

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ СТАТЕЙ В ЖУРНАЛЕ «САХАРНАЯ СВЕКЛА» В 2017 ГОДУ

- Абекова А.М., Ержебаева Р.С., Конысбеков К.Т. и др.** Изучение полиморфизма у гибридов и линий сахарной свеклы (*Beta vulgaris* L.) с помощью RAPD-праймеров.....№ 9
- Апасов И.В., Путилина Л.Н., Бартенев И.И. и др.** К вопросу о методике производственных испытаний гибридов сахарной свеклы.....№ 10
- Алексеев К.И.** Федеральные и региональные меры государственной поддержки технической и технологической модернизации растениеводства.....№9
- Амелина К.В., Козьякова Т.Н., Демидова С.Ю.** Повышение эффективности гибридизации гороха.....№ 9
- Бабаков В.П., Антоненко В.В.** Проблема защиты сои в Амурской области.....№ 6
- Балабанова Г.И.** «Аврора» сохраняет лидирующие позиции.....№ 7
- Балабанова Г.И., Гаврилова Е.Ю.** Для свеклосахарной отрасли настало время перемен (по материалам конференции «Рынок сахара стран СНГ»).....№ 4
- Балабанова Г.И., Черкасова О.В.** Итоги прошлогоднего сезона и ориентиры на будущее (по материалам Всероссийского агрономического совещания).....№ 3
- Балков И.Я., Логвинов А.В., Логвинов В.А.** Новый этап эволюции сахарной свеклы: от урожайности и сахаристости гибридов – к рентабельности их возделывания№ 10
- Бартенев И.И., Путилина Л.Н., Подвигина О.А. и др.** Адаптация способов предпосевной подготовки семян сахарной свеклы к почвенно-климатическим условиям в период сева.....№ 7
- Безлер Н.В., Холонкин И.Н.** Потенциал свекловичного жома как органического удобрения.....№ 8
- Бессарабов С.Э., Шафигуллин Д.Р.** «СЕСВандерхаве» совершила колоссальный технологический прорыв.....№ 4
- Богомолов М.А.** Источники и доноры селекционно-ценных признаков сахарной свеклы.....№3
- Богомолов М.А.** Возможности создания ГМ гибридов сахарной свеклы в России.....№5
- Богомолов М.А., Фоменко Н.Р.** Эмбриологические особенности апомиксиса у сахарной свеклы.....№2
- Бондарь В.И.** Сравнительная оценка продукционных процессов растений сахарной и кормовой свеклы при неустойчивом увлажнении на дерново-подзолистых супесчаных почвах.....№1
- Браилко А.А., Воблов А.П.** Влияние схемы защиты от церкоспороза на продуктивность сахарной свеклы в центральной зоне Краснодарского края.....№10
- Буренин В.И., Пискунова Т.М.** Селекция как наука (к 130-летию со дня рождения Н.И. Вавилова).....№ 9
- Буренин В.И., Пискунова Т.М., Соколова Д.В.** От сахароварен к современным заводам.....№1
- Вакуленко В.В.** Сахаристость под контролем.....№ 3
- Васильченко Е.Н., Жужжалова Т.П., Землянухина О.А. и др.** Особенности морфогенеза и молекулярно-биохимических свойств гаплоидных регенерантов сахарной свеклы.....№ 8
- Габибуллаев Э.Ш., Дядьков А.В., Егоров Р.А.** Уборка и хранение сахарной свеклы в условиях Краснодарского края..№ 9
- Гаврилова Е.Ю.** Аграрный форум России: как обеспечить устойчивый рост отрасли.....№6
- Гаврилова Е.Ю., Балабанова Г.И.** Реализация новых планов сельхозмашиностроителей придаст устойчивость сельскому хозяйству (по материалам конференции).....№ 9
- Гаврилова Е.Ю.** Назрел вопрос смены экономического курса страны.....№ 1
- Гаврилова Е.Ю.** Основные тенденции развития рынка сахара стран СНГ (по материалам конференции).....№ 5
- Гаврилова Е.Ю.** Совершенствование производственной структуры и затрат – залог роста доходности сельхозпроизводителей.....№ 8
- Гаврилова Е.Ю., Черкасова О.В.** Итоги прошлогоднего сезона и ориентиры на будущее (по материалам Всероссийского агрономического совещания).....№ 2
- Гамуев В.В., Вилков В.М.** Уничтожение корнеотпрысковых сорняков в посевах озимой пшеницы – предшественника сахарной свеклы.....№ 7
- Гараба В.** Шогун – проникает быстро, искореняет надолго.....№4
- Гуреев И.И.** Актуальное определение севооборота.....№1
- Гуреев И.И.** Оптимизация питания сельскохозяйственных культур.....№ 5
- Дворянкин Е.А.** Влияние кристаллизации бетаналов на качество обработки против сорняков.....№ 4
- Дворянкин Е.А.** Остаточное содержание бетаналов в почве и растениях.....№ 10
- Долгополова Н.В., Широких Е.В., Косулин Г.С.** Технологические показатели качества корнеплодов сахарной свеклы в зависимости от предшественников.....№ 3
- Ержебаева Р.С., Абекова А.М., Бастаубаева Ш.О. и др.** Идентификация генов устойчивости к бурой и стеблевой ржавчине у селекционных линий тритикале.....№ 8
- Есть ли будущее для ГМО-продукции в России и что это значит для потребителя? (интервью с Э.О. Садыковой).....№ 3
- Жужжалова Т.П., Знаменская В.В., Ошевнев В.П. и др.** Инновационный прием микроклонирования *in vitro* сахарной свеклы в селекционном процессе.....№4
- Закшевский В.Г., Печеневский В.Ф.** Прогнозирование развития размещения сахарной свеклы в регионе.....№ 3
- Защищаем и подкармливаем сахарную свеклу вместе с «Щелково Агрохим».....№ 5
- Земцов С.М., Горяинов А.В.** Гнили корнеплодов – много вопросов и мало ответов?.....№ 6
- Иванов Е.В.** Место свекловичного сахара в мире и экспортный потенциал России.....№ 8
- Иванов Е.В.** Потенциал свеклосахарного комплекса России.....№ 4
- Иванова В.Н., Серегин С.Н., Джабаев Ю.А.** Как повысить конкурентоспособность российского АПК.....№ 1
- Инновационные агротехнологии как инструмент роста российского АПК.....№ 6
- Исламгулов Д.Р., Бакирова А.У.** Продуктивность и технологические качества сахарной свеклы при различных сроках уборки.....№ 6

- Кайшев В.Г., Серегин С.Н., Корниенко А.В.** Возрождение селекции и семеноводства сахарной свеклы: стимулы и ограничения в достижении целевых установок.....№ 10
- Каракотов С.Д., Селиванова Г.А., Путилина Л.Н. и др.** Применение микробиологического препарата Биоконкомпозит-коррект в технологиях защиты сахарной свеклы от болезней.....№ 3
- Колесникова М.В., Безлер Н.В., Смирнов М.А.** Способ повышения урожайности сахарной свеклы в условиях гербицидной нагрузки.....№ 5
- Костин В.И., Исаев Ю.М., Ошкин В.А.** Влияние мелассообразующих веществ на содержание сахара и доброкачественность сока.....№ 7
- Костин В.И., Мударисов Ф.А., Игнатова Т.Д. и др.** Сравнительная оценка технологии переработки замороженных и свежесобраных корнеплодов.....№ 6
- Костин В.И., Мударисов Ф.А., Игнатов А.Л. и др.** Резервы повышения эффективности производства сахара на ОАО «Ульяновский сахарный завод».....№ 10
- Красюк Н.А.** О целесообразности закупки свеклосемян гибридов сахаристого типа.....№ 2
- Логвинов А.В., Моисеев В.В., Логвинов В.А. и др.** Эффективность производства сахарной свеклы в зависимости от сроков уборки.....№ 8
- Макух Я.П., Ременюк С.А.** Защита ивы энергетической от сорняков.....№ 2
- Малько А.М., Говоров Д.Н., Живых А.В.** Анализ фитосанитарного состояния посевов сахарной свеклы и меры по защите растений в полевом сезоне – 2017.....№ 4
- Малько А.М., Лапочкин В.М., Андросова О.В. и др.** Состояние рынка семян и потребности в посевном материале на 2017 г.....№ 4
- Марнов С.** Европейские технологии посева сахарной свеклы: оправдано ли их применение?.....№ 9
- Минакова О.А., Александрова Л.В., Вилков В.М. и др.** Изменение агроэкологического состояния чернозема выщелоченного под влиянием длительно применяемых удобрений в зерносвекловичном севообороте.....№ 1
- Минакова О.А., Александрова Л.В., Куницын Д.А.** Содержание токсичных и радиоактивных элементов в культурах зерносвекловичного севооборота под влиянием длительного применения удобрений в ЦЧР.....№ 7
- Минакова О.А., Александрова Л.В., Черногиль В.Б.** Эффективность применения «Poliiazofosca-Si» на свекловичных полях в лесостепи ЦЧР.....№ 5
- Никитин А.Ф.** Содержание сахара в свекле при разных способах основной обработки почвы.....№ 5
- Никитин А.Ф.** Содержание сахара в корнеплодах в зависимости от величины их выступления над почвой, способов основной обработки и влажности.....№ 7
- Один из тех, кто возродил отечественное семеноводство (к 90-летию Г.И. Боядина).....№ 2
- Путилина Л.Н., Косякин П.А., Минакова О.А. и др.** Продуктивность и технологическое качество сахарной свеклы в зависимости от применения полихелатных микроудобрений и фона удобренности.....№ 5
- Путилина Л.Н., Смирнов М.А., Баргенов И.И. и др.** Современная технология хранения корнеплодов сахарной свеклы в кагатах.....№ 7
- Путилина Л.Н., Смирнов М.А., Баргенов И.И.** Фунгициды Anabios и Somnus при хранении корнеплодов маточной сахарной свеклы.....№ 2
- Радченко Е.Е.** Генетическое разнообразие культивируемых злаков по устойчивости к тлям.....№ 2
- Рамазанов Р.Р., Назаренко Д.Ю., Пожарский В.Г.** Инновационный элемент технологии в выращивании сахарной свеклы.....№ 3
- Сальникова Е.В., Попова Е.А.** Современное состояние рынка сахара региона.....№ 5
- Святова О.В., Зюкин Д.А., Солошенко Р.В. и др.** Роль государства в повышении конкурентоспособности и эффективности свеклосахарного подкомплекса.....№ 6
- Семашкина А.И., Мударисов Ф.А., Костин В.И. и др.** Влияние микроэлементов цинка и марганца на мукомольные и хлебопекарные качества зерна озимой пшеницы.....№ 7
- Синченко В.Н., Пыркин В.И., Фучило Я.Д. и др.** Особенности выращивания энергетической ивы в Полесье и Лесостепи Украины.....№ 1
- Солнцев П.И., Шаповалов Н.К., Хорошилова Ю.В. и др.** Изменение продуктивности кукурузы на зерно при комплексном применении удобрений и средств защиты растений.....№ 8
- Стефанюк В.И.** Капельное орошение стевии (*Stevia rebaudiana* (Bertoni) Hemsl.) в условиях Крыма.....№ 6
- Стогниенко О.И., Стогниенко Е.С.** Мониторинг и прогноз болезней сахарной свеклы.....№ 10
- Сумская М.А., Грибанова Н.П., Кислинская Т.М. и др.** Использование фунгицидных свойств штамма *Bacillus subtilis* 20 при дражировании семян сахарной свеклы.....№ 3
- Сын своей земли (к 70-летию Р.А. Юнусова).....№ 4
- Успешные проекты «Квернеланд» в России.....№ 6
- Федулова Т.П., Богомолдов М.А., Федорин Д.Н.** Применение метода микросателлитных маркеров для изучения генетического разнообразия свеклы рода *Beta*.....№ 4
- Федулова Т.П., Федорин Д.Н.** Оценка гибридов сахарной свеклы по молекулярно-генетическим маркерам.....№ 7
- Хуссейн А.С., Налбандян А.А., Селиванова Г.А.** ПЦР-идентификация бактерий рода *Pseudomonas*.....№ 8
- Цвей Я.П., Бондарь С.А., Дубовой Ю.П.** Продуктивность сахарной свеклы в зависимости от уровня биологизации севооборота и системы удобрений.....№ 4
- Цвей Я.П., Иванина В.В., Леньшин А.Г.** Формирование плодородия чернозема в зерносвекловичных короткоротационных севооборотах.....№ 7
- Черкасова О.В.** Агрохолдинги – наиболее эффективные драйверы развития сельского хозяйства.....№ 3
- Черкасова О.В.** Что ожидает рынок биотоплива?.....№ 6
- Черкасова О.В., Шеламова Н.А., Покровская С.Ф.** Перспективы развития мирового рынка сахара.....№ 9
- Шевченко А.Г., Логвинов А.В., Корсун И.Г.** Влияние массы корнеплодов и густоты насаждения на продуктивность семенников сахарной свеклы при выращивании семян методом штеклингов на орошении.....№ 1
- Шестеперов А.А., Перевертин К.А., Приданников М.В.** Свекловичная цистообразующая нематода и ее опасность для сахарной свеклы.....№ 2
- Шестеперов А.А., Перевертин К.А., Бутенко К.О. и др.** Опасность «второстепенных» нематодозов – дителенхоза и лонгидороза на современном этапе развития свекловодства в России.....№ 9
- Юнусов Р.А.** Истоки регионального импортозамещения в свеклосеменоводстве.....№ 1