



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ министерства сельского хозяйства Ставропольского края от
05.08.2011 N 278
(ред. от 05.02.2013)

"Об утверждении ведомственной целевой программы "Сохранение и воспроизводство плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Ставропольского края на 2012 - 2014 годы"

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

www.consultant.ru

Дата сохранения: 27.05.2014

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ
от 5 августа 2011 г. N 278**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ
"СОХРАНЕНИЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВО ПЛОДРОДИЯ ПОЧВ ЗЕМЕЛЬ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
НА 2012 - 2014 ГОДЫ"**

(в ред. приказов министерства сельского хозяйства
Ставропольского края от 04.10.2012 [N 386](#),
от 05.02.2013 [N 64](#))

В соответствии с [Порядком](#) разработки и реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 01 июня 2009 г. N 149-п "О Порядке разработки и реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ и Порядке проведения оценки эффективности реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ", приказываю:

1. Утвердить прилагаемую ведомственную целевую [программу](#) "Сохранение и воспроизводство плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Ставропольского края на 2012 - 2014 годы" (далее - Программа).
2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра сельского хозяйства Ставропольского края Куценко А.А. и заместителя министра сельского хозяйства Ставропольского края Брееву Т.М.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр сельского хозяйства
Ставропольского края
И.В.ЖУРАВЛЕВ

Утверждена
приказом
министерства сельского хозяйства
Ставропольского края
от 05 августа 2011 г. N 278

Согласована
первый заместитель председателя
Правительства Ставропольского края
Ю.В.БЕЛЫЙ

**ВЕДОМСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
"СОХРАНЕНИЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВО ПЛОДРОДИЯ ПОЧВ ЗЕМЕЛЬ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ
НА 2012 - 2014 ГОДЫ"**

(в ред. приказов министерства сельского хозяйства
Ставропольского края от 04.10.2012 [N 386](#),
от 05.02.2013 [N 64](#))

**ПАСПОРТ
ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ "СОХРАНЕНИЕ
И ВОСПРОИЗВОДСТВО ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ ЗЕМЕЛЬ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО
КРАЯ НА 2012 - 2014 ГОДЫ"**

Наименование Программы	ведомственная целевая программа "Сохранение и воспроизводство плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Ставропольского края на 2012 - 2014 годы" (далее - Программа)
Основание для разработки Программы	Федеральный закон "О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения"; Федеральный закон "О мелиорации земель"; Закон Ставропольского края "Об обеспечении плодородия земель сельскохозяйственного назначения в Ставропольском крае"; Закон Ставропольского края "О государственной поддержке сельскохозяйственного производства в Ставропольском крае"; распоряжение Правительства Ставропольского края от 20 апреля 2011 г. N 146-рп "О перечне краевых целевых и ведомственных целевых программ, принимаемых к разработке в 2011 году"
Государственный заказчик Программы	министерство сельского хозяйства Ставропольского края (далее - минсельхоз края)
Разработчик Программы	минсельхоз края
Цели Программы	сохранение и повышение плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Ставропольского края (далее - земли сельскохозяйственного назначения); рациональное использование земель сельскохозяйственного назначения, защитных лесных насаждений
Задачи Программы	создание условий для сохранения и воспроизводства плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения; предотвращение выбытия из сельскохозяйственного оборота сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края; увеличение и сохранение площади защитных лесных насаждений на территории Ставропольского края; своевременное выявление изменений, оценка и прогноз состояния земель сельскохозяйственного назначения, выработка рекомендаций по предупреждению и устранению последствий негативных процессов посредством ведения наблюдений за состоянием земель сельскохозяйственного назначения
Целевые индикаторы и показатели Программы	обследование почвенного покрова земель сельскохозяйственного назначения;

почвенно-агрохимическое обследование гумусного состояния почв земель сельскохозяйственного назначения, наличия питательных веществ и реакции почвенного раствора почв земель сельскохозяйственного назначения;
обследование земель, подверженных подтоплению, переувлажнению, заболачиванию и засолению на территории Ставропольского края;
определение интегрального показателя плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;
обследование состояния сенокосов и пастбищ на территории Ставропольского края;
проведение аэрокосмической съемки сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края;
создание новых защитных лесных насаждений и уходные работы за ними до ввода их в эксплуатацию, реконструкция и рубки ухода в старовозрастных защитных лесных насаждениях на территории Ставропольского края

Срок реализации Программы 2012 - 2014 годы

Прогнозируемые объемы и источники финансирования Программы

общий объем финансирования Программы составит 110800 тыс. рублей, в том числе по годам:
в 2012 году - 45200 тыс. рублей;
в 2013 году - 35300 тыс. рублей;
в 2014 году - 30300 тыс. рублей;
в том числе за счет средств бюджета Ставропольского края - 24900 тыс. рублей, в том числе по годам:
в 2012 году - 14900 тыс. рублей;
в 2013 году - 5000 тыс. рублей;
в 2014 году - 5000 тыс. рублей;
за счет внебюджетных источников - 85900 тыс. рублей, в том числе по годам:
в 2012 году - 30300 тыс. рублей;
в 2013 году - 30300 тыс. рублей;
в 2014 году - 25300 тыс. рублей

(в ред. [приказа](#) министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)

Ожидаемые результаты реализации Программы и показатели ее социально-экономической эффективности

предотвращение выбытия из сельскохозяйственного оборота до 45 тыс. га сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края;
стабилизация и увеличение плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения, повышение класса почв по пригодности для использования в сельскохозяйственном производстве на два разряда в пределах одного класса;
создание новых защитных лесных насаждений в Ставропольском крае на площади 1800 га;
проведение уходных работ за вновь созданными защитными лесными насаждениями в Ставропольском крае;
проведение рубок ухода в старовозрастных защитных лесных насаждениях в Ставропольском крае на площади 1200 га;

расширение области практического использования современных аэрокосмических инновационных технологий в сельском хозяйстве в Ставропольском крае;
ежегодная прибавка урожая зерновых культур к 2014 году на 15,0 тыс. тонн;
бюджетная эффективность Программы составит 2,2 рубля на один вложенный рубль

(в ред. [приказа](#) министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)

Раздел 1. Содержание проблемы, обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

Основным условием стабильного развития сельского хозяйства в Ставропольском крае и важнейшим источником расширения сельскохозяйственного производства является сохранение, воспроизводство и рациональное использование плодородия земель сельскохозяйственного назначения.

В Ставропольском крае на 01 января 2009 года земли сельскохозяйственного назначения занимают более 87,4 процента площади - 6615,9 тыс. га, в том числе сельскохозяйственные угодья - 5787,5 тыс. га, из них: пашня - 3995,1 тыс. га, залежь - 14,5 тыс. га, земли, занятые многолетними насаждениями, - 44,0 тыс. га, пастбища - 1628,8 тыс. га и сенокосы - 105,1 тыс. га.

В последние годы в Ставропольском крае продолжают действовать следующие негативные процессы: усиление процессов водной и ветровой эрозии. Так, высокая потенциальная опасность ветровой эрозии проявляется на 58 процентах территории сельскохозяйственных угодий, водной - на 34 процентах. Почвы на 31 проценте территории сельскохозяйственных угодий в той или иной степени разрушены водой и ветром;

интенсивное развитие заболачивания и подтопление земель сельскохозяйственного назначения, зарастание их древесно-кустарниковыми растениями, ухудшение естественных лугов и пастбищ. В Ставропольском крае процессам переувлажнения и заболачивания подвержено около 270 тыс. га сельскохозяйственных угодий. В настоящее время эти явления прогрессируют. Динамика увеличения площадей подтопленных и переувлажненных земель свидетельствует о значительной деградации плодородных сельскохозяйственных угодий. Кроме того, каменистых почв в Ставропольском крае - 190 тыс. га, в том числе в составе пашни - 70 тыс. га. Площадь засоленных земель, используемых в сельскохозяйственных угодьях, на 01 января 2009 года составила 1333 тыс. га, в том числе в пашне - 607 тыс. га;

наличие большого количества площадей солонцов и солонцеватых почв, на которых ограничивается сельскохозяйственное производство. В сельскохозяйственных угодьях находятся 1438 тыс. га, или 25 процентов солонцов и солонцеватых почв, в том числе в составе пашни - 756 тыс. га. Площадь средне- и сильносбитых сенокосов и пастбищ составляет соответственно 404 и 355 тыс. га;

устойчивое сокращение гумуса в почве. По данным агрохимического обследования, проведенного ФГУ "Государственный центр агрохимической службы "Ставропольский", на 01 января 2009 года на 90 процентах площади пашни почвы характеризуются низким содержанием гумуса, на 32 процентах - низким количеством фосфора и практически на всей территории пашни Ставропольского края (96 - 99 процентов) испытывают недостаток микроэлементов: цинка, меди и кобальта. Баланс гумуса и питательных элементов в земледелии отрицательный. Причиной, вызвавшей развитие данного процесса, является интенсификация сельского хозяйства в Ставропольском крае, наличие большого числа собственников, владельцев, пользователей, в том числе арендаторов, земельных участков, имеющих недостаточно ясное представление о способах сохранения плодородия почв. Положение усугубляется и низкими объемами проводимых сельскохозяйственными товаропроизводителями Ставропольского края (далее - сельскохозяйственные товаропроизводители) агрохимических и мелиоративных мероприятий. Если процессы потери элементов питания в почвах сельскохозяйственных угодий Ставропольского края будут продолжаться, то через 10 - 15 лет их плодородие окажется на уровне 60-х годов прошлого века и для возврата к уровню 2003 - 2004 годов потребуется около 30 лет. Кроме того, в Ставропольском крае не соблюдается один из основных законов земледелия - закон возврата в почву отчуждаемых с растительной массой элементов питания. Отчуждение из почвы в последние годы превысило внесение; фосфора - на 12 - 15 кг/га, калия - на 30 - 40 кг/га; дефицит гумуса достиг 400 - 700 кг/га. При этом ограниченные финансовые возможности сельскохозяйственных

товаропроизводителей не позволяют использовать минеральные, органические удобрения и мелиоранты в научно обоснованных объемах;

часть защитных лесных насаждений в Ставропольском крае имеют неудовлетворительное состояние и не выполняют в должной мере свои защитные функции. По данным государственного земельного кадастра на 01 января 2010 года, общая площадь защитных лесных насаждений в Ставропольском крае составляла 129,1 тыс. га, а их протяженность около 65 тыс. километров. Облесенность сельскохозяйственных угодий в Ставропольском крае сейчас составляет всего 2 процента, вместо 4 - 6 процентов по научно обоснованным нормам. В период с 1975 по 1990 годы в Ставропольском крае ежегодно создавалось по 3,3 тыс. га защитных лесных насаждений, а в период с 2005 по 2008 годы создано всего лишь 1,4 тыс. га. Для обеспечения защиты почв от эрозионных процессов в дефляционно-опасных районах Ставропольского края, сохранения и повышения урожайности сельскохозяйственных культур необходимо ежегодно создавать не менее 1000 га защитных лесных насаждений, на такой же площади проводить рубки ухода, другие уходные работы и для этих мероприятий изготавливать проектно-сметную документацию;

объем информации, необходимый для разработки мероприятий по повышению качества сельскохозяйственных угодий, является недостаточным. Для получения оперативной и объективной информации о процессах, происходящих на землях сельскохозяйственного назначения (выпадение осадков, состояние посевов и паров, возгорание посевов, структура посевных площадей и другое), необходимо дистанционное зондирование земель с использованием современных аэрокосмических инновационных технологий, проведение которого затруднено в связи с высокой стоимостью.

Указанные негативные процессы приводят к резкому сокращению в Ставропольском крае площади сельскохозяйственных угодий, к ухудшению водно-физических, физико-химических свойств почв и снижению их плодородия.

Анализ динамики изменения качественных показателей земель сельскохозяйственного назначения дает основание говорить о том, что тенденция снижения плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и ухудшения общей экологической обстановки в сельском хозяйстве в Ставропольском крае сохраняется и, при отсутствии программно-целевого метода, может привести к возникновению кризисной ситуации в сфере агропромышленного комплекса Ставропольского края.

Сохранение почвенного плодородия земель сельскохозяйственного назначения и его рациональное использование при хозяйственной деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей имеет огромное значение и его состояние напрямую связано с продовольственной безопасностью как Ставропольского края, так и Российской Федерации.

В целях сохранения плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и предотвращения дальнейшего развития указанных негативных процессов необходимо проведение комплекса взаимосвязанных мероприятий. Это возможно только на основе программно-целевого метода решения проблемы.

Принятие Программы позволит продолжить начатые в 2002 году систематические комплексные наблюдения за состоянием земельных ресурсов, осуществить комплекс мероприятий для приостановления процессов снижения плодородия и деградации почв земель сельскохозяйственного назначения, а также обеспечит совершенствование и более широкое практическое применение дистанционного зондирования земель в Ставропольском крае.

Задачи, решение которых планируется в процессе реализации Программы, соответствуют приоритетным направлениям социально-экономического развития Ставропольского края, определенным [Стратегией](#) социально-экономического развития Ставропольского края до 2020 года и на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Ставропольского края от 15 июля 2009 г. N 221-рп "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ставропольского края до 2020 года и на период до 2025 года".

Риски, связанные с реализацией [мероприятий](#) Программы, могут наступить при недостаточном финансовом обеспечении Программы из бюджета Ставропольского края (далее - краевой бюджет), что может привести к проведению намеченных мероприятий Программы в неполном объеме.

Минимизация вышеуказанных рисков обеспечивается:

определением приоритетов для первоочередного финансирования [мероприятий](#) Программы;

перераспределением объемов финансирования [мероприятий](#) Программы в зависимости от динамики и темпов решения ее задач.

Раздел 2. Цели и задачи, целевые индикаторы
и показатели Программы, сроки ее реализации

Основными целями Программы являются:
сохранение и повышение плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;
рациональное использование земель сельскохозяйственного назначения, защитных лесных насаждений.

Для достижения указанных целей необходимо решение следующих задач:

создание условий для сохранения и воспроизводства плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;

предотвращение выбытия из сельскохозяйственного оборота сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края;

увеличение и сохранение площади защитных лесных насаждений на территории Ставропольского края;

своевременное выявление изменений, оценка и прогноз состояния земель сельскохозяйственного назначения, выработка рекомендаций по предупреждению и устранению последствий негативных процессов посредством ведения наблюдений за состоянием земель сельскохозяйственного назначения.

Решение поставленных задач будет осуществляться в ходе реализации Программы в период с 2012 по 2014 год.

Оценка эффективности реализации Программы будет осуществляться на основании целевых [индикаторов](#) и показателей Программы, которые приведены в таблице 1.

Таблица 1

Целевые индикаторы и показатели Программы

№ п/п	Наименование целевого индикатора и показателя Программы	Единица измерения	2012 год	2013 год	2014 год
1	2	3	4	5	6
1.	Обследование почвенного покрова земель сельскохозяйственного назначения	тыс. га	14	15	16
2.	Почвенно-агрохимическое обследование гумусного состояния почв земель сельскохозяйственного назначения, наличия питательных веществ и реакции почвенного раствора почв земель сельскохозяйственного назначения	тыс. га	65	70	75
3.	Обследование земель, подверженных подтоплению, переувлажнению, заболачиванию и засолению на территории Ставропольского края	тыс. га	18	20	22
4.	Определение интегрального показателя плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения	тыс. га	33	35	37
5.	Обследование состояния сенокосов и пастбищ на территории Ставропольского края	тыс. га	17	18	19
6.	Проведение аэрокосмической съемки сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края	тыс. га	13000	13200	13400
7.	Создание новых защитных лесных насаждений и уходные работы за ними до ввода их в	тыс. га	0,9	1	1,1

эксплуатацию, реконструкция и рубки ухода
в старовозрастных защитных лесных
насаждениях на территории Ставропольского
края

По итогам реализации Программы при достижении целевых индикаторов ниже 50 процентов установленного уровня может быть рассмотрен вопрос о неэффективности Программы и досрочном прекращении ее реализации.

Раздел 3. Перечень мероприятий Программы

Для решения задач Программы и достижения целей необходимо реализовать комплекс следующих мероприятий:

- проведение мониторинга почвенного покрова земель сельскохозяйственного назначения;
- проведение мониторинга гумусного состояния почв земель сельскохозяйственного назначения, наличия питательных веществ и реакции почвенного раствора почв земель сельскохозяйственного назначения;
- проведение мониторинга земель сельскохозяйственного назначения, подверженных эрозии;
- проведение мониторинга земель сельскохозяйственного назначения, подверженных подтоплению, переувлажнению, заболачиванию и засолению;
- определение интегрального показателя плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения;
- проведение мониторинга состояния сенокосов и пастбищ в Ставропольском крае;
- дистанционное зондирование земель сельскохозяйственного назначения;
- проведение агролесомелиоративных мероприятий в Ставропольском крае.

Не менее 20 процентов от объема средств краевого бюджета, направленных на реализацию мероприятий Программы, будет направлено на развитие инновационной деятельности в Ставропольском крае.

Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

(в ред. [приказа](#) министерства сельского хозяйства
Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)

Финансирование мероприятий Программы будет осуществляться за счет краевого бюджета и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования Программы составит 110800 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2012 году - 45200 тыс. рублей;

в 2013 году - 35300 тыс. рублей;

в 2014 году - 30300 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета - 24900,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2012 году - 14900 тыс. рублей;

в 2013 году - 5000 тыс. рублей;

в 2014 году - 5000 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников - 85900 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2012 году - 30300 тыс. рублей;

в 2013 году - 30300 тыс. рублей;

в 2014 году - 25300 тыс. рублей.

Конкретные мероприятия и объемы финансирования Программы, предусмотренные в приложении к настоящей Программе, уточняются ежегодно при формировании проекта краевого бюджета на соответствующий финансовый год.

Раздел 5. Механизм реализации Программы

Министерство сельского хозяйства Ставропольского края является государственным заказчиком Программы.

Механизм управления реализацией Программы и контроль за ходом ее выполнения основываются на формах и методах управления, определяемых государственным заказчиком Программы, и направлены на

координацию исполнения [мероприятий](#) Программы, включая мониторинг их реализации, оценку результативности, непосредственный контроль за ходом выполнения мероприятий Программы, подготовку отчетов о реализации Программы, внесение предложений по корректировке Программы.

Механизм реализации предусматривает проведение организационных мероприятий, обеспечивающих выполнение Программы.

Государственный заказчик Программы:

несет ответственность за своевременную и качественную реализацию Программы в целом;

обеспечивает целевое и эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Программы;

осуществляет текущую работу по координации деятельности исполнителей [мероприятий](#) Программы, обеспечивая их согласованные действия по реализации мероприятий Программы;

представляет в министерство экономического развития Ставропольского края в установленном порядке отчеты о ходе реализации Программы.

Финансирование программных мероприятий в очередном финансовом году осуществляется с учетом результатов мониторинга и оценки эффективности выполнения [мероприятий](#) Программы в отчетном периоде.

[Порядок](#) предоставления за счет средств бюджета Ставропольского края субсидий на возмещение части затрат, связанных с созданием новых защитных лесных насаждений и уходными работами за ними до ввода их в эксплуатацию, реконструкцией и рубками ухода в старовозрастных защитных лесных насаждениях, с учетом затрат, связанных с изготовлением проектно-сметной документации, утвержден постановлением Правительством Ставропольского края от 18 июня 2008 г. N 96-п "О мерах по реализации Закона Ставропольского края "О внесении изменений в Закон Ставропольского края "Об обеспечении плодородия земель сельскохозяйственного назначения в Ставропольском крае".

Исполнителями [мероприятий](#) Программы являются:

министерство сельского хозяйства Ставропольского края;

организации, привлекаемые в соответствии с Федеральным [законом](#) "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд";

сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию).

Контроль за ходом выполнения Программы осуществляется в соответствии с [Порядком](#) разработки и реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ и [Порядком](#) проведения оценки эффективности реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ, утвержденными постановлением Правительства Ставропольского края от 01 июня 2009 г. N 149-п "О Порядке разработки и реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ и Порядке проведения оценки эффективности реализации краевых целевых и ведомственных целевых программ".

Текст Программы и информация о значениях целевых индикаторов и показателей Программы, результатах мониторинга реализации Программы, [мероприятиях](#) Программы и об условиях участия в них исполнителей мероприятий Программы размещается на официальном сайте министерства сельского хозяйства Ставропольского края (www.mshsk.ru).

Публикация информации о результатах мониторинга реализации программных [мероприятий](#) в средствах массовой информации осуществляется не реже двух раз в год.

Раздел 6. Оценка социально-экономической и экологической эффективности реализации Программы

Реализация [мероприятий](#) Программы позволит стабилизировать и повысить плодородие земель сельскохозяйственного назначения, предотвратить их деградацию, обеспечить устойчивое производство сельскохозяйственной продукции в Ставропольском крае.

От реализации программных [мероприятий](#) предполагается получить экономический, экологический и социальный эффект.

Экономический эффект заключается в увеличении производства сельскохозяйственной продукции.

Значительно повысится эффективность производства зерновых культур. На 1,5 - 2 процента увеличится урожайность зерновых культур, ежегодный валовой сбор зерна стабилизируется на уровне 6 - 8 млн тонн. Животноводство будет обеспечено полноценными, сбалансированными по белку кормами.

Даже с учетом рисков в реализации Программы на 70 - 75 процентов стоимость зерновой продукции превысит затраты в 1,3 - 1,4 раза, что позволит обеспечить общий рост доходов, рентабельность производства и рост налогооблагаемой базы сельскохозяйственных товаропроизводителей.

По данным научных исследований и на основании результатов, полученных в производственных условиях, проведенных специалистами открытого акционерного общества "Ставропольский проектно-изыскательский институт по землеустройству" и государственного научного учреждения Ачикулакская научно-исследовательская лесная опытная станция, прибавка урожайности зерновых культур в зоне влияния защитных лесных насаждений составляет 4 - 6 ц/га.

Вследствие рационального использования земельных ресурсов ожидается снижение экологической нагрузки на территорию Ставропольского края. Предполагается предотвращение экологически опасного расходования потенциальных резервов почвы (плодородия), уменьшение и предотвращение воздействия факторов снижения плодородия почвы.

[Показатели](#) социально-экономической эффективности реализации Программы приведены в таблице 2.

Таблица 2

Показатели социально-экономической
эффективности реализации Программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2012 год	2013 год	2014 год
1	2	3	4	5	6
1.	Ежегодная прибавка урожая зерновых культур	тыс. тонн	15,00	15,00	15,00
2.	Стоимость прибавки урожая зерновых культур	млн рублей	67,35	67,35	67,35
3.	Затраты на реализацию мероприятий Программы, всего (в ред. приказа министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)	млн рублей	45,20	35,30	30,30
4.	Условно чистый доход (строка 2 - строка 3) (в ред. приказа министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)	млн рублей	22,15	32,05	37,05
5.	Бюджетная эффективность Программы (строка 2 / строку 3) (в ред. приказа министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)	рублей/ рубль	1,50	1,90	2,20

Социальный эффект выражается в повышении уровня доходов населения Ставропольского края, участвующего в сельскохозяйственном производстве, за счет выручки от реализации дополнительной продукции. Это будет способствовать закреплению сельского населения Ставропольского края, снижению интенсивности миграции, повышению устойчивости социально-демографической ситуации в Ставропольском крае.

Реализация Программы позволит к концу 2014 года:

- предотвратить выбытие из сельскохозяйственного оборота до 45 тыс. га сельскохозяйственных угодий;
- стабилизировать и увеличить плодородие почв земель сельскохозяйственного назначения, повысить класс почв по пригодности для использования в сельскохозяйственном производстве на два разряда в пределах одного класса;
- создать новые защитные лесные насаждения на площади 1800 га;
- провести уходные работы за вновь созданными защитными лесными насаждениями;
- провести рубки ухода в старовозрастных защитных лесных насаждениях на площади 1200 га;
- расширить область практического использования современных аэрокосмических инновационных технологий в сельском хозяйстве в Ставропольском крае, что позволит получать оперативную информацию о состоянии сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края и разрабатывать мероприятия по повышению их качества;
- повысить экологическое равновесие природных ландшафтов.

Приложение
к ведомственной целевой программе
"Сохранение и воспроизводство
плодородия почв земель
сельскохозяйственного назначения
Ставропольского края
на 2012 - 2014 годы"

МЕРОПРИЯТИЯ
И ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ВЕДОМСТВЕННОЙ
ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ "СОХРАНЕНИЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВО
ПЛОДРОДИЯ ПОЧВ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
НАЗНАЧЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2012 - 2014 ГОДЫ"

(в ред. приказов министерства сельского хозяйства
Ставропольского края от 04.10.2012 [N 386](#),
от 05.02.2013 [N 64](#))

				Прогнозируемые объемы	
--	--	--	--	-----------------------	--

N п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Сроки исполнения	Источник финансирования	финансирования (тыс. рублей)				Ожидаемый результат реализации мероприятия
					всего	в том числе по годам			
						2012 год	2013 год	2014 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Проведение мониторинга почвенного покрова земель сельскохозяйственного назначения Ставропольского края (далее - земли сельскохозяйственного назначения)	сельскохозяйственные товаропроизводители Ставропольского края (далее - сельскохозяйственные товаропроизводители) (по согласованию)	2012 - 2014 годы	внебюджетные источники	6300	2100	2100	2100	сохранение земель сельскохозяйственного назначения, осуществление бонитировки и кадастровой оценки земель
2.	Проведение мониторинга гумусного состояния почв земель сельскохозяйственного назначения, наличия питательных веществ и реакции почвенного раствора почв земель сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию)	2012 - 2014 годы	внебюджетные источники	26100	8700	8700	8700	получение информации для проектирования систем земледелия, разработки проектов по сохранению и повышению плодородия почв в Ставропольском крае
3.	Проведение мониторинга земель сельскохозяйственного назначения, подверженных эрозии	сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию)	2012 - 2014 годы	внебюджетные источники	1500	500	500	500	получение информации для принятия оперативных мер по предупреждению и ликвидации эрозионных процессов на сельскохозяйственных угодьях в Ставропольском крае
4.	Проведение мониторинга земель сельскохозяйственного назначения, подверженных подтоплению, переувлажнению, заболачиванию и засолению	сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию)	2012 - 2014 годы	внебюджетные источники	6000	2000	2000	2000	получение информации для принятия оперативных мер по предупреждению и ликвидации процессов, приводящих к подтоплению, заболачиванию и засолению земель

5.	Определение интегрального показателя плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию)	2012 - 2014 годы	внебюджетные источники	900	300	300	300	обеспечение возможности составления карты плодородия Ставропольского края
6.	Проведение мониторинга состояния сенокосов и пастбищ в Ставропольском крае	сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию)	2012 - 2014 годы	внебюджетные источники	600	200	200	200	получение информации для разработки мероприятий по улучшению культуртехнического состояния и повышению продуктивности кормовых угодий на территории Ставропольского края
7.	Дистанционное зондирование земель сельскохозяйственного назначения <*>	министерство сельского хозяйства Ставропольского края (далее - минсельхоз края), организации, привлекаемые в установленном порядке	2012 - 2014 годы	бюджет Ставропольского края (далее - краевой бюджет)	14900	4900	5000	5000	использование аэрокосмических технологий в работе по проведению мониторинга земель, что позволит получать информацию о состоянии сельскохозяйственных угодий на территории Ставропольского края и разрабатывать мероприятия по повышению их качества
(в ред. приказа министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)									
8.	Проведение агролесомелиоративных мероприятий в Ставропольском крае	минсельхоз края, сельскохозяйственные товаропроизводители (по согласованию)	2012 - 2014 годы	краевой бюджет	10000	10000	0	0	предотвращение эрозии почв, создание новых защитных лесных насаждений на площади 1800 га и улучшение состояния
	в том числе предоставление субсидий на возмещение части затрат, связанных с созданием новых защитных лесных насаждений и уходными работами за ними до ввода их в эксплуатацию,			краевой бюджет	10000	10000	0	0	существующих защитных лесных насаждений

реконструкцией и
рубками ухода в
старовозрастных
защитных лесных
насаждениях, с учетом
затрат, связанных с
изготовлением
проектно-сметной
документации

(в ред. [приказа](#) министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)

Итого по Программе:

110800 45200 35300 30300

(в ред. [приказа](#) министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)

в том числе:

краевой бюджет 24900 14900 5000 5000

(в ред. [приказа](#) министерства сельского хозяйства Ставропольского края от 05.02.2013 N 64)

внебюджетные 85900 30300 30300 25300
источники

<*> Мероприятие направлено на развитие инновационной деятельности в Ставропольском крае.