Автор: Александр 21.04.2009 22:59

Под безопасностью понимают состояние деятельности, при ко¬тором с достаточной вероятностью исключено проявление опас¬ностей (или отсутствие явной опасности). Или

Безопасность - свойство систем "Человек - Машина - Среда " сохранять при функционировании в определенных условиях такое состояние, при котором с заданной вероятностью исключаются происшествия, обусловленные воздействием опасности на незащищенные компоненты систем и окружающую природную среду, а ущерб при этом от энергетических и материальных выбросов не превышает допустимого. Под опасностью пони¬мают процессы, явления, свойства предметов, объектов, способ¬ные в определенных условиях наносить ущерб (в том числе и здо¬ровью), т. е. любые явления, угрожающие жизни и здоровью человека. Принципы БЖД

- 1. ориентирующая (общее направление поиска);
- 2. организующая (организация рабочего дня);
- 3. управленческий (контроль за соблюдением норм, ответственность);
- 4. технический (направлен на реализацию защитных средств технических устройств).

К ориентирующим принципам можно отнести учет человеческого фактора, принцип нормирования, системный подход.

К управленческим - стимулирование, принцип ответственности, обратных связей и другие.

К организационным - принцип рациональной организации труда, зонирования территорий, принцип защиты времени (ограничение пребывания людей в условиях, когда уровень вредных воздействий находится на грани допустимого).

К техническим - принципы, которые предполагают использование конкретных технических решений для повышения безопасности: принцип защиты количеством (например, максимальное снижение вредных выбросов), принцип защиты расстоянием (воздействие вредного фактора снижается вследствие увеличения расстояния), защитное заземление, изоляция, ограждения, экранирование, герметизация, принцип слабого звена (использование его в системах, работающих под давлением: разрывные мембраны, скороварки и т.д.).

Все эти принципы взаимосвязаны и дополняют друг друга.