

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНА СЛУХА:
НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ JETA SAFETY**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Необходимы для защиты органов слуха от воздействия шума выше 80дБ.

Сферы применения: строительство, работа с инструментом, цеховые работы, охота, стрельба, работа на станках.

Ограничения по возрасту, физиологическим особенностям или состоянию здоровья отсутствуют.

Тип СИЗ согласно Приложению 1 к ТР ТС 019/2011: средства индивидуальной защиты органа слуха.

Наушники выпускаются в едином размере.

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ
Порядок регулировки моделей Sonus, Thickster, JEM102:

1. Раздвиньте наушники и наденьте их на голову таким образом, чтобы они плотно и удобно прилегли к ушам.
2. Для достижения оптимального комфорта отрегулируйте высоту посадки, сдвигая наушники на концах дужки вверх или вниз. Удерживайте при этом дужку в одном положении.

Порядок регулировки моделей Clamor на каске:

1. Закрепите наушники на защитной каске.
2. Приложите наушники к ушам и отрегулируйте. Убедитесь, что уплотнительные прокладки хорошо прилегают к ушным раковинам.

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.

Способы ухода:

Снимите обтюраторы и звукоизоляционные прокладки, если вы носили защитные наушники в течение длительного времени или если внутри чашек наушников собралась влага. Регулярно очищайте и дезинфицируйте чашки наушников, обтюраторы, используя мыло и теплую воду. Убедитесь в том, что используемое мыло не вредно для пользователя.

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 вкладыши или уплотнения.

По мере использования противошумные наушники, в частности их уплотнительные прокладки изнашиваются. Необходимо периодически проверять наушники на предмет трещин и неплотного прилегания. Заменяйте уплотнительные прокладки по мере необходимости, но не реже чем раз в полгода. Снимите использованные уплотнительные прокладки, затем правильно вставьте в наушники новые прокладки. Запрещается изгибать или изменять положение дужки, так как благодаря своей силе прижима дужка является важным элементом надежной изоляции.

СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Противошумные наушники изготовлены в соответствии с EN 352-1:2020 «Средства индивидуальной защиты органа слуха. Требования безопасности и испытания. Часть 1. Шумозащитные наушники»; EN 352-3:2020 «Средства индивидуальной защиты органа слуха. Требования безопасности и испытания. Часть 3. Шумозащитные наушники, присоединенные к промышленной защитной каске». Изделие соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

Модель	Артикул	Наименование	Состав	Акустическая эффективность (SNR)	AS/NZS 1270:2002
Sonus Light 28дБ	JEM-001	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиуретан	28дБ	Class 5
Sonus 29дБ	JEM-101	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиуретан	29дБ	Class 5
Sonus Max 32дБ	JEM-201	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиуретан	32дБ	Class 5
Sonus Hi-Vis 32дБ	JEM-282	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиуретан, сталь	32дБ	Class 5
Thickster 35дБ	JEM-335	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиуретан, сталь	35дБ	Class 5
JEM102 27дБ	JEM102	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиуретан	27дБ	Class 5
Clamor Light 28дБ	JEM-421C	Наушники противошумные на каску	АБС-пластик, полиуретан, сталь	28дБ	Class 5

Clamor 29дБ	JEM-521C	Наушники противошумные на каску	АБС-пластик, полиуретан, сталь	29дБ	Class 5
Clamor Max 32дБ	JEM-621C	Наушники противошумные на каску	АБС-пластик, полиуретан, сталь	32дБ	Class 5
Dynamic 27 дБ	JEM-603	Наушники противошумные	АБС-пластик, полиоксиметилен, ПВХ, полиуретан	27дБ	Class 5

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Полный гарантийный срок хранения (годности) составляет 5,5 лет с момента изготовления. В случае несоблюдения требований данной инструкции по какому-либо пункту, производитель снимает с себя ответственность за эффективность продукции. Гарантия не распространяется на недостатки, появившиеся вследствие нормального износа, изменений, произведенных пользователем, использования не по назначению, неправильного хранения или транспортировки, повреждения в результате несчастных случаев или небрежного отношения.

ХРАНЕНИЕ

В упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -20°C до +50°C и относительной влажности не более 90%, исключающих попадание влаги и прямое воздействие солнечных лучей, на безопасном удалении от отопительных приборов; избегать температурных перепадов. Следите за тем, чтобы уплотнительные прокладки во время хранения не сжимались.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинает отсчитываться с даты изготовления товара и составляет 5,5 лет. Дата изготовления указана на самом изделии и на упаковке. ММ.ГГГГ = месяц/год производства.

ВНИМАНИЕ! Интенсивное использование, повреждение элементов товара, использование товара в условиях, превышающих установленные изготовителем показатели защитных и эксплуатационных свойств, неправильное хранение, обслуживание и транспортировка могут сократить срок службы товара.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать необходимо в упаковке изготовителя в любом виде транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида. При транспортировке упаковка должна быть защищена от попадания влаги и прямого воздействия солнечных лучей.

СВЕДЕНИЯ О СПОСОБАХ БЕЗОПАСНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Безопасное значение уровня шума, при воздействии которого в течение 8 часов не происходит необратимого изменения органа слуха, принимается равным 80 дБ. Противошумные наушники выбраны правильно, если выполняется условие: $SPL - SNR < 80 \text{ дБ}$, где SPL - уровень шума, измеренный на рабочем месте, SNR - одиночный параметр поглощения шума, значение которого указывается в руководстве по эксплуатации. Например, если измеренный уровень шума на рабочем месте $SPL = 105 \text{ дБ}$, то наушники модели Sonus 29дБ обеспечивают надежную защиту, так как $105 - 29 < 80$.

УТИЛИЗАЦИЯ

Материалы, из которых изготовлены наушники, не являются токсичными и не оказывают вредное воздействие на окружающую среду. После истечения сроков хранения и/или эксплуатации, наушники утилизируются как бытовой или промышленный мусор в соответствии с действующим законодательством.

Сделано в Китае. Изготовитель: GUANGZHOU J&Y SAFETY PRODUCTS MANUFACTURER CO., LTD. Юр. адрес: No.5, Yongle Road, Huashan Town, Huadu District, Guangzhou, Guangdong, 510880, Китай.

Уполномоченный импортер: ООО «АВТОграф Сейфти». Россия, 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, литер Д, пом. 19.