

# Слух – богатство, за которое стоит бороться!



На производстве слух миллионов людей во всем мире подвергается угрозе. Большинство из них не задумывается об этой опасности. Мы недооцениваем вредное влияние шума, поскольку в большинстве случаев он не вызывает травм, и наш организм никак не сигнализирует о некомфортной силе звука. Шум кажется всего лишь досадной помехой, а результат его воздействия на слуховую систему человека проявляется только спустя некоторое время. Лишь через 6–10 лет человек начинает замечать дискомфорт. Если при разговоре вам приходится повышать голос, значит, шум уже начал свое разрушительное действие

**Н**а рабочем месте защита слуха обязательна для тех, кто в течение дня подвергается шуму уровня 90 дБ и выше, и рекомендована в тех случаях, когда уровень шума приближается к этой отметке. Шум в 120 дБ может повредить слуху даже в течение короткого времени, и пребывание в помещении с таким уровнем шума требует серьезной защиты.

Согласно европейскому законодательству, если ежедневный уровень шума превышает 85 дБ или интенсивность импульсного звука больше 135 дБ, компания должна обеспечить наличие средств защиты органов слуха. Если ежедневный уровень шума превышает 90 дБ или интенсивность импульсного звука больше 140 дБ, компания должна обязать сотрудников использовать средства защиты слуха.

Индивидуальные беруши являются самым эффективным способом защиты органов слуха от воздействия шумов различной природы – от электродрели, перфоратора, бензопилы, газонокосилки, на тренировках в тире и на стрельбище, в метро и на автодроме. Даже от храпа! Одноразовые мягкие беруши из полиуретана отлично помогут Вам выспаться и отдохнуть.

Существуют различные типы средств защиты органов слуха: беруши и наушники.

**Одноразовые пластиковые беруши TM «Earline»** изготовлены из мягкого

полиуретана, разминаются в руках и равномерно расширяются в ушном канале, принимая его форму. Беруши отличаются высокой степенью поглощения звука, однако применять их нужно правильно. Наиболее распространенная ошибка в использовании: беруши вставляются неплотно, уровень шумоподавления сильно снижается.

**Формованные беруши многоцветового использования TM «Earline»** производятся из термопластика. Преимущества формованных берушей заключаются в том, что они относительно дешевы, их можно мыть и использовать многократно (но только одному и тому же работнику).

**Беруши на обруче от TM «Earline»** являются своеобразной комбинацией берушей и наушников: это формованные или пластиковые колпачки, соединенные гибкой аркой из пластика, которую можно носить как поверх головы, так и на шее. Основным плюсом берушей на обруче – удобство эксплуатации. При отсутствии шума работники носят эти приспособления на шее и могут быстро надеть их, когда возникает угроза слуху.

**Наушники** выпускаются в различных модификациях. Чем лучше на-

ушник закрывает ухо, тем больше внешнего шума он блокирует. Наушники с большими чашками содержат дополнительные звукопоглощающие материалы, а иногда и электронные компоненты для защиты от внезапных опасных шумов. Существуют наушники с предусмотренной возможностью крепления на каску.

При промышленном использовании берушей немаловажную роль играет их цвет. В основном они производятся ярких цветов – оранжевого или желтого, – чтобы в случае потери их легко было отыскать.

Специально для пищевой промышленности **TM «Earline»** выпускает синие беруши. Этот цвет не используется при производстве пищевых продуктов и очень хорошо заметен среди пищевых компонентов. Для тех же целей в беруши добавляются металлические элементы, на которые реагирует специальный металлодетектор, позволяющий улавливать инородные предметы при контроле качества продукции.

Наушники и беруши **TM «Earline»** обеспечивают надежную защиту слуха, отвечающую европейским нормам, при этом сконструированы с учетом особенностей строения слухового аппарата человека, что делает их использование максимально комфортным. Кроме того, указанные изделия не вызывают аллергии, что подтверждено специальными тестами. ■



## Контактная информация:

ООО «Бел-Протексьон»  
Тел.: +380 (44) 592-73-00,  
+380 (44) 592-74-00.  
www.bel.ua

