

Л 2015

1989

МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР  
ВСЕСОЮЗНЫЙ ОРДЕНА  
ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
ПТИЦЕВОДСТВА



45

1978  
ЗАГОРСК

45

**ПРОМЫШЛЕННОЕ  
ПТИЦЕВОДСТВО  
НА  
НАУЧНОЙ  
ОСНОВЕ**

112015 / 11785

Министерство сельского хозяйства СССР  
-----  
Всесоюзный ордена Трудового Красного Знамени научно-  
исследовательский и технологический институт птицеводства

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПТИЦЕВОДСТВО  
НА НАУЧНОЙ ОСНОВЕ

Сборник научных трудов  
Том 45

## СО Д Е Р Ж А Н И Е

### Э К О Н О М И К А

- Ф и с и н и н В.И., С м о л я н и н о в Г.П., С а -  
н и н Г.С. Пути повышения эффективности производства на  
госплемптице заводах . . . . . 3
- К а р я к и н а К.И., Г о р ш к о в Л.Д., К о б -  
з е в а А.М., С а д о в н и к о в а С.И., Н и к у л и -  
н а М.М., П о т а п о в а Т.И., А н к с и м о в а О.К.  
Организационные формы межхозяйственного кооперирования в  
птицеводстве и пути их совершенствования . . . . . II
- В о р о б ь е в а А.Л., К а т ы ш е в а Ж.А. Резер-  
вы снижения трудовых затрат при содержании селекционного  
поголовья кур . . . . . 20
- М а р к е в и ч Ю.И., Г о р ш к о в а Т.А., Д а в ы -  
д о в а В.М., Б у с л а е в а Е.И. Влияние продуктивно-  
сти птицы на уровень себестоимости и рентабельности произ-  
водства птицеводческой продукции . . . . . 29

### Г Е Н Е Т И К А и С Е Л Е К Ц И Я

- С и л и н Э.К. Особенности селекции кур породы кор-  
ниш . . . . . 37
- П е н и о н ж к е в и ч Э.Э., К р о к Г.С. О воспроиз-  
водительных качествах кур - носителей гена *dw* материн-  
ских форм мясных кроссов . . . . . 43

Злочевская К.В., Благова С.И. Изучение наследования вирусоносительства лейкоза у мясных кур — носителей гена карликовости . . . . .	50
Умняшкин В.Г., Воробьев С.А., Варакина Р.И. О наследственной устойчивости яичных кур к лейкозу . . . . .	59

## КОРМЛЕНИЕ

Агеев В.Н., Околелова Т.М., Егоров И.А. Эффективность применения антиоксиданта дибуга в комбикормах для бройлеров . . . . .	64
Крюков В.С., Пчелкин Ю.А. Изучение обеспеченности организма цыплят-бройлеров витамином А . . . . .	69
Долторнязов И.Х., Воробьев С.А., Турукина А.М., Кожаринова Т.А. Использование комбикормов, консервированных органическими кислотами, в кормлении бройлеров . . . . .	74

## ФИЗИОЛОГИЯ

Селянский В.М., Ладыгин В.С. Влияние скорости движения воздуха на организм кур при повышенной температуре . . . . .	82
Махортов Ф.Ф., Селищева Т.Н. Влияние фотопериодичности на белковый обмен у яичных кур, их зрелость и продуктивность . . . . .	90
Токарев А.С. Участие воды, потребленной курицей, в теплообмене и терморегуляции организма . . . . .	97
Ладыгин В.С. О теплозащитных свойствах пуха перьевого покрова у цыплят и кур . . . . .	104

Кривопишин И.П., Мильман Л.С.,  
Юровицкий Ю.Г. Изучение активности ферментов  
обмена гликогена в печени развивающегося зародыша курицы 108

### И Н К У Б А Ц И Я

Сергеева А.М., Галимова З.Г., Ор-  
ченко В.П. Инкубационные качества яиц цесарок . . 124  
Исаев Ю.В. Дезинфекция инкубаторов и санитар-  
ный контроль в инкубатории . . . . . 129

### В Е Т Е Р И Н А Р И Я

Митршиков В.М. Влияние вакцинации против  
болезни Ньюкасла на уровень естественной резистентности  
у цыплят . . . . . 135  
Кривопишин И.П., Емельянов Б.В.,  
Трегубов Б.А. Обработка и очистка озоном сточных  
вод предприятий промышленного птицеводства . . . . . 141

Р Е Ф Е Р А Т Ы . . . . . 151