

# ОБНОВЛЕНИЕ ЛИНЕЙКИ ПИЛЬНЫХ ДИСКОВ ЕСО

# Пильные диски ЕСО, обновление линейки



## Преимущество пользователя:

Доступная цена, быстрый и ровный рез, высокий срок службы\*

\* Превосходящий конкурентов, которые были выбраны для ресурсных испытаний

# Пильные диски ECO, обновление линейки

## ▶ **Применение:**

**Eco for Wood:** резка фанеры (опалубки) и дерева для строительных работ (возведение стен, лестниц, строительных лесов, настил полов, монтаж потолков)

**Eco for Aluminum:** резка алюминиевых профилей (например, для монтажа оконных рам), цветных металлов и пластика

## ▶ **Пользователь:** строитель / ремонтник

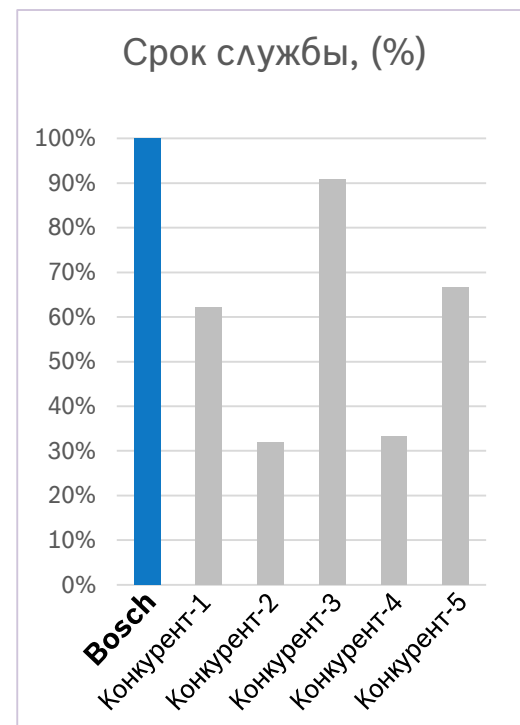
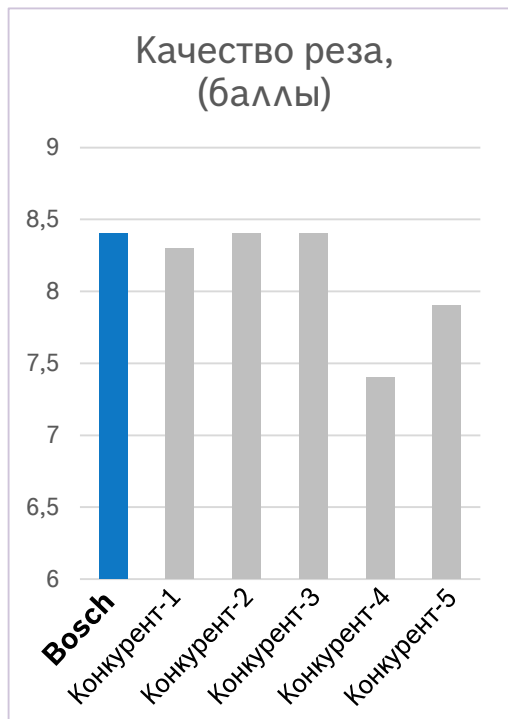
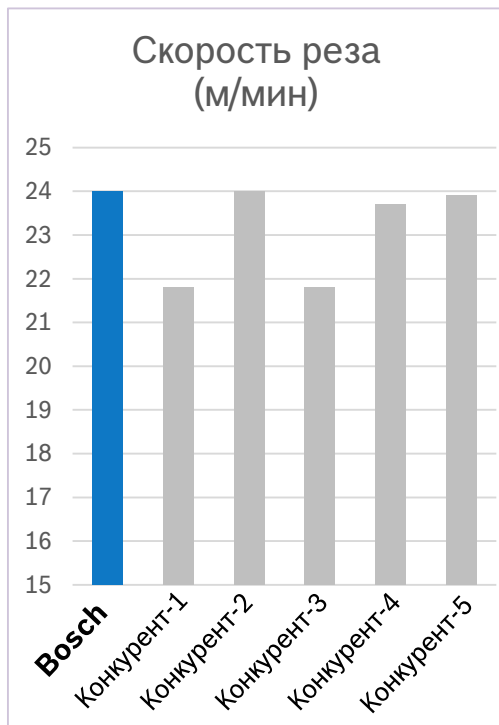
## ▶ **Потребности пользователя:** нужен пильный диск, который делает быстрые и ровные резы (но чистовой рез, как для столярных работ, не нужен)

## ▶ **Преимущества:** доступная цена, быстрый и ровный рез, более высокий срок службы по отношению к испытанным конкурентам, удобная блистерная упаковка вместо картонной

## ▶ **Технические особенности:** тщательно подобранная геометрия и точная заточка зубьев обеспечивают надежность и производительность

# Пильные диски ECO, обновление линейки

## Результаты испытаний



Тестируемый диск 190x24T; Материал: дерево и ламинированная ДСП

Пильные диски Bosch Eco сравнимы по скорости и качеству реза с ближайшими конкурентами, но превосходят их по сроку службы

# Пильные диски ECO, обновление линейки

## Срок службы, взгляд со стороны расхода дисков

	Количество дисков, требуемых для резки 1.3 км материала
Bosch ECO	
Конкурент 1	
Конкурент 2	
Конкурент 3	
Конкурент 4	
Конкурент 5	

# Пильные диски ECO, обновление линейки

## Испытания на стройплощадках

- ▶ Новые пильные диски были испытаны на 7 стройплощадках
- ▶ Основная работа – резка фанеры под опалубку, резка дерева для возведения лесов, мостков и прочих деревянных конструкций
- ▶ Все пользователи остались довольны, особенно отмечая высокую скорость реза новых дисков ECO



Пользователи остались довольны новыми пильными дисками ECO!

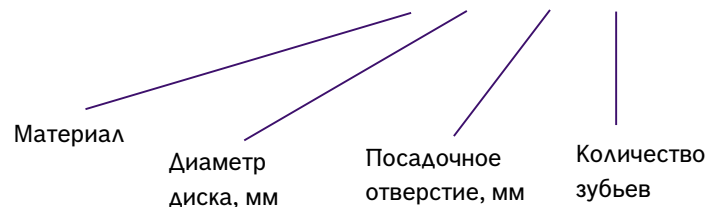
# Пильные диски ECO, обновление линейки

## Ассортимент

Старый код для заказа	Новый код для заказа	Наименование
2608641782	2608644370	Пильный диск ECO WO 130x20-36T
2608641784	2608644371	Пильный диск ECO WO 150x20-36T
2608641785	2608644372	Пильный диск ECO WO 160x20-18T
2608641779	2608644373	Пильный диск ECO WO 160x20-24T
2608641786	2608644374	Пильный диск ECO WO 160x20-36T
2608641787	2608644375	Пильный диск ECO WO 190x20-24T
2608641789	2608644376	Пильный диск ECO WO 190x30-24T
2608641790	2608644377	Пильный диск ECO WO 190x30-48T
2608641788	2608644378	Пильный диск ECO WO 190x20-48T
2608641791	2608644379	Пильный диск ECO WO 200x32-24T
2608641792	2608644380	Пильный диск ECO WO 200x32-48T
2608641793	2608644381	Пильный диск ECO WO 230x30-24T
2608641794	2608644382	Пильный диск ECO WO 230x30-48T
2608641795	2608644383	Пильный диск ECO WO 254x30-40T
2608641796	2608644384	Пильный диск ECO WO 254x30-80T
2608641798	2608644385	Пильный диск ECO WO 305x30-40T
2608641797	2608644386	Пильный диск ECO WO 305x30-100T
2608641799	2608644387	Пильный диск ECO AL 150x20-42T
2608641800	2608644388	Пильный диск ECO AL 160x20-42T
2608641802	2608644389	Пильный диск ECO AL 190x30-54T
2608641801	2608644390	Пильный диск ECO AL 190x20-54T
2608641803	2608644391	Пильный диск ECO AL 210x30-64T
2608641804	2608644392	Пильный диск ECO AL 230x30-64T
2608641805	2608644393	Пильный диск ECO AL 250x30-80T
2608641806	2608644394	Пильный диск ECO AL 254x30-80T
2608641807	2608644395	Пильный диск ECO AL 254x30-96T
2608641809	2608644396	Пильный диск ECO AL 305x30-96T
2608641808	2608644397	Пильный диск ECO AL 305x30-80T
2608641778	Выведен	Пильный диск ECO SWO 130x20-18T
2608641780	Выведен	Пильный диск ECO SWO 190x30/20x24T
2608641781	Выведен	Пильный диск ECO WO 130x20-18T
2608641783	Выведен	Пильный диск ECO WO 150x20-18T

Характеристики в наименовании диска:

### Пильный диск ECO WO 190x20-48T



WO – Wood, дерево и древесные материалы

AL – Aluminum, алюминий, цветные металлы и пластик

Старые диски распродаются до окончания остатка.

При заказе старых дисков с нулевым остатком будет работать автозамена.