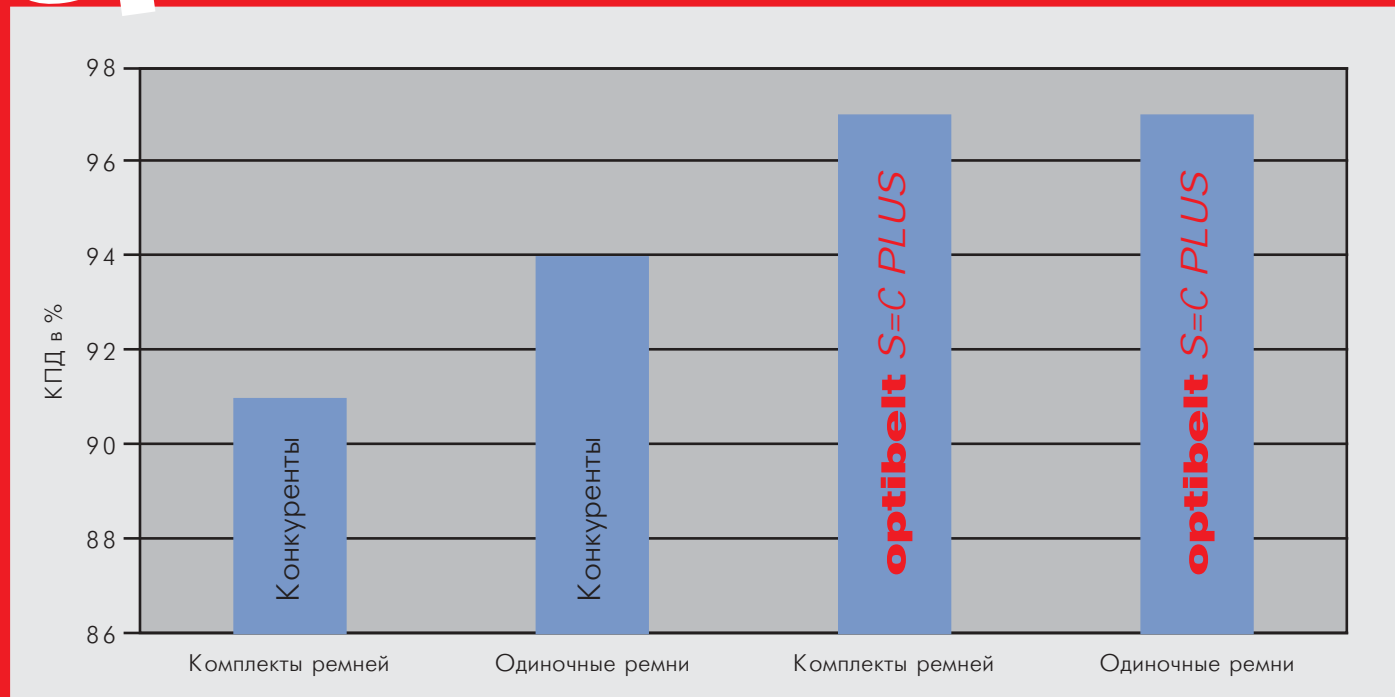


# optibelt S=C PLUS



## Наивысшая мощность достигается благодаря максимальному КПД

Optibelt S=C Plus – не стоит довольствоваться меньшим.

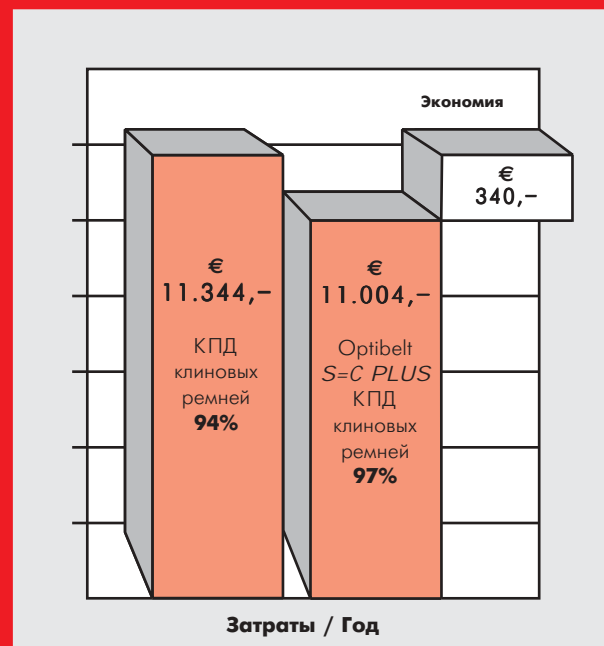
### КПД в сравнении

Одиночными клиновыми ремнями достигается КПД до 94%. Применяя Optibelt S=C PLUS достигается ещё большее значение КПД. Этим экономите время, расходы и энергию.

Пример:

Вентилятор (мощность):	37 кВт/ч
Длительный привод:	24 час/день
Стоимость энергии:	0,035 € кВт/ч
Затраты в год:	11344 €
Экономия энергии:	9720 кВт часов

**Экономия: 340 €**



Power Transmission

Приводные ремни и шкивы фирмы Optibelt – Специалист для приводных систем

Optibelt GmbH  
www.optibelt.com



Power Transmission

STIBELT



S=C PLUS =  
Применяются в комплекте  
без дополнительного  
измерения длины

РАБОТАЮТ В КОМПЛЕКТЕ

© Arntz Optibelt Gruppe 314321/0902 - Huxaria Druckerei GmbH

Узкие клиновые ремни и классические  
обернутые клиновые ремни

**Название объясняет все! Наименование Optibelt S=C обозначает "ремни, работающие в комплекте без дополнительного измерения длины". Минимальные допуски по длине возможны благодаря современным методам производства, многолетнему опыту специалистов, а также использованию лучшего сырья.**

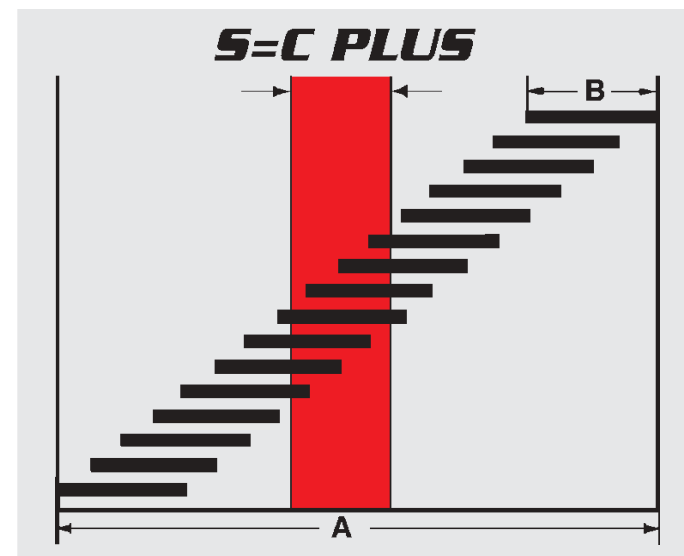
- Экономичный расход энергии
- Высокий КПД
- Равномерная передача мощности
- Длительный срок эксплуатации
- Превосходные приводные свойства
- Незначительное перегревание
- Увеличение интервала между обслуживаниями
- Удобство хранения на складе
- Экономия расходов

### Optibelt S=C PLUS - передача мощности в самых изыскательных приводах

Привод определяет мощность! Это правило действует независимо от области применения (автомобили, станки или электроприборы). Optibelt разработал для особых приводов клиновой ремень S=C Plus, способный работать с полной нагрузкой в тяжелых условиях и отвечающий высоким требованиям. Превосходное, точное, надежное качество!



**Optibelt S=C PLUS - формула качества на высшем уровне**



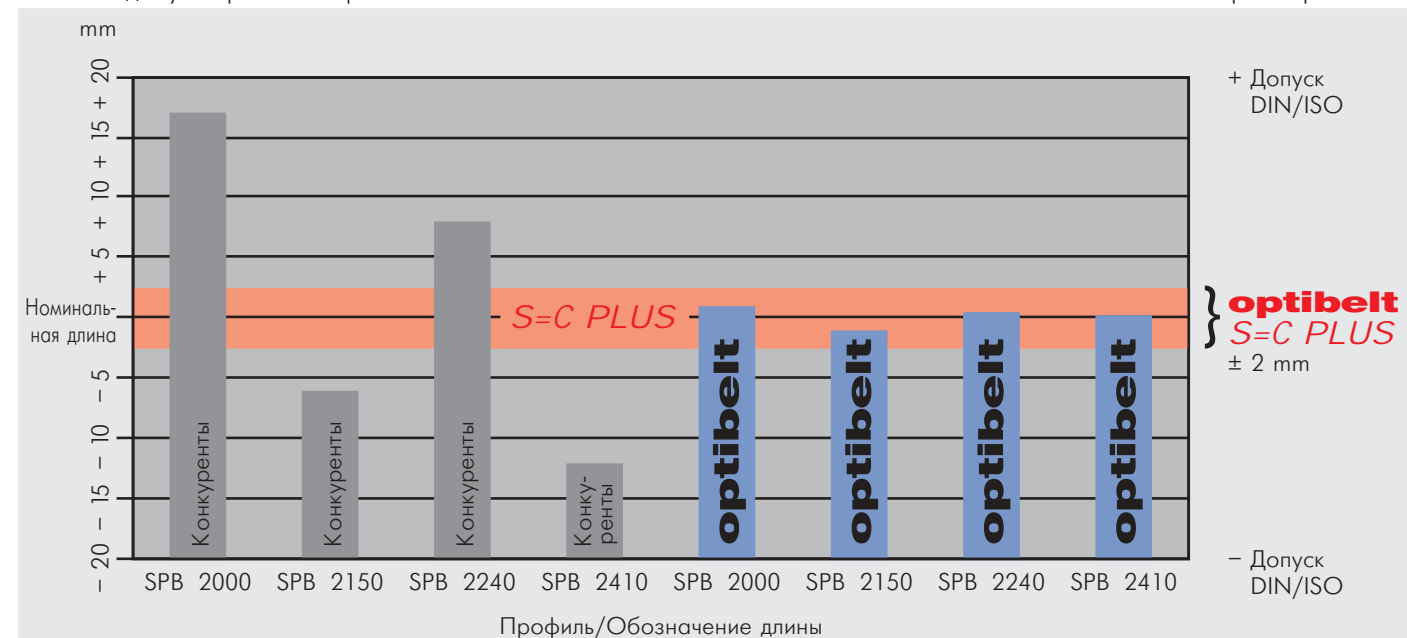
Максимально допустимое отклонение для одиночных ремней длиной 5000 мм. составляет  $\pm 50$  мм. (от размера A). При использовании более одного ремня в приводе, ремни применяются в комплекте. В данном случае, отклонение длины ремней в комплекте не должно превышать 6 мм. (от размера B). Благодаря гарантированному допуску по длине лишь в  $\pm 2$  мм ремни Optibelt S=C Plus одновременно выполняют эти вышеуказанные требования.

**Минимальное отклонение от номинального размера**

Преимуществом ремней Optibelt S=C Plus являются минимальные допуски по длине.

### Графическая схема сравнения

Жесткие допуски ремней Optibelt S=C Plus обеспечивают минимальное отклонение от номинального размера.



**Специальная технология производства = проверенное качество**