

Аккумуляторные батареи

LIGHTS OF NORD 



**Лучшее решение для
практичного автовладельца!**



- Надежная батарея для работы в условиях сурового климата: легко запускает автомобиль в морозы и не разряжается в жару.
- Аккумулятор успешно применяется в автомобилях, у которых возможна нестабильная работа электрооборудования, способен быстро восстановить свои электротехнические характеристики.
- Аккумулятор устойчив к виброударным нагрузкам, отлично приспособлен для движения по любым дорогам.

Сделайте практичный выбор!

Идеально подходит для практичного автолюбителя.

Доступная цена аккумулятора позволяет экономно эксплуатировать автомобиль.

Техническое обслуживание батареи минимально.

Преимущества аккумулятора Lights of Nord

- Обеспечивает надёжный и уверенный старт при низких температурах - увеличенные пусковые характеристики.
- Устойчиво работает при высоких летних температурах.
- Аккумулятор выдерживает существенные перезаряды и недозаряды без серьезных последствий, способен быстро восстановить электротехнические характеристики.
- Высокая ударо и виброустойчивость.
- Пониженный саморазряд, увеличенный срок службы.
- Улучшенные эксплуатационные характеристики.
- Высокая безопасность.
- Гарантия 36 месяцев.

Сравнение токовых характеристик



Lights of Nord	55 Ач	430 А	Lights of Nord	200 Ач	1400 А
Varta Blue Dynamic	55 Ач	420 А	Varta Motive	200 Ач	1050 А
Bosch Silver	55 Ач	420 А	Bosch Standart	200 Ач	1050 А

**Токвые характеристики аккумулятора
Lights of Nord превышают показатели
ведущих мировых брендов**

Аккумуляторная батарея **LIGHTS OF NORD** в разрезе



Крышки типа «Каміпа» с центральным газоотводным механизмом

Ударопрочный, морозостойкий полипропиленовый корпус

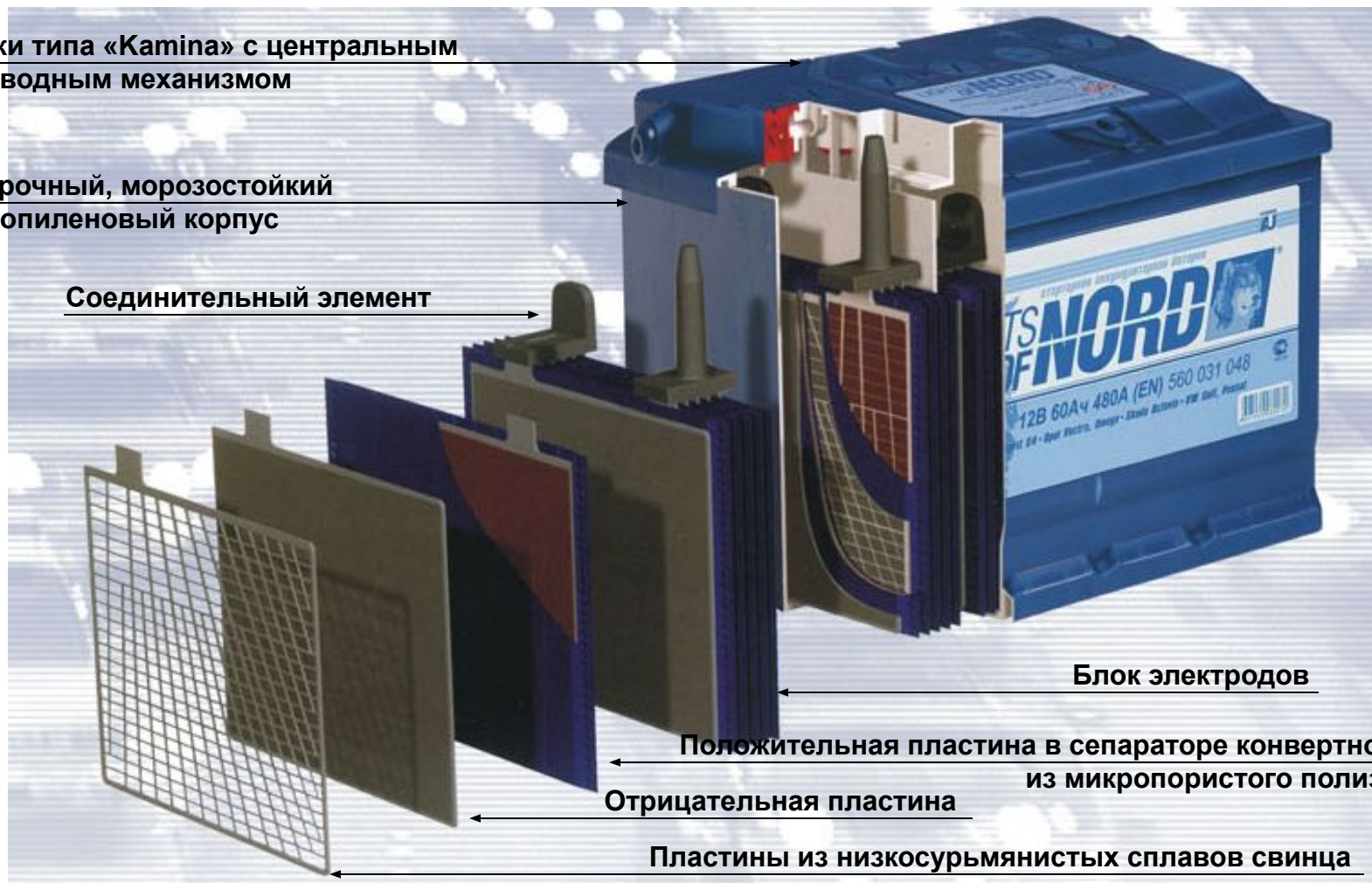
Соединительный элемент

Блок электродов

Положительная пластина в сепараторе конвертного типа из микропористого полиэтилена

Отрицательная пластина

Пластины из низкосурьмянистых сплавов свинца





Конструктивные и технологические характеристики:

- Электроды выполнены из низкосурьмянистого свинцового сплава, легированного серебром, селеном и оловом. Этот сплав отличается высокой электропроводностью, механической прочностью и устойчивостью к коррозии.
- Аккумуляторы выдерживают перезаряды, устойчивы к глубокому разряду и способны быстро восстановить электротехнические характеристики.
- Свинцовые материалы электродов и активной массы очищены от железа, цинка и щелочных металлов, что способствует уменьшению саморазряда, снижению потерь воды из электролита и повышению долговечности батарей.
- Аккумуляторы, обладают пониженным внутренним электрическим сопротивлением, что позволяет уверенно запускать двигатель при сильных морозах.



Конструктивные и технологические характеристики:

- Повышенная устойчивость аккумулятора к виброударным нагрузкам при движении по неровной дороге достигнута за счет специальной конструкции прочной литой решетки электродов и введения в состав активной массы связующих волокон и специальных добавок.
- Полиэтиленовый сепаратор конвертного типа из микропористого полиэтилена исключает возможность короткого замыкания и обеспечивает пластинам постоянную электролитную ванну, что обеспечивает их стабильную и надежную токоотдачу.
- Корпус батареи выполнен из ударопрочного морозостойкого полипропилена, снабжен удобной ручкой, колпачками для полюсов.
- Все батареи снабжены устройствами взрывобезопасности и экологической защиты.

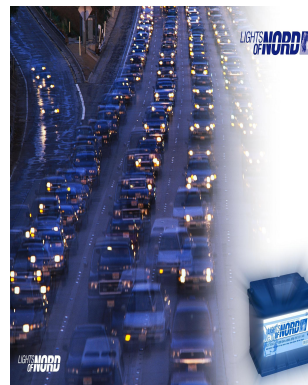
Программы продвижения



- Совместные акции по стимулированию сбыта
- Мотивация персонала торговых точек
- Оформление торговых точек рекламной продукцией
- Информационная и рекламная поддержка в прессе, интернете
- Предоставление спецодежды и торгового оборудования.
- Обеспечение наружной рекламы
- Представление марки на международных и региональных выставках

Рекламные материалы

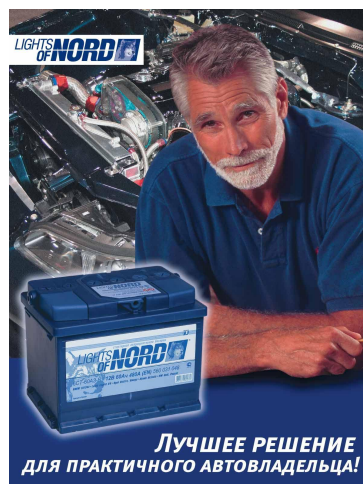
Каталоги
применения,
листовки



Наклейки на
стойку,
кассу, двери



Плакат,
шелфтокер,
диспенсер



Торговое оборудование, спецодежда

Рекламные стойки
для аккумуляторов



Кислотостойкие
костюмы, куртки,
футболки, бейсболки

