



Donghua
Standard®

Donghua
EXL®



Серии
приводных цепей

Donghua
X3®

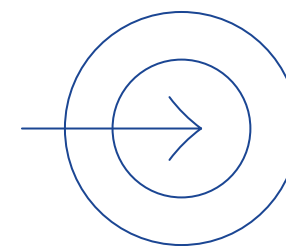
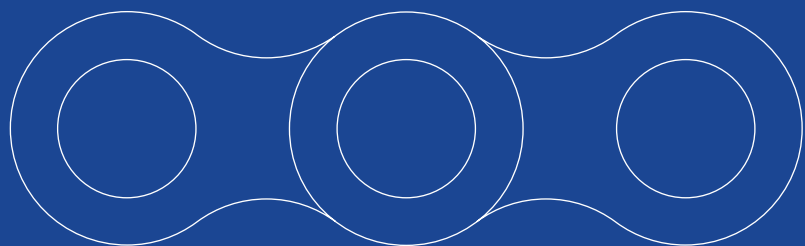


Оборудование усложняется, совершенствуется, появляются узлы, в которых режим работы и оказываемая нагрузка не позволяют использовать стандартные цепи.

В случае применения цепей стандартной серии часто приходится останавливать оборудование на профилактику, обслуживание, а также для замены вышедшей из строя цепи. Вынужденный простой оборудования ведёт к серьёзным финансовым потерям!

Для решения этой задачи ЦЕПЬИНВЕСТ предлагает серии премиум-цепей от завода DONGHUA, одного из ведущих мировых лидеров по производству цепной продукции, эксклюзивным дистрибьютором которого мы являемся.

Цепи премиум-класса – это новый ориентир износостойкости, высокой производительности и эксплуатационной безопасности. Их отличительными особенностями являются повышенный ресурс безотказной работы, чрезвычайная прочность, максимальная надёжность при высоких нагрузках и температурных колебаниях, что увеличивает срок службы цепей в 4-6 раз.



DONGHUA

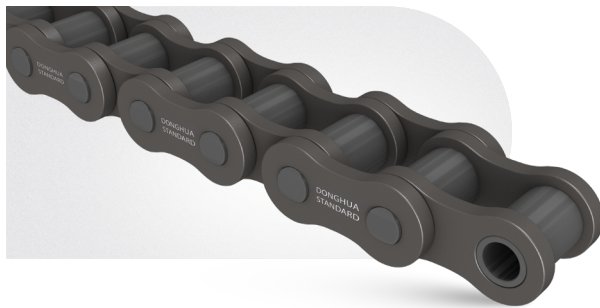
**ПРЕДЛАГАЕМ ВАМ СРАВНИТЬ
ТРИ СЕРИИ ЦЕПЕЙ DONGHUA
И ВЫБРАТЬ ОПТИМАЛЬНОЕ
РЕШЕНИЕ, ИСХОДЯ ИЗ ВАШИХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ.**

Standard®

Качественная цепь для стандартных условий работы. Соответствует европейскому стандарту и неизменному уровню качества при испытаниях на усталостную прочность.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Использование качественных материалов при сборке цепей, которые повышают износостойкость, прочность на растяжение в сравнении со стандартными сериями конкурентов.
- Широкий диапазон позволяет подобрать цепь исходя из Ваших потребностей и особенностей оборудования.
- Неизменный уровень качества DONGHUA, лидера №1 в Китае.



ПАРАМЕТРЫ

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Износостойкость | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Прочность | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Прочность на разрыв | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Грузоподъемность | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Стойкость к истиранию | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Стойкость к влажности | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |
| Стойкость к соленой среде | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |
| Высокая температура | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |

EXL®

Высококачественная цепь с впечатляющей износостойкостью, высоким сопротивлением усталостной прочности, а также увеличенным сроком службы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличенный срок службы цепи благодаря использованию бесшовных втулок.
- Повышенная усталостная прочность благодаря оптимизированной форме боковой пластины.
- Простая и легкая разборка цепей с помощью технологии DONGHUA Easy-Break.
- Совместимость с цепями и звёздочками стандарта ISO.



ПАРАМЕТРЫ

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Износостойкость | ★ ★ ★ ★ ☆ |
| Прочность | ★ ★ ★ ★ ☆ |
| Прочность на разрыв | ★ ★ ★ ★ ☆ |
| Грузоподъемность | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Стойкость к истиранию | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Стойкость к влажности | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |
| Стойкость к соленой среде | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |
| Высокая температура | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |

X3®

Цепь премиум-класса – эталон износостойкости, точности и надежности. Подходит для экстремальных условий работы, когда требуется повышенная прочность.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Срок службы в 4-6 раз дольше, чем у стандартных цепей.
- Минимальный допуск по длине отрезков (0-0,10%).
- Высокая эксплуатационная надежность даже при экстремальных ударных нагрузках.
- Минимальная усталостная прочность на 60% выше стандарта DIN ISO 606.



ПАРАМЕТРЫ

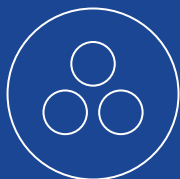
| | |
|---------------------------------|-----------|
| Износостойкость | ★ ★ ★ ★ ★ |
| Прочность | ★ ★ ★ ★ ★ |
| Прочность на разрыв | ★ ★ ★ ★ ★ |
| Грузоподъемность | ★ ★ ★ ★ ☆ |
| Стойкость к истиранию | ★ ★ ★ ★ ☆ |
| Стойкость к влажности | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |
| Стойкость к соленой среде | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |
| Высокая температура | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ |

ЦЕПИ DONGHUA – ЭТО НЕИЗМЕННЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА ДЛЯ ЛУЧШЕЙ РАБОТЫ ВАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ.

Выбор более дорогостоящего варианта цепей не всегда кажется очевидным. Однако, если принять во внимание финансовые потери от простоя оборудования и расходов на обслуживание, высококачественный вариант несомненно станет для Вас наиболее выгодным!



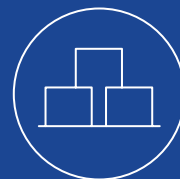
экстремальные
ударные нагрузки
(лесная промышленность)



использование абразивных
материалов (производство
сыпучих материалов)



перепады температур
(металлургическая
промышленность)



без повторной
смазки
(логистическая отрасль)



высокая
скорость цепи
(автомобильная отрасль)



увеличенный
срок службы цепи
(сельскохозяйственная отрасль)



www.tsepinvest.ru