

День добрый,

В этом письме я кратко расскажу о нашем новом бренде [HEXO-EX](#), который производится в Южной Корее компанией [Epic O Co., Ltd](#)
Презентация продукта HEXO-EX по [ссылке](#)

О КОМПАНИИ

Epic o - это биохимическая компания, которая основана в надежде на возрождение природы и здоровой экосистемы, которую мы когда-то имели до промышленной революции, заменив элементы, которые загрязняют Землю природными ресурсами.

БИЗНЕС

- Комплекс растительного эфира
- Смазки на биологической основе
- Органические косметические продукты

ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Технология BCR (Bio Catalytic Reforming) - это 100% экологичный процесс каталитического риформинга, превращающий чистое растительное масло в комплекс растительного масла и сложного эфира без остатка.

Технология BCR полностью отличается от обычного процесса переэтерификации на основе метанола или сложной химической технологии и может использовать практически все виды растительных масел, таких как рапсовое, оливковое, камелийское, аргановое и кокосовое, для производства базовых масел с различными свойствами.

И eBASE, также на 100% нетоксичное и биоразлагаемое, представляет собой базовое масло на биооснове, рожденное благодаря технологии BCR. Благодаря своим исключительным свойствам, таким как высокая полярность и эмульгируемость, eBASE может применяться к высококачественным смазочным материалам и натуральным косметическим продуктам высшего качества.

[Читать подробнее](#)

ПРО ЭСТЕРЫ

Наверняка вы уже слышали, читали, или видели в рекламе упоминание про так называемые ESTER, что в переводе с английского означает ЭФИР.

Производители масел хорошо знакомы с этим эфирами и применяют их в качестве добавки в масла для:

- повышения индекса вязкости;
- повышения моющих свойств;
- повышения адгезии к металлам;
- понижения трения;
- понижения температуры замерзания.

А также с добавлением эстеров делают герметики масляной системы, которые предназначены для размягчения и восстановления эластичности резиновых уплотнений, и как следствие снижение расхода течи масла.

Есть несколько разновидностей эстеров: моноэстеры, диэстеры, и полиэстеры или "полиолы".

Моноэстеры чаще используют для производства компрессорных холодильных масел, а вот диэстеры и полиэстеры применяются для моторных.

Для производства HEXO-EX, компания Epico производит эстеры последнего поколения - полиэстеры или "полиолы".

Более подробно "[Что такое Эстеры?](#)" я написал в обзоре про базовые масла, так как эстеры относятся к базовым маслам 5-ой группы.

Масла с добавлением эстеров выпускают бренды такие как Xenum, Motul, Bardahl. В розничном магазине 4л канистра такого масла будет стоить примерно от 3 600 до 4 600 рублей (или выше, в зависимости от региона).

Мы же предлагаем нашу добавку HEXO-EX 250мл - 620 руб., этого хватит на 4-6 литров масла.

А теперь давайте посчитаем, возьмем 2-а масла Fully Synthetic NESTE Pro 5W-30 и ZENQ GX A5 5W-30 в 4л канистре и посчитаем. Средняя торговая надбавка на масло 20-25%, на автохимию 30-35%

HEXO-EX 0,25л: $620 + 35\% = 837$ р.*

NESTE Pro 5W-30 4л: $1\ 295 + 25\% = 1\ 619 + 837 = 2\ 456$ р.*

ZENQ GX A5 5W-30 4л: $1\ 015 + 25\% = 1\ 269 + 837 = 2\ 106$ р.*

Если пересчитать за литр, то цена за масло + эстер, будет варьироваться в пределах от 527 до 614* рублей.

А теперь можете заглянуть в интернете сколько стоит в розницу масло с эстерами от Xenum, Motul, Bardahl !!??

В среднем от 860 до 1 100* рублей за 1литр, в пересчете с 4л канистры! Это в ДВА раза дороже!

Отсюда делаем вывод:

Используя добавку HEXO-EX, вы не только сэкономите на моторном масле, но и продлите ресурс вашего двигателя, или коробки передач, поскольку присадка является универсальной, и может применяться для любого узла автомобиля где требуется заливка масла! А также вы получите 10% экономию топлива!

*Цена указана за 2020 год, на текущий момент цена может отличаться