

Общество с ограниченной ответственностью



**ЖЕНЬШЕНЬПРОМ**



Исх. № 3 01.03.2023.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**Тема: ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ПРИБЫЛИ И РЕНТАБЕЛЬНОСТИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ И ПТИЦЕВОДСТВЕ СНИЖЕНИЕ ПОТЕРЬ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПАДЕЖА**

**От кого:** Представитель группы научно-производственных и торговых российских компаний органического земледелия, птицеводства и животноводства –

ООО «ЖЕНЬШЕНЬПРОМ».

**Куда:** Птицефабрики и животноводческие фермы

**Кому:** Собственникам, руководителю, зоотехнику и ветеринару

Уважаемые господа!

Предлагаем высокорентабельную **ИННОВАЦИОННУЮ РОССИЙСКУЮ ТЕХНОЛОГИЮ ДОБАВЛЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНИЧЕСКИХ ДОБАВОК - МБР-органик - В КОРМА ПТИЦ И ЖИВОТНЫХ.**

**ЭТО ГАРАНТИРУЕТ БЫСТРЫЕ, БЕЗОПАСНЫЕ И УНИКАЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ :**  
**- УВЕЛИЧЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ДО 500 И БОЛЕЕ % ПРИ ДОБАВЛЕНИИ МБР - органик В КОРМА И МЕСТА СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ.**  
**- ПРОФИЛАКТИКУ И БЫСТРОЕ ЛЕЧЕНИЕ В ВЕТЕРИНАРИИ.**

В результате проведенных экспериментов с применением МБР-органик (ЭКСКЛЮЗИВНОГО МИКРО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ОРГАНИЧЕСКОГО РАСТВОРА) доказано гарантированное и безопасное для людей и животных достижение следующих результатов:

**ПТИЦЕВОДСТВО (1 мг на 1 кг живого веса):**

**Методика применения на птицефабриках:**

1. 1-й день. Обработка МБР-органик через мелкодисперсный распылитель мест содержания (клетки с курами, утками, гусями, индейками, перепелками и др.) и оборудования по всей поверхности самой птицы,

пола, стен, потолка, кормушек, поилок и оборудования из расчета 1 мл\100 мл воды.

2. 1-й день. Добавление через поилки с разведенным в питьевой воде жидким раствором МБР из расчета - 1 мг\кг живого веса.
3. Со 2-й дня и по 14-й день - по 0,1 мг\кг живого веса.
4. Через 14 дней перерыв — 1 месяц.
5. Цикл повторяется после месячного перерыва.

### **РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ МБР-органик.**

- значительное увеличение массы, внешнего вида и фактического здоровья кур-несушек и бройлерной птицы;
- значительное (до размера гусиных) увеличение массы куриных яиц;
- удвоение в одном курином яйце желтков;
- улучшение внешнего вида, качества и полезных свойств получаемых яиц;
- снижение себестоимости мяса и яиц птицы;
- повышение совокупных потребительских и коммерческих свойств куриного мяса и яиц;
- снижение до минимума падежа птиц;
- значительное повышение рентабельности получаемой продукции.

**Стоимость 1 л МБР-органик 950 руб. Выпуск 5 л и 20 л.**

### **ЖИВОТНОВОДСТВО:**

Методика применения ОРГАНИЧЕСКИХ ДОБАВОК МБР-органик в корма КРС:

1. 1-й день. Для стойлового содержания КРС без выпаса - обработка МБР копыт животных из расчета 1 мл\50 воды. Животных на выпасе - не обрабатывать.
2. 1-й день. Заселение МБР-органик в ЖКТ животных через поилки с добавлением жидкого раствора МБР из расчета - 1 мл\кг живого веса.
3. 2-й день. Вторичное добавление МБР-органик в ЖКТ животных через питьевую воду - через поилки с добавлением жидкого раствора МБР из расчета - 0.5 мл\кг живого веса.
4. С 3-го дня по 14-й день - 1 мл\20-30 кг живого веса.
5. Через 14 дней перерыв — 15 дней или месяц.
6. После 15 дней или месяца перерыва цикл повторяется.

Добавление в весе молодняка КРС: при среднем приросте 700 гр\день использование МБР-органик обеспечивает двойной прирост у телят на 100 % — до 1,5 кг при одновременном уменьшении количества и стоимости необходимых кормов на 20%.

## **Отчет применения МБР для КРС в «Повадино»**

Применение в ЗАО племзавод «Повадино» препарата МБР по **1820 фуражным коровам**, ежедневно доящимся в течение 12 месяцев, обеспечило дополнительную рентабельность в сумме 43388 рублей 80 коп в календарные сутки или 1 301 664 рубля в месяц, **15,6 млн рублей в год.**

Закупка МБР для фуражных коров на сумму 33 177 руб. 1 раз в квартал обеспечивает получение дохода в размере 182 098 руб в квартал. (рентабельность препарата составляет 548 %).

Применение препарата МБР по фуражным коровам дало прирост рентабельности без изменения кормления, т. е. содержания по 23 рубля 84 копейки в сутки на 1 голову.

При абсолютно великой погрешности в 50 % и даже более, а также при грубых нарушениях технологии - чистая прибыль применения МБР предположительно составит 7,0-15 млн. рублей.

По экспертной оценке опытного, с большим стажем работы, старшего бригадира МТФ в ходе тестирования выявлены следующие результаты:

- улучшилось употребление кормов, уменьшилось количество отходов;
- увеличилось время нахождения коровы в лежащем положении;
- увеличилось время жвачки;
- раздой опытной группы происходит лучше, чем раздой контрольной

- применение МБР на бычках (привес, понос и т. д.) не дал полной документальной картины по причине продажи бычков на сторону.

## ВЕТЕРИНАРИЯ

Данные по трем телочкам с легочными заболеваниями, с довольно плохой перспективой жизни. После 3-х кратного применения препарата по 100 мл на одну голову они выздоровели. Возможно, с учетом применения и других препаратов. Однако без МБР улучшений не было. Выздоровевшие коровы были отправлены на другую ферму.

Как один из факторов действия МБР на репродуктивную функцию, следует отметить, что препарат был применен на корове, которая длительное время не входила в охоту даже при применении по ней стимулирующих ветеринарных препаратов. После применения препарата МБР корова отелилась.

С учетом практического применения препарата МБР можно утверждать, что восстановление микрофлоры ЖКТ (рубца) благоприятно влияет на репродуктивную функцию живых организмов.

Без МБР КРС, не приходящий в охоту, уменьшает число лактаций, выбраковывается и соответственно наносит существенный ущерб.

Использование МБР позволяет существенно снизить данные убытки.

С УВАЖЕНИЕМ, ГЕОРГИЙ КОРОТКОВ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «ЖЕНЬШЕНЬПРОМ», руководитель экспертных советов ЗОЖ и активного долголетия всероссийских общественных организаций - «Ассамблеи народов России», «Ассоциации производителей и потребителей традиционных растительных лекарственных средств», участник и лектор «Фитотерапевтического общества», эксперт парламентского клуба «Российский парламентарий».

---

Р/сч.: 40702810740020011349 ИНН: 5012082247 КПП: 501201001  
Банк: ПАО "Сбербанк России" г. Москва  
БИК: 044525225 К/сч.: 30101810400000000225 ОКПО 51917869  
ОГРН 1135012011386 ОКВЭД 52.24.2, 46.19, 01.28, 01.28.3, 10.89, 21.10  
Юридический и почтовый адрес: 143987, Московская обл., г.о. Балашиха,  
г. Балашиха, мкр.Железнодорожный, ул.Советская, д.47, корп.1, офис 321.  
Тел. +7.916-111-33-52, +7. 926-361-51-70. Тел/факс: +7 (495) 105-97-08.

