

## Создание эргономичной трудовой среды для швей

**Предприятие: Delux Domotex**  
**Целевая группа лучшей практики: швеи**

### **Проблема:**

Неправильные приемы и средства труда, теснота в помещениях и недостаток воздуха вызывают переутомление и заболевания. Таким образом, целью стало сделать рабочие места швей как можно более эргономичными, сократить переутомление и использование неправильных приемов труда, избежать заболеваний и несчастных случаев на производстве, создать приятную трудовую среду, повысить степень удовлетворенности работников, а также сделать процесс производства более эффективным.

### **Описание деятельности лучшей практики:**

Для швей было построено новое просторное и светлое производственное помещение, а также была размещена вентиляция. Пол покрыт легко чистящимся и утепленным линолеумом. Помещение было оформлено специальным образом с учетом потребностей швей. К оформлению помещения были приобщены мастер смены и технолог. В дополнение к отвечающему требованиям общему освещению на рабочих местах были установлены местные лампы. Машины и рабочие столы размещены на одной плоскости. На рабочих местах швей расположены регулируемые рабочие кресла, на которых в соответствии с потребностями можно регулировать высоту и отдаленность спинки стула, а также высоту сидения. Во избежание травм на швейных машинах установлены игольные предохранители.



Уютный уголок отдыха для работников и новое производственное помещение.

*Фотографии: Delux Domotex*

Для транспортировки деталей и складирования сшитых изделий работники используют тележки. Во избежание применения неправильных приемов труда (излишняя нагрузка на плечевой пояс) подъемная высота тележки легко регулируется. Поскольку тележки передвигаются на колесах, работники не должны перемещать тяжести вручную.



Регулируемое рабочее кресло, игольный предохранитель и тележка для складирования изделий с регулируемой высотой.



## Лучшая практика трудовой среды

Эргономика



Исходя из индивидуальных потребностей работника и характера работы на швейной машине, которой не требуется большой рабочей поверхности, установлены подлокотники. Положение подлокотников легко изменяется, и подлокотники можно убрать.

В ходе развития продукции была изменена технология шитья чехлов для матрасов. Работа швей облегчена, требует меньше физического напряжения, более логична, и процесс изготовления изделий стал более эффективным.



Тележка на колесах для транспортировки деталей и подлокотник.

Для уменьшения напряжения, обусловленного принужденным положением, работникам по совету врача по гигиене труда предоставляется возможность пройти недельный курс массажа в помещениях учреждения. Работникам предоставляется возможность заниматься любой спортивной деятельностью по их выбору, из общей стоимости которой работодатель компенсирует до 300 крон в месяц на основании документов о расходах.



Массаж и занятия спортом.

### **Результаты:**

За последний год случаи заболевания сократились на 42 %. Возросла степень удовлетворенности работников условиями труда (за основание взят проведенный среди работников опрос). Шитье определенных чехлов для матрасов стало на 12 % эффективнее.

Расходы на развитие:

Постройка производственного здания весной 2008 года - 2 000 000 крон

Установка вентиляции летом 2008 года - 145 000 крон