

к Постановлению Администрации
муниципального района Борский
от « » **Общий** № 27-1
отдел



**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И
РЕГУЛИРОВАНИЯ РЫНКОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ, СЫРЬЯ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БОРСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2013 – 2020 ГОДЫ**

(далее – Программа)

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОГРАММЫ

- муниципальная целевая программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия муниципального района Борский Самарской области на 2013 –2020 годы

ДАТА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ

- протокол заседания коллегии министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области от 28.11.2012 № 8

О РАЗРАБОТКЕ ПРОГРАММЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗЧИК

ПРОГРАММЫ

- орган местного самоуправления муниципального образования Самарской области – муниципального района Борский

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

- основные цели Программы:
создание условий для стабильного функционирования сельского хозяйства муниципального района Борский в условиях действия норм и правил Всемирной торговой организации;
достижение финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей муниципального района Борский;
увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции и пищевых продуктов в муниципальном районе Борский;
воспроизводство и повышение эффективности использования в сельском хозяйстве земельных и других ресурсов;
повышение конкурентоспособности производимой на территории муниципального района Борский сельскохозяйственной продукции.
Основными задачами Программы являются:
повышение инвестиционной и инновационной привлекательности отрасли, развитие технического и технологического потенциала агропромышленного комплекса муниципального района Борский, обновление и модернизация основных фондов;
стимулирование роста производства основных видов сельскохозяйственной продукции,

производства пищевых продуктов;
создание условий для сохранения и восстановления плодородия почв, стимулирование эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения;

повышение занятости и уровня жизни сельского населения муниципального района Борский;

развитие малых форм хозяйствования, в том числе посредством создания новых крестьянских (фермерских) хозяйств и организации семейных животноводческих ферм

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ - 2013 – 2020 годы

ВАЖНЕЙШИЕ ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ

- индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах);
- индекс производства продукции растениеводства (в сопоставимых ценах);
- индекс производства продукции животноводства (в сопоставимых ценах);
- индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства;
- рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий);
- среднемесячная номинальная заработная плата в сельском хозяйстве (по сельскохозяйственным организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства);
- производство продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий:
 - зерновых и зернобобовых;
 - картофеля;

рост применения биологических средств защиты растений и микробиологических удобрений в растениеводстве;

удельный вес отходов сельскохозяйственного производства, переработанных методами биотехнологии;

удельный вес застрахованных посевных площадей в общей посевной площади;

удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов;

внесение минеральных удобрений;

внесение минеральных удобрений на 1 гектар посевной площади;

производство скота и птицы на убой в хозяйствах всех категорий (в живом весе);

производство молока в хозяйствах всех категорий;

прирост производственных мощностей по убою скота и его первичной переработке;

маточное поголовье овец и коз в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей;

поголовье крупного рогатого скота специализированных мясных пород и помесного скота, полученного от скрещивания со специализированными мясными породами, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских фермерских хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей;

объемы приобретения новой техники сельскохозяйственными товаропроизводителями всех форм собственности (включая ЛПХ):

тракторы;

зерноуборочные комбайны;

кормоуборочные комбайны;

энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций на 100 га посевной площади.

ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- Объем средств местного бюджета, направленных на реализацию мероприятий Программы в 2013 – 2020 годах, составляет 128,76 млн. рублей, в том числе формируемых за счет стимулирующих субсидий, поступающих в местный бюджет из областного бюджета 128,76 млн. рублей.

ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО – ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ

- отношение степени достижения целевых индикаторов (показателей) Программы к уровню ее финансирования с начала реализации

**ПРОГРАММЫ
СИСТЕМА
ОРГАНИЗАЦИИ
КОНТРОЛЯ
ЗА ХОДОМ
РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОГРАММЫ**

- общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет орган местного самоуправления муниципального образования Самарской области – муниципального района Борский в соответствии с действующим законодательством.

1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа

Программа определяет цели, задачи и основные направления развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в муниципальном районе Борский, финансовое обеспечение и механизмы реализации предусматриваемых мероприятий, показатели их результативности.

На территории муниципального района Борский производственно-хозяйственную деятельность осуществляют 19 сельскохозяйственная организация, 68 крестьянских (фермерских) хозяйств, ООО «Борский элеватор», 2 сельскохозяйственных кредитных кооператива, 1 районное потребительское общество. Значительные объемы сельскохозяйственной продукции приходятся на личные подсобные хозяйства населения (9901 хозяйств), в которых производится 100% картофеля и овощей, яиц, мяса птицы, мяса свиней.

Общая площадь района - 2102,9 кв. км. В 51 населенных пунктах района проживает 24,2 тыс. человек, из них численность работающих в отрасли сельскохозяйственного производства 577 человек.

Общая площадь сельскохозяйственных угодий муниципального района Борский составляет 127 933 га, площадь пашни 107 194 га.

Под влиянием системных проблем общероссийского масштаба, обусловленных структурными изменениями экономики страны, в период с 1990 по 2007 год произошло серьезное снижение ресурсного обеспечения сельскохозяйственной отрасли и сокращение производства сельскохозяйственной продукции в муниципальном районе Борский.

Негативное воздействие на развитие отрасли оказали также последствия мирового финансового кризиса 2008 – 2009 годов и аномальных агроклиматических условий 2009 – 2010 годов.

Реализация Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008 – 2012 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2007 года № 446, областной целевой

программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области на 2009 – 2014 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 10 сентября 2008 года № 375, и комплексной программы развития агропромышленного комплекса муниципального района Борский на 2008-2012 годы позволила стабилизировать производственный потенциал, повысить инвестиционную привлекательность отрасли, создать необходимые условия для увеличения производства продукции сельского хозяйства и улучшить финансово-экономическое состояние сельскохозяйственных товаропроизводителей района.

В 2010 году сельскохозяйственные предприятия муниципального района Борский получили 28,7 млн. рублей прибыли при уровне рентабельности 13,9%. В 2011 году сельскохозяйственные организации района от реализации продукции получили 183,3 млн. рублей выручки, прибыль по результатам хозяйственной деятельности составила 50,2 млн. рублей при уровне рентабельности 28,7%.

В соответствии с отчетом об ожидаемых результатах финансово-хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций за 2012 год будет получена прибыль 83,7 млн. рублей при уровне рентабельности 27,4%.

Сельскохозяйственными организациями района изыскиваются возможности для обновления парка сельскохозяйственной техники. За период 2009 – 2011 годов было приобретено новой техники на общую сумму 173,28 млн. рублей, в том числе в 2011 году – 60,9 млн. рублей. За 12 месяцев 2012 года на покупку новой техники направлено 21,9 млн. рублей.

В 2012 году индекс производства продукции сельского хозяйства, по оценке составит 118,6 %, в том числе в растениеводстве – 126% и животноводстве – 108,8%.

В период 2008 – 2012 годов посевная площадь сельскохозяйственных культур осталась на уровне, 2008 год – 57512 га, 2012 – 57 249 га уменьшение составило 0,5%. В структуре посевных площадей произошло снижение посевных площадей зерновых и зернобобовых культур занимают 2008 год – 34992 га (60,8%), 2012 год – 27 428 га (47,9%)

В 2012 году под посевами сельскохозяйственных культур было занято 57,249 тыс. га, из них под зерновыми и зернобобовыми культурами было занято 27,428 тыс. га (2011 год – 23,623 тыс. га), в том числе под озимыми зерновыми – 11,355 тыс. га, яровыми зерновыми – 16,073 тыс. га.

Площадь технических культур составила 22,365 тыс. га (2011 год – 25,490 тыс. га), в том числе под подсолнечником – 20,039 тыс. га (в 2011 год – 23,187 тыс. га). Площадь кормовых культур 6,912 тыс. га, что больше, чем в 2011 году – 6,859 тыс. га.

Урожайность зерновых в 2012 году составила 8,4 ц/га, что на 52,4% ниже уровня 2008 года (12,8 ц/га) и на 20,2% ниже уровня 2011 года (17 ц/га). Урожайность подсолнечника за период 2008 – 2012 годов увеличилась с 7 ц/га и составила в 2012 году 9,2 ц/га.

Валовой сбор зерна в 2012 году составляет 21,9 тыс. тонн, что на 82,3% ниже значения 2008 года (40,064 тыс. тонн), но выше уровня 2010 года (21,2 тыс. тонн) на 3,3%.

В 2012 году было собрано 19,4 тыс. тонн семян подсолнечника, что на 38,6% выше уровня 2008 года (11,9 тыс. тонн) и на 41,5% – выше уровня 2010 года (9,4 тыс. тонн).

В последние годы широкое распространение в районе получили такие высокорентабельные культуры, как лен и нут.

Основным направлением развития отрасли животноводства является молочное и мясное скотоводство. Данный выбор обусловлен природно-климатическими особенностями района и наличием обширных пастбищ. В настоящее время в сельскохозяйственных организациях района содержится мясной скот пород Мандалонгская, Казахская белоголовая, Калмыцкая и молочная Чернопестрая порода.

По оценке, в 2012 году поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий района составит 8 845 голов, что выше уровня предшествующего года на 767 голов, или на 9,2 %, в том числе поголовье коров составит 38 96 голов. По отношению к уровню 2008 года (8128 голов) рост общего поголовья крупного рогатого скота составит - 717 голов, или 8,1%.

В 2012 году поголовье овец и коз увеличится по сравнению с 2008 годом на 30%, по сравнению с 2011 годом – на 31,9%, и составит, по оценке, 2650 головы. В тоже время поголовье свиней сократится по отношению к 2008 году на 9,5%, к 2011 году – увеличится на 23% и составит, по оценке, 4210 голов.

Производство скота и птицы на убой в живом весе в хозяйствах всех категорий в 2012 году увеличится на 360 тонн и составит - 3400 тонн, или 11,8 % к 2011 году - 3090 тонн.

Производство молока в хозяйствах всех категорий в 2012 году, по оценке 12 248 тонн, по сравнению с уровнем предыдущего года уменьшится на 50 тонн, или на 0,4% и составляет в 2011 году - 12 298 тонн.

По оценке, продуктивность дойного стада в сельскохозяйственных организациях района в 2012 году составит 3729 кг, что ниже показателя соответствующего периода прошлого года на 136 кг но выше уровня 2008 года – на 473 кг.

Несмотря на положительную динамику ряда производственных показателей, остаются нерешенными следующие проблемы в сфере АПК района:

- низкая урожайность сельскохозяйственных культур. Урожайность зерновых в 2012 году ниже среднеобластного значения на 4,5 ц/га, в 2011 году – выше на 4,1 ц/га, в 2008 году выше на – на 0,1 ц/га. Урожайность подсолнечника в 2012 году ниже среднеобластного значения на 3,2 ц/га, в 2011 году – на 3,4 ц/га.

- невысокий уровень продуктивности сельскохозяйственных животных.

Несмотря на то, что отмечен рост поголовья крупного рогатого, показатель продуктивности, по оценке, в 2012 году ниже среднеобластного значения на 404 кг, в 2008 году – на 877 кг.

несоответствие среднемесячной заработной платы в сельскохозяйственных предприятиях района уровню сложившегося в среднем по области. В 2011 год среднемесячная заработная плата в сельскохозяйственных предприятиях района составила 8746 рублей, что ниже уровня сложившегося в среднем по области на 1607 рублей, с 2009 года по 2011 год заработная плата увеличилась на 2833 рубля, превысила прожиточный минимум на 1236 рублей.

Существующие проблемы в сфере производства сельскохозяйственной продукции и социально-экономического развития сельских территорий обусловили необходимость разработки и утверждения Программы.

В этой связи в рамках Программы планируется реализация мероприятий по оказанию государственной поддержки агропромышленного комплекса муниципального района Борский Самарской области, ориентированной на конечный результат и повышение эффективности аграрного сектора, повышения уровня и качества жизни жителей села.

2. Основные цели, задачи и сроки реализации Программы

Основными целями Программы являются:

создание условий для стабильного функционирования сельского хозяйства муниципального района Борский в условиях действия норм и правил Всемирной торговой организации;

достижение финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей муниципального района Борский;

увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции и пищевых продуктов в муниципальном районе Борский;

воспроизводство и повышение эффективности использования в сельском хозяйстве земельных и других ресурсов;

повышение конкурентоспособности производимой на территории муниципального района Борский Самарской области сельскохозяйственной продукции.

Основными задачами Программы являются:

повышение инвестиционной и инновационной привлекательности отрасли, развитие технического и технологического потенциала агропромыш-

ленного комплекса муниципального района Борский, обновление и модернизация основных фондов;

стимулирование роста производства основных видов сельскохозяйственной продукции, производства пищевых продуктов;

создание условий для сохранения и восстановления плодородия почв, стимулирование эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения;

повышение занятости и уровня жизни сельского населения муниципального района Борский;

развитие малых форм хозяйствования, в том числе посредством создания новых крестьянских (фермерских) хозяйств и организации семейных животноводческих ферм.

Сроки реализации Программы: с 2013 по 2020 год.

3. Целевые индикаторы и показатели, характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Программы

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора по годам								
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1.	Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах)	в процентах к предыдущему году	112,3	102,0	102,2	102,0	102,0	102,2	102,3	103,1	103,6
2.	Индекс производства продукции растениеводства (в сопоставимых ценах)	в процентах к предыдущему году	120,8	102,6	103,0	103,2	103,1	103,4	103,6	103,6	103,6
3.	Индекс производства продукции животноводства (в сопоставимых ценах)	в процентах к предыдущему году	102,9	101,1	101,3	100,4	100,3	100,4	100,5	102,3	102,3
4.	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства	в процентах к предыдущему году	104,0	104,1	104,2	104,3	104,5	104,8	104,9	105,0	105,0
5.	Рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий)	процентов	12,6	12,5	12,6	12,6	12,6	13,5	14,5	14,4	14,4
6.	Среднемесячная номинальная заработная плата в сельском хозяйстве	рублей	11 318	12 377	13 615	14 432	15 586	16 989	18 348	20 000	20 000

№ п/п	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Значение целевого индикатора по годам												
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020					
7.	Производство продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий:														
	Зерновые и зернобобовые	тонн	40,5	41,6	43	44,1	45,4	46,5	47,6	49					
	Картофель	тонн	6	6,2	6,4	6,6	6,8	7,1	7,3	7,8					
8.	Рост применения биологических средств защиты растений и микробиологических удобрений в растениеводстве	процентов к 2010 году	-	-	27,1	27,3	27,9	28,9	30,3	32,2					
9.	Удельный вес отходов сельскохозяйственного производства, переработанных методами биотехнологии	процентов	-	-	10	10,5	10,7	10,9	11,2	11,5					
10.	Удельный вес застрахованных посевных площадей в общей посевной площади	процентов	12,3	14,1	21,2	22,9	30	37	42,3	47,6					
11.	Удельный вес площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов	процентов	7,1	7,1	7,1	8,8	8,8	10,6	10,6	10,6					
12.	Внесение минеральных	тн. д.в.	800	800	900	900	1100	1100	1100	1200					

4. Перечень программных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей							Всего по Программе	
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		2020
1.	Предоставление субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям и организациям агропромышленного комплекса, осуществляющим свою деятельность на территории муниципального района Борский Самарской области, в целях возмещения части затрат в связи с производством сельскохозяйственной продукции в части расходов на производство продукции животноводства*	2013 – 2020	3,20	3,20	3,20	3,37	3,55	3,74	3,90	4,05	28,21
2.	Предоставление субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям, осуществляющим свою деятельность на территории муниципального района Борский Самарской области, в целях возмещения части затрат в связи с производством сельскохозяй-	2013 – 2020	5,21	5,21	5,21	5,49	5,79	6,09	6,35	6,60	45,95

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения, годы	Объем финансирования по годам, млн. рублей						Всего по Про- грамме
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	

ственной продукции в части расходов на приобретение минеральных удобрений*

3.	Предоставление субсидий организациям агропромышленного комплекса, организациям потребительской кооперации, индивидуальным предпринимателям в муниципальном районе Борский Самарской области, в целях возмещения части затрат на осуществление закупок сельскохозяйственной продукции у сельскохозяйственных товаропроизводителей*	2013 – 2020	6,19	6,19	6,19	6,52	6,88	7,24	7,55	7,84	54,60
----	---	-------------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

*Поступают в местный бюджет в виде стимулирующих субсидий из областного бюджета для финансирования

расходных обязательств по вопросам местного значения, с учётом выполнения показателей социально-экономического развития.

5. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Общий объем средств местного бюджета, направленных на реализацию мероприятий Программы составляет 128,76 млн. рублей, в том числе в 2013 году – 14,6 млн. рублей, в 2014 году – 14,6 млн. рублей, в 2015 году – 14,6 млн. рублей, в 2016 году – 15,38 млн. рублей, в 2017 году – 16,22 млн. рублей, в 2018 году – 17,07 млн. рублей, в 2019 году – 17,80 млн. рублей, в 2020 году – 18,49 млн. рублей.

Объем средств местного бюджета формируемых, за счет стимулирующих субсидий, поступающих в местный бюджет из областного бюджета, направленных на реализацию мероприятий Программы составляет 128,76 млн. рублей, в том числе в 2013 году – 14,6 млн. рублей, в 2014 году – 14,6 млн. рублей, в 2015 году – 14,6 млн. рублей, в 2016 году – 15,38 млн. рублей, в 2017 году – 16,22 млн. рублей, в 2018 году – 17,07 млн. рублей, в 2019 году – 17,80 млн. рублей, в 2020 году – 18,49 млн. рублей.

Мероприятия Программы, указанные в пунктах 1,2,3 раздела 4 Программы, финансируются в форме субсидий на поддержку сельскохозяйственного производства в соответствии с муниципальными нормативными правовыми актами, устанавливающими порядок расходования субсидий из областного бюджета местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств по вопросам местного значения, предоставляемых с учётом выполнения показателей социально-экономического развития.

Расходные обязательства муниципальных образований в Самарской области по финансированию мероприятий, направленных на решение определенных Программой проблем, возникают по основаниям, установленным Бюджетным кодексом Российской Федерации.

6. Механизм реализации Программы

Механизм реализации Программы основывается на принципах партнерства сельского населения, хозяйственных и общественных организаций, органов исполнительной власти Самарской области и органа местного само-

управления муниципального района Борский Самарской области с четким разграничением полномочий и ответственности всех участников реализации Программы.

Основными условиями обеспечения реализации Программы выступают: программно-целевое планирование развития агропромышленного комплекса, совершенствование и отработка механизмов применения индикативных моделей на основе системы показателей в планировании производственной деятельности агропромышленного комплекса, которые в максимальной степени отражают результаты управленческих воздействий на всех уровнях;

согласованность действий всех субъектов, участвующих в реализации программных мероприятий, в своевременном обеспечении и эффективном использовании финансовых, материально-технических ресурсов и расходных материалов;

предоставление субсидий на поддержку сельскохозяйственного производства в соответствии с муниципальными нормативными правовыми актами, устанавливающими порядок расходования субсидий из областного бюджета местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств по вопросам местного значения, предоставляемых с учётом выполнения показателей социально-экономического развития;

привлечение финансовых ресурсов из внебюджетных источников.

Орган местного самоуправления муниципального района Борский Самарской области организует работу по реализации мероприятий Программы, разрабатывает методические материалы для исполнителей Программы, обеспечивает информационную и разъяснительную работу о целях и задачах Программы, осуществляет контроль за ходом ее реализации.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств местного бюджета осуществляет орган местного самоуправления муниципального района Борский Самарской области.

Контроль за ходом реализации программных мероприятий осуществляет орган местного самоуправления муниципального района Борский Самарской области.

Орган местного самоуправления муниципального района Борский Самарской области ежегодно в срок до 1 марта подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей, а также показателей эффективности реализации Программы, рассчитанных в соответствии с методикой, и направляет ее в министерство на рассмотрение.

7. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы

Реализация поставленных Программой задач обеспечит достижение намеченных целей, будет способствовать росту экономической эффективности сельского хозяйства муниципального района Борский.

За счет устойчивого роста объемов производства продукции сельского хозяйства индекс физического объема продукции сельского хозяйства в сопоставимых ценах во всех категориях хозяйств составит:

- в 2013 году – 104%;
- в 2014 году – 104,1%;
- в 2015 году – 104,2%;
- в 2016 году – 104,3%;
- в 2017 году – 104,5%;
- в 2018 году – 104,8%;
- в 2019 году – 104,9%;
- в 2020 году – 105,0%.

В целом производство валовой продукции сельского хозяйства в 2020 году возрастет по отношению к уровню 2012 года на 31,7%.

Совершенствование механизма государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей, наращивание производственного потенциала, внедрение ресурсосберегающих технологий создадут основу для

обеспечения производства сельскохозяйственной продукции к 2020 году во всех категориях хозяйств в следующих объемах:

в растениеводстве:

зерно – 49 тыс. тонн;

картофель – 7,8 тыс. тонн;

в животноводстве:

молоко – 13,8 тыс. тонн;

мясо всех видов (живой вес) – 3,5 тыс. тонн.

Внедрение научно обоснованных систем земледелия позволит приостановить процесс деградации сельскохозяйственных земель, повысить содержание почвенного гумуса, будет способствовать производству биологически чистой продукции в муниципальном районе Борский Самарской области.

Осуществление Программы позволит на новой основе возродить село, его производственную и социальную сферу, повысить уровень социального обеспечения и благосостояния сельского населения, престижность сельского уклада жизни, улучшить демографическую ситуацию на селе.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется в соответствии с Методикой оценки эффективности реализации муниципальной целевой программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия муниципального района Борский Самарской области на 2013 – 2020 годы, приведенной в приложении 2 к Программе.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к муниципальной целевой программе
развития сельского хозяйства и регулирования
рынков сельскохозяйственной продукции,
сырья и продовольствия муниципального рай-
она Борский Самарской области на 2013 – 2020
годы

Методика

оценки эффективности реализации муниципальной целевой
программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков
сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия муниципального
района Борский Самарской области на 2013 – 2020 годы

Оценка эффективности реализации муниципальной целевой программы
развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной
продукции, сырья и продовольствия муниципального района Борский Самар-
ской области на 2013 – 2020 годы (далее – Программа) осуществляется орга-
ном местного самоуправления муниципального района Борский Самарской
области путем установления степени достижения ожидаемых результатов, а
также сравнения текущих значений индикаторов (показателей) с их целевы-
ми значениями.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется ежегод-
но в течение всего срока реализации Программы и в целом по окончании ее
реализации.

Эффективность реализации Программы с учетом финансирования оце-
нивается путем соотнесения степени достижения целевых индикаторов (по-
казателей) Программы к уровню ее финансирования с начала реализации.
Комплексный показатель эффективности рассчитывается по формуле

$$R = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Тек}}}{X_n^{\text{План}}}}{\frac{F^{\text{Тек}}}{F^{\text{План}}}} \times 100 \%,$$

где N – общее число целевых индикаторов (показателей);

$X_n^{\text{Тек}}$ – текущее значение n -го целевого индикатора (показателя);

$X_n^{\text{План}}$ – плановое значение n -го целевого индикатора (показателя);

$F^{\text{План}}$ – плановая сумма финансирования по Программе;

$F^{\text{Тек}}$ – сумма финансирования (расходов) на текущую дату.

Для расчета комплексного показателя эффективности R используются все целевые индикаторы (показатели), приведенные в разделе 3 Программы.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется ежегодно в течение всего срока реализации Программы.

При значении комплексного показателя эффективности R от 80 до 100% и более эффективность реализации Программы признается высокой, при значении менее 80% – низкой.