

Снижение физической нагрузки и улучшение условий труда работников при перемещении тяжестей вручную

Предприятие: Nycomed Sefa

Целевая группа лучшей практики: складские и транспортные работники



Проблема:

Работникам необходимо было перемещать с деревянных поддонов на пластиковые поддоны рулоны пленки весом 60 кг. Рулоны пленки доставляются на предприятие на деревянных поддонах, а в производственные помещения их можно перевозить только на пластиковых поддонах. При поднятии вручную появлялась большая нагрузка на позвоночник и мускулатуру работников, а также существовала большая опасность повреждения при использовании неправильных способов выполнения работы.

Описание деятельности лучшей практики:

Для снижения рисков, обусловленных работами по поднятию тяжестей, был приобретен подъемник, произведенный OÜ Marglin. В сотрудничестве с производителем стандартный подъемник был приспособлен специально для поднятия и перемещения рулонов пленки. Подъемник работает от аккумулятора и является легким к обращению.



Результаты:

Посредством использования подъемника улучшились возможности работников работать эргономически правильно, и снизилась опасность причинения ущерба здоровью. Существенно уменьшилось перемещение рулонов пленки вручную. Работники довольны таким развитием, поскольку подъемник существенно облегчает их работу. Удовлетворенность работодателя повысил тот факт, что больше не будет больничных дней, обусловленных перемещением тяжестей вручную.

Работа с подъемником для рулонов пленки.

Фото: Nycomed Sefa