

23-6400-Б

НА ЗАМ. ПЕ. ВЛ. РАСТОЯ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ НА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В АПК ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

23-06400

Сборник тезисов выступлений научно-практической конференции
в рамках мероприятий областной сельскохозяйственной выставки
Челябинской области «День поля — 2023»

21—22 июля 2023 г.



Российская Академия наук
Министерство сельского хозяйства Челябинской области

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ НА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В АПК ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Сборник тезисов выступлений научно-практической конференции
в рамках мероприятий областной сельскохозяйственной выставки
Челябинской области «День поля — 2023»
(21—22 июля 2023 г.)

Челябинск
Издательство Челябинского государственного университета
2023

Редакционная коллегия

А. В. Вражнов — член-корреспондент РАСХН, заслуженный агроном РФ, ФГБНУ «Челябинский НИИСХ»;
С. В. Черепухина — кандидат экономических наук, ректор ФГБОУ ВО ЮУрГАУ;
П. М. Лопухов — кандидат сельскохозяйственных наук,
и. о. директора ФГБНУ «Челябинский НИИСХ»;
О. В. Гордеев — доктор технических наук, заведующий отделом картофелеводства ЮУНИСК — филиал УрФАНИЦ УрО РАН;
М. Ю. Карпучин — кандидат сельскохозяйственных наук,
проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет»;
А. А. Васильев — доктор сельскохозяйственных наук, учёный секретарь ЮУНИСК — филиал УрФАНИЦ УрО РАН;
Н. В. Глаз — кандидат сельскохозяйственных наук, зам. директора по НИР ФГБНУ «Челябинский НИИСХ»;
И. Ю. Потороко — доктор технических наук, профессор,
заведующий кафедрой «Пищевые и биотехнологии»,
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет»;
Л. П. Шаталина — кандидат сельскохозяйственных наук,
ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Челябинский НИИСХ»

С833

Стратегические ориентиры на импортозамещение в АПК Челябинской области :
сб. тез. выступлений науч.-практ. конф. в рамках мероприятий обл. с.-х. выставки Челябинской области «День поля — 2023» (21—22 июля 2023 г.). — Челябинск : Изд-во Челяб. гос. ун-та, 2023. — 61 с.

ISBN 978-5-7271-1922-8

Сборник тезисов выступлений содержит материалы, представленные учеными научно-исследовательских и учебных, научно-производственных учреждений, специалистов агрономических служб, предприятий Челябинской области на научно-практической конференции «Стратегические ориентиры на импортозамещение в АПК Челябинской области».

Конференция проходит в рамках плана работы регионального агропромышленного проекта «День поля — 2023». Материалы выступлений заслушаны в рамках пленарной части. Подтверждение достижений и их внедрение в производстве АПК области демонстрируют полевые опыты, наглядная информация, образцы продукции и агрегаты на площадке мероприятия «День поля — 2023» 21—22 июля 2023 г. Чебаркульский район, п. Тимирязевский.

УДК 631.1:33(082)
ББК У32-98(2Рос-4Чел)я431

Ответственность за достоверность публикуемой информации несут авторы.

Согласие автора на публикацию статьи означает согласие
на размещение статьи в открытом доступе в базе РИНЦ.

ISBN 978-5-7271-1922-8

© ФГБНУ «Челябинский НИИСХ, 2023

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Агеев А. А., Анисимов Ю. Б., Калюжина Е. Л., Вражнов А. В.</i> Технологии обработки почвы в сберегающем земледелии Южного Зауралья	3
<i>Агеев А. А., Анисимов Ю. Б., Калюжина Е. Л., Мошкина Ю. С.</i> Ресурсосберегающие системы обработки почвы в адаптивно-ландшафтном земледелии Челябинской области	5
<i>Анисимов Ю. Б., Агеев А. А., Мошкина Ю. С., Калюжина Е. Л.</i> Выщелоченный чернозём лесостепной зоны в условиях прямого посева	7
<i>Анненкова Ю. Ю.</i> Цериакс® плюс: трех действующих веществ союз	9
<i>Белов Д. А., Петрова А. Ф.</i> Сапропелевое «Благо» России	11
<i>Ванина К. К.</i> Обзор фитосанитарного состояния посевов сельскохозяйственных культур в Челябинской области в 2023 году и прогноз развития вредных объектов в июле — августе 2023 года	13
<i>Васильев А. А., Нохрин Д. Ю., Давыдова Н. А., Сатбаев К. С.</i> Влияние минеральных удобрений на урожайность картофеля и вынос питательных элементов из почвы	14
<i>Вражнов А. В., Агеев А. А., Анисимов Ю. Б.</i> Ресурсосберегающие технологии возделывания зерновых	16
<i>Глаз Н. В., Уфимцева Л. В.</i> Сравнительная оценка эффективности удобрений пролонгированного действия при выращивании саженцев ивы ломкой в контейнерах	17
<i>Захарова И. А.</i> Мониторинг земель сельскохозяйственного назначения	19
<i>Иванов С. А., Прядун Ю. П., Лопухов П. М., Захарова И. А., Глаз Н. В.</i> Подкормки жидким удобрением APALQUA NP 11:37 зерновых культур	21
<i>Калганов А. А., Чиняева Ю. З.</i> Абрикосовый сад в условиях северной лесостепи Зауралья	23
<i>Кобякова Т. И., Уфимцева Л. В.</i> Оценка содержания нефтепродуктов в пахотных почвах Курганской области	24
<i>Кобякова Т. И., Уфимцева Л. В.</i> Показатели безопасности растениеводческой продукции	26
<i>Коновалов В. Ю.</i> Систива®: технология, опережающая время	28
<i>Крамаренко М. В.</i> Использование лузги гречихи в составе блочного субстрата для выращивания вешенки обыкновенной	29
<i>Крамаренко В. Я., Шумакова О. И.</i> Продуктивность травосмесей с использованием гороха полевого и озимой вики в северной лесостепи Южного Урала	30
<i>Красножон С. М.</i> Влияние технологии возделывания на видовое разнообразие сорного компонента агрофитоценозов зерновых культур	32
<i>Кушниренко И. Ю.</i> Новые и перспективные сорта мягкой яровой пшеницы южноуральской селекции	34
<i>Лопухов П. М.</i> Результаты деятельности ФГБНУ «Челябинский НИИСХ» для разработки стратегии импортозамещения АПК Челябинской области	36

Мальшиев С. В.	
Производственные показатели деятельности	38
Мошкина Ю. С., Калюжина Е. Л.	
Использование смешанных посевов зерновых и зернобобовых культур в условиях лесостепного агроландшафта Южного Зауралья	39
Покатилов А. Н.	
Кинто® плюс: непревзойденная защита каждого семени.	41
Прядун Ю. П.	
Сорта и инновации в селекции ярового ячменя	43
Пупырев В. Л.	
Стратегия Чебаркульского муниципального района	45
Пырсигов Д. А., Пуалаккайнан Л. А., Уфимцева Л. В.	
Влияние гумата калия «Биоресурс» на продуктивность и качество зерна пшеницы Челябинска 75	47
Синявская Т. А.	
Влияние минеральных удобрений на урожайность лука-репки	49
Синявский И. В.	
Оценка производственно-экологического потенциала почв	50
Тайницких С. В.	
Династия семьи Кушниренко в ФГБНУ «Челябинский НИИСХ»	52
Шаталина Л. П.	
Проектирование адаптивно-ландшафтных систем земледелия сельскохозяйственного назначения.	53
Шафигина А. Н.	
Развитие АПК Аргаяшского муниципального района	55
Шрейдер Е. Р.	
Яровая пшеница Челябинска	57
Юмашев Х. С.	
Изучение влияния длительного применения удобрений на урожай культур, продуктивность севооборота и пашни	58