

Физиологические факторы риска: директивы и стандарты

Татьяна Соловьева
Сергей Кирьянов
Артем Синкин
Александр Сорокин

Tallinn, 2012

- Директива – тип законодательного акта ЕС.
- Она обязывает государство-член в указанный срок принять меры, направленные на достижение определенных в ней целей.
- Директивы дополняются стандартами (EN), содержащими дополнительные детали.
- Также существуют международные стандарты (ISO).

Директивы описывают обязательства работодателя по обеспечению:

- 89/391/ЕЕС общей безопасности и здоровья работников
- 89/654/ЕЕС минимальных требований к рабочим местам, в т. ч. свободы передвижения
- 89/655/ЕЕС + 89/656/ЕЕС соответствия работнику оборудования и средств личной защиты

Директивы описывают обязательства работодателя по обеспечению:

- 90/269/ЕЕС снижения риска травм позвоночника при поднятии тяжестей
- 90/270/ЕЕС минимальных требований по работе с ЭВМ
- 93/104/ЕС организации рабочего времени (монотонность, перерывы, смены, отпуска)

Директивы описывают обязательства работодателя по обеспечению:

- 98/37/ЕС + 2006/42/ЕС
эргономичности конструкции и безопасности механизмов
- 2002/44/ЕС ограничения вибрации

- EN 614: безопасность механизмов; принципы эргономичного дизайна.
- EN 1005: безопасность механизмов; физическая деятельность человека.
- prEN 13921: средства личной защиты
- EN ISO 12100: безопасность механизмов; основные принципы конструирования

EN ISO 9241: эргономические требования для офисной работы за монитором

- EN ISO 9241-4: к клавиатуре
- EN ISO 9241-5: к расположению оборудования, мебели и рабочей позе
- EN ISO 9241-9: к устройствам ввода (кроме клавиатуры)

составлено по материалам

[http://osha.europa.eu/en/topics/
msds/legislation_html](http://osha.europa.eu/en/topics/msds/legislation_html)

Спасибо за внимание.