

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛЕ «САХАРНАЯ СВЕКЛА» В 2016 ГОДУ

- Акинчин А.В., Линков С.А., Ступаков А.Г.** Изменение питательного режима чернозема типичного в зависимости от технологии возделывания культур.....№2
- Амистар Экстра** открывает новые возможности для возделывания сахарной свеклы.....№4
- Антонова Т.С.** На сегодняшний день заразила (*Orobanche cunapa* Wallg.) вызывает все большую обеспокоенность.....№10
- АО «Щелково Агрохим»:** когда сахарная свеклы в приоритете.....№4
- Апасов И.В., Смирнов М.А., Баргенов И.И. и др.** Кластерное развитие семеноводства сахарной свеклы в России.....№1
- Аскаров В.Р.** Влияние микроудобрений и фунгицидов на продуктивность свекловичных посевов.....№9
- Бабаков В.П.** Возделывание овса на пищевые цели.....№5
- Бабаков В.П.** Последствия пыльных бурь в свекловодстве.....№1
- Бабич А.Г., Саблук В.Т., Бабич А.А. и др.** Эффективность предпосевной обработки семян против свекловичной нематоды на Украине.....№2
- Балабанова Г.И.** Как «Заинский сахар» превращает минусы в плюсы.....№4
- Балабанова Г.И.** Как правильно расставить приоритеты для рентабельного производства.....№7
- Балабанова Г.И.** Мы хотим, чтобы наши препараты всегда работали (беседа с руководителями структурных подразделений фирмы «Август»).....№10
- Балков И.Я.** Селекция и семеноводство сахарной свеклы – достижения и проблемы.....№10
- Баргенов И.И.** Новая техника для семеноводства.....№9
- Баргенов И.И., Гаврин Д.С., Кравец М.В. и др.** Влияние препаратов «Полихелаты органик с гормонально-стимулирующим комплексом» и Трансфер на прорастание семян и начальные этапы вегетации сельскохозяйственных культур.....№10
- Баргенов И.И., Путилина Л.Н., Гаврин Д.С. и др.** Методика экономической оценки приемов семеноводства гибридов сахарной свеклы.....№5
- Безлер Н.В., Черепухина И.В., Колесникова М.В. и др.** Процессы гумусообразования в черноземе выщелоченном после запашки соломой зерновых культур.....№5
- Беляева Л.И., Пузанова Л.Н., Хлюпина С.В. и др.** Аспекты отслеживаемости формирования технологических качеств сахарной свеклы в процессе вегетации.....№10
- Бодин А.Б.** Рынок сахара СНГ: реалии и перспективы.....№4
- Борель А.Н.** Сахарная свекла: достижения селекции как залог экономической эффективности.....№9
- Борзенков С.П., Баргенов И.И., Путилина Л.Н. и др.** Основные технологические приемы выращивания штеклингов компонентов гибридов сахарной свеклы в условиях ЦЧР.....№7
- Буренин В.И., Пискунова Т.М., Хмелинская Т.В.** Скрещивание видов корнеплодных растений.....№1
- Буренин В.И., Соколова Д.В.** Адаптивный потенциал генресурсов кормовой свеклы.....№3
- Вакуленко В.В.** Влияние регулятора роста и гербицидов на поражаемость болезнями и урожайность сахарной свеклы.....№2
- Васильченко Е.Н.** Индуцирование гаплоидной партеногамии сахарной свеклы в условиях *in vitro*.....№6
- Васильченко Е.Н., Жужжалова Т.П.** Культивирование и микро-размножение стевии в культуре *in vitro*.....№10
- Воронин А.Н., Никитин В.В., Карабутов А.П.** Действие агрогенных ресурсов на почвенный поглощающий комплекс чернозема типичного.....№10
- Воронцов В.А., Вислобокова Л.Н.** Эффективность комплексного применения средств химизации под ячмень и разных способов основной обработки почвы.....№6
- Габибулаев Э.Ш.** Влияние почвенно-климатических условий на продуктивность сахарной свеклы.....№9
- Габдрахманов А.Х.** Производство и переработка свеклосырья набирает темпы в Татарстане.....№4
- Гаврилова Е.Ю., Балабанова Г.И.** Российский АПК: кризис или новые возможности.....№6
- Гаврилова Е.Ю.** Внедрение новых технологий – залог успеха ГК «Трио».....№4
- Гаврилова Е.Ю.** Золотая осень не подвела – урожаи рекордные.....№9
- Гаврилова Е.Ю.** Итоги работы обсудили на Всероссийском агрономическом совещании.....№2
- Гаврилова Е.Ю.** Растениеводство: технологии развития и роста – 2016/2017 (по материалам конференции).....№8
- Глазунов Г.П., Богачев А.И., Митрохина О.А.** Влияние борсодержащих удобрений на урожайность сахарной свеклы и повреждаемость корнеплодов гнилью сердечка и дуплистостью.....№5
- Громоков А.И.** Изменение содержания и состава гумуса черноземов лесостепи ЦЧР при распашке.....№6
- Гуреев И.И., Беседин Н.В., Орехов С.А.** Проблемы конкурентоспособности отечественных гербицидов группы Бетанала и возможности замещения импорта.....№4
- Дворянкин Е.А., Апасов И.В.** Обзор производственных показателей свеклосахарного комплекса в 2005–2015 гг.....№8
- Дворянкин Е.А., Дворянкин А.Е.** Отдельные физико-химические показатели природной воды и их влияние на дисперсность рабочих растворов Бетаналов.....№3
- Дворянкин Е.А.** Эффективность и фитотоксичность бетаналов в зависимости от их кристаллизации.....№5
- Дворянкин Е.А.** Эффективность различных способов применения гербицидов на сахарной свекле в России.....№9
- Джувеликян Х.А.** Тяжелые металлы в почвах Воронежской области.....№6
- Джурбаев Р.Ю., Саблук В.Т.** Синергетическое действие микроудобрений и регуляторов роста на увеличение количества семян сои.....№10
- Дмитров В.Г., Саблук В.Т.** Формирование листьев и соцветий на растениях сои в зависимости от элементов технологии.....№9
- Долгих О.В.** Стратегическое направление АПК Липецкой области.....№4
- Заманова Р.М.** Действие Нано-Гро на развитие кормовой свеклы на фоне органических и минеральных удобрений.....№10
- Записоцкий Д.Н.** Действие регуляторов роста на продуктивность сахарной свеклы.....№8
- Иванова В.Н., Серегин С.Н.** Международная торговля ЕАС со странами ЗСТ: перспективное направление взаимовыгодного сотрудничества.....№7
- Кагатник, ВРК:** когда сахаристость – в приоритете.....№5
- Каракотов С.Д., Петровский А.С.** Средство решения проблем насыщенных севооборотов.....№4
- Козловская В.Ф., Апасов И.В., Жужжалова Т.П. и др.** Основные направления и результаты селекции сахарной свеклы в США.....№8
- Корниенко А.В., Буторина А.К., Селиванова Г.А. и др.** Основные причины загнивания сахарной свеклы в условиях ЦЧР.....№10
- Костин В.И., Мударисов Ф.А., Решетникова С.Н. и др.** Влияние сроков хранения корнеплодов в кагатах на выход сахара в ОАО «Ульяновский сахарный завод».....№5
- Кравец М.В., Баргенов И.И., Путилина Л.Н. и др.** Особенности изменения климатических условий в Центрально-Черноземном регионе.....№3
- Кузнецова Л.Н., Ширяев А.В., Ступаков А.Г.** Биологическая активность чернозема типичного в зависимости от способа обработки.....№1
- Лищук С.Д., Ширяева А.В., Кузнецова Л.Н.** Изменение агрофизических показателей плодородия в зависимости от способа обработки почвы.....№2
- Малько А.М.** Потребность Российской Федерации в семенах сахарной свеклы (по данным мониторинга ФГБУ «Россельхозцентр»).....№3

- Мельников В.И., Ижикова Т.Н.** О перспективах свеклосахарного производства Белгородской области.....№4
- Минакова О.А., Боронтов О.К., Тамбовцева Л.В. и др.** Урожайность сахарной свеклы и баланс элементов питания в опыте с внекорневым внесением растворов мочевины.....№6
- Минакова О.А., Путилина Л.Н., Тамбовцева Л.В. и др.** Как оптимизировать калийный режим чернозема выщелоченного в севообороте с сахарной свеклой.....№2
- Минакова О.А., Тамбовцева Л.В., Александрова Л.В.** Почвенные подкормки – залог повышения плодородия почвы и продуктивности сахарной свеклы.....№8
- Мищенко В.Н., Логвинов В.А., Логвинов А.В. и др.** Теоретические и практические аспекты использования цитоплазматической мужской стерильности сахарной свеклы.....№1
- Мозолевский И.В., Яблонских Л.А., Девятова Т.А. и др.** Пространственное распределение тяжелых металлов в почвах агроландшафтов Воронежской области.....№5
- Морозова Т.С., Путяткина Л.А., Лицуков С.Д.** Содержание подвижного кадмия в почве при длительном применении удобрений.....№1
- Налбандян А.А., Хуссейн А.С., Корниенко А.В. и др.** Тестирование гибридов сахарной свеклы на наличие генов устойчивости.....№2
- Невмержицкая О.М., Нурмухаммедов А.К.** Эффективность использования биопрепаратов против возбудителя бурой гнили корнеплодов сахарной свеклы.....№2
- Никитин А.Ф.** Потери урожая от повреждения хвостовой части корнеплодов.....№9
- Никитин А.Ф.** Содержание мелассообразующих веществ в свекловичном сырье с разным исходным состоянием.....№5
- Никитин А.Ф.** Устойчивость корнеплодов сахарной свеклы к механическим повреждениям.....№7
- Никитин В.В., Карабутов А.П.** Влияние удобрений на фосфорный режим чернозема типичного под кукурузой на силос.....№8
- Перевертин К.А., Придаников М.В., Шестеперов А.А.** Какую угрозу представляет распространение нематоды на свекловичных полях.....№10
- Подпоринов К.В.** Особенности ценообразования при закупках сахарной свеклы.....№8
- Пожарский В.Г.** Сахарная свекла: растем вместе с Биодуксом.....№3
- Путилина Л.Н., Минакова О.А., Тамбовцева Л.В. и др.** Влияние применения удобрений в основном внесении и в подкормку на продуктивность и технологические качества сахарной свеклы.....№7
- Роик Н.В., Бех Н.С., Коцар М.А. и др.** Оценка и отбор холодостойких форм сахарной свеклы с использованием культуры *in vitro*.....№9
- Роик Н.В., Гончарук Г.С., Мандровская С.Н.** Результаты интродукции проса прутьевидного в растениеводство Украины.....№7
- Рябчинская Т.А., Бобрешова И.Ю., Хрюкина Е.И. и др.** Использование Стимунола ЕФ в агротехнологиях возделывания полевых культур.....№7
- Савенко О.В.** Инструменты для увеличения урожайности и качества сахарной свеклы от ГК «Агролига России».....№3
- Селиванова Г.А.** Методика учета распространенности и развития сосудистого бактериоза.....№6
- Серегин С.Н.** Основная задача государства и бизнеса – сохранить достижения работы АПК.....№3
- Серегин С.Н.** Программа стимулирования экспорта агропродовольствия в РФ на основе зарубежного опыта.....№8
- Сидыганов Ю.Н.** Новый виток развития важнейшей отрасли Орловской области.....№4
- Смирнов М.А., Селиванова Г.А.** Влияние фунгицидных обработок на развитие гнили корнеплодов маточной сахарной свеклы.....№4
- Солдат И.Е., Шаповалов Н.К.** Технология возделывания ячменя в условиях адаптивно-ландшафтной системы земледелия юго-западной части ЦЧЗ.....№7
- Солнцев П.И., Шаповалов Н.К., Хорошилова Ю.В. и др.** Изменение урожайности ярового ячменя на различных фонах урожайности в зависимости от погодных условий.....№5
- Стахурлова Л.Д., Стулин А.Ф.** Ферментативная активность черноземов выщелоченных в длительном опыте с удобрениями.....№1
- Стефанюк В.И.** Продуктивность рассады стевии в зависимости от субстрата и фона минерального питания.....№10
- Стогниенко О.И.** Как провести полный комплекс фунгицидных обработок в посевах сахарной свеклы, снизив затраты и пестицидную нагрузку.....№2
- Сумская М.А., Кислинская Т.М., Грибанова Н.П. и др.** Влияние состава дражировочной массы на продуктивность сахарной свеклы.....№1
- Сушков М.Д.** Минеральное питание и листовая подкормка сахарной свеклы – залог высокого урожая.....№2
- Татур И.С., Ботько А.В., Гуляка М.И. и др.** О роли органических удобрений в повышении продуктивности сахарной свеклы и плодородия почвы.....№6
- Тимофеев М.Н.** Свекловодство Краснодарского края: традиции и инновации.....№4
- Трофимова Т.А., Коржов С.И., Маслов В.А. и др.** Основная обработка почвы в свекловичном севообороте в условиях лесостепи ЦЧР.....№5
- Тютюнов С.И., Воронин А.Н., Никитин В.В. и др.** Продуктивность ячменя в зависимости от комплекса элементов системы земледелия.....№7
- Тютюнов С.И., Сонцев П.И., Шаповалов Н.К.** Влияние длительного применения технологической нагрузки различной интенсивности на урожайность озимой пшеницы.....№1
- Уваров Г.И., Карабутов А.П., Боровская Я.Ю.** Сера в агротехнике возделывания сахарной свеклы.....№8
- Уваров Г.И., Карабутов А.П., Боровская Я.Ю.** Цинк в почве и растениях при возделывании сахарной свеклы.....№6
- Федулова Т.П., Богомолов М.А., Федорин Д.Н. и др.** Изучение молекулярно-генетической изменчивости сортоформы рода Beta при трансгрессивной гибридизации.....№3
- Фитосанитарная обстановка в посевах сахарной свеклы в России в 2015 г. и прогноз на 2016 г.....№3**
- Хуссейн А.С., Налбандян А.А., Селиванова Г.А.** Поиск возбудителей грибных заболеваний сахарной свеклы молекулярно-генетическим методом.....№9
- Цвей Я.П., Торлина А.Н., Левченко Л.Н.** Продуктивность сахарной свеклы в зависимости от звеньев короткоротационных севооборотов.....№2
- Черкасова Н.Н., Жужжалова Т.П., Богомолов М.А.** Создание линий сахарной свеклы *in vitro*, обладающих устойчивостью к кислотности среды.....№6
- Черкасова Н.Н., Жужжалова Т.П., Землянухина О.А. и др.** Выделение растений-регенерантов сахарной свеклы в условиях повышенной кислотности среды.....№1
- Черкасова О.В.** Агроблаты: в поисках истины.....№6
- Черкасова О.В.** Агротехнический форум: ориентиры на будущее.....№9
- Черкасова О.В.** Перспективы развития семеноводства, производства и переработки сахарной свеклы в Краснодарском крае (по материалам круглого стола).....№2
- Черкасова О.В.** Перспективы развития рынка биотоплива в России.....№10
- Шамин А.А., Стогниенко О.И.** Влияние схем предпосевной обработки семян и способов обработки почвы на болезни и продуктивность сахарной свеклы.....№7
- Шамсутдинова А.В.** Формирование урожайности и качества сахарной свеклы при внекорневой подкормке микроудобрениями.....№9
- Шильцова М.А.** «Агрохим – XXI» – стратегия защиты сельскохозяйственных культур в 2016 году.....№3
- Шильцова М.А.** Слагаемые будущего урожая.....№5
- Шильцова М.А.** Храните ваши деньги в пестицидах.....№6
- Щелково Агрохим – 140 лет истории и традиций.....№8**
- Юхин И.П.** Возделывание сахарной свеклы в Башкортостане – процесс непростой, зато творческий.....№4