

ЗМЕСТ

С. Г. Скарапанаў. Удасканальваць навуковыя асновы мелірацыі	5
ЭКАНОМІКА І АРГАНІЗАЦІЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЙ ВЫТВОРЧАСЦІ	
Г. Л. Шчарбей. Эфекты ўнасць аграрна-прамысловых прадпрыемстваў на базе спрэзвадодаў	10
П. П. Тупіца, Л. Ю. Пранко. Пытанні канцэнтрацыі прамысловага бурака-сияння ва ўмовах Брэсцкай вобласці	16
I. Л. Макараў. Спецыялізацыя і канцэнтрацыя птушкагадоўлі ў Беларусі	20
В. М. Перапяліца, I. A. Жукава. Эканамічная эфекты ўнасць выкарыстання паўгадакага гною	26
ГЛЕБА, УГНАЕННІ, РАСЛІНАВОДСТВА	
М. А. Бразгуноў. Пытанні асваення комплексу глебавых рознасцей	34
Э. Д. Горына, С. Г. Скарапанаў. Глебы лёгкага механічнага саставу і культурныя пашы	40
Т. А. Раманава, Т. С. Папова, Т. Н. Пучкарова. Колькасныя харкторыстыкі ўвільготненасці глеб Беларускага Палесся	45
К. П. Падзёнаў, А. П. Молчан. Уплыў праметрыну на біялагічную актыўнасць глебы	49
М. П. Шкель, Е. А. Лебедзеў. Баланс азоту, фосфару і калію ў земляробстве Гомельскай вобласці	52
В. I. Шэмпель, I. A. Кунцэвіч, M. P. Қазлоўская. Уплыў азотных угнаенняў на ўраджай азімых культур, якія вырошчваюцца ва ўмовах дзярнова-падзолістых суплісчаных глеб Беларусі	56
Б. Б. Бельскі, В. С. Жыліна, Н. Г. Барылава. Уплыў вапнавання тарфяна-балотных глеб на змяненне іх аграхімічных паказчыкаў і ўраджай сельскагаспадарчых культур	63
В. I. Калешка, M. P. Іваноў. Уплыў калійных угнаенняў на інтэнсіўнасць мікрабіялагічных працэсаў і ўраджавасць тарфяна-балотных глеб нізіннага тыпу	70
M. P. Іваноў, H. M. Івахненка, T. Я. Лобач, L. F. Вашкевіч, L. Я. Свірноўскі, C. R. Ляховіч. Уплыў медных, кобальтавых і малібдэнавых мікраўгнаенняў на ўраджай і якасць грэчкі	75
M. C. Нікіціна, B. K. Валадзько. Уплыў тэрмінаў уніяснення арганічных угнаенняў на ўраджай бульбы	79
АХОВА РАСЛІН	
Н. А. Дорожкин, З. И. Ремнева, Н. Г. Сидоревич. Патогенные виды актиномицетов — возбудители обыкновенной парши картофеля в БССР	83
П. С. Жукава, В. Р. Рагожнікаў. Прымененне гербіцыдаў на капусце	88
ЖЫВЁЛАГАДОУЛЯ І ВЕТЭРЫНАРЫЯ	
П. А. Рыдак. Гадаванне рамонтных цялушак на розных тыпах кармелення	93
В. М. Галушка, Е. Н. Мальчуская, Л. I. Граковіч. Ацэнка пажыўласці картоў па цукра-пратзінавых адносінах	99
З. Д. Гільман, В. П. Қалясень, В. Т. Васін. Змяненне колькасці глютатыёну ў крэві з узростам і яго сувязь з некаторымі прадукцыйнымі якасцямі ў свініні	104
В. А. Даўцерла, Л. А. Якаўлеў, I. K. Слесараў. Уплыў угноенай карбамідам і дыамонійфасфатам травы на хімічны састаў мяса і фізічныя ўласцівасці воўны авечак	109
В. Ф. Літвінаў, Л. Б. Дворкін. Патолагаанатамічны і некаторыя гістахімічныя змяненні ў ласёў пры парафасцыялапсозе, танкаштымі цыстыцэркозе і капрыякаулёзе	113
Н. I. Якімовіч. Марфалагічны і хімічны паказчыкі яеў гібрыдной і лінейнай птушкі пры розным узроўні кармелення	116
К. М. Кавалеўскі. Бактэрыяльнае абсемяненне ялавічнага мяса пры захоўванні ў паветраным асяроддзі з вуглекіслатой	122
АНАТАЦІІ ДЭПАНІРАВАННЫХ АРТЫКУЛАЎ	
E. Г. Веретенников. К вопросу прогнозирования развития животноводства на перспективу	126
ЛЮДЗІ САВЕЦКАІ НАВУКІ	
Акадэмік АН БССР Павел Пракопавіч Рагавой (Да 80-годдзя з дня нараджэння)	127
ХРОНІКА	
 B. I. Янкоўскі Новае пападаванне Акадэміі навук БССР	130
I. У. Сакевіч. Гадавы Агульны сход Акадэміі навук БССР	131

СОДЕРЖАНИЕ

С. Г. Скоропанов. Совершенствовать научные основы мелиорации	5
ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	
Г. Л. Щербей. Эффективность аграрно-промышленных предприятий на базе спиртзаводов	10
П. П. Туница, Л. Ю. Пронько. Вопросы концентрации промышленного свеклосеяния в условиях Брестской области	16
И. Л. Макаров. Специализация и концентрация птицеводства в Белоруссии	20
В. М. Перепелица, И. А. Жукова. Экономическая эффективность использования полужидкого навоза	26
ПОЧВА, УДОБРЕНИЯ, РАСТЕНИЕВОДСТВО	
М. А. Брезгунов. Вопросы освоения комплекса почвенных разностей	34
Э. Д. Горина, С. Г. Скоропанов. Почвы легкого механического состава и культурные пастища	40
Т. А. Романова, Т. С. Попова, Т. Н. Пучкарева. Количественные характеристики увлажненности почв Белорусского Полесья	45
К. П. Паденов, А. П. Молчан. Влияние прометрина на биологическую активность почвы	49
М. П. Шкель, Е. А. Лебедев. Баланс азота, фосфора и калия в земледелии Гомельской области	52
В. И. Шемпель, И. А. Кунцевич, М. П. Козловская. Влияние азотных удобрений на урожай озимых культур, возделываемых в условиях дерново-подзолистых супесчаных почв Полесья БССР	56
Б. Б. Бельский, В. С. Жилина, Н. Г. Борилова. Влияние известкования торфяно-болотных почв на изменение их агрохимических показателей и урожай сельскохозяйственных культур	63
О. И. Колешко, Н. П. Иванов. Влияние калийных удобрений на интенсивность микробиологических процессов и плодородие торфяно-болотных почв низинного типа	70
Н. П. Иванов, Н. Н. Ивахненко, Т. Я. Лобач, Л. Ф. Ващкович, Л. Я. Свиридовский, С. Р. Ляхович. Влияние медных, кобальтовых и молибденовых микроудобрений на урожай и качество гречихи	75
М. С. Никитина, О. К. Володько. Влияние сроков внесения органических удобрений на урожай картофеля	79
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	
Н. А. Дорожкин, З. И. Ремнева, Н. Г. Сидоревич. Патогенные виды актиномицетов — возбудители обыкновенной парши картофеля в БССР	83
П. С. Жукова, В. Г. Рогожников. Применение гербицидов на капусте	88
ЖИВОТНОВОДСТВО И ВЕТЕРИНАРИЯ	
П. А. Рыдак. Выращивание ремонтных телок на различных типах кормления	93
В. М. Галушко, Е. Н. Мальчевская, Л. И. Гракович. Оценка питательности кормов по сахаро-протеиновому отношению	99
З. Д. Гильман, В. П. Колесень, В. Т. Васин. Изменение содержания глютатиона в крови с возрастом и его связь с некоторыми продуктивными качествами у свиней	104
В. А. Дистерло, Л. А. Яковлев, И. К. Слесарев. Влияние удобренной корбамидом и диаммонийфосфатом травы на химический состав мяса и физические свойства шерсти овец	109
В. Ф. Литвинов, Л. Б. Дворкин. Патологоанатомические и некоторые гистохимические изменения у лосей при парафасциолопсозе, тонкошерстном цистицеркозе и каприкаулезе	113
Н. И. Якимович. Морфологические и химические показатели яиц гибридной и линейной птицы при разном уровне питания	116
К. М. Ковалевский. Бактериальная обсемененность говяжьего мяса при хранении в воздушной среде с углекислотой	122
АННОТАЦИИ ДЕПОНИРОВАННЫХ СТАТЕЙ	
Е. Г. Веретениников. К вопросу прогнозирования развития животноводства на перспективу	126
ЛЮДИ СОВЕТСКОЙ НАУКИ	
Академик АН БССР Павел Прокофьевич Роговой (К 80-летию со дня рождения)	
В. И. Янковский. Новое пополнение Академии наук БССР	127
И. В. Сакевич. Годичное Общее собрание Академии наук БССР	131
ХРОНИКА	