АПК: ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕАвтономная некоммерческая организация Редакция журнала "АПК: экономика, управление" *(Москва)*

Предыдущее название: Экономика сельского хозяйства (с 1957 по 1987 год)

Номер: **1** Год: **2022**

| АГРАРНАЯ ПОЛИТИКА: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ | |
|---|-------|
| КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СУБЪЕКТОВ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА Кащаев И.В., Криулина Е.Н. | 3-8 |
| СЛАГАЕМЫЕ КОНЦЕПЦИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АПК РОССИИ: ОТ ИДЕЙ К ДЕЙСТВИЯМ Нечаев В.И., Санду И.С., Михайлушкин П.В. | 9-19 |
| СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА НА СГЛАЖИВАНИЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКИХ РАЗЛИЧИЙ Четаева К.Г., Пахомов Ю.Н., Липатова Л.Н. | 20-29 |
| ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ | |
| ПРОБЛЕМЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ Герасимов А.Н., Григорьева О.П., Костюкова Е.И. | 30-35 |
| ЛИЗИНГ В РЕШЕНИИ ВОПРОСОВ РАСШИРЕННОГО ВОСПРОИЗВОДСТВА МТП ОТЕЧЕСТВЕННОГО АГРАРНОГО СЕКТОРА Косов П.Н., Чутчева Ю.В. | 36-40 |
| АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ РЫНОК | |
| АНАЛИЗ НАЛИЧИЯ И СТРУКТУРЫ ДОМИНИРУЮЩИХ ГРУПП НА РЫНКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИИ ПО ИТОГАМ 2020 ГОДА Вертоградов В.А., Щелокова С.В. | 41-52 |
| АНАЛИЗ ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫРАЩИВАЮЩИХ СЕМЕНА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР <i>Лукомец А.В.</i> | 53-56 |
| ПЕРСПЕКТИВЫ И ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ СЕМЕЙНЫХ К(Ф)Х В ЭПОХУ ПЕРЕХОДА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА К "ИНДУСТРИИ 4.0" Суровцев В.Н. | 57-64 |
| ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА РОТКИН В.М., Матвеева Н.И., Головин А.В. | 65-77 |
| РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ | |
| СЕЛЬСКИЕ ТЕРРИТОРИИ: СТРАТЕГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ И УСТОЙЧИВОСТЬ Петухова М.С., Афанасьева Т.А. | 78-84 |
| конкурс молодых авторов | |
| ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЛОЖЕНИЙ В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ АГРАРНОЙ СФЕРЫ РЕГИОНА В СИСТЕМЕ ЕГО РАСШИРЕННОГО ВОСПРОИЗВОДСТВА КОВАЛЬ С.В. | 85-89 |
| КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ | |
| ПАПЦОВ А.Г. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ КООПЕРАЦИЯ ЗА РУБЕЖОМ: ИСТОРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ М.: ООО "САМ ПОЛИГРАФИСТ" 2021 484 С | 90-91 |