## Содержание

# Медицинские науки

Прс	офилактиче	ec	кая медицина
	Аллергология	11	иммунология

Козаченко Ю.В. (Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального
медико-биологического агентства; Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения
Российской Федерации)

Связь Hirudinea с иммунопатологией....... 8

### Сельскохоз □йственные науки

#### Агрономия, лесное и водное хозяйство Общее земледелие и растениеводство

Ёдго	ров	Н.Г. (На	аучно-і	исследовательс	кий институт	земледелия	в южных	районах
Узбе	киста	ан) <mark>, Х</mark> али	ков Б.1	М. (Научно-иссл	едовательский	институт селе	кции, семе	новодства
и агј	ротех	нологии	вырац	цивания хлопка	, Узбекистан)			
Влия	ние ср	оков пос	ева, нор	м удобрений и рег	жимов орошени	я на степень зі	имостойкос	ти озимоі
пшен	ницы .							11
T.0	_	0.17	(T0				T7 #	`

Курбонова	О.Х. (Каршинский	инженерно-экономический	институт,	Узбекистан)
Исаев С.Х.	(Национальный исс.	ледовательский университет	«Ташкентсі	кий институт
инженеров і	прригации и механиз	ации сельского хозяйства», Уз	бекистан)	

Созоиние агротехнологии оля вырищивания высоких урожиев кунжута 19
Шарифов К.Ф. (Самаркандский филиал Ташкентского государственного аграрного
университета, Узбекистан)

•		/	,						
	Influence	of the method	ds and depth	of soil tre	atment on	soil water	transparency in	n onion	cultivation
	areas								23

#### Селекция, семеноводство и биотехнология растений

Аодуллаева А.Р., Аманова М.Э., Касимов А.А. (Научно-исследовательский институт
садоводства, виноградарства и виноделия имени академика М. Мирзаева, Узбекистан)
Prospective new varieties of golden currant in Uzbekistan
Буриева С.З. (Каршинский инженерно-экономический институт, Узбекистан).
Джумаев Ш.Б. (Научно-исследовательский институт земледелия в южных районах
Узбекистан), Джумаев С.Ш. (Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства
и агротехнологии выращивания хлопка, Узбекистан)

Влияние дефолиантов и их норм на качество волокна	3	31
---	---	----

Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений
Абдумаликов У.З. (Андижанский институт сельского хозяйства и агротехнологий, Узбекистан), Намазов Ш.Е., Матекубов С.К. (Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, Узбекистан), Шеримбетов А.Г. (Институт генетики и экспериментальной биологии растений, Академии
н <mark>аук Республики Узбекистан)</mark> Tolerance of cotton hybrids with different genotypes to certain fungal pathogenic micromycetes 35
полегансе од сопон нуогих with индегент деногурех то сегиан јандат ратодетс теготусетех 55 Ирназаров Ш.И. (Каршинский инженерно-экономический институт, Узбекистан)
ирназаров 111.11. (Каршинский инженерно-экономический институт, эзоекистан) Влияние минеральных удобрений, внесенных в разных нормах и соотношениях под озимую пше-
ницу, на структуру урожая повторной культуры проса40
Рахимов Х.Н., Джалилова Г.Т. (Национальный университет Узбекистана имени Мирзо
Улугбека, Узбекистан)
Информатизация результатов агрохимических исследований почв44
Садоводство, овощеводство, виноградарство
и лекарственные культуры
государственный университет, Узбекистан), Шабарова Н.Н. (Каршинский инженерно- экономический институт, Узбекистан), Исмайлов А.И. (Самаркандская научно-опытная станция Научно-исследовательского института овощебахчевых культур и картофеля, Узбекистан) Урожайность и выход семенных клубней сортов картофеля при различных сроках возделывания
с клубнями и ростками50 Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика
Остонакулов Т.Э. (Самаркандская научно-опытная станция Научно-исследовательского института овощебахчевых культур и картофеля, Узбекистан; Каршинский государственный университет, Узбекистан), Тилавов Х.М. (Самаркандский филиал Гашкентского государственного аграрного университета, Узбекистан), Жаббаров Б.Ш. (Каршинский инженерно-экономический институт, Узбекистан)  Характеристика сорта кукурузы Кумкишлак и изучение режима орошения и норм удобрений
у зоскистан) Урожайность хлопка при нормах внесения минеральных удобрений под посев хлопчатника
з зависимости от предшествующих посевов
Гаджиев С.С., Исаев С.Х. (Национальный исследовательский университет «Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства», Узбекистан), Ахмедов Ш.Э. (Техникум «Косон агротехнологии», Узбекистан) Методы орошения хлопчатника на почвах, подверженных ирригационной эрозии
Зоотехния и ветеринария
Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных
Исматуллаева Д.А., Болтаев М.У. (Научно-исследовательский институт шелководства, Узбекистан) Пебрина тутового шелкопряда и эффективность применения против нее различных средств 66