

# Промышленная эргономика

Для повышения производительности труда  
и сохранения здоровья



## О себе

- ▶ Высоко востребованный врач-osteопат. Опыт работы по специальности 30-лет.
- ▶ Основатель и руководитель Клиники Доктора Симкина с 2009 г.

## О себе

- Провожу обучение эргономике по авторской методике с 2004 г. для российских и зарубежных компаний.
- Разрабатываю эргономичную мебель и различные эргономические аксессуары.
- Являюсь автором ряда патентов на изобретение и полезную модель с 1996 г.

© Дмитрий Симкин 2021



▫ В офисе «РОСНАН»

# ЭРГОНОМИКА – ЭТО

Наука о том, как

- ✓ Сохранить здоровье работников
- ✓ Повысить производительность и качество работы
- ✓ Создать комфортные условия труда



КЛИЕНТЫ



OTIS



TOYOTA



Fortum



SANOFI



ПОЧАНО



Deutsche Bank



Deloitte.

Gillette®



esmerk.  
a Sanoma company



WestCall  
SAINT-PETERSBURG



quadcode®



Continental  
TIRE

Dirol Cadbury



citibank®

ИНГОССТРАХ  
Ingosstrakh



РЕСТАК®  
ВЫСТАВОЧНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ



norden

Nordic Council of Ministers



ПЕТРО  
ИНЖИНИРИНГ

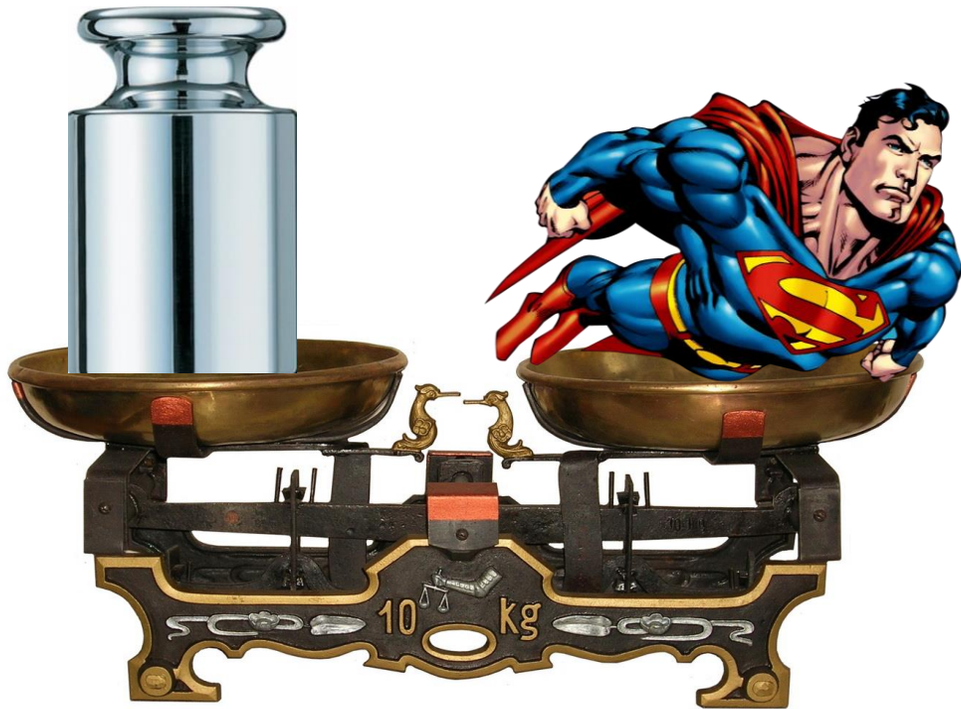
ТЕЛЕКОМ  
ИНВЕСТ

# Зачем компании нужен работник?



- 👍 чтобы работал исправно
- 👍 чтобы много успевал
- 👍 чтобы работал качественно
- 👍 и без брака
- 👍 чтобы прибыль приносил

# Стоимость работника



## Явные затраты:

- ₽ найм и адаптация
- ₽ обучение по специальности
- ₽ зарплата и отпускные
- ₽ соцпакет

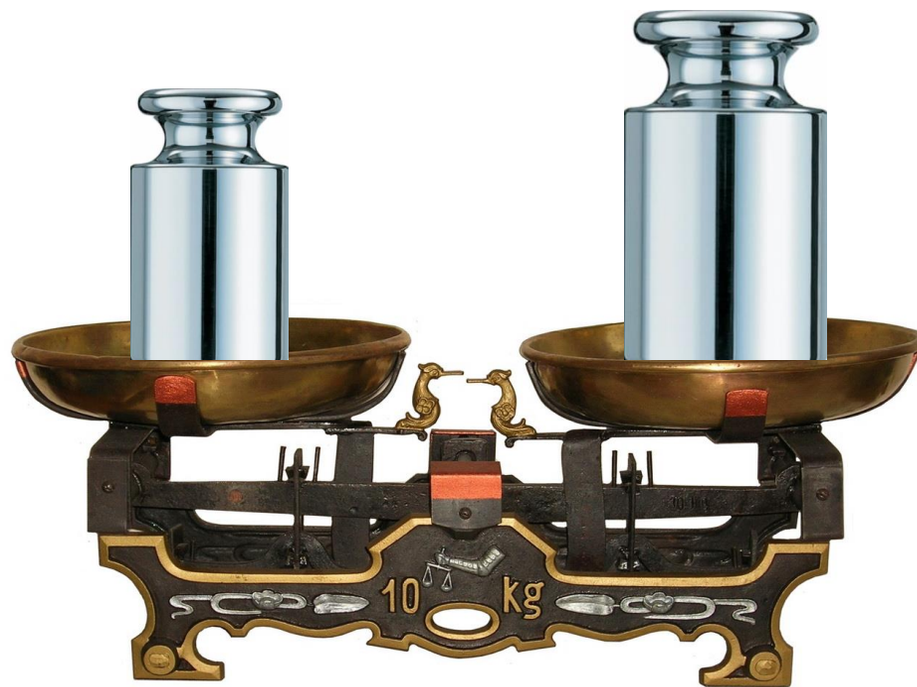
# А ПО ФАКТУ??



Если работник устал...  
или у него болит спина...

- ☞ снижение производительности
- ☞ плохое качество
- ☞ брак в работе
- ☞ пропуски по болезни
- ☞ потеря мотивации

# Явные затраты      Скрытые потери



ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
РАБОТНИКА

Знания  
и навыки

«Плётка и  
морковка»

Физические  
ресурсы персонала

# Как работает эргономика?



Мебельное производство (конвейер)

# Как работает эргономика





## Что мы предлагаем:

- ▶ Эргономический аудит
- ▶ Обучение персонала
- ▶ Практика на производстве

# Как работает эргономика?

## Например:

- ✓ изменение дизайна рабочего места
- ✓ контроль микроклимата
- ✓ улучшение освещения
- ✓ использование более удобного инструмента
- ✓ ротация при однообразной работе



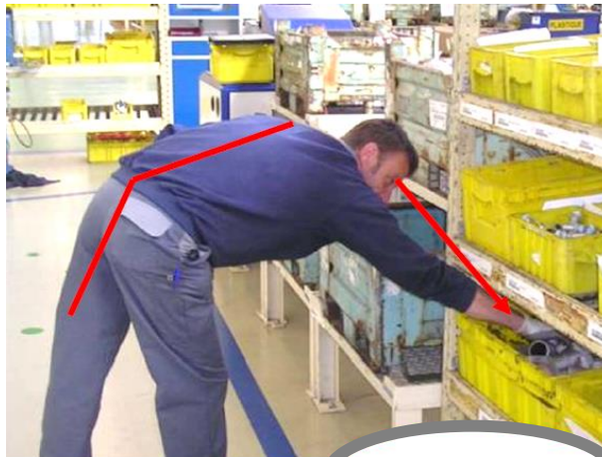
# Спасает ли полис ДМС?

# Как работает эргономика?

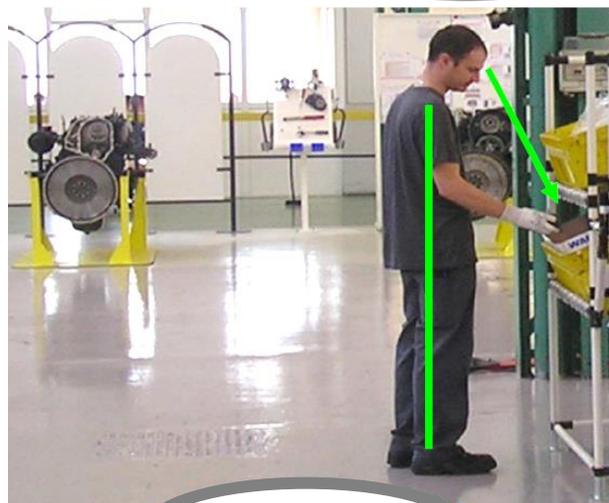
Мы предлагаем

- ✓ технические
- ✓ технологические
- ✓ человеческие

решения



До



После

# Эргономика помогает:

- ✓ значительно увеличить производительность труда сотрудников;
- ✓ сократить число заболеваний позвоночника, а значит, пропусков работы по болезни;
- ✓ уменьшить количество брака;
- ✓ привлечь и удержать работников.

