

07-2811-5
2020 г. 9

ДУБЛЕТ

Вестник КрасГАУ

20-05866



Красноярск 2020



9

ISSN 1819-4036

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Красноярский государственный аграрный университет**

**Ministry of Agriculture of Russian Federation
Krasnoyarsk State Agrarian University**

В Е С Т Н И К КрасГАУ

BULLETIN of KSAU

Выпуск 9 (162)

Issue 9 (162)

DOI: 10.36718/1819-4036-2020-9

Красноярск 2020

Krasnoyarsk 2020

СОДЕРЖАНИЕ

АГРОНОМИЯ

<i>Афанасьева Л.А., Трусов Н.А., Яценко И.О., Михеева С.В., Соломонова Е.В., Ноздрина Т.Д.</i> Особенности прорастания некоторых вакциниум (<i>Vaccinium</i>) в Главном ботаническом саду им. Н.В. Цицина РАН.....	3
<i>Соколова Н.Н., Коробкова Т.С.</i> Изменчивость морфологических признаков соцветий видов рода <i>Spiraea</i> L. в условиях Центральной Якутии.....	12
<i>Бобренко И.А., Матвейчик О.А., Бобренко Е.Г.</i> Содержание радионуклидов в почвах и растениях лесостепи Западной Сибири.....	19
<i>Аниськов Н.И., Сафонова И.В.</i> Оценка показателей стрессоустойчивости, стабильности и пластичности сортов озимой ржи по массе 1000 зерен.....	27
<i>Нестеренко Г.И.</i> Экологические испытания сортов хлопчатника из Ирана в Астраханской области.....	36
<i>Маракаева Т.В.</i> Пригодность к механизированной уборке селекционных образцов чечевицы.....	41
<i>Галиченко А.П., Калицкая Н.Г.</i> Оценка в условиях Амурской области коллекционных образцов сои различного эколого-географического происхождения.....	46
<i>Пучкова Е.П., Ивченко В.К.</i> Последствие применения протравителей на дочерних семенах яровой пшеницы.....	53
<i>Кинчаров А.И., Таранова Т.Ю., Дёмина Е.А.</i> Специфическая реакция сортов яровой мягкой пшеницы на погодные условия.....	61
<i>Сариев А.Х.</i> Горох посевной как покровная культура при биологической рекультивации земель за Полярным кругом.....	69
<i>Полубояринова А.Н., Мельникова Е.В., Мордвинова Н.М., Беляков А.А.</i> Об уровне совершенства технологии возделывания яровой пшеницы в условиях лесостепи.....	78
<i>Иншаков С.В., Редкокашина В.А., Редкокашин А.А., Рассказова Н.Т.</i> Прогнозирование урожайности сои при двухстрочном способе посева.....	86
<i>Гуляева Г.В., Соколова Г.Ф.</i> Хозяйственно-биологические признаки сортов салата Лолло Росса при возделывании в Астраханской области.....	94
<i>Савченко О.М., Тоцкая С.А.</i> Особенности строения эпидермы листьев бесшипных разновидностей дурмана обыкновенного биокolleкции ВИЛАР.....	101
<i>Шевелев А.Т., Дьяченко Е.Н.</i> Урожайность кукурузы на силос при совместном применении минеральных удобрений и извести в условиях Прибайкалья.....	108
<i>Донгак М.М.</i> Итоги проведения исследований по селекции яровой пшеницы в Туве.....	114
<i>Мозговой С.С., Пантюхов И.В., Келер В.В.</i> Экологическая пластичность сортов яровой пшеницы в лесостепи Красноярского края.....	121

ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ

<i>Алексеева И.Г., Лопухина О.В.</i> Эпизоотическая ситуация и профилактика бешенства животных в Тюменской области, Ямало-Ненецком и Ханты-Мансийском автономных округах.....	129
<i>Пушкарев И.А., Куренинова Т.В., Шаньшин Н.В.</i> Иммунологический статус ремонтного молодняка крупного рогатого скота на фоне применения разных доз тканевого биостимулятора.....	138
<i>Смирнова Ю.М., Литонина А.С., Платонов А.В.</i> Эффективность использования пробиотиков в кормлении дойных коров.....	145
<i>Радченко О.В.</i> МР-визуализация объемного образования головного мозга собаки.....	152
<i>Мартынушкин А.Б., Кострова Ю.Б., Лящук Ю.О.</i> Анализ затрат на мероприятия по снижению уровня биологических рисков при производстве молока.....	157

<i>Мамедзаде И.Т.</i> Динамика активности некоторых ферментов класса трансфераз при лечении диареи телят.....	165
<i>Матюшев В.В., Чапльгина И.А., Семенов А.В.</i> Использование белково-витаминного коагулята в производстве экструдированных комбикормов для цыплят-бройлеров.....	171

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ

<i>Рожнов Е.Д., Аверьенова Е.В., Школьников М.Н., Селиванов Н.И.</i> Ферментализ сырья как фактор интенсификации процесса выделения фенольных веществ облепихового шрота.....	177
<i>Занданова Н.Т., Лосорова Ю.Е., Мырьянова Т.П.</i> Исследование возможности получения ассоциативной закваски для курунги.....	185
<i>Осмоловский П.Д., Пискунова Н.А., Воробьева Н.Н., Игнатьева С.Л., Неменушная Л.А., Сычев Р.В.</i> Особенности формирования технологических свойств плодов мускатной тыквы, предназначенных для переработки.....	193