



С. Ф. Подчайнов

ШУНГИТ

Хранитель здоровья



Изделия
из шунгита

ООО «Прицера-П»
г. Москва

Изготавливается
эксклюзивно
для Компании
АРГО



С. Ф. Подчайнов

ШУНГИТ

**Хранитель
здоровья**

«Прицоро-П» 117342 г. Москва, ул. Введенского, 8.
Тел.: 332-50-46, тел./факс: 744-09-55

Предисловие

Дорогие соотечественники!

Научно-производственная фирма ООО «Природные цеолиты России – Прицера-П» основную цель своей деятельности видит в способствовании возможно полному использованию вами оздоравливающих свойств уникальных минералов – цеолита, шунгита и океанической соли.

Природа щедро одарила Россию запасами этих горных пород, исчисляемыми в недрах страны миллиардами тонн.

Цеолит (в переводе с древнегреческого языка – «кипящий камень») входит в группу минералов – алюмосиликатов. Имеет четкую кристаллическую структуру со строгой повторяемостью элементов каркаса, пронизанного тончайшими полостями и каналами, придающими ему свойства молекулярного сита. Эти пустоты заполнены ионами щелочных, щелочно-земельных металлов и молекулами воды, имеющими значительную свободу движения, что наделяет цеолит высокой ионообменной способностью, свойствами адсорбента и донора, возможностью поглощать и отдавать влагу, пролонгировать действие веществ, с которыми он смешан, давать живым организмам необходимые им микроэлементы.

Шунгит состоит из алюмосиликатного микропористого каркаса и заполняющего этот каркас углерода, малая часть которого представлена глобулами молекул, имеющими сферическую форму, так называемыми фуллеренами. Шунгит относится к редкому виду мощных диамагнетиков, в которых внешнее электромагнитное поле наводит внутреннее поле, имеющее противоположную направленность по отношению к полю внешнему. Благодаря своему составу и строению, шунгит обладает большой внутренней поверхностью и, соответственно, высокой сорбционной способностью, значительной электропроводностью и способностью локализовать воздействие электромагнитных полей.

Совокупное и раздельное использование этих минералов во всех сферах материальной деятельности человека обеспечивает, в частности, решение многих проблем экологии:

- очистку всех видов воды – питьевой, оборотной, сточной;
- ликвидацию загрязнения почв всеми видами вредных веществ;
- поглощение газовых выбросов и неприятных запахов.

Велико оздоравливающее действие цеолита и шунгита на наш организм. Биологически активные добавки к пище из цеолита обеспечивают нормализацию всей «внутренней химии» человека, а питьевая вода, настоянная на шунгите, приобретает свойство сильного антиоксиданта, что, при ее регулярном потреблении, позволит избавиться от многих болезней желудочно-кишечного тракта, верхних дыхательных путей, щитовидной железы.

Включение небольших количеств (3–4 % масс.) цеолитов в корма коров, свиней, овец, домашней птицы, рыбы увеличивает их сохранность в период выращивания, повышает продуктивность животных и улучшает качество получаемой продукции.

Введение цеолитов в возделываемую почву насыщает ее необходимыми для растений микроэлементами, что повышает урожайность растений, уменьшает потребность их в воде, пролонгирует действие химических и органических удобрений, позволяет получать экологически чистую продукцию.

Простое опудривание картофеля, моркови, свеклы, капусты тонко измельченным цеолитом на длительное время избавляет эти овощи от образования на них плесени и гнили, а картофель – еще и от прорастания глазков.

Включение шунгита и цеолита в состав шинной резины повышает прочностные свойства протекторов колес. Такое же упрочняющее действие оказывает включение цеолита в состав бумаги, картона, искусственной кожи, полимеров, стройматериалов.

Шунгитовые противорадикулитные пояса, наколенники, налокотники, коврики для массажа ступней ног значительно облегчают жизнь многих людей преклонного возраста. Пластина из шунгитсодержащего материала, названная «Магралит-Т», прикрепляется к корпусу мобильного или радиотелефона и достоверно снижает напряженность электромагнитных полей вокруг этих приборов на 70–75 %. Использование «Магралита» в качестве защитного средства от вредного действия многих видов магнитных полей позволило создать новый оздоравливающий комплекс – «шунгитовую комнату», успешно применяемую в комплексной терапии нервных заболеваний, аллергии, сердечной недостаточности, гипертонии.

Соль природная океаническая – естественный кристаллический минерал, экологически чистый продукт. Этот минерал добывается шахтным способом из пластов земли, являвшихся когда-то дном высохших участков мирового океана. Содержит природный комплекс биологически активных

макро- и микроэлементов в сбалансированном соотношении. Эффективно используется для лечебных ванн, бальнеологических процедур и в косметологии.

Оздоровляющее действие соли значительно усиливается ее сочетанием с натуральными эфирными маслами эвкалипта, лаванды, сантала, пачули, иланг-иланга, шалфея мускатного и др.

Фирма «Прицера-П» является: лауреатом Всероссийского конкурса «1000 лучших предприятий и организаций России XXI века»; коллективным членом Международной академии наук по экологии, безопасности человека и природы; серебряным призером конкурса «Московский предприниматель 2001» в номинации «Лучшее предприятие – производитель товаров народного потребления»; победителем конкурса «Экологически безопасная продукция 2002» по различным видам изделий. Продукция ООО «Прицера-П» на VI Всесоюзной межотраслевой выставке «Покупайте Российское» награждена медалями «Золотой Сири» I и II степеней – за изделия из цеолита и шунгита, а также соли океанические для водных процедур.

Все выпускаемые фирмой изделия сертифицированы, экологически безопасны.

ООО «Прицера-П», при непосредственном участии высококвалифицированных специалистов, непрерывно ищет возможности расширения ассортимента, совершенствования уже освоенных видов выпускаемой продукции, а также работает над повышением эффективности их применения.

Создана обширная база данных, касающихся свойств указанных выше минералов, источников их получения и технологии применения во всех сферах материальной деятельности человека.

Фирма «Прицера-П» освоила промышленное производство оздоровляющей продукции из цеолита и шунгита. Эта продукция успешно реализуется во многих регионах России в течение более чем 10 лет. Мы считаем своим достижением то, что за указанный период к нам не поступило ни одной рекламации по поводу функционального назначения нашей продукции.

Надеемся, что выпускаемая нами продукция и осуществленные фирмой разработки будут способствовать укреплению здоровья людей!

Лауреат Государственной премии СССР,
академик Международной академии наук экологии, защиты человека и природы
С. Ф. Подчайнов

ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЦЕОЛИТА

Антидымок «Парус»

Средство для поглощения табачного дыма, освежения воздуха



Рекомендуется как средство ароматизации воздуха и поглощения табачного дыма в любом помещении.

Состав: цеолит дробленый, парфюмерная композиция. Форма выпуска: полиэтиленовый флакон с адсорбентом массой 70 г.

Рекомендации по применению.

Небольшое количество ароматизированного адсорбента (5 г, или чайную ложку) насыпать в пепельницу. При тушении сигареты о цеолит происходит поглощение дыма и выделение освежающего аромата. Курильщик избавляет себя и окружающих от вредного запаха. По мере использования порцию цеолита следует заменять свежей.

Срок хранения в упаковке – 3 года.

ИЗДЕЛИЯ ИЗ ШУНГИТА

Шунгит для минерализации и длительного хранения воды



Шунгит – природный минерал, обладающий уникальными свойствами. Целебную силу шунгиту придают находящиеся в нем фуллерены – шарообразные полые молекулы, состоящие из нескольких десятков атомов углерода.

Свойства. Вода, настоянная на шунгите, становится не просто чистой питьевой или косметической водой, но и молекулярно-коллоидным раствором гидратированных фуллеренов. Эти молекулы – новое поколение оздоравливающих и профилактических средств, оказывающих многоплановое полезное действие на организм человека. Научными исследованиями установлено, что именно фуллерены являются мощными антиоксидантами, на поверхности которых происходит рекомбинация, взаимоничтожение свободных ра-

дикалов, оказывающих губительное действие на живые клетки организма.

При использовании шунгитовой воды в косметике (ополаскивание кожи лица, волос) лицо очищается, кожа становится гладкой, упругой, пропадают мелкие морщинки, угревая сыпь, прыщи (гнойничковая сыпь). Исчезает перхоть, заметно улучшается состояние волос.

Шунгитовую воду полезно пить, готовить на ней супы, кипятить чай, поить животных и птиц, поливать цветы.

Форма выпуска: полиэтиленовый пакет массой 350 г в коробочке.

Способ применения. Содержащиеся в упаковке камешки шунгита предварительно промыть холодной водой, затем высыпать в 3-литровую стеклянную банку или в эмалированную посуду, после чего залить водопроводной водой в объеме 3 л.

Настаивать воду на шунгите следует в течение 2 суток. Затем ее нужно аккуратно (без взбалтывания) слить в расходную емкость для использования, оставляя на дне слой воды объемом 0,5 л. Вода в этом слое, кроме фуллеренов, содержит и загрязняющие примеси, поэтому ее следует профильтровать через несколько слоев марли или лоскут белой материи – и также использовать.

Рекомендуется одновременно использование двух упаковок шун-

гита, со сдвигом срока слива настоянной воды из одной емкости по отношению к другой на сутки. Это позволяет иметь более 2,5 л целебной воды ежедневно. По истечении 6 мес камешки нужно заменить на новые.

Срок хранения: в упаковке – 5 лет.

Как и почему действует шунгит при минерализации и длительном хранении воды?

Уникальные целебные свойства шунгита и шунгитовых природных водных источников долгое время не имели научного объяснения. Но эти свойства были настолько заметны, что медицина признала целебные свойства шунгитовых вод, даже до конца не установив механизма их действия.

При настаивании воды на шунгите происходит ее обогащение фуллеренами. Образующийся при этом водный раствор фуллеренов обладает мощными антиоксидантными свойствами, многократно превосходящими известные к настоящему времени антиоксиданты (витамины С, Е, каротины и др.).

Фуллерены действуют даже в сверхмалых дозах, а их действие даже после однократного приема длится месяцами. Уже есть многообещающие результаты исследований, полученные, в основном, на животных и клеточных культурах.

Как же действуют фуллерены? Если говорить о фундаментальных свойствах фуллеренов, проявляемых на уровне как клетки, так и всего организма, то в первую очередь, как уже отмечалось выше, это антиоксидантные свойства, подавляющие процессы перекисного и свободно-радикального окисления, наиболее мощные из известных на сегодняшний день.

Фуллерены нормализуют клеточный обмен веществ, усиливают активность ферментов и повышают устойчивость клетки, включая ее генетический аппарат, к внешним воздействиям (нагрев, заражение вирусами и т. д.). Повышается регенеративная способность тканей организма.

Фуллерены нормализуют нервные процессы, влияя на обмен нейромедиаторов, повышая работоспособность человека и его устойчивость к стрессам.

Кроме того, фуллерены имеют четко выраженное противовоспалительное и антигистаминное действие, благодаря чему снимают боли, подавляют развитие многих аллергических заболеваний и повышают иммунитет.

В некоторых случаях при первоначальном настаивании шунгитовой воды в ней через 2–3 дня появляются белые хлопья. Если сразу не слить настой, то в последующие дни эти

хлопья меняют белый цвет на рыжий.

По какой же причине происходит образование хлопьев, и каковы рекомендации по их устранению?

При дроблении крупных кусков шунгита для получения из них щебня обнажаются поверхности раскола, на которых вскрываются активные центры адсорбции: их роль играют катионы алюминия, железа, титана и других элементов, входящих в состав минерала (адсорбция – это явление активного взаимодействия, «прилипания» молекул из окружающей среды к поверхности твердого тела).

Природа адсорбируемых шунгитом молекул различна (в том числе она может быть и органической), и зависит от состава атмосферы, в которой производится дробление и хранение минерала. При первичном взаимодействии с водой, которой заливают шунгитовый щебень для настаивания, происходит интенсивное окисление адсорбированных молекул; они-то и образуют белые хлопья. Если эти хлопья не будут отфильтрованы в первые дни, то молекулы железа, перешедшие из шунгита в воду, окрасят хлопья в рыжий цвет. Избавиться от хлопьев можно следующим образом: отфильтровать настой через марлю или любую хлопчатобумажную ткань, а щебень залить новой порцией воды.

Шунгитовый массажный коврик



Рекомендуется как средство для пассивного массажа, способствует восстановлению ослабленных функций мышц, суставов, внутренних органов и кровеносных сосудов. Целебный эффект обеспечивается, главным образом, уникальной способностью минерала «шунгит» оказывать нормализующее воздействие на биологическое поле человека и на биохимические процессы в организме.

Форма выпуска. Коврик представляет собой многосекционную матерчатую упаковку из хлопчатобумажной ткани, наполненную специально обработанной крошкой высокоуглеродистого шунгита, с дополнением минерала «цеолит». Коврик помещен в декоративную наволочку.

Минеральный наполнитель коврика обладает, наряду с указанными выше свойствами, способностью поглощать влагу и запахи, что повышает

его гигиенические свойства. Масса изделия – 1000 г.

Указания по применению. Коврик используется с оздоравливающими и профилактическими целями:

- в виде подкладки на сидения и спинки стульев и кресел (в том числе автомобильных);
- в качестве подстилки под ноги со снятой обувью;
- в постели – как подложка под части тела, нуждающиеся в физиотерапевтическом воздействии. Общая продолжительность применения коврика не должна превышать 8 часов в сутки. После использования коврик необходимо каждый раз просушивать на солнце или отопительной батарее. Наволочку следует стирать по мере ее загрязнения.

Срок использования: не ограничен.

Шунгитовый противорадикулитный пояс



Рекомендуется как средство снятия болевых ощущений при радикулите, способствует восстановле-

нию ослабленных функций мышц и кровеносных сосудов. Действие обеспечивается, главным образом, уникальной способностью минерала «шунгит» оказывать нормализующее воздействие на биологическое поле человека и на биохимические процессы в организме.

Форма выпуска. Изделие представляет собой многосекционную матерчатую упаковку из хлопчатобумажной ткани, наполненную специально обработанной крошкой высокоуглеродистого шунгита с добавлением минерала «цеолит» (в качестве сорбента). Изделие помещено в декоративную наволочку. Масса изделия 280 г.

Минеральный наполнитель коврика обладает, наряду с указанными выше свойствами, способностью поглощать влагу и запахи, что повышает его гигиенические свойства.

Рекомендации по применению. Пояс используется для обезболивания при радикулите – путем наложения на поясницу с комфортной фиксацией тесьмами. Для более быстрого снятия болевых ощущений изделие перед применением рекомендуется подогреть до температуры 30–35 °С.

Общая продолжительность применения изделия не должна превышать 8 часов в сутки. После использования пояс необходимо каждый раз просушивать на солнце или ото-

пительной батарее. Наволочку следует стирать по мере загрязнения.

Срок использования: не ограничен.

Шунгитовый налокотник



Рекомендуется как средство для снятия болевых ощущений в суставах, способствует восстановлению ослабленных функций мышц и кровеносных сосудов. Действие обеспечено, главным образом, уникальной способностью минерала «шунгит» оказывать нормализующее воздействие на биологическое поле человека и на биохимические процессы в организме.

Форма выпуска. Изделие представляет собой многосекционную матерчатую упаковку из хлопчатобумажной ткани, наполненную специально обработанной крошкой высокоуглеродистого шунгита, с добавлением минерала «цеолит» (сорбента). Изделие помещено в декоративную наволочку. Масса изделия – 200 г.

Минеральный наполнитель налокотника обладает, наряду с указанными выше свойствами, способностью поглощать влагу и запахи, что улучшает его гигиенические свойства.

Рекомендации по применению.

Изделие применяют с оздоравливающими и профилактическими целями путем наложения на болезненный сустав, с комфортной фиксацией его положения эластичными тесьмами. Для более быстрого снятия болевых ощущений изделие перед применением рекомендуется подогреть до температуры 30–35 °С.

Общая продолжительность пользования изделием не должна превышать 8 часов в сутки. После использования налокотник необходимо каждый раз просушивать на солнце или отопительной батарее. Наволочку следует стирать по мере загрязнения.

Срок использования: не ограничен.

Шунгитовый наколенник

Рекомендуется как средство снятия болевых ощущений в суставах, способствует восстановлению ослабленных функций мышц и кровеносных сосудов. Действие обеспечено, главным образом, уникальной способностью минерала «шунгит» оказывать нормализующее воздействие на биологическое поле человека и на

биохимические процессы в его организме.



Форма выпуска. Изделие представляет собой многосекционную матерчатую упаковку из хлопчатобумажной ткани, наполненную специально обработанной крошкой высокоуглеродистого шунгита, с добавлением минерала «цеолит» (сорбента).

Матерчатая упаковка наколенника изготовлена из двух видов ткани. Внешняя сторона изделия выполнена из плотной ткани, а внутренняя часть (накладываемая на колено) – проницаема для шунгитовой пыли, она попадает на коленные суставы и вместе с массирующим действием наколенника усиливает эффект от применения изделия. Масса изделия – 300 г.

Минеральный наполнитель наколенника обладает, наряду с указанными выше свойствами, способностью поглощать влагу и запахи,

что улучшает его гигиенические свойства.

Рекомендации по применению.

Изделие применяют с оздоравливающими и профилактическими целями путем наложения на болезненный сустав, с комфортной фиксацией его положения эластичными тесьмами. Для более быстрого снятия болевых ощущений изделие перед применением рекомендуется подогреть до температуры 30–35 °С.

Общая продолжительность пользования изделием не должна превышать 8 часов в сутки. После использования наколенник необходимо каждый раз просушивать на солнце или отопительной батарее. Наволочку следует стирать по мере загрязнения.

Срок использования: не ограничен.

Шунгитовая спинная накладка



Рекомендуется как средство снятия болевых ощущений в области позвоночника, способствует вос-

становлению ослабленных функций мышц и кровеносных сосудов. Эффект обеспечивается, главным образом, уникальной способностью минерала «шунгит» оказывать нормализующее воздействие на биологическое поле человека и на биохимические процессы в организме.

Форма выпуска. Изделие представляет собой многосекционную матерчатую упаковку из хлопчатобумажной ткани, наполненную специально обработанной крошкой высокоуглеродистого шунгита, с добавлением минерала «цеолит» (в качестве сорбента). Изделие помещено в декоративную наволочку. Масса изделия – 500 г.

Минеральный наполнитель спинной накладки обладает, наряду с указанными выше свойствами, способностью поглощать влагу и запахи, что улучшает его гигиенические свойства.

Рекомендации по применению.

Изделие применяют с оздоравливающими и профилактическими целями – путем наложения на спину, с комфортной фиксацией эластичными тесьмами. Для повышения эффективности применения и более быстрого снятия болевых ощущений изделие перед использованием рекомендуется подогреть до температуры 30–35° С.

Общая продолжительность пользования изделием не должна превышать 8 часов в сутки. После ис-

пользования накладку необходимо каждый раз просушивать на солнце или отопительной батарее. Наволочку следует стирать по мере загрязнения.

Срок использования: не ограничен.

Шунгитовые обереги



Оберегом на Руси издревле назывался камень, носимый на теле для защиты владельца от порчи и сглаза. На севере Европейской части России оберег из черного «аспидного камня», шунгита, почитается как один из наиболее действенных. Современные методы исследования показали способность шунгита усиливать биополе человека и защищать его от естественных и техногенных полей магнитной и электромагнитной природы.

В современных городах, где слабое биополе человека подвержено воздействию сильных техногенных электромагнитных полей, приводящих к нарушению деятельности организма, шунгитовый оберег становится необходимым элементом ин-

дивидуальной защиты. Пусть оберег из чудо-камня – шунгита – защитит вас от всех негативных воздействий!

Форма выпуска: шунгитовый оберег большой 5 г, малый – 3 г.

Шунгитовая пирамидка

Миниатюрная модель египетской пирамиды



Известно, что пирамида нейтрализует воздействие геопатогенных (болезнетворных) мест на поверхности Земли и оказывает благотворное воздействие на здоровье людей (снижается нервное напряжение, устраняются головная боль и бессонница, повышается энергетика и общий тонус). Исследования показали, что наилучшими защитными качествами обладает пирамида, изготовленная из уникального природного камня шунгита.

Свойства: каменная пирамида является щитом от вредных излучений.

Источники вредных излучений: геопатогенные зоны (образуются над геологическими разломами, древни-

ми руслами рек, скрытыми водотоками и залежами полезных ископаемых; также к ним относятся зоны радиации, emanации вредных газов (радон), техногенных излучений (линии высоковольтных передач), зоны, создаваемые тепловодо-канализационными коммуникациями, подземными и гидротехническими сооружениями; геопатогенные ореолы (создаются излучением, исходящим от различного рода измерительной аппаратуры и бытовой техники (электроизмерительные приборы, компьютеры, телевизоры, холодильники, стиральные машины и др.).

Рекомендации: пирамида должна находиться там, где Вы пребываете ежедневно от 1–2 часов и более; для эффективного действия пирамиды необходимо точно сориентировать по сторонам света (для этого её устанавливают так, чтобы сторона основания лежала на линии «север-юг»). Поставьте пирамиду рядом с кроватью (не дальше 50 см), на письменный стол, на рабочее место, в автомобиле и т.д. Можно поставить её между Вами и источником излучения (компьютер, телевизор, измерительная аппаратура).

Шунгитовую пирамиду полезно держать дома, на производстве, в школах, медицинских учреждениях, санаториях. Периодически, раз в две–три недели, пирамиду рекомендуется выставлять на свежий воздух (например, на балкон) и держать не

менее одного часа для восстановления защитных свойств.

«Магралит-Т» Антиэлектромагнитная накладка



«Магралит-Т» выпускается в соответствии с патентом РФ. Рекомендуется в качестве средства защиты от неблагоприятного воздействия электромагнитных полей радиочастотного диапазона.

Электромагнитные излучения радиочастотного диапазона отрицательно действуют на организм человека, и в первую очередь – на мозг и нервную систему. По степени патогенного действия на человека первое место занимает мобильный и радиотелефоны, подносимые непосредственно к голове, и что особенно опасно – к голове ребенка.

Частое пользование таким телефоном ухудшает кратковременную память, порой вызывает головную

боль, ощущение усталости. У водителей автомашин включенный телефон значительно уменьшает сферу контролируемого ими окружающего пространства, замедляет реакцию на изменения дорожной обстановки. Установка пластинки «Магралит-Т» на телефон локализует более 50 % неблагоприятных влияний электромагнитных полей.

Состав: шунгитсодержащая композиция.

Форма выпуска: пластинка «Магралит-Т» в блистере.

Рекомендации по применению.

1. У мобильного телефона, имеющего чехол, пластинка «Магралит-Т» вкладывается в этот чехол с тыльной стороны телефона.
2. У телефона, не имеющего чехла, пластинка «Магралит-Т» приклеивается с тыльной стороны телефона, после снятия с нее защитной пленки.

Срок использования: не ограничен.

Как и почему действует «МАГРАЛИТ-Т»?

Пластинка «Магралит-Т», прикрепленная к мобильному телефону, проявляет следующие свойства:

- увеличивает и гармонизирует биологическое поле человека;

- снижает не менее, чем в 2 раза, неблагоприятное воздействие электромагнитных излучений радиочастотного диапазона на организм человека и, главным образом, на мозг.

Исследованиями, проведенными Институтом медицины труда РАМН, установлено, что применение «Магралит-Т» снижает неблагоприятное воздействие на человека электромагнитных излучений мобильного телефона более чем на 50–75 %, в зависимости от типа аппарата.

Испытания, проведенные в Государственном институте биофизики Минздрава РФ, показали, что в инкубаторе, где был размещен работающий мобильный телефон, из яиц курицы выводилось не более 30 % цыплят. В инкубаторе же, где такой телефон был отделен от яиц пластинкой «Магралит-Т», количество вылупившихся цыплят превышало 90 %, что было близко к показателям инкубаторов, не подвергавшихся воздействию электромагнитного излучения мобильных телефонов.

Эти исследования убедительно показали губительное воздействие на живые эмбрионы электромагнитных излучений мобильных телефонов, а также надежные защитные свойства «Магралит-Т».

Защитное свойство «Магралит-Т» обеспечивается особыми свойствами минерала «шунгит»,

применяемого для изготовления этого изделия. Шунгит обладает способностью отражать электромагнитные излучения радиочастотного диапазона (460–2375 МГц). Кроме того, он является мощным диамагнетиком – веществом, в котором внешнее магнитное поле наводит внутреннее поле, имеющее направление, противоположное первому. При противоборстве этих разнонаправленных полей происходит их взаимное ослабление.

Указанные факторы, дополняя друг друга, обуславливают высокую защитную способность пластинки «Магралит-Т».

Следует особо отметить универсальность действия «Магралит-Т» в качестве защитного средства для локализации патогенного воздействия электромагнитных излучений на мозг и нервную систему человека, а также в качестве оберега – средства для восстановления и гармонизации биополя.

Ванны шунгитовые

Минерализация воды в ванне происходит благодаря насыщению ее глобулярным шунгитовым углеродом и другими микроэлементами. Шунгитовые ванны снимают усталость, человек получает заряд бодрости, появляется ощущение легкости.

Состав: минерал шунгит (порошок).



Рекомендации.

- Перед процедурой следует хорошо промыть ванну мыльным порошком или любым обезжиривающим моющим средством, так как черная пыль хорошо прилипает к жировым отложениям плохо промытых ванн.
- Для приготовления ванны под струю горячей воды опускают тканевый мешочек (100 г) шунгитовой породы. Сжимая и полоща мешочек в воде, необходимо добиться того, чтобы частицы породы максимально перешли в воду, равномерно окрашивая весь объем воды в темно-серый цвет.
- Принимать ванну следует 2–3 раза в неделю в течение месяца. Продолжительность одной ванны – 10–30 минут; принимать ее желательно не позже, чем за час до сна. Ощувив положительный эффект – улучшение тургора кожи, нормализацию общего

состояния – процедуры можно повторить через месяц.

Применять один мешочек на одну ванну. После применения просушить. Сухой мешочек можно использовать еще 2–3 раза.

Форма выпуска: 2 мешочка спанбонд (по 100 г) в п/п пакете в футляре.

Крем шунгитовый согревающий



Черный цвет крему придает тонкодисперсный минерал шунгит – уникальная углеродсодержащая порода, о целебных свойствах которой известно уже около 300 лет. Единственное месторождение этого черного, «аспидного» камня находится в Карельском Прионежье. Во времена царствования Петра I, в тех местах появился первый в России курорт,

названный «Марциальные воды». Много исцелений было зафиксировано придворными лейб-медиками.

В 80-е гг. XIX в. аспидный камень был назван шунгитом (по названию поселка Шуньга).

Уникальные целебные свойства шунгиту придают находящиеся в нем фуллерены – шарообразные полые молекулы, состоящие из нескольких десятков атомов углерода.

Фуллерены действуют даже в сверхмалых дозах, и их действие длится месяцами. Если говорить о фундаментальных свойствах фуллеренов, проявляемых как на уровне клетки, так и на уровне всего организма, то в первую очередь, это наиболее мощные из известных антиоксидантов, подавляющие процессы перекисного и свободнорадикального окисления.

Состав: вода; шунгит; стеарин; масла: вазелиновое, кукурузное; моностеарат глицерина; цетеариловый спирт; диметикон; эфирное масло эвкалипта; экстракты: красного перца, боярышника, крапивы, зверобоя, чабреца; токоферол-ацетат (витамин E); триэтаноламин; парабены, ВНТ, ВНА.

Рекомендации. Применяется при болях в суставах. Рекомендуется как противовоспалительный, обезболивающий, мягко согревающий крем. Его втирают в кожу круговыми движениями кончиками пальцев. На-

крывают повязкой. Через 30 минут остатки крема снимают салфеткой, смывают теплой водой с мылом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Не допускать попадания в глаза.

Форма выпуска: баночка 100 мл в футляре с вкладышем; саше 5 мл в футляре из пяти блоков (по 5 саше в каждом блоке).

Перечень заболеваний, в комплексной терапии которых применяются изделия на основе шунгита

По данным Санкт-Петербургской государственной медицинской академии

Болезни взрослых.

- Аллергические заболевания (кожно-аллергические): бронхиальная астма; контактный дерматит; нейродермит; рецидивирующая крапивница; аллергический и вазомоторный риниты; экзема; экссудативный псориаз; дискоидная красная волчанка.
- Бронхолегочные заболевания: трахеит; бронхит; пневмония; хронический тонзиллит; ОРВИ; ларингит.
- Заболевания ЖКТ: хронические гастриты; хронические гастродуодениты; хронические холециститы (ЖКБ); хронические панкреа-

титы; ДЖВП различной этиологии; язва желудка; геморрой.

- Заболевания опорно-двигательного аппарата: остеохондроз позвоночника; ревматоидный полиартрит; пояснично-крестцовый радикулит; миозит; последствия травм суставов; дегенеративно-дистрофические заболевания суставов.
- Заболевания мочевыделительной системы: мочекаменная болезнь; хронический пиелонефрит; хронический гломерулонефрит.
- Патология кожи: трофические язвы; пузырчатые дерматозы; атонический дерматоз, осложненный инфекцией.
- Гинекологические заболевания: неспецифические кольпиты; эндцервициты; бели неясной этиологии; хронический аднексит; рубцово-спаечный процесс в малом тазу; параметрит в стадии стихания; хронический бартолинит.
- Сердечно-сосудистая патология, заболевания нервной системы: нейроциркуляторная дистония; вегетососудистая дистония; гипертоническая болезнь I, II ст.; полирадикулоневриты.

Болезни детей.

- Аллергические заболевания (в том числе кожно-аллергические): бронхиальная астма; ато-

нические дерматиты; контактно-аллергический дерматит; пищевые аллергии; поллиноз; нейродермит.

- Заболевания ЖКТ: хронические гастродуодениты; хронические гастриты; реконвалесценты кишечных инфекций; ДЖВП различной этиологии.
- Бронхолегочные заболевания: бронхиты; пневмония в стадии реконвалесценции; хронические тонзиллиты; стоматиты.
- Дерматологическая патология: молочница; пиодермия; экзема; юношеские угри.
- Заболевания нервной системы: перинатальная энцефалопатия; детский церебральный паралич; полирадикулоневриты.

ИЗДЕЛИЯ ИЗ СОЛИ ПРИРОДНОЙ ОКЕАНИЧЕСКОЙ

Соль океаническая «Пихта»

Применение соли рекомендуется при болезнях опорно-двигательного аппарата и верхних дыхательных путей, для приготовления тонизирующих ванн, в косметологии.

Состав. Минеральные соли океанические, натуральное эфирное масло. Экологически чистый про-

дукт. Форма выпуска: 700 г соли в полиэтиленовом флаконе.



Рекомендации по применению:

- патология опорно-двигательного аппарата;
- воспалительные заболевания верхних дыхательных путей;
- как помощь при депрессии и бессоннице;
- для снятия последствий травм;
- в косметологии.

Регулярное применение соли в сочетании с водными процедурами обеспечивает бодрость, комфортное состояние, хорошее настроение.

Соль ароматизирована натуральным эфирным маслом, оказывающим дополнительное положительное воздействие на организм; масло обладает антисептическим и противовоспалительным действием, снижает мышечные и головные боли, помогает при депрессии, нервном напряжении и бессоннице.

Способ применения. Растворить необходимое количество соли в воде приятной для тела температуры. Продолжительность водной процедуры – от 10 до 20 минут. После ванны рекомендуется отдохнуть в течение часа и принять душ.

Норма расхода для терапевтических процедур: 200–350 г на одну

ванну; для лечебно-тонизирующих процедур: 70–100 г на одну ванну; с косметическими целями: 10–20 г на 1 л воды.

Условия хранения: в сухом прохладном месте.

Срок годности: 12 месяцев.

Содержание

Предисловие	2
Изделия из цеолита	5
«Антидымок «Парус»	5
Изделия из шунгита	5
Шунгит для минерализации и длительного хранения воды	6
Как и почему действует шунгит при минерализации и длительном хранении воды?	6
Шунгитовый массажный коврик	8
Шунгитовый противорадикулитный пояс	8
Шунгитовый налокотник	9
Шунгитовый наколенник	9
Шунгитовая спинная накладка	11
Шунгитовые обереги	12
Шунгитовая пирамидка	12
«Магралит-Т» – антиэлектромагнитная накладка	13
Как и почему действует «Магралит-Т»?	14
Ванны шунгитовые	15
Крем шунгитовый согревающий	16
Перечень заболеваний, в комплексной терапии которых применяются препараты на основе шунгита	17
Изделия из соли природной океанической	18
Соль океаническая «Пихта»	18



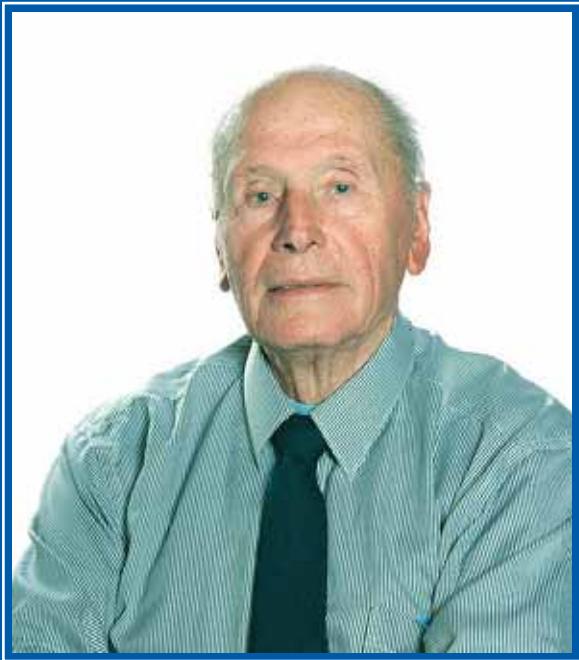
Общественное движение «За сбережение народа» – некоммерческая неполитическая общественная организация, зарегистрированная в мае 2009 года.

Основные цели Движения – сбережение и увеличение численности народа России, повышение духовно-нравственного уровня общества, улучшение качества жизни.

Общественное движение «За сбережение народа» проводит общественно значимые акции по нескольким основным направлениям: пропаганда здорового образа жизни, укрепление института семьи и брака, экология, патриотическое воспитание, благотворительность.

Председатель Правления Движения – А. Б. Красильников, сопрезиденты – А. В. Очирова, А. А. Карелин, С. И. Колесников. Среди активистов организации – более 10 тысяч граждан Российской Федерации, неравнодушных к судьбе и будущему нашей страны. Движение представлено в 55 субъектах РФ.

Тел. (495) 504-26-23, (495) 482-28-82.
www.sbereginarod.ru



ПОДЧАЙНОВ Сергей Федорович

Лауреат Государственной премии СССР, лауреат премии М. Ломоносова, академик Академии проблем безопасности, обороны и правопорядка, академик Международной академии наук экологии, защиты человека и природы, почетный эколог России. Кавалер многих орденов и медалей, в том числе медали им. Петра I «За заслуги в деле возрождения науки и экономики России», им. Н. К. Рериха «За заслуги в области экологии» (МАНЭБ), медали им. П. Л. Капицы «Автору научного открытия».

За значительный вклад, высокий профессионализм и неустанный труд по решению проблем экологической безопасности в 2001 г. С. Ф. Подчайнов награжден дипломом Международного экологического форума «Инвестиции в экологию – шаг в будущее». За гражданскую позицию и неутомимую предпринимательскую деятельность по итогам 2006 г. Подчайнову С. Ф. Российская Ассоциация развития малого предпринимательства и редакция газеты «Бизнес для всех» присвоили звание «Человек Года малого бизнеса за 2006-й год».