



**Башков Александр Степанович – доктор сельскохозяйственных наук,
профессор кафедры агрохимии и почвоведения**



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИЖЕВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Научная библиотека
Справочно-библиографический отдел

Башков Александр Степанович

Биобиблиографический указатель
научных и методических работ за 1967–2012 гг.

2-е издание,
дополненное и исправленное

Ижевск
ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА
2012

УДК 016:[631.8+631.4](092)

ББК 91.9:40.4

Б 33

Составитель

Чистякова Марина Георгиевна – библиограф
справочно-библиографического отдела
НБ ФГБОУ ВПО Ижевска ГСХА;

Научный редактор

Башков Александр Степанович

Б 33 Башков Александр Степанович : биобиблиографический указатель научных и методических работ за 1967–2012 годы / сост. М. Г. Чистякова ; науч. ред. А. С. Башков. – 2-е изд., доп. и перераб. – Ижевск : НБ Ижевской ГСХА, 2012. – 97 с.

Указатель включает биографию, библиографическое описание научных работ Башкова Александра Степановича и литературу, посвященную его жизни и деятельности.

Указатель рассчитан на научных сотрудников, аспирантов, преподавателей, специалистов сельского хозяйства и сотрудников библиотек.

© Михайлова М. А., составление, 2002

© Чистякова М. Г., составление, 2012, с изменениями

© НБ ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012

Содержание

Предисловие	4
Биография	6
Основные даты жизни и деятельности А. С. Башкова	17
Научная школа профессора А. С. Башкова	19
Фотогалерея	21
Научные труды	34
Учебные издания	65
Научный руководитель	73
Редактор	75
Рецензент	78
Публикации в газетах.....	80
Об Александре Степановиче Башкове.....	81
Алфавитный указатель заглавий научных трудов	83
Алфавитный указатель заглавий учебных изданий	91
Именной указатель	93

Предисловие

Биобиблиографический указатель содержит труды Башкова Александра Степановича – профессора кафедры агрохимии и почвоведения, Заслуженного работника сельского хозяйства Удмуртской Республики, изданные с 1967 по 2012 годы.

В указателе отражаются брошюры, монографии, диссертации, авторефераты, учебно-методические пособия, статьи из сборников научных трудов и продолжающихся изданий, газет, тезисы докладов и материалы конференций, литература о Башкове Александре Степановиче.

Материал расположен в хронологическом порядке, внутри года – по алфавиту заглавий трудов. Нумерация библиографических записей сплошная.

Библиографические записи составлены в соответствии с ГОСТами: 7.1–2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»; 7.80–2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»; 7.82–2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления»; ГОСТ Р 7.0.12–2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила».

При составлении указателя были использованы научные труды Башкова Александра Степанович, имеющиеся в фонде научной библиотеки, электронный каталог, текущие библиогра-

фические указатели ЦНСХБ «Сельскохозяйственная литература СССР», «Сельскохозяйственная литература» (по тематике) и справочные издания (отраслевые и общие энциклопедии). Были просмотрены электронные базы данных ЦНСХБ России «АГРОС». Также использовался материал указателя: Александр Степанович Башков : биобиблиогр. указ. науч. и метод. работ за 1967–2002 гг. / сост. М. А. Михайлова ; науч. ред. А. С. Башков. – Ижевск : Шеп, 2002. – 19 с.

Для удобства пользователя в издании содержится справочный аппарат: предисловие, алфавитный указатель заглавий научных трудов, алфавитный указатель заглавий учебных изданий, именной указатель.

Биография

5 ноября 2012 года Александру Степановичу Башкову, профессору кафедры агрохимии и почвоведения, доктору сельскохозяйственных наук, Заслуженному работнику сельского хозяйства Удмуртской Республики, Почётному работнику высшей школы Российской Федерации исполняется 80 лет.

Жизненный путь юбиляра наполнен событиями и свершениями. Александр Степанович всегда с гордостью говорит о своих крестьянских корнях. Он родился 5 ноября 1932 года в деревне Беляевка Куединского района Пермской области. В семье Башковых Степана Фёдоровича и Анастасии Ефимовны он был девятым ребёнком. Нелёгким в те времена было крестьянское детство, хотя Александр Степанович вспоминает его с особенным тёплым чувством. Семилетку ему пришлось заканчивать в соседнем селе Ошья и ежедневно преодолевать 8 километров до школы и обратно. Зимой приходилось жить на квартире, поскольку интернатов в то время не было. Не следует забывать и о том, что жизнь в селе неотделима от тяжёлого крестьянского труда. Каждое лето, начиная с 1941 года, А.С. Башков работал в колхозе «Красный моряк» на полевых работах – и полол, и теребил лён, и пас лошадей в ночном, а когда стал постарше – приходилось работать на конных граблях, боронить и пахать.

В 1947 году А.С. Башков поступил учиться в Сарапульский лесомеханический техникум, но случилась беда – украли продуктовые карточки, поэтому он вынужден был прервать учебу. Це-

лый год проработал в колхозе у себя на родине. В 1948 году он снова поехал в г. Сарапул и поступил учиться в сельскохозяйственный техникум. Учился с огромным желанием и интересом. До сих пор с большим уважением он вспоминает своих учителей в техникуме – высокообразованные, интеллигентные, они произвели на него большое впечатление и стали примером педагога на всю жизнь. А.С. Башкова всегда отличала активная жизненная позиция, и поэтому в период обучения он был избран секретарем комитета комсомола техникума, в этой должности проработал в течение двух лет. В это же время он стал кандидатом в члены партии.

После окончания техникума ему предложили стать директором учебного хозяйства техникума, но он отказался и уехал работать в Больше-Учинскую МТС Больше-Учинского района, в колхоз «Авангард» (теперь Вавожского района Удмуртской Республики). В должности агронома МТС он проработал до декабря 1954 года. Здесь стал членом партии и был коммунистом в самом лучшем смысле этого слова – на самом трудном участке был в числе первых, не отгораживался от ответственности и от тяжёлой работы, вопросы решал справедливо и по совести. Надо сказать, что и в дальнейшем Александр Степанович не отступил от этих жизненных правил.

В 1954 году он был призван в ряды Советской Армии. Служил в Уральском военном округе в отдельном учебно-танковом батальоне. Избирался секретарём комсомольской организации роты и комитета комсомола воинской части. В 1956 году был де-

легатом Окружной отчетно-выборной партийной конференции Уральского военного округа. В период службы в должности помкомвзвода Александру Башкову было предложено поступить в Высшее военно-политическое училище в г. Ленинграде, но он отказался, так как считал, что специальность агронома лучше всего соответствует его устремлениям.

В 1957 году после демобилизации из армии А.С. Башков поступил в Ижевский сельскохозяйственный институт на агрономический факультет. Жил он в то время в известном всем общежитии по улице Кирова, дом 14. В период учебы по рекомендации парткома института был избран секретарем комитета комсомола института, на этой должности проработал в течение двух лет. В 1962 году он с отличием окончил институт и был направлен на работу в колхоз «Россия» Сарапульского района главным агрономом и одновременно заведующим элитно-семеноводческим хозяйством. Работал с воодушевлением и ощущением своей причастности к выполнению самой главной работы на земле. В 1962 году в колхозе «Россия» был получен самый высокий урожай зерновых культур не только по Сарапульскому району, но и по Удмуртской Республике.

После двух лет работы А.С. Башкова пригласили в аспирантуру при кафедре агрохимии и почвоведения ИжСХИ. Под руководством доцента, кандидата сельскохозяйственных наук Игоря Павловича Дерюгина он увлечённо занимался изучением влияния калийных удобрений на урожайность культур севооборота. Это был новый, недостаточно изученный в то время вопрос. Парал-

лельно А.С. Башков попробовал свои силы как преподаватель и проработал около года ассистентом кафедры агрохимии и почвоведения ИжСХИ. Это время он всегда вспоминает как один из самых ярких периодов своей жизни. Именно тогда в полной мере раскрылся его талант учёного-исследователя. Тогда же зародилась и окрепла его дружба с коллегами, имена которых в сельскохозяйственной науке известны многим: это И.И. Вараксин, М.Ф. Кузнецов, А.И. Безносков, Г.П. Дзюин, Л.И. Беляев, В.П. Култышев и другие. В феврале 1971 года работа А.С. Башкова над кандидатской диссертацией завершилась успешной защитой в Пермском государственном сельскохозяйственном институте имени академика Д.Н. Прянишникова.

Большой отрезок жизни А.С. Башкова прочно связан с Удмуртской государственной сельскохозяйственной опытной станцией. С 1967 по 1971 годы он работал заведующим отделом агрохимии Удмуртской ГСХОС. Осенью 1971 года приказом Министра сельского хозяйства РСФСР его назначили директором Удмуртской ГСХОС. Именно здесь Александр Степанович раскрылся как талантливый руководитель и организатор. За время работы А.С. Башкова в должности директора Удмуртская опытная станция стала выдающимся сельскохозяйственным исследовательским учреждением. Эта организация являлась разработчиком не только отдельных приемов ведения сельского хозяйства, но и комплексных технологий в земледелии и животноводстве. По инициативе и с участием А.С. Башкова станция выпустила пять сборников научных трудов под общим названием «Наука –

производству». Как научно-производственная база опытной станции, получили дальнейшее развитие опытно-производственные хозяйства «Ижевское» и «Уромское». Кроме того, Удмуртская ГСХОС зарекомендовала себя как передовое предприятие, прочно занимающее ведущее положение в сельскохозяйственном производстве республики. И всё это было осуществлено во многом благодаря умелому и талантливому руководителю А.С. Башкову, который сплотил вокруг себя единомышленников и помощников.

Умение А.С. Башкова мыслить широко и дальновидно выразилось в том, что в период его работы директором в посёлках Удмуртской ГСХОС были значительно улучшены условия жизни и работы сотрудников. В это время были построены такие важные объекты, как тепличный комбинат, взлётная полоса с твёрдым покрытием, два дома культуры, котельные, средняя и 8-летняя школы, открыта музыкальная школа, построены благоустроенные многоквартирные дома, коттеджи для сотрудников и другие сооружения, была построена и открыта школа по переподготовке сельскохозяйственных кадров массовых профессий. Всё это позволяло проводить современные научные исследования, а также учёбу руководителей и специалистов сельского хозяйства республики.

В настоящее время Удмуртская ГСХОС преобразована в Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ УГНИИСХ РАСХН). Это учреждение переживает не лучшие времена. Алек-

сандр Степанович уже более тридцати лет назад перешёл на другую работу, но душа его по-прежнему болит за состояние дел на «опытной станции». Он всегда с огромным интересом встречает коллег из этой организации, беседует с ними, радуется их успехам, помогает профессиональными советами и дружеским участием.

В 1980 году по приглашению ректора Ижевского сельскохозяйственного института В.П. Ковриго Александр Степанович Башков переходит на работу доцентом, а потом заведующим кафедрой агрохимии и почвоведения, которую он возглавлял до 2009 г. В новых для него условиях он раскрылся как талантливый педагог и воспитатель студенчества. Студенты Ижевской ГСХА, в большинстве своём сельские жители, чувствуют в Александре Степановиче родственную душу, тянутся к нему и глубоко ему доверяют. Он преподаёт предмет, который досконально знает и любит – агрохимию, и щедро делится своими знаниями и любовью с учениками. Студентам интересно на его лекциях и практических занятиях, так как он глубоко знает сельскохозяйственное производство. Теоретический материал Александр Степанович дополняет живыми примерами, постоянно разбирает вместе со студентами сложные производственные ситуации, никогда и никому не отказывает в совете и консультации. Именно поэтому многие выпускники агрономического факультета, уже работающие главными агрономами и руководителями хозяйств, довольно часто навещают кафедру агрохимии и почвоведения и в первую очередь – А.С. Башкова.

Ещё в 1973 году А.С. Башков получил аттестат старшего научного сотрудника, а в 1984 году – диплом доцента. Работая преподавателем вуза, он никогда не оставлял исследовательской деятельности. Наука, которой он посвятил свою жизнь, произрастает не «на асфальте», она тесно связана с производством. Александр Степанович зарекомендовал себя как один из самых глубоких учёных в области сельского хозяйства. Он является признанным авторитетом в вопросах применения удобрений под различные сельскохозяйственные культуры в условиях Нечерноземья. В сложных условиях современного состояния сельскохозяйственного производства он постоянно консультирует специалистов и руководителей хозяйств. Почётное звание «Заслуженный работник сельского хозяйства Удмуртии» ему было присвоено в 1997 г. В 1999 г. он получил звание профессора Академии Естествознания.

Обобщив многолетние исследования по изучению влияния удобрений в севооборотах на плодородие дерново-подзолистых почв, урожайность полевых культур, качество продукции и продуктивность севооборотов, в 2000 г. Александр Степанович Башков успешно защитил докторскую диссертацию. В 2001 г. он получил ученое звание профессора кафедры агрохимии и почвоведения, и в этом же году ему присвоено звание "Почетный работник высшей школы РФ".

Профессор А.С. Башков свою административную, педагогическую деятельность всегда успешно сочетал с исследовательской работой на Удмуртской сельскохозяйственной опытной

станции и в Ижевской ГСХА. Это позволило ему принять участие в написании следующих книг, которые пользуются популярностью среди специалистов и руководителей сельского хозяйства: «Научные основы системы земледелия Удмуртской АССР», «Ваш сад и огород: советы садоводам-любителям» (издания 1984 и 1993 гг.), «Интенсивные технологии на полях Удмуртии», «Озимая рожь. Рекомендации по технологии выращивания в Удмуртии урожая зерна 30-40 т/га», «Производство зерна яровой пшеницы на продовольственные цели в Среднем Предуралье», «Агрохимические основы применения удобрений и повышения плодородия почв Удмуртской АССР», «Агроэкологические основы воспроизводства плодородия почв», «Почвозащитная ресурсо- и энергосберегающая технология возделывания зерновых культур в Удмуртской Республике» (издания 2000 и 2002 гг.), «Выращивание пшеницы на продовольственные цели в Удмуртии», «Адаптивно-ландшафтная система земледелия Удмуртской Республики», «Влияние адаптивной системы земледелия на продуктивность дерново-сильнопodzolistых почв в условиях Среднего Предуралья».

Многие годы Александр Степанович возглавлял деятельность научно-технического совета агрономического факультета (НТС). На заседания НТС выносились обсуждения программ исследований по новым тематикам, предварительные защиты кандидатских и докторских диссертаций и разнообразные инновационные и проблемные вопросы ведения сельскохозяйственного производства. Ни один вопрос не рассматривался без вниматель-

ного, досконального изучения его профессором А.С. Башковым. Ценность его советов и рекомендаций знают не только коллеги агрономического факультета, но и многие другие сотрудники академии. Александр Степанович зарекомендовал себя и как прекрасный руководитель диссертационных исследований. Под научным руководством профессора А.С. Башкова защитили кандидатские диссертации пять аспирантов и соискателей: Л.А. Ленточкина (соруководство с профессором В.П. Ковриго, 1999 г.), Т.Ю. Бортник (2000 г.), А.Н. Исупов (2007 г.), А.Г. Дзюин (2007 г.), В.А. Капеев (2009 г.). И в настоящее время под руководством профессора А.С. Башкова работают три аспиранта.

Александр Степанович неоднократно исполнял обязанности оппонента при защите диссертаций по специальности 06.04.01 – агрохимия. В 2008 г. при ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА был создан диссертационный совет ДМ 220.030.02, который возглавил профессор А.С. Башков. Под его руководством диссертационный совет успешно работал в 2008-2009 гг.; было проведено две защиты на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук и 13 – на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук. За это время многие соискатели и аспиранты агрономического факультета ФГБОУ ВПО Ижевской ГСХА защитили свои диссертации и получили путёвку в дальнейшую научную деятельность. В настоящее время Александр Степанович Башков активно работает в диссертационном совете ДМ 220.054.02 при Пермской государственной сельскохозяйственной академии имени академика Д.Н. Прянишникова.

А.С. Башков награждён медалями: «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.» (1992); «Ветеран труда» - за долголетний добросовестный труд (1988); «50 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.» (1995) «60 лет Победы в Великой Отечественной войне» (2005) и «65 лет Победы в Великой Отечественной войне» (2010).

Профессор кафедры агрохимии и почвоведения Александр Степанович Башков встречает своё 80-летие. Он бодр, полон сил, идей и, несмотря на солидный возраст, открыт для творчества и устремлён в будущее. Еще в юности он решил, что работа агронома – самая главная работа на земле, и по сей день не изменил избранной специальности, более того – гордится ею. Он счастлив в своей семейной жизни – у него чудесная жена, верная спутница и настоящий друг – Римма Николаевна, прекрасные дети – Сергей и Ольга, которые твёрдо стоят на жизненном пути, и трое замечательных внуков.

Александр Степанович стоял во главе кафедры агрохимии и почвоведения почти 30 лет. Профессор А.С. Башков и сейчас всегда вместе с коллективом кафедры – и в работе, и в науке, и на разнообразных неформальных мероприятиях, в том числе на природе и даже на лыжных вылазках. Именно он создал на кафедре атмосферу поддержки и взаимопонимания, уважительного отношения к старшему поколению и всемерного содействия творческой молодёжи, в том числе и студентам. Невозможно переоценить уровень взаимного доверия, сформированный на кафедре, соблюдение и сохранение сложившихся традиций. Кол-

лектив кафедры агрохимии и почвоведения просто не мыслит своей деятельности без профессора А.С. Башкова, единодушно поддерживает его, гордится им и желает ему, в первую очередь, здоровья, долгих лет творческой жизни на кафедре и счастья в семье.

Основные даты жизни и деятельности А. С. Башкова

5.11.1932	родился в деревне Беляевка Куединского района Пермской области
1939-1941	учился в Ревизинской начальной школе
1941-1943	учился в школе в деревне Беляевка
1944-1947	учился в Ошвинской семилетней школе
1947	поступил учиться в Сарапульский лесомеханический техникум, но вынужден был прервать учебу
1948-1953	поступил учиться в Сарапульский сельскохозяйственный техникум; избран секретарем комитета комсомола техникума;
1953-дек. 1954	работал в должности агронома в Больше-Учинской МТС Больше-Учинского района в колхозе «Авангард» (теперь Вавожского района Удмуртской Республики)
1954-1957	служил в Уральском военном округе в отдельном учебно-танковом батальоне; избран секретарем комсомольской организации роты и комитета комсомола воинской части
1956	был делегатом Окружной отчетно-выборной партийной конференции Уральского военного округа
1957-1962	поступил в Ижевский сельскохозяйственный институт на агрономический факультет
1962	направлен на работу в колхоз «Россия» Сарапульского района главным агрономом и одновременно заведующим элитно-семеноводческим хозяйством
1964-1967	учёба в аспирантуре
февраль 1971	защита кандидатской диссертации в Пермском государственном сельскохозяйственном институте имени академика Д.Н. Прянишникова
1967-1971	работал заведующим отделом агрохимии Удмуртской ГСХОС (Удмуртской государственной сельскохозяйственной опытной станцией)
Осень 1971	назначен директором Удмуртской ГСХОС
1973	получил аттестат старшего научного сотрудника

1980-2009	приглашен на работу доцентом, а потом заведующим кафедрой агрохимии и почвоведения Ижевского СХИ
1984	получил аттестат доцента
1988	награждён медалью «Ветеран труда» - за многолетний добросовестный труд
1992	награждён медалью «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.»
1995	награждён медалью «50 лет победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»
1997	присвоено Почётное звание «Заслуженный работник сельского хозяйства Удмуртии»
1999	получил звание профессора Академии Естествознания
2000	защита докторской диссертации
2001	получил ученое звание профессора кафедры агрохимии и почвоведения, и в этом же году ему присвоено звание "Почетный работник высшей школы РФ"
21 октября 2002	за значительный вклад в социально-экономическое развитие Удмуртской Республики занесен на Доску почета УР
2005	награждён медалью «60 лет Победы в Великой Отечественной войне»
2010	награждён медалью «65 лет Победы в Великой Отечественной войне»

Научная школа профессора А. С. Башкова

Ленточкина Людмила Александровна	«Эффективность бентонитовой глины в улучшении свойств дерново-подзолистых почв, в повышении урожайности и качества сельскохозяйственных культур»	Уфа, 1999
Бортник Татьяна Юрьевна	«Агрохимическая эффективность комплексных фосфорсодержащих удобрений при их систематическом использовании в севообороте на дерново-подзолистых суглинистых почвах Среднего Предуралья»	Пермь, 2000
Исупов Алексей Николаевич	«Оценка действия известковых мелиорантов на агрохимические свойства дерново-подзолистых среднесуглинистых почв и урожайность полевых культур»	Пермь, 2007
Дзюин Александр Герценович	«Влияние систем удобрения на плодородие почвы и продуктивность севооборота при длительном их применении»	Пермь, 2007
Капеев Владимир Александрович	«Оценка длительного влияния адаптивной системы земледелия на агрохимические параметры плодородия дерново-сильноподзолистых почв и урожайность сельскохозяйственных культур в Среднем Предуралье»	Ижевск, 2009
Лекомцева Елена Владимировна	«Эффективность использования продукта анаэробной переработки навоза в качестве удобрения овощных культур в условиях Среднего Предуралья»	Ижевск, 2009

В настоящее время под руководством профессора А.С. Башкова выполняются исследования на тему кандидатских диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук следующие соискатели и аспиранты:

1. Загребина Марина Николаевна
2. Карпова Алина Юрьевна
3. Тратканова Екатерина Ивановна;

выполняет исследования на тему магистерской диссертации:

1. Кутузова Ирина Алексеевна

Фотогалерея



Александр Башков – ученик 7 класса Ошвинской средней школы, 1947 г.



*Агрономы Больше-Учинской МТС, 1954 г.
В верхнем ряду в центре – А. С. Башков*



Сержант А. С. Башков, 1955 г.



Ст. сержант А. С. Башков в годы службы в Советской Армии, 1957 г.



*Кафедра агрохимии и почвоведения.
В верхнем ряду слева аспирант А. С. Башков (1964 г.)*



Аспирант А. С. Башков, 1965 г.



Директор Удмуртской ГСХОС А. С. Башков вручает вымпел лучшему механизатору ОПХ «Ижевское»



ВСЕСОЮЗНАЯ НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ 10-летию
МАРТОВСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС. Москва, Колонный зал, 24-26 марта 1975г.
Фото А. Пересветова.

*Москва, Колонный зал, 1975 г. А. С. Башков в составе делегатов
Всесоюзной научно-теоретической конференции*



А. С. Баиков – в составе делегатов XXXIII Удмуртской областной партийной конференции, 1976 г.



*Кафедра агрохимии и почвоведения в 1982 г.
В первом ряду – заведующий кафедрой, доцент А. С. Баиков*



Выезд на опытное поле учхоза «Июльское», 1983 г.



Кафедра агрохимии и почвоведения в 1985 г.



Профессор МСХА им. К. А. Тимирязева И. П. Дерюгин и зав. кафедрой агрохимии и почвоведения Ижевского СХИ А. С. Башков, 1988 г.



Студенческий научный кружок «Агрохимия и почвоведение», 1990 г.



*Кафедра агрохимии и почвоведения в 1990 г.
В центре – заведующий кафедрой, доцент А. С. Башков*



*Мужской вокальный ансамбль преподавателей агрономического
факультета, 1995 г.*



Профессор А. С. Башков на полевых опытах, 2004 г.



Профессор А. С. Башков на рабочем месте, 2004 г.



Ветераны ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2007 г.



Утренний выезд на опытное поле в учхоз «Июльское», 2009 г.



*Кафедра агрохимии и почвоведения в 2009 г.
В первом ряду слева – профессор А. С. Башков*



Профессор А. С. Башков на рабочем месте. 2009 г.



Посевная на опытном поле, 2009 г.



Приёмка опытов на опытном поле учхоза Июльское, 2009 г.



Профессор А.С. Баиков – председатель жюри II тура Всероссийского конкурса студенческих работ по агрохимии. Пермская ГСХА, 2010 г.



Профессор А.С. Баиков – председатель диссертационного совета при ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА

Научные труды

1967

1. Действие калийных удобрений / А. С. Башков // Сельскохозяйственное производство Урала. – 1967. – № 4. – С. 63.

1968

2. Изучение доз калийных удобрений на дерново-подзолистой почве в звене севооборота / А. С. Башков, И. П. Дерюгин // Вопросы генезиса и рационального использования почв и удобрений : краткие сообщения и рефераты докладов 4-ой межобластной конференции почвоведов и агрохимиков Среднего Поволжья Южного Урала / Казанский гос. ун-т им. В. И. Ульянова-Ленина. – Казань, 1968. – С. 156–157.

1969

3. Влияние условий почвенного питания на поступление калия в листья и урожай картофеля / А. С. Башков // Тезисы докладов Всесоюзного семинара-симпозиума молодых ученых сельского хозяйства / М-во сельского хоз-ва СССР, ВАСХНИЛ, ЦК ВЛКСМ. – Москва, 1969. – С. 32–34.
4. Динамика и формы калия в дерново-подзолистых суглинистых почвах / И. П. Дерюгин, А. С. Башков // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1969. – № 9. – С. 16–21.
5. Изучение доз и форм калийных удобрений на дерново-подзолистой суглинистой почве под озимую рожь / А. С.

Башков, И. П. Дерюгин // Труды : агрономический сборник / Ижевский с.-х. ин-т. – Ижевск, 1969. – Вып. 17. – С. 20–28.

1971

6. Калийный режим и эффективность калийных удобрений в длительном опыте на дерново-подзолистой суглинистой почве Удмуртской АССР / И. П. Дерюгин, А. С. Башков // Всесоюзное отчетно-методическое совещания участников географической сети опытов с удобрениями (июль 1971 год) : тез. / ВАСХНИЛ, Всесоюзный НИИ удобрений и агропочвоведения им. Д. Н. Прянишникова. – Москва, 1971. – Ч. 1. – С. 87–89.
7. Калийный режим и эффективность калийных удобрений на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР : автореф. дис... канд. с.-х. наук / Башков Александр Степанович. – Пермь, 1971. – 21 с.
8. Калийный режим и эффективность калийных удобрений на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР : дис... канд. с.-х. наук / Башков Александр Степанович. – Пермь, 1971. – 204 с.

1972

9. Влияние различных доз и форм калийных удобрений на урожай картофеля на легких почвах Удмуртии / А. С. Башков // Вопросы изучения почв, повышения их плодородия и эффективного применения удобрений : сообщения и рефе-

раты докладов V региональной конференции почвоведов и агрохимиков Среднего Поволжья и Южного Урала / Куйбышевский с.-х. ин-т. – Куйбышев, 1972. – С. 296–297.

10. Сроки и дозы внесения водного аммиака под картофель / А. С. Башков, Г. П. Дзюин // Наука – производству : сборник статей по итогам научно-исследовательских работ / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Ижевск, 1972. – С. 5–10.

1973

11. Значение фосфора в земледелии Удмуртии / И. П. Дерюгин, А. И. Безносков, А. С. Башков // Уральские нивы. – 1973. – № 5. – С. 5.

1974

12. Влияние удобрений на продуктивность полей севооборота и плодородие дерново-подзолистой почвы / А. С. Башков // Наука – производству / Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Свердловск ; Ижевск, 1974. – Вып. IV. – С. 85–89.
13. К вопросу о методах определения обеспеченности дерново-подзолистых почв доступным калием / А. С. Башков // Вопросы почвоведения и применение удобрений в Удмуртской АССР : труды / Пермский с.-х. ин-т, Ижевский с.-х. ин-т. – Ижевск, 1974. – Вып. 23. – С. 161–171.
14. Некоторые вопросы повышения эффективности использования удобрений / А. С. Башков // Наука – производству /

Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Свердловск ; Ижевск, 1974. – Вып. IV. – С. 62–70.

15. Эффективность применения водного аммиака под озимую рожь и картофель / А. С. Башков // Наука – производству / Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Свердловск ; Ижевск, 1974. – Вып. IV. – С. 106–109.

1976

16. Влияние сроков внесения и способов заделки навоза под картофель на урожай, его качество и свойства почвы / А. С. Башков, Г. П. Дзюин, Л. А. Белоусова // Бюллетень Всесоюзного ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательского института удобрений и агропочвоведения имени Д. Н. Прянишникова (ВИУА) / ВАСХНИЛ. – Москва, 1976. – № 32 : Результаты исследований по применению органических удобрений (Бесподстилочный навоз и птичий помет). – С. 97–100.
17. Итоги и перспективы / А. С. Башков // Уральские нивы. – 1976. – № 4. – С. 71.
18. Научные основы химизации земледелия Удмуртии / А. И. Безносков [и др.] // Химизация земледелия : сборник научных трудов / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Ижевск, 1976. – Вып. 5. – С. 3–36.
Соавт.: И. П. Дерюгин, А. С. Башков, Г. П. Дзюин

19. Сравнительная эффективность систем удобрения озимой ржи / А. С. Башков [и др.] // Химизация земледелия : сборник научных трудов / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Ижевск, 1976. – Вып. 5. – С. 37–44.

Соавт.: Г. П. Дзюин, А. А. Долгих, Л. А. Белоусова

1977

20. Ученые Удмуртии – селу / А. С. Башков // Уральские нивы. – 1977. – № 11. – С. 46–48.

21. Эффективность суперфосфата и фосфоритной муки в звене севооборота при ежегодном и разовом их внесении / А. С. Башков, А. А. Долгих, Л. А. Белоусова // Выращивание картофеля на безвирусной основе : труды / НИИ сельского хозяйства Северо-Востока. – Киров, 1977. – С. 64–66.

22. Эффективность суперфосфата и фосфоритной муки при ежегодном и периодическом внесении / А. С. Башков [и др.] // Тезисы докладов регионального совещания «Итоги работы географической сети опытов с удобрениями и пути повышения эффективности применения удобрений в Нечерноземной зоне» (Центральный, Северо-Западный, Волго-Вятский, Белорусский и Прибалтийский экономические регионы) (Горький, 19–21 июля 1977 г.) / ВАСХНИЛ, Всесоюз. НИИ удобрений и агропочвоведения им. Д. Н. Прянишникова, Горьковский с.-х. ин-т. – Москва, 1977. – С. 63–64.

Соавт.: Г. П. Дзюин, Л. А. Белоусова, А. А. Долгих

1978

23. Влияние систем удобрения на урожай озимой ржи / А. С. Башков, Г. П. Дзюин // Селекция, семеноводство, сортовая агротехника озимой ржи и яровых зерновых культур : материалы конференции, посвященные 100-летию академику ВАСХНИЛ Н. В. Рудницкого / НИИ сельского хоз-ва Северо-Востока им. Н. В. Рудницкого. – Киров, 1978. – С. 133–137.
24. Деятельность Удмуртской государственной сельскохозяйственной опытной станции в области растениеводства / А. С. Башков, В. П. Палкин // Интенсификация растениеводства : сборник научных трудов / Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Ижевск, 1978. – Вып. 8. – С. 3–18.
25. Эффективность периодического внесения фосфорных удобрений на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР / А. С. Башков [и др.] // Агротехника и биологические основы повышения урожайности сельскохозяйственных культур : труды / Кировский с.-х. ин-т, Ижевский с.-х. ин-т. – Пермь, 1978. – Т. 59. – С. 109–113.
Соавт.: И. П. Дерюгин, Г. П. Дзюин, А. А. Долгих

1979

26. Ускоренная сортосмена – один из путей интенсификации сельскохозяйственного производства / А. С. Башков // Пути увеличения производства зерна, кормов и продуктов живот-

новодства / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция, Ижевский с.-х. ин-т, Удмуртское обл. правление НТО сельского хоз-ва. – Ижевск, 1979. – С. 56–62.

1981

27. Как удобрять озимую рожь : информационный листок / А. С. Башков, Г. П. Дзюин ; М-во сельского хоз-ва Удмуртской АССР. – Ижевск, 1981. – 2 с.

1982

28. Научные основы системы земледелия Удмуртской АССР / М-во сельского хоз-ва РСФСР, Отд-ние ВАСХНИЛ по Нечерноземной зоне РСФСР, М-во сельского хоз-ва Удмуртского АССР ; [А. С. Башков и др.]. – Ижевск : Удмуртия, 1982. – 228 с.

Соавт.: Р. Н. Башкова, А. И. Безносков, В. С. Быков, А. М. Болдырев, Е. Г. Вараксина, А. И. Венчиков, Р. И. Владыкина, П. В. Вальнев, Г. П. Дзюин, В. В. Захаров, А. И. Золотарев, Б. Д. Зонов, М. Е. Карлов, В. П. Ковриго, А. Д. Конев, А. С. Кольцов, М. Г. Концевой, В. А. Кунин, А. Я. Липин, Н. Н. Лобанов, А. Ф. Лобанова, Е. Л. Ложкин, С. М. Малакотина, Л. М. Максимов, Т. П. Мерзлякова, Г. И. Михайлова, В. И. Наговицын, И. В. Наговицын, С. П. Одегова, М. А. Павлов, Ю. А. Романов, В. П. Палкин, Е. В. Собенников, Р. С. Трикоз, В. И. Трикоз, В. В. Туганаев, В. М. Холзаков, Н. К. Чуракова, П. Л. Чураков, С. Ш. Шартдинов, Н. И. Шишкин,

Т. В. Шелемова, В. Ф. Сергеев

29. Система удобрений / А. С. Башков, А. И. Безносков, Г. П. Дзюин // Научные основы системы земледелия Удмуртской АССР / М-во сельского хоз-ва РСФСР, Отд-ние ВАСХНИЛ по Нечерноземной зоне РСФСР, М-во сельского хоз-ва Удмуртской АССР. – Ижевск, 1982. – С. 53–70.
30. Эффективность фосфоритования почв в Удмуртской АССР / А. И. Безносков, А. С. Башков, А. А. Долгих // Эффективность удобрений в полевых севооборотах : труды / Уральский НИИ сельского хоз-ва. – Свердловск, 1982. – Т. 32. – С. 63–66.

1984

31. Ваш сад и огород : справочник садовода-огородника / сост.: Н. Г. Ермолаева [и др.]. – Ижевск : Удмуртия, 1984. – 200 с. Соавт.: О. А. Панькова, С. П. Одегова, Т. В. Шелемова, П. Л. Чураков, И. И. Конева, А. А. Кунина, А. С. Башков, И. И. Вараксин
32. Система удобрений. Система удобрений в севообороте. Основы программирования урожаев. Агрохимическое обслуживание сельского хозяйства / А. С. Башков, А. И. Безносков, Г. П. Дзюин // Научные основы системы земледелия Удмуртской АССР / Ижевский с.-х. ин-т. – Ижевск, 1984. – С. 53–70.
33. Удобрение картофеля на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР / А. С. Башков [и др.] // Эффективность

удобрений и окультуривание почв Северо-Востока Нечерноземной зоны РСФСР : труды НИИ сельского хозяйства Северо-Востока / НИИ сельского хоз-ва Северо-Востока. – Киров, 1984. – С. 147–151.

Соавт.: И. П. Дерюгин, В. П. Култышев, А. П. Колотов

34. Удобрения / Г. П. Дзюин [и др.] // Озимая рожь : рекомендации по технологии выращивания в Удмуртии урожая зерна 30–40 центнеров с гектара / Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция. – Свердловск, 1984. – Гл. 5. – С. 41–59.

Соавт.: А. С. Башков, А. А. Горчев, А. И. Безносков

1985

35. Диагностика доступности на основе показателя буферности и калийного потенциала / И. П. Дерюгин [и др.] // Тезисы докладов VII делегатского съезда Всесоюзного общества почвоведов (Ташкент, 9–13 сент. 1985 г.) / Ин-т почвоведения и агрохимии. – Ташкент, 1985. – Ч. 3. – С. 46.

Соавт.: Н. А. Канунникова, А. С. Башков, В. П. Култышев, Т. Ю. Власова

36. Продуктивность севооборота при различных системах удобрения дерново-подзолистой почвы / И. П. Дерюгин [и др.] // Известия ТСХА. – 1985. – № 5. – С. 80–87.

Соавт.: А. С. Башков, А. П. Колотов, В. П. Култышев, А. И. Безносков

1986

37. Интенсивная технология возделывания ячменя и овса : информационный листок / И. В. Наговицын, А. С. Башков ; М-во сельского хоз-ва Удмуртской АССР. – Устинов, 1986. – 2 с.
38. Интенсивная технология выращивания ячменя и овса / И. В. Наговицын, А. С. Башков // Интенсивные технологии на полях Удмуртии : опыт и рекомендации. – Устинов, 1986. – С. 47–53.
39. Содержание некоторых микроэлементов в почве и зерне ржи на фоне различных норм фосфорных удобрений / М. А. Исаев, Л. Ф. Одинцова, А. С. Башков // Микроэлементы в биологии и их применение в медицине и сельском хозяйстве : тезисы докладов X Всесоюзной конференции. – Чебоксары, 1986. – Т. 1. – С. 125–126.

1987

40. Интенсивность использования удобрений в звене севооборота занятый пар – озимая рожь на дерново-подзолистой почве / И. П. Дерюгин [и др.] // Известия ТСХА. – 1987. – № 3. – С. 62–68.
Соавт.: А. С. Башков, Т. В. Котешова, Л. Ф. Одинцова

1989

41. Микробиологическая активность дерново-подзолистой почвы при интенсивном земледелии / А. С. Башков, Л. Г. Кома-

ревцева // Тезисы докладов VIII Всесоюзного съезда почвоведов (г. Новосибирск, 14–18 авг. 1989 г.) / АН СССР, Всесоюз. о-во почвоведов, Новосибирское отд-ние, Сибирское отд-ние АН СССР, Ин-т почвоведения и агрохимии. – Новосибирск, 1989. – Кн. 2. – С. 275.

42. Содержание N–NO₃ в зеленом корме в зависимости от внесенных удобрений / А. С. Башков, Л. Ф. Одинцова, М. А. Исаев // Человек и окружающая среда : тезисы докладов научно-практической конференции / Удмуртский гос. ун-т им. 50-летия СССР [и др.]. – Ижевск, 1989. – С. 52–53.

1991

43. Влияние минеральных удобрений, навоза и извести на содержание микроэлементов в почве и зерне ячменя / М. А. Исаев, А. С. Башков, Л. Ф. Одинцова // Эффективность использования органических и минеральных удобрений в Предуралье : межвузовский сборник научных трудов / Пермский с.-х. ин-т. – Пермь, 1991. – С. 21–24.

1993

44. Почвы и удобрения / А. С. Башков // Сад и огород. Советы садоводам – любителям / сост. О. А. Панькова. – Ижевск, 1993. – С. 6–22.

1995

45. Действие калийных удобрений на продуктивность полевого

- севооборота при систематическом их внесении / А. С. Башков // Тезисы докладов научно-производственной конференции профессорско-преподавательского коллектива / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1995. – С. 3.
46. Калий в почвах и эффективность калийных удобрений в Удмуртской Республике / А. С. Башков, А. А. Горчев, А. И. Безносков // Материалы юбилейной научной конференции профессорско-преподавательского состава, посвященной 50-летию института (г. Ижевск, 9–11 нояб. 1993 г.) / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1995. – Ч. 1. – С. 55-56.
47. Кафедра агрохимии и почвоведения (краткая историческая справка) / А. С. Башков // Селу – высококвалифицированные кадры : (Ижевскому сельскохозяйственному институту – 50 лет) : [сборник] / М-во сельского хоз-ва и продовольствия РФ, Гл. упр. высш. учеб. заведений, Ижевская ГСХА. – Изд. 2-е, доп. – Ижевск, 1995. – С. 53–55.
48. Продуктивность севооборота в зависимости от применения фосфоросодержащих комплексных удобрений на дерново-подзолистой почве / А. С. Башков, Т. Ю. Якубовская // Материалы юбилейной научной конференции профессорско-преподавательского состава, посвященной 50-летию (г. Ижевск, 9–11 нояб. 1993 г.) / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1995. – Ч. 1. – С. 57–58.

1996

49. Влияние систематического известкования дерново-

подзолистых суглинистых почв Удмуртии на их агрохимические свойства / А. С. Башков // Тезисы докладов II съезда Общества почвоведов (Санкт-Петербург, 27–30 июня 1996 г.) / РАН. – Санкт-Петербург, 1996. – Кн. 1. – С. 322.

1997

50. Влияние информативности методических указаний и задания на качество выполнения курсового проекта / А. С. Башков // Новые образовательные технологии и педагогические новации высшего сельскохозяйственного образования : материалы IX научно-методической конференции (г. Ижевск, 21–23 мая 1997 г.) / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1997. – С. 10.
51. Сравнительная продуктивность полевых культур на дерново-подзолистой почве в зависимости от внесения удобрений и извести / А. С. Башков // Актуальные проблемы аграрного сектора : труды научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1997. – Ч. 2. – С. 8–10.

1998

52. Зависимость урожайности полевых культур от некоторых показателей плодородия дерново-подзолистых суглинистых почв / А. С. Башков, А. А. Горчев // Труды научно-практической конференции Ижевской государственной сельскохозяйственной академии / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1998. – Ч. 1. – С. 9–11.

1999

53. Введение / А. С. Башков, В. П. Ковриго, В. М. Холзаков // Агроэкологические основы воспроизводства плодородия почв / Ижевская ГСХА, Агрохимцентр «Удмуртский». – Ижевск, 1999. – С. 5–7.
54. Заключение / А. С. Башков, В. П. Ковриго, В. М. Холзаков // Агроэкологические основы воспроизводства плодородия почв / Ижевская ГСХА, Агрохимцентр «Удмуртский». – Ижевск, 1999. – С. 169–170.

2000

55. Агрохимические основы повышения эффективности систем удобрений полевых культур на дерново-подзолистых почвах Среднего Предуралья : автореф. дис ... д-ра с.-х. наук / Башков Александр Степанович ; Пермская ГСХА им. Д. Н. Прянишникова. – Пермь, 2000. – 67 с.
56. Влияние органических, минеральных удобрений и извести на продуктивность полевых культур в севообороте / А. С. Башков // Тезисы докладов III съезда Докучаевского общества почвоведов (г. Суздаль, 11–15 июля 2000 г.). / Почвенный ин-т им. В. В. Докучаева РАСХН. – Москва, 2000. – Кн. 2. – С. 102–103.
57. Выращивание пшеницы на продовольственные цели в Удмуртии / [Ленточкин А. М. (рук.) и др.] ; Ижевская ГСХА ; Удмуртский гос. науч.-исслед. ин-т. – Ижевск : РИО ИжГСХА, 2000. – 182 с.

- Соавт.: А. С. Башков, А. В. Кокина, В. В. Красильников, Т. А. Строт, И. Ш. Фатыхов, В. М. Холзаков, Н. Г. Туктарова
58. Использование бентонитовой глины для повышения урожайности сельскохозяйственных культур и эффективности удобрений / Л. А. Ленточкина, А. С. Башков // Аграрная наука Северо-Востока Европейской части России на рубеже тысячелетий – состояние и перспективы : сборник научных трудов / Вятская ГСХА. – Киров, 2000. – Т. 2. – С. 121–124.
 59. Особенности питания и система удобрений льна-долгунца / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник // Материалы научно-практической конференции агрономического факультета Ижевской государственной сельскохозяйственной академии, посвященной 45-летию его основания / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – С. 33–37.
 60. Система удобрений / А. С. Башков, А. М. Ленточкин // Выращивание пшеницы на продовольственные цели в Удмуртии / Ижевская ГСХА, Удмуртский гос. науч.-исслед. ин-т. – Ижевск, 2000. – С. 44–65. – (Гл. 5.4).
 61. Факторы эффективности фосфорсодержащих удобрений на почвах Удмуртской Республики / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник, Л. Ф. Одинцова // Материалы научно-практической конференции агрономического факультета Ижевской государственной сельскохозяйственной академии, посвященной 45-летию его основания / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – С. 37–42.

2001

62. Влияние удобрений на вынос элементов питания основными полевыми культурами / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник // Современному земледелию – адаптивные технологии : труды научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2001. – С. 12–14.
63. Действие калийных удобрений на урожайность озимой пшеницы / А. С. Башков, В. Н. Семенов // Современному земледелию – адаптивные технологии : труды научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2001. – С. 14–15.
64. Действие фосфора комплексных удобрений на продуктивность полевого севооборота / Т. Ю. Бортник, А. С. Башков // Пермский аграрный вестник / Пермская ГСХА им. Д. Н. Прянишникова. – Пермь, 2001. – Вып. 6, ч. 1. – С. 66–67.
65. Рациональные пути воспроизводства плодородия и сохранения продуктивности пахотных угодий Удмуртии в современных условиях / А. С. Башков // Современному земледелию – адаптивные технологии : труды научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2001. – С. 16–21.
66. Реферат – важнейшая форма контроля за самостоятельной работой студентов / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник, В. И. Макаров // Аграрная наука на рубеже тысячелетий : труды научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2001. – С. 272–274.

2002

67. Влияние удобрений на азотный режим дерново-подзолистых почв и урожайность полевых культур / А. С. Башков, Л. А. Ленточкина // Здоровье – питание – биологические ресурсы : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения Н. В. Рудницкого / РАСХН, Северо-Восточный науч.-метод. центр, НИИ сельского хоз-ва Северо-Востока им. Н. В. Рудницкого. – Киров, 2002. – Т. 1. – С. 435–441.
68. Воспроизводство плодородия почв / А. С. Башков // Научные основы системы ведения сельского хозяйства в Удмуртской Республике / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – Кн. 3 : Адаптивно-ландшафтная система земледелия. – С. 93–115.
69. Особенности эффективного применения минеральных удобрений под лен / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник // Аграрная наука – состояние и проблемы : труды региональной научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – Т. 2. – С. 32–34.
70. Сравнительная эффективность элементов питания в органических и минеральных удобрениях / А. С. Башков // Аграрная наука – состояние и проблемы : труды региональной научно-практической конференции / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – Т. 2. – С. 30–32.

2003

71. Агрохимсервис Удмуртии – итоги, состояние и перспективы / А. С. Башков, А. В. Курылев // Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященной 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 32–36.
72. Влияние биологизации на продуктивность севооборота / А. С. Башков, И. Г. Перминова // Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященной 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 21–32.
73. Влияние различных севооборотов на окупаемость удобрений на дерново-подзолистой суглинистой почве / И. Г. Перминова, А. С. Башков, Г. П. Дзюин // Эффективность адаптивных технологий : материалы научно-производственной конференции, проходившей в СХПК им. Мичурина Вавожского района / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 130–135.
74. Возможность оптимизации агрохимических, агрофизических и биологических факторов плодородия дерново-подзолистых почв в результате использования бентонитовой глины / Л. А. Ленточкина, В. П. Ковриго, А. С. Башков //

Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященной 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 91–106.

75. Воспитатель, ученый, философ : (к 75-летию доцента кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА И. И. Вараксина) / А. С. Башков // Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященные 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 9–12.
76. Кафедре агрохимии и почвоведения Ижевской государственной сельскохозяйственной академии – 45 лет / А. С. Башков, В. П. Ковриго, Т. Ю. Бортник // Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященные 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 3–9.
77. Крупный ученый-аграрник, общественный деятель, воспитатель, труженик : (к 75-летию со дня рождения В. П. Ковриго) / А. С. Башков, А. М. Ленточкин // Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-

практической конференции, посвященной 45-летию каф. агрохимии и почвоведения ИжГСХА / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 17–21.

78. Роль научно-технического совета агрономического факультета в экспертной оценке адаптивных технологий / А. С. Башков // Адаптивные технологии в растениеводстве. Итоги и перспективы : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 60-летию кафедры растениеводства Ижевской ГСХА, 7–9 окт. 2003 г. – Ижевск, 2003. – С. 16–17.

2004

79. Влияние систем удобрений на агрохимические показатели дерново-подзолистой почвы в различных севооборотах / И. Г. Перминова, А. С. Башков, Г. П. Дзюин // Устойчивому развитию АПК – научное обеспечение : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 24–27 февр. 2004 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2004. – Т. 1. – С. 137–142.

2005

80. Влияние удобрений на урожайность клевера красного на дерново-подзолистых почвах / А. С. Башков, Е. А. Мясников // Адаптивные технологии в растениеводстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 50-летию агрономического факультета ФГОУ ВПО

- Ижевская ГСХА (18–19 нояб. 2004 г.) / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – С. 65–68.
81. Использование магнитной восприимчивости почв в качестве показателя агроэкологической оценки их структурного состояния / Л. А. Обыденова, А. С. Башков, И. И. Фокин // Адаптивные технологии в растениеводстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 50-летию агрономического факультета ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА (18–19 нояб. 2004 г.) / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – С. 125–131.
82. Калийные удобрения и экология / А. С. Башков // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2005. – № 3 (6). – С. 15–16.
83. Слово о друге [о В. П. Култышеве] / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник // Адаптивные технологии в растениеводстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 50-летию агрономического факультета ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА (18–19 нояб. 2004 г.) / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – С. 43–46.
84. Сохранение и воспроизводство плодородия почв – основа устойчивых и высоких урожаев / А. С. Башков, А. И. Безносков // Современные проблемы аграрной науки и пути их решения : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 15–18 февр. 2005 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – Т. 1. – С. 3–9.

85. Творческий путь кафедры агрохимии и почвоведения / А. С. Башков, В. П. Ковриго, Т. Ю. Бортник // Адаптивные технологии в растениеводстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 50-летию агрономического факультета ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА (18–19 нояб. 2004 г.) / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – С. 19–25.
86. Трудные годы войны / А. С. Башков // Шибановские чтения : материалы заочной вузовской научно-практической конференции, посвященной 60-летию Победы в Великой Отечественной войне / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2005. – Вып. 3. – С. 3–6.
87. Характеристика местных химических мелиорантов и их влияние на кислотность почвы / А. С. Башков, А. Н. Исупов // Современные проблемы аграрной науки и пути их решения : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 15–18 февр. 2005 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА – Ижевск, 2005. – Т. 1. – С. 9–16.

2006

88. 10 лет успешной работы / А. С. Башков // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2006. – № 2 (8). – С. 73–74.
89. Агрохимические основы повышения эффективности систем удобрений полевых культур на дерново-подзолистых почвах Среднего Предуралья / исполн. А. С. Башков // Каталог

- научных разработок для внедрения и инновационной деятельности / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – С. 15.
90. Адаптивная система удобрения зерновых культур в Удмуртской Республике / А. С. Башков, В. И. Макаров, Т. Ю. Бортник // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2006. – № 2 (8). – С. 16–22.
91. Возможность применения микробных препаратов при возделывании полевых культур в условиях Удмуртской Республики / А. С. Башков, Е. А. Мясников // Молодые ученые в реализации национальных проектов : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 450-летию вхождения Удмуртии в состав России, 24–27 окт. 2006 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – Т. 1. – С. 7–11.
92. Действие извести с местных карьеров различной тонины помола на агрохимические свойства дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы / А. С. Башков, А. Н. Исупов // Научное обеспечение реализации национальных проектов в сельском хозяйстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 28.02–03.03. 2006 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – Т. 1. – С. 21–28.
93. Калийные удобрения и экология / А. С. Башков // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2005. – № 3. – С. 15–16.
94. Оценка влияния очищенных сточных вод животноводческо-

го комплекса на агроэкологические свойства дерново-подзолистых почв / А. В. Дмитриев [и др.] // Научное обеспечение реализации национальных проектов в сельском хозяйстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 28.02–03.03. 2006 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – Т. 1. – С. 358–364.

Соавт.: А. С. Башков, Т. Ю. Бортник, Л. А. Ленточкина, М. В. Обатнин

95. Оценка соломы зерновых культур как органического удобрения / А. А. Юскин [и др.] // Научное обеспечение реализации национальных проектов в сельском хозяйстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 28.02–03.03. 2006 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – Т. 1. – С. 300–307.

Соавт.: В. И. Макаров, А. С. Башков, А. И. Венчиков

96. Система удобрения льна-долгунца / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2006. – № 2 (8). – С. 59–62.

97. Урожайность культур севооборота на дерново-подзолистой почве при длительном применении удобрений / А. С. Башков, А. Г. Дзюин // Научное обеспечение реализации национальных проектов в сельском хозяйстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 28.02–03.03. 2006 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – Т. 1. – С. 16–20.

2007

98. Влияние доз извести с различных месторождений УР на урожайность звена севооборота / А. С. Башков, А. Н. Исупов // Рациональное использование земельных ресурсов : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной к 60-летию кафедры общего земледелия Вятской ГСХА : сборник научных статей / Вятская гос. с.-х. акад. – Киров, 2007. – С. 8–11.
99. Влияние местных мелиорантов на кислотность почвы и урожайность культур / А. Н. Исупов, А. С. Башков // Земледелие. – 2007. – № 1. – С. 14–15.
100. Влияние систем применения удобрений на продуктивность 8-польного севооборота за 4 ротации / А. С. Башков, А. Г. Дзюин, Г. П. Дзюин // Инновационное развитие АПК. Итоги и перспективы : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 06.02–09.02. 2007 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2007. – Т. 1. – С. 172–175.
101. Использование питательных веществ из почвы при длительном применении удобрений / Г. П. Дзюин, А. С. Башков, А. И. Безносков // Плодородие. – 2007. – № 2. – С. 9
102. Оценка действия длительного применения адаптивной системы земледелия на плодородие почвы и продуктивность полевых культур в СХПК им. Мичурина Вавожского района / А. С. Башков, В. А. Капеев // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2007. – № 2 (12). – С. 2–8.

103. Эффективность бактериальных препаратов на яровой пшенице / Е. А. Мясников, А. С. Башков // Земледелие. – 2007. – № 6. – С. 29.

2008

104. Агротехнические мероприятия по воспроизводству плодородия почв в СХПК им. Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики / А. С. Башков, В. А. Капеев // Сохранение плодородия земель сельскохозяйственного назначения как национального достояния Пермского края : сборник научных статей и передовой опыт сельскохозяйственных предприятий / Пермский НИИ сельского хоз-ва. – Пермь, 2008. – С. 77–83.
105. Влияние биологических удобрений на химический состав растений яровой пшеницы / Е. А. Мясников, А. С. Башков // Научный потенциал – аграрному производству : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 450-летию вхождения Удмуртии в состав России, 26.02–29.02. 2008 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2008. – Т. 1. – С. 55–61.
106. Влияние длительного применения удобрений на дерново-подзолистых почвах на фракционный состав гумуса / А. А. Юскин [и др.] // Почвы как компонент природы и фактор продуктивности сельскохозяйственных земель. Статистико-стохастическое моделирование в организации сельскохозяйственного производства : материалы Всероссийской научно-

практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора А. С. Фатьянова : межвузовский сборник научных трудов / Нижегородская гос. с.-х. акад. – Нижний Новгород, 2008. – С. 164–168.

Соавт.: Т. Ю. Бортник, А. С. Башков, В. И. Макаров

107. Зависимость содержания микроэлементов (Zn, Cu, Co) в полевых культурах от агрохимических показателей почвы / Е. А. Башенин, А. И. Безносков, А. С. Башков // Эффективность адаптивных технологий в растениеводстве и животноводстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 70-летию почетного гражданина УР, председателя СХПК-Племзавод им. Мичурина Вавожского района УР В. Е. Калинина, 25–27 марта 2008 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2008. – С. 22–26.
108. Плодородие почвы – основа продуктивности земель и экономического состояния хозяйства / А. С. Башков, В. А. Капеев // Эффективность адаптивных технологий в растениеводстве и животноводстве : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 70-летию почетного гражданина УР, председателя СХПК-Племзавод им. Мичурина Вавожского района УР В. Е. Калинина, 25–27 марта 2008 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2008. – С. 27–36.

2009

109. Агрономическому факультету Ижевской ГСХА 55 лет / [А. М.

Ленточкин и др.] ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2009. – 318 с.

Соавт.: И. Ш. Фатыхов, В. П. Ковриго, В. М. Холзаков, С. И. Коконов, А. В. Фёдоров, В. В. Сентемов, Н. А. Соловьёв, Л. В. Мохначёв. Т. Ю. Бортник, А. С. Башков

110. Влияние биопрепаратов на химический состав зерна, соломы и пожнивно-корневых остатков яровой пшеницы / Е. А. Мясников, А. С. Башков // Научный потенциал – современному АПК : материалы Всероссийской научно-практической конференции, 17.02–20.02. 2009 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – Т. 1. – С. 3–9.
111. Влияние длительного действия извести местного производства и ККС на физико-химические свойства дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы и продуктивность сельскохозяйственных культур / А. Н. Исупов, А. С. Башков // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2009. – № 1 (18). – С. 28–30.
112. Влияние известкования на фракционный состав фосфатов дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы / Л. А. Обыденова, А. Н. Исупов, А. С. Башков // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2009. – № 1 (18). – С. 49–53.
113. Влияние систем удобрения, обработки почвы и севооборотов на фракционный состав гумуса дерново-подзолистых почв / А. А. Юскин [и др.] // Аграрный вестник Урала. – 2009. – № 1 (55). – С. 85–87.

Соавт.: В. И. Макаров, А. С. Башков, Т. Ю. Бортник, А. И. Венчиков

114. Влияние систем удобрений на фосфатное состояние дерново-подзолистой почвы / Л. А. Обыденова, Т. Ю. Бортник, А. С. Башков // Высшему агрономическому образованию в Удмуртской Республике – 55 лет : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 55-летию агрономического факультета, 28–30 окт. 2009 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – С. 86–92.

2010

115. Влияние адаптивной системы земледелия на продуктивность дерново-сильнопodzolistых почв в условиях Среднего Предуралья (на примере работы СХПК имени Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики) : [монография] / [В. А. Капеев и др.] ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2010. – 190 с.
Соавт.: А. С. Башков, И. Ш. Фатыхов, Т. Ю. Бортник, С. И. Коконов
116. Влияние доз минеральных удобрений на урожайность озимой ржи на разных фонах / Л. Г. Гуляева, А. Г. Дзюин, А. С. Башков // Научное обеспечение инновационного развития АПК : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 90-летию государственности Удмуртии, 16–19 февр. 2010 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2010. – Т. 1. – С. 22–26.

117. Влияние различных доз извести на содержание подвижного алюминия в дерново-подзолистой среднесуглинистой почве и урожайность ячменя / А. Н. Исупов, А. С. Башков // Научное обеспечение инновационного развития АПК : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 90-летию государственности Удмуртии, 16–19 февр. 2010 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2010. – Т. 1. – С. 28–30.
118. Действие микроудобрений при внесении их в почву на урожайность полевых культур / Е. А. Башенин, А. С. Башков, А. Г. Дзюин // Научное обеспечение инновационного развития АПК : материалы Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 90-летию государственности Удмуртии, 16–19 февр. 2010 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2010. – Т. 1. – С. 3–8.
119. Окупаемость удобрений продуктивностью культур зерно-пропашного севооборота при многолетнем использовании различных систем удобрений / Т. Ю. Бортник, А. С. Башков, М. Н. Загребина // Состояние и перспективы агрохимических исследований в географической сети опытов с удобрениями : материалы Международной научно-методической конференции учреждений-участников Геосети России и стран СНГ (10–11 июня 2010 г.) / ВНИИ агрохимии им. Д. Н. Прянишникова. – Москва, 2010. – С. 148–150.

2011

120. Влияние Ризоагрина и других биопрепаратов на урожайность и качество продукции яровой пшеницы / А. С. Башков // Научное обеспечение развития АПК в современных условиях : материалы Всероссийской научно-практической конференции (15–18 февр. 2011 г.) / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2011. – Т. 1. – С. 3–9.

2012

121. Влияние биологизации земледелия на плодородие дерново-подзолистых почв и продуктивность полевых культур / А. С. Башков, Т. Ю. Бортник // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 1 (93). – С. 16–19.
122. Влияние соотношения элементов питания на урожайность и качество зерна ячменя сорта Сонет, возделываемого на дерново-подзолистой почве / С. И. Попова [и др.] // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 1 (93). – С. 6–8.
Соавт.: Л. П. Юнникова, Л. А. Михайлова, Ю. А. Акманаева, А. С. Башков
123. Действие золы от термического обезвреживания биологических отходов на урожайность зерна ячменя, возделываемого на дерново-мелкоподзолистой тяжелосуглинистой почве Предуралья / М. Г. Субботина [и др.] // Аграрный вестник Урала. – 2012. – № 2 (94). – С. 15–16.
Соавт.: Л. А. Михайлова, Л. П. Юнникова, С. И. Попова, Ю. А. Акманаева, А. С. Башков

Учебные издания

1976

124. Рекомендации по интенсификации сельскохозяйственного производства Уральского района Нечерноземной зоны РСФСР (Одобрены науч. сессией ВАСХНИЛ 4–6 июня 1975 г.) / сост.: А. С. Башков [и др.] ; редкол. П. П. Вавилов. – Москва : Россельхозиздат, 1976. – 139 с.

1979

125. Защита почв от водной и ветровой эрозии на Урале, в Башкирской и Татарской АССР : рекомендации / Всесоюз. НИИ защиты почв от эрозии ; сост.: В. И. Сигов [и др.]. – Москва : Россельхозиздат, 1979. – 40 с.

Сост.: А. Г. Рожков, Г. Н. Лысак, И. П. Здоровцов, А. Е. Шевцов, Г. И. Бахирев, А. Н. Лысак, Г. А. Чуян, В. Н. Дьяков, Н. А. Сосов, Н. В. Грищенко, Ю. И. Майоров, Ф. Г. Гарифуллин, Д. Д. Миндияров, Р. Я. Рамазанов, Э. Г. Ашимов, Ю. А. Усманов, И. А. Ибрагимов, Ю. Ф. Косозров, И. Д. Стафийчук, Ю. Д. Кушниренко, А. В. Кушниренко, А. В. Вражнов, В. И. Мишарина, Б. Н. Саласин, И. И. Гридасов, А. И. Климентьев, Д. Н. Уткин, А. П. Пухачев, Л. Г. Бухарева, Л. Н. Хохлов, Н. Т. Воронова, О. А. Скрыбина, А. С. Башков, Ю. Г. Матвеев, И. Н. Афанасьев

1980

126. Рекомендации по возделыванию сельскохозяйственных культур в 1980 году / сост.: А. С. Башков [и др.]. – Ижевск, 1980. – 79 с.

1981

127. Рекомендации по увеличению производства зерна, кормов и других продуктов земледелия в колхозах и совхозах Удмуртской АССР в 1981 году / рек. подгот.: Башков А. С. [и др.] ; Удмуртская гос. с.-х. опытная станция, Ижевский с.-х. ин-т, Удмуртское областное правление НТО сельского хозяйства. – Ижевск, 1981. – 64 с.

Рек. подгот.: А. М. Болдырев, Р. И. Владыкина, Е. Г. Вараксина, Д. И. Домрачев, Г. П. Дзюин, Р. Г. Ишалов, А. Д. Конев, В. И. Корюков, В. А. Кунин, В. Г. Курышева, Е. Л. Ложкин, Т. П. Мерзлякова, Г. И. Микрюков, В. И. Наговицын, С. П. Одегова, М. А. Павлов, Ю. А. Романов, В. Ф. Сергеев, А. Е. Тверитин, П. А. Чураков, Н. И. Шишкин, В. М. Холзаков.

1985

128. Методические указания и задания к курсовой работе по агрохимии на тему "Система удобрений в севообороте" / А. С. Башков. – Устинов, 1985. – 24 с.

1987

129. Агрохимические основы применения удобрений и повышения плодородия почв Удмуртской АССР : опыт и рекомендации / И. П. Дерюгин, А. И. Безносков, А. С. Башков. – Устинов : Удмуртия, 1987. – 163 с.

1991

130. Задания и методические указания к курсовой работе по агрохимии на тему "Система удобрения в севообороте" (для студентов агрономического факультета) / А. С. Башков ; рец.: В. А. Демин [и др.]. – Ижевск, 1991. – 21 с.

1994

131. Программа производственной практики для студентов IV курса агрономического факультета / сост.: Холзаков В. М. [и др.] ; Ижевский с.-х. ин-т. – Ижевск, 1994. – 24 с.
Сост.: А. С. Башков, В. П. Ковриго, Е. Г. Вараксина, И. Ш. Фатыхов, Е. В. Собенников, Л. М. Максимов, Н. Г. Ефимов, Г. В. Клековкин, С. М. Чурин, В. В. Захаров, Р. И. Владыкина, Г. Н. Берестова

1995

132. Программа учебных практик студентов 3 курса агрономического факультета / сост.: Концевой М. Г. [и др.] ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1995. – 26 с.

Сост.: В. М. Холзаков, А. С. Башков, И. Ш. Фатыхов, Е. В. Собенников, Г. Н. Берестова, Р. И. Владыкина, А. В. Кокина, Е. Г. Вараксина, А. И. Венчиков, Т. Е. Иванова, Т. Ю. Якубовская, Н. В. Шмакова, Л. А. Толканова

1996

133. Вопросы к семинарам и самостоятельной работе студентов по агрономии : (для студентов агрономического факультета) / А. С. Башков, Т. Ю. Якубовская ; рец.: В. М. Холзаков, В. И. Макаров. – Ижевск, 1996. – 15 с.
134. Комплексные контрольные задания к Государственному междисциплинарному экзамену по специальности "Агрономия" / Ижевская ГСХА ; сост.: В. М. Холзаков [и др.]. – Ижевск, 1996. – [32 с.].
Сост.: В. П. Ковриго, А. М. Ленточкин, А. С. Башков, И. Ш. Фатыхов, Е. В. Собенников, Т. А. Строт, Г. Н. Берестова, А. В. Кокина, В. И. Макаров, П. Л. Чураков, В. Н. Огнев
135. Методические указания и задания к выполнению курсового проекта по агрохимии на тему "Система удобрения в севообороте" / А. С. Башков ; рец. В. М. Холзаков, В. И. Макаров. – Ижевск, 1996. – 35 с.

1998

136. Производство зерна яровой пшеницы на продовольственные цели в Среднем Предуралье : учебное пособие / А. С. Башков [и др.] ; Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО Ижевская

ГСХА, 1998. – 124 с.

Соавт.: А. В. Кокина, А. М. Ленточкин, Т. А. Строт, И. Ш. Фатыхов, В. М. Холзаков

1999

137. Агроэкологические основы воспроизводства плодородия почв : учебное пособие / А. С. Башков [и др.] ; Ижевская ГСХА. – Ижевск : Удмуртия, 1999. – 172 с.

Соавт.: Л. Б. Башмаков, А. И. Безносков, В. П. Ковриго, В. В. Макаров, В. М. Холзаков

2000

138. Почвозащитная ресурсо- и энергосберегающая технология возделывания зерновых культур в Удмуртской Республике : (обоснование и рекомендации к внедрению на примере опыта работы учебно-опытного хоз-ва ИжГСХА "Июльское", Воткинского района) / [Ковриго В. П. и др.] ; М-во сельского хоз-ва и продовольствия УР ; Ижевская ГСХА. – Ижевск : РИО Ижевская ГСХА, 2000. – 93 с.

Соавт.: В. М. Холзаков, Л. П. Смоленцев, А. С. Башков

2001

139. Комплексные контрольные задания к Государственному междисциплинарному экзамену по специальности 310200 – «Агрономия» / Ижевская ГСХА ; сост.: В. М. Холзаков [и др.]. – Ижевск, 2001. – 35 с.

Сост.: Т. А. Бабайцева, А. С. Башков, Г. Н. Берестова, В. П. Ковриго, А. М. Ленточкин, В. Н. Огнев, М. А. Павлов, Е. В. Собенников, Т. А. Строт, И. Ш. Фатыхов, А. В. Фёдоров

140. Методические указания и задания к выполнению курсового проекта по агрохимии на тему "Система удобрения в севообороте" / А. С. Башков ; рец. В. М. Холзаков, В. И. Макаров ; Ижевская ГСХА, Каф. Агрохимии и почвоведения. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ижевск, 2001. – 25 с.

2002

141. Программа учебных и технологических практик студентов 1–2 курса агрономического факультета / сост.: А. С. Башков [и др.] ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2002. – 16 с.
142. Почвозащитная ресурсо- и энергосберегающая технология возделывания зерновых культур в Удмуртской Республике : (обоснование и рекомендации к внедрению на примере опыта работы учебно-опытного хозяйства Ижевская ГСХА "Июльское" Воткинского района) / М-во сельского хоз-ва и продовольствия УР, Ижевская ГСХА ; В. П. Ковриго [и др.]. – Изд. 2-е дораб. и доп. – Ижевск, 2002 – 93 с.
Соавт.: В. М. Холзаков, А. С. Башков, Л. П. Смоленцев

2003

143. Вопросы к семинарам и самостоятельной работе студентов по агрономии : (для студентов агрономического факультета)

/ А. С. Башков, Т. Ю. Якубовская ; рец.: В. М. Холзаков, В. И. Макаров. – Ижевск, 1996. – 15 с.

144. Программа научно-агрономической и учебных практик студентов 3 курса агрономического факультета / сост.: Т. А. Бабайцева [и др.] ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 30 с.
Сост.: А. С. Башков, О. П. Васильева, А. И. Венчиков, Т. Е. Иванова, А. В. Кокина, А. М. Ленточкин, Л. А. Ленточкина, М. А. Павлов, Е. В. Соколова, Т. А. Строт, П. Ф. Сутыгин, Л. А. Толканова, А. В. Фёдоров, В. М. Холзаков, П. Л. Чураков, Н. В. Шмакова
145. Программа производственной практики для студентов IV курса агрономического факультета / сост.: В. П. Ковриго [и др.] ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 17 с.
Сост.: И. Ш. Фатыхов, В. В. Захаров, Л. М. Максимов, А. С. Башков, В. М. Холзаков, А. М. Ленточкин, П. Ф. Сутыгин, Л. А. Толканова, Т. А. Бабайцева, Р. И. Владыкина, А. В. Фёдоров, Т. А. Строт, С. И. Барбакова, А. С. Кольцов, С. М. Чурин
146. Программа учебных и технологических практик студентов 1–2 курсов агрономического факультета / Департамент кадровой политики и образования, ИжГСХА ; сост.: А. С. Башков [и др.]. – Ижевск : РИО Ижевская ГСХА, 2003. – 16 с.
Сост.: Т. Ю. Власова, Т. Е. Иванова, В. П. Ковриго, И. В. Клековкин

2012

147. Комплексные квалификационные задания к государственному (итоговому) междисциплинарному экзамену по направлению магистратура 110200.68 «Агрономия» / ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА ; сост.: В. М. Холзаков [и др.]. – Ижевск, 2012. – 18 с.

Сост.: Т. А. Строт, А. С. Башков, В. П. Ковриго, А. М. Ленточкин, Е. В. Корепанова, С. И. Коконов, Т. А. Бабайцева, В. Н. Огнев, А. М. Швецов, Т. Н. Тутова

Научный руководитель

148. Агрохимическая эффективность комплексных фосфорсодержащих удобрений при их систематическом использовании в севообороте на дерново-подзолистых суглинистых почвах Среднего Предуралья : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / Бортник Татьяна Юрьевна ; науч. рук.: Ф. В. Янишевский, А. С. Башков. – Пермь, 2000. – 19 с.
149. Влияние биопрепаратов на продуктивность яровой пшеницы Ирень / А. С. Шишкина ; рук. работы А. С. Башков // Пермский аграрный вестник : сборник научных трудов LXIX Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов "Молодежная наука : технологии, инновации" (Пермь, 10–11 марта 2009 г.) / ФГОУ ВПО Пермская ГСХА им. Д. Н. Прянишникова. – Пермь, 2009. – Ч. 1. – С. 65–66.
150. Влияние систем удобрений на плодородие почвы и продуктивность севооборота при длительном их применении : автореф. дис. на соискание ученой степени канд. с.-х. наук / Дзюин Александр Герценович ; [науч. рук. А. С. Башков]. – Пермь, 2007. – 20 с.
151. Действие бактериальных препаратов на химический состав растений и качество зерна яровой пшеницы / Д. М. Тихонова ; рук. работы А. С. Башков // Пермский аграрный вестник : сборник научных трудов LXIX Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и

- студентов "Молодежная наука : технологии, инновации" (Пермь, 10–11 марта 2009 г.) / ФГОУ ВПО Пермская ГСХА им. Д. Н. Прянишникова. – Пермь, 2009. – Ч. 1. – С. 53–55.
152. Действие извести с местных карьеров на показатели кислотности дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы и урожайность полевых культур / Э. Ф. Хисматуллина, Т. Л. Поздеева ; рук. работы: А. С. Башков, А. Н. Исупов // Молодые ученые в реализации национальных проектов : материалы Всероссийской научно-практической конференции посвященной 450-летию вхождения Удмуртии в состав России, 24–27 окт. 2006 г. / ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2006. – Т. 1. – С. 111–114.
153. Оценка длительного влияния адаптивной системы земледелия на агрохимические параметры плодородия дерново-сильнопodzolistых почв и урожайность сельскохозяйственных культур в Среднем Предуралье : дис. ... канд. с.-х. наук / В. А. Капеев ; науч. рук. Башков А. С. ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2009. – 210 с.

Редактор

154. Адаптивно-ландшафтная система земледелия / Ижевская ГСХА ; науч. ред.: В. М. Холзаков [и др.]. – Ижевск : РИО Ижевская ГСХА, 2002. – 479 с. – (Научные основы системы ведения сельского хозяйства в Удмуртской Республике ; кн. 3)

Науч. ред.: В. П. Ковриго, А. С. Башков, А. М. Ленточкин

155. Будет зерно, будут корма : выступления специалистов-участников Республиканского аграрного совещания, проходившего в Ижевске, 16–17 марта 1973 г. / редкол.: А. С. Башков (гл. ред.) [и др.]. – Ижевск : Удмуртия, 1973. – 48 с.

156. Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященной 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / [редкол.: А. С. Башков и др.] ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 148 с.

Редкол.: И. Ш. Фатыхов, Т. Ю. Бортник, В. П. Ковриго, В. И. Макаров

157. Интенсификация растениеводства : сборник научных трудов / Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция ; редкол.: А. С. Башков [и др.]. – Ижевск, 1978. – Вып. VIII. – 96 с.

Редкол.: Н. И. Шишкин, В. П. Палкин, А. Д. Конев, П. В. Вальнев, Н. Г. Ермолаева

158. Наука – производству : материалы научно-методического совещания-семинара работников сельскохозяйственных научных учреждений зоны Урала / Уральский НИИ сельского хоз-ва, Удмуртская гос. с.-х. опытная станция ; редкол.: А. С. Башков (гл. ред.) [и др.]. – Свердловск ; Ижевск, 1974. – Вып. IV. – 232 с.
Редкол.: П. В. Вальнев, Н. И. Шишкин, В. П. Палкин, Н. Г. Ермолаева, А. Д. Конев, А. С. Бердникова
159. Наука – производству : сборник статей по итогам научно-исследовательских работ / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция ; редкол.: А. С. Башков (гл. ред.) [и др.]. – Ижевск, 1972. – 300 с.
Редкол.: Н. И. Шишкин, А. Д. Конев, В. П. Палкин, П. В. Вальнев, Н. Г. Ермолаева
160. Наука – производству : сборник статей по итогам научно-исследовательских работ / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция ; редкол.: В. В. Соколов (гл. ред.) [и др.]. – Ижевск, 1971. – 487 с.
Редкол.: Н. И. Шишкин, В. П. Палкин, А. Д. Конев, П. В. Вальнев, А. С. Башков
161. Научные основы и рекомендации по применению удобрений в Нечерноземной зоне Европейской части РСФСР / сост.: А. С. Башков [и др.]. – Москва : Россельхозиздат, 1976. – С. 182–233.
162. Повышение продуктивности животноводства : сборник научных трудов / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция ;

редкол.: А. С. Башков (пред.) [и др.]. – Ижевск, 1977. – Вып. 6. – 88 с.

Редкол.: Н. И. Шишкин, А. Д. Конев, П. В. Вальнев, В. П. Палкин, Н. Г. Ермолаева

163. Удмуртская государственная сельскохозяйственная опытная станция : справочно-информационный обзор / редкол.: А. С. Башков [и др.]. – Ижевск, 1975. – 72 с.

Редкол.: Н. И. Шишкин, В. П. Палкин, С. Н. Корниенко, П. В. Вальнев, А. Д. Конев, Е. Л. Ложкин, М. А. Павлов, Н. Г. Ермолаева

164. Химизация земледелия : сборник научных трудов / Удмуртская гос. с.-х. опытная станция ; А. С. Башков (гл. ред.) [и др.]. – Ижевск, 1976. – Вып. 5. – 158 с.

Редкол.: Н. И. Шишкин, А. Д. Конев, П. В. Вальнев, В. П. Палкин, Н. Г. Ермолаева

Рецензент

165. Лён-долгунец в Среднем Предуралье : учебное пособие / И. Ш. Фатыхов [и др.] ; рец.: А. С. Башков, М. Ф. Кузнецов, В. И. Наговицын. – Ижевск, 2002. – 112 с.
Соавт.: С. М. Малакотина, П. Ф. Сутыгин, Л. А. Толканова, В. Г. Подзырей, Н. А. Корепанова, Е. В. Корепанова
166. Методические указания к выполнению курсового проекта по земледелию «Проектирование севооборотов системы обработки почвы и интегрированной системы защиты посевов от сорняков / В. М. Холзаков ; рец.: А. С. Башков, А. И. Венчиков ; Ижевский СХИ, Каф. земледелия и с.-х. мелиорации. – Ижевск. 1995. – 50 с.
167. Методические указания к учебной практике по растениеводству для студентов специальности 310200 "Агрохимия" / сост.: Л. А. Толканова ; рец. А. С. Башков, П. Ф. Сутыгин. – Ижевск: ИжГСХА, 2001. – 40 с.
168. Методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ (специальность 310200 – «Агрономия») / В. М. Холзаков [и др.] ; рец.: А. С. Башков, М. А. Павлов / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2000. – 58 с.
Сост.: А. М. Ленточкин, Т. Е. Иванова, Е. В. Соколова, М. А. Михайлова
169. Методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ студентами агрономического факультета (специальность 310200 – «Агрономия») / сост.: В. М.

Холзаков [и др.] ; рец.: А. С. Башков, М. А. Павлов ; Ижевская ГСХА. – Ижевск, 1996. – 62 с.

Сост.: А. М. Ленточкин, Т. Е. Иванова, М. А. Михайлова

170. Подготовка, оформление и защита выпускной квалификационной работы : методические указания студентам агрономического факультета очной и заочной форм обучения / Ижевская ГСХА ; [авт.-сост. А. М. Ленточкин ; рец.: А. С. Башков, Е. В. Соколова]. – Ижевск : РИО Ижевская ГСХА, 2006. – 70 с.
171. Разработка технологии возделывания и уборки сельскохозяйственных культур в полевом севообороте Удмуртской Республики : методические указания по выполнению курсового проекта по растениеводству для студентов специальности 310200 «Агрономия» / сост.: И. Ш. Фатыхов, Л. А. Толканова ; рец. А. С. Башков, М. А. Павлов ; ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – 46 с.

Публикации в газетах

172. Кузётэм музъем пашме : [заведующий кафедрой агрохимии и земледелия ИжГСХА рассказывает о своем жизненном пути] / А. Башков // Удмурт дунне. – 2002. – 10 апр.
173. Предзимняя подкормка озимой ржи / А. С. Башков, А. А. Горчев // Удмуртская правда. – 1970. – 31 окт.
174. Рожь и удобрения / А. С. Башков, А. А. Горчев // Удмуртская правда. – 1971. – 10 авг.
175. Севу озимых – больше внимания / А. С. Башков // Удмуртская правда. – 1981. – 5 июля.
176. Удобрения и нитраты / А. С. Башков // Удмуртская правда. – 1990. – 22 мая.
177. Учёные советуются с хлеборобами : "круглый стол" "Удмуртской правды" / записал В. Арефьев // Удмуртская правда. – 1997. – 6 мая. – Содерж.: Удобрения / А. С. Башков

Об Александре Степановиче Башкове

178. Агрофак : вехи истории // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2004. – № 3. – С. 2–4.
179. Башков А. С. [Биография] // Кто есть кто в Удмуртии: справочник. – Ижевск, 1999. – С. 131.
180. Башков А. С. [Биография] // Кто есть кто в Удмуртии : справочник. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ижевск, 2001. – С. 317.
181. Башков Александр Степанович // Фундаментальные исследования. – 2007. – № 12. – С. 542–544.
182. Башков Александр Степанович // Учёные России : ученые стран СНГ и Ближнего Зарубежья : энциклопедия [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – М., [2007]. – Режим доступа: <http://www.famous-scientists.ru/127/>. – Загл. с экрана.
183. Кузетэм музьем пашме : [беседа с заведующим кафедрой агрохимии и почвоведения ИжГСХА / записал Г. Романов] // Удмурт дунне. – 2002. – 10 апр. – С. 3.
184. Александр Степанович Башков : библиографический указатель научных и методических работ за 1967–2002 гг. / Ижевская ГСХА, Науч. библиотека, справ.-библиогр. отд. ; [сост. М. А. Михайлова ; отв. за вып. А. И. Орешникова]. – Ижевск : Шеп, 2002. – 19 с.
185. Законы земли / А. И. Митрофанова // Агропром Удмуртии. – 2011. – № 5. – С. 34–35.
186. Тернистый путь от крестьянина до профессора : (к 70-летию зав. кафедрой агрохимии и почвоведения ИжГСХА проф. А. С.

Башкова) / Т. Ю. Бортник, А. М. Ленточкин // Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия : материалы научно-практической конференции, посвященной 45-летию кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА / Ижевская ГСХА. – Ижевск, 2003. – С. 12–16.

Алфавитный указатель заглавий научных трудов

10 лет успешной работы	88
Агрономическому факультету Ижевской ГСХА 55 лет	109
Агротехнические мероприятия по воспроизводству плодородия почв в СХПК им. Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики	104
Агрохимическая эффективность комплексных фосфорсодержащих удобрений при их систематическом использовании в севообороте на дерново-подзолистых суглинистых почвах Среднего Предуралья	148
Агрохимические основы повышения эффективности систем удобрений полевых культур на дерново-подзолистых почвах Среднего Предуралья	55, 89
Агрохимсервис Удмуртии – итоги, состояние и перспективы	71
Адаптивная система удобрения зерновых культур в Удмуртской Республике	90
Адаптивно-ландшафтная система земледелия	154
Будет зерно, будут корма	155
Ваш сад и огород : справочник садовода-огородника	31
Введение	53
Влияние адаптивной системы земледелия на продуктивность дерново-сильноподзолистых почв в условиях Среднего Предуралья (на примере работы СХПК имени Мичурина Вавожского района Удмуртской Республики)	115
Влияние биологизации земледелия на плодородие дерново-подзолистых почв и продуктивность полевых культур	121
Влияние биологизации на продуктивность севооборота	72
Влияние биологических удобрений на химический состав растений яровой пшеницы	105
Влияние биопрепаратов на продуктивность яровой пшеницы Ирень	149
Влияние биопрепаратов на химический состав зерна, соломы и пожнивно-корневых остатков яровой	110

пшеницы	
Влияние длительного действия извести местного производства и ККС на физико-химические свойства дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы и продуктивность сельскохозяйственных культур	111
Влияние длительного применения удобрений на дерново-подзолистых почвах на фракционный состав гумуса	106
Влияние доз извести с различных месторождений УР на урожайность звена севооборота	98
Влияние доз минеральных удобрений на урожайность озимой ржи на разных фонах	116
Влияние известкования на фракционный состав фосфатов дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы	112
Влияние информативности методических указаний и задания на качество выполнения курсового проекта	50
Влияние местных мелиорантов на кислотность почвы и урожайность культур	99
Влияние минеральных удобрений, навоза и извести на содержание микроэлементов в почве и зерне ячменя	43
Влияние органических, минеральных удобрений и извести на продуктивность полевых культур в севообороте	56
Влияние различных доз и форм калийных удобрений на урожай картофеля на легких почвах Удмуртии	9
Влияние различных доз извести на содержание подвижного алюминия в дерново-подзолистой среднесуглинистой почве и урожайность ячменя	117
Влияние различных севооборотов на окупаемость удобрений на дерново-подзолистой суглинистой почве	73
Влияние Ризоагрина и других биопрепаратов на урожайность и качество продукции яровой пшеницы	120
Влияние систем применения удобрений на продуктивность 8-польного севооборота за 4 ротации	100
Влияние систем удобрений на агрохимические показатели дерново-подзолистой почвы в различных севооборотах	79

Влияние систем удобрений на плодородие почвы и продуктивность севооборота при длительном их применении	150
Влияние систем удобрений на фосфатное состояние дерново-подзолистой почвы	114
Влияние систем удобрения на урожай озимой ржи	23
Влияние систем удобрения, обработки почвы и севооборотов на фракционный состав гумуса дерново-подзолистых почв	113
Влияние систематического известкования дерново-подзолистых суглинистых почв Удмуртии на их агрохимические свойства	49
Влияние соотношения элементов питания на урожайность и качество зерна ячменя сорта Сонет, возделываемого на дерново-подзолистой почве	122
Влияние сроков внесения и способов заделки навоза под картофель на урожай, его качество и свойства почвы	16
Влияние удобрений на азотный режим дерново-подзолистых почв и урожайность полевых культур	67
Влияние удобрений на вынос элементов питания основными полевыми культурами	62
Влияние удобрений на продуктивность полей севооборота и плодородие дерново-подзолистой почвы	12
Влияние удобрений на урожайность клевера красного на дерново-подзолистых почвах	80
Влияние условий почвенного питания на поступление калия в листья и урожай картофеля	3
Возможность оптимизации агрохимических, агрофизических и биологических факторов плодородия дерново-подзолистых почв в результате использования бентонитовой глины	74
Возможность применения микробных препаратов при возделывании полевых культур в условиях Удмуртской Республики:	91
Воспитатель, ученый, философ : (к 75-летию доцента кафедры агрохимии и почвоведения ИжГСХА И. И. Вараксина)	75
Воспроизводство плодородия дерново-подзолистых	156

почв в адаптивно-ландшафтной системе земледелия	
Воспроизводство плодородия почв	68
Выращивание пшеницы на продовольственные цели в Удмуртии	57
Действие бактериальных препаратов на химический состав растений и качество зерна яровой пшеницы	151
Действие золы от термического обезвреживания биологических отходов на урожайность зерна ячменя, возделываемого на дерново-мелкоподзолистой тяжелосуглинистой почве Предуралья	123
Действие извести с местных карьеров на показатели кислотности дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы и урожайность полевых культур	152
Действие извести с местных карьеров различной тонины помола на агрохимические свойства дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы	92
Действие калийных удобрений	1
Действие калийных удобрений на продуктивность полевого севооборота при систематическом их внесении	45
Действие калийных удобрений на урожайность озимой пшеницы	63
Действие микроудобрений при внесении их в почву на урожайность полевых культур	118
Действие фосфора комплексных удобрений на продуктивность полевого севооборота	64
Деятельность Удмуртской государственной сельскохозяйственной опытной станции в области растениеводства	24
Диагностика доступности на основе показателя буферности и калийного потенциала	35
Динамика и формы калия в дерново-подзолистых суглинистых почвах	4
Зависимость содержания микроэлементов (Zn, Cu, Co) в полевых культурах от агрохимических показателей почвы	107
Зависимость урожайности полевых культур от некоторых показателей плодородия дерново-подзолистых суглинистых почв	52

Заключение	54
Значение фосфора в земледелии Удмуртии	11
Изучение доз и форм калийных удобрений на дерново-подзолистой суглинистой почве под озимую рожь	5
Изучение доз калийных удобрений на дерново-подзолистой почве в звене севооборота	2
Интенсивная технология возделывания ячменя и овса	37
Интенсивная технология выращивания ячменя и овса	38
Интенсивность использования удобрений в звене севооборота занятый пар – озимая рожь на дерново-подзолистой почве	40
Интенсификация растениеводства	157
Использование бентонитовой глины для повышения урожайности сельскохозяйственных культур и эффективности удобрений	58
Использование магнитной восприимчивости почв в качестве показателя агроэкологической оценки их структурного состояния	81
Использование питательных веществ из почвы при длительном применении удобрений	101
Итоги и перспективы	17
К вопросу о методах определения обеспеченности дерново-подзолистых почв доступным калием	13
Как удобрять озимую рожь	27
Калий в почвах и эффективность калийных удобрений в Удмуртской Республике	46
Калийные удобрения и экология	82, 93
Калийный режим и эффективность калийных удобрений в длительном опыте на дерново-подзолистой суглинистой почве Удмуртской АССР	6
Калийный режим и эффективность калийных удобрений на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР	7, 8
Кафедра агрохимии и почвоведения (краткая историческая справка)	47
Кафедре агрохимии и почвоведения Ижевской государственной сельскохозяйственной академии – 45 лет	76
Крупный ученый-аграрник, общественный деятель,	77

воспитатель, труженик : (к 75-летию со дня рождения В. П. Ковриго)	
Микробиологическая активность дерново-подзолистой почвы при интенсивном земледелии	41
Наука – производству	158, 159, 160
Научные основы и рекомендации по применению удобрений в Нечерноземной зоне Европейской части РСФСР	161
Научные основы системы земледелия Удмуртской АССР	28
Научные основы химизации земледелия Удмуртии	18
Некоторые вопросы повышения эффективности использования удобрений	14
Окупаемость удобрений продуктивностью культур зернопропашного севооборота при многолетнем использовании различных систем удобрений	119
Особенности питания и система удобрений льна-долгунца	59
Особенности эффективного применения минеральных удобрений под лен	69
Оценка влияния очищенных сточных вод животноводческого комплекса на агроэкологические свойства дерново-подзолистых почв	94
Оценка действия длительного применения адаптивной системы земледелия на плодородие почвы и продуктивность полевых культур в СХПК им. Мичурина Вавожского района	102
Оценка длительного влияния адаптивной системы земледелия на агрохимические параметры плодородия дерново-сильноподзолистых почв и урожайность сельскохозяйственных культур в Среднем Предуралье	153
Оценка соломы зерновых культур как органического удобрения	95
Плодородие почвы – основа продуктивности земель и экономического состояния хозяйства	108
Повышение продуктивности животноводства	162
Почвы и удобрения	44

Продуктивность севооборота в зависимости от применения фосфоросодержащих комплексных удобрений на дерново-подзолистой почве	48
Продуктивность севооборота при различных системах удобрения дерново-подзолистой почвы	36
Рациональные пути воспроизводства плодородия и сохранения продуктивности пахотных угодий Удмуртии в современных условиях	65
Реферат – важнейшая форма контроля за самостоятельной работой студентов	66
Роль научно-технического совета агрономического факультета в экспертной оценке адаптивных технологий	78
Система удобрений	29, 60
Система удобрений. Система удобрений в севообороте. Основы программирования урожая. Агрохимическое обслуживание сельского хозяйства	32
Система удобрения льна-долгунца	96
Слово о друге [о В. П. Култышеве]	83
Содержание N–NO ₃ в зеленом корме в зависимости от внесенных удобрений	42
Содержание некоторых микроэлементов в почве и зерне ржи на фоне различных норм фосфорных удобрений	39
Сохранение и воспроизводство плодородия почв – основа устойчивых и высоких урожаев	84
Сравнительная продуктивность полевых культур на дерново-подзолистой почве в зависимости от внесения удобрений и извести	51
Сравнительная эффективность систем удобрения озимой ржи	19
Сравнительная эффективность элементов питания в органических и минеральных удобрениях	70
Сроки и дозы внесения водного аммиака под картофель	10
Творческий путь кафедры агрохимии и почвоведения	85
Трудные годы войны	86
Удобрение картофеля на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР	33
Удобрения	34
Урожайность культур севооборота на дерново-	97

подзолистой почве при длительном применении удобрений	
Ускоренная сортосмена – один из путей интенсификации сельскохозяйственного производства	26
Ученые Удмуртии – селу	20
Факторы эффективности фосфорсодержащих удобрений на почвах Удмуртской Республики	61
Характеристика местных химических мелиорантов и их влияние на кислотность почвы	87
Химизация земледелия	164
Эффективность бактериальных препаратов на яровой пшенице	103
Эффективность периодического внесения фосфорных удобрений на дерново-подзолистых почвах Удмуртской АССР	25
Эффективность применения водного аммиака под озимую рожь и картофель	15
Эффективность суперфосфата и фосфоритной муки в звене севооборота при ежегодном и разовом их внесении	21
Эффективность суперфосфата и фосфоритной муки при ежегодном и периодическом внесении	22
Эффективность фосфоритования почв в Удмуртской АССР	30

Алфавитный указатель заглавий учебных изданий

Агрохимические основы применения удобрений и повышения плодородия почв Удмуртской АССР	129
Агроэкологические основы воспроизводства плодородия почв	137
Вопросы к семинарам и самостоятельной работе студентов по агрономии	133, 143
Задания и методические указания к курсовой работе по агрохимии на тему "Система удобрения в севообороте" (для студентов агрономического факультета)	130
Защита почв от водной и ветровой эрозии на Урале, в Башкирской и Татарской АССР	125
Комплексные квалификационные задания к государственному (итоговому) междисциплинарному экзамену по направлению магистратура 110200.68 Агрономия	147
Комплексные контрольные задания к Государственному междисциплинарному экзамену по специальности "Агрономия"	134
Комплексные контрольные задания к Государственному междисциплинарному экзамену по специальности 310200 – «Агрономия»	139
Лён-долгунец в Среднем Предуралье	165
Методические указания и задания к выполнению курсового проекта по агрохимии на тему "Система удобрения в севообороте"	135, 140
Методические указания и задания к курсовой работе по агрохимии на тему "Система удобрений в севообороте"	128
Методические указания к выполнению курсового проекта по земледелию «Проектирование севооборотов системы обработки почвы и интегрированной системы защиты посевов от сорняков	166
Методические указания к учебной практике по растениеводству для студентов специальности 310200 "Агрохимия"	167
Методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ (специальность 310200 –	168

Агрономия)	
Методические указания по выполнению выпускных квалификационных работ студентами агрономического факультета (специальность 310200 – Агрономия)	169
Подготовка, оформление и защита выпускной квалификационной работы	170
Почвозащитная ресурсо- и энергосберегающая технология возделывания зерновых культур в Удмуртской Республике	138, 142
Программа научно-агрономической и учебных практик студентов 3 курса агрономического факультета	144
Программа производственной практики для студентов IV курса агрономического факультета	131, 145
Программа учебных и технологических практик студентов 1–2 курса агрономического факультета	141
Программа учебных и технологических практик студентов 1–2 курсов агрономического факультета	146
Программа учебных практик студентов 3 курса агрономического факультета	132
Производство зерна яровой пшеницы на продовольственные цели в Среднем Предуралье	136
Разработка технологии возделывания и уборки сельскохозяйственных культур в полевом севообороте Удмуртской Республики	171
Рекомендации по возделыванию сельскохозяйственных культур в 1980 году	126
Рекомендации по интенсификации сельскохозяйственного производства Уральского района Нечерноземной зоны РСФСР (Одобрены науч. сессией ВАСХНИЛ 4–6 июня 1975 г.)	124
Рекомендации по увеличению производства зерна, кормов и других продуктов земледелия в колхозах и совхозах Удмуртской АССР в 1981 году	127

Именной указатель

Акманаева, Ю. А.	122, 123
Арефьев, В.	177
Афанасьев, И. Н.	125
Ашимов, Э. Г.	125
Бабайцева, Т. А.	139, 144, 145, 147
Барбакова, С. И.	145
Бахирев, Г. И.	125
Башенин, Е. А.	107, 118
Башкова, Р. Н.	28
Башмаков, Л. Б.	137
Безносков, А. И.	11, 18, 28, 29, 30, 32, 34, 36, 46, 84, 101, 107, 129, 137
Белоусова, Л. А.	16, 19, 21, 22
Бердникова, А. С.	158
Берестова, Г. Н.	131, 132, 134, 139
Болдырев, А. М.	28, 127
Бортник, Т. Ю.	59, 61, 62, 64, 66, 69, 76, 83, 85, 90, 94, 96, 106, 109, 113, 114, 115, 119, 121, 148, 156, 186
Бухарева, Л. Г.	125
Быков, В. С.	28
Вавилов, П. П.	124
Вальнев, П. В.	28, 157, 158, 159, 160, 162, 163, 164
Вараксина, Е. Г.	28, 127, 131, 132
Вараксин, И. И.	31,75
Васильева, О. П.	144
Венчиков, А. И.	28, 95, 113, 132, 144, 166
Владыкина, Р. И.	28, 127, 131, 132, 145
Власова, Т. Ю.	35, 146
Воронова, Н. Т.	125
Вражнов, А. В.	125
Гарифуллин, Ф. Г.	125
Горчев, А. А.	34, 46, 52, 173, 174
Гридасов, И. И.	125
Грищенко, Н. В.	125

Гуляева, Л. Г.	116
Демин, В. А.	130
Дерюгин, И. П.	2, 4, 5, 6, 11, 18, 25, 33, 35, 36, 40, 129
Дзюин, А. Г.	97, 100, 116, 118, 150
Дзюин, Г. П.	10, 16, 18, 19, 22, 23, 25, 27, 28, 29, 32, 34, 73, 79, 100, 101, 127
Дмитриев, А. В.	94
Долгих, А. А.	19, 21, 22, 25, 30
Домрачев, Д. И.	127
Дьяков, В. Н.	125
Ермолаева, Н. Г.	31, 157, 158, 159, 162, 163, 164
Ефимов, Н. Г.	131
Загребина, М. Н.	119
Захаров, В. В.	28, 131, 145
Здоровцов, И. П.	125
Золотарев, А. И.	28
Зонов, Б. Д.	28
Ибрагимов, И. А.	125
Иванова, Т. Е.	132, 144, 146, 168, 169
Исаев, М. А.	39, 42, 43
Исупов, А. Н.	87, 92, 98, 99, 111, 112, 117, 152
Ишалов, Р. Г.	127
Канунникова, Н. А.	35
Капеев, В. А.	102, 104, 108, 115, 153
Карлов, М. Е.	28
Клековкин, Г. В.	131
Клековкин, И. В.	146
Климентьев, А. И.	125
Ковриго, В. П.	28, 53, 54, 74, 76, 77, 85, 109, 131, 134, 137, 138, 139, 142, 145, 146, 147, 154, 156
Кокина, А. В.	57, 132, 134, 136, 144
Коконов, С. И.	109, 115, 147
Колотов, А. П.	33, 36
Кольцов, А. С.	28, 145
Комаревцева, Л. Г.	41
Конев, А. Д.	28, 127, 157, 158, 159, 160, 162, 163, 164
Конева, И. И.	31
Концевой, М. Г.	28, 132

Корепанова, Е. В.	147, 165
Корепанова, Н. А.	165
Корниенко, С. Н.	163
Корюков, В. И.	127
Косозров, Ю. Ф.	125
Котешова, Т. В.	40
Красильников, В. В.	57
Кузнецов, М. Ф.	165
Култышев, В. П.	33, 35, 36, 83
Кунин, В. А.	28, 127
Кунина, А. А.	31
Курылев, А. В.	71
Курышева, В. Г.	127
Кушниренко, А. В.	125
Кушниренко, Ю. Д.	125
Ленточкин, А. М.	57, 60, 77, 109, 134, 136, 139, 144, 145, 147, 154, 168, 169, 170, 186
Ленточкина, Л. А.	58, 67, 74, 94, 144
Липин, А. Я.	28
Лобанов, Н. Н.	28
Лобанова, А. Ф.	28
Ложкин, Е. Л.	28, 127, 163
Лысак, А. Н.	125
Лысак, Г. Н.	125
Майоров, Ю. И.	125
Макаров, В. В.	137
Макаров, В. И.	66, 90, 95, 106, 113, 133, 134, 135, 140, 143, 156
Максимов, Л. М.	28, 131, 145
Малакотина, С. М.	28, 165
Матвеев, Ю. Г.	125
Мерзлякова, Т. П.	28, 127
Микрюков, Г. И.	127
Миндияров, Д. Д.	125
Митрофанова, А. И.	185
Михайлова, Г. И.	28
Михайлова, Л. А.	122, 123
Михайлова, М. А.	168, 169, 184

Мишарина, В. И.	125
Мохначёв, Л. В.	109
Мясников, Е. А.	80, 91, 103, 105, 110
Наговицын, В. И.	28, 127, 165
Наговицын, И. В.	28, 37, 38
Обатнин, М. В.	94
Обыденова, Л. А.	81, 112, 114
Огнев, В. Н.	134, 139, 147
Одегова, С. П.	28, 31, 127
Одинцова, Л. Ф.	39, 40, 42, 43, 61
Орешникова, А. И.	184
Павлов, М. А.	28, 127, 139, 144, 163, 168, 169, 171
Палкин, В. П.	24, 28, 157, 158, 159, 160, 162, 163, 164
Панькова, О. А.	31, 44
Перминова, И. Г.	72, 73, 79
Подзырей, В. Г.	165
Поздеева, Т. Л.	152
Попова, С. И.	122, 123
Пухачев, А. П.	125
Рамазанов, Р. Я.	125
Рожков, А. Г.	125
Романов, Г.	183
Романов, Ю. А.	28, 127
Саласин, Б. Н.	125
Семенов, В. Н.	63
Сентемов, В. В.	109
Сергеев, В. Ф.	28, 127
Сигов, В. И.	125
Скрябина, О. А.	125
Смоленцев, Л. П.	138, 142
Собенников, Е. В.	28, 131, 132, 134, 139
Соколов, В. В.	160
Соколова, Е. В.	144, 168, 170
Соловьёв, Н. А.	109
Сосов, Н. А.	125
Стафийчук, И. Д.	125
Строт, Т. А.	57, 134, 136, 139, 144, 145, 147
Субботина, М. Г.	123

Сутыгин, П. Ф.	144, 145, 165, 167
Тверитин, А. Е.	127
Тихонова, Д. М.	151
Толканова, Л. А.	132, 144, 145, 165, 167, 171
Трикоз, В. И.	28
Трикоз, Р. С.	28
Туганаев, В. В.	28
Туктарова, Н. Г.	57
Тутова, Т. Н.	147
Усманов, Ю. А.	125
Уткин, Д. Н.	125
Фатыхов, И. Ш.	57, 109, 115, 131, 132, 134, 136, 139, 145, 156, 165, 171
Фёдоров, А. В.	109, 139, 144, 145
Фокин, И. И.	81
Хисматуллина, Э. Ф.	152
Холзаков, В. М.	28, 53, 54, 57, 109, 127, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 142, 143, 144, 145, 147, 154, 166, 168, 169
Хохлов, Л. Н.	125
Чураков, П. А.	127
Чураков, П. Л.	28, 31, 134, 144
Чуракова, Н. К.	28
Чурин, С. М.	131, 145
Чуян, Г. А.	125
Шартдинов, С. Ш.	28
Швецов, А. М.	147
Шевцов, А. Е.	125
Шелемова, Т. В.	28, 31
Шишкин, Н. И.	28, 127, 157, 158, 159, 160, 162, 163, 164
Шишкина, А. С.	149
Шмакова, Н. В.	132, 144
Юнникова, Л. П.	122, 123
Юскин, А. А.	95, 106, 113
Якубовская, Т. Ю.	48, 132, 133, 143
Янишевский, Ф. В.	148

справочное издание

Башков Александр Степанович

Библиографический указатель

Составитель

Чистякова Марина Георгиевна

Ответственный за выпуск

Орешникова Алевтина Ильинична

Тираж ____ экз

НБ ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА

426033 г. Ижевск ул. Кирова, 16

Тел/факс (3412) 50-33-12

E-mail: library_dir@izhgsha.ru