



БОЙОРОК

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«28 » декабрь 2017 и. № 1353-р «28 » декабря 2017 г.

В целях реализации подпункта «б» пункта 6 Указа Президента Российской Федерации от 21 июня 2016 года № 350 «О мерах по реализации государственной научно-технической политики в интересах развития сельского хозяйства», а также постановления Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 года № 996 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы»:

1. Утвердить прилагаемый план научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства Республики Башкортостан на 2017-2025 годы (далее – план).
2. Министерству сельского хозяйства Республики Башкортостан обеспечить своевременное выполнение мероприятий, предусмотренных планом.
3. Рекомендовать органам местного самоуправления Республики Башкортостан и организациям агропромышленного комплекса принять участие в реализации мероприятий плана.
4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан – министра сельского хозяйства Республики Башкортостан Фазрахманова И.И.

Премьер-министр
Правительства
Республики Башкортостан

Р.Х. Марданов



Утвержден
распоряжением Правительства
Республики Башкортостан
от «28» декабря 2017 года
№ 1353-р

ПЛАН
научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства
Республики Башкортостан на 2017-2025 годы

1. Общее описание

1.1 Целями реализации плана научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства Республики Башкортостан на 2017-2025 годы являются разработка и внедрение конкурентоспособных отечественных технологий, основанных на новейших достижениях науки для обеспечения роста производительности труда и интенсификации агропромышленного производства в Республике Башкортостан.

1.2 Задачи научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства Республики Башкортостан на 2017-2025 годы:

разработка прогрессивной системы ведения сельского хозяйства на принципах зонального районирования, способствующей сохранению и повышению плодородия почв;

развитие селекции и семеноводства, обеспечивающие производство оригинальных и элитных семян сельскохозяйственных культур;

развитие племенного животноводства, увеличение продуктивности скота и птицы, сокращение сроков их выращивания и откорма, а также снижение издержек производства;

разработка и внедрение современных технологий производства высококачественных кормов, кормовых добавок, ветеринарных препаратов на основе продукции растениеводства и животноводства, а также биопрепаратов;

проектирование, изготовление и испытание новых образцов машин и других средств производства для возделывания, уборки и переработки сельскохозяйственных культур, а также разработка инновационных способов модернизации и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования;

применение современных технологий производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции;

формирование информационно-аналитической, информационно-коммуникационной системы обеспечения взаимодействия производственных, управленческих и научных структур;

создание условий для рынка органических продуктов в республике;

интеграция науки и образования, повышение эффективности использования результатов научной и научно-технической деятельности;

подготовка и переподготовка кадров для высокотехнологичного сельскохозяйственного производства;

развитие международного научно-технического сотрудничества.

2. Механизмы реализации

плана научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства Республики Башкортостан на 2017-2025 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Инструменты реализации	Ожидаемый результат	Целевой индикатор к 2025	Срок реали- зации	Исполнитель (соисполнитель)	Заинтересо- ванные организации
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Организация взаимодействия республиканских органов исполнительной власти, ведущих научных и образовательных организаций с сельскохозяйственными товаропроизводителями, производителями сельскохозяйственной техники и оборудования, средствами защиты растений, химизации, ветеринарных препаратов, кормовых добавок, производителями ИТ-технологий	заключение соглашений о сотрудничестве, расширение рынка инновационных услуг для сельскохозяйственных товаропроизводителей, учреждений науки и образования	реализация направлений стратегического развития АПК РБ по направлениям селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур, средств защиты растений и животных, генетике и племенному материалу сельскохозяйственных животных	индекс производства продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств – 103,4 %	2017-2025	Министерство сельского хозяйства РБ; ФГБНУ Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства (по согласованию); ГУСП «Башплемсервис»; ГБНУ Академия наук Республики Башкортостан; по согласованию: ООО НВП «Башинком»; «ФГБОУ ВО Уфимский нефтяной технический университет; Московский Государственный Университет	сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Башкортостан

1	2	3	4	5	6	7	8
						Технологий и Управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет) Башкирский институт технологий и управления филиал в г.Мелеуз; администрации муниципальных районов РБ	
2	Создание комплексного научно-инновационного центра по растениеводству	создание и внедрение новых сортов зерновых и зернобобовых культур и других сельскохозяйственных культур разработка и внедрение ресурсосберегающих технологий в земледелии, адаптированных почвенно-климатическим условиям республики	ежегодное повышение урожайности сельскохозяйственных культур на 5-10% вне зависимости от природных условий за счет использования элитных семян и районированных сортов, снижение уровня импортозависимости в семенах высших категорий сельскохозяйственных культур – не менее чем на 30%	индекс производства продукции растениеводства во всех категориях хозяйств – 102,1 %	2018-2025 2018-2025	Министерство сельского хозяйства РБ; ФГБНУ Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства (по согласованию); ГУСП совхоз «Алексеевский» РБ; по согласованию: ФГБУ Россельхозцентр; ООО «Башинком»; СПК имени Салавата	сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Башкортостан; 53 семено-водческих хозяйства республики

1	2	3	4	5	6	7	8
		создание семеноводческого центра			2018- 2020	Мелеузовского района; КФХ «Агли»	
		комплектация лаборатории по клональному микроразмножению микрорастений и диагностической лаборатории по ПЦР- анализу (полимерная цепная реакция) и ИФА (иммуноферментный анализ)			2018- 2020	Туймазинского района; администрации муниципальных районов РБ	
		оснащение центра опытными полями, сельскохозяйственной техникой и оборудованием			2017- 2020		
		консалтинговые услуги и обучение в сфере растениеводства			2018- 2025		
3	Создание комплексного научно- инновационного центра по животноводству	разработка и внедрение инновационных разработок в области животноводства	ежегодное повышение продуктивности сельскохозяйственных животных на 2-5% за счет наращивания поголовья, совершенствования племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных	индекс производства продукции животновод- ства во всех категориях хозяйств – 105,1 %	2018- 2025	Министерство сельского хозяйства РБ; ФГБНУ Башкирский научно- исследовательский институт сельского хозяйства (по согласованию);	сельско- хозяйствен- ные товаро- производи- тели Республики Башкорто- стан; 100 племен- ных хозяйств
		внедрение инновационных методов воспроизведения биотехнологий	и		2018- 2025		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>совершенствование продуктивных качеств пород гусей и получение гибридных форм, выведение высокопродуктивных кроссов мускусных уток</p> <p>создание и оснащение лабораторий по оценке химического состава и качества молока, кормов</p> <p>консалтинговые услуги и обучение в сфере животноводства, в частности мясного и молочного скотоводства и птицеводства</p>	<p>животных, снижение уровня импортозависимости по технологии производства племенной продукции (материала) – не менее чем на 20%</p>		<p>2018-2020</p> <p>2017-2020</p> <p>2018-2025</p>	<p>ГУСП «Башплемсервис»; ООО «ППЗ Благоварский»; администрации МР РБ (по согласованию)</p>	<p>республики, ООО ППЗ «Благоварский»; ООО «Башкирская мясная компания»; ООО «Уфимский селекционно-гибридный центр»</p>
4	Развитие агробиотехнологий	<p>производство комплексных средств химизации, защиты растений и биологических препаратов для растениеводства</p> <p>разработка и внедрение современных комплексных кормовых добавок и биопрепаратов для животноводства</p>	<p>внедрение новых методов агробиотехнологии и ветеринарной биотехнологии в сельскохозяйственном секторе за счет использования новых препаратов и биоудобрений; повышение плодородия почв, продуктивности сельскохозяйственных</p>	<p>индекс производства продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств – 103,4%; рентабельность сельскохозяйственных организаций –</p>	<p>2018-2025</p> <p>2018-2025</p>	<p>Министерство сельского хозяйства РБ; по согласованию: ФГБНУ Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства; ООО НВП «Башинком»; научные институты,</p>	<p>сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Башкортостан; племенные хозяйства, семеноводческие хозяйства, агрохолдинги</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
			животных при оптимальных затратах, снижение уровня импортозависимости по производству высококачественных кормов, кормовых добавок для животных – не менее чем на 25%, СЗР, пестицидов, биопрепаратов в растениеводстве – не менее чем на 30%	18%		научно-консультационные организации; администрации муниципальных районов РБ	
5	Реализация мероприятий, направленных на внедрение передовых технологий аграрного производства	разработка ГИС-технологий, систем точного земледелия и космического мониторинга	повышение оперативности агроменеджмента за счет роботизированных систем в сельском хозяйстве, в том числе работающих на основе технологий «agrovision», достижение сельскохозяйственными предприятиями высоких урожаев и сохранности сельскохозяйственной продукции при минимизации затрат на ее возделывание и	доля внедренных научно-исследовательских работ в сельском хозяйстве – 20%	2018-2025 2017-2025	Министерство сельского хозяйства РБ; ГУСП МТС «Центральная»; ГУСП «Башсельхозтехника»; по согласованию: ООО ПО «Муромец»; ООО «Гидросила»; ООО «Бижбуляк Полимер»; ООО «ГАЛЕ»; АО «БашАгроМаш»; ООО «Илишевский ремонтник»;	сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Башкортостан; племенные хозяйства; семеноводческие хозяйства, агрохолдинги
		проектирование, изготовление и испытание новых образцов машин и других средств производства для возделывания, уборки и переработки сельскохозяйственных культур					

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>разработка инновационных способов модернизации и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования</p> <p>создание производственного кластера по ремонту и модернизации сельхозтехники</p>	хранение, увеличение количества модернируемой техники – до 300 ед. в год		2018-2022 2017-2019	<p>ООО «Ремонтник»;</p> <p>ООО «Росагросервис»;</p> <p>ЗАО «Европейская Агротехника-Уфа»;</p> <p>АО «Транспортный навигационный центр»;</p> <p>администрации муниципальных районов РБ</p>	
6	Реализация мероприятий, направленных на применение современных технологий производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции	разработка и внедрение технологий производства продукции с маркировкой «эко» и «organic»	производство продукции с маркировкой «эко» и «organic», мониторинг и контроль качества кормов и сельскохозяйственной продукции путем создания аккредитованной лаборатории по оценке качества продукции	индекс производства продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств – 103,4 %; индекс производства пищевых продуктов – 102,5 %	2018-2022	<p>Министерство сельского хозяйства РБ;</p> <p>по согласованию:</p> <p>ФГБНУ Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства;</p> <p>Национальный союз производителей и потребителей органической продукции;</p> <p>производители органической</p>	<p>федеральные и региональные торговые сети, в том числе «Ашан», «Окей», «Мега», ГК «Пышка», а также жители Республики Башкортостан</p>

1	2	3	4	5	6	7	8
						продукции, в том числе ИП Аминева Л.Ф., ООО «Натуральные продукты», ООО «Травы Башкирии», ООО «Башфермер», ИП Глава КФХ Щукина Э.Ш., ИП Глава КФХ Фархутдинов С.М, ИП Глава КФХ Масягутов А.Г., ООО «Архангельские варенья», ООО Агрофирма «ТДК», ООО «Геллат», СПОК «Миякинка», ООО КФХ «Туймазыагро-гриб», КФХ Зайцев А.П, ООО «ДМК», ООО НВП «БашИнком»; администрации муниципальных районов РБ	

1	2	3	4	5	6	7	8
		разработка и внедрение инновационных разработок в области переработки и хранения сельскохозяйственной продукции			2017-2025 Министерство сельского хозяйства РБ; по согласованию: ФГБУ Россельхознадзор по РБ; ООО НВП «Башинком»; Московский Государственный Университет Технологий и Управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет) Башкирский институт технологий и управления филиал в г.Мелеуз		предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности РБ; элеваторы и хлебоприемные пункты; комбикормовые заводы РБ
		разработка и внедрение технологий «low cost» по переработке навоза и помета животноводческих и птицеводческих комплексов			2017-2022 Министерство сельского хозяйства РБ; Министерство экологии и природопользования РБ; ФГБНУ Башкирский научно-		животноводческие комплексы РБ; птицефабрики; свинофермы

1	2	3	4	5	6	7	8
						исследовательский институт сельского хозяйства; по согласованию: ФГБУ Россельхознадзор по РБ; ООО НВП «Башинком»; ОАО «Башкирский бройлер»; научные организации; администрации муниципальных районов РБ	
7	Реализация мероприятий по повышению эффективности использования результатов научной и научно-технической деятельности	создание площадки «АПК-перспектива»	стимулирование сельскохозяйственных товаропроизводителей на интеграцию с наукой, ориентация аграрного бизнеса на инновации, ежегодное научное сопровождение не менее 100 сельскохозяйственных организаций	индекс производства продукции сельского хозяйства во всех категориях хозяйств – 103,4 %; доля внедренных научно-исследовательских работ в сельском	2018-2025	Министерство сельского хозяйства РБ; по согласованию: ФГБНУ Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства; ООО НВП «Башинком»; научно-производственные организации и научные	сельскохозяйственные товаропроизводители Республики Башкортостан; племенные хозяйства, семеноводческие хозяйства; агрохолдинги

1	2	3	4	5	6	7	8
		организация научного сопровождения сельскохозяйственных товаропроизводителей создание инновационной площадки по внедрению инновационных разработок в интересах агробизнеса на базе Министерства сельского хозяйства РБ		хозяйстве – 20%	2018-2025 2017-2018	консультанты ведущих производителей и поставщиков сельскохозяйственных средств производства; администрации муниципальных районов РБ	
8	Информационное и организационное сопровождение плана научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства Республики Башкортостан	проведение агропромышленных выставок, форумов, инновационных площадок, конкурсов размещение инновационных результатов в области АПК в СМИ	стимулирование сельскохозяйственных товаропроизводителей на интеграцию с наукой, ориентация аграрного бизнеса на инновации, ежегодное научное сопровождение не менее 100 сельскохозяйственных организаций	доля внедренных научно-исследовательских работ в сельском хозяйстве – 20%	2017-2025 2018-2025	Министерство сельского хозяйства РБ; администрации муниципальных районов РБ (по согласованию)	участники аграрного рынка
9	Подготовка и переподготовка кадров для высокотехнологичных отраслей агропромышленного комплекса	создание и реализация проекта «Школа молодого фермера» на базе профессиональных образовательных организаций	создание новых рабочих мест, привлечение молодых ученых в систему аграрной науки, популяризация научных разработок и их внедрение в	доля закрепленных в сельском хозяйстве молодых специалистов в общей численности	2017-2022	Министерство сельского хозяйства РБ; по согласованию: ФГБНУ Башкирский научно-исследовательский	молодые специалисты сельскохозяйственной организаций и молодые ученые до

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>повышение квалификации и обучение руководителей и специалистов сельскохозяйственных организаций по ключевым направлениям агробизнеса</p> <p>реализация Указа Президента РБ от 25 мая 2009 года № УП-263 «О мерах государственной поддержки кадрового потенциала агропромышленного комплекса Республики Башкортостан» (с изменениями, внесенными Указом Главы РБ от 23.08.2017 года № УГ-135)</p>	<p>производство, ориентация аграрного бизнеса на инновации, внедрение практикоориентированных научных разработок – не менее 50 %</p>	<p>привлеченных молодых специалистов в сельском хозяйстве – 100 %</p>	2017-2025 2018-2025	<p>институт сельского хозяйства; профессиональные образовательные организации; ООО НВП «Башинком»; научно-производственные организации; администрации муниципальных районов РБ</p>	<p>35-ти лет; студенты старших курсов ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»; профессиональные образовательные организации</p>