



№ 11 (115)
2014 г.

Вестник
фунготерапии

АПТЕКА

✉ АПТЕКА В ПОГРЕБЕ

Этот год был грибной. Под Броварами я нарезал целую корзину молодых боровичков с двухметровой лужайки. Повезло. А жена моя чистила грибы и приговаривала: «Не к добру это. В прошлом году грибы стеной стояли — война началась. И этим летом — то же самое. Значит, жди еще военный год. Грибы как предвещают. А может, помогают — чтобы зимой голодными не остаться. Вон как цены лезут вверх». Тогда же она отправилась и за веселкой — знает, где можно найти этот целебный гриб. Набрала, набила трехлитровую банку, водкой залила, в погреб поставила. Это же лекарство на все случаи — и антибиотик, и раны залечивает, и при раке лучшего снадобья не найти, так что — запаслись. Спасибо грибному году.

Коваленко П. Р., Бровары, Украина

✉ ЗАЩИТА ОТ МЕТАСТАЗОВ

Три года назад у моей 32-летней сестры нашли рак шейки матки. Облучили. Обнадежили, что поймали рак на ранней стадии. Но врач сказала — ищите веселку. Для подстраховки. Нашли. Сестра дела микроклизмы с настойкой веселки, ставила свечи. Каждые полгода проверялась — все хорошо. Еще пару лет применения веселки — и можно не опасаться метастазов. Так сказала онколог. Она верит веселке и целебным грибам. Потому что опытом проверено. И сестра поверила.

Карасева П., Пермь

✉ МАСКА ДЛЯ ЛИЦА

Вы бы поверили, что деревенская женщина 50 лет может выглядеть на 30? Я бы тоже не поверила, если бы не приехала в гости к своей однокурснице в Пустошку. Она там учительницей трудится, лет 20 уже. Лицо — чистое, молодое, свежее. А все благодаря грибной косметике. Вот ее коронный рецепт — яйцо веселки растолочь толкушкой и смешать с густой сметаной. Наложить на лицо на 15–20 минут. А потом смыть. Просто? Зато эффект налицо. Даже завидно. Ровесницы ведь.

Золоарева А. А., Москва



● ТЕМА НОМЕРА:
Загадочные и вездесущие
веселки

- Очевидное-невероятное
АМАРАНТ, ГРИБЫ И КОКА
- Наши друзья
О ГРИБАХ, ВОЙНЕ, КАРТОШКЕ И ЛЮДЯХ
- Грибная харчевня
ГРИБНАЯ СОЛЯНКА НА ЗИМУ

Горячая линия фунготерапии
8-800-5555-170
КРУГЛОСУТОЧНО
Звонок по России бесплатный

Приобретайте продукцию
из целебных грибов
в аптечной сети
«ПЕТЕРБУРГСКИЕ АПТЕКИ».

 ПЕТЕРБУРГСКИЕ
АПТЕКИ

Телефон для справок (812) 318-77-77, 700-03-03



Ноябрь



«...Уж зима катит в глаза...»,
Но... Нажми на тормоза.
Погуляй ноябрьским лесом,
С любопытством, интересом,
Загляни — ЕМУ — в глаза...

Когда заканчивается грибной сезон? По календарю — в середине октября. Но это — по календарю.

В ноябре можно еще найти много интересного из грибного народца. Если ноябрь мягкий, и морозом еще не сковало землю, то продолжают расти рядовки — фиолетовая, серая. И ждут, поживаясь от холода — кто их соберет?

Закончились опять осенние — не беда. На смену им, на стволах поваленных деревьев да корнях, растет чешуйчатка — ничуть не хуже опять по вкусу. И очень на шиитаке похожая — путают их часто. Удивляются — вот же вырос чуть не зимой такой японский гриб. Заблудился, видно.

Вполне успешно растет вешенка устричная. И, не боясь морозов, окунается по самые шляпки в зиму. Ведь только в морозы рост ее прекращается. Но она не гибнет, а напротив — с наступлением оттепелей продолжает наращивать плодовые тела.

В различных по составу лесах встречаются в ноябре ложный валуй, навозник серый, цистодерма розовая; «рассыпаны» денежки — сухая и древолюбивая. В сосняке, особенно в молодом, под инеем или даже снегом, стоят себе кучками зеленушки.

Ну и, конечно, зимний гриб, или фламмулина — куда ж без него на пороге зимы? Этот гриб встречает холода не только в лесу, но и на городских улицах — на стволах лиственных, а иной раз и хвойных деревьев, расцветают оранжевые яркие букетики этого весьма деликатесного гриба.

Очень трудно, но возможно — для самых внимательных, неторопливо-терпеливых, отыскать в ноябре, чаще в молодом сосновом лесочке, маленький неприметный бугорок, всегда лишенный растительности. А под ним, бугорком этим — белый трюфель, который очень редко выползает на поверхность.

Вот такой он — наш ноябрьский лес. Только на первый, поверхностный, взгляд — серый, унылый, неприметный. Но если приглядеться — откроется всё ноябрьское разноцветье.

Гл. редактор И. Коротков



АМАРАНТ, ГРИБЫ И КОКА — эти растения 123-летний гражданин Боливии называет секретом своего долголетия.



Коренной житель Боливии, фермер Кармело Флорес Лаура, живет в землянке с соломенной крышей в деревне недалеко от озера Титикака на высоте 4000 метров. Ему 123 года. Флорес говорит, что секрет его долголетия — натуральные овощи и фрукты, обычная еда его предков Инков. Основное место в этой еде занимают — семена амаранта, грибы, собранные на берегу реки, и листья коки.

«Картофель с амарантом — это восхитительное блюдо», — говорил Флорес на своем родном языке индейцев аймара.



Черный картофель индейцев Перу и Боливии (внутри он фиолетово-синий)

И хотя в Книге рекордов Гиннеса звание старейшего человека, когда-либо жившего на Земле, принадлежит французской бабушке Жанне Кальман, которая умерла в 1997 году в возрасте 122 лет, власти Боливии подтверждают, что Флоресу на данный момент 123 года. Родился он 16 июля 1890 года. У него есть даже паспорт, подтверждающий его возраст.

Феномен Флореса заключается не только в том, что он еще жив, но и в том, что он ведет довольно активную жизнь: он до сих пор каждый день гуляет, бездельничает на деревенских улицах и периодически играет в домино с соседями.

«Я не знаю, как долго еще буду жить, — говорит он. — Это знает только Бог. Когда он решит, что мне пора умереть, я умру. А пока я живу и ни о чем таком не думаю».

Долгожитель рассказывает журналистам, что никогда серьезно не болел. Флорес объясняет свое долголетие тем, что каждый день много ходит, не употребляет в пищу

рис или лапшу. Он ест баранину, зерна ячменя и амаранта, много грибов, раньше выращивал картофель и бобы. Воду он пьет только из высокогорных источников, алкоголь не употребляет. Зато каждый день жует листья коки: по его словам, они помогают ему дышать как в молодости.

А еще он регулярно ест ягоды: вишни, черноплодную рябину, ежевику, клюкву, ягоду асаи, малину.

Из физических проблем у него только плохая память. Флорес отлично видит и слышит и жалуется на то, что из-за риска умереть не отходит от дома далее чем на 80 километров. В 80 километрах от него находится город Ла-Пас, где он периодически бывает, потому что не хочет «отставать от жизни». В городе он, однако, никогда не жил. «Мой отец жил там одно время. Он чувствовал, что был в тюрьме. Поэтому город меня никогда не прельщал», — рассказывает он.

Флорес в деревне — одиночка: всего его друзья и дети давно умерли. «Каждый, кого я здесь знал, давно умер. Я единственный старожил в деревне. Даже моя жена умерла», — жалуется он.

Простой жизнь Флореса не назовешь: в 1932–1935 гг. он участвовал в войне Боливии и Парагвая. В те времена он вынужден был охотиться на скунсов, чтобы выжить.



Амарант — пищевое целебное растение Инков

Удивительные грибы. И даже не потому, что забавные на вид и фантастически целебные, а потому что они способны расселяться самым невероятным образом по всему миру. Виноваты ли в этом мухи, которые охотно пируют на дурно пахнущей мякоти гриба, или необъяснимой живучести споры этого лесного чуда. Но факт остается фактом — эти грибы живут по всему миру и появляются, как и исчезают, так же загадочно. Очень редко веселки плодоносят на одном месте больше двух-трех лет. Но способны удивлять людей, появившись в самых неожиданных местах, там, где раньше их не видели и даже не подозревали, что в природе имеет место такой загадочный гриб.

Загадочные и вездесущие веселки



Это семейство удивляет микологов поистине сатанинским умением не раскрывать своих секретов. Веселка обыкновенная, диктиофора и их родичи из группы дождевиковых могут появиться там, где раньше никогда не росли и где больше не будут расти никогда.

Вырос такой гриб однажды — и пропал навсегда.

Вот что по этому поводу сообщает доктор биологических наук А. В. Смирнов.

«Любопытная история произошла с сетконоской <диктиофорой> в сентябре 1933 года. Студентка Томского университета Е. Маркидонова наткнулась на диковинное растение в окрестностях Томска. И не на какой-нибудь единичный экземпляр — на целую плантацию. Со всех ног помчалась в университет. Доложила профессору Н. Н. Лаврову. Вместе тотчас ринулись обратно. Малейшая задержка могла обернуться неудачей. Гриб живет только одни сутки.

В 9 вечера лопаются „яйца“ (как у веселки) и начинают расти ножки со шляпкой. В 8 утра гриб уже издает тошнотворный запах падали. В 9 утра все кончено.

Томичи успели вовремя. Выкопали несколько самых крошечных „яиц“. Увезли в университет. Посадили на грядке. 10 дней любопытные горожане наблюдали тропическое великолепие в центре таежного края. С верхней части шляпок грибов на кружевную „юбку“ стекали тягучие капли зеленого киселя. Масса зеленых спор плыла в этом потоке. Избыток капал на землю. Мухи вмиг освоили приманку и вились вокруг. И даже куски протухшего мяса, которые заложили вокруг, не привлекали их внимания.

Но вот распустился последний гриб — „цветок“. Развернулась последняя „юбка“. И феерия угасла. Предусмотрительные ботаники покрыли гряду толстым ворохом опавшей листвы, веточками осины, березы и черемухи, чтобы дать грибу пищу и уберечь от мороза. Хоть снега в Томске и глубочайшие, а лишняя

предосторожность не мешает. За природной плантацией установили наблюдение.

Увы. На следующий год ни на грядке, ни в осиннике (где впервые нашли) не появилась ни одна „любочка“. Ни в следующем году. Ни еще через год. Сетконоска исчезла так же неожиданно, как и появилась. Откуда взялась? Почему исчезла?»

Действительно, это гриб удивительный, вроде легендарного цветка папоротника, который ищут в определенный день на Ивану Купала и в определенный час, чтобы найти с его помощью клад. И веселку ищут примерно в это же время и тоже в определенные часы, и тоже ради клада — только целебного. Знахари утверждают, что нет более эффективного лекарства против рака и любых доброкачественных опухолей, чем сок веселки. Но самое удивительное то, что об этом грибе знают очень и очень немногие. И растет он и в наших, петербургских лесах, только вот не каждый угадает в нем целебное чудо, а скорее подивится в лучшем случае, в худшем — пнет ногой или подденет палкой, дескать, это какой-то загнивший дождевик. Веселка же обыкновенная — съедобный гриб, один из немногих грибов, которые можно употреблять в сыром виде.

Молодой гриб представляет собой яйцевидное белое тело (в народе его называют «чертово яйцо») и его очень трудно обнаружить. Любит этот гриб скорее все-таки хвойные леса, хотя его можно встретить и где угодно.

Обычно веселка не бывает очень крупной, редко когда дорастает до размера гусиного яйца. В начале гриб очень похож на обыкновенный дождевик, но не такой крепкий, а имеет своеобразную студенистую мякоть. По своему строению он напоминает перезревшую сливу или комочек нерастекшегося желе. Дорастая до определенного размера за достаточно большой срок для обыкновенного гриба — примерно за неделю, дальше гриб начинает показывать чудеса. Из него проклевывается небольшая почка, которая быстро трансформируется в плодовую ножку и эта ножка начинает неукротимо стремиться вверх, как



живое существо. Ножка со шляпкой вырастает из яйца очень быстро, иногда за 15 минут. Этот гриб — рекордсмен среди грибов по скорости роста — результаты потрясающие: 5 мм в минуту! Плодовое тело достигает 30 см длины, имеет длинную толстую, внутри пустую хрупкую ножку и шляпку, покрытую буро-зеленой слизью. Слизь шляпки содержит споры и издает отвратительный запах, привлекающий мух, разносящих эти споры. Так этот гриб простоит несколько часов, после чего от него останется лишь мокрое место в самом прямом смысле.

Это гриб с тысячелетней историей. Подозреваю (и этому есть доказательства), что родина его Латинская Америка, в частности, Перуанская Амазонка — и отсюда уже гриб расселился по земному шару. Конечно, не без помощи людей.

Интересна гипотеза о том, что этот секрет Инков позаимствовали Мальтийские рыцари (рыцари-госпитальеры), которые получали из него вытяжку натурального антибиотика и использовали как противоопухолевое средство, и ревниво хранили от посторонних глаз, выращивая на Грибной скале на Мальте. Что поразительно, это то, что гриб был завезен из Перу (Америки) задолго до открытия этого материка Колумбом.

Сейчас веселка обыкновенная и ближайшие ее родственники встречаются по всему миру и везде его ценят за удивительные лекарственные свойства, и используют (и использовали) в медицине.



БЛИЖАЙШИЕ РОДСТВЕННИКИ ВЕСЕЛКИ ОБЫКНОВЕННОЙ

Все эти веселки обладают целебными свойствами — антибиотическими и противоопухолевыми. Во всех народностях — от африканских до индейских племен в разных концах света есть легенды и устные свидетельства об использовании «дурно пахнущего гриба» в медицине. Перуанские индейцы при помощи вытяжки из веселки проводили сложнейшие операции на мозге.



Phallus Junius. Разновидность веселки с розоватой ножкой, но яркой темно-зеленой шляпкой без покрывала. Имеет те же свойства, что и все веселки.



Phallus impudicus. Основное отличие — белый цвет ножки и более мясистая мякоть. Это уроженец наших лесов и Восточной Европы.



Phallus atrovolvatus. Разновидность диктиофоры — сетконоски с неярко выраженным остаточным покрывалом. Свойства и признаки — обычных веселок. Предпочитает расти в Индии, на Шри-Ланке.



Phallus multicolor. Цветная сетконоска — может иметь кремовое развитое покрывало и разного цвета шляпку — от желтой до интенсивно розовой, растет в Латинской Америке и США.



Phallus hadriani — самый распространенный вид веселок. Ее же называют — хрящевидной. За специфический желтоватый цвет ножки. Обитает на Дальнем Востоке, в Китае, Азии, в Сибири и на Алтае.



Phallus ravenelii. Тоже уроженец наших лесов — характерен более контрастным белым кольцом на шляпке.



Phallus duplicatus растет одиночно или небольшими группами, на почве бамбука в ЮАР и Африке, встречается по всему миру. Характерные признаки — зловонный запах и молниеносный рост.



Phallus indusiatus — диктиофора светящаяся. Самая непредсказуемая веселка и самая красивая. Может расти где угодно, то появляясь, то исчезая. Родина — Латинская Америка, бассейн Амазонки.



Phallus rubicundus. Веселка рубиновая — разновидность тропической веселки. Находят в пойме Амазонки.



Phallus Corda обладает такими же признаками, но имеет окрашенную ножку — от кремового до розового цвета. Ареал обитания — тропические страны.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- онкологические заболевания, доброкачественные и злокачественные опухоли
- заболевания желудочно-кишечного тракта
- заболевания печени, почек, поджелудочной железы, мочевого пузыря
- заболевания женской половой сферы
- сердечно-сосудистые заболевания, дистония, гипертония
- постинсультные и постинфарктные состояния
- заболевания лимфы и крови



ПРЕПАРАТЫ ИЗ ВЕСЕЛКИ

В настоящее время это единственный гриб, который показал поистине колоссальную противоопухолевую активность: уже на 10-й день вещества Веселки могут остановить рост и размножение раковых клеток. Этот гриб применяется при любых видах рака, при доброкачественных опухолях, при бесплодии и нарушении потенции, при кожных заболеваниях.

Гриб Веселка обыкновенная — известный афродизиак, постепенно и мягко способствует восстановлению пониженных и утраченных функций.



БЕСПЛАТНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ВРАЧЕЙ-ФУНГОТЕРАПЕВТОВ В МОСКВЕ: (495) 510-49-70; В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ: (812) 703-06-44

О грибах, войне, картошке и людях

Баварец герр Даннер Хёрст сидел в кабинете офиса на Невском проспекте.

Сидел в кресле за столом и смотрел на русских. Смотрел с интересом, любопытством — хотя не раз уже бывал в России. Он всегда и ко всему относился с любопытством. Не смотря на преклонный уж возраст, баварская душа его оставалась вечно юной, озорной, пытливой. Носило его по миру не мало — солидный бизнесмен, владелец многих предприятий, выпускающих различное оборудование, продукты. Грибы, например. Именно любовь к грибам привела его нынче в Россию. Вопреки известной присказке «Что русскому хорошо, то немцу — ...». Хёрста потрясли гигантские просторы России, ее богатства неисчерпаемые и ее люди. Народ.

А еще баварца радовала любовь людей, с которыми он сейчас разговаривал, такая же фанатичная, к грибному царству — как и у него самого. Отчего он почувствовал себя совсем уютно, спокойно — как дома. За кухонным столом большого, немецкого жилища, накрытого блюдами с ароматно дымящимися грибами.

В Баварии всегда любили грибы. И сейчас любят, и собирают. Побольше да почаще, чем в остальных землях немецких. Не говоря об остальных прочих «Европах», «Америках»...

Никогда господин Хёрст не покупал дома грибы в супермаркете. Они были не настоящие. «Пластмассовые» какие-то, как и упаковка, в которой находились. Чистенькие, ухоженные и... мертвые.

Надев шерстяную шляпу, толстую куртку, короткие баварские штаны из замши, высокие шерстяные гетры и тяжелые ботинки, вооружившись крепким посошком, Даннер бродил по баварским лесам, охотясь за грибами — с наслаждением. Заодно наслаждаясь одиночеством, лесным ароматом и покоем. И еще он вспоминал... Много вспоминал. То, что не всегда было так, как сейчас. Совсем не так. Вспоминал ту войну, которую ненавидел. Отца вспоминал, мать, бабушку. И встречи — на той войне... И людей — той войны...



Обычная баварская семья конца тридцатых со скромным достатком жила обычной размеренной немецкой жизнью. Сколько было необходимо — работала, сколько получалось — отдыхала. И до последнего надеялась, что так и будет, что унесет ветром злобно клубящиеся коричневые тучи. Нет, не вышло. Расколосось небо, и весь этот мир перевернула, искорежила, распотрошила — война.

Отец маленького Хёрста был офицером. Офицером немецкой армии, которая объявила войну всему этому миру. Он это понимал, и понимал то, что обязан воевать. Выполнять свой долг. Но когда его попытались привлечь к расстрелу женщин и детей — еврейских, само собой — он так же спокойно, тщательно оправив обмундирование, заявил: «Я — немецкий солдат. И я готов воевать день и ночь с нашими нынешними врагами — такими же солдатами. Но я — как немецкий офицер — никогда не стану стрелять в женщин и детей».

Мать попыталась утащить маленького Хёрста Даннера в дом, но он видел, видел — и навсегда запомнил — как сорвали с отца погоны, сбили на землю и стали избивать — сапогами...

Отец Хёрста был отдан под военный трибунал, разжалован в рядовые и помещен в концлагерь. Откуда друзья отца помогли его вытащить и способствовали отправке на Восточный фронт, в «элиту» всех войн во все времена: штрафной штурмовой батальон № 106. Там был шанс — хоть и весьма эфемерный — выжить. В лагере — нет.

Очень уж желали ближайшие соседи — через дорогу, в доме напротив, истинные «наци», его смерти. Его и ему подобных.

Дом напротив поредевшая семья Даннеров шепотом называла «Коричневым домом». По цвету он был не совсем чтобы коричневый, но по сути...

Хёрст, шестилетний тогда мальчишка, чуть дыша от страха, между досками собственного дома наблюдал каждодневно тот, совсем другой — дом. Там, во дворе, в саду, маленький мальчик, обмирая, рассматривал не людей даже, а какие-то полустертые, полупрозрачные серые тени. Они с утра до ночи работали, что-то таскали, копали, еле передвигались, чуть не падая... Приятель Хёрста, щекастый Эрих, возбужденно брызжа горячей слюной, объяснял — это русские солдаты. Пленные. Их не убили из-за того, что надо кому-то работать. В том, «коричневом» доме.

Хёрст это понимал. Не понимал только одного — почему им не дают есть. Почему их вообще — не кормят. Они же так умрут. А когда видел, как разожравшаяся вышестоящая прислуга «великой коричневой нации» толкала эти полуживые тени бывших людей, плевала в них, даже била — убегал к матери и, найдя ее на кухне, утыкался, плача, во вкусно пахнущий родным домом фартук. Мать же только дрожащей ладонью мягко гладила его по волосам и молчала...

Без отца, по которому маленький Даннер скучал, было совсем плохо. Не то, чтобы они совсем бедствовали, нет. Были и куры, которые несли яйца, картошка была. По выходным даже сосиски. Покупали молоко.

Но каждый раз, сидя за обеденным столом, мальчишка вспоминал те голодные тени за забором «коричневого дома», и кусок застревал у него в горле... И однажды, не выдержав, Хёрст попросил мать дать ему картошки. Чтобы отнести тем, за забором. Мать долго посмотрела сыну в глаза. Потом так же долго пыталась объяснить, что с ним, что с ними всеми будет, если его вдруг поймут за этим занятием. Но сын был упрям. Он хотел быть солдатом, как и его отец. Смелым и справедливым — солдатом. Мать сдалась. Как-то сварила картошки, потолкла ее деревянной ступкой, даже добавила масла, лука, покрошила немного жареного свиного сала. Налепив круглых, очень аппетитных шариков из этого блюда (Хёрст даже один съел с удовольствием), мать сложила все это в холщовый мешочек. Потом заставила сына надеть длинный, чуть не до пят, плащ, чтобы не был замечен мешочек с едой, подвязанный к поясу. Поцеловала в лоб и попросила об одном — чтобы Хёрст был очень осторожен. Иначе они потеряют все то небольшое, что у них еще оставалось. Хёрст кивнул — очень серьезно. Как взрослый.

Сначала было очень страшно. Мальчишка понятия не имел — что надо сделать, как передать — еду. Но потом он вспомнил, как с отца срывали погоны, и страх ушел совсем. Малыш Даннер стал прогуливаться мимо забора «коричневого дома», беззаботно насвистывая «Ах, мой милый Августин...». На него никто не обращал внимания. Тогда Хёрст остановился у самого забора и стал смотреть прямо на русского солдата, копающего поблизости какую-то грядку. Тот почувствовал взгляд



на себе, ненадолго поднял глаза на мальчишку — и тут же устался в землю, продолжая копать. А когда снова взглянул — Даннер торопливо отвел полу плаща и показал увесистый мешочек. Солдат вздрогнул, насто-роженно огляделся... Потом воткнул лопату в землю и сделал шаг к забору. Хёрст легко снял мешочек с пояса, быстро опустил его в промежуток между досками и, никуда не торопясь, отправился мимо забора дальше, по улице. Боковым зрением успев заметить, как солдат спокойно зарывает мешочек в ту ямку, которую только что копал...

Побежал Хёрст только пройдя метров двадцать, подпрыгивая от радости и во все горло уже распевая «Августина»...

Частенько стал бегать мальчишка к забору того не страшного уже «коричневого дома» с потайными мешочками. Даже губастого Эриха привлек. Правда, тот боялся очень, краснел и жутко потел. Зато тырил у своего толстого отца, который в армии не служил, папиросы. А Хёрст знал, насколько это ценно — солдатам ведь без папирос никак нельзя. Если они настоящие солдаты, конечно...

И серые, непонятные тени перестали быть тенями — у них появились лица. Разные. Светлые и темные, курносые и горбоносые, с большими глазами и совсем крохотными щелочками-глазками. Кто-то поглядывал

на мальчишек хмуро, но многие скупно улыбались, даже подмигивали едва заметно и кивали.

Как-то Хёрст набрал в лесу грибов, мать пожарила их с картошкой и луком, они завернули все это в вощеную бумагу, поместили в те же мешочки и по отработанной схеме передали русским. А когда передавали, тот солдат, которому мальчишка отдал самый первый мешочек с едой, обронил что-то у самого забора, как бы невзначай, и отошел, оглядываясь — с улыбкой.

Хёрст Даннер схватил это что-то, завернутое в грязную тряпицу, сунул за пазуху и опрометью кинулся домой. Закрылся в своей комнате, прыгнул на кровать. Развернув, обомлел — в тряпице лежала маленькая, аккуратно сделанная и тщательно отполированная коробочка из алюминия. На крышке гвоздиком ювелирно была изображена картинка — посередине гриб-боровик среди кустика травы, и вязь цветов луговых — по периметру. Что-то еще тихонько брякало внутри коробочки, а когда мальчишка, замирая, отворил крышку — на ладонь ему выпала красная эмалированная звезда...

Потом пришли поляки с американцами. И маленький Даннер сделал свой первый в жизни «бизнес». Как-то, гуляя по улице, мальчишка увидел — впервые в жизни — человека, абсолютно черного. Страшно-го... Только белые лошадиные зубы сверкают, а все

РАСПИСАНИЕ ЛЕКЦИЙ В «ШКОЛЕ ФУНГОТЕРАПИИ» ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ ГРИБОВ

г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



ДЕКАБРЬ 2014 год

Телефон горячей линии (812) 703-06-44. Сайт: www.fungospb.ru

«Грибная аптека», Дачный пр. д. 2, корп. 2, тел. 377-26-86
(м. Ветеранов/м. Ленинский проспект). Вход свободный.

«Грибная аптека», ул. Колокольная д. 8, тел. 575-57-97,
(м. Владимирская/м. Достоевская). Вход свободный.

8.12.2014 (понедельник) в 18.00

**«ВОЗМОЖНОСТИ ФУНГОТЕРАПИИ
В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ПАНКРЕАТИТА»**

16.12.2014 (вторник) в 18.30

**«ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЕ ОПУХОЛИ.
КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ИЗ ПРАКТИКИ ФУНГОТЕРАПЕВТА»**

«Грибная аптека», ул. Чайковского д. 51, тел. 273-20-43,
(м. Чернышевского). Вход свободный.

«Грибная аптека», Дачный пр. д. 2, корп. 2, тел. 377-26-86
(м. Ветеранов/м. Ленинский проспект). Вход свободный.

11.12.2014 (четверг) в 18.00

**«КОМПЛЕКСНАЯ ПРОФИЛАКТИКА
ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖКТ»**

22.12.2014 (понедельник) в 18.00

«АНТИПАРАЗИТАРНЫЕ ПРОГРАММЫ ИЗ ЦЕЛЕБНЫХ ГРИБОВ»

«Грибная аптека», ул. Чайковского д. 51, тел. 273-20-43,
(м. Чернышевского). Вход свободный.

25.12.2014 (четверг) в 18.00

«ПРОФИЛАКТИКА ОРВИ – СОВЕТЫ ФУНГОТЕРАПЕВТОВ»



остальное — черным-черно. Ухмыляясь, черный «освободитель» знаком подозвал немецкого паренька к себе. Хёрст, нога за ногу, приблизился, недоверчиво остановившись от чудища метрах в двух. Негр залопотал что-то, захлопал руками. Хёрст с интересом наблюдал за этими метаморфозами, ничего не понимая. Тогда чернокожий чертыхнулся, присел, будто справить нужду, и стал неуклюже ворочаться, перебирая ногами, клекоча утробно «Ко-ко-ко...». Затем быстро нарисовал на земле пальцем овал и снова веско добавил: «Ко-ко-ко...». А, яйц, наверное, хочет куриных. Мальчишка кивнул (у бабули куры водились...) и развел слегка руками — а ты-то мне что — за это? Негр, ухмыляясь, вытащил из кармана яркую коробочку с нарисованным на нем мороженым. Открыл, внутри был какой-то порошок. Восхитительно запахло ванилью. Хёрст никогда раньше не видел мороженого в виде сухого порошка, но торопливо закивал и рванул к дому. Там, в темном сарае, выдернул из-под оглушительно завопившей несушки теплое яйцо, вернулся к чернокожему верзиле и протянул яйцо, поманив к себе вожаделенную коробочку пальцем. Так состоялся первый «чендж»... Потом мальчишка стал бизнес развивать — за одно яйцо он требовал уже две коробочки с порошковым мороженым, или упаковку жвачки. Бизнес рос. Только бабушка очень ругалась... на кур. Совсем, глупые птицы, нестись перестали... А Хёрст с Эрихом объедались разведенным водой и затвердевшим на леднике мороженым...

Позже начался вообще какой-то бедлам непонятный. Русские куда-то исчезли, «коричневый дом» перестал быть коричневым. Он вообще перестал быть домом, как и дом Хёрста, Эриха и многих соседей. Потому что поляки заселили в эти дома всякую живность — коров, свиней, гусей с курами, коз... Потому как освободительной армии надо очень хорошо кушать. А бывшие хозяева домов пусть пока так где-нибудь поживут. По домам знакомых и родственников всяких.

А практичные (хлеще немцев...) американцы, взглянув после того в бывшие дома, прикинули, что ни одна порядочная свинья теперь и порог загаженный не переступит, поступили просто и незатейливо, как всегда до, и как всегда — после. Напихали туда взрывчатки и все сравнивали с землей. Самое простое решение всех проблем: когда что-то мешает или раздражает, надо это все разбомбить на фиг — и все дела... Так заканчивалась для Хёрста и для тысяч, миллионов людей — та война...

Солидный баварский бизнесмен Хёрст Даннер сидел в кресле кабинета на Невском проспекте. Среди русских людей. В приоткрытое окно лилось такое редкое в конце сентября питерское солнце, теплый воздух на удивление долгого, как его называют русские, «бабьего лета» делал беседу еще теплее. Говорили долго, обо всем — грибах, войне, людях, странах, в которых эти люди живут. Шутили, смеялись, вспоминали, строили планы. Баварец смеялся, говорил, что уже выпил две



чашки кофе и плохо будет спать; а после того, как познакомился с такой женщиной, да еще занимающейся грибами, так их знающей и любящей — совсем уж не уснет. Обменивались авторскими книгами. Обсуждали совместные проекты. Даннер смотрел на блондинку с голубыми, совсем как у его отца, глазами. И видел там ум, дружелюбие, понимание. А когда узнал, что прадедушка у этой дамы был немец — совсем растаял...

Одного он не понимал — почему так называемый Евросоюз, созданный отнюдь не Европой, не видит всего этого. Не видит того, что не под Америку, которая и является главным мировым агрессором, надо стелиться перинкой послушной, внимая ее лживым сказкам о «демократии», являющейся, чего греха таить, насквозь лицемерной, гнилой, извращенной... Сдвинулось что-то в небесах, преломилось, и грядут другие времена, лучшие, времена, в которые никто не позволит конвульсирующим США безнаказанно бомбить всех тех, кого они объявят врагом. Югославию-то они уж бомбили. А она, между прочим, в Европе... Такие дела...

А еще господину Хёрсту очень хотелось пригласить этих русских к себе, в родную Баварию. Походить с ними по тамошним лесам, собирая грибы, показать свой край. Да и у них погулять лесными просторами — псковскими, брянскими... Почему нет, какие его годы — слегка за семьдесят только, подумаешь...

Об одном лишь очень жалел Хёрст Даннер — давно затерялась та коробочка, подаренная ему русским солдатом. Подержать бы ее сейчас в руках, передать новым русским друзьям, и ощутить наконец всем миром — сколько в той коробочке любви друг к другу, и ненависти — к войне...

Услышал очень интересную вещь, что есть гриб под названием «грибная кукушка», правда ли это? Или очередной розыгрыш?

Васьков Андрей, Москва

Абсолютная правда. Вот только этот грибок-паразит совсем не похож на гриб... потому что живет в термитнике. Но повадки у него очень кукушечьи.

Распотрошив пень с гнездом термитов рода *Reticulitermes*, можно найти выводковую камеру с яйцами, за которыми ухаживают рабочие особи: таскают их туда-сюда и обрабатывают слюной с антибиотическими свойствами, чтоб не заболели. Однако, кроме термитных яиц, там частенько присутствует куча яйцеподобных предметов, из которых вряд ли выведется новый термит.



Прозрачные яйца — термитов, более округлы, а ярче окрашенные — «грибные кукушки»

Эти объекты являются не чем иным, как склероциями (покоящимися структурами) гриба *Fibulorhizoctonia* — бесполой стадии древоразрушающих базидиомицетов из рода *Athelia*.

Для того, чтобы быть похожими на яйца, склероции имитируют гладкую поверхность, утрачивая верхний шероховатый слой оболочки. Кроме того, грибы обманывают и химическую систему распознавания у термитов. Они выделяют специальный



Из паразитных «грибных кукушек» такая прелесть не выведется

фермент β -глюкозидазу (этот же фермент выделяют яйца термитов), что включает поведение няnek у рабочих (они переносят склероции в выводковые камеры и начинают ухаживать за ними).

Какие выгоды получает от этого гриб, понятно: из-за обработки камеры антибактериальной слюной склероции попадают в среду без конкурентов.

В дальнейшем старые склероции не выбрасываются, а переносятся рабочими термитами в угол камеры, где успешно прорастают. Термиты же, судя по всему, не получают от гриба ничего, кроме затрат на его опеку. Поэтому фибулоризоктоний из термитников за схожесть в манерах называют «грибными кукушками».

В сквере Лондона мне моя приятельница-англичанка, слушательница курса биологии в Кембридже, гордо показала гриб под названием «tippler's bane», что в переводе «бич пьяницы». Вот только мне она не поверила, что у нас этот вид навозников скармливают пьяницам, чтобы отвлечь их от пьянства. Она была уверена, что гриб назван по сходству с бичом...

Кирилл Лепко, Киев



Все верно. Это — английское название серого копринуса — гриба от пьянства.

Если случилась беда, если в семье завёлся алкоголик, прежде всего нужно понять, что это не его вина, а ваша беда. Так как осознание проблемы — первый шаг к ее решению, предложим один неплохой способ спасти пропойцу без лишних финансовых затрат.

Для этого нужно найти плодовые тела серого навозника, *Coprinopsis atramentaria*, который по-английски показательно называется «бич пьяницы» (tippler's bane), что наводит на мысли о непростых взаимоотношениях между британскими выпивохами и этим грибом. После чего грибы нужно засушить на сковороде и измельчить до порошкового состояния, далее добавлять по вкусу в суп больному.

Все дело в том, что гриб содержит коприн, вещество, ингибирующее ацетальдегиддегидрогеназу (фермент, катализирующий окисление токсичного ацетальдегида, получившегося в процессе окисления спирта, до уксусной кислоты). Накапливаясь

в организме, ацетальдегид вызывает спектр запоминающихся ощущений, таких как «приливы» крови к лицу, тошнота, рвота, общее недомогание, тахикардия, понижение артериального давления. В результате вероятность повторного возвращения к употреблению спиртного для больного значительно снижается.

Если собрать серый копринус проблематично, то советуем БАД «Копринус» для этих же целей.

Сильной отравляющей реакции не будет, так как коприн там присутствует в гомеопатических дозах, но эффект будет хороший. Тошнота на спиртное образуеться всегда.

«ПИРОЖНОЕ» ОТ ПЬЯНСТВА

Как правило, люди, злоупотребляющие алкоголем, отказываются от добровольного лечения. Они не считают себя больными. Главное условие большинства методов лечения этого недуга — желание самого больного «завязать». Помочь здесь могут... грибы.

Копринус белый (другое название — навозник) относится к семейству съедобных грибов. Внешне он напоминает воздушное пирожное на ножке. А еще копринус помогает в борьбе со злоупотреблением алкоголем.

А ОСАДОК ОСТАЛСЯ

Через 0,5–2 часа после употребления гриба в пищу вместе с алкоголем у человека начинается жар, учащается сердцебиение, появляются жажда, иногда тошнота и понос. Краснеет, а затем багровеет большая часть тела. Может возникнуть затруднение речи, нарушиться зрение. Спустя несколько часов все симптомы бесследно исчезают, однако повторяются вновь, как только человек выпивает спиртное. Причиной служит содержащийся в грибе тетраэтилтиурамиддисульфид. Это вещество окисляет вводимый в организм спирт. Симптомы недомогания вскоре проходят, но воспоминания о крайне неприятных ощущениях остаются надолго.

ПОВТОРЯТЬ НЕ ЗАХОЧЕТСЯ

Уникальная особенность похожего на пирожное гриба была взята на вооружение петербургскими учеными микологами. На основе копринуса белого ими было создано средство, которое помогает в борьбе с пьянством. Оно действует мягко, вызывает тошноту, а не безудержную рвоту.



Копринус — постоянный обитатель огородов и парков. На навозе или перегнойной почве сначала появляется белое яйцо. Затем оно разрывается, и из него вырастает белый, похожий на колокольчик, очень крупный гриб.

Препарат копринуса не токсичен и при передозировке не опасен. Его можно давать без ведома пациента — просто подмешивать в еду человеку, злоупотребляющему алкоголем. Воздействие гриба продолжается несколько дней: еще двое-трое суток после разового приема копринуса будет возникать крайне неприятная реакция на спиртное. Пережить ее снова вряд ли кому-либо захочется. При прохождении полного курса лечения неприятная реакция на употребление алкоголя будет возникать уже самостоятельно, без предварительного приема препарата. К тому же организм больного уже сам будет сопротивляться желанию выпить, чтобы вновь не испытывать ужасные симптомы. Таким образом, у человека формируется стойкое отвращение к алкоголю.

В разных видах гриба (а всего этих видов четыре) разное количество тетраэтилтиурамиддисульфида. Самое большое — в сером копринусе, чуть меньше — в мерцающем, и самое минимальное — в белом и рассеянном.



18-19 декабря 2014 года
Санкт-Петербург

ФУНГОТЕРАПИЯ ОПЫТ И ПРАКТИКА

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

«Центр Фунготерапии Ирины Филипповой»

приглашает принять участие в семинаре для практикующих врачей
и любителей натуральной медицины.

Обучение проводят опытные врачи — фунготерапевты, ведущие специалисты
и руководитель Центра фунготерапии **Филиппова Ирина Александровна**.

Открытие семинара состоится 18 декабря 2014 года в 11.00 в конференц-зале, по адресу:
г. Санкт Петербург, Дачный пр., дом 2, корпус 2,
«**ГРИБНАЯ АПТЕКА**», телефон (812) 377-26-86
ст. метро «Проспект Ветеранов» / «Ленинский проспект».

Об участии в семинаре просим заблаговременно сообщить ОРГКОМИТЕТУ.

Пожалуйста, пришлите заявку:

- по почте: 197022, г. Санкт-Петербург, а/я 720,
«**Центр фунготерапии Ирины Филипповой**»
- e-mail: office@fungospb.ru
- или по факсу: (812) 703-06-44

Просим сообщить, нужна ли гостиница (дата, категория номера).

Стоимость участия в семинаре с выдачей сертификата
— 7000 рублей.

Все участники обеспечиваются необходимой справочной
и учебной литературой. После обучения гарантируется
информационная поддержка. Предоставляем скидку
на приобретение любых грибных препаратов.

Оргкомитет: (812) 703-06-44
e-mail: office@fungospb.ru
www.fungospb.ru



БЕСПЛАТНЫЕ
КОНСУЛЬТАЦИИ
ПО ВЕТЕРИНАРИИ

«ФУНГОШАРИК»

На вопросы о здоровье ваших питомцев
ответит кандидат ветеринарных наук, врач-фунготерапевт

- По электронной почте: sharik@fungo.ru
- На форуме: www.fungospb.ru
- По телефону горячей линии: (812) 703-06-44, 973-57-50 пн., вт, ср., чт., пт. с 10 до 18.00
- Почтовый адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, а/я 720.
«ЦЕНТР ФУНГОТЕРАПИИ ИРИНЫ ФИЛИППОВОЙ»



Центр фунготерапии

Ирины Филипповой

На правах рекламы

Наши представители

ПРИГЛАШАЕМ ПОСЕТИТЬ НАШИ АПТЕКИ

Магазины «ГРИБНАЯ АПТЕКА» в Санкт-Петербурге

- (м. Чернышевская) ул. Чайковского, д. 51 (812) 273-20-43
- (м. Звездная) ул. Ленсовета, д. 88 (812) 368-98-04
- (м. Пл. А. Невского) Невский пр., д.180 (812) 717-17-11
- (м. Владимирская) ул. Колокольная, д. 8 (812) 334-98-91,
575-57-97
- (м. Пр. Ветеранов) Дачный пр., д. 2, к. 2 (812) 377-26-86,
973-57-40
- (м. Пр. Просвещения) пр. Энгельса, д. 132/1 (812) 715-47-26

Единая справочная: (812) 703-06-44

www.fungospb.ru

Магазины «ГРИБНАЯ АПТЕКА» в Москве

- (м. Смоленская), ул. Плющиха, д. 16, к. 1 (495) 641-01-87
- (м. Полежаевская), Хорошевское шоссе, д. 68, к. 5 (495) 940-20-13
- (м. Дмитровская), ул. Бутырская, д. 67 (495) 510-49-70
- (м. Комсомольская), Комсомольская площадь, д. 2,
(в ТЦ Казанский, 2-й этаж) (985) 293-99-75
- (м. ВДНХ), Проспект Мира, влад. 119, территория ВВЦ,
пав. № 5 (919) 109-01-97

Единая справочная: (495) 510-49-70

www.fungomoscow.ru

Грибную продукцию можно приобрести в аптеках Москвы и Московской области. Адреса аптек спрашивайте по телефону: **(495) 510-49-70**

НАШИ ПАРТНЕРЫ В МОСКВЕ



Сеть аптек «ГОРЗДРАВ»

Единая справочная: (495) 58-958-03



Сеть аптек «СЕРДЕЧКО»

Единая справочная: (495) 654-51-03



Сеть аптек «АСНА»

Единая справочная: (495) 223-34-03

ШКОЛА ФУНГОТЕРАПИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ приглашает на дистанционное обучение

Дистанционное обучение (ДО) проводится с использованием нескольких средств общения одновременно:

- ✓ Образовательная литература (книги и методические пособия).
- ✓ Обучающие диски с записью семинаров.
- ✓ On-line консультация по электронной почте или в Skype.

Все учащиеся обеспечены возможностью своевременно связаться с преподавателем в процессе обучения, задать вопрос, получить консультацию по непонятному разделу.

Дополнительная информация по телефону в СПб (812) 703-06-44 или по электронной почте: office@fungospb.ru

www.fungospb.ru



Россия:

- г. Белгород (4722) 53-88-55
- г. Владивосток 8-914-790-75-09
- г. Волгоград 8-927-519-15-09
- г. Вологда 8-921-143-24-56
- г. Выборг (813) 782-80-44
- г. Владимир 8 (4922) 21-88-90
- г. Екатеринбург (343) 213-99-61
- г. Ейск 8-918-63-64-417
- г. Изобильный (86545) 225-39, 8-962-405-57-15
- г. Казань (843) 526-01-24, 8 (905) 182-32-52
- г. Краснодар 8-918-103-28-71
- г. Красноярск (3912) 299-82-82, 255-66-06,
299-77-47, 244-18-18

Крым +7-978-838-49-84

- г. Магнитогорск (3519) 48-35-51
- г. Москва (495) 510-49-70, 940-20-13
- г. Мурманск (8152) 43-40-36, 52-10-36
- г. Нижний Тагил (3435) 43-68-17
- г. Нижневартовск (3466) 58-68-22, 41-45-40
- г. Омск (3812) 53-06-49, 28-73-36, 49-38-78
- г. Пермь (342) 271-29-86
- г. Самара (846) 242-76-44, 242-76-64
- г. Снежинск (35146) 235-35
- г. Сочи (8622) 39-99-60
- г. Тольятти (8482) 20-31-00, 40-33-84
- г. Тюмень (3452) 78-89-77, 30-57-53
- г. Ухта (82147) 643-50
- г. Хабаровск 8-914-151-50-73
- г. Холмск (42433) 5-09-78
- г. Чебоксары (8352) 343-845
- г. Челябинск (351) 775-39-29, 225-17-05
- г. Череповец (8202) 22-26-92, 8-921-145-99-93
- г. Чита (3022) 35-93-66
- г. Югорск (34675) 7-34-75



Украина:

- г. Киев (044) 331-51-80, (050) 164-85-86



Беларусь:

- г. Брест +375-29-266-28-16
- г. Витебск +375-29-815-75-10
- г. Гродно +375-29-780-85-85
- Гродненская обл. г. Желудок:
8-015-14 33-2-41, 8-015-14 51-2-26
+37533 654-67-51, +37533 656-53-25
- г. Минск +375-29-619-47-19



Эстония:

- г. Нарва (37235) 482-49, 55-916-627



Казахстан:

- г. Алма-Ата +7 727-327-18-27, +7 777-345-67-89



Фарммедсервис. Аптеки «Удачные»

Приобретайте продукцию из целебных грибов в сети аптек «УДАЧНЫЕ» в г. Санкт-Петербурге.

Телефон для справок **(812) 448-03-03**

ГРИБНАЯ СОЛЯНКА НА ЗИМУ

Зимой грибная солянка идет на выручку во время поста как низкокалорийная и легкая закуска. Солянка настолько универсальна, что применяется практически повсеместно: в суп, рагу, салат и др. Рецепт солянки состоит не только из грибов, в него могут входить разные овощи по осеннему сезону: капуста, баклажаны, помидоры, кабачки и т. д. Грибы для солянки можно брать опята, белые, шампиньоны, подосиновики и др. Практически все те, которые более или менее остаются твердыми после приготовления.

Рецепт солянки на зиму попался мне на глаза давно, но не очень хотелось задействовать шампиньоны под эту заготовку, а дожидаться запашистых белых грибочков. Если у Вас после засолки груздей осталась «некондиция», то есть очень большие или поломанные грибы, то используйте их в солянку, порезав на кусочки. Маленькие грибки-кнопки кладите целиком, выйдет оригинально и необычно.



ИНГРЕДИЕНТЫ:

- помидоры красные или зеленые — 500 г;
- грибы — 1 кг;
- морковь — 500 г;
- капуста свежая — 1 кг;
- лук репчатый — 0,5 кг;
- масло растительное — 1 стакан;
- вода — 300 мл;
- соль — 2 ст. л.;
- сахар-песок — 1 ст. л.;
- лавровый лист — 1 шт.;
- перец черный горошком — 5–7 шт.;
- уксус 9%.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

1. Грибы чистим от земли и листьев, тщательно промываем в проточной воде.
2. Затем отвариваем в подсоленной воде целиком в течение получаса.
3. Далее остужаем и режем соломкой, кубиками, как угодно.

4. Шинкуем капусту, остальные овощи нарезаем мелко.
5. В глубокий сотейник или кастрюлю наливаем масло, нагреваем его и сразу же уменьшаем огонь.
6. Выкладываем лук, морковь и пассируем до золотистого цвета.
7. После этого закладываем помидоры, капусту, соль, сахарный песок, воду. Перемешиваем и тушим всю массу 50–60 минут.
8. Кладем грибы, «лаврушку», перец, варим 7–10 минут.
9. Раскладываем солянку по чистым стерилизованным банкам, (в каждую семисотграммовую наливаем по 1 ст. л. уксуса 9%) и закатываем металлическими крышками.

Грибную солянку зимой храним в прохладном месте.

19320 Газету «Грибная аптека» в Республике Беларусь можно приобрести в ООО «Арго-НН» 220030, г. Минск, ул. К. Маркса, 15, офис 313, тел.: 206-68-46 Подписка в Белоруссии – каталог РУП «Белпочта» 19320

Подписной индекс газеты «Грибная аптека» **19320** По каталогу «РОСПЕЧАТЬ» (с любого месяца)

РОССИЯ



Уважаемые читатели! Обсудить материал газеты, высказать свое мнение, задать вопросы вы можете по тел.: (812) 717-87-84, e-mail: gazeta@fungo.ru, www.fungospb.com. Адрес для писем: 191167, Санкт-Петербург, Невский пр., 180, оф. 25, редакция газеты «Грибная аптека». Подписной индекс 19320 по каталогу РОСПЕЧАТЬ.

Газета «Грибная аптека». Учредитель и издатель ООО «Фарм-принт». Регистрационное свидетельство ПИ № ФС77-24645 от 08.06.2006 г. Свидетельство выдано Управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Российской Федерации и зарубежным странам. Адрес редакции и издателя: 191167, Санкт-Петербург, Невский пр. 180, оф. 25. Тел: (812) 717-87-84, e-mail: gazeta@fungo.ru. Главный редактор И. Коротков. Тираж 100 000 экз. Подписано в печать 15.11.2014 г. Цена свободная. Отпечатано в ООО «Типографский комплекс «Девиз», 199178, СПб, В. О. 17 линия, д. 60, лит. А, пом. 4н. Заказ № 7314.