



TP TC 019/2011
EN 352-1, EN 352-3

Инструкция по эксплуатации Средства индивидуальной защиты органа слуха от механических воздействий (от шума)

Наушники защитные UVEX

Модели и артикулы:

Наголовные противозумные наушники со звукоизолирующими чашками и регулируемым оголовьем:

uvex K1 артикул 2600001, K2 артикул 2600002, K3 артикул 2600003, K200 артикул 2600200, uvex K2 foldable (складные) артикул 2600012; uvex K4 артикул 2600004; uvex K10 артикул 2630010, uvex KX10 артикул 2630011; uvex K20 артикул 2630020; uvex K30 артикул 2630030; uvex K20 hi-viz артикул 2630021.

Противозумные наушники с креплением на каску: uvex K2H артикул 2600202, K1H артикул 2600201, uvex rheos K2H (фeос K2H) артикул 2600204; uvex rheos K2H magnet (фeос K2H магнит) артикул 2600205; uvex rheos K2P артикул 2600214, uvex rheos K1P артикул 2600216, uvex K10H артикул 2630210, uvex K20H артикул 2630220, uvex K30H артикул 2630230.

Уплотнительные прокладки: сменные, набивка из ПВХ, пенопласт из полиэстера.

Оголовье наушников моделей uvex K-серия (наголовные) изготовлено из нержавеющей пружинной стали, обтянуто ПВХ пленкой с наполнителем из пенного материала. Покрывтие оголовья модели uvex sV изготовлено из отражающей пленки (а наушные подушечки сделаны из флуоресцирующего материала, который светится в темноте). Модели с креплением на каску: регулируемые крепления изготовлены из пластмассы и нержавеющей стали. Наушники K200, uvex rheos K1P, uvex K10H, uvex K20H, uvex K30H, – диэлектрические (без использования металла).

Наушники могут эксплуатироваться при температурах окружающей среды воздуха до -20С. Масса наушников в диапазоне от 171 гр до 336гр.

Назначение и защитные свойства изделия: наушники предназначены для защиты органа слуха рабочего от шума. Ограничения по применению отсутствуют. Применять работниками, допущенными для работ с вредными и (или) опасными условиями труда.

Срок использования

По мере использования противозумные наушники, в частности их уплотнительные прокладки изнашиваются. Необходимо периодически проверять наушники на предмет трещин и неплотного прилегания. Использование уплотнительных прокладок возможно до их износа. Снимите использованные уплотнительные прокладки, затем правильно вставьте в наушники новые прокладки (рис. За-с). Запрещается изгибать или изменять положение дужки, так как благодаря своей силе прижима дужка является важным элементом надежной изоляции.

Гигиенические наборы

Примечание. Установка на уплотнительные прокладки гигиенических накладок может ухудшить акустические характеристики противозумных наушников

Сменные накладки и уплотнительные прокладки наушников выполнены из одинаковых материалов.

Сменные накладки, артикулы: 2599971 - на наушники K1, K200, K1H, K1P, 2599972 - на наушники K2, K3, K2H, K2 foldable (складные), K4, K10, KX10, K20, K30, K2P, K10H, K20H, K30H, aXess one. Гигиенические накладки, артикул 2599978 - на наушники K-серии, aXess one

Хранить наушники в оригинальной упаковке в сухом, чистом и темном месте с защитой от УФ-излучения при температуре от 5 °С до 25 °С и влажности воздуха не более 85 % с соблюдением указаний по хранению. Срок хранения наушников 5 лет. Срок службы уплотнительных прокладок на наушники – до износа, наушников – 5 лет. При соблюдении правил хранения производитель гарантирует сохранение защитных свойств в течение срока хранения. Предупреждение: При невыполнении условий эксплуатации и хранения соответствие наушников заявленным нормам не гарантируется. Дата производства указана на самом изделии и на упаковке. ММ/ГГГГ=месяц/год производства.

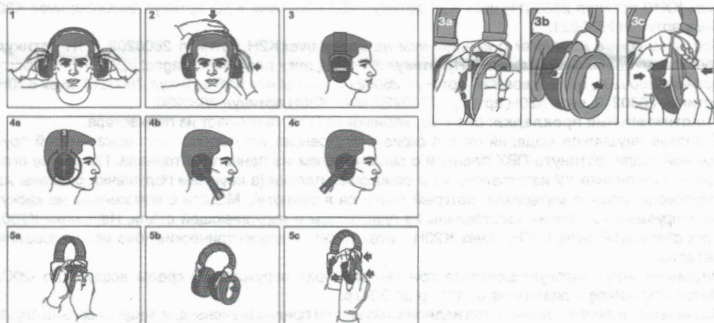
Следите за тем, чтобы уплотнительные прокладки во время хранения не сжимались. Внимание: наушники Uvex sV маленького размера. Наушники, изготовленные по стандарту EN 352-1, могут быть стандартного или уменьшенного/увеличенного размера. Остальные наушники UVEX стандартного размера, подходят большинству 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.

Защитные свойства:

модель	защитные свойства
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
uvex фeос K2H	SNR: 29 дБ H: 33 M: 26 L: 19
uvex фeос K2H магнит	SNR: 27 дБ H: 31 M: 24 L: 18
uvex K2 foldable (складные) 2600012	SNR: 31 дБ H: 35 M: 29 L: 21
uvex K4	SNR: 35 дБ H: 38 M: 33 L: 24
uvex K10 артикул 2630010	SNR: 30 дБ H: 35 дБ, M: 28 дБ, L: 19 дБ
uvex KX10 артикул 2630011	SNR: 30 дБ H: 35 дБ, M: 28 дБ, L: 19 дБ
uvex K20 артикул 2630020	SNR: 30 дБ H: 35 дБ, M: 28 дБ, L: 19 дБ
uvex K30 артикул 2630030	SNR: 36 дБ H: 36 дБ, M: 32 дБ, L: 22 дБ
uvex K20 hi-viz артикул 2630021	SNR: 33 дБ H: 36 дБ, M: 32 дБ, L: 22 дБ
uvex rheos K2P артикул 2600214	SNR: 30 дБ H: 35 дБ, M: 27 дБ, L: 20 дБ
uvex rheos K1P артикул 2600216	SNR: 28 дБ H: 34 дБ, M: 25 дБ, L: 18 дБ
uvex K10H артикул 2630210	SNR: 28 дБ H: 34 дБ, M: 26 дБ, L: 18 дБ
uvex K20H артикул 2630220	SNR: 33 дБ H: 34 дБ, M: 28 дБ, L: 20 дБ
uvex K30H артикул 2630230	SNR: 34 дБ H: 36 дБ; M: 32 дБ; L: 24 дБ

Порядок подгонки и регулировки наушников моделей (uvex K1, K2, K3, K200, K2 складные, K4, uvex K10, uvex KX10, uvex K20, uvex K30, uvex K20 hi-viz):

1. Раздвиньте наушники и наденьте их на голову таким образом, чтобы они плотно и удобно прилегали к ушам (рис. 1).
2. Для достижения оптимального комфорта отрегулируйте высоту посадки, сдвигая наушники на концах дужки вверх или вниз.
3. Показывает, что изделие правильно отрегулировано (рис. 2).
4. uvex K200: противошумные наушники носят в положении на голове, на затылке или на подбородке (рис. 4 а-с)



Регулировка наушников на защитной каске:

uvex K1H, uvex K2H, uvex K10H, uvex K20H, uvex K30H

1. Наушники следует закрепить на защитной каске, как показано на чертеже (рис. 4)
2. Приложите наушники к ушам и отрегулируйте (рис. 5). Убедитесь, что уплотнительные прокладки хорошо прилегают к ушным раковинам.
3. Противошумные наушники в подготовительном и нормальном положении (рис. 6 и рис. 7).



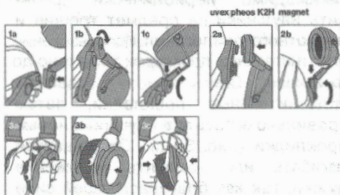
uvex pheos K2H, uvex pheos K1P, uvex pheos K2P

Надевание: Рис. 1а-б

Снятие: Рис. 1с

uvex pheos K2H magnet

Надевание: Рис. 2а Снятие: Рис. 2б



Проверка плотности посадки.

Для оптимальной звукоизоляции уплотнительные прокладки должны плотно прилегать к голове. Ремни маски или дужки очков могут нарушать плотность посадки наушников. Наушники должны полностью закрывать уши.

Чистка, дезинфекция.

При очистке не используйте никаких дезинфицирующих средств, растворителей или химических веществ. Используйте только безопасные для пользователя чистящие средства. Данные изделия могут пострадать от определенных химических веществ.

Иные указания запрашивайте у изготовителя. Противошумные наушники следует чистить тканью, пропитанной теплым мыльным раствором. Высушите перед повторным использованием. Не погружайте наушники в воду. Не используйте царапающих щеток или других материалов, способных повредить звукоизоляционные вкладки или уплотнения.

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

Утилизация: Утилизируйте изделие через 5 лет после даты производства или немедленно при получении повреждений или невозможности дальнейшей очистки. **Гарантия:** Изготовитель гарантирует соответствие СИЗ слуха требованиям TP TC 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. Страна изготовитель: Китай.

Страну изготовления смотреть на упаковке.

Уполномоченное изготовителем лицо на территории РФ: ООО "СПР СЭЙФТИ", 196624, г.Санкт-Петербург, вн.тер.г. поселок Шушары, ул. Ленина д.21, литера А., помещ. 200-218 тел./факс (812)327-67-81