

# Удобрение

# РосПочва



## СДЕЛАНО В УДМУРТИИ

**Разбавляй и поливай - обеспечен урожай!**



# Разбавляй и поливай - обеспечен урожай!



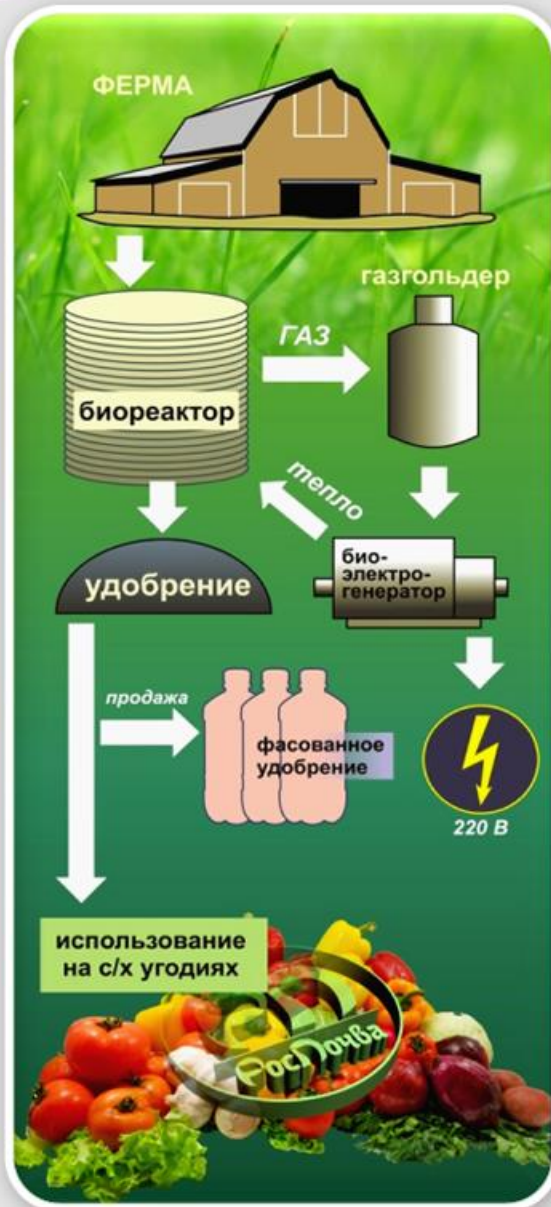
# Удобрение - «Живой навоз»

## Процесс получения Удобрения «РосПочва»

➤ **Исходное сырье** - навоз крупного рогатого скота.

➤ **Технология производства удобрения «РосПочва»**

Разложение органического вещества – длительный, непрерывный процесс в природе. Им заканчивается цикл существования биологических существ. В процессе разложения сложные органические соединения расщепляются на элементарные, доступные к применению в дальнейшем процессе обмена вещества. Биоэнергетическая установка позволяет ускорить процесс разложения органического вещества. Результатом такой переработки становится получение жидкого концентрированного удобрения «РосПочва», которое содержит все ценные элементы, присутствующие в навозе в доступной для растений форме. Удобрение «РосПочва» используется для внесения под различные сельскохозяйственные культуры и для реализации населению.





## Одобрено самой Природой!

**Биоорганическое** жидкое удобрение «РосПочва» производится из навоза крупного рогатого скота методом анаэробного (без доступа воздуха) сбраживания. Является экологически чистым, готовым к применению жидким концентрированным продуктом.

**Содержит** все ценные элементы НАВОЗА и биологически активные вещества:

- гиббереллины,
- ауксины (стимуляторы роста)
- витамины.

Является **универсальным** и может быть использовано под любые культуры, на любых почвах. Применение удобрения "РосПочва" обеспечивает получение экологически чистой продукции высокого качества.



**Одобрено самой Природой!**

**Не содержит:**

- Патогенной микрофлоры
- Всхожих семян сорняков
- Паразитов и продуктов их жизнедеятельности

**Эффективность использования** удобрения "РосПочва":

- Ускоряет наступление периода плодоношения
- Продлевает период продуктивной вегетации растений
- Позволяет значительно повысить урожайность
- Увеличивает энергию прорастания семян
- Значительно **снижает** содержание нитратов в плодах





## **Научные исследования удобрения «РосПочва»**

*В течение сезонов 2005-2012 гг. на кафедре агрохимии и почвоведения Ижевской Государственной Сельскохозяйственной Академии проводились научно-исследовательские работы по изучению удобрения «РосПочва». По данным ИжГСХА, внесение удобрения «РосПочва» позволило значительно повысить урожайность картофеля, моркови, лука, капусты цветной и белокочанной. Проявилось положительное действие удобрения на качество продукции: возросло содержание крахмала в клубнях картофеля, аскорбиновой кислоты в луке и моркови, значительно снизилось содержание нитратов.*

***Было выявлено, что удобрение «РосПочва» содержит все ценные элементы навоза и биологически активные вещества: гиббереллины, ауксины (стимуляторы роста).***





## **Удобрение «Универсальное»**

*Применяется на всех видах почв, предназначено для:*

- предпосевной обработки семян;*
- удобрительного полива рассады;*
- корневой и внекорневой подкормки овощных, плодово-ягодных и цветочных культур;*
- для обработки почвы в весенний и осенний период;*
- приготовления компостов.*

**Позволяет повысить урожайность и продлить период плодоношения.**

*Снижает содержание нитратов в плодах и восстанавливает плодородие почвы.*

*В отличие от навоза, не содержит всхожих семян, паразитов, патогенной микрофлоры.*

**Объем: 3л; 1л; 0,5л**





## **Удобрение «Рассада»**

**Рассада растет крепкой, с сильной корневой системой. Применение удобрения обеспечивает устойчивое цветение и получение раннего урожая. Применяется для замачивания семян.**

**Природные стимуляторы, обеспечивают 100% всхожесть.**

Объем: 0,5л







## **Удобрение «Плодово-Ягодное»**

**Регулярное применение обеспечивает быстрое восстановление после зимнего периода и продлевает период плодоношения.**

**Объем: 3л; 1л**



## **Удобрение «Клубника-Земляника»**

**Используется в подкормку ранней весной при появлении первых листьев и поле сбора урожая. Обеспечивает дружное созревание ягод, улучшаются вкусовые качества.**



Объем: 3л; 1л





## **Удобрение «Арбуз-Дыня»**

**Все бахчевые культуры  
при соблюдении рекомендаций  
не накапливают нитраты,  
рекомендованы для детского питания.**



Объем: 1л





## **Удобрение «Виноград»**

**Применяется в качестве корневой и некорневой подкормки, обеспечивая быстрое восстановление в весенний период. А за счет улучшения корневого питания ускоряет процесс созревания винограда, улучшает вкусовые качества.**

**Объем: 1л**







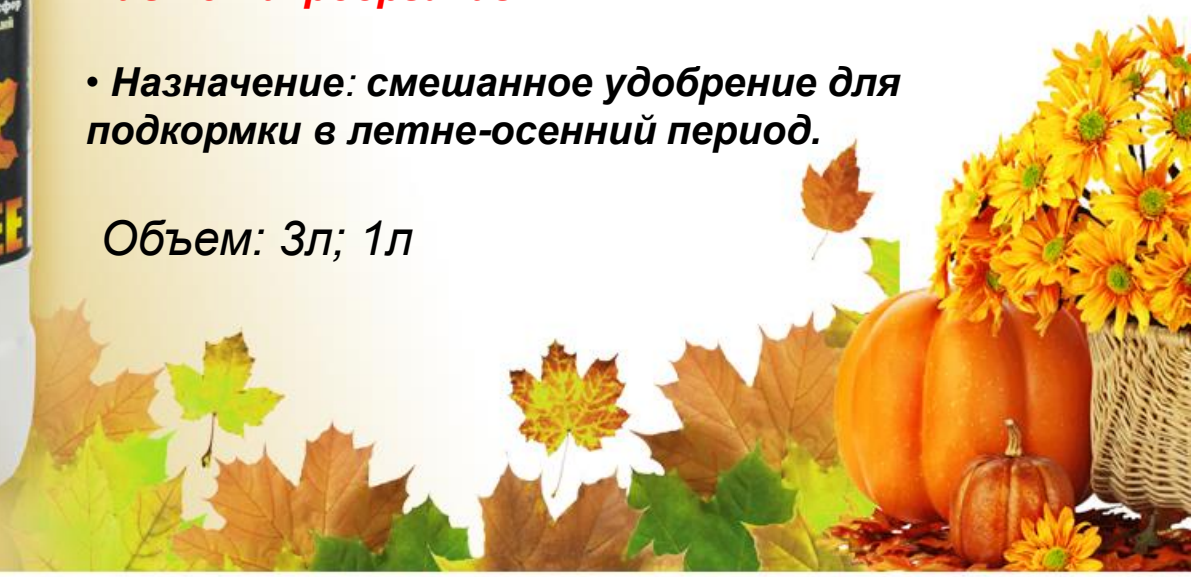
## **Удобрение «Осеннее»**

**• Закладываем основу урожая будущего года, осеннее удобрение вносит большой вклад в плодородие почвы, а весеннее - в питание растений.**

**Хороший урожай на следующий год получится лишь тогда, когда почва будет содержать все необходимые для растений вещества, главные из них - азот, фосфор, калий, а так же активные живые микроорганизмы.**

**• Назначение: смешанное удобрение для подкормки в летне-осенний период.**

**Объем: 3л; 1л**





**Удобрение «СЕМІЦВЕТИК  
Для цветов универсальное»**

**Активные живые микроорганизмы и биологические стимуляторы роста способствуют усвоению необходимых элементов питания, что благоприятно сказывается на росте, цветении и развитии цветочных культур.**

Объем: 0,25л





# Наши достижения



Удобрение

РосПочва

*Спасибо*

*за внимание!*

