

СОДЕРЖАНИЕ

Вступительное слово вице-президента Россельхозакадемии <i>ИВАНОВА А.Л.</i>	3
Вступительное слово заместителя министра МСХ <i>ПЕТРИКОВА А.В.</i>	10

ДОКЛАДЫ

<i>Хитров Н.Б., Апарин Б.Ф., Карманов И.И., Булгаков Д.С., Молчанов Э.Н., Рожков В.А., Лойко П.Ф., Столбовой В.С.</i> Сокращение пахотных угодий и посевных площадей в России, агроэкологическая оценка их состояния, перспективы дальнейшего использования, задачи нормативноправового и научного обеспечения рационального использования и охраны земель	14
<i>Добровольский Г.В., Шоба С.А., Урусевская И.С., Алябина И.О.</i> География использования почв и земельных ресурсов России	30
<i>Люри Д.И., Горячкин С.В., Караваева Н.А., Денисенко Е.А.</i> Закономерности вывода из оборота сельскохозяйственных земель в России и мире и процессы постагрогенного развития залежей	45
<i>Гулук Г.Г.</i> О состоянии мелиорированных земель в России, мерах по их вовлечению в сельскохозяйственный оборот и использованию	72
<i>Кирюшин В.И.</i> Последствия земельной реформы и проблема оптимизации использования земельных ресурсов.....	80
<i>Волков С.Н., Вершинин В.В.</i> Проблемы использования земель сельскохозяйственного назначения в Российской Федерации и пути их решения.....	87
<i>Захаренко В.А.</i> Тенденции роста бросовых земель, изменения и управления фитосанитарным состоянием агросистем	97
<i>Кизяев Б.М., Кирейчева Л.В.</i> Проблемы восстановления мелиорированных угодий, выбывших из сельскохозяйственного использования.....	111
<i>Ковалев Н.Г.</i> Агроэкологические аспекты проектирования технологий трансформации выбывших из сельскохозяйственного оборота осушаемых и временно переувлажненных земель.....	115
<i>Сычев В.Г., Лунев М.И., Павлихина А.В.</i> Состояние земельного фонда России и агрохимическая характеристика земель, выбывших из сельскохозяйственного оборота.....	122

<i>Лойко П.Ф., Молчанов Э.Н.</i> Совершенствование нормативно-правового обеспечения предотвращения выбывания ценных продуктивных земель и организационно-управленческих аспектов современного сельскохозяйственного землепользования в России.....	126
<i>Варламов А.А.</i> Правовое регулирование государственного мониторинга земель в Российской Федерации	140
<i>Миндрин А.С.</i> Организационно-экономические аспекты вовлечения в оборот неиспользуемых сельскохозяйственных угодий.....	150
<i>Сапожников П.М., Оглеzneв А.К.</i> Эколого-экономическое обоснование выделения малопродуктивных пахотных земель для целей перевода их в менее интенсивные виды угодий	155
<i>Свинцов И.П., Кулик К.Н., Чмыр А.Ф.</i> Леса на землях, выбывших из сельскохозяйственного оборота АПК России	166
<i>Капитанов А.Н., Сизов О.А.</i> Технология восстановления и использования земель, выбывших из сельскохозяйственного оборота.....	174
<i>Черкасов Г.Н., Масютенко Н.П.</i> Состояние и пути рационального использования залежных земель в условиях Центрального Черноземья	184
<i>Еськов А.И., Тарасов С.И.</i> Эффективная технология восстановления переунавоженных земель в хозяйствах индустриального животноводства.....	192
<i>Санжарова Н.И., Шубина О.А., Прудников П.В., Новиков А.А., Титов И.Е.</i> Радиологическая оценка земель, временно выведенных из оборота в результате аварии на Чернобыльской АЭС, и научное обеспечение их возвращения в хозяйственное использование	196
<i>Темников В.Н., Овчаренко М.М.</i> Геореференсирование агроэкологических свойств земель, вовлекаемых в сельскохозяйственный оборот.....	208
<i>Рухович Д.И.</i> Картографическая основа мониторинга использования сельскохозяйственных земель.....	215
<i>Косолапов В. М., Кутузова А. А., Шпаков А. С.</i> Агроэкологическое состояние и перспективы использования земельных ресурсов в кормопроизводстве России.....	223
<i>Любимова И.Н., Мотузов В.Я., Бондарев А.Г.</i> Агроэкологическое состояние и перспективы использования заброшенных земель с комплексным почвенным покровом в сухостепной зоне	227

<i>Симакова М.С.</i> Плодородие и использование осушенных агродерново-подзолистых глееватых почв	237
--	-----

ТЕЗИСЫ

<i>Анциферова О.А.</i> Агроэкологическая оценка и мониторинг залежных земель Тамбовской и Калининградской областей	247
<i>Анухтина Н.В., Шевченко А.В., Сапегина И.А., Мухарямов М.М.</i> Возможные перспективы использования земель, выбывших из активного сельскохозяйственного оборота	251
<i>Балабко П.Н., Снег А.А., Хуснетдинова Т.И.</i> Динамика использования почв речных долин России за историческое время	253
<i>Баранова О.Ю., Скворцова Е.Б.</i> Микроморфологический анализ природных процессов в залежных дерново-подзолистых почвах на разных этапах естественного лесовозобновления	257
<i>Белобров В.П., Розанов В.В.</i> Перспективы использования земель, выбывших из сельскохозяйственного оборота в междуречье Воря–Угра Калужской области.....	260
<i>Белоусов В.С.</i> Опыт и почвенно-экологические принципы восстановления продуктивности почв, подверженных деградации в южных регионах России.....	263
<i>Божьева Т.Г.</i> Новые критерии ценности пригородного земельного фонда гарантия его сохранности.....	267
<i>Булгаков Д. С., Чупрова В. В., Шнедт А. А.</i> Проблемы использования в Красноярском крае земель, выбывших из сельскохозяйственного оборота, и пути их решения.....	271
<i>Вельмисева Л.Е., Кирасиров З.А., Тимошкин О.А.</i> Консервация деградированных, эрозийноопасных и временно неиспользуемых земель.....	274
<i>Владыченский А.С., Телеснина В.М.</i> Влияние постагрогенной лесовосстановительной сукцессии на некоторые свойства дерново-подзолистой почвы.....	278
<i>Горячкин С.В, Караваева Н.А., Люри Д.И.</i> Естественное восстановление почв и экосистем на месте земель, выбывших из сельскохозяйственного оборота в таежной зоне ЕТР.....	282
<i>Дегтярева И.А., Сергеева А.А., Дмитричева Д.С., Яппаров А.Х.</i> Использование биологической рекультивации нефтезагрязненных земель в Республике Татарстан.....	286

<i>Дричко, А.В. Литвинович, О.Ю. Павлова, Д.В. Чернов Д.В.</i> Математическое моделирование перехода пахотной дерново-подзолистой песчаной почвы к состоянию лесной почвы.....	288
<i>Завьялова Н.Е.</i> Гумусное состояние залежной дерново-подзолистой почвы Предуралья.....	292
<i>Иванов Д.А., Ковалев Н.Г.</i> Почвенно-агроэкологическое исследование процессов трансформации агроэкосистем при различном использовании.....	295
<i>Иванов И.В., Песочина Л.С.</i> Биоминерализация гумуса в современных, погребенных и ископаемых черноземах России	299
<i>Караева Н.А., Денисенко Е.А.</i> Постагрогенное восстановление свойств черноземов и растительности на датированных залежах ЦЧО.....	303
<i>Ковалева Ю.П.</i> Проблема инвентаризации залежных земель и пути ее решения.....	307
<i>Комаров А.А.</i> Рентный подход к оценке качества земель.....	310
<i>Косолапова А.И.</i> Агроэкологическая оценка дерново-подзолистой почвы и оподзоленного чернозема при прекращении антропогенного воздействия.....	312
<i>Красновидов А.Н., Осипов А.И., Чмыр А.Ф.</i> Эффективный способ использования земель, выбывших из активного сельскохозяйственного оборота.....	316
<i>Кузнецов В.В., Арефьев Н.В., Тулин Е.В.</i> Перспективы использования земельных ресурсов.....	319
<i>Кузнецова И.В., Тихонравова П.И., Бондарев А.Г.</i> О трансформации свойств почв, выведенных из сельскохозяйственного оборота.....	321
<i>Кураченко Н.Л., Бабаев М.В.</i> Изменение структурного состояния залежных черноземов Красноярской лесостепи.....	324
<i>Курганова И.Н., Лопес де Гереню В.О.</i> Изменение общего пула органического углерода в бывших пахотных почвах России в 1990–2004 гг.	327
<i>Ларионова А.А., Ермолаев А.М., Курганова И.Н.</i> Динамика органического вещества в экосистемах при восстановлении многолетней растительности.....	329
<i>Лебедева М.П.</i> Микростроение залежных темноцветных черноземовидных почв падин Северного Прикаспия.....	331

<i>Литвинвич А.В., Павлова О.Ю.</i> Особенности диагностики гумусового состояния залежных (бывших окультуренных) дерново-подзолистых почв.....	335
<i>Лопес де Гереню В.О., Кузяков Я.В., Благодатская Е.В., Курганова И.Н.</i> Изменение микробного состояния и углеродсеквестрирующей способности черноземов, выведенных из сельскохозяйственного использования.....	338
<i>Новикова А. Ф., Гэпин Ло, Конюшкова М. В.</i> Мониторинг вторично-засоленных почв Светлоярской оросительной системы (Волгоградская обл.) в постирригационных условиях и перспективы их использования.....	340
<i>Прищепа Л.А.</i> Агроэкологическое состояние рекультивированных земель Назаровской котловины	344
<i>Разумов В.В., Зоидзе Е.К., Притворов А.П., Шагин С.И., Глушко А.Я.</i> Пыльные бури в Южном федеральном округе России и их негативное воздействие на сельскохозяйственное использование земель	348
<i>Разумова Н.В., Притворов А.П., Шагин С.И., Глушко А.Я.</i> Деградация земель в Южном федеральном округе России под воздействием опасных экзогенных процессов – одна из причин выбывания их из сельскохозяйственного оборота.....	351
<i>Романовская А.А.</i> Запасы почвенного органического углерода залежных земель.....	354
<i>Румянцева К.А.</i> Трансформация соединений железа в почвах постагрогенных ландшафтов таежной зоны.....	358
<i>Сапегина И.А., Шевченко А.В., Сапегин Д.А., Масленникова Т.И., Витязев В.Г.</i> Вопросы Государственного учета качества земель и их агроэкологического состояния.....	360
<i>Сорокина Н.П., Ахмалишев К.Б.</i> Пространственные аспекты изучения постагрогенной трансформации почвенного покрова.....	363
<i>Сорокина О.А., Токавчук В.В.</i> Изменение серых почв залежей под влиянием леса.....	367
<i>Спиридонов Ю.Я.</i> К вопросу эффективного использования залежных земель Европейского Нечерноземья РФ.....	371
<i>Суханова Н.И., Керимзаде В.В.</i> Содержание гумуса и дыхательная активность разновозрастных залежных черноземов.....	373
<i>Толбина З.Б., Сыева С.Я.</i> Оценка состояния залежных земель высокогорных степей Горного Алтая и научное обоснование	

мероприятий их восстановления.....	376
<i>Хохлов С.Ф.</i> Постагрогенная трансформация дерново-подзолистых почв и изменения их водного баланса в системе посадки ели – косимый луг за период 1980-2003 гг.	379
<i>Чевердин Ю.И., Титова Т.В.</i> Изменение состояния сезонно-переувлажненных почв.....	383
<i>Чижикова Н.П.</i> Значение минералогических исследований в оценке целесообразности использования постагрогенных почв.....	385
<i>Шевченко А.В., Сапегина И.А., Анухтина Н.В., Витязев В.Г.</i> Некоторые противоречия в законодательном обосновании допустимости перевода земель категории «земли сельскохозяйственного назначения» в другую категорию и возможные пути их разрешения.....	387
<i>Шевченко А.В., Сапегина И.А., Анухтина Н.В., Витязев В.Г.</i> Изменение «вида разрешенного использования» земель категории «земли сельскохозяйственного назначения» как фактор снижения техногенной нагрузки на экосистемы и интенсификации сельскохозяйственного производства.....	391
Постановление Всероссийской научной конференции «Агроэкологическое состояние и перспективы использования земель России, выбывших из активного сельскохозяйственного оборота» (13-14 мая 2008 года, Москва).....	393