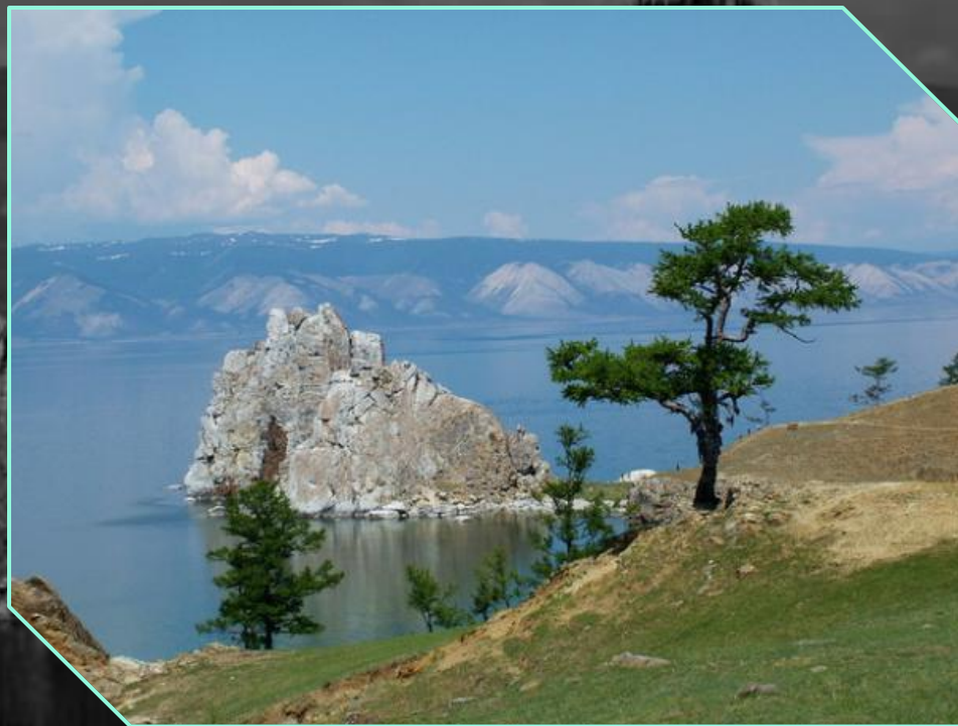


Здоровье с озера Байкал

Чудное Природы творенье
В таёжной Сибири у скал
Каплей огромной Вселенной
Бриллиантом сияет Байкал.
Красотой земли удивляя,
Вселенной небесную даль,
Мощью с небес наполняет
Дух свой красавец Байкал.
Водную гладь освящают
С высот святые Тэнгри
Потому чистотою сверкают
Воды синего ока земли.
Озеро туристов встречает,
Удивляя природой людей,
В светлой ауре всех освежает
Энергией мощной своей...



Песня о Байкале (Маркаков Н.)

Байкал



Весной прозрачность байкальской воды составляет до 40 метров. В ней очень мало растворённых и взвешенных минеральных веществ, ничтожно мало органических примесей, но много кислорода. Байкальская вода уникальна и удивительна. Она необыкновенно прозрачна и чиста. В не столь уж и давние времена она считалась целебной, с ее помощью лечили болезни.



Пётр Аюшеевич Шаблин на основе экосистемы озера Байкал в 1998 году создал препарат, в котором содержится более 80 штаммов полезных микроорганизмов, реально обитающих в почве. Ему удалось соединить вместе микроорганизмы аэробные, любящие кислород и микроорганизмы анаэробные, кислород не переносящие. Так в нашей стране появилась ЭМ технология как метод оздоровления окружающей среды и самого человека.



ЭМ-технологии это технологии,
где используются

Эффективные Микроорганизмы

Здоровье растений

Среда питательная «Эм-патока»

ЭМ-керамика

Удобрение минеральное «Эмикс»

Концентрат биопрепарата «Тамир»

Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» для подкормки

Подкормка для растений «Ургаса»

Эм-пластина

Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» защитный

Подкормка для растений сухая «Эмикс»

Эмикс-наклейка

Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» универсальное

Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» для плодово-ягодных, цветочно-декоративных культур

Биоудобрение Байкал Эм 1



Биодоброение Байкал ЭМ 1

Повышает урожайность, ускоряет рост растений и сроки созревания плодов, преобразует органические отходы в компост, восстанавливает плодородие почвы, снижает содержание токсичных элементов, улучшает вкусовые качества выращиваемой продукции, увеличивает сроки хранения плодов.



Удобрение минеральное «Эмикс»

Выступает в роли накопителя и регулятора питательных элементов почвы (фосфор, железо, цинк, марганец), эффективно поддерживает уровень влажности, улучшает вкусовые качества выращиваемой продукции, повышает иммунитет и невосприимчивость растений к болезням и вредителям и неблагоприятным воздействиям внешней среды.



Эмикс-наклейка

Подавляет развитие патогенных, болезнетворных микроорганизмов, способствует ускоренному росту и развитию растений, увеличивает урожайность, увеличивает срок хранения овощей. Вода, под воздействием наклейки, приобретает полезные свойства и способствует укреплению иммунитета растений.



Подкормка для растений «Ургаса»

Обеспечивает обильное цветение, ускоряет рост растений, повышает сопротивляемость растений болезням и вредителям, увеличивает урожайность, при совместном применении с препаратом «Байкал ЭМ-1» позволяет сократить срок восстановления естественного плодородия почвы.



Концентрат биопрепарата «Тамир»

Используется для приготовления органического компоста.



Эм-пластина

Оказывает антистрессовое, иммуностимулирующее, ростостимулирующее воздействие на растительный организм



Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» защитный

Действует против луковой мухи, болезней плодово-ягодных культур, яблоневой плодожорки, огневки, долгоносика, колорадского жука тли, медяниц, моли, мух и их личинок.

Повышает урожайный потенциал почв, климатическую устойчивость и иммунитет растений к заболеваниям. Улучшает экологическое состояние обрабатываемых участков, препятствуя поступлению продуктов загрязнения из почвы в растение.

Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» для подкормки



Регулирует водный и воздушный режимы почвы, профилактика против загнивания корневой системы, активизирует биологические процессы, ускоряет рост и усиливает цветение, подавляет фитопатогенную микрофлору. Нейтрализует в почве окислы железа и соединения хлора.

ЭМ-керамика



Оздоровляет почву и восстанавливает ее естественное плодородие, положительно влияет на рост и развитие растений, повышает урожайность, ускоряет сроки созревания плодов, снижает содержание нитратов в плодах; увеличивает сроки хранения плодов.



Среды питательная «Эм-патока»

Отлично подходит для приготовления ЭМ-препарата.

Удобрение «ГУМАТЭМ» для плодово-ягодных, цветочно-декоративных культур



Для подкормки и полива растений.

Для весенней обработки почвы и семян. В состав входят гуматы – основа гумуса, определяющий урожайный потенциал почвы. Помогает им усваиваться в почве.

Удобрение «ГУМАТЭМ» универсальное



Подкормка для растений сухая «Эмикс»

Здоровье человека

Продукт
кисломолочный
сухой
«КуЭМсил»
Фитнес Годжи

Продукт
кисломолочный
сухой
«КуЭМсил»
Детокс

Продукт
кисломолочный
сухой
«КуЭМсил»

Продукт
кисломолочный сухой
«Курунговит ЖКТ»

Продукт
кисломолочный
«ЭМ-курунга»

Продукт
кисломолочный
сухой
«Курунговит»

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Антистресс

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Цзамба

Продукт
кисломолочный сухой
«Курунговит-С»

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Тибетское крыло



Продукт
кисломолочный
сухой «Курунговит-ЖКТ»



Оказывает восстановительный эффект при дисбактериозе, других заболеваниях желудочно-кишечного тракта, бронхолегочной патологии, при анемии и иммунодефицитных состояниях, связанных с вирусными, бактериальными и онкологическими заболеваниями.

Продукт
кисломолочный
сухой
«Курунговит-С»



Положительно влияет на обменные процессы: в первую очередь на показатели крови (гемоглобин, тромбоциты), снижает уровень свободного гемоглобина после физических нагрузок, приводит к улучшению показателей функции печени, не влияет отрицательно на другие гомеостатические функции организма (в частности почки), не токсичен, уменьшает проявления астеновегетативного синдрома.

Продукт
кисломолочный
«ЭМ-курунга»



В составе бифидо-, лактобактерии, уксуснокислые, молочнокислые стрептококки, дрожжи. Они подавляют рост и развитие патогенной и условно патогенной микрофлоры, нормализуют микробный состав кишечника до соответствующей эволюционно сложившейся нормы, очищают его стенки от неперевариваемых остатков пищи, восстанавливают нормальное значение кислотности в желудочно-кишечном тракте

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»



Оказывает восстановительный эффект при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Является природным источником витаминов, микроэлементов. Способствует улучшению общего самочувствия, повышает потенциал к физической, эмоциональной нагрузке, положительно влияет на память.

Бифидостимулирующий эффект моркови связан с наличием пантотенатсодержащих соединений. Аналогичные соединения шиповника хорошо стимулируют рост лактобацилл. Применение лиофильной сушки позволяет получать продукт питания с высокими функциональными свойствами.

Продукт
кисломолочный
сухой
«Курунговит»



Профилактика сердечнососудистых заболеваний, снятие синдрома нервозности. Снижает проявление симптомов острого и хронического стресса (невротизации, нарушения сна, симптомов личностной и реактивной тревожности), способствует повышению эмоциональной стабильности.

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Антистресс



Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Тибетское крыло



Применяется для профилактики атеросклероза и преждевременного старения организма. Является природным источником витаминов, микроэлементов, иммуномодулирующих веществ. Оказывает влияние на снижение утомляемости, повышение физической работоспособности, возможности и степени сексуальной мотивации.

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Цзамба



Рекомендуется для профилактики и в комплексной терапии ожирения, дисбактериоза, сахарного диабета, для сохранения активного долголетия и повышения защитных сил организма, при упадке сил, истощении, в спортивной медицине.

Продукт
кисломолочный сухой
«КуЭМсил» Детокс



Нормализует работу печени, снижает интоксикацию. Природный источник витаминов. Нормализует функциональное состояние, моторно-эвакуаторную функцию пищеварительной системы.

Продукт
кисломолочный
сухой «КуЭМсил»
Фитнес Годжи



Улучшает метаболические процессы, способствует ускорению распада жировых клеток. Природный источник витаминов, микроэлементов, иммуномодулирующих веществ, нормализует массу тела.

Здоровье быта

Удобрение
минеральное
«ГУМАТЭМ»
защитный

Концентрат
биопрепарата
«Тамир»

Эм-пластина

Эм-контейнер

Эм-доска
(подставка вкуса)

Супер-салфетки

Биодезодорант
бытовой
«Эмикс»

Эм+салфетки





Концентрат биопрепарата «Тамир»

Предотвращает и уничтожает неприятные запахи из канализации, дачных туалетов.



Супер-салфетки

Препарат нейтрализует сероводород, аммиак, оказывает сильное дезинфицирующее действие, нейтрализует вредные бактерии: золотистый стафилококк, кишечную палочку, белую кандиду. Применять для обработки: туалетов для кошек, кошачьих меток, собак, а также мест содержания собак, хомяков, хорьков, клеток для птиц (попугаев, канареек и т.д.), общественных и уличных садово-дачных туалетов, мусорных и выгребных ям, канализации (мойки, раковины, ванны), мест содержания домашних животных (кур, свиней), туалетных комнат, мест, откуда исходит неприятный запах, помещений с запахом табачного дыма.

Удобрение минеральное «ГУМАТЭМ» защитный



Благодаря введению полыни и багульника препарат весьма эффективен против тли, моли, мух и их личинок. Препаратом можно обрызгать кусочки картона и разложить их в карманы одежды, помещенной на длительное хранение. Для уничтожения клопов и блох опрыскивают углы и внутреннее деревянное покрытие мебели. Обрабатывать можно также амбары, подвалы, теплицы, кладовки, т.к. мыши не переносят запаха багульника и полыни.

Эм-пластина



Если поместить «ЭМ-пластину» в холодильник, то ее воздействие будет подавлять попавшую туда с продуктами патогенную микрофлору. Овощи и другие продукты будут дольше сохранять свою свежесть и не портиться.



Эм-контейнер

ЭМ-пластмасса подавляет развитие патогенных микроорганизмов, сохраняет вкусовые качества и увеличивает срок хранения продуктов. Свежесрезанная зелень может храниться без осклизнения до трех недель, без холодильника. На твердых сырах не появляется плесень до полутора месяцев, если их положить в холодильник в контейнере.

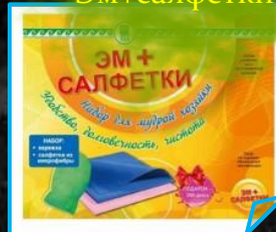
Эм-доска (подставка вкуса)

ЭМ-пластмасса подавляет развитие патогенных микроорганизмов, сохраняет вкусовые качества и увеличивает срок хранения продуктов.



Биодезодорант бытовой «Эмикс»

Эм+салфетки



Салфетка для мебели нежно полирует мебель. Можно применять для обработки детских игрушек. Салфетка для кухни чистит раковины, плиты и кухонную технику. Подходит для протирания посуды. Впитывает жир, не оставляя следов на поверхности. Салфетка для протирания очков и экранов мобильных телефонов бережно удаляет загрязнения, не оставляет следов, не царапает. Варежка идеально подходит для мойки окон, зеркал, стеклянной посуды, стекла автомобиля, а также кафеля, хромированных поверхностей.

Здоровье животных

Концентрат
кормовой «Эм-
курунга» (ВетЭм)



Биодезо-
дорант
бытовой
«Эмикс»



Подкормка
для
растений
«Ургаса»

Удобрение
минеральн
ое «Эмикс»





**Биодезодорант
бытовой
«Эмикс»**

Препарат нейтрализует сероводород, аммиак. Также оказывает сильное дезинфицирующее действие. Нейтрализует вредные бактерии: золотистый стафилококк, кишечную палочку, белую кандиду. Применяется для обработки туалетов для кошек; кошачьих меток; собак, а также мест содержания собак, хомяков, хорьков; клеток для птиц (попугаев, канареек и т.д.); мест содержания домашних животных (кур, свиней).



**Концентрат
кормовой «Эм-
курунга» (ВетЭм)**

Созданный на основе оригинального кисломолочного симбиоза, стимулирует иммунитет, угнетает патогенную и условно патогенную микрофлору в ЖКТ, снижает заболеваемость и падеж от бактериальных инфекций, нормализует обмен веществ и кислотно-щелочное равновесие в организме животных, птиц и рыб. Пищевая ценность (содержание в 100 г продукта): жира – 1,5г; белка – 16г; углеводов – 49,3г; йода – 0,08г; селена – 0,1г. Количество молочнокислых микроорганизмов на конец срока годности не менее 107 КОЕ/г.



**Подкормка
для растений
«Ургаса»**

Хотя Ургаса еще не зарегистрирована в качестве подкормки для животных, птиц и рыб, однако проведенные многолетние исследования позволяют производителю рекомендовать препарат для обогащения рациона питания и укрепления здоровья наших домашних любимцев. Для животных и птиц дозы не ограничены; достаточно добавлять в корм по 1 ч. л. в день собаке, кошке, поросенку, теленку, десяти цыплятам и т. п. В аквариум объемом 10 л можно раз в неделю также добавлять щепотку ургасы. Это позволяет не только оздоравливать рыбок, но и очищать аквариум

Предназначен для устранения неприятных запахов в помещениях для содержания животных: распылять мелкодисперсным методом в разбавлении 1:500.



**Удобрение
минеральное
«Эмикс»**