

# Инструкция по эксплуатации защитных наушников UVEX

**Модель:** uvex 1 (артикул 2500.000), uvex 2/2C (артикул 2500.001/003), uvex sV (артикул 2500.036), uvex 3/3V (артикул 2500.002/032) и uvex x/xV (артикул 2500.030/031): противошумные наушники со звукоизолирующими чашками и регулируемым оголовьем. Модели uvex 2H (артикул 2500.021), uvex 3H (артикул 2500.022), 2500H (артикул 2500.135), 2800H (артикул 2800.145), 2600H (артикул 2600.135) и 3000H (артикул 3000.165): противошумные наушники с креплением на каску. Тип вкладышей в чашках: сменные, изготовлены из поливинилхлоридной пленки (ПВХ) с наполнителем из мягкого пеноматериала. Оголовье наушников моделей uvex 2, 2C/sV/3/3V/x/xV изготовлено из нержавеющей пружинной стали, обтянуто ПВХ пленкой с наполнителем из пенного материала. Покрытие оголовья модели uvex sV/3V/xV (артикулы 2500.036/032/031) изготовлено из отражающей пленки (а наушные подушечки сделаны из флуоресцирующего материала, который светится в темноте). Противошумные наушники модели Uvex 2N/3N (артикулы 2500.004/005) с затылочной связкой, сделанной из пружинной нержавеющей стали и оголовьем из пластмассы. Uvex 1 изготовлены из пластмассы. Модели с креплением на каску: регулируемые крепления изготовлены из пластмассы и нержавеющей стали.

Противошумные наушники K-серии, модели: K1 (артикул 2600.001), K2 (артикул 2600.002), K3 (артикул 2600.003), K200 (артикул 2600.200) – наголовные наушники; K2H (артикул 2600.202), K1H (артикул 2600.201) – наушники на каску. Металлическое оголовье с наполнителем из пенного материала (наголовные наушники) и регулировкой по длине. Наушники K200 – диэлектрические с пластиковым оголовьем.

**Назначение и защитные свойства изделия:** Наушники предназначены для защиты органа слуха рабочего от шума.

## Защитные свойства:

модель	защитные свойства
uvex 1	SNR: 21 дБ H: 25 M: 18 L: 12
uvex 2	SNR: 27 дБ H: 31 M: 24 L: 16
uvex 2H	SNR: 28 дБ H: 29 M: 25 L: 19
uvex 3	SNR: 31 дБ H: 34 M: 29 L: 21
uvex x	SNR: 36 дБ H: 38 M: 34 L: 26
uvex sV	SNR: 27 дБ H: 31 M: 24 L: 16
uvex dBex 2500H	SNR 22 дБ H: 25, M: 20, L: 13
uvex dBex 2800H	SNR 26 дБ H: 25, M: 24, L: 18
uvex dBex 2600H	SNR 28 дБ H: 32, M: 25, L: 18
uvex dBex 3000H	SNR 29 дБ H: 31, M: 26, L: 21
uvex dBex 3200H	SNR: 32 дБ H:35 M:30 L:22
uvex dBex 2H	SNR: 28 дБ H:29 M:25 L:19
uvex K1	SNR: 28 дБ H: 35 M: 24 L: 17
uvex K2	SNR: 32 дБ H: 37 M: 29 L: 21
uvex K3	SNR: 33 дБ H: 36 M: 30 L: 22
uvex K200	SNR: 28 дБ H: 33 M: 25 L: 18
uvex K1H	SNR: 27 дБ H: 32 M: 24 L: 17
uvex K2H	SNR: 30 дБ H: 35 M: 27 L: 20

**Условия эксплуатации:** В процессе эксплуатации состояние наушников и в частности, вкладышей может ухудшаться. Наушники должны периодически осматриваться на предмет отсутствия растрескивания материалов, а также проверяться на плотность прилегания к кожному покрову головы. Замена вкладышей производится по необходимости, но не реже одного раза в шесть месяцев. Для замены снимите изношенные вкладыши в порядке, показанном на рис. 5, и установите в чашечки наушников новые вкладыши, осторожно и вместе с тем плотно надавливая на них пальцами по всей их окружности. Облицовка наушников из пеноматериала заменяется по мере необходимости. Не следует без необходимости сгибать или регулировать дугу оголовья, так как её прилегание к голове с установленным давлением играет важную роль в ослаблении уровня шумовой нагрузки наушниками.

**Хранение:** наушники хранить в чистом и не запыленном месте. При соблюдении правил хранения производитель гарантирует сохранение защитных свойств в течение 10 лет со дня производства. **Предупреждение:** При невыполнении условий эксплуатации и хранения соответствие наушников заявленным нормам не гарантируется.

Рекомендованный срок использования при правильной эксплуатации: до износа.

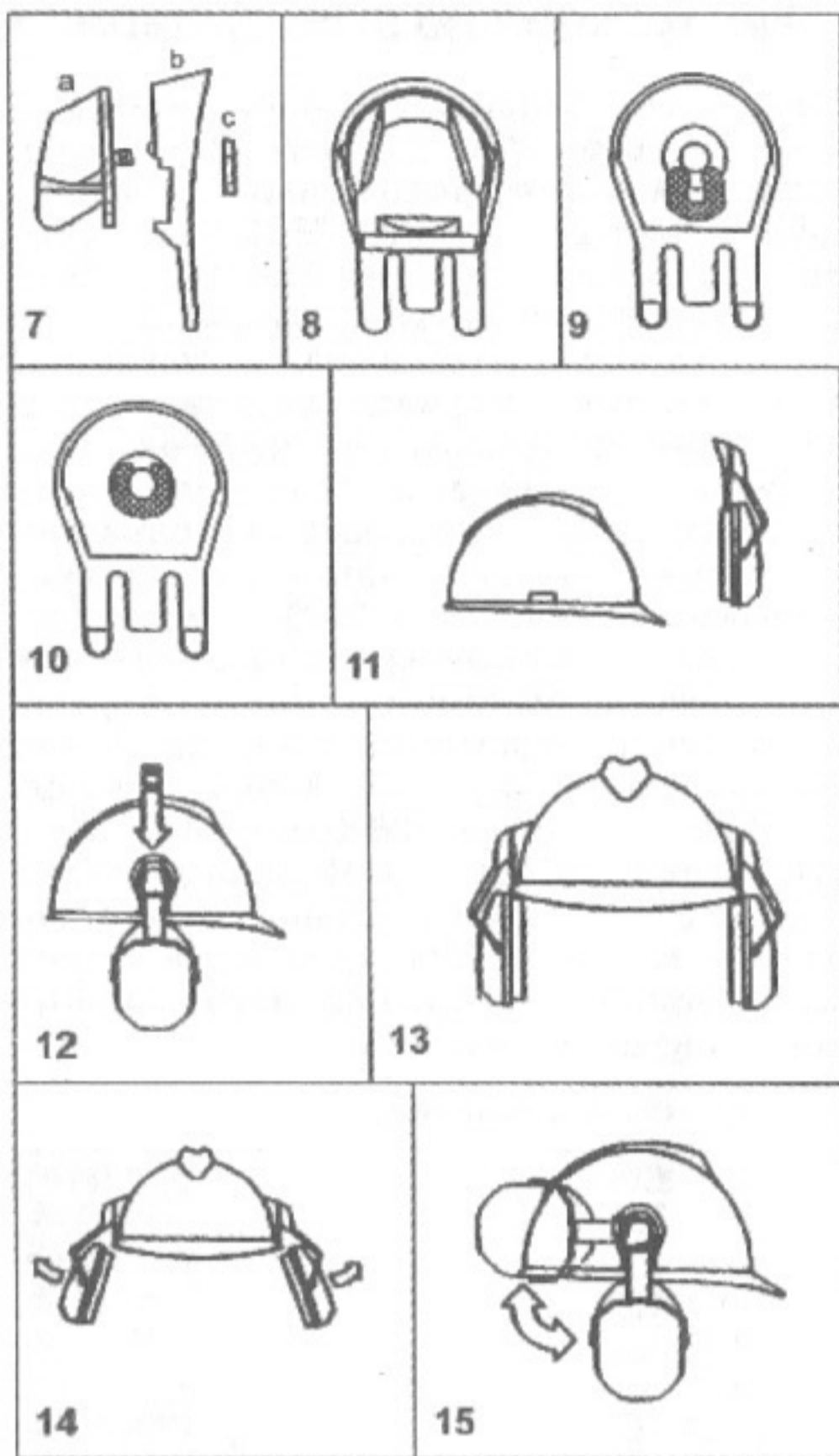
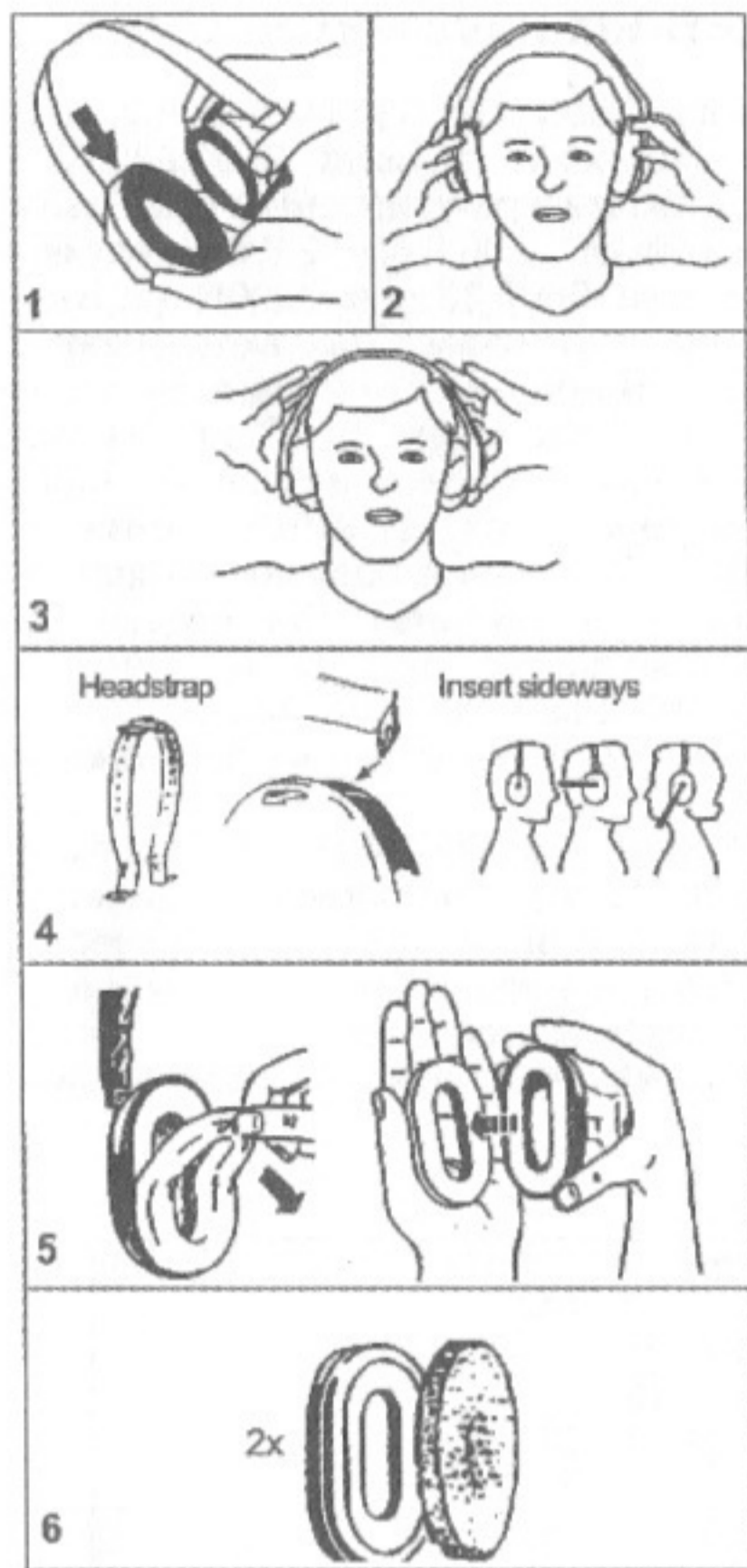
**Дату изготовления смотреть на упаковке и/или изделии.**

**Внимание:** наушники Uvex sV маленького размера. Наушники, изготовленные по стандарту EN 352-1, могут быть стандартного или уменьшенного/увеличенного размера. Наушники стандартного размера подходят большинству людей. Наушники маленького размера предназначены для тех, кому не подходят наушники стандартного размера.

Никогда не оставляйте детей в наушниках без присмотра. Всегда существует опасность, что ребенок застрянет или поранится.

**Порядок подгонки и регулировки наушников моделей (uvex 1, 2/2C, sV, 3/3V, x/xV, K1, K2, K3, K200):**

1. Наушники предназначены для ношения на голове и в обхват головы сверху. Наушники моделей uvex 1, K200 дополнительно могут носиться с оголовьем в положении за голову и за подбородок (См. рис. 4)
2. Установить чашечки в самое нижнее положение (См. рис. 1)
3. Наложить чашечки на ушные раковины (См. рис. 2)
4. Отрегулировать дугу оголовья таким образом, чтобы оно удобно сидело на голове. Чашечки должны плотно прилегать к кожному покрову головы вокруг ушных раковин (См. рис. 3)



5. Для наушников модели uvex 1: для ношения наушников на голове в положении за голову и за подбородок дополнительно прикрепить к ним наголовную ленту и пропустить её в обхват головы сверху. Подогнать длину ленты и дуги оголовья по размерам головы. Отрегулировать положение чашечек так, чтобы они плотно прилегали к околоушному кожному покрову головы (См. рис.1).

**Порядок подгонки и регулировки наушников моделей (uvex 2H/3H, 2500H, 2800H, 2600H, 3000H, K1H, K2H):**

Наушники предназначены для использования совместно с защитной каской и крепятся к ней с помощью специальных соединительных адаптеров. Порядок крепления держателей к пружинному гнезду (см. рис. 7-10);

- детали: а) пружинное гнездо б) соединительный адаптер с) стопорное кольцо (См. рис.7)
- соединить вместе пружинное кольцо и адаптер (См. рис. 8)
- вставить в направлении снизу вверх стопорное кольцо на втулку на пружинном гнезде (см. рис. 9 и 10).

**Порядок крепления наушников к защитной каске (см. рис. 10-15)**

- установить наушники на защитной каске (см. рис. 11-12)
- наложить чашечки на ушные раковины и отрегулировать их положение (см. рис. 3). Вкладыши должны плотно прижиматься к поверхности головы вокруг ушных раковин.
- порядок перевода наушников в положение ожидания и состояние готовности к использованию показан на рис. 14 и 15 соответственно.

**Очистка:** Чистить наушники следует влажной тканью, смоченной в теплой мыльной воде. Перед использованием наушники после чистки должны высохнуть. Для чистки наушников запрещается использовать растворители, абразивные щетки и материалы, которые могут повредить подушки или околоушные валики, изготовленные из пеноматериалов. Запрещается погружать наушники в воду. Средства, используемые для чистки наушников, должны быть безопасны для здоровья человека. Использование некоторых химических веществ может значительно ухудшить состояние наушников. Дополнительная информация по правилам чистки наушников предоставляется изготовителем.

**Транспортировка:** СИЗ слуха транспортируются в упаковке любым видом транспорта по правилам, действующим при транспортировании грузов.

**Утилизация:** Вышедшие из обращения СИЗ слуха подлежат сбору, вывозу и утилизации в соответствии с действующими законодательствами государств – членов Таможенного союза. Пластмассовые детали допускаются к повторной (вторичной) переработке.

**Гарантии:** Изготовитель гарантирует соответствие СИЗ слуха требованиям ТР ТС 019/2011 на всем протяжении срока использования при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

**Изготовитель:** «UVEX Arbeitsschutz GmbH», Wurzbürger str. 181-189 D-90766, Furth, Germany/Германия.

**Уполномоченное изготовителем лицо на территории РФ:** ООО «Увекс СПР», 196105, Санкт-Петербург, ул. Благодатная, д.67. Тел./факс (812) 327-67-81.