



Среди множества явлений, мода, наверное, самая изменчивая. И вот, кажется, всего лишь пару месяцев назад были приобретены облегчающие брюки, как модельеры уже предлагают совершенно новые более модные виды одежды. Конечно же, за всем успеть невозможно, но постараться нужно. Так, одним из новых направлений является нано-костюм, где не обошлось не только без модельеров, но и без ученых. И хотя сегодня позволить себе нано-костюмы могут лишь люди с достатком, вполне вероятно, в будущем она станет «по карману» всем желающим

Нанокостюмы для мужчин и женщин

На международной выставке, которая проходила в Токио, были представлены самые первые варианты нано-костюмов, которые имеют не только привлекательный вид, но и

выполняют очень важные функции, спасая от жары и от холода.

Данная одежда подходит для обоих полов. Причем, для мужчин предусмотрен классический костюм, а для женщин предложено платье. Данное изобретение неповторимо, и одновременно выполняет две функции: охлаждает или обогревает при необходимости. Если, например, температура тела снижается, то в ход идет батарея, которая обогревает, и не дает замерзнуть. Ну а если температура начинает повышаться, то работать начинает уже кондиционер. Особенностью нано-костюма является и возможность запоминания всех параметров и их передача на специальные носители, устройства.

Дополнительные устройства

Помимо основных функций нано-костюмы обязательно будут обладать и рядом дополнительных. Так, функция мобильного телефона может выполнять рукав костюма, а платок сможет с легкостью заменить флеш-накопитель. Ну а если у обладателя нано-костюма биометрические параметры резко изменятся, то все данные будут не только зафиксированы, но и переданы врачу на компьютер.

Нано-костюмы можно будет не только носить в дань моде, но с его помощью защитить свой организм. Ученые работают над материями, которые смогут иметь высокие антибактериальные свойства. Так, надевая платье или костюм, человек будет полностью огражден от попадания на его кожу опасных микробов и бактерий.

Ну а так как современный человек любит экономить время, то нано-костюм должен быть устойчив к грязи. Над этим свойством так же работают ученые, и новые нано-костюмы не нужно будет стирать, что позволит прилично экономить не только время, но и средства.