

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Сетка для капельного ударно-волнового воздействия (КУВВ) представляет собой дополнительную специализированную сетку к гидромассажной насадке «Душ Алексеева».

Гидромассажная насадка «Душ Алексеева» - серебряный призер международной выставки изобретений в г. Нюрнберг (Германия) в 2005 году, золотой призер XI Всероссийской межотраслевой выставки отечественных товаров «Покупайте Российское» (г. Москва) в 2007 году.

Устройство изготавливается из высокопрочного материала фирмы «Байер АГ», Германия, Лехверкузен, имеющего сертификат Государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации. Права на производство защищены патентом и лицензионным договором.

**ОПАСАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК! ИЗДЕЛИЕ ПРОИЗВОДИТ ТОЛЬКО  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГИДРИАТИКА».**

### НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Сетка для КУВВ предназначена для проведения процедуры ударно-волновой терапии (УВТ), показанной при различных заболеваниях..

Изделие применяется в домашних условиях, а также в лечебно-профилактических и санаторных учреждениях.

Допускается использование изделия в хозяйственных и промышленных целях, при запорном давлении воды, не превышающем 5 атм. Соблюдайте осторожность при регулировке напора воды: при слишком высоком давлении возможен частичный срыв верхней гайки.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Дополнительная сетка к гидромассажной насадке «Душ Алексеева» для ударно-водного воздействия – 1 шт. (с 7 отверстиями);
2. Кольцо уплотнительное;
2. Технический паспорт.

### ОПИСАНИЕ

- конструкция отверстия (сопла) – сложнопрофильная КОНОИДАЛЬНАЯ.
- расположение сопел - уплотненное;
- диаметр отверстия на входе – 5 мм, на выходе – 1.2 мм, длина – 14 мм.
- скорость струи – 20-30 м/с.
- максимальный коэффициент истечения  $\mu = 0,99$ .

Противопоказания: гнойничковые заболевания кожи головы (фурункулы) в острой форме, экзема, герпес в острой форме, эпилепсия.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** Производитель сохраняет за собой право на конструктивные изменения, не ухудшающие качество и эксплуатационные показатели изделия.

### УСТАНОВКА СЕТКИ

Для смены сеток необходимо отвинтить верхнюю гайку, извлечь установленную сетку (включив слабый напор воды, придерживая сетку рукой), снять уплотнительное кольцо, надеть уплотнительное кольцо на другую сетку (уплотнительное кольцо должно быть надето на внутреннюю часть сетки), поместить сетку в корпус и завинтить гайку.

**ВНИМАНИЕ!** Предлагаемая гидромассажная сетка предназначена для использования ТОЛЬКО с гидромассажной насадкой «Душ Алексеева». В случае установки на гидромассажные и душевые насадки другой конструкции фирма-производитель ответственности за последствия НЕ НЕСЕТ.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

№ п/п	Неисправность	Способы устранения
1	Протечка на месте соединения верхней гайки и корпуса.	<ul style="list-style-type: none"><li>• проверить правильность сборки изделия (уплотнительное кольцо должно быть надето на внутреннюю часть сетки);</li><li>• проверить уплотнительное кольцо (при необходимости заменить, обратившись к производителю).</li></ul>
2	Часть струй бьет под углом.	<ul style="list-style-type: none"><li>• удалить известковый налет на сетке с помощью раствора кислоты или иным моющим средством, подходящим для чистки фаянсовых сантехнических изделий;</li><li>• выбить застрявший камушек (частичку) вытряхиванием или с помощью тонкой иглы (диаметром менее 0,4 мм).</li></ul>
3	Частичный срыв верхней гайки.	<ul style="list-style-type: none"><li>• открутить верхнюю гайку;</li><li>• заново установить сетку;</li><li>• при последующей регулировке напора воды установить более слабый напор.</li></ul>

## ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ И ГАРАНТИИ

Срок гарантии на гидромассажную сетку – 1 год.

Производитель в праве отказать в гарантийном ремонте или замене изделия по следующим причинам:

1. Наличие механических повреждений.
2. Повреждения, произошедшие от неправильного использования, воздействия огня, высокой температуры, кипячения.
3. Несанкционированное изменение конструкции изделия.
4. Использование сетки с любой насадкой, кроме «Душа Алексеева»

Для продления срока службы изделия рекомендуется установить фильтр грубой очистки воды отдельно на холодную и горячую воду.

После длительного использования при образовании известкового налета (особенно в районах, где вода имеет повышенную жесткость) гидромассажную сетку следует прочистить. Для этого необходимо извлечь сетку, снять уплотнительное кольцо, поместить сетку на несколько часов в 5-9% раствор уксусной кислоты, или иное моющее средство, подходящее для чистки фаянсовых сантехнических изделий. Затем установить сетку в корпус и смыть загрязнения (просто включив воду). В целях профилактики гидромассажную сетку рекомендуется чистить раз в два месяца.

Не допускается чистить изделие с применением абразивных материалов (песка, паст с абразивными добавками и т.п.), а так же травящих химических средств (концентрированных кислот и щелочей).

Не допускать ударов сетки об острые предметы.

**Благодарим Вас за покупку. Желаем Вам крепкого здоровья и надеемся, что наше изделие будет способствовать Вашему хорошему настроению и самочувствию.**

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сетка для капельного ударно-волнового воздействия изготовлена в соответствии с утвержденными чертежами и ГОСТ 12271-76.

УПАКОВАНО В ООО НПП «ГИДРИАТИКА», 440052, Г. ПЕНЗА, УЛ. ТАМБОВСКАЯ, 1.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

- ООО НПП «Гидриатика»
- Россия, 440052, г. Пенза, ул. Тамбовская, 1.
- телефон: 8 (800) 700-29-58 (для бесплатных звонков по России)
- телефон: +7 967 701 77 47 (для международных звонков)
- e-mail: [info@dushalexeeva.com](mailto:info@dushalexeeva.com)
- сайт: [www.dushalexeeva.com](http://www.dushalexeeva.com)



## МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ

Сетка для капельного ударно-волнового воздействия (КУВВ) используется для гидромассажа суставов, мышц спины, подошв, кистей, локтей, коленей, подкожных фиброзных образований (целлюлита) на бедрах.

Хроническими дегенеративно-дистрофическими заболеваниями страдают до 86% взрослых людей. Среди тех, кто занимается спортом, эта цифра еще выше, так как они переносят большие нагрузки, связанные с повреждениями мышц, связок, суставов.

Карпальный тоннельный синдром, локоть теннисиста, артриты — об этих заболеваниях знает уже каждый человек старше 30 лет. А целлюлит пугает каждую женщину с детства.

Есть эффективный способ лечения этих заболеваний — УВТ, заключающийся в воздействии на больной орган ударной волной. Ударная волна представляет собой акустическую волну, которая несёт высокую энергию к болевым точкам. Эта энергия ускоряет процессы заживления, регенерации сухожилий и мягких тканей. За счёт импульсного и целенаправленного воздействия ударная волна уменьшает болевой синдром, улучшает кровообращение в тканях. Данная технология способствует выведению продуктов катаболизма, активизирует функцию макрофагов.

Струи Душа Алексеева производят такой же эффект, но меньшей интенсивности. Специализированная сетка позволяет усилить этот эффект и получить результат быстрее и надежнее, чем с насадкой на 19 отверстий. Сетка для КУВВ создает воздействие, аналогичное УВТ, при расстоянии от гидромассажера до тела 40-60 см.

Гидромассаж этой насадкой дает как моментально наступающее объективное улучшение, так и отсроченный эффект на протяжении длительного периода времени.

В первые сеансы может возникнуть боли небольшой интенсивности подобно возникающим при массаже. Они постепенно проходят через несколько сеансов.

### Показания к ударно-волновому воздействию:

- ортопедические проблемы (плече-лопаточный периартрит, пяточная шпора, эпикондилит, стилоидит, трохантерит, травмы костей, связок, мышц, болезнь Шляттера, ахиллодиния, ложные суставы, поперечное плоскостопие и др.);
- неврологические заболевания (мышечно-тонический синдром, миофасциальный синдром, синдром грушевидной мышцы, кокцигодина и др.);
- целлюлит различной локализации (бедра, ягодицы, живот, предплечья);
- жировые отеки и локальные жировые отложения;
- рубцы после травм или хирургического вмешательства (например, после бодифитинга);
- дряблость, потеря тонуса кожи;
- излишки кожи на бедрах, ягодицах, в области предплечья (например, после резкого похудения);
- лимфостатические уплотнения;
- фиброзные изменения в тканях.

### Кроме этого, ударно-волновое воздействие:

- эффективно в реабилитационный период после липосакции, так как ускоряет процесс заживления тканей;
- оказывает лимфодренажный эффект (стимулирует лимфоотток);
- предупреждает сосудистые заболевания, поскольку ударные волны укрепляют стенки сосудов и улучшают микроциркуляцию крови.

Противопоказания: наличие кардиостимулятора, новообразования в зоне воздействия, инфильтрат в зоне воздействия, беременность, возраст до 16 лет.

# Душ Алексеева

## Сетка для капельного ударно-волнового воздействия

