

| № п/п | Наименование продукции и ее краткое описание | Фото продукции | Единица измерения | Отпускная цена, руб./ед. |
|-------|---|--|-------------------|--|
| 1 | <p>РИЗОБАКТ (марки Р.Ж.Ф., К.Ж.Ф., Ф.Ж.Ф.) - микробиологическое удобрение (инокулянт) на основе штаммов клубеньковых, ризосферных и филлосферных бактерий, фиксирующих азот из воздуха, трансформирующих фосфор и калий из валовых форм почвы в доступные формы для растений.</p> <p>Цель применения: частичная или полная замена азотных и фосфорно-калийных минеральных удобрений.</p> <p>Объекты применения: зернобобовые (кроме сои), зерновые, крупяные, технические, кормовые, овощные и плодовые с/х культуры, многолетние бобовые и злаковые травы.</p> <p>Доза: 0,1...0,4 л/т и 0,1...0,2 л/га.</p> |  | л | <p>Цена реализации для <u>конечного потребителя</u> - 6100,00</p> <p>В столице региона покупателя.</p> |
| 2 | <p>РИЗОБАКТ^{CTRL} (Биоконтроль) - Микробиологическое удобрение на основе штаммов биоконтрольных бактерий против грибных и бактериальных болезней.</p> <p>Объекты биоконтроля. Септориоз, мучнистая роса, черная ножка и ржавчина зерновых культур, фитофтороз и ризоктониоз картофеля, милдью и оидиум винограда, церкоспороз и фомоз сахарной свёклы, перonosпороз, фомоз, серая и белая гниль подсолнечника, парша яблони и т.д.</p> <p>Доза: 0,1 л/т и 0,1 л/га.</p> |  | л | <p>Цена реализации для <u>конечного потребителя</u> - 6100,00</p> <p>В столице региона покупателя.</p> |
| 3 | <p>РизоБакт "Соя" (марка К.Ж.Ф.) - Микробиологическое удобрение (инокулянт) для растений сои (лат. Glycine max) на основе клубеньковых бактерий (лат. Bradyrhizobium japonicum).</p> <p>Доза: 2,0 л/т.</p> |  | л | <p>Цена реализации для <u>конечного потребителя</u> - 2000,00</p> <p>В СПб на складе производ.</p> |

| № п/п | Наименование продукции и ее краткое описание | Фото продукции | Единица измерения | Отпускная цена, руб./ед. |
|-------|--|--|-------------------|---|
| 4 | <p>РИЗОБАКТ^{RPLT} (Репеллент) марка А.Ж.Ф. - микробиологическое удобрение на основе штаммов ризосферных бактерий, отпугивающих фитопатогенных нематод.</p> <p>Цель применения. Защита корней и клубней картофеля от стеблевой (лат. <i>Ditylenchus destructor</i>) и золотистой (лат. <i>Globodera rostochiensis</i>) нематоды.</p> <p>Доза: 0,5 л/т.</p> |  | л | <p>Цена реализации <u>для конечного потребителя</u> - 2100,00</p> <p>В СПБ на складе производ.</p> |
| 5 | <p>РИЗОБАКТ (Хранитель) марка М.Ж.Ф. - микробиологическое удобрение на основе биоконтрольных бактерий, подавляющих гнилостную грибную и бактериальную микрофлору при хранении корнеплодов свёклы и картофеля.</p> <p>Доза: 0,01...0,05 л/т.</p> |  | л | <p>Цена реализации <u>для конечного потребителя</u> - 2100,00</p> <p>В СПБ на складе производ.</p> |
| 6 | <p>МИКОБАКТ (марка РФ)</p> <p>Микробиологическое удобрение на основе консорциума (сообщества) микроскопических грибов, актиномицетов и бактерий гумификаторов, азотфиксаторов, лигнин- и целлюлозолитиков. Переработка пожнивных остатков в гумусоподобные органические удобрения прямо на поле.</p> <p>Не содержит триходерму (лат. <i>Trichoderma</i>). Не требует внесения минерального азота и заделки остатков в почву.</p> <p>Объекты применения: солома, стерня зерновых культур, ворс и дернина многолетних трав, послеуборочные остатки кукурузы, подсолнечника, льна, сахарной свеклы и др. культур.</p> <p>Доза: 2 л/га при массе пожнивных остатков 4 т/га.</p> |  | л | <p>Цена реализации <u>для конечного потребителя</u> - 220,00</p> <p>В СПБ на складе производ.</p> |

| № п/п | Наименование продукции и ее краткое описание | Фото продукции | Единица измерения | Отпускная цена, руб./ед. |
|-------|---|---|-------------------------------|---|
| 7 | <p>МИКОБАКТ (марка КФ)</p> <p>Микробиологическое удобрение на основе консорциума (сообщества) микроскопических грибов, актиномецетов и бактерий гумификаторов, азотфиксаторов, лигнин- и целлюлозолитиков.</p> <p>Переработка древесных отходов и компостов.</p> <p>Очистка бытовых сточных вод от органических и неорганических отходов, стенок, водосливов, аэраторов и других элементов установки Локальных Очистных Сооружений (ЛОС) от иловых отложений, жира и слизистых пленок. Продлевая ресурс работы установки ЛОС до очередной очистки ассенизационной машиной.</p> <p>Доза: 1 л/м³.</p> |  | л | <p>Цена реализации для конечного потребителя - 330,00</p> <p>В СПБ на складе производ.</p> |
| 8 | <p>Посевные единицы козлятника кормового (ЭЛИТА, норма высева 2...3 млн. всх. семян/га)</p> <p>Наша биотехнология позволяет получать козлятник кормовой Galega Fodder с урожайностью зеленой массы 400...800 ц/га каждый год в течение 10 - 20 лет без удобрений и пестицидов.</p> |  | п.е. (млн. шт. всх. семян) | <p>Цена реализации - 2200,00 руб/п.е.</p> <p>В СПБ на складе производ.</p> |

Коммерческий директор,
канд. с.-х. наук



А.А. Попов

Попов А.А.