



Февраль-март 2018

НОВОСТНОЙ БЮЛЛЕТЕНЬ HELLA

Новые щетки RAZOR Premium

Встречайте наши новые щетки стеклоочистителя! Основные отличительные особенности новинки по сравнению с обычным RAZOR:

- Усовершенствованный дизайн, щетка теперь более гибкая и тяжелая, выполнена из улучшенного материала
- Чистящая лента, которая установлена в RAZOR PREMIUM, поставляется на конвейеры ведущих азиатских автопроизводителей
- Новая, более яркая, премиальная упаковка

Уже на складе в Москве! Подробности можно узнать в отделе продаж – rus@hella.com.



Новая линейка звуковых сигналов HELLA CHROME

Новые хромированные звуковые сигналы с полированной до блеска поверхностью будут радовать глаз при каждом открывании капота! При этом неизменными остаются все эксплуатационные и качественные характеристики. Диапазон рабочих температур от -40°C до 90°C позволит применять данные сигналы в большинстве климатических зон нашей страны, а громкость звука в 112 дБ обеспечит непревзойденную безопасность на дороге. С новыми звуковыми сигналами HELLA CHROME качество можно не только увидеть, но и услышать!



Доступны к заказу! Подробности можно узнать в отделе продаж – rus@hella.com.



www.hella-russia.ru



Февраль-март 2018

Hella Pagid Brake Systems – производитель тормозных колодок для автомобилей TESLA

Компания Hella Pagid Brake Systems начала поставки тормозных колодок для Tesla, а именно для моделей Model S и Tesla X P100D AWD. Потрясающие 2,5 секунды до 100 км/ч – таков показатель ускорения Model S, поэтому данный автомобиль необходимо комплектовать особенно эффективной системой торможения. Теперь экологически чистые транспортные средства получают высочайшую безопасность и комфорт езды, благодаря тормозным системам от Hella Pagid. Подробная информация – в [пресс-релизе](#).



HELLA усиливает позиции в разработке технологий для автономного вождения

HELLA продолжает развивать стратегическое направление технологий автономного вождения, позиционируя компанию в качестве поставщика компонентов и узлов для беспилотников, а также партнера по разработке программных функций. Например, по прогнозам компании, одной из наиболее востребованных функций автомобиля при вождении в городе станет функция автоматической парковки. Поэтому HELLA усиленно развивает радарные технологии: недавно был выпущен радар с частотой 24 ГГц, и готовится к выпуску радар с частотой 77 ГГц. Далее эти системы планируют применять в автомобилях с функцией автопилота.



Подробный пресс-релиз вы найдете по [ссылке](#).



www.hella-russia.ru





Февраль-март 2018

Результат сотрудничества HELLA и Volgabus – современные автобусы «Ситиритм»

В конце прошлого года компания Volgabus представила новое поколение городских автобусов «Ситиритм». Несомненно, главная изюминка нового модельного ряда автобусов – экстерьер. В реализации смелых дизайнерских идей помогла компания HELLA, поставив на завод светодиодные модули ближнего и дальнего света, противотуманные фары, а также модульные фонари Shapeline. Кстати, HELLA может облегчить задачу разработки дизайна экстерьера транспортных средств или спецтехники, благодаря [конфигуратору](#) модульных фонарей Shapeline.



Подробности уточняйте по почте – rus@hella.com, а также следите за нашими пресс- релизами на сайте www.hella-russia.ru!

Подписывайтесь на нас в соцсетях:  – [hellacis](#)  – [hellacis](#)



www.hella-russia.ru