

Изобретение относится к животноводству, а именно к способу выращивания свиней.

Способ, согласно изобретению, предусматривает кормление свиней комбикормом с добавлением кормовой добавки, содержащей, в масс. %, лиофилизированные клетки штаммов *Lactobacillus acidophilus* с титром 1×10^8 КОЕ/г – 10, *Lactobacillus plantarum* с титром 1×10^8 КОЕ/г – 10, *Lactobacillus bulgaricus* с титром 1×10^8 КОЕ/г – 10, *Enterococcus faecium* с титром 1×10^7 КОЕ/г – 4,5, *Bifidobacterium bifidum* с титром 1×10^8 КОЕ/г – 10, а также пектин – 10, экстракт дрожжей – 25, лактулозу – 0,5 и лецитин – 20, при этом кормовая добавка добавляется в количестве 0,20...0,40 кг на 1000 кг комбикорма.

Результат состоит в улучшении пищеварения и усвоения корма, а также в увеличении продуктивности поголовья.

П. формулы: 1