



(19) **RU** <sup>(11)</sup> **2 153 896** <sup>(13)</sup> **C2**  
(51) МПК<sup>7</sup> **A 61 N 1/16**

РОССИЙСКОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(21), (22) Заявка: 98110870/14, 05.06.1998  
(24) Дата начала действия патента: 05.06.1998  
(46) Дата публикации: 10.08.2000  
(56) Ссылки: МУСТАФАЕВ Н.С. Человек и окружающая среда или что такое "синдром больного здания" и баобиология. Вестник биофизической медицины, 1994, с.31-36. RU 94035733 А, 10.08.96.  
(98) Адрес для переписки:  
117437, Москва, ул.Островитянова, д.23, корп.3, кв.176, Волченкову А.Е.

(71) Заявитель:  
Смирнова Наталья Михайловна,  
Волченков Александр Евгеньевич  
(72) Изобретатель: Смирнова Н.М.,  
Волченков А.Е.  
(73) Патентообладатель:  
Смирнова Наталья Михайловна,  
Волченков Александр Евгеньевич

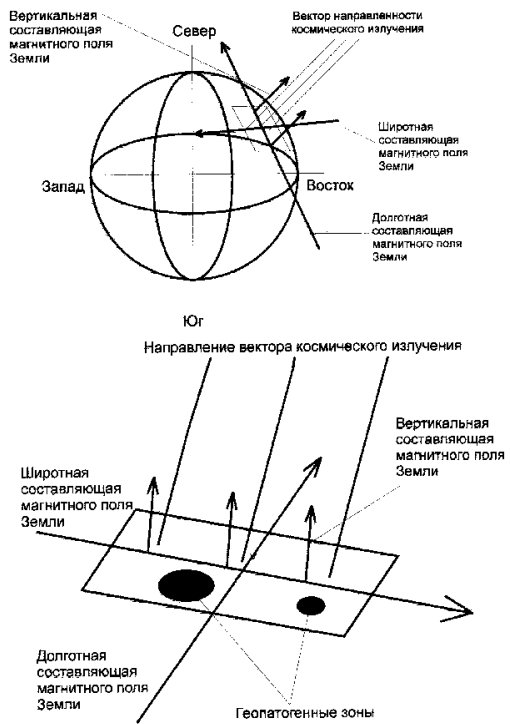
(54) СПОСОБ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БИОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭКОЛОГИИ В ЗДАНИИ

(57)  
Изобретение относится к биоэнергетике и медицине и может быть использовано для обеспечения биоэнергетической экологии внутри здания и на прилегающей территории с энергетической и психофизиологической точек зрения, способ обеспечения биоэнергетической экологии в здании заключается в том, что до строительства здания на местности определяют направление географических полюсов, величину и направление действия магнитного поля Земли, расположение геопатогенных зон, осуществляют блокировку геопатогенных зон в месте предполагаемого строительства, выбирают место для строительства здания, расположение его, размещение перегородок внутри здания, строительные и отделочные материалы, предметы интерьера и мебель с учетом психофизиологического состояния людей, которые будут проживать или работать в здании. Психофизиологическое состояние людей определяют за счет нахождения интегрального показателя напряженности путем измерения частоты дыхания, частоты пульса и показателей

кожно-гальванической реакции, с помощью приемов биолокации, проведения анализа гороскопа рождения. При строительстве выбирают соотношение геометрических размеров здания, его длины к ширине, исходя из соотношений от 2:3 до 10:10 метров, поэтажные работы проводят с учетом периода лунного месяца, а по окончании строительства с помощью приемов биолокации определяют целевое использование помещений. На прилегающей к зданию территории блокируют действие геопатогенных зон путем посадки в их центр пород деревьев, аккумулирующих природную энергию, или засыпки места их размещения минеральными концентраторами энергий, например гранитным щебнем или белым песком толщиной подушки до 0,8 м, а на прилегающей территории размещают растения и предметы ландшафта, аккумулирующие космическую энергию и обеспечивающие ослабление негативных влияний геомагнитного поля на здание и пространство вокруг него. 8 з.п.ф-лы, 4 табл., 2 ил.

RU 2 1 5 3 8 9 6 C 2

RU 2 1 5 3 8 9 6 C 2



ФИГ. 1



(19) **RU** <sup>(11)</sup> **2 153 896** <sup>(13)</sup> **C2**  
 (51) Int. Cl.<sup>7</sup> **A 61 N 1/16**

RUSSIAN AGENCY  
 FOR PATENTS AND TRADEMARKS

(12) **ABSTRACT OF INVENTION**

(21), (22) Application: 98110870/14, 05.06.1998  
 (24) Effective date for property rights: 05.06.1998  
 (46) Date of publication: 10.08.2000  
 (98) Mail address:  
 117437, Moskva, ul.Ostrovitjanova, d.23,  
 korp.3, kv.176, Volchenkovu A.E.

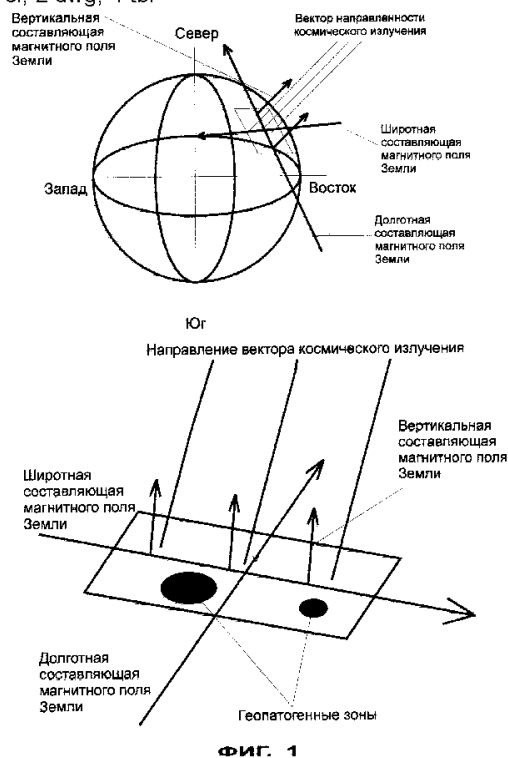
(71) Applicant:  
 Smirnova Natal'ja Mikhajlovna,  
 Volchenkov Aleksandr Evgen'evich  
 (72) Inventor: Smirnova N.M.,  
 Volchenkov A.E.  
 (73) Proprietor:  
 Smirnova Natal'ja Mikhajlovna,  
 Volchenkov Aleksandr Evgen'evich

(54) **METHOD FOR PROTECTION OF BIOENERGETIC ECOLOGY IN BUILDING**

(57) Abstract:

FIELD: bioenergetics and medicine, applicable for protection of bioenergetic ecology inside the building and on adjacent territory from the energetic and psychophysiological points of view. SUBSTANCE: method consists in the fact that before the construction of building on the country determined are the direction of the geographic poles, magnitude and direction of the earth's magnetic field, location of geopathogenic zones, blocking of the geopathogenic zones is accomplished in the place of the supposed construction, selected are the place for building construction, its location, arrangement of partitions inside the building, building and finishing materials, items of interior and furniture with due account for psychophysiological state of people, who will live or work in the building. The psychophysiological state of people is determined due to finding of the integral index of intensity by measuring the respiration rate, pulse rate and indices of cutaneogalvanic reaction with the aid of the methods of biolocation, analysis of birth gyroscopes. At construction selected are the relation of the geometric dimensions of the building, story jobs are carried out with due account for the lunar month, and on completion of construction the purpose of the rooms is determined with the aid of the methods of biolocation. On the territory adjacent to the building the effect of the geopathogenic zones is blocked by implantation in their center of trees of the species accumulating the natural energy, or by covering of their location by mineral

energy concentrators, for example, granite crushed rock or white sand with a pad thickness up to 0.8 m, and on the adjacent territory arranged are plants and landscape object accumulating the cosmic energy and providing for weakening of negative effects of the geomagnetic field on the building and space around it. EFFECT: enhanced safety. 9 cl, 2 dwg, 4 tbl



ФИГ. 1

RU 2 1 5 3 8 9 6 C 2

RU 2 1 5 3 8 9 6 C 2

Настоящее изобретение относится к биоэнергетике и медицине и может быть использовано для обеспечения биоэнергетической экологии внутри здания и на прилегающей к строению территории с энергетической и психофизиологической точек зрения. Изобретение может быть использовано как при строительстве нового здания, так и при реконструкции старого, в целях защиты проживающих людей от действия негативных энергетических полей различного происхождения, в том числе отрицательных полей биологических объектов.

Известны способы обеспечения биоэнергетической экологии, заключающиеся в обнаружении геопатогенных зон магнитного поля Земли, в блокировании воздействия указанных зон путем использования защитных экранов, выполненных из металлов (алюминий, медь), из минералов и применения внутри помещения генераторов, создающих противодействующие электромагнитные поля (см. Авторское свидетельство СССР 1311740, А 61 N 1/16).

Однако, известные способы обладают следующими недостатками:

не предназначены для применения на больших пространствах жилых помещений, так как позволяют обеспечить необходимый защитный уровень лишь в ограниченных объемах;

предназначены только для использования в лечебных целях и применяются в лечебных и научно-исследовательских учреждениях;

являются дорогостоящими, что затрудняет их применение в широких масштабах при индивидуальном жилищном и промышленном строительстве;

не устраняют вредное влияние некоторых энергетических полей, особенно действующих на психофизиологическое состояние человека;

имеют низкую эффективность, связанную с кратковременностью пребывания человека в экранированном помещении;

характеризуются ограниченными временами достижения защитного оздоравливающего эффекта, что связано с невозможностью постоянного пребывания человека в созданных условиях защитной среды;

не рассматривают возможности обеспечения биоэнергетической экологии путем создания защитного аурного поля растений и животных внутри здания и на прилегающей территории.

К недостаткам известных способов также относится невозможность обеспечения следующих задач биоэнергетической экологии:

спланировать наиболее выгодное энергетическое расположение строения для проживания и работы людей;

спланировать наиболее выгодную внутреннюю структуру и архитектуру строения в зависимости от его места расположения, функции и характера проживающих или работающих в нем людей;

спланировать строение наиболее выгодным энергетическим образом для наилучшего обеспечения выполнения его функций, закладываемых при строительстве;

подобрать благоприятное для начала строительства время, обеспечивающее дальнейшую энергозащищенность дома или

строения и его долговечность;

подобрать благоприятное время для начала строительства и ремонта помещения, закладываемые благоприятные биоритмы для проживающего в доме человека или группы людей;

подобрать энергетически безопасные материалы для строительства, ремонта и отделки готового жилья, строения, квартиры;

подобрать наилучшее сочетание материалов при постройке и внутренней отделке дома для обеспечения в доме психофизиологического комфорта, энергетической защищенности от негативного воздействия окружающего мира;

ликвидировать влияние геопатогенных зон на приусадебном участке;

использовать методы космобиологии для создания комфорта и безопасных условий проживания и быта человека;

энергетически грамотно распределить назначение помещений внутри дома и хозяйственных построек;

подобрать для конкретного человека энергетически подпитывающие и раскрывающие его ауру: дерево, растение, камень, животное или другой энергетически значимый объект;

подобрать энергетически и психофизиологически благоприятную для хозяев структуру интерьера;

подобрать наиболее благоприятную с психофизиологической, энергетической и медицинской точки зрения цветовую гамму и убранство помещений;

восстановить энергетическую целостность готовых помещений;

восстановить утраченные природные энергетические способности минералов, природных и отделочных материалов готового строения;

использовать благовония и ароматотерапию для восстановления благоприятной для жизни и отдыха человека ауры помещения;

использовать цветотерапию для профилактики синдрома хронической усталости и восстановления энергетической целостности организма человека;

подобрать комфортные ритмы времени для каждого индивидуума;

повысить энергосовместимость различных видов деревьев и растений на приусадебном участке;

защитить жилище от влияния негативной энергетики;

подобрать материалы и методы, позволяющие восстановить положительную энергетику уже имеющегося помещения (в том числе и квартир) при капитальном ремонте;

блокировать возможные негативные энергопотоки в готовом жилье или квартире в процессе ремонта.

Данное изобретение устраняет указанные недостатки за счет того, что способ обеспечения биоэнергетической экологии здания отличается тем, что до строительства здания на местности определяют направление географических полюсов, величину и направление действия магнитного поля Земли, расположение геопатогенных зон, осуществляют блокировку геопатогенных зон в месте предполагаемого строительства, выбирают место для строительства здания и расположение его, размещение перегородок

внутри здания, строительные и отделочные материалы, предметы интерьера и мебель с учетом психофизиологического состояния людей, которые будут проживать или работать в здании; психофизиологическое состояние людей определяют за счет нахождения интегрального показателя напряженности путем измерения частоты дыхания, частоты пульса и показателей кожно-гальванической реакции; психофизиологическое состояние людей определяют с помощью приемов биолокации; психофизиологическое состояние людей определяют путем проведения анализа гороскопа рождения; выбирают соотношение геометрических размеров здания, его длины к ширине, исходя из соотношений от 2: 3 до 10:10 метров; поэтажные работы проводят с учетом периода лунного месяца; по окончании строительства с помощью приемов биолокации определяют целевое использование помещений; на прилегающей к зданию территории блокируют действие геопатогенных зон путем посадки в их центр пород деревьев, аккумулирующих природную энергию, или засыпки места их размещения минеральными концентраторами энергий, например, гранитным щебнем или белым песком толщиной подушки до 0,8 метра; на прилегающей территории размещают растения и предметы ландшафта, аккумулирующие космическую энергию и обеспечивающие ослабление негативных влияний геомагнитного поля на здание и пространство вокруг него.

Основной задачей настоящего способа является устранение причин, которые не позволяют энергии свободно и равномерно циркулировать в организме человека. К этим причинам относятся любые факторы, препятствующие нормальному течению энергетических потоков (солевые отложения, страх, негативные эмоции, ослабление иммунной системы и т.п.) и вызывающие обрыв обратных энергетических связей. Обрыв обратных энергетических связей происходит также под влиянием ранее полученных естественных фоновых и искусственно наведенных негативных разновидностей энергии. Энергетические пробки вызывают нарушение функций конкретных органов и в дальнейшем отрицательно влияют на состояние организма в целом, не позволяя энергии равномерно циркулировать по организму и самому организму - получать энергию из дополнительных источников. С учетом современного понимания распределения электромагнитной и биологической энергии в организме человека настоящий способ позволяет устранить следующие причины заболеваний и ухудшения психоэмоционального фона (снять "блоки" в организме):

энергетический - перекрытие канала (меридиана) протекающей энергии,  
 физический блок - паралич или контрактуру мышц, отложение солей, образование камней, песка и другие заболевания, связанные с зашлакованностью организма,

психический блок - стрессовый фактор, эмоциональный срыв, депрессивное состояние,

нервный блок - истощение нервной

системы в целом, переутомление, состояние бессонницы и т.п.

Устранение нервных и психических блоков обеспечивает восстановление оборванных энергетических обратных связей. Наиболее эффективно данный способ устраняет блокировку, связанную с нервными стрессами, переутомлением нервной системы, синдромом хронической усталости, психосоматическими заболеваниями внутренних органов.

Вторым достоинством настоящего способа по данному изобретению является очищение энергетических каналов тонких тел и структур, что и приводит к комплексному очищающему действию на энергии организма и впоследствии к оздоровлению организма человека как на уровне тонких составляющих, так и на уровне физического тела.

Под действием высокочастотных составляющих магнитного поля Земли, космического излучения, геопатогенных зон на уровне физико-химических реакций в организме образуются токсичные вещества, разносящиеся по организму и засоряющие его на клеточном и энергетическом уровне. Выполнение последовательности действий по данному способу позволяет активно выводить токсины из организма и замещать загрязненные энергии чистыми. Кроме того, в работу включаются не функционирующие или заблокированные ранее энергетические центры. Организм начинает не потреблять энергию, а излучать ее вовне. Происходит внутренняя гармонизация организма и человек начинает положительно воздействовать на окружающий мир.

Третье достоинство способа по данному изобретению - достижение равномерного распределения энергии по всему телу.

Электромагнитные поля обладают следующими биотропными показателями: интенсивностью, градиентом, вектором, частотой, формой импульса, локализацией. Анализ воздействия электромагнитного поля необходимо разделить на анализ воздействия магнитной и электрической составляющих. Неоднородные электромагнитные поля обладают более выраженным биологическим действием, чем однородные, а вертикальное направление силовых линий действует эффективнее горизонтального. Переменные магнитные поля вызывают неспецифические реакции, которые выявляются как на уровне организма в целом, так и на уровне центральной нервной системы и клеточных нервных образований в частности. В отличие от раздражителей, для восприятия которых имеются специализированные рецепторы, переменные магнитные поля, обладая большим пронизывающим действием, могут одновременно влиять на различные ткани организма. Однако, из-за разной чувствительности тканей и органов, а также из-за включения репарационных процессов, общая реакция организма меняется на разных этапах воздействия.

Но на всех этапах в ней принимает активное участие центральная нервная система как центральный регулирующий орган основного звена цепи ответов. Рассматривая локализирующие воздействия, например, на головной мозг, можно отметить, что кроме нервных клеток в реакцию на электромагнитные поля включаются и

глияльные элементы, участие которых обуславливает появление медленных колебаний в электрической активности мозга. Характерно, что такие изменения возникают с большим латентным периодом, продолжаются длительное время после окончания воздействия и часто сопровождаются преобладанием тормозного процесса в центральной нервной системе.

Электромагнитное поле изменяет электрическую активность мозга, особенно гипоталамуса и коры, влияет на процессы формирования навыков, процессы хранения информации в структурах головного мозга и ее воспроизведения, изменение эмоционально-волевой сферы, нарушение функции церебральных аппаратов, вызывает восстановительно-соединительные дисфункции, изменяет гематологические и биохимические показатели. Поэтому необходима оптимизация электромагнитных характеристик окружающей среды с параметрами, соответствующими той или иной деятельности в зависимости от заложенных в человеке или приобретенных им взаимодействий с энергетическими полями, то есть необходим своеобразный биоэнергетический подход в планировании воздействия электромагнитных полей на организм человека и его биологическое поле (биоэнергетическая экология).

В способе учтены вопросы организации оптимальных параметров среды человека с учетом влияния на его организм разных раздражителей любой энергетической природы, в том числе и биоэнергетического воздействия низкой интенсивности. Наибольшей биологической активностью обладают электромагнитные поля (биоэнергетическое воздействие), интенсивность которых колеблется в пределах от  $10^{-2}$  до  $10^{-16}$  Вт/см<sup>2</sup>.

Способ учитывает существующие электромагнитные поля, которые разделяются на естественные, которые в свою очередь, делятся на внешние - космического, геофизического, биологического происхождения и внутренние, генерируемые различными структурными уровнями организма, и искусственные электромагнитные поля, которые в настоящее время привели к возможной угрозе своеобразного "электромагнитного загрязнения среды".

Профилактический эффект и оздоровление организма человека по данному способу обеспечиваются участием всех биохимических и психических процессов, а именно: ощущением, восприятием, вниманием, памятью, представлением, воображением, мышлением и эмоциями. И хотя отдельно эти вопросы не проявляются и обнаруживаются только в определенной своей совокупности, оптимальные условия профилактики заболеваний и оздоровления организма в целом зависят от конкретных условий образования и течения каждого из этих процессов.

В последнее время разработано достаточно большое количество способов защиты и изоляции человека от воздействия внешних полевых и энергетических факторов. На сегодня известны методики защиты от некоторых самых мощных источников патогенных воздействий на человека,

приводящих к разрушению его тонких физических полей с весьма неприятными для него последствиями. Это:

1. Космические излучения
2. Геопатогенные зоны
3. Социально-патогенные воздействия
4. Технопатогенные излучения

На сегодняшний день жители городов подвергаются одновременно воздействию всех перечисленных патологических типов излучения.

Согласно предлагаемому способу человеческий организм - это сбалансированная саморегулируемая биосистема, которая сама в состоянии избавиться от болезней, если создать условия, соответствующие законам природы и не противоречащие экологии человека.

Известные способы позволяют решать задачу обеспечения биоэнергетической экологии, учитывая лишь влияние отдельных вышеуказанных факторов. При этом не учитывается действие других составляющих общего энергетического поля и их воздействие на человека и его биологическое поле в совокупности. Кроме того, известные способы обеспечивают биоэнергетическую экологию в незначительных объемах и, что самое главное, не позволяют осуществлять управление биоэнергетическим состоянием окружающей среды. В основном они направлены на уменьшение влияния вредных для организма воздействий путем противодействия внешним патогенным факторам, когда другими мерами нельзя уменьшить их действие на организм человека.

Сущность способа обеспечения биоэнергетической экологии согласно настоящего изобретения заключается в следующем.

На фиг. 1 представлена картина воздействия электромагнитных излучений на участок земной поверхности. На фиг.2 изображен отдельный участок с расположенным на нем зданием. На каждый участок земной поверхности действует космическое излучение, магнитное поле Земли, геопатогенные магнитные поля. Согласно настоящего способа обеспечения биоэнергетической экологии до строительства здания на местности определяют направление географических полюсов, величину и направление действия магнитного поля Земли, расположение геопатогенных зон, осуществляют блокировку геопатогенных зон в месте предполагаемого строительства, выбирают место для строительства здания и расположение его, размещение перегородок внутри здания, строительные и отделочные материалы, предметы интерьера и мебель с учетом психофизиологического состояния людей, которые будут проживать или работать в здании. Психофизиологическое состояние людей определяют за счет нахождения интегрального показателя напряженности путем измерения частоты дыхания, частоты пульса и показателей кожно-гальванической реакции, а также с помощью приемов биолокации и путем проведения анализа гороскопа рождения. Выбирают соотношение геометрических размеров здания, его длины к ширине, исходя из соотношений от 2:3 до 10:10 метров, поэтажные работы проводят с учетом периода лунного месяца, по окончании

строительства с помощью приемов биолокации определяют целевое использование помещений, на прилегающей к зданию территории блокируют действие геопатогенных зон путем посадки в их центр пород деревьев, аккумулирующих природную энергию, или засыпки места их размещения минеральными концентраторами энергий, например, гранитным щебнем или белым песком толщиной подушки до 0,8 метра, а также на прилегающей территории размещают растения и предметы ландшафта, аккумулирующие космическую энергию и обеспечивающие ослабление негативных влияний геомагнитного поля на здание и пространство вокруг него.

Интегральные оценки напряженности человека используются при дифференциальной диагностике функционального состояния человека, при анализе трудовой деятельности, при терапевтической релаксации и эстетико-терапевтических воздействиях, при оценке психофизиологической напряженности, для оценки стресса (см. Патент 2073484, А 61 N 1/16, 1996). Эти оценочные факторы позволяют адекватно отражать функциональное состояние в исследуемый момент за счет интегрирования локальных показателей состояния функциональных подсистем в единую оценку. Состояние психофизиологической напряженности филогенетически развивалось как реакция мобилизации функциональных резервов организма в ответ на действие стрессогенного раздражителя. В настоящем способе применяют интегральные оценки согласно методике, используемой в институте Медико-биологических проблем.

Согласно этой методике среди функциональных систем организма при воздействии стрессогенного фактора в первую очередь подвергаются мобилизации:

кардио-респираторная система, обеспечивающая энергобаланс организма и имеющая целый ряд устойчивых показателей, из которых наиболее простыми для рассмотрения являются длительность кардиоцикла и дыхательного цикла. В известном способе используются обратные величины: частота сердечных сокращений (ЧСС) и частота дыхания (ЧД);

экскреторная система потоотделения, показателем состояния которой являются кожно-гальванические реакции (КГР). Выбранные показатели в основном обеспечивают надежную оценку.

В качестве оценки состояния организма человека может быть использована интегральная оценка напряженности, характеризующая психофизиологическую напряженность, зависящую от величины частоты дыхания, частоты сердечных сокращений и показателей кожно-гальванической реакции. Для людей, находящихся в хорошем психофизиологическом и эмоциональном состоянии, этот комбинированный показатель находится в диапазоне 0,2-0,5. Угол разворота здания составляет 5 °-23°. При этом угле разворота геомагнитное поле частично проникает в отдельные пространства помещения, что позволяет не нарушать биоритмы организма и сохранять взаимосвязь организма с окружающей

средой, сократив при этом действие электромагнитных полей на организм человека до безопасных пределов (порядка 1,2 МкВ/М в электрическом компоненте и 12 МкА/М в магнитном компоненте, период пульсации от 50 с до 650 с). Для людей раздражительных, с ослабленной иммунной системой и страдающих заболеваниями уровень действия электромагнитного поля должен быть минимальным, составляющим порядка 1 МкВ/М в электрическом компоненте и 10 МкА/М в магнитном компоненте, период пульсации от 1 до 600 с, для того, чтобы не нарушить биоритмы организма и биохимические процессы, протекающие в обычном состоянии. Угол разворота здания в этом случае составляет 24-43 °.

Для людей, которые спокойны и уравновешены, для улучшения их самочувствия, повышения иммунитета необходимо повышение уровня проникновения электромагнитного поля и космического излучения в здание в пределах, не превышающих необходимый уровень безопасности.

В табл. 1 приведены соотношения между уровнями психофизиологического состояния людей и уровнями электромагнитного излучения для определения внутренней планировки здания, полученные опытно-экспериментальным путем.

Помещения, показатели которых превышают уровень электромагнитного поля, приведенный в таблице, не предназначены для длительного нахождения в них людей и могут быть использованы для хозяйственного назначения: как подсобные помещения, кладовые, туалеты и т.п.

Учитывая, что интегральные оценки напряженности проживающих в доме людей с течением времени могут меняться под влиянием различных факторов, их использование для решения задач, поставленных в данном изобретении, лишь ориентировочно позволяет определить положение строящегося здания. Более стабильные результаты будут получены при применении для оценки психофизиологического состояния человека биоэнергетических характеристик, полученных путем известного метода биолокации с применением рамок или маятников обычной конструкции.

В табл. 2 приведены примерные значения углов поворота рамок, соответствующие различным уровням психофизиологического состояния людей, и углы разворота здания относительно азимута в зависимости от полученных параметров, полученные опытно-экспериментальным путем.

В качестве наиболее постоянного по своему влиянию параметра напряженности психоэмоционального и энергетического полей человека, практически не зависящего от внешних стрессогенных условий, можно рассматривать предрасположенность организма и его систем к определенным реакциям на внешние стрессовые факторы, которая рассчитывается исходя из астрологической карты рождения человека (гороскопа) с помощью известных методик. Планеты Солнечной системы проецируют свое энергетическое и электромагнитное влияние в диапазоне сверхмалых излучений на поверхность Земли и живые организмы.

Полученные в момент рождения человека влияния планет и дальних звезд, рассматриваемые в астрологии, оказывают свое действие на состояние организма человека, его биоэнергетические характеристики и течение жизненных процессов в целом на всех этапах жизненного цикла. Временные изменения характеристик биополя человека накладываются на влияния, полученные в момент рождения, и таким образом приводят к определенным изменениям психофизиологического состояния, которые можно рассчитать, исходя из анализа астрологической карты рождения человека (гороскопа). Таким способом можно определить адаптивные способности человека в целом и правильно оценить возможности организма по защите от полевых влияний внешней среды, а также рассчитать направление в азимуте, которое позволяет человеку восстанавливать целостность аурного поля после действия негативных энергетических факторов.

В табл. 3 показана взаимосвязь показателей гороскопа рождения человека с общей напряженностью его электромагнитного поля, а также соответствующие этим состояниям углы разворота строящегося здания в азимутальной проекции, полученные опытно-экспериментальным путем.

Подобранные с астрологической точки зрения положение строения, отделочные материалы, цветовая гамма и предметы интерьера привлекают благоприятное влияние планет и других рассматриваемых астрологических факторов в необходимых для организма пропорциях, тем самым оказывая на человека свой уникальный оздоравливающий эффект.

Строительство нового объекта или реконструкцию старого наиболее результативно проводят с учетом определенных фаз Луны, которая оказывает выраженное влияние на протекание энергетических и физических процессов на Земле в целом и в организме человека и его психической сфере в частности. Несмотря на то, что влияние Луны - лишь часть общих энергетических влияний космических природных явлений, высокая значимость такого влияния не требует пояснений и доказательств. Луна вызывает приливы и отливы Мирового океана, заставляет подниматься земную кору. Луна влияет на всю массу плазмы в организме и его нервную деятельность. Еще более выраженное влияние она оказывает на энергетические возможности человека. Так, во время полнолуния напряженность слабых электромагнитных полей человека становится наиболее заметной, в связи с чем оказываемое на него биоэнергетическое воздействие должно носить успокаивающий характер. Во время новолуния полевые характеристики ауры заметно снижены и напряженность поля падает - необходимо проводить тонизирующее влияние на организм для повышения жизненного тонуса и усиления адаптивных возможностей индивидуума. При этом воздействие на биологическое энергетическое поле человека в первый день лунного месяца должно быть минимальным, постепенно нарастая в последующие дни до полнолуния. Затем

воздействие должно пропорционально уменьшаться, достигая минимума к концу лунного месяца, на границе следующего новолуния.

Таким образом, период лунного месяца, длящийся около 29,5 солнечных суток, можно разделить на несколько периодов, несущих самостоятельную энергетическую характеристику. В связи с этим строительные работы также делятся на несколько этапов, прямо зависящих от характеристик энергии лунных влияний на поверхность нашей планеты и протекающие индивидуальные или массовые энергетические взаимодействия. Приступая к строительству, определяют конкретный лунный день и величину электромагнитного поля на этот день в заданном районе застройки. Выполняя операции по обеспечению биоэнергетической экологии, следят за тем, чтобы истинная величина электромагнитного поля находилась между величиной, соответствующей периоду новолуния, и величиной, приходящейся на середину лунного месяца. При этом минимальная величина соответствует минимально допустимой с точки зрения поддержания нормального биоритмического действия организма, а величина электромагнитного поля в середине лунного месяца не должна превышать максимальной величины, допустимой для правильной работы органов и систем организма. В этом случае, согласно предлагаемого изобретения, не происходит нарушения влияния месячных лунных ритмов на биологическое поле человека, а величины уровня электромагнитного поля находятся в безопасных пределах.

С учетом вышеизложенного расчет строительства здания во времени целесообразно осуществлять следующим образом:

разметку в натуре плана дома и устройство обносок, вспомогательных устройств для проведения земляных работ производят благоприятные лунные дни перед полнолунием;

земляные работы и устройство фундамента, а также строительство подземных частей будущего строения (подвалы, погреба, подземные гаражи и т.п.) производят во второй половине лунного месяца. Ко второй половине лунного месяца также желательно привязывать окончание любого этапа строительных работ, вслед за которым следует изменение технологии дальнейших работ (например, заканчивают возведение стен и перекрытий, завершают работы по внутренней отделке и т.д.);

начало самого строительства и возведения стен обязательно привязывают к первой половине лунного месяца, желательно начать эти работы в первой четверти Луны;

в критические по своей энергетической и электромагнитной характеристикам лунные дни (9, 15, 23, 29 дни лунного календаря) лучше не производить серьезных работ и ограничиться устранением недоделок, выносом мусора и т.п. видами работ.

Геометрические размеры здания оказывают непосредственное влияние на биоэнергетическую обстановку в здании за счет задания определенной направленности электромагнитного поля, что в результате приводит к появлению устойчивых потоков



энергии внутри строения, образования так называемых "энергетических сквозняков", влияющих на энергетику помещений и находящихся в них людей. Постоянное воздействие энергии в одном направлении относительно геомагнитного поля и предметов интерьера отрицательно влияет на стабильность энергетического поля биологических объектов и может приводить к ухудшению самочувствия человека, снижению защитных сил организма и таким образом нарушить создаваемые условия биоэнергетической экологии в здании. В табл. 4 приведены экспериментально полученные методом биолокации зависимости распределения энергетического потенциала действующего поля от геометрических размеров здания (соотношение поперечного размера здания к его длине).

Сокращения: ДО - длинная ось строения, ЧС - кругообразно по часовой стрелке,

ПЧС - кругообразно против часовой стрелки.

Из приведенной таблицы видно, что наиболее оптимальными соотношениями, обеспечивающими наиболее благоприятное биоэнергетическое воздействие на людей внутри здания, являются следующие соотношения геометрических размеров: 8:10, 7:10, 5:6, 5:8, 9:10, 8:8 м.

Подбирают строительные материалы, которые будут использованы при строительстве жилого здания, руководствуясь принципом максимальной защищенности внутреннего пространства здания от проникновения вредных электромагнитных излучений. В качестве строительных материалов используются обычные материалы, применяемые в гражданском строительстве: кирпич, дерево, песок и т.д. с учетом их взаимодействия с электромагнитными полями.

Затем рассчитывают положение внутренних перегородок здания и определяют планировку по этажным уровням здания, руководствуясь при этом психофизиологическим и эмоциональным состоянием людей, уровнем электромагнитных полей и временем нахождения людей в этих помещениях.

После определения планировки внутри здания производят оценку отделки здания снаружи и внутри с точки зрения возможностей защитного действия отделочных материалов. Снаружи здание может быть облицовано минеральными и древесными материалами, биоактивными материалами (например, с добавлением эбонита) и др. природными материалами, позволяющими за счет аккумуляции космической энергии создавать поля, противостоящие разрушительным внешним полям. Внутренняя отделка здания производится исходя из расчета параметров взаимного влияния применяемых отделочных материалов на организм человека и его тонкие энергетические составляющие. За счет такого решения и тщательного подбора материалов для каждого помещения исходя из его предназначения, энергетические и электромагнитные поля внутри здания выравниваются до оптимальных для проживающих людей параметров. При этом происходит выравнивание собственного энергетического поля человека с

последующей оптимизацией психофизиологического статуса. Внутри помещения напряженность постоянного электрического поля равняется нулю, а полезные для организма низкочастотные пульсации геомагнитного поля от 1 до 600 с достигают достаточно низкого уровня излучений, оказывая положительное действие на организм человека. Следует отметить, что настоящий способ предусматривает индивидуальную отделку помещений как снаружи, так и внутри для повышения эффективности оздоровления человека. Для этого в отдельных помещениях могут применяться для отделки различные породы деревьев с благоприятным для проживающих электромагнитным потенциалом (береза, дуб, сосна, липа, яблоня и т.п.). Дерево оказывает защитное действие от тех потоков вредной энергии, которые пронизывают помещение. С другой стороны оно выступает в качестве источников благоприятной энергии за счет аккумуляции ее из космического пространства. Поэтому согласно способа мебель для помещений подбирается индивидуально из натурального дерева и располагается в виде дополнительного барьера по отношению к направлению геомагнитного поля Земли. В интерьере необходимо использование природных минералов в качестве аккумуляторов космического излучения благоприятного диапазона.

Учитывая значимость космического излучения того или иного вида на формирование электромагнитных полей внутри и снаружи здания, в настоящем способе выделяют наиболее важные для жизнедеятельности организма спектры излучения, соответствующие планетам Солнечной системы. Каждая планета Солнечной системы оказывает преимущественное влияние на собственную природу минерального и растительного царства, соответственно, на органы и системы человеческого организма, основой которого также служат минеральные и растительные элементы. Подобранные по космобиологическим законам минералы и материалы, входя в взаимодействие с организмом, привлекают благоприятное влияние планет в необходимой для организма пропорции, оказывая тем самым на человека свой уникальный оздоравливающий эффект.

Для обеспечения биоэнергетической экологической чистоты на прилегающей территории, имеющей непосредственное влияние на биоэнергетическое состояние здания, предусматриваются следующие действия, характеризующие способ по данному изобретению:

55 блокировка геопатогенных зон, расположенных вокруг строения;  
использование ландшафта местности, посадок растений в качестве защиты от неблагоприятного воздействия электромагнитных полей;

60 перераспределение энергии геопатогенных зон в зоны, безопасные для людей, за счет применения различных строительных материалов.

На последнем этапе осуществляют подбор сочетаний цветовой гаммы интерьера и внутреннюю аранжировку помещений с учетом воздействия тех или иных цветов,

символов и растений на организм человека.

На мышечную и кровеносные системы положительное влияние оказывает красный цвет;

на сердечно-сосудистую систему - зеленый;

дыхательные пути - голубой;

костную систему - синий;

на сексуальную сферу, гинекологию, урологию - оранжевый;

на нервную систему и общее состояние иммунной системы организма - желтый;

на систему эндокринных желез - фиолетовый и т.д.

Желательно, чтобы окна были расположены с южной или восточной стороны. Расположение зеркал тоже подбирается специальным образом, чтобы зеркальная поверхность способствовала равномерному распределению энергии по комнате, фокусировке ее в заданном направлении и ни в коем случае не способствовала образованию "коридора энергий", способного стать проводником жесткого негативного электромагнитного излучения в комнате, разбивая внешнюю защиту помещения.

С помощью ткани или др. материалов желательно создать классическую цветовую радугу, где каждый цвет несет свою частоту вибрации и входит в резонанс с определенными органами и системами организма человека, создавая условия для профилактики болезней и оздоровления организма человека. Зрительный ритм, воспринимаемый визуально, имеет линейное воплощение в пространстве и на плоскости с помощью равномерного чередования определенных форм и их взаимосвязи в различных оптических явлениях. Ритм, реализующийся на плоскости, можно представить в виде сочетания и повторения цветов, в динамике их взаимосвязи и переходов. Линейная направленность ритма проявляется в живописи, графике и т.д. Путем подбора определенных сочетаний цветовой и ритмической гаммы графических элементов создается электромагнитный фон, направляющий организм на внутреннее оздоровление, очищение от токсинов и негативной энергии. Способ по данному изобретению определяет правильную ориентацию относительно магнитных силовых линий и космического излучения предметов интерьера, мебели. Энергетические поля предметов интерьера, мебели должны обладать выраженными энергоблокирующими свойствами в отношении негативных составляющих электромагнитного поля. Размещение определенных видов растений должно создать благоприятный энергетический фон для восстановления утраченных за день организмом сил и быстрейшему восстановлению нормальной энергетической структуры биополя человека. Размещение видов животных с четко определенным месторасположением возможно с целью использования их биоэнергетического потенциала для создания благоприятной для здоровья человека биоэнергетической обстановки.

В настоящее время механизмы влияния на биоэнергетическую обстановку вокруг человека отдельных рассмотренных факторов достаточно известны и хорошо обоснованы.

Однако применение комплексного воздействия и управление этим воздействием с достаточной эффективностью отсутствуют. Отсутствует комплексный подход при применении этих методов в гражданском и промышленном строительстве, планировке, перепланировке и капитальном ремонте зданий. Поэтому предлагаемый способ отличается новизной по сравнению с ранее известными. Высокая эффективность способа достигается за счет следующих действий, характеризующих представленный способ как изобретение:

обеспечивает биоэнергетическую экологическую чистоту в здании, жилище за счет выбора места застройки путем нахождения и блокирования действия гепатогенных зон, прогнозирования их влияния на энергетическую экологию, уменьшения влияния магнитного поля Земли и космического излучения за счет специальной ориентации здания относительно географических полюсов с учетом психофизиологического и эмоционального состояния проживающих в нем людей, выбора оптимальных с энергетической точки зрения соотношений геометрических размеров строения, подбора энергетически выгодных защищающих или раскрывающих ауру человека строительных и отделочных материалов, а также основных сочетаний цветовой гаммы интерьера, полноценной в энергетическом отношении планировки помещений и структур строения, правильной ориентации относительно магнитных силовых линий и космического излучения предметов интерьера, мебели и т.п.;

обеспечения биоэнергетической экологической чистоты на прилегающей территории за счет использования защитного действия предметов ландшафта, посадок растений и размещения определенных видов животных на защищаемом месте;

выбора времени для начала строительства, обеспечивающего энергозащищенность дома и его долговечность.

Предлагаемый способ позволяет создавать оптимальные условия биоэнергетической экологии, направленные на профилактику болезней и оздоровление организма человека, повышение работоспособности и улучшения состояния иммунной системы без применения лекарственных средств и фармакологических препаратов.

### Формула изобретения:

1. Способ обеспечения биоэнергетической экологии в здании, отличающийся тем, что до строительства здания на местности определяют направление географических полюсов, величину и направление действия магнитного поля Земли, расположение гепатогенных зон, осуществляют блокировку гепатогенных зон в месте предполагаемого строительства, выбирают место для строительства здания и расположение его, размещение перегородок внутри здания, строительные и отделочные материалы, предметы интерьера и мебель с учетом психофизиологического состояния людей, которые будут проживать или работать в здании.

2. Способ по п.1, отличающийся тем, что

психофизиологическое состояние людей определяют за счет нахождения интегрального показателя напряженности путем измерения частоты дыхания, частоты пульса и показателей кожно-гальванической реакции.

3. Способ по п.1, отличающийся тем, что психофизиологическое состояние людей определяют с помощью приемов биолокации.

4. Способ по п.1, отличающийся тем, что психофизиологическое состояние людей определяют путем проведения анализа гороскопа рождения.

5. Способ по пп.1 - 4, отличающийся тем, что выбирают соотношение геометрических размеров здания, его длины к ширине, исходя из соотношений от 2: 3 до 10:10 м.

6. Способ по пп.1 - 5, отличающийся тем, что поэтажные работы проводят с учетом периода лунного месяца.

7. Способ по пп.1 - 6, отличающийся тем, что по окончании строительства с помощью биолокации определяют целевое использование помещений.

5

8. Способ по пп. 1 - 7, отличающийся тем, что на прилегающей к зданию территории блокируют действие геопатогенных зон путем посадки в их центр пород деревьев, аккумулирующих природную энергию, или засыпки места их размещения минеральными концентраторами энергий, например гранитным щебнем или белым песком толщиной подушки до 0,8 м.

10

9. Способ по пп.1 - 7, отличающийся тем, что на прилегающей территории размещают растения и предметы ландшафта, аккумулирующие космическую энергию и обеспечивающие ослабление негативных влияний геомагнитного поля на здание и пространство вокруг него.

15

20

25

30

35

40

45

50

55

60

Таблица 1

Уровень интегральной оценки напряженности (безразмерная)	Угол разворота здания (градусы)	Уровень Э/М поля в электрической компоненте МкВ/М	Уровень Э/М поля в магнитной компоненте МкА/М	Назначение помещения
0,2-0,5	5 - 15	1,2	12	Предназначено для длительного нахождения
0,5-0,8	16-25	1,1	11	Для длительного нахождения
0,8-0,9	26-35	1,05	10,5	Для длительного нахождения
0,9-1,0	36-45	1	10	Для длительного нахождения

Таблица 2

Угол поворота рамки в градусах	Угол разворота здания (градусы)	Психофизиологическое состояние (напряженность)	Назначение помещения
0-20	5 - 15	стрессовое	для длительного пребывания
21-43	16 - 25	возбужденное	для длительного пребывания
44-67	26 - 35	относительно спокойное	для длительного пребывания
68 - 90	36 - 45	спокойное	для длительного пребывания

Таблица 3

Направление основных энергий гороскопа	Психо-эмоциональное состояние (уровень стрессовой готовности)	Угол разворота строения для компенсации отрицательных влияний (градусы)
Юг	Высокая	38 - 43
Север	Низкая	5 - 15
Запад	Слегка повышенная	28 - 33
Восток	Слегка пониженная	15 - 23
Юго-восток	Повышенная	34 - 37
Северо-восток	Повышенная	34 - 37
Юго-запад	Средняя	23 - 27
Северо-запад	Средняя	23 - 27

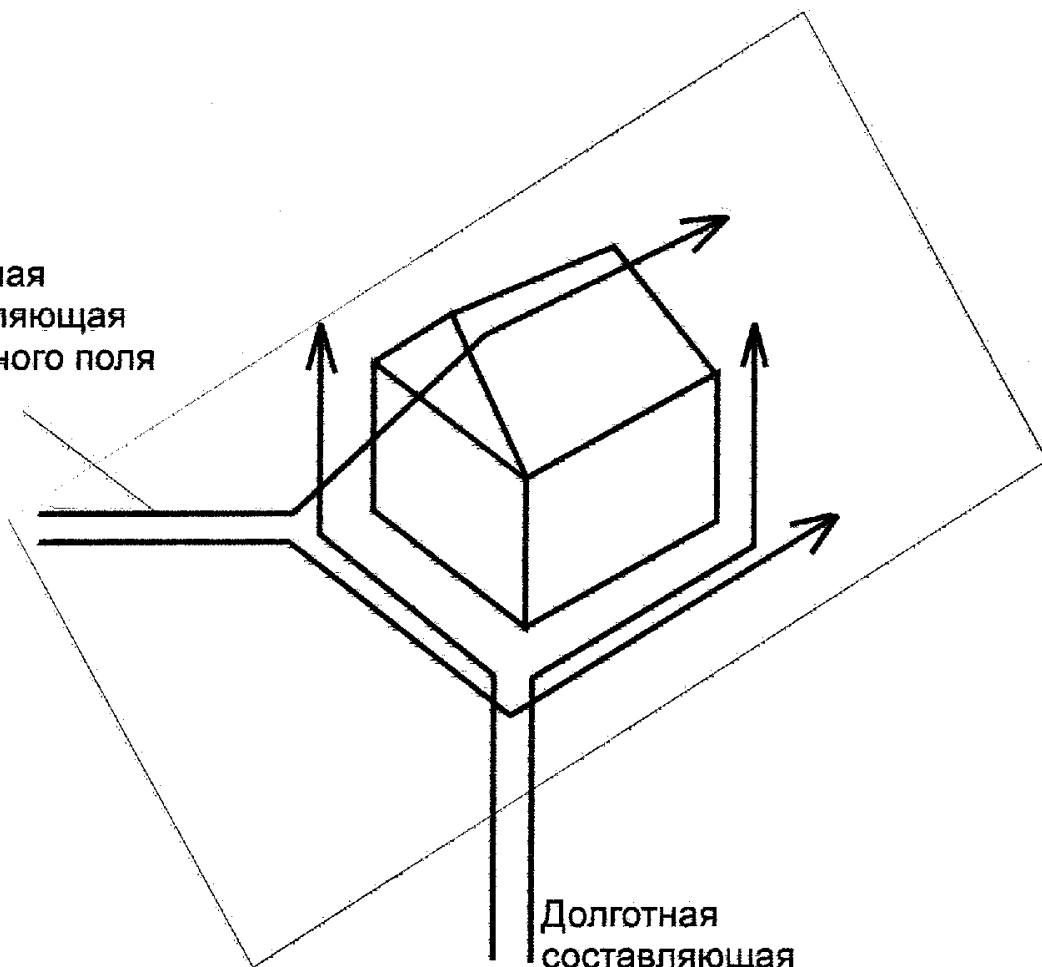
Таблица 4

Размеры строения, м	Направление электромагнитного поля	Действие энергетического потенциала на организм	Величина энергетического потенциала
2 : 3	крестообразно	нулевое	минимальная
9 : 5	ЧС	нулевое	минимальная
9 : 8	хаотично	нулевое	минимальная
10 : 9	хаотично	нулевое	минимальная
10 : 10	хаотично	нулевое	минимальная
8 : 10	хаотично	положительное	минимальная
7 : 10	хаотично	положительное	средняя
7 : 9	продольно ДО	положительное	средняя
6 : 7	ЧС	положительное	минимальная
7 : 7	ЧС	положительное	средняя
7 : 8	ЧС	положительное	минимальная
7 : 4	ЧС	положительное	минимальная
6 : 4	ПЧС	положительное	максимальная
5 : 4	ЧС	положительное	максимальная
5 : 5	ЧС	положительное	максимальная
4 : 4	ЧС	положительное	средняя
3 : 3	ЧС	положительное	максимальная
5 : 6	хаотично	положительное	минимальная
5 : 8	хаотично	положительное	минимальная
2,5 : 4	продольно ДО	положительное	средняя
2,5 : 3,5	хаотично	положительное	минимальная
5 : 7	ЧС	положительное	минимальная
9 : 10	хаотично	положительное	минимальная
8 : 8	хаотично	положительное	средняя
6 : 6	ПЧС	отрицательное	максимальная
3 : 5	продольно ДО	отрицательное	минимальная
2 : 2,5	ПЧС	отрицательное	максимальная
3 : 6	хаотично	отрицательное	минимальная
6 : 9	ЧС	отрицательное	минимальная
6 : 8	хаотично	отрицательное	минимальная

RU 2153896 C2

RU 2153896 C2

Широтная  
составляющая  
магнитного поля  
Земли



Долготная  
составляющая  
магнитного поля  
Земли

**ФИГ. 2**

RU 2153896 C2

RU 2153896 C2