

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

АДМИНИСТРАЦИЯ ЖУКОВСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 ноября 2013 г. № 1285

г. Жуковка

Об утверждении муниципальной районной программы «Развитие растениеводства и увеличение производства зерна, картофеля в Жуковском районе» (2014-2016 годы)

В соответствии с постановлениями администрации Жуковского района от 07.11.2013г. №1210 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Жуковского района», от 25.06.2013г. №601 «Об утверждении Перечня муниципальных программ Жуковского района, а также на основании разработки Жуковского районного бюджета на 2014-2016 годы

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную районную программу «Развитие растениеводства и увеличение производства зерна, картофеля в Жуковском районе» (2014-2016 годы).
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации Жуковского муниципального района.
3. Контроль за исполнением Постановления оставляю за собой.

Глава администрации
Жуковского района

А.В. Давиденко

Оглавление

№ п\п	Наименование	страница
	Паспорт муниципальной программы Жуковского района « Развитие растениеводства и увеличение производства зерна, картофеля в Жуковском районе» (2014-2016 годы)	4
1	Характеристика проблемы, на решение которой направлена программа	6
2	Основная цель, задачи и сроки реализации программы	7
3	Ожидаемые результаты реализации программы и целевые индикаторы	8
4	Перечень и описание программных мероприятий	9
5	Описание социальных, экономических и экологических последствий реализации программы	9
6	Оценка эффективности расходования бюджетных средств	12
7	Обоснование потребности в ресурсах для достижения целей и результатов программы	12
8	Описание системы управления реализацией программы	13
	приложение	14

Утверждена
постановлением администрации
Жуковского муниципального района
от 28 ноября № 1285

**Муниципальная программа
«Развитие растениеводства и увеличение производства
зерна, картофеля в Жуковском районе»
(2014 - 2016 годы)**

г. Жуковка 2013 год

ПАСПОРТ

Программы "Развитие растениеводства и увеличение производства зерна, картофеля в Жуковском районе" (2014 - 2016 годы)

Наименование программы	Муниципальная районная программа "Развитие растениеводства и увеличение производства зерна, картофеля в Жуковском районе» (2014-2016 годы)																				
Ответственный исполнитель программы	Администрация Жуковского района																				
Соисполнители программы	ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства»																				
Цели муниципальной программы	Создание экономических и технологических условий устойчивого развития отрасли растениеводства и увеличения объемов производства зерна с 8071 тонн в 2013 г. до 14685 тонн в 2016 году, картофеля до 3360 тонн в 2016 году																				
Задачи программы	Для достижения намеченной цели необходимо решение следующих задач: задача 1. проведение агрохимического обследования почв и увеличение семенного фонда элитными семенами в хозяйствах района; задача 2. Увеличение питательности кормов для производства молока и ускоренного развития молочного скотоводства.																				
Сроки реализации программы	2014 – 2016 годы																				
Объемы бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы	Общий объем средств, предусмотренных на реализацию муниципальной программы 1 000 000 рублей, в том числе по годам: 2014 – 500 000 руб. 2015 - 250 000 руб. 2016 - 250 000 руб.																				
Целевые индикаторы и показатели программы	Показатели программы: - увеличение урожайности зерновых культур на 32,8 %; - увеличение урожайности картофеля на 25,9% - увеличение питательность кормов на 24,9%. Производство <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">молока</th> <th style="text-align: center;">зерна</th> <th style="text-align: center;">картофеля</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013 г</td> <td style="text-align: center;">11165 тонн</td> <td style="text-align: center;">8071 тонн</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>2014 г.</td> <td style="text-align: center;">- 13430 тонн;</td> <td style="text-align: center;">10065 тонн</td> <td style="text-align: center;">2124 тонн</td> </tr> <tr> <td>2015 г.</td> <td style="text-align: center;">- 16804 тонн.</td> <td style="text-align: center;">11770 тонн</td> <td style="text-align: center;">2506 тонн</td> </tr> <tr> <td>2016 г.</td> <td style="text-align: center;">- 17644 тонны</td> <td style="text-align: center;">14685 тонн</td> <td style="text-align: center;">3360 тонн</td> </tr> </tbody> </table> Средний надой от 1 коровы в год: 2014 г. - 3950 кг;		молока	зерна	картофеля	2013 г	11165 тонн	8071 тонн	-	2014 г.	- 13430 тонн;	10065 тонн	2124 тонн	2015 г.	- 16804 тонн.	11770 тонн	2506 тонн	2016 г.	- 17644 тонны	14685 тонн	3360 тонн
	молока	зерна	картофеля																		
2013 г	11165 тонн	8071 тонн	-																		
2014 г.	- 13430 тонн;	10065 тонн	2124 тонн																		
2015 г.	- 16804 тонн.	11770 тонн	2506 тонн																		
2016 г.	- 17644 тонны	14685 тонн	3360 тонн																		

	2015 г. - 4001 кг. 2016г. – 4081 кг
Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели социальной и экономической эффективности	Увеличение урожайности зерновых культур до 26,1 ц\га Увеличение урожайности картофеля до 285 ц\га Увеличение питательности кормов до 30,1 ц. к.ед. Увеличение надоев молока от одной коровы до 4081 кг; доведение производства молока на душу населения до 483 кг в год; повышение производительности труда на 10 процентов; увеличение поступления налогов в бюджеты всех уровней на 2 процента.
Система управления и контроля	Управление программой и контроль за реализацией мероприятий программы осуществляет администрация Жуковского района

1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена программа

Сложное финансовое состояние большинства сельскохозяйственных товаропроизводителей привело к тому, что в настоящее время в районе не в полной мере внедряется в производство высокопродуктивные сорта, зачастую несвоевременно проводится сортосмена и сортообновление, допускается посев семенами низких репродукций, семеноводство картофеля ведет к уменьшению посевных площадей под картофель. Все это влечет за собой значительный недобор зерна и не обеспечения населения района сельскохозяйственной продукцией в частности картофелем.

Ведущей отраслью в районе является животноводство. Растениеводство района в основном имеет кормовую направленность. На корм скоту используется до 60 % произведенного зерна. Одним из главных направлений отрасли растениеводства является обеспечение животноводства высококачественными кормами. Увеличение объемов производства и реализация продукции растениеводства будет способствовать укреплению кормовой базы, увеличению и повышению качества продукции животноводства и ее конкурентоспособности на рынке региона.

Для обеспечения научно обоснованного ведения семеноводства сельскохозяйственных растений под сложившую структуру посевных площадей в сельскохозяйственных предприятиях района требуется семена высших репродукций зерновых и зернобобовых культур, 600 тонн семян различных культур, а также картофеля 128 тонн. Наличие семян в сельскохозяйственных предприятиях района 48% имеют низкую репродукцию. Ежегодно продуктивность семян уменьшается, соответственно уменьшается урожайность зерновых культур, картофеля и валового сбора зерна, картофеля на 10-15 %. В районе возделыванием элитных семян занимался элитно-семеноводческое хозяйство СПК «Овстуг», что позволяло хозяйствам района приобретать семена по низким ценам и своевременно производит сортообмен. Производство элитных семян требует применение интенсивных технологий и соблюдение всех технологических мероприятий по возделыванию семян. Но из трудного финансового положения хозяйство прекратило заниматься производством элитных семян. Технологии производства зерна и картофеля требуют производить сортосмену и сортообновление в пределах 12% от требуемых семян для посева ежегодно.

Низкая платежеспособность сельхозпредприятий района, удорожания стоимости семян, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, средств защиты растений не дают возможность расширения посевных площадей в районе.

Осуществление мер по поддержке семеноводства района позволит сосредоточить производство необходимого количества семян высших репродукций зерновых культур и картофеля в хозяйствах района на посевных площадях и производить сортосмену и сортообновление ежегодно.

Для эффективного использования семенного фонда в хозяйствах района необходимо знать состояние почвенного плодородия земель. Не в одном хозяйстве районе не проведено агрохимическое обследования посевных площадей. Проведение агрохимического обследования состояния почв хозяйств позволит определить участки посевных площадей для возделывания зерновых культур и картофеля по интенсивным технологиям.

Увеличение производства зерна позволит преодолеть зависимость района от внешних, в том числе импортных поставок, что является частью достижения приоритетных целей развития АПК района, на реализацию которых направлена деятельность администрации Жуковского района.

Учитывая важность решения проблемы обеспечения сельских товаропроизводителей здоровым посевным материалом и проведения агрохимического обследования почв, что является крупным и наиболее доступным резервом хозяйств в увеличении валовых сборов зерна, картофеля, улучшение кормовой базы животноводства, обеспечение сырьем перерабатывающих предприятий и в конечном счете стабилизации экономики, финансового состояния агропромышленного комплекса района. Назрела необходимость разработки программы поддержки семеноводства сельскохозяйственных культур и агрохимического обследования почв в районе.

2. Основная цель, задачи и сроки реализации программы.

Цель программы - создания экономических и технологических условий устойчивого развития отрасли растениеводства, увеличение объема производства и реализация растениеводческой продукции, увеличение объема производства и реализации продукции животноводства на основе укрепления собственной кормовой базы. Повышение качества продукции растениеводства и ее конкурентоспособности;

- повышение эффективности производства сельскохозяйственных культур на основе обеспечения сельскохозяйственных товаропроизводителей высококачественными семенами, агрохимическим обследованием почв.

Для достижения намеченной цели необходимо решение следующих задач:

- проведение агрохимического обследования почв и увеличение семенного фонда сельхозпредприятий элитными семенами зерновых культур и картофеля.

- увеличение питательности кормов для производства молока и ускоренного развития молочного скотоводства.

Задача 1. проведение агрохимического обследования почв и увеличение семенного фонда элитными семенами

Таблица 1

Показатели	Ед. изм.	2013 г.	2014 г. прогноз	2015 г. прогноз	2016 г. прогноз
Удельный вес семян	%	48	53	62	76
Урожайность зерновых культур	ц\га	16,5	18,3	21,4	26,1
	в % к предыдущему году	х	110,9	116,9	121,9
Приобретение семян зерновых культур	тонн	-	20	25	40
Урожайность картофеля	ц\га	174,0	193,1	227,8	285,00
	в % к предыдущему году	х	110,9	118,0	125,1
Приобретение семян картофеля	тонн	-	6	8	12

Задача 2. Увеличение питательности кормов для производства молока и ускоренного развития молочного скотоводства.

Таблица 2

Показатели	Ед. изм.	2013 г.	2014 г. прогноз	2015 г. прогноз	2016 г. прогно з
Увеличение питательности кормов в кормовых единиц на 1 условную голову	Ц.к.ед.	22,4	24,2	26,7	30,1
	В % к предыдущему году	х	108,0	111,0	112,7
Производство молока	тонн	11165	13430	16804	17644
Средний надой молока на 1 корову	кг	3850	3950	4001	4081

3. Ожидаемые результаты реализации программы и целевые индикаторы

Данная программа позволит провести мониторинг состояния почв района, создать базу для эффективного использования посевных площадей, вести систему первичного и внутрихозяйственного семеноводства сельскохозяйственных растений под структуру посевных площадей сельскохозяйственных товаропроизводителей всех форм собственности и приведет к ликвидации в посевах массовых репродукций, увеличит производство зерна и картофеля, молока.

В период реализации муниципальной районной программы будут задействованы механизмы устойчивого развития семеноводства и создана база для обеспечения населения района молоком и картофелем собственного производства.

Реализация программы предусматривает значительно более полное и сбалансированное использование имеющихся в районе ресурсов земли, скота, рабочей силы, кормовых и других ресурсов. При этом будет внесен существенный вклад в решение проблемы развития сельских поселений. Внедрение передовых технологий в отрасли будет осуществляться через ряд актуальных проектов по кадровому обеспечению отрасли.

Основные целевые индикаторы программы и их значения по годам за счет бюджета действующих обязательств и бюджета принимаемых обязательств приведены в таблице 3.

Таблица 3

Основные целевые индикаторы программы и их значения по годам

Целевой индикатор	Ед. изм.	2012 г	2013 г. ожидаемое	Значение индикатора			
				2014 г. прогноз	2015 г. прогноз	2016 г. прогноз	2016 г. в % к 201 г.
1. Урожайность зерновых культур	ц\га	20,1	16,5	18,3	21,4	26,7	132,8
2. Урожайность картофеля	ц\га	242,6	-	193,1	227,8	305,4	125,9
3. Питательность кормов	Ц.к.е д.	24,1	22,4	24,2	26,7	30,1	124,9
4. Надой на корову в год	кг	3774	3850	3950	4001	4081	108,1
5. Валовое производство молока	тонн	10202	11165	13430	16804	17644	172,9
6. Производство молока на душу населения	кг	283	307	370	461	483	170,7

Согласно расчетам при развитии отрасли по инерционному сценарию, то есть при незначительной поддержке по бюджету действующих обязательств, урожайность зерновых культур, картофеля, питательность кормов, надой от коровы в год будет возрастать, но это ведет к росту валового производства зерна, молока, картофеля.

Сочетание государственной поддержки, а также встречных обязательств сельскохозяйственных товаропроизводителей и инвестиций частного капитала со стороны бизнеса обеспечат достижение поставленной цели и решения задач программы по всем индикаторам.

Достижение программной цели позволит увеличить в сравнении с уровнем 2013 года:

- Урожайность зерновых культур в 2016 году на 32,8%
- Урожайность картофеля в 2016 году на 25,9 %
- объемы производства молока в 2016 году на 72,9%;
- надой от одной коровы в 2016 году на 8,1%;
- производство молока на душу населения до 483 кг в год;
- объем производства молока в 2016 году составит 17644 тонны.
- объемы производства картофеля в 2016 году -3360 тонн

4. Перечень и описание программных мероприятий

Решение основных задач программы будет обеспечено выполнением программных мероприятий.

Объемы субсидий из районного бюджета на период реализации программы представлены в таблице 4.

Таблица 4

Объемы субсидий из районного бюджета на период реализации программы

(тыс. рублей)

№ п.п.	Мероприятия	Источник финансирования	2014 г прогноз	2015 г прогноз	2016 г прогноз	Всего за период 2014-2016 гг
1.	Субсидии на возмещения затрат по агрохимическому обследованию почв пашни	Районный бюджет	247,7	-	-	247,7
2.	Субсидии по возмещению затрат на 1 гектар посевной площади зерновых культур и картофеля сельхозтоваропроизводителем района	районный бюджет	252,3	250,0	250,0	752,3
	итого		500,0	250,0	250,0	1000,0

Комплекс мер муниципальной поддержки, предусмотренных Программой, позволит создать потенциал для дальнейшего динамичного развития молочного скотоводства в районе.

4.1. Субсидии по возмещению затрат на агрохимическое обследования почв пашни и на зерновые культуры и картофеля сельхозтоваропроизводителям района

1. Субсидия по возмещению затрат на агрохимическое обследования почв пашни предоставляется согласно приложения №1.

2. Субсидии по возмещению затрат (покупка элитных семян, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, средств защиты растений) на 1 гектар посевной площади зерновых культур и картофеля сельхозтоваропроизводителям района выплачиваются сельхозтоваропроизводителям всех форм собственности (кроме личных подсобных хозяйств населения) в размере сумм, подтверждающими платежными документами на приобретение элитных семян, минеральных удобрений, ГСМ, средств защиты.

3. Ответственность за достоверность представленных документов возлагается на сельхозтоваропроизводителей и ГКУ Брянской области «Жуковское районное управление сельского хозяйства».

5. Описание социальных, экономических и экологических последствий реализации программы.

5.1. Общая оценка вклада программы в достижение цели

Реализация программы будет способствовать повышению конкурентоспособности производимой в хозяйствах района сельскохозяйственной продукции на основе финансовой устойчивости и успешного развития отрасли растениеводства и модернизации отрасли животноводства как приоритетной отрасли.

Показателями, отражающими уровень решения тактических и стратегических задач программы, являются стабилизация в увеличении семенного фонда хозяйств

высокопродуктивными семенами, в увеличение производство качественными кормами, что обеспечит увеличение урожайности зерновых культур на 58,2 %, картофеля на 63,7% производство молока на 72,9 % . Значения этих показателей приведены в таблицах.

Реализация программы создаст условия и предпосылки для устойчивого развития картофелеводства, молочного скотоводства и производства молока в этой отрасли до 2016 года в объеме 17644 тонн, или на душу населения до 483 кг в год. Это позволит в перспективе значительно повысить уровень обеспеченности населения картофелем, молоком и молочными продуктами собственного производства.

5.2. Социальные и экономические последствия реализации программы

Кроме производства высококачественной продукции и наполнения внутреннего рынка, картофелем, молоком и молочными продуктами, реализация программы обеспечит повышение производительности труда в сельскохозяйственном производстве в среднем на 10% и будет способствовать дополнительному поступлению налогов в бюджеты всех уровней. Реализация мероприятий данной Программы окажет финансовую поддержку сельхозтоваропроизводителям района и будет стимулировать рост сельскохозяйственной продукции.

Таблица 5

Расчет индикаторов экономической эффективности программы

Показатели	годы					2016 г. в % к 2012
	2012 факт	2013 ожидаемое	2014 прогноз	2015 прогноз	2016 прогноз	
Основные индикаторы						
Урожайность зерновых культур ц\га	20,1	16,5	18,3	21,4	26,7	132,8
Урожайность картофеля ц\га	242,6	-	193,1	227,8	305,4	125,9
Валовой сбор зерна, тонн	13599	8071	10065	11770	14685	108,0
Валовой сбор картофеля, т	3000	-	2124	2506	3360	112,0
Надой от одной коровы в год, кг	3774	3850	3950	4001	4081	108,1
Валовое производство молока, тонн	10202	11165	13430	16804	17644	172,9
Вспомогательные индикаторы						
Выручка от реализации, млн. руб.	176,2	142,9	171,6	212,8	229,4	130,2
Себестоимость продукции, млн. руб.	175,8	142,7	162,3	200,1	212,6	120,9
Прибыль млн. руб.	0,5	0,2	9,3	12,7	16,8	В 33,6 р.б.

5.3. Оценка рисков реализации программы

При реализации Программы возможно возникновение финансовых рисков, связанных с неполным выделением бюджетных средств в рамках одного финансового года на реализацию программных мероприятий, вследствие чего могут изменяться сроки выполнения мероприятий. В этом случае объемы финансирования Программы уточняются и, при необходимости, вносятся соответствующие изменения в Программу.

К основным рискам, которые могут повлиять на достижение запланированных результатов, относятся:

а) внешние риски:

- недостаточный уровень финансирования со стороны инвесторов по линии государственно-частного партнерства, а также сельскохозяйственных производителей из собственных и заемных средств;

- неблагоприятная рыночная конъюнктура с товарами и услугами для села (на энергоносители, удобрения и т.д.), а также непредвиденно высокий рост цен на фуражное зерно, которые могут привести к существенному удорожанию молока и трудностям с его реализацией;

б) внутренние риски:

- организационные риски, запаздывание с подготовкой кадров;

- природно-климатические риски, обусловленные тем, что сельское хозяйство относится к отраслям, в значительной степени зависящим от погодно-климатических условий, а также тем, что колебания погодных условий оказывают серьезное влияние на урожайность сельскохозяйственных культур, объемы их производства и на обеспеченность животноводства кормовыми ресурсам.

Вышеотмеченные риски могут привести к снижению качественных и количественных прогнозируемых показателей и основных целевых индикаторов Программы, что потребует их корректировки.

Управление рисками в рамках реализации программы должно проводиться в форме ее точного и своевременного финансирования из всех источников и четкого выполнения технологических регламентов.

Риски, связанные с неоправданно высокими ценами на энергоносители, удобрения, фуражное зерно, другие товары и услуги для села, подлежат государственному управлению на федеральном уровне.

При определении суммы рисков учитывалось возможное недополучение запланированных объемов зерна, картофеля, молока из-за невыхода на прогнозируемые показатели урожайности зерна, картофеля, по питательности кормов, среднего надоя от коровы в год. В качестве критериев невыхода на плановые показатели приняли уровень 2013 года по урожайности зерна, картофеля, а по молоку от коровы уровень 2012 года

Расчеты показали, что риски от невыхода на плановые показатели по урожайности зерна, картофеля, надоя от коровы в год чреваты существенными экономическими потерями (таблица 6).

Таблица 6

Оценка рисков недополучения ожидаемого экономического эффекта реализации программы в части объемов производства молока в ценах соответствующего года

Виды рисков	2013 г. ожидаемое	2014 г. прогноз	2015 г. прогноз	2016г прогноз
От невыхода на плановое производство зерна, тыс. тонн	5,5	2,0	3,7	6,6
От невыхода на плановое производство картофеля, т	3,0	2,1	2,5	3,4
От невыхода на плановую продуктивность (кг молока от коровы)	154	158	160	163
От невыхода на плановое производство молока, тыс. тонн	0,44	0,53	0,67	0,71
Общая оценка рисков: от невыхода на плановый производство сельскохозяйственной продукции, млн. руб. (в ценах 2012 г.)	49,0	27,5	32,9	36,8

Эффективное управление рисками входит в сферу ответственности исполнителей программы.

6. Оценка эффективности расходования бюджетных средств

Анализ динамики целевых индикаторов программы и индикаторов ее экономической эффективности при условии финансирования в полном объеме показывает реальность значительного прироста объемов производства сельскохозяйственной продукции.

Эффективность расходования средств финансирования определяли по соотношению конечных результатов программы и затрат на ее реализацию.

Увеличение объема производства зерна, картофеля, молока в сельскохозяйственных предприятиях района зерна до 14685 т., картофеля 3385 т, молока до 17644 к 2016 году, что будет способствовать дополнительному поступлению средств в бюджет района за счет налоговых отчислений, что подтверждает бюджетную эффективность Программы.

Реализация мероприятий Программы будет способствовать решению кадровой проблемы в сельском хозяйстве за счет облегчения труда работников животноводства, повышения его производительности и обеспечения достойного уровня заработной платы, что характеризует социальную эффективность Программы.

Таблица 7

Расчет эффективности расходования бюджетных средств по программе

Показатели	ед.изм.	Период реализации Программы 2014-2016 гг
Объем производства зерна	тонн	36520
Объем производства картофеля	тонн	7990
Объем производства молока	тонн	47878
Объем реализации молока	тонн	42611
Себестоимость реализованной продукции	млн.руб.	575,0
Выручка от реализации	млн.руб.	613,8
Прибыль от реализации	млн.руб.	38,8
Уровень рентабельности	%	4,4
Уровень рентабельности с учетом финансирования из районного бюджета	%	6,7
Объем финансирования Программы	тыс. руб.	1000

Последствие затраченных бюджетных средств будет проявляться после завершения программы минимум 3 - 4 года, так как продуктивное долголетие коров укладывается в эти сроки, а продолжительность использования технологически модернизированных ферм превышает указанные сроки.

7.Обоснование потребности в ресурсах для достижения целей и результатов программы

Финансирование программных мероприятий будет осуществляться за счет бюджетных ассигнований, ежегодно предусматриваемых в районном бюджете на указанные цели.

Объем средств, потребных на реализацию запланированных мероприятий по программе, рассчитан с учетом:

- а) фактических цен 2012 годах по импорту и внутри страны ;
- б) нормативных данных по потребности семян, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, средств защиты на 1 га возделывания зерновых культур и картофеля;
- в) нормативных данных по питательности кормов;
- г) среднерегиональных расходов на содержание молочных коров в племязаводах и племрепродукторах;
- д) средних по области производственных издержек на производство, зерна, картофеля и молока.

8. Описание системы управления реализацией программы

Комплексное управление программой и распоряжение средствами районного бюджета осуществляет администрация Жуковского района

Система управления реализацией программы:

- ответственными за реализацию программы в целом, достижение целей, задач программы, индикаторов цели, показателей задач и мероприятий, утвержденных в программе, является ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства» (по согласованию);

- координацию деятельности ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства», сельхозпредприятий участвующих в реализации программы, и их согласованные действия по реализации программных мероприятий обеспечивает главный специалист-агроном ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства»;

- реализацию мероприятий программы и, соответственно, реализацию программы в целом осуществляют главный специалист – агроном ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства», отдел экономического развития администрации района, заинтересованные службы;

- финансирование программных мероприятий осуществляют финансовое управление администрации Жуковского района;

- мониторинг реализации программы осуществляют: главный – специалист-агроном ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства»; отдел экономического развития администрации района;

- ответственными за формирование отчетности о ходе реализации программы являются ГКУ БО «Жуковское районное управление сельского хозяйства», отдел экономического развития администрации района.

Финансирование предусмотренных программой мероприятий будет осуществляться в пределах средств районного бюджета, предусмотренных решением районного Совета народных депутатов Жуковского района о районном бюджете на 2014 год и плановый период 2015 - 2016 годов администрации Жуковского района на соответствующие мероприятия.

План работ по агрохимическому обследованию почв пашни Жуковского
района на 2014 год

№ п/п	Наименование хозяйств	Площадь Обследо вания (пашня) га	В том числе за счет бюджетов						Госзадания ФГБУ «Брянскагрохимрадио логия»,га
			Областной бюджет		Районный бюджет		Собственные средства		
			га	Тыс. руб.	га	Тыс. руб.	га	Тыс. руб.	
1	К(Ф)Х Иванюк А.Е.	1687	552	45,3	325	26,7	300	24,6	510
2	ОАО «Родина»	3074	1005	82,4	637	52,2	500	41,0	932
3	ООО «Русская деревня»	1800	589	48,3	367	30,1	300	24,6	544
4	СПК «Овстуг»	1430	468	38,4	280	23,0	250	20,5	432
5	ООО «Орловское»	3580	1171	96,0	676	55,4	650	53,3	1083
6	ОАО «АГ «Никольско-Слободской»	882	288	23,6	166	13,6	160	13,1	268
7	ОАО АПК «Автомобилист»	680	222	18,2	133	10,7	120	10,0	205
8	ОАО «Коммунар»	1173	384	31,5	235	19,3	200	16,4	354
9	ОАО «Снежка –Речица»	1025	335	27,5	194	15,9	185	15,2	311
10	К(Ф)Х Киселева А.Н.	50	16	1,3	9	0,8	9	0,7	16
	Итого по району	15381	5030	412,5	3022	247,7	2674	219,4	4655
	Неиспользуемая пашня	15265							15265