне предприятие было приобретено ФГУП НАМИ. Новый владелец планирует запустить производство вновь только в 2024 году, а выйти на проектные мощности — в 2025 году.

Компания Ford отзовет почти 900 тысяч автомобилей из-за риска внезапного торможения

Американский автомобильный гигант Ford Motor Co. отзывает в США почти 900 тысяч пикапов модели F-150

Из-за возможности внезапного срабатывания тормозов, следует из прессрелиза Национального управления безопасности движения на трассах США (NHTSA). «Ford Motor Company отзывает некоторые автомобили F-150 выпуска 2021-2023 годов с одинарной выхлопной системой. Контакт с картеру заднего моста может привести к повреждению жгута проводов, что приводит к неожиданному срабатыванию электрического стояночного моста», — пишет регулятор.





carexpo.ru

ТВОЯ ВЫДЕЛЕННАЯ ПОЛОСА

САМЫЕ БЫСТРЫЕ АВТОНОВОСТИ ТЕСТ-ДРАЙВЫ ГОРЯЧИХ НОВИНОК

КАТАЛОГ АВТОМОБИЛЬНЫХ КОМПАНИЙ КЛУБ АВТОЛЮБИТЕЛЕЙ

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ В РОССИИ ГАРАНТИРУЮТ СТАБИЛЬНЫЙ СПРОС НА ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО «КЕДР-АВТО»





По состоянию на конец 2022 года, в России на учете стояли 50,6 млн легковых автомобилей. По данным аналитического агентства «Автостат», 33 млн 790 тыс. автомобилей в России эксплуатируются в условиях сурового климата. Низкие температуры зимой - наиболее частая причина разрядки аккумуляторов. Снижение емкости батареи, быстрая разрядка, окисление пластин и сокращение срока службы аккумуляторной батареи — все это знакомо большинству российских автомобилистов.

Зарядные устройства наиболее востребованы зимой, когда при понижении температуры на улице происходит уменьшение емкости аккумулятора (при температуре ниже ~10° емкость батареи падает вдвое), батарея не гарантирует успешный старт. Регулярная зарядка аккумулятора зарядным устройством не только минимизирует риск того, что машина не заведется, но и продляет срок службы батареи. Статистика также утверждает, что 50% автовладельцев предпочитают иметь надежное зарядное устройство. Одно из таких универсальных в использовании и надежных устройств -«Кедр-Авто» - выпускается в Сибири в АО «НИИПП».

АО «НИИПП» - Научно —исследовательский институт полупроводниковых приборов, одно из ведущих предприятий российской электронной промышлен-

ности (входит в структуру госкорпорации «Ростех») уже более 25 лет выпускает надежные зарядные устройства «Кедр-Авто». В АО «НИИПП» используются передовые разработки в области промышленной электроники, цеха оборудованы современным технологичным оборудованием.

Благодаря своей универсальности и простоте конструкции «Кедр» отвечает потребностям не только сибирских автомобилистов. «Кедр-Авто» также заслужил доверие жителей всех российских климатических поясов: география продаж устройства — от Южного федерального округа до Дальнего Востока.

«Кедр-Авто» - выбор тех, кто пенит свой автомобиль:

- Режим «ЦИКЛ» -восстанавливает емкость аккумулятора (в том числе продление срока его службы за счет десульфатации электродов)
- Режим «АВТОМАТ» автоматическое отключение по завершению процесса без риска повреждения батареи
- Оживляет даже глубоко разряженные и изношенные аккумуляторы (возможность безопасной зарядки малым током от 0 до 7 В), зарядка «от нуля»
- НАДЕЖНЫЙ! все виды защиты благодаря системе слежения за процессом зарядки

• Единственный в России производитель зарядных устройств, предоставляющий гарантию на изделия 2 года.

Приглашаем к сотрудничеству дистрибьюторов, оптовиков, дилеров

- Четыре модификации «Кедр-Авто» позволяют подобрать оптимальное решение любому автомобилисту.
- Собственный испытательный центр, отдел технического контроля на предприятии производителя значительно снижает процент брака продукции.
- Регулярная маркетинговая поддержка со стороны производителя: публикации в рейтинговых изданиях (в том числе «За рулем»), партнерство и спонсорство мероприятий автоспорта, участие в международных и региональных выставках, видеореклама на федеральных каналах.
- Прозрачная ценовая политика и индивидуальный подход к каждому партнеру.
- Продукция «Кедр-Авто» сертифицирована, имеются декларации о соответствии.

«Кедр-Авто» - зарядись успехом! kedr.niipp.ru kedr@niipp.ru 8(3822) 288-447





ЛАМПЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТА МАЯК: ПРОФЕССИОНАЛЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Бренд МАЯК более 20 лет известен на рынке России и стран бывшего Советского Союза как производитель ламп для легковых автомобилей, мотоциклов, коммерческого, специального и спортивного транспорта.

Лампы МАЯК успешно поставляются на отечественные автосборочные предприятия и для СТО. Качество продукции МАЯК подтверждено многими сертификатами, тестами и проверено во время спортивных соревнований в экстремальных условиях низких и высоких температур, вибрации, пыли, грязи, льда и снега, когда все системы транспортных средств и гонщиков работают на пределе своих возможностей.

Важным преимуществом продукции МАЯК многие годы является качество мирового уровня по доступным ценам и постоянно растущий ассортимент. Благодаря такой стратегии и уникальной системе активного контроля качества, бренд МАЯК продолжает оправдывать доверие своих ценителей.

Команда МАЯК объединила профессионалов, работающих ради общей цели – заботиться о безопасности людей на дорогах. В числе таких неравнодушных профессионалов инженеры и рабочие фабрик, сотрудники логистического центра и офиса продаж, специалисты по развитию бизнеса, спортсмены гоночной команды МАЯК и партнёры МАЯК во всех регионах нашей страны.

Каждый год команда МАЯК ставит перед собой и решает новые амбициозные задачи, в стремлении к совершенству и готовности справиться с любыми грандиозными проектами, не теряя ни минуты, шаг за шагом идёт только вперёд и вверх к новым победам.

Откройте для себя мир МАЯК!





Материал корпуса — полибутилентерефтолот

(РВТ), обладающий высокими изоляционными

АВТОЗАПЧАСТИ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ, КОММЕРЧЕСКИХ И ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Усилитель зажигания сокращает время намагничивания усиливает искру, увеличивает вторичное напряжение и обеспечивает его стабильность

> Холодный пресс с тальковым порошком обеспечивает герметичность между поверхностями и исключает образование токов Фуко (вихревые таки)

Сердечник из ферромагнитного материало для увеличения индуктивности

Центральный электрод с медным сердечником обладает лучшим отводом тепла, предотвращает перегрев запального конца свечи зажигания и повреждение двигателя Керамический изолятор

облодоет диэлектрическими способностями, имеет механическую прочность изолятора

Корпус свечи покрыт никелем для зашиты от коппозии

Тепловой корпус (изолятор): уплотнение между корпусам и центральным электродом из термостойкого стекла снижает уровень RFI

MEGAPOWER специализируется на производстве высококачественных запчастей для грузовых автомобилей и с 2022 года добавил в свою номенклатуру запчасти для легковых иномарок. Свечи и катушки зажигания MEGAPOWER это выбор для тех, кто ценит эффективность и надёжность системы зажигания.

Свечи и катушки зажигания MEGAPOWER выпускаются на крупном специализированном заводе с полной автоматизацией производственных линий. Роботизированное производство позволяет исключить влияние человеческого фактора и обеспечить постоянство качества.

Базовая конструкция свечи MEGAPOWER включает в себя:

muuuu

Боковой электрод изготовлен

теплопроводностью

 корпус из металла, который отводит излишки тепла и служит проводником от «массы» к боковому электроду

изолятор с ребристой поверхностью

 центральный и боковой электроды между которыми возникает искра

 контактный вывод для крепления свечи с защёлкивающимся наконечником

Свечи зажигания MEGAPOWER отличаются стабильным образованием искры, которое позволяет добиться своевременного и полноценного воспламенения топливного заряда в камере сгорания. При этом достигается максимальная надёжность на разных режимах работы мотора (лёгкость запуска, езда на низких оборотах, максимальные нагрузки, смешанный режим и т.д.).

Изделия представлены с различными типоразмерами и другими характеристиками, благодаря чему можно легко подобрать подходящий вариант к автомобилю.

Основными компонентами катушки зажигания MEGAPOWER являются первичная обмотка, вторичная обмотка, железный сердечник и корпус с изолирующим материалом (сейчас используется двухкомпонентная эпоксидная смола). Первичная обмотка изготовлена из толстой медной проволоки, примерно 200 витков, вторичная обмотка изготовлена из тонкой медной проволоки, примерно 20 000 витков. Изоляция — неотъемлемая часть строения катушки зажигания, она влияет на токопроводность готового изделия, уменьшает потери тока и возникновение пробоев.

Катушки зажигания MEGAPOWER выдают высокое вторичное напряжение, нарастающее с большой скоростью, что позволяет обеспечить устойчивое искрообразование при любых погодных условиях и различных режимах работы двигателя.





ГАРАНТИИ LUBRIGARD SUPREME PRO ДЛЯ TEX, КТО НЕ ГОТОВ ИДТИ НА РИСКИ И КОМПРОМИССЫ

ВСЕ ЗНАЮТ, ЧТО КАЧЕСТВО МОТОРНОГО МАСЛА ВЛИЯЕТ НА РЕСУРС ДВИГАТЕЛЯ, ЕГО НАДЕЖНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ. ИМЕННО ПОЭТОМУ АВТОВЛАДЕЛЕЦ, КОТОРЫЙ СЕРЬЕЗНО ОТНОСИТСЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ СВОЕГО АВТОМОБИЛЯ И СЛЕДУЕТ РЕКОМЕНДАЦИЯМ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЯ, ДОЛЖЕН БЫТЬ УВЕРЕН В КАЧЕСТВЕ И ОРИГИНАЛЬНОСТИ ПРИОБРЕТАЕМОГО ИМ СМАЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА. СЕГОДНЯ В РОССИИ ВОПРОС ВЫБОРА КАЧЕСТВЕННОГО МОТОРНОГО МАСЛА СТОИТ, КАК НИКОГДА, ОСТРО. АВТОМОБИЛИ ПОДОРОЖАЛИ В СРЕДНЕМ ПОЧТИ НА 40%, А ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛАХ ВВОЗА И ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ АКТАХ СФОРМИРОВАЛИ НА РЫНКЕ ДЕФИЦИТ ОРИГИНАЛЬНЫХ ЗАПЧАСТЕЙ – ПОКУПКА НОВОГО АВТОМОБИЛЯ, ЕГО ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ СТАЛИ ДОРОЖЕ И СЛОЖНЕЕ. А ЕСЛИ НОВЫЕ ВВОДНЫЕ СУММИРОВАТЬ С И БЕЗ ТОГО НЕПРОСТЫМИ УСЛОВИЯМИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ В РОССИИ: НЕУСТОЙЧИВЫЙ КЛИМАТ, НЕСТАБИЛЬНОЕ ТОПЛИВО, СПЕЦИФИЧЕСКОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ТО ПОЛОМКА ДВИГАТЕЛЯ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДДЕЛКИ ИЛИ НИЗКОКАЧЕСТВЕННОГО МАСЛА, СЕРЬЕЗНО УДАРИТ ПО КОШЕЛКУ АВТОВЛАДЕЛЬЦА. ПОЭТОМУ ВДУМЧИВЫЙ АВТОВЛАДЕЛЕЦ НЕ ИДЕТ НА РИСКИ И НЕ СОГЛАШАЕТСЯ НА КОМПРОМИССНЫЕ ПО КАЧЕСТВУ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

Вся линейка моторных масел LUBRIGARD SUPREME PRO успешно прошла испытания, по результатам которых получила лицензии API SP и ILSAC GF-6A. Официально полученные документы подтверждают, что моторные масла LUBRIGARD SUPREME PRO были разработаны и произведены в соответствии с одними из самых строгих требований к эксплуатационным свойствам, а также к таким характеристикам, как энерго- и ресурсосбережение. Использование энергосберегающих масел способствует снижению потребления топлива и сокращению количества выбросов токсичных продуктов сгорания в атмосферу. Для ресурсосберегающих масел, помимо сокращения затрат на топливо, характерно также увеличение срока эксплуатации автомобиля. Масла LUBRIGARD SUPREME PRO предназначены для бензиновых двигателей легковых автомобилей, микроавтобусов и малотоннажных грузовиков американского, европейского и азиатского производств.

Стабильность установленных в нормативных документах характеристик масел

LUBRIGARD SUPREME PRO гарантируется многоступенчатым контролем. На соответствие заявленным параметрам продукция проверяется поэтапно:

- в лаборатории непосредственно на производственной площадке;
- далее образец каждого продукта отправляется в независимую швейцарскую лабораторию с мировым именем – SGS;
- при получении товара на складе происходит отбор проб из каждой партии для последующего анализа по специально разработанным китам.

В отличии от давно существующих и популярных брендов, продукцию которых часто подделывают, фальсификат моторных масел LUBRIGARD SUPREME PRO на данный момент отсутствует. Производитель продукции бренда LUBRIGARD находится в России и несет ответственность по действующему законодательству, чего не скажешь о покинувших территорию РФ представительств известных зарубежных марок. Таким образом, масла LUBRIGARD SUPREME PRO — это отсутствие риска покупки фальсификата,



привычное качество именитых брендов с дополнительными гарантиями от производителя и, самое главное, с официальными лицензиями API SP и ILSAC GF-6A.

А это уже не просто соответствия, которые определяются применением правильного сырья по определенной рецептуре, это официальное подтверждение авторитетного международного института API того, что масла LUBRIGARD SUPREME PRО будут эффективно работать и надежно защищать двигатель автомобиля в соответствии с самыми современными и жесткими требованиями к моторным маслам.

КАК ВЫБРАТЬ НАДЕЖНЫЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР

ЭТИМ ВОПРОСОМ ЗАДАЕТСЯ КАЖДЫЙ, КТО ВПЕРВЫЕ ПРИНЯЛ РЕШЕНИЕ ПРИОБРЕСТИ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ, И ХОЧЕТ, ЧТОБЫ ПОТРАЧЕННЫЕ НА НЕГО СРЕДСТВА НЕ ПРОПАЛИ ЗРЯ. КРОМЕ ТОГО, ПЕРЕУСТАНОВКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА — ЭТО ЛИШНИЙ РАСХОД ВРЕМЕНИ И ДАЖЕ ДЕНЕГ, ЕСЛИ ВАМ НУЖНА СКРЫТАЯ ПРОВОДКА. КОНЕЧНО, ХОЧЕТСЯ, ЧТОБЫ КУПЛЕННЫЙ РЕГИСТРАТОР ПРОРАБОТАЛ ДОЛГИЕ ГОДЫ БЕЗ НЕОБХОДИМОСТИ РЕМОНТА ИЛИ ЗАМЕНЫ. КАК ЖЕ ЭТОГО ДОБИТЬСЯ?

Давайте попробуем определиться с основными критериями выбора, обратив внимание на следующие моменты:

- Страна производства
- Производитель и гарантия
- Модель
- Особенности конструкции

Давно минули те времена, когда китайская электроника считалась ненадежной, а потребители гонялись за продукцией из Японии, Южной Кореи или Евросоюза. В наши дни любой видеорегистратор с вероятностью 99.9% собран в Китае. Поэтому страна производства перестала быть существенным критерием при выборе устройства. Но, как говорится, Китай Китаю рознь, и подделок в этой стране выпускается едва ли не больше, чем оригинальных изделий. Рынки и лавки электроники завалены дешевыми аналогами и подделками под известные бренды, купленные на китайских онлайн-площадках. Поэтому еще большее значение приобретает критерий правильного выбора производителя видеорегистратора. Также как продукция фирмы Apple разрабатывается в Калифорнии и производится в Китае, так и продукция российских брендов разрабатывается в России с учетом требований российских потребителей, требований законодательства и местных климатических условий, и только потом производится на сертифицированных фабриках в Китае. Российский рынок видеорегистраторов -- один из самых продвинутых в мире, и российские бренды активно развивают его, привнося все последние новинки и технологии в свои новые устройства. Российские компании полностью соблюдают закон о защите прав потребителей, а наличие гарантии не менее 12 месяцев и собственной сети сервисных центров дают покупателю уве-



ренность, что он не останется один на один с проблемами в случае их возникновения. Поэтому можно смело порекомендовать будущему покупателю присмотреться к продукции лидирующих российских брендов. А чтобы не купить случайно подделку — лучше обращаться на сайт производителя или в официальный магазин бренда на маркетплейсах.

Теперь давайте разберемся с выбором модели. Видеорегистраторы бывают с радар-детектором и без, одноканальные и многоканальные (например, трехканальные могут записывать ситуацию перед и позади машины, а также в салоне). Они могут быть без экрана или с маленьким экранчиком дюйма, годным лишь для настройки меню, а могут быть с экраном диагональю от 3-4 до 10-12 дюймов, на который можно выводить даже линии парковочной разметки при

движении задним ходом. Видеорегистратор в форме зеркала особенно удобно использовать тем водителям, которые не пользуются зеркалом заднего вида, например, водителям мини-фургонов.

Если вы думаете о надежности и долговечности видеорегистратора — подбирайте устройство под те условия, в которых вы будете его эксплуатировать. Например, если планируете ездить в основном по бездорожью или плохим дорогам, выбирайте регистратор с надежным регулируемым креплением и лучше на 3М скотче. Если будете часто мыть машину мойкой высокого давления, выбирайте заднюю камеру в салонном, а не в наружном исполнении. В северных регионах лучше использовать устройство с супер-конденсатором вместо аккумулятора и в исполнении для холодного климата. Правильно выбрав модель видеорегистратора с учетом особенностей ее эксплуатации, вы дольше сохраните устройство в рабочем состоянии.

Видеорегистраторы компании Intego адаптированы для использования в различных регионах и климатических зонах России. Все модели имеют длительную и весьма успешную статистику по отказам, благодаря чему удалось разработать действительно надежные модели, которые практически не ломаются (<1 обращения за ремонтом на 1000 устройств). Недавно в сервисный центр обратился покупатель с просьбой подобрать камеру заднего вида для видеорегистратора, выпущенного более 10 лет назад. И хотя данное устройство уже давно не выпускается, специалисты компании смогли подобрать ему современный аналог его камеры заднего вида, и теперь довольный автолюбитель сможет и дальше продолжить пользоваться своим любимым регистратором.

GLADIATOR

НАДЁЖНЫЙ АККУМУЛЯТОР





РЯЗАНСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЗАВОД





ПОСЛЕДНИЕ ИЗ «НОКИАН». ТЕСТИРУЕМ ШИНЫ NOKIAN HAKKA GREEN 3 НА РЕДАКЦИОННОЙ LADA GRANTA

В КОНЦЕ МАРТА 2023 ГОДА РОССИЙСКОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО КОМПАНИИ NOKIAN ПРОДАЛО ВСЕ СВОИ АКТИВЫ, ВКЛЮЧАЯ ЗАВОД ВО ВСЕВОЛОЖСКЕ, КОМПАНИИ «ТАТНЕФТЬ». ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ СДЕЛКИ БЫЛО ОБЪЯВЛЕНО О РЕБРЕНДИНГЕ ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКИ И САМОГО БРЕНДА. ТЕПЕРЬ ВМЕСТО NOKIAN В РОСССИ БУДУТ ВЫПУСКАТЬ ШИНЫ МАРКИ ІКОN. ОДНАКО СЕЙЧАС НА РЫНКЕ ЕЩЕ ДОСТАТОЧНО МНОГО ПРЕДЛОЖЕНИЙ МОДЕЛЕЙ ШИН ПОД ОРИГИНАЛЬНЫМ БРЕНДОМ NOKIAN. РЕДАКЦИЯ «ЮЖНОГО АВТОМОБИЛЯ» РЕШИЛА ИСПЫТАТЬ ШИНЫ УХОДЯЩЕГО ИЗ РОССИИ БРЕНДА. НАМ ДОСТАЛИСЬ КОЛЕСА NOKIAN НАККА GREEN 3 ИЗ ПОСЛЕДНЕЙ ПАРТИИ, ВЫПУЩЕННОЙ РОССИЙСКИМ ЗАВОДОМ.

татные шины Pirelli Cinturato нашей трехлетней редакционной Lada Granta отслужили нам верой и правдой, поэтому пришло время их заменить на новые. Мы выбрали шины Накка

Gren 3 типоразмера 195/55 R15 с индексом 89V XL. В основе третьего поколения летней экошины Nokian концепция, названная Hakka Green Sense: то самое фирменное сочетание специального состава и рисунка протектора. Финская компания

делает особый акцент на том, что шины Green 3, помимо прочего, приспособлены к резким изменениям погодных условий, когда сухая дорога в одночасье может превратиться в мокрую. За это отвечает особый асимметричный рисунок протектора,

названный Triple Zone, каждая часть которого выполняет строго свои функции. Кроме того, по словам разработчиков, технология Green Sense может может снизить тормозной путь и предотвратить аквапланирование при движении в дождь.



При производстве покрышек Hakka Green 3 используется новая резиновая смесь Hakka Green Hybrid, которая также была разработана для переменчиво летней погоды. В сочетании со специально подобранным рисунком протектора шина должна обеспечивать высокую износостойкость протектора начиная с первых дней весны и до осенних холодов. Еше одна важная особенность шин Nokian Hakka Green 3 повышенная износостойкость. Компания Nokian проводила ресурсный испытания в странах Северной Европы и России. По результатом тестов стало ясно, что износостойкость шин Nokian Hakka Green 3 на 35% выше, чем у модели предыдущего поколения Nokian Hakka Green 2. В зависимости от стиля вождения, это может означать увеличение срока службы примерно на 10 000 километров пробега или на один летний сезон. Шины этой модели представлены широким выбором типоразмеров от 13 до

18 дюймов. Наиболее распространенные индексы скорости: Т (до 190 км/ч), Н (до 210 км/ч) и V (до 240 км/ч).

Технология Active Hydro Zone в центральной части протектора представляет собой сложную систему разнообразных каналов, разделенных основными жесткими ребрами. Ближайшее к внутреннему плечу ребро имеет четко выраженные диагональные ламели разной глубины и длины, которые в совокупности образуют сеть, способную эффективно накапливать воду и удалять ее из пятна контакта шины. На всевозможных тестовых испытаниях шины Nokian Hakka Green 3 показывали склонность к аквапланированию на скоростях не ниже 90 км/ч, что является одним из самых высоких показателей в сегменте.

С первых метров езды на шинах Nokian Hakka Green 3 стоит отметить их аккустический комфорт. Шины негромко шумят, особенно это хорошо для таких машин вроде нашей

«Гранты», где практически отсутствует заводская шумоизоляциия. Если говорить о торможении, то шины эффективно замедляются на сухом и влажном пасфальте. При съезде на грунт к маневру следует прибегать заранее, чтобы избежать скольжения.

Стоит также отметить, что конструкция брекера Nokian Hakka Green 3 состоит из плотно навитой стальной проволоки, что делает шины одновременно и прочными, и лёгкими. А это в конечном итоге положительным образом сказывается при смене полос движения на высоких скоростях и в точности управления при совершении манёвров.

Если приплюсовать сюда действие резиновой смеси и рисунка протектора, то преимущества покрышек данной модели становятся более очевидными, и мало кто откажется от возможности иметь износостойкие, топливоэкономичные и безопасные на мокром асфальте шины, которые к тому же мало шумят, как на гравии, так и на дорогах с твёрдым покрытием.

Если субъективно оценивать такие важные для летних покрышек характеристики, как устойчивость и управляемость на сухом покрытии, то нужно отметить чёткие и быстрые реакции шин Hakka Green 3 на поворот руля. Это делало перестроения при обгоне комфортными и не требующими от водителя дополнительных усилий.

Также стоит упомянуть стоимость шин. Бренд Nokian всегда был достойным производителем, поэтому цены на покрышки немного выше популярных марок. На момент публикации комплект шин для нашей Lada Granta стоил порядка 24 000 рублей. Но, в данном случае есть смысл переплатить за Nokian, чем купить покрышки более дешевой марки. Финские шины безопасны, комфортны и сэкономят вам средства в дальнейшем, так как как прослужат ни один сезон.







ИСПЫТАНИЕ НА БИЕНИЕ! ЛАБОРАТОРНЫЙ ТЕСТ ДИСКОВ СЦЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ГРУЗОВИКОВ КАМАЗ

РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «АВТОЗАПЧАСТИ И ЦЕНЫ В РОССИИ» ПРОДОЛЖАЕТ СЕРИЮ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ. НА ЭТОТ РАЗ НАШЕМУ ТЕСТУ ПОДВЕРГЛИСЬ ДИСКИ СЦЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ КАМАЗ. В ТЕСТЕ УЧАСТВОВАЛИ ПЯТЬ ОБРАЗЦОВ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.

цепление один из наиболее сервативных узлов современного автомобиля. Устроено оно просто - ведомый диск с накладками из фрикционного материала зажимается между маховиком двигателя и нажимным диском мощной диафрагменной пружиной. Водитель, нажимая педаль, может выключить сцепление - нажимной диск отходит от ведомого, и сцепление выключается. Когда водитель отпускает педаль, то нажимной диск вновь входит в соприкосновение с ведомым. Следует короткая пробуксовка фрикционных накладок — и сцепление замыкается, жестко соединяя двигатель с трансмиссией.

Именно за счет фазы буксования ведомого диска автомобиль с «механикой» в состоянии плавно тронуться с места. Но в результате многократных пробуксовок фрикционные накладки изнашиваются, истончаются, и ведомый диск приходится менять.

Методика испытаний

Во время наших испытаний мы взяли пять дисков сцеплений для грузовиков КамАЗ и отправили их в лабораторию для испытаний. Проведенииспытаний занимались специалисты компании ООО «ПРОММАШ ТЕСТ» и испытательный центр «АвтоТракторные Средства».

Нашей задачей было выяснить, соответствуют ли заявленные образцы требованиям ГОСТ Р 53409-2009, а также проверить, соответствует ли продукция требованиям технического регламента Таможенного Союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС

018/2011) в отношении требований к дисбалансу ведущего и ведомого дисков сцепления, торцовому биению.

Диски сцепления испытывались при помощи следующего оборудования: прибор комбинированный Testo 622, универсальный нагруженный стенд с набором приспособлений, станок балансировочный дорезонасный БАЛКАР 6000, стенд для определения торцевого биения дисков LUK/Ina. В ходе испытаний необходимо было замерить торцовое

биение. Так, согласно ГОСТ, торцовое биение ведомого диска не должно быть более: 0.5 мм. — для легковых автомобилей и 0,8 — для грузовых автомобилей и автобусов. Также во время испытания определялся дисбаланс ведущего и ведомого дисков сцепления. Согласно нормативному документу, должен обеспечиваться допустимый дисбаланс ведущего и ведомого дисков сцепления. Торцовое биение ведущего (нажимного), ведомого дисков и муфты выключения сцепления определяли при установке в центрах на специальных приспособлениях. Для определения дисбаланса объекта испытаний (ведущего диска с кожухом в сборе, среднего ведущего и ведомого дисков сцепления) осуществляли его балансировку на специальном стенде или приспособлении.

В наших испытаниях участвовали пять образцов дисков сцепления от следующих производителей: «ПРАМО» КАМАЗ, «Автомагнат», ТМЗ и «БелАК». Все образцы ведомых

дисков сцеплений поступили на испытания в картонных коробках от производителя, в хорошем техническом состоянии без видимых дефектов и повреждений. Все представленные образцы соответствовали заявленному техническому описанию. На каждой упаковке были соответствующие обозначения производителя и артикулы. Испытания дисков сцепления проводились при температуре окружающей среды 20°С и при относительной влажности 47,5%.

ПРАМО АРТИКУЛ 14-1601130



Компания ПРАМО предлагает продукцию высокого качества, при этом сохраняя демократичные цены. Модельный ряд дисков и муфт сцепления включает в себя модели для ВАЗ, ГАЗ, КАМАЗ, МАЗ, ЯМЗ и других. ПРА-МО занимается оптовой реализацией запасных частей уже более 20 лет. Лабораторные испытания показали, что диск 14-1601130 выдержал стендовые испытания по установленным нормам и требованиям. Основываясь на характеристиках оригинальной запчасти (диска сцепления КАМАЗ), диск сцепления ПРАМО полностью соответствует техническим характеристикам и идентичен по качеству с оригинальным диском.

Это достигается благодаря небольшому биению на уровне 0,6 мм., при норме для грузовых автомобилей в 0,8 мм.

Также диск сцепления ПРАМО дешевле, в среднем, на 10% в сравнении с конкурентами в одном ценовом диапазоне, что позволяет назвать диск сцепления ПРАМО лучшим в соотношении цена/качество.

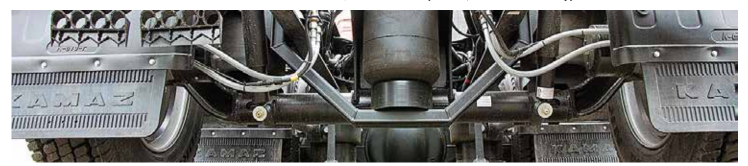
Цена на момент публикации составила 1234 рубля

КАМАЗ АРТИКУЛ 14.1601130-01



Оригинальный диск сцепления ведомый от производителя грузовиков КамАЗ. Диск изготавливается по конструкторской документации ОАО «КамАЗ». Комплектуется безасбестовыми накладками производства ТИИР, ВАТИ. Диск поставляется на ОАО «КамАЗ». Диск испытан в условиях стендовых и дорожных непосредственно на заводе КАМАЗ и рекомендован для установки на новые автомобили, выпускаемые ОАО «КАМАЗ» и для поставки в запасные части. Поставляется на ОАО «КАМАЗ». Плавность передачи крутящего момента, а также гашение крутильных колебаний, обеспечивается установкой между накладками гибких пружинных пластин из термообработанной стали и применением пружин демпфера, подвергнутых упрочнению. Поверхность окон ступицы подвергается дополнительной термической обработке токами высокой частоты, что значительно улучшает эксплуатационные свойства. По результатам испытаний торцовое биение составило 0,6 мм при норме для грузовых автомобилей в 0,8 мм. Дисбаланс составил: 6.0 гсм/кт

Цена на момент публикации составила 1802 рубля



ТО ДИСК СЦЕПЛЕНИЯ

ТМЗ АРТИКУЛ ТА 14-1601130



Диск сцепления модернизированный с высокопрочной эллипсонавитой накладкой, обеспечивающей более длительный срок службы по сравнению с асбестовыми (формованными) накладками.

Новая конструкция, совмещающая крышку для пружин и пластину демпфера с повышенной площадью опор под пружину, обеспечивает плавность включения сцепления, высокую надежность и длительный срок службы. Лабораторные испытания ОАО «КамАЗ» показали, что диск ТА 14.1601130 выдержал стендовые испытания по установленным нормативно-технической документации показателям, величины которых регламентированы требованиями нормативно-технической документации. Торцовое биение испытанного образца составило 0,6 мм при норме 0,8 для грузовых автомобилей. Дисбаланс составил: 6.0 гсм/кг.

Цена на момент публикации составила 3036 рублей

«АВТОМАГНАТ» АРТИКУЛ АМ-28-024



Бренд «Автомагнат» принадлежит компании ООО «Радиатор», которая работает на рынке автозапчастей с 1998 года. Компания занимается оптовыми поставками широкого спектра запчастей и агрегатов для отечественных и импортных автомобилей, включая автобусы, грузовую и специальную технику.

В настоящее время ООО «Радиатор» является одним из крупнейших дистрибьюторов автозапчастей на российском рынке, представляя продукцию ведущих предприятий отрасли. Диск сцепления ведомый предназначается для установки на грузовые автомобили КамАЗ различных модификаций. Производится запчасть в Китае по конструкторской документации ОАО «КамАЗ». Диск испытан в условиях стендовых и дорожных непосредственно на заводе КАМАЗ и рекомендован для установки на грузовики КамАЗ в качестве поставок в запасные части. Согласно результатам стендовых испытаний были получены следующие результаты: торцовое биение испытанного образца составило 0,6 мм. при норме 0,8 для грузовых автомобилей. Дисбаланс составил: 6.0 гсм/кг.

Цена на момент публикации составила 1300 рублей

БЕЛАК АРТИКУЛ 14-1601130



Производимые компанией «БелАвтоКомплект» из Санкт-Петербурга диски сцепления доступны по цене и изготовлены по современным технологиям. Наиболее важными преимуществами реализуемых компанией дисков сцепления являются: материалы изготовления — латунно-медные (повышают теплоотдачу) и графитовые волокна (улучшают фрикционные свойства изделия); использование латунных заклёпок. Благодаря этому существенно увеличивается срок службы соседних элементов механизма; фосфатирование ступицы диска сцепления способствует коррозионной стойкости этого изделия; ступица и дисковое кольцо идеально отцентрованы, поэтому возникновение дисбаланса и возможной поломки валов сведены к нулю.

Специалисты компании следят за качеством используемого сырья и строгим соблюдением технологичности процесса изготовления продукции. Каждая партия проходит контроль качества на соответствие техническим допускам. Лабораторные испытания ОАО «КамАЗ» показали, что диск ТА 14-1601130 выдержал стендовые испытания по установленным нормативно-технической документации показателям, величины которых регламентированы требованиями нормативно-технической документации. Торцовое биение испытанного образца составило 0,6 мм при норме 0,8 для грузовых автомобилей. Дисбаланс составил: 5.9 гсм/кг

Цена на момент публикации составила 2202 рублей

GT OIL **JAPUT BCEM** ПО 10 ЛИТРОВ ТОПЛИВА!

КОРЕЙСКИЕ АВТОМАСЛА GT OIL ДАРЯТ ТОПЛИВО! ВСЕ ЧИТАТЕЛИ НАШЕГО ЖУРНАЛА МОГУТ ПОЛУЧИТЬ ПО 10Л ТОПЛИВА (НА ВЫБОР – БЕНЗИН, ДИЗЕЛЬ, ГАЗ) БЕСПЛАТНО ПО ПРОМО КОДУ КОРЕЯ, КОТОРЫЙ НАДО ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬ НА СТРАНИЦЕ GTOIL.RU/AIC. И ЭТО ЕЩЕ НЕ ВСЕ - ЕСЛИ ВЫ КУПИТЕ ЛЮБУЮ ПРОДУКЦИЮ GT OIL, ТО ПОЛУЧИТЕ ЕЩЕ 20% ОТ СТОИМОСТИ СВОЕЙ ПОКУПКИ ВДОБАВОК К ТЕМ 10 ЛИТРАМ, ЧТО У ВАС УЖЕ ЕСТЬ. ПОДРОБНОСТИ НА СТРАНИЦЕ РЕГИСТРАЦИИ ПРОМО КОДА GTOIL.RU/AIC

Если вы до сих пор не слышали про GT OIL, то вот некоторые подробности: GT OIL - бренд высококачественных корейских масел, произведенных на заводе Hanval Inc. Завод является основной производственной базой азиатского рынка для таких мировых гигантов как Valvoline, GM, Cummins, антикоров Tectyl. Ключевые характеристики продукции GT OIL – высокое качество без компромиссов по честным ценам без маркетинговых накруток. Масла этой марки вот уже 15 лет продаются в России, известны и пользуются спросом среди профессионалов. Сейчас бренд переориентируется на более широкий рынок автовладельцев и у вас есть отличный шанс одними из первых оценить качество корейских масел GT OIL.

Серьезный плюс этих масел - полное отсутствие подделок, на что производитель даже дает гарантию - можно покупать там, где удобно вам без риска приобрести контрафакт.

В основе масел GT OII — синтетическое масло третьей группы полученное в результате гидрокрекинга. Индекс вязкости -VHVI - один из самых высоких среди аналогов. Топовые линейки автомасел GT OIL изготавливаются на основе уникальных технологий с применением полиальфаолефинов (РАО) и эстеров. Масла GT OIL легируются последними разработками компании Lubrizol, ведущего поставщика присадок в мире.

Продукция GT OIL разработана с учетом характерных особенностей эксплуатации в нашей стране. Рекомендована к использованию Ассоциацией Европейских Производителей Автомобилей (ACEA), прошла аттестацию в ATIEL (технической ассоциации европейских производителей масел). Имеет сертификаты соответствия ведущих мировых автопроизводителей: европейских (МВ 229.51; VW 504.00/507.00), американских (Dexos 2, Cummins CES 20074), а также, естественно,





10 ЛИТРОВ ТОПЛИВА БЕСПЛАТНО!

азиатских (корейских, японских, китайских). В России использование GT OIL подтверждено такими авто гигантами как ПАО «Автоваз», ОАО «УАЗ», ПАО «КАМАЗ», ПАО «ЗМЗ» и другими

У бренда GT OIL на данный момент сложилась своя аудитория - специалисты в сервисах, любители экстремальных видов спорта, автовладельцы «в теме» заметили, что масла GT OIL при значительно меньшей стоимости, по характеристикам

часто превосходят другие широко известные марки масел. Масла GT OIL заняли сразу два первых места в онлайн-голосовании «Золотой ключ. Выбор СТО 2021» в номинациях «Бренд года ГСМ» и «Лучшая ассортиментная политика», а также получили Гран-При в номинации «Бренд, набирающий обороты». Если до сих пор вы не были знакомы с этим производителем рекомендуем попробовать, результат вам понравится.

ООО «БРАБУСТАЕР»

ПРЕМИЯ «АВТОКОМПОНЕНТ ГОДА» ПРОВОДИТСЯ ЕЖЕГОДНО В РАМКАХ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И АВТОКОМПОНЕНТОВ MIMS AUTOMOBILITY MOSCOW. ЛУЧШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ПОСТАВЩИКОВ ЗАПЧАСТЕЙ ОПРЕДЕЛЯЮТ ИСХОДЯ ИЗ ДОСТИЖЕНИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОДА.



Оценивается количество продаж, качество продукции и как следствие рост доверия потребителей. Без должного качества и привлекательной цены завоевать доверие практически невозможно. Премия является независимой профессиональной наградой для компаний производителей и дистрибьюторов автокомпонентов за успехи на российском рынке. В состав жюри входят независимые журналисты, специалисты по закупкам и продажам автомобильных комплектующих «Мы очень рады получить эту престижную награду. «Kinforest» — это высококачественные легковые UHP шины (Ultra High Performance), самые передовые технологии в производстве легковых шин для автомобилей премиум класса с фокусом на отличную управляемость на мокрой поверхности, комфорт и долговечность, лучшее в своем классе соотношение цены и качества, шины достойные внимания и доверия покупателей рассказал генеральный директор 000 «БрабусТаер» Василий Апполлонов. Также глава компании отметил, что бренд «Kinforest» присутствует на российском рынке легковых шин уже более 12 лет, а полученная награда стала очередным подтверждением высокого качества продукции. Это означает, что китайский премиальный шинный бренд Kinforest может составить достойную конкуренцию иностранным компаниям, покинувшим российский рынок. Наилучшее соотношение безопасность-ценакачество, вот отличие продукции «Kinforest Tyre LLC».



13-я независимая премия "Автокомпонент года - 2023"

ГЛАВНЫЕ ВЫБОРЫ АВТОЗАПЧАСТЕЙ В СТРАНЕ ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА СПЕЦИАЛИСТОВ - ВЫБОР ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Стать участниками могут:

Преимущества участия:

Определение победителя:

- представители брендов автокомпонентов
- широкое освещение в профильных СМИ
- отечественные и зарубежные компании
- повышение узнаваемости и лояльности к бренду
 - реальный экономический эффект
- жюри, состоящее из главных редакторов отраслевых СМИ, представители оптовых компаний-дистрибьюторов автокомпонентов

Номинации премии «Автокомпонент года-2023»



































ЗАСЕДАНИЕ ЖЮРИ И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПРЕМИИ август 2023 г.

Официальные мероприятия Премии и торжественная Церемония награждения Победителей состоится в Москве, во время работы выставки MIMS-Automobility - 2023, август 2023 г.





On-line-партнер



Аналитический партнер



Инфопартнеры



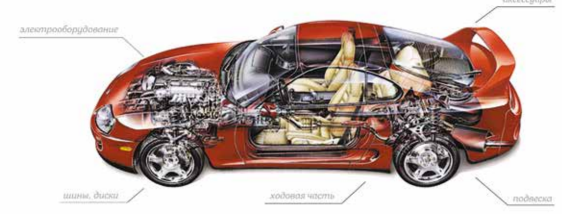












автомобильные запчасти для иномарок

новые и подержанные автомобили

Россия, г. Москва, ул. Южнопортовая, 22 100 м от метро «Кожуховская» 500 м от 3-го транспортного кольца



www.tvka.ru

по вопросам аренды и рекламы обращаться: тел.: +7 (495) 958 96 71, 958 92 89 факс: +7 (495) 958 96 54, E-mail: tvka@yandex.ru





г. Люберцы, Новорязанское ш., д. 3, тел.: +7 (495) 913-14-29







Структура распространения журнала «Автозапчасти и цены в России»

в Московском регионе	« Техком. « Тайм» сеть автомагазинов г. Москва, Реутовская, д. 19"А", тел.: +7 (495) 370-05-15
000 «Диалайт-групп» г. Москва, ул. Трофимова, д. 33, к. 1, dialayt.ort@yandex.ru, тел.: +7 (495) 958-90-27, 958-90-69	«Кореана» сеть автомагазинов г. Москва, Походный пр-д, д. 24, тел.: 8 (925) 081-57-24 г. Москва, Алтуфьевское ш, д. 79В, тел.: 8 (926) 913-55-06 г. Москва, Зеленоград, ВКЗ, Сосновая Аллея, д. 7, блок А, тел.: 8 (925) 081-57-30
	г. Клин, ул. Чайковского, д. 79А, стр. 2, тел.: 8 (925) 081-57-27
« Южный порт » авторынок г. Москва, ул. Трофимова, д. 33, влад 36, пав.33, тел.: +7 (495) 958-91-30	г. Дмитров, ул. Профессиональная, д. 72А, тел.: 8 (925) 081-57-22 г. Наро-Фоминск, ул. Московская, д. 11Б, тел.: 8 (926) 913-55-08 г. Сергиев Посад, пр-т Красной Армии, д. 1А, тел.: 8 (926) 913-55-28
	г. Ногинск, ул. 3-го Интернационала, д. 169, ТК «Наш дом», тел.: 8 (926) 913-55-14
« АВТОМОБИЛИ» аВТОМАГАЗИН г. МОСКВА, ЮЖНОПОРТОВАЯ, Д. 22, ТЕЛ.: +7 (495) 958-96-71	
	«КЕМП» сеть автомагазинов Центральный офис, тел.: +7 (495) 926-22-22
Кунцевский авторынок ТК «АвтоМОЛЛ»	г. Москва, ул. Мневники, д. 16, тел.: +7 (499) 192-53-33 г. Москва, ул. Южнопортовая, д. 22, маг. «Автомобили», тел.: +7 (495) 926-81-80 г. Москва, Нагатинская наб., д. 8, тел.: +7 (495) 647-78-99
	г. Москва. ул. Озерная, д. 42, ТЦ «Мичуринский», тел.: +7 (495) 741-56-11 г. Щелково, Пролетарский пр-т, д. 10, ТД «Щелково», тел.: +7 (495) 981-11-22 Подольский р-н, село Покров, д. 150, стр. 2, тел.: +7 (495) 926-22-22
000 «Автомедон» большая сеть оптовых региональных фирм и автомагазинов М.О., Красногорский р-н, д. Гольево, ул Центральная, д. 3, тел.: +7 (495) 987-13-53	г. Дубна, пр-т Боголюбова, д. 18, тел.: +7 (495) 981-90-95 г. Ступино, ул. Службина, д. 18, тел.: +7 (496-64) 2-42-73
	г. Наро-Фоминск, ул. Московская, д. 10, тел.: +7 (916) 240-77-45 г. Чехов, Симферопольское ш., вл. 9, стр. 1, тел.: +7 (495) 287-30-27 г. Бронницы, ул. Льва Толстого, д. 9, тел.: +7 (496-46) 6-81-28
ООО «ПАСКЕР ЛТД» автозапчасти для отечественных и иностранных автомобилей ОПТом. г. Москва, Черницынский проезд, д. 3, тел.: +7 (495) 961-33-88	г. Воскресенск, ул. Горького, д. 33, тел.: +7 (496-44) 9-50-41
«АвтоПаскер» сеть автомагазинов: г. Москва, 6-р Маршала Рокоссовского, д. 40, тел.: 8 (499) 169-20-70, 169-83-00 г. Москва, ул. Сталеваров, д. 26/1,тел.: 8 (495) 303-86-11, 303-85-75 МО, г. Дзержинский, ул. Угрешская, д. 5 А НОВЫЙ МАГАЗИН, тел.: 8 (901) 570-74-54 г. Электросталь, ул. Красная, д. 30, тел.: 8 (496) 570-31-03, 8 (926) 602-23-56 г. Электросталь, рр-т Южный, д. 5, корл. 1, тел.: 8 (49657) 3-34-67 Павлово-Посадский р-н, д. Кузнецы, д. 76А, Горьковское ш., 68 км, тел.: 8 (49643) 74-174, 8 (901) 509-31-99 г. Павловский Посад, ул. Герцена, д. 11, тел.: 8 (49643) 2-00-54 г. Павловский Посад, ул. Большая Покровская, д. 58, рынок «Южный», тел.: 8 (49643) 2-15-94 г. Орехово-Зуево, ул. Урицкого, д. 92, стр. 1, ТЦ «Баррикада», тел.: 8 (4964) 22-29-22 г. Орехово-Зуево, ул. Красина, д. 5, тел.: 8 (4964) 25-55-45 г. Ликино-Дулево, ул. Калинина, д. 4/1, тел.: 8 (4964) 18-51-35 г. Егорьевск, пр-т Ленина, д. 2, тел.: 8 (49640) 3-38-57 г. Егорьевск, 4-й мкр-н, д. 1, тел.: 8 (49640) 2-07-01 г. Воскресенск, ул. Цесиса, д. 19, ТЦ «Олимп», тел.: 8 (49644) 1-58-01 г. Воскресенск, ул. Советская, д. 2-п (напротив Воскресенского УВД), тел.: 8 (49644) 9-60-08 г. Шатура, ул. Войкова, д. 1, тел.: 8 (4965) 3-00-58 г. Истра, ул. Московская, д. 41 А, тел.: 8 (4965) 994-41-61 г. Серпухов, ул. Ворошилова, д. 163, тел.: 8 (4967) 76-22-28 г. Серпухов, ул. Ворошилова, д. 158, НОВЫЙ МАГАЗИН! быший м-н «Каморка», тел.: 8 (4967) 76-47-53 г. Коломна, пр-т Кирова, д. 15, тел.: 8 (496) 616-01-31 г. Коломна, Окский пр-т, д. 1, тел.: 8 (496) 616-01-31 г. Коломна, Окский пр-т, д. 1, тел.: 8 (496) 616-01-31 г. Коломна, Окский пр-т, д. 1, тел.: 8 (496) 616-01-31 г. Коломна, Окский пр-т, д. 1, тел.: 8 (496) 616-01-31 г. Воронеж, ул. Комсомольская, д. 26/Д, тел.: 8 (4922) 47-49-79 г. Владимир, ул. Куйбышева, д.26/Д, тел.: 8 (4922) 47-49-79 г. Владимир, ул. Верхняя Дуброва, 406, тел.: 8 (4922) 47-49-79 г. Владимир, ул. Комсомольская, д. 26, тел.: 8 (4962) 73-37-85 г. Ореп, Московское ш., 142а, тел.: 8 (4862) 44-29-34 г. Воронеж, ул. Комсомольская,	г. Балашиха, пр. Ленина, д. 18, 8 (495) 521-99-32 г. Москва, пр-т Буденного, д. 20, корп. 1, 8 (495) 365-09-55 г. Москва, ул. Мусы Джалиля, д. 6/2, 8 (495) 343-75-02 г. Жуковский, Раменский р-он, с. Быково, ул. Театральная, д. 10, 8 (495) 781-42-81 г. Москва, ул. Люблинская, д. 157, 8 (495) 345-23-10 г. Москва, ул. Полбина, д. 6, 8 (495) 345-23-10 г. Москва, ул. Полбина, д. 6, 8 (495) 345-23-6 г. Серпухов, ул. Ворошилова, д. 167, 8 (496) 775-36-26 г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 14, корп. 2, 8 (499) 784-93-89 г. Чехов, ул. Весенняя, д. 19А, 8-496-727-58-23 г. Раменское, ул. Холодова, д. 2, 8 (496) 465-90-36 г. Москва, Ул. Митрофанова, д. 2, 8 (496) 465-97-51 г. Люберцы, ул. Митрофанова, д. 2, 8 (495) 788-89-79 г. Коломна, ул. Яна Грунта, д. 18, 8 (496) 612-11-34 г. Дмитров, ул. Профессиональная, 129, 8 (496) 224-62-49 г. Москва, ул. Енисейская, д. 5, корп. 2, 8 (495) 669-05-30 г. Королев, ул. Горького, д. 14Г, 8 (495) 505-94-14 г. Мытищи, Ярославское шоссе, 7-й км, ул. Хлебозаводская, 4, 8 (498) 610-07-47 г. Ногинск, Площадь Ленина, 8 (496) 515-15-43 г. Павловский Посад, ул. Кузьмина, д. 34, 8 (496) 435-12-91 г. Мытищи, ул. Нобилейная, д. 3, корп. 1, 8 (495) 582-00-14 МО, Пушкинский р-н, с. Тарасовка, ул. Б. Тарасовская, д. 111, корп. 5, 8 (495) 995-61-59, 8 (916) 991-00-56 г. Электросталь, ул. Журавлева д.2, 8 (495) 419-03-39 г. Москва, Доровнеское шоссе, д. 110, 8 (495) 485-22-54 г. Москва, Дрославское шоссе, д. 110, 8 (495) 485-22-54 г. Москва, Коровнеское шоссе, д. 110, 8 (495) 485-22-498 Московская область, Солнечногорский район, деревня Елино, ул. Рабочая, строение № 1., 8 (495) 788-49-49 Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское, дер. Радумля, мкр. Механического завода № 1, строение 02-М., 8 (499) 272-77-15 г. Зеленоград, ул. Солнечногорский район, с.п. Пешковское, дер. Радумля, мкр. Механического завода № 1, строение 02-М., 8 (499) 731-28-03 г. Клин, Ленинградское шоссе, д. 8, 8 (496) 247-72-93
г. Нижний Новгород, ул. Ванеева, д. 231, тел.: 8 (831) 435-90-97 Нижегородская область, г. Кстово, пл. Ленина, д. 5а, тел. (83145) 9-58-31, 220-00-41 Нижегородская область, г. Дзержинск, ул. Чапаева, д.71/1, тел.: 8 (8313) 28-05-15 Республика Чувашия, г. Чебоксары, Вурнарское шоссе, 10, тел.: 8 (8352) 63-53-54, (8352) 64-15-10	г. Клин, Бородинский проезд, д. 31, корп. 2, 8 (496) 242-33-70 г. Лобня, ул. Катюшки, д. 43, 8 (498) 684-30-96 г. Солнечногорск, ул. Красная, д. 154, 8 (495) 994-01-10 г. Москва, Строгинский бульвар, д. 9, 8 (495) 750-70-71 г. Тверь, пр-т Победы, д. 14, 8 (4822) 43-07-08; 8 (4822) 43-25-08 г. Тверь, пр-т Калинина, д. 64, 8 (4822) 42-49-79 г. Москва, Химкинский бульвар, д. 13, 8 (499) 497-34-68
«Техком. «Автомаг» сеть автомагазинов г. Москва, Варшавское ш., д. 170"Г", тел.: +7 (495) 388-55-36 «Техком. «Грант» сеть автомагазинов	Калужская обл., г. Обнинск, пр-т Карла Маркса, д. 47, 8 (484 39) 4-08-06/факс 9484 39) 4-47-74 г. Наро-Фоминск, Туннельный проезд, д. 7А, 8 (496) 343-54-64 г. Москва, ул. Зои и Александра Космодемьянских, д. 42, 8-495-123-10-66 г. Химки, ул. Молодежная, д. 12/9, 8 (495) 571-05-47 г. Одинцово, Можайское шоссе, д. 47, 8 (495) 590-78-68
- Florence Harman 7 (405) 040 44 00	









Структура распространения журнала «Автозапчасти и цены в России»

«Авто 31» 000 «Волгаресурс» распространение по ЮФО (400 магазинов – адреса на сайте www.autozaprus.ru) Автомагазин 31 км МКАД 000 «Зргон» автомагазин г. Королев, ул. Первомайская, д. 7"Б", тел.: +7 (495) 516-63-27 «Ликви Моли» - Специализированные фирменные магазины Севастопольский просп., 15, тел.: +7 (499) 123-41-00 ТК «Автомастер», 2-й км Киевского шоссе, сектор «В», павильон 22, тел.: +7 (967) 004-55-99 «ГОК» Группа компаний сеть автомагазинов Гостиничный проезд, д. 9А, тел.: +7 (495) 514-73-59 г. Москва, 23 км МКАД, тел: +7 (495) 769-53-13 г. Москва, 32 км МКАД, тел: +7 (901) 556-93-71 «Русь трейд» сеть автомагазинов г. Москва, 47 км МКАД, тел: +7 (495) 937-96-10 м. «Чертановская», Балаклавский просп, д. 2, корп. 3, г. Москва, 80 км МКАД, тел: +7 (495) 780-74-04 тел.: + 7 (495) 316-30-01(мнгк), (495) 316-30-83 м. «Каховская», ул. Каховка, д. 11, тел.: + 7 (499) 317-51-01 (мнгк.) м. «Коньково», ул. Профсоюзная, 118В, тел.: + 7 (495) 336-80-38 (мнгк.) м. «Проспект Вернадского», ул. Лобачевского, д. 48, тел.: + 7 (499) 940-43-50 (мнгк.) Компания «ТракСервис» сеть автомагазинов м. «Митино», ул. Митинская, д. 32, тел.: + 7 (495) 753-07-03 (мнгк.) ТК «Авто-31», 31 км МКАД (внешняя сторона), пав. А2-2, А2-4, А2-7, Б1-11, Б1-13, Б1-9, В1-1, м. «Нагорная», ул. Нагорная, д. 33, корп. 1, стр. 1, тел.: + 7 (499) 123-99-99 (мнгк.) тел.: +7 (495) 781-83-05/67/93/94/95/96/97 мкр. Солнцево, ул. Скульптора Мухиной, дом 8, тел. + 7 (495) 733-09-66 (мнгк.) ТК «ТРАК 32», 32 км МКАД (внешняя сторона), тел.: +7 (495) 649-649-9 мкр. Северное Бутово, ул. Старокачаловская, д. 3, корп. 2, тел.: + 7 (495) 714-94-49 (мнгк.) Рынок «Дальнобойщик», 32 км МКАД (внешняя сторона), тел.: +7 (495) 797-19-96 Южное Бутово, ул. Веневская, д. 10, тел.: + 7 (495) 716-02-00 (мнгк.) мкр. Солнцево, ул. Богданова, д. 2, тел.: + 7 (499) 940-43-52 ТК «ФИЛИН», 23 км МКАД (внешняя сторона), пав. № 1, 2, 3, тел.: +7 (495) 739-75-33 Рынок «ТЭНЕК», 80 км МКАД (внутренняя сторона), пав. 1, 2, тел.: + 7 (495) 287-39-12, 739-74-95 г. Щербинка, Старое Симферопольское шоссе, д.10А, тел.: + 7 (495) 276-17-17 Магазин «ТракСервис», г. Балашиха, 3 км от МКАД по Горьковскому ш. (л. ст.), тел.: +7 (495) 740-60-15 Магазин «ТракСервис», г. Балашиха, 3 км от МКАД по Горьковскому ш. (пр. ст.), тел.: +7 (495) 739-76-56 **ТД** «Контур» сеть автомагазинов Магазин «ТракСервис», М.О., Одинцовский р-н, д. Кобяково, ул. Центральная, д. 27а, 28-й км Горьковского ш., ул. Владимирская, д. 139, тел.: +7 (495) 521-71-71 тел.: + 7 (967) 193-27-87 г. Балашиха, ул. Звездная, д. 8, тел.: +7 (498) 662-22-30 ТК «Грузовые запчасти», М.О., Домодедовский р-н, 12 км от МКАД трасса М4 «ДОН», тел.: +7 (963) 760-43-73

«ГАЗ-Летапи Машин» автомагазин

г. Москва, ул. Трофимова, д. 35/20, тел.: +7 (495) 679-05-46

«Газ Люкс» оптовая компания

М.О., г. Дзержинский, Денисьевский пр, тел.: +7 (495) 984-56-92

в Северо-Западном регионе

г. Санкт-Петербург

Адмиралтейский район:

ИП Языкова Е. В., Наб. Обводного кан. д. 150, тел.: (812) 252-17-97 Автозапчасти, пр. Старопетергофский, д. 13, тел.: +7 (812) 251-42-48 «Лидер-Авто», Наб. Обводного кан., д. 90, тел.: +7 (812) 388-44-02 «Аккума-Плюс», Наб. Обводного кан., д. 146, тел.: +7 (812) 252-52-01 ЧП Ефремов, Рижский пр. д. 50, тел.: +7 (812) 251-58-00

Василеостровский район:

«Ремонтник», ул. Уральская, д. 21, тел.: +7 (812) 350-45-29 000 «ВИВАТ-АВТО», ул. Уральская, д. 16, тел.: +7 (812) 319-38-40 ИП Шефтель Е. И., ул. Наличная, д. 51, тел.: +7 (812) 350-06-59

Выборгский район:

ИП Мартынюк, ул. Литовская, д. 8, Авторынок «Северный маршал»: ИП Крылов, Северный пр., д. 7, пав. 4, место 4, тел. +7 (921) 186-50-70; Северный пр., 7, сек. 66. ИП Аверин Н. Н., Северный пр., д. 7, авторынок, секция 99 Трейдинг-Стар, Комиссара Смирнова, д. 6 ИП Жукова, Сертолово, ул. Заречная, 8 ИП Игнатенков, Сертолово, рынок Регина «Mobil-экспресс», Лесной пр. д. 78, тел.: +7 (812) 320-18-72 Автомагазин ООО «ДДК», Выборгское ш, д. 22, тел.: +7 (812) 293-11-89 Автоцентр «Маршал», «Прайд-МС», Северный пр., д. 5, место 34, тел.: +7 (905) 227-08-77 Северный пр., д. 5, место 46, тел.: +7 (921) 923-79-12

Северный пр., д. 7, место 69, тел.: +7 (905) 228-65-25 Автомагазин «К-19», ИП Андреев И. В., ул. Кустодиева, д.19, тел.: +7 (911) 088-34-50 СТО «AUTO-SPA», Александра Матросова, д. 1

Компания «ГРУЗОВИК»

тел.: +7 (495) 649-649-9

тел.: +7 (495) 649-649-9

г. Москва, 2-й Южнопортовый проезд, д. 14/22, стр. 3, тел./факс: +7 (495) 958-92-26

ТК «Подмосковье», М.О., Ногинский р-н, 52 км Москва — Нижний Новгород,

ТСК «Ленинградка», М.О. г. Химки, 29 км Ленинградского шоссе,

Калининский район:

ИП Литвинский, Северный проспект, д. 5, сек. 35 ИП Берулова, ул. Ушинского, д. 12, пав. 3, сек. 11 ИП Быстров, ул. Ушинского, д. 12 ПетроАвтоСервис, Лужская ул, д. 3 ИП Берулова, ул. Ушинского, д. 12, пав. 3, сек. 11, +7 (905) 250-80-56 ИП Амракумов Р. А., ул. Литовская, д. 5, тел.: +7 (812) 716-62-18 Авторынок «На Ушинского», ИП Мирошников А. А., ул. Ушинского, д. 12, пав. 1, сек. 19; пав. 3, сек. 13; пав. 4, сек. 13; пав. 5, сек. 10, тел.: +7 (812) 945-45-79

Кировский район:

000 «Максикар», дорога на Турухтанные острова, д. 12, тел.: +7 (812) 983-15-90 ИП Ефремова, ул. Зайцева, д. 41 Автоцентр, Краснопутиловская, д. 121, тел.: +7 (911) 932-82-42 АвтоКама, Огородный пер., д. 21, тел.: +7 (812) 640-31-51 Автомагазин «1000 авто мелочей для Лады и НИВЫ», 000 «Ренессанс-95» ул. Калинина, д. 5, к. 1, тел.: +7 (812) 252-08-76, 786-10-66 «Авто-Ленд», Народного Ополчения, д. 201, тел. +7 (812) 759-79-02, 750-36-24 Автоцентр «Маршал», «АвтоЛэнд», Маршала Жукова, пр., 21, пав. № 6, тел.: +7 (905) 201-76-76 Автомагазин ЧП «Ефремов», Возрождения, д. 21, тел.: +7 (812) 784-86-89 Автозапчасти «УСЛУГА», ул. Корнеева, д. 12, тел.: +7 (812) 785-23-73

Красногвардейский район:

ИП Выгодянский, Ириновский пр., д. 1, пав. 1 сек. 112, тел.: +7 (812) 995-33-22 ИП Крылов, Ириновский пр., д. 1, пав. 1, сек. 102, тел.: +7 (901-301-70-24 Рынок Автозапчастей, ИП «Байков», модуль Г-3, блок 1, комн. 15, пр. Энергетиков, д. 59А «БиС», ул. Якорная, д. 3, тел.: +7 (812) 227-71-38, тел.: +7 (812) 227-71-34 «Автозапчасти для отеч. Авто», шоссе Революции, д. 18, тел.: +7 (812) 225-03-03

Красносельский район:

ИП Роднов, Маршала Жукова, д. 21, место 6; Народного Ополчения, д. 201 Автомобилист, Народного Ополчения, д. 28, тел.: +7 (812) 756-72-00 Авторынок ИП Мирошников А. А., пр. Народного Ополчения, д. 28, секция 1, тел.: +7 (812) 945-45-79 ИП Шамоханова, пр. Народного Ополчения, д. 28, место 6









Структура распространения журнала «Автозапчасти и цены в России»

«АвтоДруг», пос. Горелово, Красносельское ш., д. 4A, тел.: +7 (812) 746-14-90 «Масла, Смазки», Кузнецова пр., д. 30/9 Автофорум, Кузнецова 30-А

Московский район:

«Масла-Смазки», Варшавская, д. 118, тел.: +7 (812) 723-02-32 Автомагазин «Автотовары (масла, химия)», ИП Трунова, ул. Кубинская, д. 76, к. 4, тел.: +7 (812) 375-37-75

Невский район:

ИП Беспятых, Хрустальная, д. 31, тел.: 8 (921) 361-30-61 «ДиАвто», Седова, д. 5, тел.: +7 (812) 412-82-39 СТО «Stop», ул. Крупской, д. 43, тел.: +7 (812) 920-55-08 ИП Крылов, Ириновский пр., д. 1, сек. 166 «Автозапчасти», Аистов ЧП, просп. Обуховской Обор., д. 48, тел.: +7 (812) 567-99-46 «Автозапчасти», Дидек ЧП, Ворошилова, д. 3/1, тел.: +7 (812) 440-87-06 Автозапчасти «УСЛУГА», пр. Обуховской Обороны, д. 259, тел.: +7 (812) 367-21-31 000 «ЦББ», Бабушкина, д. 21, тел.: +7 (911) 240-02-02 000 «Автолайн», ул. Салова, д. 53, тел.: +7 (911) 155-10-00

Петроградский район:

000 «Автосфера», ул. Ленина, д. 20, тел.: +7 (812) 230-67-68

Приморский район:

СТО «СТАР-Д», ул. Савушкина, д. 89, тел.: +7 (812) 43-000-34 Авторынок «Богатырский», ИП Крылов, «Старая деревня», пр. Богатырский, д. 14, к. 2 ИП Щербаков, Комендантский проспект, д. 42А ИП Марсова, Богатырский пр., д. 14, к. 2, литер Б, тел.: +7 (921) 339-76-74 Автотовары, 000 «ПромЭкоНор», ул. Планерная, д. 15, секция 13-а, тел.: +7 (911) 946-02-76 АТО № 4, ул. Школьная, д. 9 «Жуков-2», ул. Парашютная, д. 24 ИП Телегин, Богатырский пр., д. 14 АТО «Плюс», Богатырский пр., д. 12 Алмакаев, ул. Савушкина, д. 89/ Майк Авто, ул. Оптиков, д. 8 ИП Александров, Богатырский пр., д. 10 ИП Андреева, Торфяная дорога, д. 17, тел.: +7 (906) 227-65-91 Автомагазин «Автотовары», ИП Жуков, ул. Мебельная, д. 2А, тел.: +7 (812) 987-05-13 «Винтик-Шпунтик», «Нива 4х4», ИП Баранов Э. А., пр. Богатырский, д. 10, тел.: +7 (812) 397-47-82 Автозапчасти «Автотехобслуживание – Плюс», Богатырский пр., д. 12, тел.: +7 (812) 395-37-46 СТО SKLAD-AUTO.RU, Богатырский пр., д. 12/4, тел.: +7 (812) 985-01-41, 448-08-55

Фрунзенский район:

ИП Некрасова, ул. Фучика, д. 23, место 153, 196 ИП Голованов, ул. Фучика, д. 23, А/Ц Бест, тел.: +7 (909) 591-37-20 ИП Колбенков, Софийская, д. 56, тел.: +7 (812) 980-33-11 Авторынок, секция 52, ИП Янченков П. П., ул. Фучика, д. 17, тел.: +7 (812) 740-10-64 «Масла и Автохимия», ЧП «Кузьмин», ул. Фучика, д. 19 Автоцентр «Максимум», сек. № 45, тел. +7 (901) 306-42-73 Магазин «Масла. Смазки», ИП «Романов И. Н.», ул. Салова, д. 40, тел.: +7 (812) 490-59-26

Центральный район:

ИП Кахаров, Перевозная, д. 5, тел.: +7 (812) 714-82-93 Автомагазин «Автозапчасти», ИП Артемов, Саперный пер., д. 15, тел.: +7 (812) 272-53-12

Всеволожский район:

Сертолово, Супротек «Сертолово», тел.: +7 (921) 396-22-24 ИП Жукова, Сертолово, ул. Заречная, д. 8 ИП Игнатенков, Сертолово, рынок Регина

Гатчинский район:

ГАТЧИНА, «КЛ-Сервис», Киргетова, д. 6, тел.: +7 (812) 971-12-34

Колпинский район

ИП Малыгин, Колпино, ул. Раумская, д. 1 КОЛПИНО, ИП Князев, ул. Раумская, д. 1, тел. +7 (812) 460-65-06 «РИ-РИ» сеть автомагазинов.

СПб, ул. М. Говорова, д. 16, (812) 783-53-38 СПб, ул. Есенина, д. 32, (812) 517-25-30

СПб, Металлистов, д. 85, (812) 544-00-36

СПб, пр. Славы, д. 17, (812) 773-35-56

СПб, г. Петродворец, Санкт-Петербургский проспект д. 60, лит. А, (812) 420-25-58

СПб, ул. Доблести, д. 28, (812) 364-11-65,-74

СПб, ул. Тельмана, д. 56/41, (812) 586-04-39

СПб, пр. Просвещения, д. 75, (812) 290-24-36

СПб, пр. Шлиссельбургский, д. 17, лит. А, (812) 707-48-13, - 35 СПб, Индустриальный, д.11, (812) 524-19-43

СПб, Богатырский проспект, дом 41, корпус 1, лит. А, (812) 241-69-85

«5 Колесо» сеть автомагазинов:

Центральный район, Синопская ул., д. 30, тел. +7 (812) 274-59-97 Красногвардейский район, шоссе Революции, 58А, тел.: +7 (812) 226-48-10 Калининский район, Политехническая, 15А, тел.: +7 (812) 972-44-71 Невский район, Октябрьская наб., 48, тел.: +7 (812) 931-08-50 Невский район, Дальневосточный., д. 1, тел.: +7 (812) 448-33-16, 448-33-17 Кировский район, Народного Ополчения, д. 19, тел.: +7 (812) 376-25-35 Выборгский район, Выборгская наб., д. 51, тел.: +7 (812) 337-23-98 Фрунзенский район, Пражская, д. 5, тел.: +7 (812) 705-11-11 Приморский район, ул. Планерная, 15, тел.: +7 (812) 959-24-50

Ленинградская область

Сестрорецк, Торгово-сервисный шинный центр «ТРАФФИК», 000 «ТРАФФИК», ул. Инструментальщиков, д. 11А, тел.: +7 (812) 715-90-91 Выборг, Магазин «Харакири», ИП «Кудряшова М. В.», Московский пр., д. 20, тел.: +7 (921) 395-22-84. 334-97-12 ИП Жукова, Сертолово, ул. Заречная, д. 8 ИП Игнатенков, Сертолово, рынок Регина Лодейное Поле, ООО «ПромСнабОйл», ул. Карла Маркса, д. 52, тел.: +7 (921) 646-70-46 Приозерск, ИП Руднов, ул. Леншоссе, д. 33, Универмаг 2 этаж, тел.: 8 (921) 316-97-02 г. Сосново, ИП Ковалев, ул. Ленинградская, д. 140, тел. 8 (951) 669-86-99 Тосненский район, пос. Ушаки, ул. Кирова, д. 109

По городам РФ

Представительства:

г. Брянск, Орел, Смоленск, Калуга - Компания АВТЭКС

г. Брянск, ул. Брянского Фронта, д. 4 тел.: +7 (980) 318-44-93, E-mail: fsa@carexpo.ru

Города Южного Федерального округа:

тел.: +7 (863) 221-58-66, E-mail: tak@carexpo.ru

Компания 000 «СВ-авто» (производитель автоаксессуаров AVS)

Магазин «Автомагия», г. Пятигорск, ул. Ермолова, 12а, тел.: +7 (8793) 31-97-33 Магазин «Автомир», г. Георгиевск, ул. Калинина, д. 139, тел.: +7 (87951) 6-51-54 Магазин «Автозапчасти», г. Минеральные Воды, ул. Железноводская, д. 15, тел.: +7 (903) 443-83-71

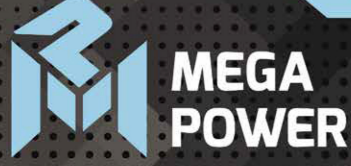
А также: Москва и М.О., Нижний Новгород, Архангельск, Калининград, Мурманск, Петрозаводск, Санкт-Петербург, Барнаул, Екатеринбург, Иркутск, Кемерово, Красноярск, Магнитогорск, Новосибирск, Омск, Тюмень, Челябинск, Альметьевск, Ижевск, Казань, Киров, Набережные Челны, Нижнекамск, Оренбург, Пенза, Пермь, Самара, Тольятти, Саратов, Сыктывкар, Ульяновск, Чебоксары, Уфа, Белгород, Брянск, Владимир, Вологда, Воронеж, Иваново, Калуга, Кострома, Курск, Липецк, Орел, Рязань, Смоленск, Тамбов, Тверь, Тула, Ярославль, Астрахань, Волгоград, Краснодар, Ростов-на-Дону, Саратов, Ставрополь, Сургут, Пенза, Комсомольск-на-Амуре, Магадан, Надым, Нарьян-Мар, Нефтеюганск, Нижневартовск, Салехард, Сургут, Ухта, Чита, Томск



МОТОРНЫЕ И ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА ИЗ ЮЖНОЙ КОРЕИ









НАШИ ЗАПЧАСТИ-ВАША УВЕРЕННОСТЬ



MEGAPOWER — динамично развивающийся бренд в сегменте грузовых и легковых автозапчастей в ассортименте которого представлено более 4000 позиций. Производственные площади — более 70 заводов конвейерного качества. Продукция сертифицирована и представлена по всей России, применяемость распространяется на большинство востребованных марок и моделей автомобилей.

Professional Technology

на правах рекламы