



ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДУМА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об утверждении областной целевой программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы»

В соответствии с постановлением Воронежской областной Думы от 22 апреля 2004 года № 824-III-ОД «О Регламенте Воронежской областной Думы», рассмотрев областную целевую программу «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы», представленную главой администрации Воронежской области, Воронежская областная Дума постановляет:

1. Утвердить областную целевую программу «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы» (далее – программа) согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Финансирование мероприятий программы проводить в пределах средств, предусмотренных законом Воронежской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.
3. Контроль за выполнением мероприятий программы возложить на первого заместителя председателя Воронежской областной Думы Мещерякову Т.Г.
4. Контроль за расходованием бюджетных средств в рамках программы возложить на председателя Контрольно-счетной палаты Воронежской области Дубикова А.Ф.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель областной Думы *Юрий Ключников* В.И. Ключников

Воронеж
Парламентский центр
20 апреля 2006 года
№ 436-IV-ОД

*Приложение
к постановлению областной Думы
от 20 апреля 2006 года № 436-IV-ОД
«Об областной целевой программе
«Сохранение и восстановление плодородия почв
земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов
Воронежской области на 2006-2010 годы»*

**ОБЛАСТНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА
«СОХРАНЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ
ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
И АГРОЛАНДШАФТОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
НА 2006-2010 ГОДЫ»**

Содержание

| | Стр. |
|---|------|
| Паспорт | 3 |
| 1. Характеристика проблем, на решение которых направлена программа..... | 5 |
| 2. Цели, задачи, сроки и этапы реализации программы..... | 13 |
| 3. Система программных мероприятий..... | 15 |
| 4. Ресурсное обеспечение программы..... | 26 |
| 5. Механизм реализации программы..... | 30 |
| 6. Оценка эффективности расходования бюджетных средств, социально – экономических и экологических последствий реализации программы..... | 32 |
| 7. Организация управления программой и контроль за ходом ее реализации..... | 35 |
| 8. Программные мероприятия, приложение 1..... | 37 |
| 9. Эффективность программных мероприятий, приложение 2..... | 38 |
| 10. Методика оценки эффективности программы, приложение 3..... | 40 |
| 11. Объемы и источники финансирования программы, приложение 4..... | 41 |
| 12. Мероприятия, предложенные для софинансирования из средств федерального бюджета, приложение 5..... | 43 |
| 13. Информационные карточки девяти мероприятий..... | 45 |

ПАСПОРТ
областной целевой программы
«Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы»

| | |
|--|--|
| Наименование программы | Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы |
| Дата принятия решения о разработке программы | Распоряжение администрации Воронежской области от 06.07.2005 г. №960-р «О разработке областной целевой программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы» |
| Государственный заказчик | Главное управление аграрной политики Воронежской области |
| Основные разработчики программы | Главное управление аграрной политики Воронежской области ФГУ ГЦАС «Воронежский» ФГУ «Управление «Воронежмеливодхоз» ГНУ НИИСХА Центрально-Черноземной полосы им. В.В.Докучаева РАСХН |
| Цели и задачи программы | Целью является создание благоприятных условий функционирования агропромышленного комплекса области при наиболее полном использовании природно-экономического потенциала, что будет способствовать повышению продуктивности сельскохозяйственного производства и его экологизации для обеспечения населения страны качественным продовольствием и улучшением социальной обстановки на селе, включая сохранение существующих и создание новых рабочих мест |
| Важнейшие целевые индикаторы и показатели | Эффективность использования земель, сохранение и повышение плодородия почвы. Степень повышения урожайности сельскохозяйственных культур: по зерну на 23,5 процентов, по сахарной свекле на 56,4 процентов и по подсолнечнику на 90,5 процентов |
| Сроки и этапы реализации программы | 2006-2010 г.г. |
| Перечень основных ме- | Раздел 1. Агрохимические мероприятия: |

| | |
|---|--|
| роприятий | <p>1.1. Проведение агрохимических и агроэкологических обследований сельскохозяйственных угодий.</p> <p>1.2. Внесение минеральных и органических удобрений.</p> <p>1.3. Химическая мелиорация почв.</p> <p>Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы:</p> <p>2.1. Реконструкция и восстановление оросительных систем.</p> <p>2.2. Строительство осушительных систем.</p> <p>2.3. Строительство противоэрозионных сооружений.</p> <p>2.4. Культуртехнические работы.</p> <p>2.5. Проведение организационно-технических работ.</p> <p>Раздел 3. Агролесомелиоративное обустройство сельскохозяйственных земель:</p> <p>3.1. Создание защитных лесных насаждений</p> |
| Объемы и источники финансирования | <p>Суммарный объем финансирования программы в 2006 –2010 годах (в ценах 2005 года) составляет 16591,5 млн. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – федеральный бюджет 634,7 млн. рублей (3,8 процента); – областной бюджет 395,3 млн. рублей (2,4 процента); – местный бюджет 575,9 млн. рублей (3,5 процента); – собственные средства с/х товаропроизводителей 14985,6 млн. рублей (90,3 процента) |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели социально-экономической эффективности | <p>В результате реализации программы ожидается приостановление снижения и стабилизация почвенного плодородия, предотвращение выбытия земель из сельхозоборота, обеспечение прироста растениеводческой продукции, что позволит улучшить социально-экономические и экологические условия жизни сельского населения.</p> <p>-социальный эффект – 135,6 млн. рублей;</p> <p>- экономический эффект – 420,1 млн.рублей</p> |

1.Характеристика проблем, на решение которых направлена программа

Основным условием стабильного развития агропромышленного комплекса Воронежской области и источником расширения сельскохозяйственного производства является сохранение, воспроизводство и рациональное использование почвенного плодородия при хозяйственной деятельности.

Плодородие почвы, во взаимодействии с другими природными условиями, составляет особую производительную силу, существенно влияющую на производительность труда в земледелии и величину стоимости производственного продукта. Почвенное плодородие земель сельскохозяйственного назначения является достоянием области, главной характеристикой ценности сельскохозяйственных угодий, которую необходимо продолжать сохранять и улучшать.

1.1 Анализ состояния плодородия почвы Воронежской области

По данным государственного учета земель качественное состояние значительной части сельскохозяйственных угодий, особенно пашни, остается неудовлетворительным.

За последние 15 лет в Воронежской области процессы деградации и разрушения почв резко усилились. Потери площади пашни в области за 15 лет составили 203,7 тыс. гектаров, в среднем ежегодно теряется около 14 тыс. гектаров. Последствия этого безудержного потребления невозобновляемых почвенных ресурсов области крайне негативны.

Все пахотные земли подвержены эрозии. По данным научных учреждений потери гумуса в Воронежской области даже при применении органических и минеральных удобрений ежегодно составляют 0,7-1,0 тонны на гектар.

Среднегодовой сток зяби составляет 25-55 мм, с уплотненной пашни 60-70 мм. Смыг почвы с зяби в среднем за год составляет 10 тонны на гектар. Смыг каждого сантиметра гумусового горизонта сопровождается снижением урожайности зерна на 1 центнер с гектара, а потеря 1 тонны гумуса влечет недобор 20 кг на гектар.

При существующей структуре посевных площадей для прекращения деградационных процессов необходимо по научным нормам вносить на 1 гектар пашни 200-250 кг д.в. минеральных удобрений и не менее 8-10 тонн навоза.

По данным агрохимической службы Воронежской области 49,5 процентов пахотных площадей характеризуются низким содержанием гумуса (слабо- и малогумусированные), 65,7 процентов - дефицитом фосфора (очень низко-, низко- и среднеобеспеченные), 43,0 процентов - калия.

Результаты локального мониторинга и сплошного агрохимического обследования показывают проявление технологической деградации и ухудшение агрохимических характеристик сельскохозяйственных угодий.

Большая часть урожая в основном формируется за счет мобилизации почвенного плодородия без компенсации выносимых с урожаем элементов питания, что приводит к отрицательному балансу питательных веществ по NPK (азот, фосфор, калий) до - 89 кг на гектар, кальций до – 174 кг на гектар.

На территории области 20 районов находятся в зоне недостаточного увлажнения с годовым количеством осадков от 420 до 560 мм., а в 12 районах, прилегающих к Саратовской, Волгоградской и Ростовской областям находятся в зоне сухого земледелия с годовым количеством осадков 300-400 мм. Здесь часто отмечаются засухи и суховеи, каждый третий год они бывают интенсивными.

Выращивание продукции растениеводства только за счет использования потенциала черноземов ведет к сокращению запасов гумуса, ухудшению пищевого и водного режимов почвы.

Одним из важных элементов интенсификации сельскохозяйственного производства является орошение сельскохозяйственных культур в сочетании с внесением полного комплекса удобрений. Это позволяет в любых погодных условиях Воронежской области получать на орошаемых землях урожай сельскохозяйственных культур в 2-3 раза больше, чем на богаре, о чем говорят примеры сельхозпредприятий, занимающихся орошением.

При условии комплексного проведения оросительных и других видов мелиораций обеспечивается наиболее полная реализация биоклиматического потенциала продуктивности почв при сохранении их плодородия без проявления деградационных процессов.

Анализ состояния сельскохозяйственного производства и природной среды области свидетельствуют о том, что основные тенденции ухудшения экологической и экономической обстановки будут сохраняться, если не принять действенных мер по их стабилизации и устраниению.

Это обуславливает актуальность разработки областной целевой программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы». Реализация программы обеспечит сохранение и воспроизводство плодородия почв, рациональное использование сельскохозяйственных угодий, интенсификацию производства, прекратит деградацию черноземов.

Реализация областной целевой программы «Повышение плодородия почв Воронежской области на 2002-2005 годы»

Программой было предусмотрено финансирование на сумму 5607,3 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета 783,9 млн. рублей, из областного бюджета 222,0 млн. рублей, из местного бюджета 301,6 млн. рублей, собственных средств сельскохозяйственных предприятий 4299,8 млн. рублей.

Фактически на реализацию мероприятий направлено 6874,4 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета 286,7 млн. рублей (4,17 процентов), из областного бюджета 91,7 млн. рублей (1,33 процен- тов), из местного бюджета 11,4 млн. рублей (0,16 процентов), из собствен- ных средств сельскохозяйственных предприятий 6484,9 млн. рублей (94,33 процентов). Перевыполнение освоения средств произошло за счёт инфляции 2002-2005годов (таблица 1.1.)

**Объемы и источники финансирования
программы за 2002 – 2005 годы**

(млн. рублей)

| Источники финансирования | По программе на 2002 – 2005 годы | 2002 – 2005 годы | | По годовым лимитам к программе на 2002 – 2005 годы (в процентах) | Процент освоения за 2002 – 2005 годы | |
|--------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------|--|--------------------------------------|-------------|
| | | выделено по годовым лимитам | освоение | | к годовым лимитам | к программе |
| Всего | 5607,3 | 5959,5 | 6874,7 | 106,3 | 115,4 | 122,6 |
| в том числе: | | | | | | |
| федеральный бюджет | 783,9 | 274,8 | 286,7 | 35,1 | 104,3 | 36,6 |
| Областной бюджет | 222,0 | 117,6 | 91,7 | 53,0 | 78,0 | 41,3 |
| Местный бюджет | 301,6 | 11,5 | 11,4 | 3,8 | 99,1 | 3,8 |
| Собственные средства с/х предприятий | 4299,8 | 6555 | 6484,9 | 152,4 | 98,9 | 150,8 |

Реализация программы позволила приостановить снижение и стабилизировать уровень почвенного плодородия, снизить выбытие сельскохозяйственных угодий из хозяйственного оборота, обеспечить прирост валового сбора сельскохозяйственной продукции в 2005 году по сравнению с 2001 годом по зерновым культурам на 111,6 тыс. тонн или 4,3 процентов при общем объёме производства 2576 тыс. тонн, по сахарной свёкле на 800,4 тыс. тонн или 27 процентов при общем объёме производства 2970 тыс. тонн, по подсолнечнику на 167,8 тыс. тонн или 36,8 процентов при общем объёме производства 455 тыс. тонн.

Недостаточное направление бюджетных средств на реализацию программы привело к значительному невыполнению предусмотренных мероприятий, кроме агрохимических (205,4 процентов), которые направлены

для приобретения средств защиты за счёт незапланированных собственных средств сельскохозяйственных предприятий (таблица 1.2.)

Выполнение показателей программы на 2002 – 2005 годы приводится в таблице 1.3. Из приведенных данных видно, что по всем показателям имеется недовыполнение намеченных объемов.

Анализ выполнения текущей и предшествующих программ говорит об их позитивном значении.

На 1.01.02 г. всего в области действовало сельскохозяйственных предприятий – 843, в том числе 444 прибыльных, прибыль составляла 493,6 млн. рублей, на 1.12.05 г. количество сельскохозяйственных предприятий снизилось до 623, в том числе 452 прибыльных, прибыль составила 883,6 млн. руб.

Использование результатов систематического мониторинга плодородия сельскохозяйственных угодий и внедрение достижений научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ оказали положительное влияние на сохранение пахотных земель и рост сельскохозяйственного производства, стимулировали улучшение экологической и социальной обстановки.

Таблица 1.2.

Финансирование мероприятий по программе

(млн. рублей)

| Виды работ | Предусмотрено по программе на 2002 – 2005 годы | Ожидаемое выполнение за 2002 – 2005 годы | Процент освоения по программе на 2002 – 2005 годы |
|-----------------------------------|--|--|---|
| Агрохимические мероприятия | 3098,8 | 6365,9 | 205,4 |
| Гидромелиоративные мероприятия | 671,3 | 66,7 | 9,9 |
| Агролесомелиоративные мероприятия | 51,7 | 14,9 | 28,8 |
| НИОКР | 52,1 | 26,9 | 51,6 |
| Итого | 3873,9 | 6474,4 | 167,1 |

Таблица 1.3.

Выполнение показателей программы на 2002-2005 годы

| | Ед.измерения | По программе на 2002-2005 годы | Выполнение | Процент выполнения |
|---------------------------------|---------------|--------------------------------|------------|--------------------|
| Внесение органических удобрений | тыс. тонн | 48639,6 | 10880,9 | 22,4 |
| Внесение минеральных удобрений | тыс. тонн | 866 | 529,0 | 61,0 |
| Известкование | тыс. гектаров | 95,0 | 2,2 | 2,3 |
| Реконструкция и | тыс. | 14,02 | 1,53 | 10,9 |

| | | | | |
|---|---------------------|--------|--------|------|
| восстановление оросительных систем | гаектаратов | | | |
| Создание полезащитных лесных насаждений | тыс. гаектаратов | 4587,0 | 2247,0 | 49,0 |
| Строительство гидротехнических сооружений | км | 264,7 | 130,5 | 49,3 |

1.2. Проблемы состояния плодородия земель Воронежской области

Основные причины деградации земель сельскохозяйственного назначения связаны с социально-экономическими, организационно-хозяйственными и природными факторами, к их числу относятся:

- недооценка роли комплекса агротехнических, агрохимических, мелиоративных и противоэрозионных мероприятий в повышении продуктивности земель при соблюдении требований охраны окружающей среды и продуктивного долголетия природных систем;
- недостаточная государственная поддержка сельского хозяйства в целом, и в первую очередь, мероприятий по сохранению и воспроизводству почвенного плодородия;
- необходимо учитывать особенности природных и климатических условий Воронежской области (особенности рельефа, дефицита влаги, водного режима территории и т.д.);
- переход от собственника к собственнику.

Из таблицы 1.4. видно, что при снижении финансирования программы повышения плодородия почв ведет к снижению производства сельскохозяйственной продукции.

Таблица 1.4.

Анализ статистической отчетности за последние 3 года производства сельскохозяйственной продукции по Воронежской области

| Производство продукции | Ед. изм. | 2002 | ц/га | 2003 | ц/га | 2004 | ц/га |
|------------------------|----------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| Зерно | тыс.тонн | 2581,5 | 21,3 | 2283,3 | 20,3 | 2356,4 | 19,1 |
| Сах. свекла | тыс.тонн | 2261,3 | 187,0 | 3300,6 | 232,6 | 2898,6 | 227,7 |
| Подсолнечник | тыс.тонн | 353,3 | 10,1 | 492,4 | 11,4 | 396,3 | 9,8 |

Необходимо не допустить снижения уровня плодородия почв Воронежской области даже в условиях экономической нестабильности и отсутствия оптимальных цен на продукцию.

1.3. Программно-целевой метод решения проблемы сохранения почв и повышения плодородия

Программно-целевое управление является практически единственным инструментом воздействия на экономику области, в том числе на проблемы сохранения почв и повышения плодородия. Во-первых, потому что в сель-

ском хозяйстве области необходимо провести преобразования, которые должны быть хорошо просчитаны и управляемы, а их результаты – предсказуемыми. Во-вторых, экономика области испытывает острый дефицит в финансовых ресурсах. Для обеспечения эффективного использования финансовых, материальных и трудовых ресурсов необходимо их направление в те сектора сельскохозяйственного производства, которые оказывают существенное влияние на развитие других отраслей сельского хозяйства. Этого можно достичь только с применением технологии программно-целевого управления и его основного инструмента – программ различного вида.

Сохранение почвы и повышение плодородия – важнейший фактор устойчивого высокопродуктивного ведения земледелия. Любое ухудшение свойств почвы, а тем более ее разрушение ведет к деградации черноземов, снижению продуктивности сельскохозяйственных культур.

Программой определяются точки роста на 2010 год регионального сельскохозяйственного производства по сравнению с 2005 годом, по зерновым культурам прирост урожайности с 1 гектара на 23,5 процентов или 26,8 центнеров с гектара, по сахарной свёкле прирост урожайности с 1 гектара на 56,4 процентов или 380 центнеров с гектара, по подсолнечнику прирост урожайности с 1 гектара на 90,5 процентов или 20,0 центнеров с гектара, воздействие на которые позволяет достичь запрограммированных целей регионального сельского хозяйства, рекомендуемые НИИ сельского хозяйства ЦЧГ им. В.В. Докучаева, ВГАУ им. К.Д. Глинки, НИИ «Экономики и организации АПК ЦЧР».

О регулировании, сохранении и повышении плодородия почв принял Государственной Думой 3 июля 1998 г. Федеральный закон «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения» (в редакции 22.08.2004 г.).

Принято постановление Правительства РФ от 01.03.01 г. №154 «Об утверждении правил государственного учета показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения», предусматривающее проведение почвенных, агрохимических, фитосанитарных и эколого – токсикологических обследований и обобщение информации о состоянии и динамике плодородия земель.

В целях повышения плодородия почв и урожайности сельскохозяйственных культур постановлением областной Думы от 31.10.2002 г. № 484-III-ОД была утверждена областная целевая программа «Повышение плодородия почв Воронежской области на 2002-2005 годы».

1.4. Описание рисков, связанных с программно-целевым методом решения сохранения почв и повышения плодородия

В процессе реализации программы могут возникнуть обстоятельства, которые отрицательно повлияют на ход реализации проекта.

Так как рельеф территории Воронежской области неоднороден, основную часть составляет приподнятая равнина (Среднерусская возвышенность), сильно расчлененная глубокими речными долинами, балками, оврагами, что определяет преобладание долинно-балочного и овражно-балочного типов рельефа с интенсивным смывом и размывом почв. По-

этому летние осадки, которые носят ливневый характер и сопровождаются иногда градом, способствуют смыву и размыву почв.

Климат Воронежской области характеризуется неравномерным распределением осадков в течение года и по годам наличием выраженных засушливо-суховейных периодов. Повторяемость длительных засух на территории области – один раз в три года. В эти периоды почва уплотняется, а среднегодовой сток с уплотненной пашни 60-70 мм.

На показатели эффективности программы влияют цены реализации на минеральные удобрения, агрохиммелиоранты, горюче-смазочные материалы. С ростом цен на эти материалы эффективность проекта снижается. За последние годы внесение минеральных удобрений сократилось в 4 раза, органических – в 2 раза, не ведется фосфоритование почв, недостаточно ведется мелиорация почв. Недостаточное внесение удобрений привело к снижению главных показателей плодородия почв – гумуса. Большая часть урожая формируется за счет мобилизации почвенного плодородия, без компенсации выносимых с урожаем элементов питания, что приводит к отрицательному балансу питательных веществ по NPK до 89 кг на гектар, кальция до 174 кг на гектар.

Производство сельскохозяйственной продукции на душу населения по РФ, ЦФО, Воронежской, Белгородской, Тамбовской, Липецкой, Волгоградской, Ростовской областям в 2001-2003 г.

Таблица 1.5.

Сравнение с граничущими регионами ЦФО

| Продукт | Ед из | РФ | | | ЦФО | | | Воронежская обл. | | | Тамбовская обл. | | |
|-----------|-------|------|------|------|------|------|------|------------------|------|------|-----------------|------|------|
| | | 2001 | 2002 | 2003 | 2001 | 2002 | 2003 | 2001 | 2002 | 2003 | 2001 | 2002 | 2003 |
| Зерно | кг | 590 | 603 | 469 | 498 | 565 | 457 | 1015 | 1074 | 954 | 1218 | 1382 | 1281 |
| Картофель | кг | 242 | 229 | 257 | 344 | 306 | 408 | 349 | 317 | 515 | 514 | 464 | 596 |
| Овощи | кг | 92 | 91 | 103 | 118 | 117 | 130 | 89 | 91 | 99 | 172 | 160 | 194 |

продолжение таблицы 1.5.

| Продукт | Ед из | Белгородская обл. | | | Липецкая обл. | | | Орловская обл. | | | Курская обл. | | |
|-----------|-------|-------------------|------|------|---------------|------|------|----------------|------|------|--------------|------|------|
| | | 2001 | 2002 | 2003 | 2001 | 2002 | 2003 | 2001 | 2002 | 2003 | 2001 | 2002 | 2003 |
| Зерно | кг | 1157 | 1301 | 874 | 1138 | 1324 | 1227 | 1819 | 2238 | 1276 | 1212 | 1532 | 1061 |
| Картофель | кг | 359 | 343 | 441 | 447 | 397 | 599 | 812 | 670 | 899 | 777 | 778 | 916 |
| Овощи | кг | 110 | 113 | 120 | 112 | 101 | 131 | 93 | 106 | 130 | 125 | 124 | 144 |

Из таблицы видно, что в 2003 году среднедушевое производство в Воронежской области по сравнению с ЦФО возросло по зерну более чем в 2 раза, картофелю более чем в 1,3 раза, овощам – на 76 процентов; по сравнению с Тамбовской областью по зерну – на 74 процента, картофелю – на 86 процентов, овощам – на 51 процент; по сравнению с Липецкой областью по зерну – 78 процентов, картофелю - 86 процентов, овощам – 76 процентов; по сравнению с Курской областью по зерну – на 90 процентов, картофелю – на 56 процентов, овощам – на 69 процентов.

Таблица 1.6.

Внесение удобрений на 1 га пашни

| Наименование Субъекта | Минеральные удобрения (кг/га) | | Органические удобрения (тонн/га) | |
|--------------------------|----------------------------------|-------------|-------------------------------------|-------------|
| | в 2001 году | в 2002 году | в 2001 году | в 2002 году |
| РФ | 19,1 | 21,4 | 0,8 | 0,9 |
| ЦФО | 28,9 | 30,6 | 1,1 | 1,2 |
| Воронежская Обл. | 23,8 | 29,5 | 1,3 | 1,4 |
| Тамбовская Обл. | 5,4 | 8,4 | 1,0 | 0,9 |
| Белгородская Обл. | 56,5 | 84,5 | 1,4 | 1,5 |
| Липецкая Обл. | 40,1 | 46,0 | 0,9 | 1,0 |
| Орловская Обл. | 54,5 | 48,4 | 0,5 | 0,6 |
| Курская обл. | 24,4 | 32,6 | 0,6 | 0,6 |

Из таблицы видно , что Воронежская область по средним показателям Центрального Федерального округа находится на оптимальных позициях, но существенно отстает от Белгородской, Орловской , Липецкой областей.

2. Цели, задачи, сроки и этапы реализации программы

Основной целью программы являются создание благоприятных условий функционирования агропромышленного комплекса области при наиболее полном использовании природно-экономического потенциала, что будет способствовать повышению продуктивности сельскохозяйственного производства и его экологизации для обеспечения населения области качественным продовольствием и улучшения социальной обстановки на селе, включая сохранение существующих и создание новых рабочих мест.

Программа «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы» является продолжением работ, начатых областной целевой программой «Повышение плодородия почв Воронежской области на 2002-2005 годы».

Стабилизация почвенного плодородия позволит создать условия для интенсификации использования основного средства сельскохозяйственного производства – земли.

Целями программы являются:

- обеспечение условий для сохранения и воспроизведения плодородия почв;
- предотвращение выбытия сельскохозяйственных угодий из оборота;
- улучшение экологического состояния, повышение устойчивости агросфера к природно-антропогенным нагрузкам;
- рациональное использование природных ресурсов, в том числе сельскохозяйственных угодий, и создание на этой основе условий роста производства сельскохозяйственной продукции;
- достижимость поставленных целей реальна при условии финансирования запланированных мероприятий;
- измеряемость, привязка к графику (по годам) и этапы (1год-1этап) реализации программы приведены в таблицах 1.2.3.

Таблица 1.

По производству зерна

| Годы | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Урожайность с ц/га | 23,2 | 25,7 | 26,5 | 26,7 | 26,8 |
| Валовый сбор млн. тонн | 3132,0 | 3768,0 | 4027,0 | 4057,0 | 4075,0 |

Таблица 2

По производству сахарной свеклы

| Годы | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Урожайность с ц/га | 280,0 | 290,0 | 320,0 | 330,0 | 380,0 |
| Валовый сбор млн. тонн | 3,75 | 3,84 | 4,27 | 4,30 | 5,0 |

Таблица 3

По производству подсолнечника

| Годы | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|------------------------|------|------|------|------|------|
| Урожайность с ц/га | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Валовый сбор млн. тонн | 540 | 570 | 600 | 640 | 670 |

Исходя из целей программы, определены следующие задачи:

- обеспечение сохранения и воспроизведения плодородия почв;
- предотвращение выбытия сельскохозяйственных угодий из оборота;

- формирование экономического и правового механизма повышения заинтересованности и ответственности за воспроизводство плодородия почв;
- увеличение количества рабочих мест в сельскохозяйственном производстве и повышение жизненного уровня населения.

Сроки реализации всего комплекса намеченных программой мероприятий будут осуществляться с 2006 по 2010 годы.

Реализация программы в 2010 позволит повысить показатели почвенного плодородия, обеспечить производство сельхозпродукции по зерновым культурам до 4075 тыс. тонн, по сахарной свекле до 5,0 млн. тонн, по подсолнечнику до 670 тыс. тонн, улучшить социально-экономические и экологические условия жизни населения, создать дополнительные рабочие места.

Программа может быть досрочно прекращена в случае отсутствия источников финансирования.

3. Система программных мероприятий

Для достижения поставленной цели и решения задач программы предусмотрена реализация девяти мероприятий, которые сгруппированы в 3-х разделах.

Раздел 1. Агрохимические мероприятия

В рамках данного раздела 1. «Агрохимические мероприятия» предусмотрена реализация трёх мероприятий с общим объёмом финансирования в 2006-2010 годах – 15242525 тыс. рублей.

В результате реализации мероприятий будут созданы 1282 и сохранены 1242 рабочих места. Социальный эффект составит 118,7 млн. рублей. Дополнительные платежи в бюджеты составят 375,2 млн. рублей, в том числе: в федеральный – 127,3 млн. рублей, в областной -171,0 млн. рублей и в местный – 77,0 млн. рублей.

1.1. Проведение агрохимических и агроэкологических обследований сельскохозяйственных угодий

Целью мероприятия является изучение состояния изменения почвенного плодородия почв Воронежской области. В рамках мероприятия предусмотрено проведение ежеквартального мониторинга почв земель сельскохозяйственного назначения с выполнением следующих работ:

- уточнение картографической основы с планом внутрихозяйственного землеустройства территории землепользования;
- проведение полевого агрохимического обследования в районах области по отбору почвенных образцов;
- анализ почвенных образцов на содержание химических элементов;

- изготовление агрохимических картограмм по обеспеченности почв элементами питания;
- составление паспортных ведомостей с агрохимической характеристикой почв по каждому отдельно обрабатываемому участку поля;
- на основании имеющейся информации, полученной в результате агрохимического обследования и проведенных аналитических работ, разрабатываются и направляются специалистам сельхозпредприятий научно обоснованные рекомендации по сохранению, воспроизведству плодородия почв и рациональному применению средств химизации.

По состоянию на 01.01.2005 г. обследовано 2489,4 тыс. гектаров пашни, из которых 440 тыс. гектаров или 17,7 процентов с низким содержанием фосфора, т.е. до 50 мг/кг почвы. Выявлено 646,0 тыс. гектаров кислых почв, которые нуждаются в известковании. Средневзвешенное содержание гумуса в пахотных почвах Воронежской области составляет 5,57 процентов, в том числе 332,4 тыс. гектаров с низким содержанием гумуса, т.е. до 4 процентов.

Высокая устойчивая продуктивность земледелия возможна лишь при комплексном учете всех агрохимических и экологических факторов, необходимых для нормального роста и развития растений, формирования урожая и его качества. Эксплуатация почвы без принятия мер по воспроизведству ее плодородия недопустима.

Агрохимическое обследование почв на 2006-2010 годы планируется провести на площади – 2262,2 тыс. гектаров.

Общий объем финансирования на агрохимическое обследование почв земель сельскохозяйственного назначения на 2006-2010 годы составляет 45244,0 тыс. рублей,

в том числе:

- из собственных средств сельскохозяйственных организаций – 33655,25 тыс. рублей;
 - из федерального бюджета – 5655,50 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы»);
 - из областного бюджета – 5933,25 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы»).
- Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 8,2 млн. рублей.

Сумма отчислений в бюджеты за счет НДС, налога на доходы физических лиц, перечисляемого за обслуживающий персонал, составит – 5,7 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 1,6 млн. рублей, в областной бюджет – 2,4 млн. рублей, в местный бюджет – 1,7 млн. рублей.

1.2. Внесение минеральных и органических удобрений

Целью мероприятия является повышение плодородия сельскохозяй-

ственных угодий, особенно пашни, предотвращение выбытия из оборота земель, увеличение объема сельхозпродукции.

Мероприятием предполагается внесение минеральных и органических удобрений.

Внесение минеральных удобрений за 2006 – 2010 годы составит 1111,8 тыс. тонн д.в.(действующее вещество) или по 73 кг на гектар пашни, органических удобрений 50068,6 тыс. тонн или по 3,3 т на гектар пашни.

Внесение минеральных удобрений в 2006 год – 208,2 тыс. тонн д.в.,
2007 год – 223,2 тыс. тонн д.в.,
2008 год – 228,5 тыс. тонн д.в.,
2009 год – 225,2 тыс. тонн д.в.,
2010 год – 226,8 тыс. тонн д.в.

Внесение органических удобрений в 2006 год – 6068,8 тыс. тонн,
2007 год – 7587,0 тыс. тонн,
2008 год – 9103,2 тыс. тонн,
2009 год – 12137,6 тыс. тонн,
2010 год – 15172,0 тыс. тонн.

Минеральные удобрения, содержащие в своем составе макро – и микроэлементы, являются основным источником пополнения питательных веществ почв, оказывающих существенное влияние на почвообразовательный процесс, и источником питания сельскохозяйственных культур.

Органические удобрения – это не только вносимые питательные вещества в почву, необходимые для роста и развития растений, но и средство улучшения биологических, физических и химических свойств почв и прием достижения бездефицитного баланса гумуса.

Из-за высоких цен на минеральные удобрения, неплатежеспособности многих хозяйств необходим переход на систему биологизации земледелия, основной прием которого – внесение органических удобрений.

Плодородие и общая продуктивность пашни напрямую зависят от уровня применения удобрений. С 1986 по 1991 годы происходил рост объемов применения минеральных и органических удобрений. Среднегодовое внесение минеральных удобрений достигло 126 кг на гектар, органических 3,5 т на гектар пашни. Содержание подвижных форм фосфора возросло с 74 мл на килограмм до 120 мл на килограмм, обменного калия с 115 мл на килограмм до 120 мг на килограмм почвы. Повышение плодородия почв содействовало значительному росту урожайности сельскохозяйственных культур. По области урожайность зерновых культур достигла – 27,4 центнера с гектара, озимой пшеницы – 36,2 центнера с гектара, сахарной свеклы – 275 центнера с гектара, подсолнечника - 17,2 центнера с гектара.

Однако, начиная с 1991 года в области наблюдается устойчивая тенденция снижения объемов применения минеральных удобрений в 4 раза, органических в 2,5 раза.

В результате происходит падение плодородия почв. Результаты агрехимического мониторинга земель показали: в области 49,5 процентов

пахотных площадей характеризуются низким содержанием гумуса (слабо и малогумусированные), 65,7 процентов дефицитом фосфора (очень низко-, низко – и среднеобеспеченные) и 43 процента - калия. Разрушается структура почв, слабеет деятельность микроорганизмов.

Без осуществления мероприятий произойдет снижение плодородия до естественного уровня, при котором урожайность зерновых культур снизится до 10-15 центнеров с гектара. Поэтому выполнение мероприятий обеспечит сохранение и восстановление плодородия почв и рост урожайности сельскохозяйственных культур.

Общий объем финансирования на внесение минеральных и органических удобрений на 2006 – 2010 годы – 14733230,0 тыс. рублей, в том числе: из федерального бюджета - 111624,0 тыс. рублей, из областного бюджета 96624,0 тыс. рублей, из собственных средств сельскохозяйственных организаций 14524982,0 тыс. рублей.

Средства из федерального и областного бюджета будут направлены сельскохозяйственным организациям на компенсацию стоимости минеральных удобрений.

На внесение органических удобрений в 2006 – 2010 годах планируется 2503430,0 тыс. рублей.

Все работы по внесению органических удобрений выполняются сельскохозяйственными организациями за счет собственных средств.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит 105,3 млн. рублей.

1.3. Химическая мелиорация почв

Целью мероприятия является повышение плодородия почв за счет повышения отдачи от внесения минеральных удобрений.

Мероприятием предполагается известкование кислых и гипсование солонцовых почв.

Известкование кислых почв за 2006 – 2010 годы планируется на площади 186,2 тыс. гектаров; в том числе в 2006 году – 27,0 тыс. гектаров, 2007 – 29,7 тыс. гектаров, 2008 – 35,6 тыс. гектаров, 2009 – 42,7 тыс. гектаров, 2010 – 51,2 тыс. гектаров.

Необходимо внести за 2006–2010 годы дефеката – 2543030,0 тонн, мела – 256900,0 тонн.

Повышенная кислотность почв обусловлена наличием в почвенно-поглощающем комплексе ионов водорода и алюминия.

Кислотность угнетает растения, снижает активность полезных микроорганизмов, в результате тормозится превращение питательных веществ в усвояемые формы. На сильно кислых почвах удобрения могут дать отрицательный эффект, а на средне – и слабокислых их эффективность снижается на 20 – 40 процентов.

Поэтому известкование является мощным мелиорирующим приемом, изменяющим многие свойства почв. В результате мелиорации почвы

приобретают прочную структуру, улучшается их водно-воздушный режим, усиливается образование усвояемых форм элементов минерального питания, повышается биологическая активность и улучшается экологическая обстановка в агроценозах.

Общая площадь гипсования за 2006 – 2010 годы – 9,5 тыс. гектаров; в том числе в 2006 году – 0,5 тыс. гектаров, 2007 – 1,5 тыс. гектаров, 2008 – 2,0 тыс. гектаров, 2009 – 2,5 тыс. гектаров, 2010 – 3,0 тыс. гектаров. Количество мелиоранта за 2006 – 2010 годы – 95640,0 тонн гипса. Солонцеватые почвы характеризуются плохими физическими свойствами: вязкостью, высоким содержанием натрия и магния, низким содержанием кальция в почвенно – поглощающем комплексе.

Основной прием мелиорации солонцовых почв области – химическая мелиорация с внесением гипса и фосфогипса. Внесение гипса и фосфогипса способствует насыщению почвы кальцием, устраниению избыточной щелочности, улучшению структуры пахотного слоя.

Кальций, внесенный в почву с гипсом или фосфогипсом, коагулирует почвенные коллоиды, улучшает структуру, уменьшает образование корки.

С 1994 года по 2002 год мелиорация кислых и засоленных почв в хозяйствах не проводилась. Областной целевой программой «Повышение плодородия почв Воронежской области на 2002 – 2005 годы» предусматривалось провести известкование на площади 95,1 тыс. гектаров, мелиорацию солонцовых почв на 10,1 тыс. гектаров. Фактически проведено известкование на площади 8,7 тыс. гектаров, мелиорация солонцовых почв не велась.

С 1994 года в области сложился отрицательный баланс кальция и в 2004 году он составил – 174 кг на гектар.

По данным агрохимического обследования площадь кислых почв составляет более 700 тыс. гектаров или 23 процента от пашни, солонцовых почв около 200 тыс. гектаров или 6 процентов от пашни области.

В результате частично проведенных мероприятий сократятся площади кислых, засоленных земель, повысится урожайность на производственных кислых почвах по зерновым культурам на 2,5, сахарной свекле на 30 – 40, кукурузе на зеленую массу 50 – 75, подсолнечнику 0,5 – 1 центнер с гектара; на промелиорированных солонцовых почвах по зерновым культурам 3 – 6, в том числе яровой пшенице 2 – 4, озимой ржи 1- 8, ячменю 2 – 4, овсу 2 – 6 центнеров с гектара.

Общий объем финансирования на химическую мелиорацию почв 2006-2010 годы - 464051,0 тыс. рублей, в том числе:

из федерального бюджета 57757,2 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 – 2010 годы»);

из областного бюджета 57757,2 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы»);

из собственных средств сельскохозяйственных организаций 348536,0 тыс. рублей.

Средства федерального и областного бюджета будут направлены на компенсацию расходов на приобретение мелиорантов, погрузку, транспортировку, буртовку и их внесение.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит 5253,0 тыс. рублей.

Сумма отчислений в бюджеты составят: всего – 15547,0 тыс. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 5275,0 тыс. рублей, в областной бюджет- 7130,0 тыс. рублей, в местный бюджет - 3142,0 тыс. рублей.

Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы

В рамках раздела 2. «Гидромелиорация и культуртехнические работы» предусмотрена реализация пяти мероприятий с общим объемом финансирования в 2006-2010 годах – 1271,77 млн. рублей.

Исходя из предложений районов по мероприятиям раздела по статье «Капитальные вложения» на 2006 – 2010 годы запланированы расходы в сумме – 1247,6 млн. рублей или 99 процентов к общему объему, в том числе: строительно–монтажные работы - 945,7 млн. рублей, приобретение и монтаж оборудования – 207,6 млн. рублей, разработка проектно – сметной документации – 36,4 млн. рублей. Кроме того, по статье «Прочие затраты» предусмотрены затраты на выполнение капитального и текущего ремонта гидротехнических сооружений в сумме – 12,1 млн. рублей или 1 процент от общего объема.

В результате реализации мероприятий будет сохранено в организациях смежниках 193 рабочих мест и создано 28 новых рабочих мест. Социальный эффект составит – 16,4 млн. рублей. Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит всего 43,8 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 25,1 млн. рублей, областной бюджет – 14,6 млн. рублей, в местный бюджет – 4,1 млн. рублей.

Реализация мероприятий позволит ввести в оборот 12,1 тыс. гектаров орошаемых и 2,35 тыс. гектаров осущененных земель, приостановить деградацию почв, восстановить 4,4 тыс. гектаров сельхозугодий, обеспечить безопасную эксплуатацию гидротехнических сооружений, повысить урожайность сельхозкультур в 2-3 раза.

2.1. Реконструкция и восстановление оросительных систем

Целью мероприятия является повышение плодородия засушливых почв земель сельхозназначения. Мероприятием предполагается разработка проектно – сметной документации и проведение реконструкции и восста-

новления орошаемых земель на площади 12,1 тыс. гектаров , в том числе в 2006 году в Верхнемамонском районе – 470 гектаров, Новоусманском районе – 150 гектаров; в 2007 году в Верхнемамонском районе – 74 гектаров, Таловском районе – 373 гектаров, Хохольском районе – 300 гектаров, Новоусманском районе – 1134 гектаров, Каширском районе – 432 гектаров; в 2008 году в Новоусманском районе – 614 гектаров, Лискинском районе – 731 гектаров, Верхнемамонском районе – 171 гектаров, Павловском районе – 490 гектаров, Каширском районе – 500 гектаров; в 2009 году в Павловском районе – 557 гектаров, Таловском районе – 524 гектаров, Новоусманском районе – 821 гектаров, Хохольском районе – 250 гектаров, Каширском районе – 635 гектаров, Рамонском районе – 339 гектаров; в 2010 году в Павловском районе – 1250 гектаров, Новоусманском районе – 1782 гектаров, Каширском районе – 500 гектаров.

Полив сельскохозяйственных культур, как основной агротехнический прием в сочетании с внесением полной дозы минеральных удобрений и другими мероприятиями, обеспечивает в любых погодных условиях получение урожая сельскохозяйственных культур в 2-3 раза больше, чем на боргаже.

Общий объем финансирования мероприятия составит – 712,77 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 287,690 млн. рублей , из областного бюджета – 111,960 млн. рублей, из местного бюджета – 281,820 млн. рублей. В том числе в 2006 году объем финансирования составит всего – 15,4 млн.рублей, в том числе: из федерального бюджета – 8,2 млн. рублей , из областного бюджета – 7,2 млн. рублей.

В результате реализации мероприятия будет сохранено в организациях – смежниках 2 рабочих места и создано 10 новых рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 0,7 млн.руб.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит – 1,5 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 0,5млн. рублей, в областной бюджет – 0,7 млн. рублей, в местный бюджет – 0,3 млн. рублей.

Реализация мероприятия позволит ввести в оборот 12,1 тыс. гектаров орошаемых площадей, повысить урожайность сельхозкультур в 2-3 раза.

2.2. Строительство осушительных систем

Целью мероприятия является повышение плодородия избыточно увлажненных почв земель сельхозназначения.

Мероприятием предполагается разработка проектно – сметной документации и проведение строительства осушительных систем на площади – 2350 га, в том числе в 2007 году в Ольховатском районе – 521 гектаров, в 2008 году в Поворинском районе – 472 гектаров, в 2009 году в Репьевском районе – 397 гектаров и Хохольском районе – 300 гектаров, в 2010 году в Павловском районе – 660 гектаров.

Осушение земель, которые большей частью расположены в пойменной части рек и имеют высокий потенциал плодородия, обеспечивает в любых погодных условиях получение высоких урожаев трав и других кормовых культур.

Общий объем финансирования мероприятия составит – 216,0 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 27,0 млн. рублей, из областного бюджета – 32,0 млн. рублей, из местного бюджета – 141,2 млн. рублей.

В результате реализации мероприятия будет сохранено в организациях – смежниках 1 рабочее место .

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 0,1 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит – 0,3 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 0,1 млн. рублей, в областной бюджет – 0,1 млн. рублей, в местный бюджет – 0,1 млн. рублей.

Реализация мероприятия позволит понизить уровень грунтовых вод, осушить заболоченные приусадебные участки, создаст благоприятные условия для жителей села.

2.3. Строительство противоэрозионных сооружений

Целью мероприятия является повышение плодородия подверженных эрозии земель сельхозназначения.

Мероприятием предполагается разработка проектно – сметной документации и строительство противоэрозионных сооружений в 2006 году в Воробьевском и Острогожском районах, в 2007 году в Воробьевском, Ростовском и Верхнемамонском районах, в 2008 году в Верхнемамонском районе, в 2009 году в Верхнемамонском районе, в 2010 году в Подгоренском районе.

В целях ликвидации разрушительного воздействия весенних и дождевых паводков рекомендуется строительство простейших гидротехнических сооружений, создание лесных насаждений и противоэрозионных прудов. Это позволит приостановить деградацию земель, стабилизирует гумус, улучшит водный, пищевой и тепловой режимы в земледелии.

Общий объем финансирования мероприятия составит – 45,5 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 6,79 млн. рублей, из областного бюджета – 7,85 млн. рублей, из местного бюджета – 27,76 млн. рублей. В 2006 году объем финансирования мероприятия составит всего 3,1 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 1,5 млн. рублей, из областного бюджета – 1,5 млн. рублей, из местного бюджета – 0,1 млн. рублей.

В результате реализации мероприятия будет сохранено в организациях – смежниках 7 рабочих мест и создано 10 новых рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 0,8 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит – 2,3 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 0,8 млн. рублей, в областной бюджет – 1,1 млн. рублей, в местный бюджет – 0,4 млн. рублей.

Реализация мероприятия позволит приостановить деградацию земель, стабилизировать гумус, улучшить водный, пищевой и тепловой режимы.

2.4. Культуртехнические работы

Целью мероприятия является повышение плодородия закустаренных, закочкаренных почв земель сельхозназначения.

Мероприятием предполагается разработка проектно-сметной документации и проведение культуртехнических работ на площади 4,4 тыс. гектаров, в том числе в 2007 году в Россонском районе на площади 0,5 тыс. гектаров, в 2008 году в Подгоренском районе – 1,2 тыс. гектаров, в 2009 году в Ольховатском районе – 1,2 тыс. гектаров, в 2010 году в Острогожском районе – 1,5 тыс. гектаров.

Общий объем финансирования мероприятия составит – 83,0 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 10,3 млн. рублей, из областного бюджета – 12,4 млн. рублей, из местного бюджета – 57,9 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит – 1,1 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 0,4 млн. рублей, в областной бюджет – 0,5 млн. рублей, в местный бюджет – 0,2 млн. рублей.

Реализация мероприятия позволит восстановить сельскохозяйственные угодья на площади 4,4 тыс. гектаров.

2.5. Проведение организационно-технических работ

Целью мероприятия является сохранение мелиоративного потенциала и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

Мероприятием предполагается разработка проектно-сметной документации, проведение реконструкции гидротехнических сооружений, капитального и текущего ремонта на гидротехнических сооружениях, находящихся в Каширском, Новоусманском, Панинском, Верхнекавском, Грибановском, Каменском, Бутурлиновском, Терновском, Россонском, Лискинском, Эртильском и Таловском районах.

Гидротехнические сооружения на малых водохранилищах и прудах, которые используются для целей орошения, износились и требуют капитального ремонта.

Общий объем финансирования мероприятия составит – 214,5 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 118,2 млн. рублей, из областного бюджета – 31,3 млн. рублей, из местного бюджета – 58,6 млн. рублей.

В результате реализации мероприятия будет сохранено в организациях-смежниках 180 рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 14,6 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджет составит – 38,6 млн. рублей в том числе: в федеральный бюджет – 23,3 млн. рублей, в областной бюджет – 12,2 млн. рублей, в местный бюджет – 3,1 млн. рублей.

Реализация мероприятия позволит обеспечить сохранение мелиоративного потенциала и безопасность гидротехнических сооружений.

Раздел 3. Агролесомелиоративное обустройство земель сельскохозяйственного назначения

3.1. Создание защитных лесных насаждений и экологоландшафтных систем

Целью программы является предотвращение водной и ветровой эрозии почв земель сельскохозяйственного назначения, повышение урожайности культур.

Защитные лесные насаждения улучшают микроклимат прилегающих земель. Под их защитой создаются оптимальные условия для земледелия, возрастает эффективность севооборотов по сравнению с открытым полем, на 2,5-19,3 балла повышается бонитет почв, на защищенных территориях значительно улучшается гидротермический режим, более чем в 4 раза сокращается поверхностный сток, оптимизируются процессы почвообразования, чище и полноводнее становятся реки и водоемы. Средняя урожайность сельскохозяйственных культур под защитой лесных полос выше, чем на открытых полях для зерновых на 18-23 процента, технических – 20-26 процентов (данные ЦЧО Гипрозем).

По состоянию на 01.01.2005 года в Воронежской области облесенность пашни составляла 2,04 процента, а сельхозугодий 3,61 процента. Для того, чтобы приостановить эрозию почв, необходимо довести облесенность пашни до 3,5 процента, а сельхозугодий – до 10 процентов.

В рамках мероприятия предусмотрена посадка защитных лесных насаждений по области всего 5146 гектаров, в том числе:

1. По муниципальным районам 3670 гектаров:

Аннинский – 148 гектаров, Бобровский – 80 гектаров, Богучарский – 128 гектаров, Бутурлиновский – 115 гектаров, Верхнемамонский – 125 гектаров, Верхнекавский – 86 гектаров, Воробьевский – 115 гектаров, Грибановский – 81 гектар, Калачеевский – 119 гектаров, Каменский – 105 гектаров, Кантемировский – 95 га, Каширский - 84 га, Лискинский – 265 га, Нижнедевицкий – 115 гектаров, Новоусманский – 114 гектаров, Новохоперский – 135 гектаров, Ольховатский – 175 гектаров, Острогожский – 81 гектар,

Павловский – 91 гектар, Панинский – 129 гектаров, Петропавловский – 97 гектаров, Поворинский – 137 гектаров, Подгоренский – 135 гектаров, Рамонский – 75 гектаров, Репьевский – 126 гектаров, Россошанский – 116 гектаров, Семилукский – 137 гектаров, Таловский – 127 гектаров, Терновский – 91 гектар, Хохольский – 59 гектаров, Эртильский – 89 гектаров, городскому округу – г. Борисоглебск – 95 гектаров.

С финансированием 55,1 млн. рублей, в том числе из федерального бюджета - 6,9 млн. рублей, из областного бюджета - 25,8 млн. рублей, из местного бюджета - 7,0 млн. рублей, из собственных средств сельхозтоваропроизводителей - 15,4 млн. рублей

2. Создание экологоландшафтных насаждений в базовых хозяйствах на площади 1476 гектаров:

Аннинский – 15 гектаров, Бобровский - 45 гектаров, Богучарский – 65 гектаров, Бутурлиновский – 50 гектаров, Верхнемамонский - 84 гектара, Верхнекавский – 46 гектаров, Воробьевский – 40 гектаров, Грибановский – 25 гектаров, Калачеевский – 50 гектаров, Каменский – 50 гектаров, Кантемировский – 147 гектаров, Каширский - 15 гектаров, Лискинский – 140 гектаров, Нижнедевицкий – 30 гектаров, Новоусманский – 15 гектаров, Новохоперский – 26 гектаров, Ольховатский – 25 гектаров, Острогожский – 56 гектаров, Павловский – 60 гектаров, Панинский – 40 гектаров, Петропавловский – 25 гектаров, Поворинский – 20 гектаров, Подгоренский – 60 гектаров, Рамонский – 9 гектаров, Репьевский – 60 гектаров, Россошанский – 46 гектаров, Семилукский – 71 гектар, Таловский – 85 гектаров, Терновский – 25 гектаров, Хохольский – 21 гектар, Эртильский – 30 гектаров.

С финансированием 22,1 млн. рублей, в том числе из федерального бюджета - 2,8 млн. рублей, из областного бюджета - 13,7 млн. рублей, из местного бюджета - 1,6 млн. рублей, из собственных средств сельскохозяйственных организаций - 4,0 млн. рублей.

Общий объём финансирования мероприятия составит 77200 тыс. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 9700 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы»), из областного бюджета – 39500 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Воронежской области на 2006-2010 годы»), из местного бюджета – 8600 тыс.руб., из собственных средств сельскохозяйственных организаций – 19400 тыс.руб.

В результате реализации мероприятия в организациях-смежниках будет создано 6 новых и сохранено 3 рабочих места.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит 459 тыс. рублей.

Дополнительные платежи в бюджеты всех уровней составят 1130 тыс. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 379 тыс. рублей, в областной бюджет - 528 тыс. рублей, в местный бюджет - 223 тыс. рублей.

4. Ресурсное обеспечение программы

Общий объем финансовых ресурсов для реализации программы составляет 16591495 тыс. рублей.

Объемы и источники финансирования по программе приведены в таблице 4.1.

Структура финансирования программы (распределение финансовых средств по основным статьям расходов: капитальные вложения, НИОКР, оборотные средства, прочие затраты) приведена в таблице 4.2.

В структуре затрат по мероприятиям программы капитальные вложения составляют 7,5 процентов, из них, в том числе: затраты на строительно-монтажные работы – 80,6 процентов, на приобретение оборудования – 16,5 процентов.

Основными источниками средств для реализации программы являются:

- средства федерального бюджета на безвозвратной основе (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы») - 634,7 млн. рублей -3,8 процента;
- средства областного бюджета – (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы») - 395,3 млн. рублей – 2,4 процента;
- средства местных бюджетов – 575,9 млн. рублей - 3,5 процента;
- собственные средства сельскохозяйственных организаций – 14985,6 млн. рублей - 90,3 процента.

Объемы финансирования мероприятий программы будут корректироваться в процессе их реализации в установленном порядке, исходя из возможностей бюджетов на очередной финансовый год и фактических затрат.

Софинансирование из федерального бюджета будет осуществляться на основании федеральной целевой программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы».

В Концепции программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы» предусмотрен удельный вес ассигнований средств федерального бюджета – 12,5 процентов от общего объема (основание письмо федерального агентства по сельскому хозяйству от 08.04.2005 г. №МА-2/1738).

Финансирование из местных бюджетов и собственных средств сельскохозяйственных организаций будет осуществляться на основании поданных заявок районами.

Механизм реализации – соглашение между Министерством сельского хозяйства России и органами государственной власти Воронежской области.

Объёмы и источники финансирования программы

Таблица 4.1.

тыс.руб.

| | Наименование | Объёмы финансирования, всего | Федеральный бюджет | Областной бюджет | Местный бюджет | Собственные средства |
|-----|--|---|--------------------|------------------|-----------------|----------------------|
| | По программе: | 16591495,0 | 634716,7 | 395306,25 | 575880,0 | 14985592,05 |
| | 2006 год | 2704763,0 | 45040,45 | 22000,0 | 1700,0 | 2636022,55 |
| | 2007 год | 3184165,0 | 126253,35 | 74273,35 | 107290,0 | 2876348,3 |
| | 2008 год | 3362816,0 | 130419,65 | 84479,65 | 130560,0 | 3017356,7 |
| | 2009 год | 3559820,0 | 160077,6 | 100507,6 | 158510,0 | 3140724,8 |
| | 2010 год | 3779931,0 | 172925,65 | 114045,65 | 177820,0 | 3315139,7 |
| 1.1 | В том числе: | Раздел 1. Агрохимические мероприятия | | | | |
| | 2006 год | 2666363,0 | 23840,45 | 9100,0 | - | 2633422,55 |
| | 2007 год | 2919115,0 | 28433,35 | 28433,35 | - | 2862248,3 |
| | 2008 год | 3067856,0 | 33999,65 | 33999,65 | - | 2999856,7 |
| | 2009 год | 3200860,0 | 40517,6 | 40517,6 | - | 3119824,8 |
| | 2010 год | 3388331,0 | 48245,65 | 48245,65 | - | 3291839,7 |
| | Всего по Разделу 1. | 15242525,0 | 175036,7 | 160296,25 | - | 14907192,05 |
| | Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы | | | | | |
| | 2006 год | 28700,0 | 19900,0 | 8700,0 | 100,0 | - |
| | 2007 год | 251550,0 | 96220,0 | 38940,0 | 105190,0 | 11200,0 |
| | 2008 год | 278460,0 | 94320,0 | 42180,0 | 128760,0 | 13200,0 |
| | 2009 год | 340960,0 | 117260,0 | 50590,0 | 156810,0 | 16300,0 |
| | 2010 год | 372100,0 | 122280,0 | 55100,0 | 176420,0 | 18300,0 |
| | Всего по Разделу 2. | 1271770,0 | 449980,0 | 195510,0 | 567280,0 | 59000,0 |
| | Раздел 3. Агролесомелиоративное обустройство сельскохозяйственных земель. | | | | | |
| 3.1 | Создание защитных лесных насаждений | | | | | |
| | 2006 год | 9700,0 | 1300,0 | 4200,0 | 1600,0 | 2600,0 |
| | 2007 год | 13500,0 | 1600,0 | 6900,0 | 2100,0 | 2900,0 |
| | 2008 год | 16500,0 | 2100,0 | 8300,0 | 1800,0 | 4300,0 |
| | 2009 год | 18000,0 | 2300,0 | 9400,0 | 1700,0 | 4600,0 |
| | 2010 год | 19500,0 | 2400,0 | 10700,0 | 1400,0 | 5000,0 |
| | Всего по Разделу 3. | 77200,0 | 9700,0 | 39500,0 | 8600,0 | 19400,0 |

Таблица 4.2

Структура затрат по агрохимическим мероприятиям

млн. рублей

| Статьи затрат | Объем финансирования, всего | в том числе по годам | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| Всего по программе | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | |
| - капитальные вложения, всего | | | | | | |
| из них: | | | | | | |
| - строительно-монтажные работы | | | | | | |
| - приобретение оборудования | | | | | | |
| - прочие основные средства | | | | | | |
| - НИОКР | | | | | | |
| - приобретение оборотных средств | 15242,6 | 2666,4 | 2919,1 | 3067,9 | 3200,9 | 3388,3 |
| - прочие затраты | 15242,6 | 2666,4 | 2919,1 | 3067,9 | 3200,9 | 3388,3 |

Структура затрат по гидромелиоративным и культуртехническим работам

млн. рублей

| Статьи затрат | Объем финансирования, всего | в том числе по годам | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| Всего по программе | 1271,8 | 28,7 | 251,5 | 278,5 | 341,0 | 372,1 |
| в том числе: | | | | | | |
| - капитальные вложения, всего | 1259,7 | 28,2 | 249,4 | 275,7 | 337,8 | 368,6 |
| из них: | | | | | | |
| - строительно-монтажные работы | 1015,7 | 20,6 | 199,5 | 223,7 | 270,8 | 301,2 |
| - приобретение оборудования | 207,6 | 3,2 | 36,9 | 45,2 | 57,3 | 65,0 |
| - прочие основные средства | | | | | | |
| - НИОКР | | | | | | |
| - приобретение оборотных средств | | | | | | |
| - прочие затраты | 12,1 | 0,5 | 2,2 | 2,7 | 3,2 | 3,5 |

Структура затрат по агролесомелиоративным мероприятиям

млн.рублей

| Статьи затрат | Объем финансирования, всего | в том числе по годам | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|----------------------|------|------|------|------|
| | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| Всего по программе | 77,2 | 9,7 | 13,5 | 16,5 | 18,0 | 19,5 |
| в том числе: | | | | | | |
| - капитальные вложения, всего | | | | | | |
| из них: | | | | | | |
| - строительно-монтажные работы | | | | | | |
| - приобретение оборудования | | | | | | |
| - прочие основные средства | | | | | | |
| - НИОКР | | | | | | |
| - приобретение оборотных средств | | | | | | |
| - прочие затраты | 77,2 | 9,7 | 13,5 | 16,5 | 18,0 | 19,5 |

Структура затрат по программе

млн. рублей

| Статьи затрат | Объем финансирования, всего | в том числе по годам | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|
| | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| Всего по программе | 16591,5 | 2704,8 | 3184,1 | 3362,9 | 3559,9 | 3779,9 |
| в том числе: | | | | | | |
| - капитальные вложения, всего | 1259,7 | 28,2 | 249,4 | 275,7 | 337,8 | 368,6 |
| из них: | | | | | | |
| - строительно-монтажные работы | 1015,7 | 20,6 | 199,5 | 223,7 | 270,8 | 301,2 |
| - приобретение оборудования | 207,6 | 3,2 | 36,9 | 45,2 | 57,3 | 65,0 |
| - прочие основные средства | | | | | | |
| - НИОКР | | | | | | |
| - приобретение оборотных средств | | | | | | |
| - прочие затраты | 15331,9 | 2676,6 | 2934,8 | 3087,1 | 3222,1 | 3411,3 |

5. Механизм реализации программы

Механизм реализации программы включает организационные, экономические и правовые меры, необходимые для реализации программы в полном объеме, мониторинг и порядок корректировки объемов финансирования и сроков реализации мероприятий программы, условия ее досрочного прекращения.

Правовую основу программы составляют Конституция Российской Федерации, законы и другие нормативные правовые акты Российской Федерации и Воронежской области, регламентирующие вопросы использования и охраны земельных ресурсов в деятельности органов государственной власти, органов местного самоуправления, в том числе: распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.10.2005 года №1564-р, утвердившее Концепцию Федеральной целевой программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы»; постановление администрации Воронежской области от 07.07.2005 г. № 582 «О порядке разработки и реализации областных целевых программ».

Цели, задачи и мероприятия программы определены в соответствии с приоритетами социально-экономической политики Российской Федерации и Воронежской области.

Организационные меры реализации программы включают следующие аспекты.

Государственным заказчиком программы является главное управление аграрной политики Воронежской области (далее ГУАП), руководителем программы – руководитель ГУАП. Руководитель программы несет ответственность за реализацию и конечные результаты программы, рациональное использование выделяемых финансовых средств, определяет формы и методы управления ее реализацией.

Текущее управление реализацией программы осуществляется ГУАП в установленном порядке.

На основании положения о порядке разработки и реализации областных целевых программ, утвержденного постановлением администрации Воронежской области от 07.07.2005 г. № 582 п.п. 7.3.;7.6., ГУАП имеет право на договорной основе передавать соответствующим предприятиям выполнение следующих функций:

- а) организация и проведение конкурсов по отбору исполнителей программных мероприятий;
- б) мониторинг результатов реализации программных мероприятий.

Финансирование фонда плодородия будет осуществляться в соответствии с действующим законодательством в пределах 4 процентов от затрат.

ГУАП разрабатывает и ежегодно представляет главному управлению экономического развития Воронежской области (далее ГУЭР) предложения о порядке реализации мероприятий и их финансирования, а в случае

проведения корректировки мероприятий – обоснование необходимости предлагаемой корректировки с указанием причин, сроков, объемов и источников финансирования. Информация о проводимых конкурсах на участие в реализации программных мероприятий и критериях определения победителей публикуется государственным заказчиком в средствах массовой информации. Информация о программе, значениях целевых индикаторов и показателей, программных мероприятиях и результатах мониторинга их реализации публикуется в средствах массовой информации государственным заказчиком и сельскохозяйственными организациями ГУАП.

ГУАП для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации программы ежегодно согласовывает с ГУЭР уточненные показатели эффективности программы на соответствующий год, а в дальнейшем ежеквартально отчитывается о ходе их выполнения.

ГУАП сообщает в главное финансовое управление Воронежской области (далее ГФУ) и ГУЭР о заключенных со всеми исполнителями программных мероприятий государственных контрактах (договорах) по выполнению работ и их финансирование из внебюджетных источников и местных бюджетов.

ГУАП с учетом выделяемых на ее реализацию финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по программным мероприятиям, механизм реализации программы, состав исполнителей.

ГУАП при необходимости в установленном порядке вносит в ГУЭР предложения (с обоснованиями) о продлении срока реализации программы, который истекает в текущем году. Срок реализации программы может продлеваться не более чем на один год. ГУЭР по согласованию с ГФУ подготавливает заключение о продлении срока реализации областной целевой программы, разработке новой областной целевой программы или о нецелесообразности ее дальнейшей государственной поддержки и направляет его на рассмотрение Экспертного совета при администрации Воронежской области. Экспертный совет совместно с ГУЭР с участием ГУАП, заинтересованных структурных подразделений администрации области, а также органы местного самоуправления организуют экспертные проверки хода реализации программы. По результатам экспертных проверок подготавливаются и в установленном порядке решаются вопросы о целесообразности продолжения работ и финансирования программы или о ее прекращении, применении санкций к участникам реализации программных мероприятий.

ГУАП направляет:

- в ГУЭР ежеквартальные и годовые отчеты о ходе реализации программы;
- ежегодно до 1 февраля в ГУЭР и ГФУ доклады о ходе работ по реализации программы и эффективности использования финансовых средств.

Доклады должны содержать:

- сведения о результатах реализации программы за отчетный год;
- данные о целевом использовании и объемах средств федерального, областного и местных бюджетов, внебюджетных источников;

- сведения о соответствии результатов фактическим затратам на реализацию программы;
- сведения о соответствии фактических показателей реализации программы показателям, установленным при их утверждении;
- информацию о ходе и полноте выполнения программных мероприятий;
- оценку эффективности результатов реализации программы;
- оценку влияния фактических результатов реализации программы на различные сферы экономики области (мультипликативный эффект по результатам реализации программы).

В случае непредставления отчетности в надлежащей форме и в надлежащие сроки ГУЭР направляет на рассмотрение Экспертного совета предложения:

- о принятии в установленном порядке мер к руководителю программы;
- о смене государственного заказчика программы;
- об изменении форм и методов управления реализацией программы;
- о досрочном прекращении реализации программы.

В отчетном году, совпадающим со сроком завершения реализации программы, ГУАП готовит и в срок до 1 марта 2011 года представляет в Экспертный совет, ГУЭР, ГФУ доклад о выполнении программы, эффективности использования финансовых средств за весь период ее реализации.

Доклад должен содержать сведения о результатах реализации программы за истекший год и за весь период реализации, включая оценку значений целевых индикаторов и показателей.

6.Оценка эффективности расходования бюджетных средств, социально-экономических и экологических последствий реализации программы

Основные ожидаемые результаты эффективности программных мероприятий приведены в таблице 6.1.

Реализация программы позволит повысить урожайность:

- по зерновым культурам на 23,5 процента, а валовый сбор на 57,5 процентов;
- по сахарной свекле на 56,4 процентов, а валовый сбор на 68,3 процентов;
- по подсолнечнику на 90,5 процентов, а валовый сбор на 47,3 процентов.

В процессе реализации программы будут сохранены 1438 и созданы 1316 новых рабочих мест.

Платежи в бюджеты всех уровней за время реализации программы от НДС, налогов на прибыль организаций и на доходы физических лиц возрастут на 420,1 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – на 152,8 млн. рублей, в областной бюджет – на 186,1 млн. рублей, в местный бюджет – на 81,2 млн. рублей. Сумма социального эффекта составит 135,6 млн. рублей.

Таблица 6.1.

Эффективность программных мероприятий

| № п/п | Наименование ме- роприятия | Срок оку- пае- мос- ти | Число рабочих мест | | всего | Платежи в бюджет млн. рублей | | | Экономический эффект, млн. рублей | | | |
|---|--|------------------------------------|--------------------|-------|-------|------------------------------|-------|-------|--------------------------------------|-------------|---------------------|-------|
| | | | Сохране- нныe | новые | | В том числе | | | всего | в том числе | Бюд- жет- ный | |
| Раздел 1. Агрохимические мероприятия. | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Проведение аг- рохимических обследований | | 98 | - | 5,7 | 1,6 | 2,4 | 1,7 | 13,9 | 5,7 | 8,2 | |
| 1.2 | Внесение мине- ральных и орга- нических удобре- ний | | 1089 | 1221 | 354,0 | 120,4 | 161,5 | 72,1 | 459,2 | 354,0 | 105,2 | |
| 1.3 | Химическая ме- лиорация почв | | 55 | 61 | 15,5 | 5,3 | 7,1 | 3,2 | 20,8 | 15,5 | 5,3 | |
| | Итого по разделу | | 3,6 | 1242 | 1282 | 375,2 | 127,3 | 171,0 | 77,0 | 493,9 | 375,2 | 118,7 |
| Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы. | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Реконструкция и восстановление օրօսիտ.систем | | 2 | 10 | 1,5 | 0,5 | 0,7 | 0,3 | 2,2 | 1,5 | 0,7 | |
| 2.2 | Строительство осушительных систем | | 1 | 0 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | |
| 2.3 | Строительство противоэрозион- | | 7 | 10 | 2,3 | 0,8 | 1,1 | 0,4 | 3,1 | 2,3 | 0,8 | |

| | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----|-----|----|------|------|------|-----|------|------|------|
| | ных сооружений | | | | | | | | | | |
| 2.4. | Культуртехниче- ские работы | | 3 | 7 | 1,1 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 1,3 | 1,1 | 0,2 |
| 2.5. | Проведение ор- ганизационно- технических работ | | 180 | - | 38,6 | 23,3 | 12,2 | 3,1 | 53,2 | 38,6 | 14,6 |
| | Итого по разделу | 7,8 | 193 | 28 | 43,8 | 25,1 | 14,6 | 4,1 | 60,2 | 43,8 | 16,4 |

Раздел 3. Агролесомелиоративное обустройство сельскохозяйственных земель.

| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 3.1 | Создание защит- ных лесных насаждений | 8,0 | 3 | 6 | 1,1 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 1,6 | 1,1 | 0,5 |
| | Всего по программе | 5,3 | 1438 | 1316 | 420,1 | 152,8 | 186,1 | 81,2 | 555,7 | 420,1 | 135,6 |

7. Организация управления программой и контроль за ходом её реализации

В систему организации и контроля реализации областной целевой программы «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы» входят следующие уполномоченные органы:

- Главное управление аграрной политики Воронежской области;
- Главное управление экономического развития Воронежской области;
- Главное финансовое управление Воронежской области.

Комплексное управление реализацией программы осуществляет ГУ-АП, которое несет ответственность за реализацию и конечные результаты программы, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств.

ГУАП в рамках своей компетенции:

- определяет наиболее эффективные формы и методы организации работ по реализации программы;
- контролирует проведение конкурсов по отбору исполнителей программных мероприятий;
- проводит согласование объемов финансирования на очередной финансовый год и на весь период реализации программы;
- в установленном порядке представляет проекты бюджетных заявок на ассигнования из областного бюджета для финансирования программы на очередной финансовый год;
- утверждает распределение выделяемых на безвозвратной основе средств областного бюджета по соответствующим программным мероприятиям и статьям расходов, целевые показатели. При изменении объемов финансирования программы корректирует объемы и виды выполняемых работ на очередной финансовый год, определяет приоритеты, принимает меры по обеспечению выполнения программы;
- обеспечивает контроль за реализацией программы, включающий в себя контроль за эффективным использованием выделяемых финансовых средств, контроль за качеством проводимых мероприятий путем экспертных оценок, контроль за соблюдением сроков реализации мероприятий в районах области;
- осуществляет сбор и систематизацию статистической и аналитической информации о ходе выполнения программных мероприятий;
- проводит мониторинг результатов реализации программных мероприятий, подготавливает и в установленном порядке представляет отчеты о реализации программы, эффективности использования бюджетных средств;
- организует внедрение и обеспечение использования информационных технологий в целях управления реализацией программы;

- координирует разработку проектов нормативных правовых актов по вопросам реализации программы;
- вносит в установленном порядке предложения, связанные с корректировкой программы.

Осуществление контроля за реализацией программы обеспечит своевременное и полное выполнение мероприятий программы, а также эффективное и целевое использование бюджетных средств.

Необходимым условием успешной реализации настоящей программы является максимальная открытость процесса выработки и принятия решений по всем поставленным в ней вопросам при широком их обсуждении с участием общественности, научных и экспертных кругов.

Программные мероприятия

| № № п/п | Наименование мероприятия | Сроки выполнения | Содержание мероприятия | Ожидаемые результаты |
|------------|--|---------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Проведение агрохимических и агроэкологических обследований сельскохозяйственных угодий | 2006-2010 г.г. | Изучение состояния и изменения почвенного плодородия | Выдача достоверных результатов |
| 2 | Внесение минеральных и органических удобрений | 2006-2010 г.г. | Вывозка и внесение удобрений в пашню | Производство валового сбора зерновых ед. 3923,4 тыс. тонн |
| 3 | Химическая мелиорация почв | 2006-2010 г.г. | Вывозка и внесение мелиоранта в пашню | Производство валового сбора зерновых ед. 170 тыс.тонн |
| 4 | Реконструкция и восстановление оросительных систем | 2006-2010 г.г. | Орошение пашни | Производство валового сбора зерновых ед. 15,3 тыс. тонн |
| 5 | Строительство осушительных систем | 2006-2010 г.г. | Осушение пашни | Производство валового сбора зерновых ед. 2,8 тыс. тонн |
| 6 | Строительство противоэрозионных сооружений | 2006-2010 г.г. | Строительство п/э валов | Производство валового сбора зерновых ед. 25,1 тыс. тонн |
| 7 | Культуртехнические работы | 2006-2010 г.г. | Удаление закустаренных, закочкованных земель | Производство валового сбора зерновых ед. 11,4 тыс. тонн |
| 8 | Проведение организационно-технических работ | 2006-2010 г.г. | Содержание оборудования в исправном состоянии | Бесперебойная работа оборудования |
| 9 | Агролесомелиоративное обустройство земель сельскохозяйственного назначения | 2006-2010 г.г. | Посадка лесозащитных насаждений | Производство валового сбора зерновых ед. 11,9 тыс. тонн |

Приложение 2

Эффективность программных мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок Оку- пае- мос- ти | Число рабочих мест | | Платежи в бюджет млн. рублей | | | | Экономический эф- фект, млн. рублей | | | |
|--|--|------------------------------------|--------------------|-------|------------------------------|------------------|----------------|--------------|--|-------------|-------|-------|
| | | | Сохрани- ненные | новые | всего | В том числе | | | всего | В том числе | | |
| | | | | | | Федера- льный | Област- ной | Мест- ные | | | | |
| Раздел 1. Агрохимические мероприятия. | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Проведение аг- рохимических обследований | | 98 | - | 5,7 | 1,6 | 2,4 | 1,7 | 13,9 | 5,7 | 8,2 | |
| 1.2 | Внесение мине- ральных и орга- нических удобре- ний | | 1089 | 1221 | 354,0 | 120,4 | 161,5 | 72,1 | 459,2 | 354,0 | 105,2 | |
| 1.3 | Химическая ме- лиорация почв | | 55 | 61 | 15,5 | 5,3 | 7,1 | 3,2 | 20,8 | 15,5 | 5,3 | |
| | Итого по разделу | | 3,6 | 1242 | 1282 | 375,2 | 127,3 | 171,0 | 77,0 | 493,9 | 375,2 | 118,7 |
| Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы. | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Реконструкция и восстановление оросит.систем | | 2 | 10 | 1,5 | 0,5 | 0,7 | 0,3 | 2,2 | 1,5 | 0,7 | |
| 2.2 | Строительство осушительных систем | | 1 | 0 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | |

| | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----|-----|----|------|------|------|-----|------|------|------|
| 2.3 | Строительство противоэрозионных сооружений | | 7 | 10 | 2,3 | 0,8 | 1,1 | 0,4 | 3,1 | 2,3 | 0,8 |
| 2.4. | Культуртехнические работы | | 3 | 7 | 1,1 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 1,3 | 1,1 | 0,2 |
| 2.5. | Проведение организационно-технических работ | | 180 | - | 38,6 | 23,3 | 12,2 | 3,1 | 53,2 | 38,6 | 14,6 |
| | Итого по разделу | 7,8 | 193 | 28 | 43,8 | 25,1 | 14,6 | 4,1 | 60,2 | 43,8 | 16,4 |

Раздел 3. Агролесомелиоративное обустройство сельскохозяйственных земель.

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|-----|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 3.1 | Создание защитных лесных насаждений | 8 | 3 | 6 | 1,1 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 1,6 | 1,1 | 0,5 |
| | Всего по программе | 5,3 | 1438 | 1316 | 420,1 | 152,8 | 186,1 | 81,2 | 555,7 | 420,1 | 135,6 |

**Методика
оценки эффективности программы**

Для характеристики эффективности реализации программы использовались показатели экономического и социального эффекта, экономической эффективности, которые определялись следующим образом:

Экономический эффект – результат экономической деятельности, который определяется как разность между денежным доходом от реализации мероприятий программы и денежными расходами на ее осуществление.

Экономический эффект рассчитывается по каждому мероприятию программы и по программе в целом.

Для сопоставимости показателей экономической деятельности принята динамика цен реализации (без НДС) и себестоимости производства одной тонны зерна. Цены реализации продукции изменяются с учетом индекса цен на сельскохозяйственную продукцию

| Наименование показателей | 2006 г. | 2007 г. | 2008 г. | 2009 г. | 2010 г. |
|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Цена реализации (рубль) | 2 626 | 2 825 | 3 026 | 3 184 | 3 343 |
| Рост (процент) | - | 107,6 | 107,1 | 105,2 | 105,0 |
| Себестоимость (рубль) | 1 991 | 2 142 | 2 294 | 2 414 | 2 486 |
| Уровень рентабельности (процент) | 38,2 | 38,2 | 38,2 | 38,2 | 40,9 |
| Прибыль (рубль) | 635 | 683 | 732 | 770 | 857 |

Социальный эффект определяется как сумма единого социального налога, перечисленного за работников, занятых в реализации мероприятий программы, и фонда оплаты труда по вновь созданным рабочим местам.

Приложение 4

Объёмы и источники финансирования программы

тыс.рублей

| оп/п | Наименование мероприятия | Объёмы финансирования, всего | Федеральный бюджет | Областной бюджет | Местный бюджет | Собственные средства |
|--|--|------------------------------|--------------------|------------------|----------------|----------------------|
| Раздел 1.Агрохимические мероприятия. | | | | | | |
| 1.1. | Проведение агрохимических обследований | | | | | |
| | 2006 год | 8978,0 | 1122,25 | 1400,0 | - | 6455,75 |
| | 2007 год | 9394,0 | 1174,25 | 1174,25 | - | 7045,5 |
| | 2008 год | 9686,0 | 1210,75 | 1210,75 | - | 7264,5 |
| | 2009 год | 9180,0 | 1147,5 | 1147,5 | - | 6885,0 |
| | 2010 год | 8006,0 | 1000,75 | 1000,75 | - | 6004,5 |
| | Итого | 45244,0 | 5655,5 | 5933,25 | - | 33655,25 |
| 1.2. | Внесение минеральных и органических удобрений | | | | | |
| | 2006 год | 2593640,0 | 15000,0 | - | - | 2578640,0 |
| | 2007 год | 2835650,0 | 18000,0 | 18000,0 | - | 2799650,0 |
| | 2008 год | 2968660,0 | 21600,0 | 21600,0 | - | 2925460,0 |
| | 2009 год | 3084080,0 | 25920,0 | 25920,0 | - | 3032240,0 |
| | 2010 год | 3251200,0 | 31104,0 | 31104,0 | - | 3188992,0 |
| | Итого | 14733230,0 | 111624,0 | 96624,0 | - | 14524982,0 |
| 1.3. | Химическая мелиорация почв | | | | | |
| | 2006 год | 63745,0 | 7718,2 | 7700,0 | - | 48326,8 |
| | 2007 год | 74071,0 | 9259,1 | 9259,1 | - | 55552,8 |
| | 2008 год | 89510,0 | 11188,9 | 11188,9 | - | 67132,2 |
| | 2009 год | 107600,0 | 13450,1 | 13450,1 | - | 80699,8 |
| | 2010 год | 129125,0 | 16140,9 | 16140,9 | - | 96843,2 |
| | Итого | 464051,0 | 57757,2 | 57739,0 | - | 348554,2 |
| | Всего по мероприятию | 15242525,0 | 175036,7 | 160266,25 | - | 14907191,45 |
| Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы | | | | | | |
| 2.1. | Реконструкция и восстановление оросительных систем | | | | | |
| | 2006 год | 15400,0 | 8200,0 | 7200,0 | - | - |
| | 2007 год | 147550,0 | 67350,0 | 22060,0 | 52340,0 | 5800,0 |
| | 2008 год | 150360,0 | 58710,0 | 22860,0 | 61890,0 | 6900,0 |
| | 2009 год | 187560,0 | 75620,0 | 28140,0 | 7540,0 | 8400,0 |
| | 2010 год | 211900,0 | 77810,0 | 31700,0 | 92190,0 | 10200,0 |
| | Итого | 712770,0 | 287690,0 | 111960,0 | 281820,0 | 31300,0 |
| 2.2. | Строительство осушительных систем | | | | | |
| | 2006 год | - | - | - | - | - |
| | 2007 год | 45000,0 | 5600,0 | 6650,0 | 29450,0 | 3300,0 |
| | 2008 год | 45000,0 | 5600,0 | 6650,0 | 29450,0 | 3300,0 |
| | 2009 год | 63000,0 | 7900,0 | 9350,0 | 41150,0 | 4600,0 |
| | 2010 год | 63000,0 | 7900,0 | 9350,0 | 41150,0 | 4600,0 |
| | Итого | 216000,0 | 27000,0 | 32000,0 | 141200,0 | 15800,0 |
| 2.3. | Строительство противоэрозионных сооружений | | | | | |
| | 2006 год | 3100,0 | 1500,0 | 1500,0 | 100,0 | - |
| | 2007 год | 10200,0 | 1270,0 | 1530,0 | 6700,0 | 700,0 |
| | 2008 год | 10500,0 | 1310,0 | 1570,0 | 6820,0 | 800,0 |

| | | | | | | |
|-------------|--|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|--------------------|
| | 2009 год | 10700,0 | 1340,0 | 1600,0 | 6960,0 | 800,0 |
| | 2010 год | 11000,0 | 1370,0 | 1650,0 | 7180,0 | 800,0 |
| | Итого | 45500,0 | 6790,0 | 7850,0 | 27760,0 | 3100,0 |
| 2.4. | Культуртехнические работы | | | | | |
| | 2006 год | - | - | - | - | - |
| | 2007 год | 10000,0 | 1300,0 | 1500,0 | 6900,0 | 300,0 |
| | 2008 год | 24000,0 | 3000,0 | 3600,0 | 16700,0 | 700,0 |
| | 2009 год | 24000,0 | 3000,0 | 3600,0 | 16700,0 | 700,0 |
| | 2010 год | 25000,0 | 3000,0 | 3700,0 | 17600,0 | 700,0 |
| | Итого | 83000,0 | 10300,0 | 12400,0 | 57900,0 | 2400,0 |
| 2.5. | Проведение организационно-технических работ | | | | | |
| | 2006 год | 10200,0 | 10200,0 | - | - | - |
| | 2007 год | 38800,0 | 20700,0 | 7200,0 | 9800,0 | 1100,0 |
| | 2008 год | 48600,0 | 25700,0 | 7500,0 | 13900,0 | 1500,0 |
| | 2009 год | 55700,0 | 29400,0 | 7900,0 | 16600,0 | 1800,0 |
| | 2010 год | 61200,0 | 32200,0 | 8700,0 | 18300,0 | 2000,0 |
| | Итого | 214500,0 | 118200,0 | 31300,0 | 58600,0 | 6400,0 |
| | Всего по мероприятию | 1271770,0 | 449980,0 | 195510,0 | 567280,0 | 59000,0 |
| 3. | Агролесомелиоративное обустройство сельскохозяйственных земель. | | | | | |
| 3.1. | Создание за- щитных лесных насаждений | | | | | |
| | 2006 год | 9700,0 | 1300,0 | 4200,0 | 1600,0 | 2600,0 |
| | 2007 год | 13500,0 | 1600,0 | 6900,0 | 2100,0 | 2900,0 |
| | 2008 год | 16500,0 | 2100,0 | 8300,0 | 1800,0 | 4300,0 |
| | 2009 год | 18000,0 | 2300,0 | 9400,0 | 1700,0 | 4600,0 |
| | 2010 год | 19500,0 | 2400,0 | 10700,0 | 1400,0 | 5000,0 |
| | Всего по мероприятию | 77200,0 | 9700,0 | 39500,0 | 8600,0 | 19400,0 |
| | Всего по программе | 16591495,0 | 634716,7 | 395306,25 | 575880,0 | 14985592,05 |

**Мероприятия, предлагаемые для софинансирования
за счёт федерального бюджета**

| №п/ п | Наименование мероприятия | Объёмы финансиро- вания, всего | Федераль- ный бюджет | Област- ной бюджет | Местный бюджет | Собственные средства |
|--|--|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| Раздел 1.Агрохимические мероприятия. | | | | | | |
| 1.1. | Проведение агрохимических обследований | | | | | |
| | 2006 год | 8978,0 | 1122,25 | 1400,0 | - | 6455,75 |
| | 2007 год | 9394,0 | 1174,25 | 1174,25 | - | 7045,5 |
| | 2008 год | 9686,0 | 1210,75 | 1210,75 | - | 7264,5 |
| | 2009 год | 9180,0 | 1147,5 | 1147,5 | - | 6885,0 |
| | 2010 год | 8006,0 | 1000,75 | 1000,75 | - | 6004,5 |
| | Итого | 45244,0 | 5655,5 | 5933,25 | - | 33655,25 |
| 1.2. | Внесение минеральных и органических удобрений | | | | | |
| | 2006 год | 2593640,0 | 15000,0 | - | - | 2578640,0 |
| | 2007 год | 2835650,0 | 18000,0 | 18000,0 | - | 2799650,0 |
| | 2008 год | 2968660,0 | 21600,0 | 21600,0 | - | 2925460,0 |
| | 2009 год | 3084080,0 | 25920,0 | 25920,0 | - | 3032240,0 |
| | 2010 год | 3251200,0 | 31104,0 | 31104,0 | - | 3188992,0 |
| | Итого | 14733230,0 | 111624,0 | 96624,0 | - | 14524982,0 |
| 1.3. | Химическая мелиорация почв | | | | | |
| | 2006 год | 63745,0 | 7718,2 | 7700,0 | - | 48326,8 |
| | 2007 год | 74071,0 | 9259,1 | 9259,1 | - | 55552,8 |
| | 2008 год | 89510,0 | 11188,9 | 11188,9 | - | 67132,2 |
| | 2009 год | 107600,0 | 13450,1 | 13450,1 | - | 80699,8 |
| | 2010 год | 129125,0 | 16140,9 | 16140,9 | - | 96843,2 |
| | Итого | 464051,0 | 57757,2 | 57739,0 | - | 348554,2 |
| | Всего по мероприятию | 15242525,0 | 175036,7 | 160266,25 | - | 14907191,45 |
| Раздел 2. Гидромелиорация и культуртехнические работы | | | | | | |
| 2.1. | Реконструкция и восстановление оросительных систем | | | | | |
| | 2006 год | 15400,0 | 8200,0 | 7200,0 | - | - |
| | 2007 год | 147550,0 | 67350,0 | 22060,0 | 52340,0 | 5800,0 |
| | 2008 год | 150360,0 | 58710,0 | 22860,0 | 61890,0 | 6900,0 |
| | 2009 год | 187560,0 | 75620,0 | 28140,0 | 75400,0 | 8400,0 |
| | 2010 год | 211900,0 | 77810,0 | 31700,0 | 92190,0 | 10200,0 |
| | Итого | 712770,0 | 287690,0 | 111960,0 | 281820,0 | 31300,0 |
| 2.2. | Строительство осушительных систем | | | | | |
| | 2006 год | - | - | - | - | - |
| | 2007 год | 45000,0 | 5600,0 | 6650,0 | 29450,0 | 3300,0 |
| | 2008 год | 45000,0 | 5600,0 | 6650,0 | 29450,0 | 3300,0 |
| | 2009 год | 63000,0 | 7900,0 | 9350,0 | 41150,0 | 4600,0 |
| | 2010 год | 63000,0 | 7900,0 | 9350,0 | 41150,0 | 4600,0 |
| | Итого | 216000,0 | 27000,0 | 32000,0 | 141200,0 | 15800,0 |
| 2.3. | Строительство противоэрозионных сооружений | | | | | |
| | 2006 год | 3100,0 | 1500,0 | 1500,0 | 100,0 | - |
| | 2007 год | 10200,0 | 1270,0 | 1530,0 | 6700,0 | 700,0 |

| | | | | | | |
|--|----------|---------|--------|--------|---------|--------|
| | 2008 год | 10500,0 | 1310,0 | 1570,0 | 6820,0 | 800,0 |
| | 2009 год | 10700,0 | 1340,0 | 1600,0 | 6960,0 | 800,0 |
| | 2010 год | 11000,0 | 1370,0 | 1650,0 | 7180,0 | 800,0 |
| | Итого | 45500,0 | 6790,0 | 7850,0 | 27760,0 | 3100,0 |

2.4. Культуртехнические работы

| | | | | | | |
|--|----------|---------|---------|---------|---------|--------|
| | 2006 год | - | - | - | - | - |
| | 2007 год | 10000,0 | 1300,0 | 1500,0 | 6900,0 | 300,0 |
| | 2008 год | 24000,0 | 3000,0 | 3600,0 | 16700,0 | 700,0 |
| | 2009 год | 24000,0 | 3000,0 | 3600,0 | 16700,0 | 700,0 |
| | 2010 год | 25000,0 | 3000,0 | 3700,0 | 17600,0 | 700,0 |
| | Итого | 83000,0 | 10300,0 | 12400,0 | 57900,0 | 2400,0 |

2.5. Проведение организационно-технических работ

| | | | | | | |
|--|-----------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| | 2006 год | 10200,0 | 10200,0 | - | - | - |
| | 2007 год | 38800,0 | 20700,0 | 7200,0 | 9800,0 | 1100,0 |
| | 2008 год | 48600,0 | 25700,0 | 7500,0 | 13900,0 | 1500,0 |
| | 2009 год | 55700,0 | 29400,0 | 7900,0 | 16600,0 | 1800,0 |
| | 2010 год | 61200,0 | 32200,0 | 8700,0 | 18300,0 | 2000,0 |
| | Итого | 214500,0 | 118200,0 | 31300,0 | 58600,0 | 6400,0 |
| | Всего по мероприятию | 1271770,0 | 449980,0 | 195510,0 | 567280,0 | 59000,0 |

Раздел 3. Агролесомелиоративное обустройство сельскохозяйственных земель.

| | | | | | | |
|--|--|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|--------------------|
| | Создание защитных лесных насаждений | | | | | |
| | 2006 год | 9700,0 | 1300,0 | 4200,0 | 1600,0 | 2600,0 |
| | 2007 год | 13500,0 | 1600,0 | 6900,0 | 2100,0 | 2900,0 |
| | 2008 год | 16500,0 | 2100,0 | 8300,0 | 1800,0 | 4300,0 |
| | 2009 год | 18000,0 | 2300,0 | 9400,0 | 1700,0 | 4600,0 |
| | 2010 год | 19500,0 | 2400,0 | 10700,0 | 1400,0 | 5000,0 |
| | Всего по мероприятию | 77200,0 | 9700,0 | 39500,0 | 8600,0 | 19400,0 |
| | Всего по программе | 16591495,0 | 634716,7 | 395306,25 | 575880,0 | 14985592,05 |

Приложение к программе

СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик - (координатор) программы

Руководитель главного управления
аграрной политики Воронежской областиКотолевский Н.Т.

« _____ » 2005 г.

Информационная карточка некоммерческого мероприятия, предлагаемого для включения в областную целевую программу « Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации – заявителе

1. Название мероприятия: Агрохимическое обследование почв земель сельскохозяйственного назначения.

2. Государственные заказчики: главное управление аграрной политики Воронежской области.

3. Информация об организации – заказчике:

Исполнительный орган государственной власти области - главное управление аграрной политики Воронежской области.

Почтовый индекс, адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Ленина, 12.

Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграрной политики, Котолевский Н.Т.

Тел., факс, E-mail руководителя: т. 55-28-64, факс 55-67-28, E-mail vtech @ comch.ru

Должность, ФИО куратора мероприятия: Зам. руководителя главного управления аграрной политики Иван Николаевич Ляпин

Тел., факс куратора: 55-07-80

Основные акционеры (владельцы) и размер их долей (в процентах), доля государства:

Краткая характеристика организации – заказчика:
в соответствии с Положением о главном управлении аграрной политики Воронежской области, утвержденным постановлением администрации области от 15.07.2005 г. № 628, к полномочиям главного управления относятся:

- разработка и осуществление реализации целевых программ, направленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров;
- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия зе-

мель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4. Информация об организации-заявителе :

Федеральное государственное учреждение государственный центр агрохимической службы «Воронежский»

Почтовый индекс, адрес : 394087, г.Воронеж, ул. Ломоносова, 98

Должность, ФИО руководителя : Директор федерального государственного учреждения государственного центра агрохимической службы «Воронежский», Орёл А.Н.

Тел, факс руководителя : тел/факс 53-76-56

Краткая характеристика организации-заявителя:

В соответствии с Уставом Федерального государственного учреждения государственного центра агрохимической службы «Воронежский», (зарегистрирован распоряжением Федерального агентства по сельскому хозяйству от 23 декабря 2004г. № 77-У), к полномочиям агрохимцентра относятся :

- участие в разработке целевых программ обеспечения воспроизводства плодородия земель сельскохозяйственного назначения на основе проведения агрохимического, агрэкологического мониторинга плодородия земель ;
- участие в реализации мероприятий целевых программ по повышению плодородия почв.

5. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является изучение состояния и изменения почвенного плодородия Воронежской области. В рамках мероприятия предусмотрено проведение ежеквартального мониторинга почв земель сельскохозяйственного назначения с выполнением работ:

- уточнение картографической основы с планом внутрихозяйственного землеустройства территории землепользования;
- проведение полевого агрохимического обследования в районах области по отбору почвенных образцов, согласно приложению № 1;
- анализ почвенных образцов на содержание химических элементов;
- изготовление агрохимических картограмм по обеспеченности почв элементами питания;
- составление паспортных ведомостей с агрохимической характеристикой почв по каждому отдельно обрабатываемому участку поля;
- на основании имеющейся информации, полученной в результате агрохимического обследования и проведенных аналитических работ, разрабатываются и направляются специалистам сельхозпредприятий научно-обоснованные рекомендации по сохранению, воспроизводству плодородия почв и рациональному применению средств химизации.

6. Анализ социальной проблемы, решаемой мероприятием

По состоянию на 01.01.2005 г. обследовано – 2489,4 тыс. гектаров пашни, из которых 440 тыс. гектаров или 17,7 процентов с низким содержанием фосфора, т.е. до 50 мг/кг почвы. Выявлено 646 тыс. гектаров кислых почв, которые нуждаются в известковании. Средневзвешенное содержание гумуса в пахотных почвах Воронежской области составляет 5,57 процентов, в том числе 332,4 тыс. гектаров с низким содержанием гумуса, т.е. до 4 процентов.

Высокая устойчивая продуктивность земледелия возможна лишь при комплексном учете всех агрохимических и экологических факторов, необходимых для нормального роста и развития растений, формирования урожая и его качества. Эксплуатация почвы без принятия мер по воспроизведству ее плодородия недопустима.

7. Направление инвестиций (Таблицы 1,2 приложение 1)

По статье расходов «Прочие затраты» запланированы расходы в сумме - 45244,0 тыс. рублей,

в том числе:

- отбор почвенных образцов – 9049,0 тыс.рублей;
- аналитические работы – 22622,0 тыс.рублей;
- картографические работы – 5429,0 тыс.рублей;
- обработка материалов с выдачей рекомендаций – 8144,0 тыс.рублей.

Всего по годам:

2006 год – 8978,0 тыс. рублей,
 2007 год – 9394,0 тыс. рублей,
 2008 год – 9686,0 тыс. рублей,
 2009 год – 9180,0 тыс. рублей,
 2010 год – 8006,0 тыс. рублей.

Агрохимическое обследование почв на 2006-2010 годы планируется провести на площади – 2262,2 тыс. гектаров.

8. Финансирование (Таблица 3)

Общий объем финансирования на агрохимическое обследование почв земель сельскохозяйственного назначения на 2006-2010 годы составляет - 45244,0 тыс. рублей, в том числе:

- из собственных средств сельскохозяйственных организаций - 33655,25 тыс. рублей;
- из федерального бюджета - 5655,50 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы»);

- из областного бюджета - 5933,25 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы»).

9. Возможные эффекты от реализации мероприятия.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит - 8234,0 тыс. рублей.

Сумма отчислений в бюджеты за счет НДС, налога на доходы физических лиц, перечисляемого за обслуживающий персонал, составит – 5,7 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 1,6 млн. рублей, в областной бюджет – 2,4 млн. рублей, в местный бюджет – 1,7 млн. рублей.

Приложение № 1

Агрохимическое обследование почв земель сельскохозяйственного назначения на 2006-2010 г.г.

| № п/п | Наименование районов | Площадь обслед. тыс.га | Стоимость тыс.рублей | Финансирование | | |
|-----------------|----------------------|------------------------|----------------------|----------------|----------------|----------------------|
| | | | | Федеральный | Областной | Собственные средства |
| 2006 год | | | | | | |
| 1. | Верхнекавский | 42,1 | 842,00 | 105,25 | 131,35 | 605,40 |
| 2. | Грибановский | 83,8 | 1676,00 | 209,50 | 261,46 | 1205,04 |
| 3. | Рамонский | 49,7 | 994,00 | 124,25 | 155,06 | 714,69 |
| 4. | Хохольский | 61,9 | 1238,00 | 154,75 | 193,13 | 890,12 |
| 5. | Воробьевский | 66,3 | 1326,00 | 165,75 | 206,86 | 953,39 |
| 6. | Верхнемамонский | 52,9 | 1058,00 | 132,25 | 165,05 | 760,70 |
| 7. | Таловский | 92,2 | 1844,00 | 230,50 | 287,09 | 1326,41 |
| | ИТОГО: | 448,9 | 8978,00 | 1122,25 | 1400,00 | 6455,75 |
| 2007 год | | | | | | |
| 8. | Аннинский | 102,0 | 2040,00 | 255,00 | 255,00 | 1530,00 |
| 9. | Борисоглебский | 44,6 | 892,00 | 111,50 | 111,50 | 669,00 |
| 10. | Панинский | 80,1 | 1602,00 | 200,25 | 200,25 | 1201,50 |
| 11. | Поворинский | 44,7 | 894,00 | 111,75 | 111,75 | 670,50 |
| 12. | Кантемировский | 95,4 | 1908,00 | 238,50 | 238,50 | 1431,00 |
| 13. | Калачеевский | 102,9 | 2058,00 | 257,25 | 257,25 | 1543,50 |
| | ИТОГО: | 469,7 | 9394,00 | 1174,25 | 1174,25 | 7045,50 |
| 2008 год | | | | | | |
| 14. | Новоусманский | 60,9 | 1218,00 | 152,25 | 152,25 | 913,50 |
| 15. | Репьевский | 40,0 | 800,00 | 100,00 | 100,00 | 600,00 |
| 16. | Терновский | 72,6 | 1452,00 | 181,50 | 181,50 | 1089,00 |
| 17. | Эртильский | 77,1 | 1542,00 | 192,75 | 192,75 | 1156,50 |
| 18. | Россошанский | 105,8 | 2116,00 | 264,50 | 264,50 | 1587,00 |
| 19. | Павловский | 86,1 | 1722,00 | 215,25 | 215,25 | 1291,50 |
| 20. | Ольховатский | 41,8 | 836,00 | 104,50 | 104,50 | 627,00 |
| | ИТОГО: | 484,3 | 9686,00 | 1210,75 | 1210,75 | 7264,50 |
| 2009 год | | | | | | |
| 21. | Каменский | 40,7 | 814,00 | 101,75 | 101,75 | 610,50 |
| 22. | Каширский | 50,7 | 1014,00 | 126,75 | 126,75 | 760,50 |

| | | | | | | |
|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|
| 23. | Нижнедевицкий | 60,6 | 1212,00 | 151,50 | 151,50 | 909,00 |
| 24. | Подгоренский | 73,9 | 1478,00 | 184,75 | 184,75 | 1108,50 |
| 25. | Бобровский | 87,3 | 1746,00 | 218,25 | 218,25 | 1309,50 |
| 26. | Бутурлиновский | 84,1 | 1682,00 | 210,25 | 210,25 | 1261,50 |
| 27. | Петропавловский | 61,7 | 1234,00 | 154,25 | 154,25 | 925,50 |
| | ИТОГО: | 459,0 | 9180,00 | 1147,50 | 1147,50 | 6885,00 |
| 2010 год | | | | | | |
| 28. | Лискинский | 103,2 | 2064,00 | 258,00 | 258,00 | 1548,00 |
| 29. | Острогожский | 57,8 | 1156,00 | 144,50 | 144,50 | 867,00 |
| 30. | Семилукский | 70,4 | 1408,00 | 176,00 | 176,00 | 1056,00 |
| 31. | Богучарский | 98,2 | 1964,00 | 245,50 | 245,50 | 1473,00 |
| 32. | Новохоперский | 70,7 | 1414,00 | 176,75 | 176,75 | 1060,50 |
| | ИТОГО: | 400,3 | 8006,00 | 1000,75 | 1000,75 | 6004,50 |
| | ВСЕГО : | 2262,2 | 45244,00 | 5655,50 | 5933,25 | 33655,25 |

Таблица 1

**Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)**

тыс.рублей

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|--|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1 | -строительно-монтажные работы | | | | | | |
| 1.2 | -приобретение основных средств, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| | -оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | | | | | | |
| | -транспортные средства | | | | | | |
| | -прочие основные фонды | | | | | | |
| 1.3 | -другие затраты (разработка проектно-сметной документации и др.) | | | | | | |
| 2 | НИОКР | | | | | | |
| 3 | Приобретение оборотных средств (сырьё, материалы, МПБ и др.) | | | | | | |
| 4 | Прочие затраты (агрохимические мероприятия) | 45244,00 | 8978,00 | 9394,00 | 9686,00 | 9180,00 | 8006,00 |
| 5 | Итого: | 45244,00 | 8978,00 | 9394,00 | 9686,00 | 9180,00 | 8006,00 |

Таблица 2

Расшифровка затрат на реализацию мероприятия**тыс.рублей**

| №№ п/п | Наименование статьи затрат, наименование расходов | Стоимость | Сроки проведения (квартал, год) | |
|-----------|---|-----------------|---|-------------------|
| | | | Дата начала | Дата окончания |
| 1. | Агрохимическое обследование почв земель сельскохозяйственного назначения: | | 2006 год | 2010 год |
| 1. | Отбор почвенных образцов | 9049,00 | | |
| 2. | Аналитические работы | 22622,00 | | |
| 3. | Картографические работы | 5429,00 | | |
| 4. | Обработка материалов с выдачей рекомендаций | 8144,00 | | |
| | Итого стоимость: | 45244,00 | | |

Таблица №3

Источники финансирования

тыс.рублей

| № п/п | Наименование источников финансирования | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|--|-----------------|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| 1 | Собственные средства | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Безвозвратные бюджетные средства | 11588,75 | 2522,25 | 2348,50 | 2421,50 | 2295,00 | 2001,50 |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 5655,50 | 1122,25 | 1174,25 | 1210,75 | 1147,50 | 1000,75 |
| | - областной бюджет | 5933,25 | 1400,00 | 1174,25 | 1210,75 | 1147,50 | 1000,75 |
| | - местный бюджет | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников (средства хозяйств) | 33655,25 | 6455,75 | 7045,50 | 7264,50 | 6885,00 | 6004,50 |
| 4 | Итого: | 45244,00 | 8978,00 | 9394,00 | 9686,00 | 9180,00 | 8006,00 |

Таблица №4
Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| №№ п/п | Направленность меро- приятия, наименование эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|-----------|--|---|
| 1 | Содействие занятости населения | Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия): в организации заявителе: -всего – 98 рабочих мест -среднемесячная зарплата – 5400,00 рублей; -сумма начисленного социального налога – 1404,00 рублей. |
| 2 | Экономический эффект | Всего: - 13,9 млн.рублей, в том числе: - бюджетный – 5,7 млн. рублей - социальный – 8,2 млн. рублей Сумма дополнительных платежей в бюджеты, всего – 5,7 млн. рублей в том числе: -федеральный бюджет – 1,6 млн. рублей. -областной бюджет – 2,4 млн. рублей. -местный бюджет – 1,7 млн. рублей. |

Заместитель руководителя
главного управления аграрной политики
Воронежской области

И.Н. Ляпин

Директор федерального государственного
учреждения государственного центра
агрохимической службы «Воронежский»

А.Н. Орёл

Начальник отдела мониторинга плодородия
почв агрохимцентра «Воронежский»

Н.И. Перегудов

Приложение к программе

СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик (координатор) программы

Руководитель главного управления
аграрной политики Воронежской областиКотолевский Н.Т.

«_____» 2005 г.

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
предлагаемого для включения в областную целевую программу
«Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйствен-
ного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 го-
ды»

Краткая информация о мероприятии и организации – заявителе

| |
|--|
| 1. Название мероприятия: Применение минеральных, органических удобрений |
|--|

| |
|---|
| 2. Государственный заказчик (координатор программы): главное управление аграрной политики Воронежской области. |
|---|

| |
|--|
| 3. Информация об организации – заявителе: |
|--|

| |
|---|
| Исполнительный орган государственной власти области - главное управление аграрной политики Воронежской области. |
|---|

| |
|--|
| Почтовый индекс, адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Ленина, 12 |
|--|

| |
|---|
| Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграрной политики Николай Тимофеевич Котолевский. |
|---|

| |
|---|
| Тел., факс, E-mail руководителя: т. 55-28-64, факс 55-67-28, vtech @ comch.ru |
|---|

| |
|--|
| Должность, ФИО куратора мероприятия: Зам. руководителя главного управления аграрной политики Воронежской области Иван Николаевич Ляпин |
|--|

| |
|-------------------------------|
| Тел., факс куратора: 55-07-80 |
|-------------------------------|

| |
|---|
| Основные акционеры (владельцы) и размер их долей (в процентах), доля государства: |
|---|

| |
|---|
| Краткая характеристика организации – заявителя: |
|---|

| |
|--|
| в соответствии с Положением о главном управлении аграрной политики Воронежской области, утвержденным постановлением администрации области от 15.07.2005 г. № 628, к полномочиям главного управления относятся: |
|--|

- разработка и осуществление реализации целевых программ, направленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров;
- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является повышение плодородия сельскохозяйственных угодий, особенно пашни, предотвращение выбытия из оборота земель, увеличение объема сельхозпродукции.

Мероприятием предполагается внесение минеральных и органических удобрений.

Внесение минеральных удобрений за 2006 – 2010 годы составит 1111,8 тыс. тонн д.в. или по 73 кг на гектар пашни, органических 50068,6 тыс. тонн или по 3,3 тонны на гектар пашни.

Внесение минеральных удобрений в 2006 год – 208,2 тыс. тонн д.в.,
 2007 год – 223,2 тыс. тонн д.в.,
 2008 год – 228,5 тыс. тонн д.в.,
 2009 год – 225,2 тыс. тонн д.в.,
 2010 год – 226,8 тыс. тонн д.в.

Внесение органических удобрений в 2006 год – 6068,8 тыс. тонн,
 2007 год – 7587,0 тыс. тонн,
 2008 год – 9103,2 тыс. тонн,
 2009 год – 12137,6 тыс. тонн,
 2010 год – 15172,0 тыс. тонн.

Потребность внесения минеральных и органических удобрений по годам в разрезе районов представлены в приложениях №1, 2.

5. Анализ социальной проблемы, решаемой мероприятием

Минеральные удобрения, содержащие в своем составе макро – и микроэлементы, являются основным источником пополнения питательных веществ почв, оказывающих существенное влияние на почвообразовательный процесс, и источником питания сельскохозяйственных культур.

Органические удобрения – это не только вносимые питательные вещества в почву, необходимые для роста и развития растений, но и средство улучшения биологических, физических и химических свойств почв и прием достижения бездефицитного баланса гумуса.

Из-за высоких цен на минеральные удобрения, неплатежеспособности многих хозяйств, необходим переход на систему биологизации земледелия, основной прием которого – внесение органических удобрений.

Плодородие и общая продуктивность пашни напрямую зависят от уровня применения удобрений. С 1986 по 1991 годы происходил рост объемов применения минеральных и органических удобрений. Среднегодовое внесение минеральных удобрений достигло 126 кг на гектар, органических 3,5 тонн на гектар пашни. Содержание подвижных форм фосфора возросло с 74 мг/кг до 107 мг/кг, обменного калия с 115 мг/кг до 120 мг/кг почвы. Положительные изменения в плодородии содействовали значительному росту урожайности сельскохозяйственных культур. По области урожайность достигла: зерновых культур - 27,4 центнеров с гектара, озимой пшеницы - 36,2 центнеров с гектара, сахарной свеклы - 275 центнеров с гектара, подсолнечника - 17,2 центнеров с гектара.

Однако, начиная с 1991 года в области наблюдается устойчивая тенденция снижения объемов применения минеральных удобрений в 4 раза, органических в 2,5 раза.

В результате происходит снижение плодородия почв. Результаты агрохимического мониторинга земель показали: в области 49,5 процента пахотных площадей характеризуются низким содержанием гумуса (слабо и малогумусированные), 65,7 процента дефицитом фосфора (очень низко-, низко – и среднеобеспеченные) и 43 процента дефицитом калия. Разрушается структура почв, слабеет деятельность микроорганизмов.

В последние годы в области большая часть урожая формируется в основном за счет мобилизации почвенного плодородия без компенсации выносимых с урожаем элементов питания. В земледелии сложился отрицательный баланс питательных веществ - 89 кг на гектар пашни. Вынос питательных веществ при объемах производства сельскохозяйственной продукции к 2010 году составит 509,5 тыс. тонн азота, фосфора, калия. Такой значительный вынос питательных веществ требует обязательной компенсации в виде удобрений.

Без осуществления мероприятий произойдет снижение плодородия до естественного уровня, при котором урожайность зерновых культур снижется до 10-15 центнеров с гектара. Поэтому выполнение мероприятий обеспечит сохранение и восстановление плодородия почв и рост урожайности сельскохозяйственных культур.

6. Направление инвестиций (Таблицы 1,2, приложения 1,2).

По статье затрат «Прочие затраты» запланированы расходы в сумме 14733230,0 тыс. рублей;

в том числе: 2006 год – 2593640,0 тыс. рублей,
 2007 год – 2835650,0 тыс. рублей,
 2008 год – 2968660,0 тыс. рублей,
 2009 год – 3084080,0 тыс. рублей,
 2010 год – 3251200,0 тыс. рублей.

Общая стоимость работ за 2006 – 2010 годы по внесению минеральных удобрений составляет – 12229800,0 тыс. рублей;

в том числе: 2006 год – 2290200,0 тыс. рублей,
 2007 год – 2456300,0 тыс. рублей,

2008 год – 2513500,0 тыс. рублей,
 2009 год – 2477200,0 тыс. рублей,
 2010 год – 2492600,0 тыс. рублей.

Затраты на внесение органических удобрений 2503430,0 тыс. рублей;
 в том числе: 2006 год – 303440,0 тыс. рублей,
 2007 год – 379350,0 тыс. рублей,
 2008 год – 455160,0 тыс. рублей,
 2009 год – 606880,0 тыс. рублей,
 2010 год – 758600,0 тыс. рублей.

7. Финансирование

Общий объем финансирования на внесение минеральных и органических удобрений на 2006 – 2010 годы – 14733230,0 тыс. рублей, в том числе: из федерального бюджета - 111624,0 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 – 2010 годы»); из областного бюджета 96624,0 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы»); из собственных средств сельскохозяйственных организаций 14524982,0 тыс. рублей.

На внесение органических удобрений в 2006 – 2010 годах планируется израсходовать 2503430,0 тыс. рублей.

Все работы по внесению органических удобрений выполняются сельскохозяйственными предприятиями за счет собственных средств.

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

Социальный эффект от реализации мероприятия составит 105283,0 тыс. рублей.

Сумма отчислений в бюджеты за счет НДС, в том числе: в федеральный бюджет - 120417,0 тыс. рублей, в областной бюджет - 161464,0 тыс. рублей, в местный бюджет - 72131,0 тыс. рублей.

Таблица №1

**Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)**

тыс.рублей

| №№ п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|-----------|--|------------|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1 | -строительно-монтажные работы | | | | | | |
| 1.2 | -приобретение основных средств, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| | -оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | | | | | | |
| | -транспортные средства | | | | | | |
| | -прочие основные фонды | | | | | | |
| 1.3 | -другие затраты (разработка проектно-сметной документации и др.) | | | | | | |
| 2 | НИОКР | | | | | | |
| 3 | Приобретение оборотных средств (сырьё, материалы, МПБ и др.) | | | | | | |
| 4 | Прочие затраты (агрохимические мероприятия) | 14733230,0 | 2593640,0 | 2835650,0 | 2968660,0 | 3084080,0 | 3251200,0 |
| 5 | Итого: | 14733230,0 | 2593640,0 | 2835650,0 | 2968660,0 | 3084080,0 | 3251200,0 |

Таблица 2

Расшифровка затрат на реализацию мероприятия
тыс.рублей

| №№ п/п | Наименование статьи затрат, наименование расходов | Стоимость | Сроки проведения (квартал, год) | |
|-----------|--|-------------------|---|-------------------|
| | | | Дата начала | Дата окончания |
| | Агрохимические мероприятия: | | | |
| 1. | Внесение минеральных удобрений. | 12229800,0 | 2006 год | 2010 год |
| 2. | Внесение органических удобрений. | 2503430,0 | 2006 год | 2010 год |
| | Итого стоимость: | 14733230,0 | | |

Таблица №3

Источники финансирования

тыс. рублей

| №№ п/п | Наименование источников финансирования | Всего | в том числе по годам | | | | |
|-----------|--|------------|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| 1 | Собственные средства | 14524982,0 | 2578640,0 | 2799650,0 | 2925460,0 | 3032240,0 | 3188992,0 |
| 2 | Безвозвратные бюджетные средства | 208248,0 | 15000,0 | 36000,0 | 43200,0 | 51840,0 | 62208,0 |
| | в том числе: - федеральный бюджет | 111624,0 | 15000,0 | 18000,0 | 21600,0 | 25920,0 | 31104,0 |
| | - областной бюджет | 96624,0 | 0,0 | 18000,0 | 21600,0 | 25920,0 | 31104,0 |
| | - местный бюджет | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Безвозвратные средства | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Итого: | 14733230,0 | 2593640,0 | 2835650,0 | 2968660,0 | 3084080,0 | 3251200,0 |

Таблица 4

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № п/п | Направленность мероприятия, наименование эф- фекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|----------|--|---|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>1. Создание новых рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия): в организациях - смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего 1221 - среднемесячная зарплата 3663 рублей; - сумма начисленного единого социального налога 23980 тыс. рублей <p>2. Сохранения рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия): в организациях-смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего 1089 - среднемесячная зарплата 3669 рублей; - сумма начисленного единого социального налога 21380 тыс. рублей |
| 2 | Экономический эффект | <p>Всего: 459,2 млн. рублей, в том числе :</p> <p>Бюджетный -354,0 млн. рублей</p> <p>Социальный эффект 105,2 млн. рублей</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сумма дополнительных платежей в бюджеты, всего 354,0 млн. рублей в том числе: - федеральный бюджет 120,4 млн. рублей; - областной бюджет 161,5 млн. рублей; - местный бюджет 72,1 млн. рублей |

Зам. руководителя главного управления
аграрной политики Воронежской области

И.Н. Ляпин

Директор Федерального государственного
центра агрохимической службы «Воронежский»

А.Н. Орел

Начальник отдела мониторинга за применением
средств химизации Федерального государственного
центра агрохимической службы «Воронежский»

Н.А. Сумина

Потребность и стоимость минеральных удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Районы | 2006 год | | | | | | | | |
|----------|----------------------|----------------|--------|-------|-------|------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| | | Азот | Фосфор | Калий | Всего | кг д.в. на га пашни | Стоимость, тыс. рублей | в том числе бюджеты: | | |
| | | тыс. тонн д.в. | | | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | собственные средства хо- зяйств |
| 1 | Аннинский | 4,3 | 3,7 | 3,1 | 11,1 | 79 | 122100,0 | 799,7 | 0,0 | 121300,3 |
| 2 | Бобровский | 3,3 | 2,9 | 2,2 | 8,4 | 72 | 92400,0 | 605,2 | 0,0 | 91794,8 |
| 3 | Богучарский | 3,0 | 2,6 | 1,9 | 7,5 | 64 | 82500,0 | 540,3 | 0,0 | 81959,7 |
| 4 | Борисоглебский | 1,7 | 1,6 | 1,1 | 4,4 | 58 | 48400,0 | 317,0 | 0,0 | 48083,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 3,0 | 2,6 | 1,9 | 7,5 | 68 | 82500,0 | 540,3 | 0,0 | 81959,7 |
| 6 | Верхнемамон- ский | 1,7 | 1,6 | 1,1 | 4,4 | 62 | 48400,0 | 317,0 | 0,0 | 48083,0 |
| 7 | Верхнекавский | 2,0 | 1,8 | 1,3 | 5,1 | 64 | 56100,0 | 367,4 | 0,0 | 55732,6 |
| 8 | Воробьёвский | 2,2 | 1,9 | 1,4 | 5,5 | 70 | 60500,0 | 396,3 | 0,0 | 60103,7 |
| 9 | Грибановский | 3,1 | 2,7 | 2,1 | 7,9 | 72 | 86900,0 | 569,2 | 0,0 | 86330,8 |
| 10 | Калачеевский | 3,6 | 3,2 | 2,4 | 9,2 | 69 | 101200,0 | 662,8 | 0,0 | 100537,2 |
| 11 | Каменский | 1,4 | 1,2 | 0,9 | 3,5 | 67 | 38500,0 | 252,2 | 0,0 | 38247,8 |
| 12 | Кантемировский | 3,8 | 3,3 | 2,5 | 9,6 | 69 | 105600,0 | 691,6 | 0,0 | 104908,4 |
| 13 | Каширский | 2,0 | 1,9 | 1,4 | 5,3 | 69 | 58300,0 | 381,8 | 0,0 | 57918,2 |
| 14 | Лискинский | 3,1 | 2,8 | 2,0 | 7,9 | 72 | 86900,0 | 569,2 | 0,0 | 86330,8 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1,8 | 1,6 | 1,1 | 4,5 | 62 | 49500,0 | 324,2 | 0,0 | 49175,8 |
| 16 | Новоусманский | 2,1 | 1,8 | 1,5 | 5,4 | 69 | 59400,0 | 389,0 | 0,0 | 59011,0 |
| 17 | Новохопёрский | 3,0 | 2,6 | 1,9 | 7,5 | 67 | 82500,0 | 540,3 | 0,0 | 81959,7 |
| 18 | Ольховатский | 1,7 | 1,4 | 1,2 | 4,3 | 77 | 47300,0 | 309,8 | 0,0 | 46990,2 |
| 19 | Острогожский | 1,9 | 1,8 | 1,3 | 5,0 | 66 | 55000,0 | 360,2 | 0,0 | 54639,8 |
| 20 | Павловский | 2,5 | 2,2 | 1,5 | 6,2 | 60 | 68200,0 | 446,7 | 0,0 | 67753,3 |
| 21 | Панинский | 2,8 | 2,4 | 1,8 | 7,0 | 68 | 77000,0 | 504,3 | 0,0 | 76495,7 |
| 22 | Петропавловский | 2,7 | 2,4 | 1,7 | 6,8 | 66 | 74800,0 | 489,9 | 0,0 | 74310,1 |
| 23 | Поворинский | 1,7 | 1,6 | 1,1 | 4,4 | 66 | 48400,0 | 317,0 | 0,0 | 48083,0 |
| 24 | Подгоренский | 2,4 | 2,2 | 1,8 | 6,4 | 79 | 70400,0 | 461,1 | 0,0 | 69938,9 |
| 25 | Рамонский | 1,6 | 1,4 | 1,0 | 4,0 | 62 | 44000,0 | 288,2 | 0,0 | 43711,8 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------|------|------|-------|----|-----------|---------|-----|-----------|
| 26 | Репьевский | 1,4 | 1,2 | 0,9 | 3,5 | 62 | 38500,0 | 252,2 | 0,0 | 38247,8 |
| 27 | Россошанский | 3,7 | 3,2 | 2,5 | 9,4 | 68 | 103400,0 | 677,2 | 0,0 | 102722,8 |
| 28 | Семилукский | 2,7 | 2,4 | 1,7 | 6,8 | 66 | 74800,0 | 489,9 | 0,0 | 74310,1 |
| 29 | Таловский | 3,6 | 3,3 | 2,5 | 9,4 | 71 | 103400,0 | 677,2 | 0,0 | 102722,8 |
| 30 | Терновский | 2,7 | 2,5 | 1,8 | 7,0 | 74 | 77000,0 | 504,3 | 0,0 | 76495,7 |
| 31 | Хохольский | 2,3 | 1,9 | 1,5 | 5,7 | 72 | 62700,0 | 410,8 | 0,0 | 62289,2 |
| 32 | Эртильский | 2,9 | 2,7 | 2,0 | 7,6 | 72 | 83600,0 | 547,7 | 0,0 | 83052,3 |
| <i>По области</i> | | 81,7 | 72,4 | 54,1 | 208,2 | 69 | 2290200,0 | 15000,0 | 0,0 | 2275200,0 |

продолжение приложения № 1

Потребность и стоимость минеральных удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Районы | 2007 год | | | | | | | в том числе бюджеты: | | |
|----------|-----------------|----------|--------|-------|-------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|----------------------|---------------------------------------|--|
| | | Азот | Фосфор | Калий | Всего | кг д.в. на га пашни | Стоимость, тыс. рублей | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собственные средства хо- зяйств | |
| | | | | | | | | тыс. тонн д.в. | | | |
| 1 | Аннинский | 4,6 | 4,1 | 3,1 | 11,8 | 84 | 129858,2 | 951,6 | 951,6 | 127955,0 | |
| 2 | Бобровский | 3,5 | 3,2 | 2,2 | 8,9 | 76 | 97943,9 | 717,7 | 717,7 | 96508,5 | |
| 3 | Богучарский | 3,2 | 2,9 | 2,0 | 8,1 | 69 | 89139,9 | 653,2 | 653,2 | 87833,5 | |
| 4 | Борисоглебский | 1,9 | 1,7 | 1,2 | 4,8 | 63 | 52823,7 | 387,1 | 387,1 | 52049,5 | |
| 5 | Бутурлиновский | 3,2 | 2,8 | 2,1 | 8,1 | 74 | 89139,9 | 653,2 | 653,2 | 87833,5 | |
| 6 | Верхнемамонский | 1,9 | 1,7 | 1,1 | 4,7 | 66 | 51723,2 | 379,0 | 379,0 | 50965,2 | |
| 7 | Верхнекавский | 2,3 | 2,0 | 1,4 | 5,7 | 72 | 62728,1 | 459,7 | 459,7 | 61808,7 | |
| 8 | Воробьевский | 2,3 | 2,0 | 1,5 | 5,8 | 74 | 63828,6 | 467,7 | 467,7 | 62893,2 | |
| 9 | Грибановский | 3,3 | 2,9 | 2,3 | 8,5 | 77 | 93541,9 | 685,5 | 685,5 | 92170,9 | |
| 10 | Калачеевский | 3,8 | 3,4 | 2,4 | 9,6 | 72 | 105647,3 | 774,2 | 774,2 | 104098,9 | |
| 11 | Каменский | 1,5 | 1,3 | 0,9 | 3,7 | 70 | 40718,2 | 298,4 | 298,4 | 40121,4 | |
| 12 | Кантемировский | 4,1 | 3,7 | 2,7 | 10,5 | 75 | 115551,7 | 846,8 | 846,8 | 113858,1 | |
| 13 | Каширский | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 5,7 | 74 | 62728,1 | 459,7 | 459,7 | 61808,7 | |
| 14 | Лискинский | 3,4 | 2,9 | 2,3 | 8,6 | 78 | 94642,4 | 693,5 | 693,5 | 93255,4 | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------|------|------|------|-------|----|-----------|---------|---------|-----------|
| 15 | Нижнедевицкий | 2,0 | 1,7 | 1,1 | 4,8 | 66 | 52823,7 | 387,1 | 387,1 | 52049,5 |
| 16 | Новоусманский | 2,2 | 2,0 | 1,4 | 5,6 | 71 | 61627,6 | 451,6 | 451,6 | 60724,4 |
| 17 | Новохопёрский | 3,3 | 2,8 | 2,0 | 8,1 | 73 | 89139,7 | 653,2 | 653,2 | 87833,3 |
| 18 | Ольховатский | 1,8 | 1,5 | 1,2 | 4,5 | 81 | 49522,2 | 362,9 | 362,9 | 48796,4 |
| 19 | Острогожский | 2,2 | 1,9 | 1,4 | 5,5 | 72 | 60527,1 | 443,5 | 443,5 | 59640,1 |
| 20 | Павловский | 2,8 | 2,4 | 1,6 | 6,8 | 66 | 74833,5 | 548,4 | 548,4 | 73736,7 |
| 21 | Панинский | 3,0 | 2,6 | 1,9 | 7,5 | 73 | 82537,0 | 604,8 | 604,8 | 81327,4 |
| 22 | Петровцовский | 2,9 | 2,6 | 1,8 | 7,3 | 71 | 80336,0 | 588,7 | 588,7 | 79158,6 |
| 23 | Поворинский | 2,0 | 1,7 | 1,2 | 4,9 | 73 | 53924,1 | 395,2 | 395,2 | 53133,7 |
| 24 | Подгоренский | 2,5 | 2,2 | 1,7 | 6,4 | 79 | 70431,5 | 516,1 | 516,1 | 69399,3 |
| 25 | Рамонский | 1,9 | 1,7 | 1,0 | 4,6 | 72 | 50622,7 | 371,0 | 371,0 | 49880,7 |
| 26 | Репьевский | 1,7 | 1,5 | 1,0 | 4,2 | 75 | 46220,7 | 338,7 | 338,7 | 45543,3 |
| 27 | Россошанский | 3,9 | 3,5 | 2,4 | 9,8 | 71 | 107848,3 | 790,3 | 790,3 | 106267,7 |
| 28 | Семилукский | 2,8 | 2,5 | 1,8 | 7,1 | 69 | 78135,0 | 572,6 | 572,6 | 76989,8 |
| 29 | Таловский | 4,0 | 3,5 | 2,4 | 9,9 | 75 | 108948,8 | 798,4 | 798,4 | 107352,0 |
| 30 | Терновский | 2,9 | 2,7 | 1,9 | 7,5 | 80 | 82537,0 | 604,8 | 604,8 | 81327,4 |
| 31 | Хохольский | 2,5 | 2,1 | 1,6 | 6,2 | 78 | 68230,6 | 500,1 | 500,1 | 67230,4 |
| 32 | Эртильский | 3,1 | 2,8 | 2,1 | 8,0 | 76 | 88039,4 | 645,3 | 645,3 | 86748,8 |
| <i>По области</i> | | 88,7 | 78,3 | 56,2 | 223,2 | 74 | 2456300,0 | 18000,0 | 18000,0 | 2420300,0 |

продолжение приложения № 1

Потребность и стоимость минеральных удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Районы | 2008 год | | | | | | | | |
|----------------|------------|----------|--------|-------|-------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| | | Азот | Фосфор | Калий | Всего | кг д.в. на га пашни | Стоймость, тыс. рублей | в том числе бюджеты: | | |
| | | | | | | | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собственные средства хо- зяйств |
| тыс. тонн д.в. | | | | | | | | | | |
| 1 | Аннинский | 4,8 | 4,3 | 3,1 | 12,2 | 87 | 134200,0 | 1153,3 | 1153,3 | 131893,4 |
| 2 | Бобровский | 3,6 | 3,2 | 2,3 | 9,1 | 78 | 100100,0 | 860,2 | 860,2 | 98379,6 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------|------|------|-------|----|-----------|---------|---------|-----------|
| 3 | Богучарский | 3,2 | 2,9 | 1,9 | 8,0 | 68 | 88000,0 | 756,2 | 756,2 | 86487,6 |
| 4 | Борисоглебский | 2,0 | 1,7 | 1,1 | 4,8 | 63 | 52800,0 | 453,7 | 453,7 | 51892,6 |
| 5 | Бутурлиновский | 3,3 | 3,0 | 2,1 | 8,4 | 77 | 92400,0 | 794,0 | 794,0 | 90812,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 1,9 | 1,8 | 1,2 | 4,9 | 69 | 53900,0 | 463,2 | 463,2 | 52973,6 |
| 7 | Верхнехавский | 2,3 | 2,0 | 1,4 | 5,7 | 72 | 62700,0 | 538,8 | 538,8 | 61622,4 |
| 8 | Воробьёвский | 2,4 | 2,2 | 1,5 | 6,1 | 78 | 67100,0 | 576,6 | 576,6 | 65946,8 |
| 9 | Грибановский | 3,6 | 3,2 | 2,2 | 9,0 | 82 | 99000,0 | 850,8 | 850,8 | 97298,4 |
| 10 | Калачеевский | 4,0 | 3,6 | 2,4 | 10,0 | 75 | 110000,0 | 945,3 | 945,3 | 108109,4 |
| 11 | Каменский | 1,6 | 1,3 | 0,9 | 3,8 | 72 | 41800,0 | 359,2 | 359,2 | 41081,6 |
| 12 | Кантемировский | 4,3 | 3,8 | 2,6 | 10,7 | 77 | 117700,0 | 1011,5 | 1011,5 | 115677,0 |
| 13 | Каширский | 2,4 | 2,1 | 1,5 | 6,0 | 78 | 66000,0 | 567,2 | 567,2 | 64865,6 |
| 14 | Лискинский | 3,6 | 3,2 | 2,3 | 9,1 | 82 | 100100,0 | 860,2 | 860,2 | 98379,6 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1,9 | 1,8 | 1,1 | 4,8 | 66 | 52800,0 | 453,7 | 453,7 | 51892,6 |
| 16 | Новоусманский | 2,4 | 2,1 | 1,4 | 5,9 | 75 | 64900,0 | 557,7 | 557,7 | 63784,6 |
| 17 | Новохопёрский | 3,3 | 2,9 | 2,0 | 8,2 | 74 | 90200,0 | 775,1 | 775,1 | 88649,8 |
| 18 | Ольховатский | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 4,8 | 86 | 52800,0 | 453,7 | 453,7 | 51892,6 |
| 19 | Острогожский | 2,3 | 1,9 | 1,4 | 5,6 | 73 | 61600,0 | 529,4 | 529,4 | 60541,2 |
| 20 | Павловский | 2,7 | 2,4 | 1,6 | 6,7 | 65 | 73700,0 | 633,3 | 633,3 | 72433,4 |
| 21 | Панинский | 3,1 | 2,7 | 1,9 | 7,7 | 75 | 84700,0 | 727,9 | 727,9 | 83244,2 |
| 22 | Петропавловский | 2,9 | 2,7 | 1,8 | 7,4 | 72 | 81400,0 | 699,5 | 699,5 | 80001,0 |
| 23 | Поворинский | 2,1 | 1,8 | 1,1 | 5,0 | 75 | 55000,0 | 472,6 | 472,6 | 54054,8 |
| 24 | Подгоренский | 2,5 | 2,3 | 1,6 | 6,4 | 79 | 70400,0 | 605,0 | 605,0 | 69190,0 |
| 25 | Рамонский | 1,7 | 1,6 | 1,0 | 4,3 | 67 | 47300,0 | 406,5 | 406,5 | 46487,0 |
| 26 | Репьёвский | 1,8 | 1,6 | 1,0 | 4,4 | 78 | 48400,0 | 415,9 | 415,9 | 47568,2 |
| 27 | Россошанский | 4,0 | 3,6 | 2,5 | 10,1 | 73 | 111100,0 | 954,7 | 954,7 | 109190,6 |
| 28 | Семилукский | 2,8 | 2,6 | 1,6 | 7,0 | 68 | 77000,0 | 661,7 | 661,7 | 75676,6 |
| 29 | Таловский | 4,2 | 3,8 | 2,6 | 10,6 | 80 | 116600,0 | 1002,1 | 1002,1 | 114595,8 |
| 30 | Терновский | 3,0 | 2,7 | 1,8 | 7,5 | 80 | 82500,0 | 709,1 | 709,1 | 81081,8 |
| 31 | Хохольский | 2,5 | 2,2 | 1,6 | 6,3 | 80 | 69300,0 | 595,6 | 595,6 | 68108,8 |
| 32 | Эргильский | 3,2 | 2,8 | 2,0 | 8,0 | 76 | 88000,0 | 756,3 | 756,3 | 86487,4 |
| <i>По области</i> | | 91,2 | 81,6 | 55,7 | 228,5 | 75 | 2513500,0 | 21600,0 | 21600,0 | 2470300,0 |

Потребность и стоимость минеральных удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Районы | 2009 год | | | | | | | | |
|----------|-----------------|----------------|--------|-------|-------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|---|
| | | Азот | Фосфор | Калий | Всего | кг д.в. на га пашни | Стоимость, тыс. рублей | в том числе бюджеты: | | |
| | | тыс. тонн д.в. | | | | | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собствен- ные средст- ва хозяйств |
| 1 | Аннинский | 4,8 | 4,3 | 2,9 | 12,0 | 86 | 132000,0 | 1381,2 | 1381,2 | 129237,6 |
| 2 | Бобровский | 3,6 | 3,2 | 2,1 | 8,9 | 76 | 97900,0 | 1024,4 | 1024,4 | 95851,2 |
| 3 | Богучарский | 3,2 | 2,9 | 1,7 | 7,8 | 66 | 85800,0 | 897,8 | 897,8 | 84004,4 |
| 4 | Борисоглебский | 1,9 | 1,7 | 1,0 | 4,6 | 60 | 50600,0 | 529,4 | 529,4 | 49541,2 |
| 5 | Бутурлиновский | 3,3 | 3,0 | 1,9 | 8,2 | 75 | 90200,0 | 943,8 | 943,8 | 88312,4 |
| 6 | Верхнемамонский | 1,9 | 1,7 | 1,1 | 4,7 | 66 | 51700,0 | 541,0 | 541,0 | 50618,0 |
| 7 | Верхнекавский | 2,2 | 2,0 | 1,2 | 5,4 | 68 | 59400,0 | 621,5 | 621,5 | 58157,0 |
| 8 | Воробьёвский | 2,4 | 2,2 | 1,4 | 6,0 | 77 | 66000,0 | 690,6 | 690,6 | 64618,8 |
| 9 | Грибановский | 3,5 | 3,1 | 2,1 | 8,7 | 79 | 95700,0 | 1001,3 | 1001,3 | 93697,4 |
| 10 | Калачеевский | 4,0 | 3,6 | 2,3 | 9,9 | 74 | 108900,0 | 1139,5 | 1139,5 | 106621,0 |
| 11 | Каменский | 1,6 | 1,4 | 0,9 | 3,9 | 74 | 42900,0 | 448,9 | 448,9 | 42002,2 |
| 12 | Кантемировский | 4,3 | 3,8 | 2,5 | 10,6 | 76 | 116600,0 | 1220,0 | 1220,0 | 114160,0 |
| 13 | Каширский | 2,4 | 2,0 | 1,4 | 5,8 | 75 | 63800,0 | 667,6 | 667,6 | 62464,8 |
| 14 | Лискинский | 3,5 | 3,2 | 2,0 | 8,7 | 79 | 95700,0 | 1001,3 | 1001,3 | 93697,4 |
| 15 | Нижнедевицкий | 2,0 | 1,8 | 1,1 | 4,9 | 68 | 53900,0 | 564,0 | 564,0 | 52772,0 |
| 16 | Новоусманский | 2,3 | 2,2 | 1,3 | 5,8 | 74 | 63800,0 | 667,6 | 667,6 | 62464,8 |
| 17 | Новохопёрский | 3,3 | 3,0 | 1,8 | 8,1 | 73 | 89100,0 | 932,3 | 932,3 | 87235,4 |
| 18 | Ольховатский | 1,9 | 1,6 | 1,1 | 4,6 | 83 | 50600,0 | 529,4 | 529,4 | 49541,2 |
| 19 | Острогожский | 2,3 | 1,9 | 1,3 | 5,5 | 72 | 60500,0 | 633,0 | 633,0 | 59234,0 |
| 20 | Павловский | 2,9 | 2,5 | 1,5 | 6,9 | 67 | 75900,0 | 794,2 | 794,2 | 74311,6 |
| 21 | Панинский | 3,2 | 2,8 | 1,8 | 7,8 | 76 | 85800,0 | 897,8 | 897,8 | 84004,4 |
| 22 | Петропавловский | 2,9 | 2,7 | 1,7 | 7,3 | 71 | 80300,0 | 840,2 | 840,2 | 78619,6 |
| 23 | Поворинский | 2,0 | 1,7 | 1,1 | 4,8 | 72 | 52800,0 | 552,5 | 552,5 | 51695,0 |
| 24 | Подгоренский | 2,7 | 2,4 | 1,6 | 6,7 | 82 | 73700,0 | 771,2 | 771,2 | 72157,6 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-----------|------------------|----------------|----------------|------------------|
| 25 | Рамонский | 1,7 | 1,6 | 1,0 | 4,3 | 67 | 47300,0 | 494,9 | 494,9 | 46310,2 |
| 26 | Репьёвский | 1,6 | 1,5 | 0,9 | 4,0 | 71 | 44000,0 | 460,4 | 460,4 | 43079,2 |
| 27 | Россошанский | 4,0 | 3,6 | 2,2 | 9,8 | 71 | 107800,0 | 1128,0 | 1128,0 | 105544,0 |
| 28 | Семилукский | 2,9 | 2,5 | 1,6 | 7,0 | 68 | 77000,0 | 805,7 | 805,7 | 75388,6 |
| 29 | Таловский | 4,2 | 3,8 | 2,4 | 10,4 | 79 | 114400,0 | 1197,0 | 1197,0 | 112006,0 |
| 30 | Терновский | 3,0 | 2,8 | 1,9 | 7,7 | 82 | 84700,0 | 886,3 | 886,3 | 82927,4 |
| 31 | Хохольский | 2,5 | 2,2 | 1,4 | 6,1 | 77 | 67100,0 | 702,0 | 702,0 | 65696,0 |
| 32 | Эртильский | 3,3 | 3,0 | 2,0 | 8,3 | 79 | 91300,0 | 955,2 | 955,2 | 89389,6 |
| По области | | 91,3 | 81,7 | 52,2 | 225,2 | 74 | 2477200,0 | 25920,0 | 25920,0 | 2425360,0 |

продолжение приложения № 1

Потребность и стоимость минеральных удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Районы | 2010 год | | | | | | | | |
|----------|-----------------|----------------|--------|-------|-------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| | | Азот | Фосфор | Калий | Всего | кг д.в. на га пашни | Стоимость, тыс. рублей | в том числе бюджеты: | | |
| | | тыс. тонн д.в. | | | | | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собственные средства хо- зяйств |
| 1 | Аннинский | 4,9 | 4,5 | 3,0 | 12,4 | 89 | 136279,7 | 1700,6 | 1700,6 | 132878,5 |
| 2 | Бобровский | 3,6 | 3,2 | 2,1 | 8,9 | 76 | 97813,7 | 1220,6 | 1220,6 | 95372,5 |
| 3 | Богучарский | 3,2 | 3,0 | 1,6 | 7,8 | 66 | 85724,3 | 1069,7 | 1069,7 | 83584,9 |
| 4 | Борисоглебский | 1,9 | 1,8 | 0,9 | 4,6 | 60 | 50555,4 | 630,9 | 630,9 | 49293,6 |
| 5 | Бутурлиновский | 3,4 | 3,0 | 1,9 | 8,3 | 76 | 91219,5 | 1138,3 | 1138,3 | 88942,9 |
| 6 | Верхнемамонский | 1,9 | 1,7 | 1,0 | 4,6 | 65 | 50555,4 | 630,9 | 630,9 | 49293,6 |
| 7 | Верхнекавский | 2,3 | 2,1 | 1,1 | 5,5 | 70 | 60446,6 | 754,3 | 754,3 | 58938,0 |
| 8 | Воробьевский | 2,5 | 2,2 | 1,4 | 6,1 | 78 | 67040,8 | 836,6 | 836,6 | 65367,6 |
| 9 | Грибановский | 3,6 | 3,2 | 2,1 | 8,9 | 81 | 97813,7 | 1220,6 | 1220,6 | 95372,5 |
| 10 | Калачеевский | 4,1 | 3,6 | 2,1 | 9,8 | 74 | 107704,9 | 1344,0 | 1344,0 | 105016,9 |
| 11 | Каменский | 1,5 | 1,4 | 0,8 | 3,7 | 70 | 40664,1 | 507,4 | 507,4 | 39649,3 |
| 12 | Кантемировский | 4,3 | 4,0 | 2,5 | 10,8 | 77 | 118695,2 | 1481,1 | 1481,1 | 115733,0 |
| 13 | Каширский | 2,5 | 2,2 | 1,3 | 6,0 | 78 | 65941,8 | 822,9 | 822,9 | 64296,0 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------|------|------|-------|----|-----------|---------|---------|-----------|
| 14 | Лискинский | 3,6 | 3,2 | 2,0 | 8,8 | 80 | 96714,6 | 1206,9 | 1206,9 | 94300,8 |
| 15 | Нижнедевицкий | 2,1 | 1,7 | 1,0 | 4,8 | 66 | 52753,5 | 658,3 | 658,3 | 51436,9 |
| 16 | Новоусманский | 2,4 | 2,1 | 1,3 | 5,8 | 74 | 63743,7 | 795,4 | 795,4 | 62152,9 |
| 17 | Новохопёрский | 3,3 | 3,0 | 1,8 | 8,1 | 73 | 89021,4 | 1110,9 | 1110,9 | 86799,6 |
| 18 | Ольховатский | 1,9 | 1,8 | 1,2 | 4,9 | 88 | 53852,5 | 672,0 | 672,0 | 52508,5 |
| 19 | Острогожский | 2,2 | 2,1 | 1,2 | 5,5 | 72 | 60446,6 | 754,3 | 754,3 | 58938,0 |
| 20 | Павловский | 2,8 | 2,7 | 1,4 | 6,9 | 67 | 75833,1 | 946,3 | 946,3 | 73940,5 |
| 21 | Панинский | 3,1 | 2,9 | 1,7 | 7,7 | 75 | 84625,3 | 1056,0 | 1056,0 | 82513,3 |
| 22 | Петровавловский | 3,0 | 2,7 | 1,6 | 7,3 | 71 | 80229,2 | 1001,1 | 1001,1 | 78227,0 |
| 23 | Поворинский | 2,2 | 1,8 | 1,1 | 5,1 | 76 | 56050,5 | 699,4 | 699,4 | 54651,7 |
| 24 | Подгоренский | 2,7 | 2,6 | 1,5 | 6,8 | 83 | 74734,1 | 932,6 | 932,6 | 72868,9 |
| 25 | Рамонский | 1,9 | 1,6 | 1,0 | 4,5 | 70 | 49456,3 | 617,1 | 617,1 | 48222,1 |
| 26 | Рефёвский | 1,6 | 1,5 | 0,9 | 4,0 | 71 | 43961,2 | 548,6 | 548,6 | 42864,0 |
| 27 | Россошанский | 4,1 | 3,5 | 2,1 | 9,7 | 70 | 106605,9 | 1330,3 | 1330,3 | 103945,3 |
| 28 | Семилукский | 2,9 | 2,6 | 1,5 | 7,0 | 68 | 76932,1 | 960,0 | 960,0 | 75012,1 |
| 29 | Таловский | 4,2 | 3,8 | 2,4 | 10,4 | 79 | 114299,1 | 1426,3 | 1426,3 | 111446,5 |
| 30 | Терновский | 3,1 | 2,7 | 1,7 | 7,5 | 80 | 82427,3 | 1028,5 | 1028,5 | 80370,3 |
| 31 | Хохольский | 2,5 | 2,4 | 1,4 | 6,3 | 80 | 69238,9 | 863,9 | 863,9 | 67511,1 |
| 32 | Эртильский | 3,4 | 3,0 | 1,9 | 8,3 | 79 | 91219,6 | 1138,2 | 1138,2 | 88943,2 |
| <i>По области</i> | | 92,7 | 83,6 | 50,5 | 226,8 | 75 | 2492600,0 | 31104,0 | 31104,0 | 2430392,0 |

продолжение приложения № 1

Потребность и стоимость минеральных удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Районы | 2006-2010 годы | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------|--------|-------|-------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|---|
| | | Азот | Фосфор | Калий | Всего | кг д.в. на га пашни | Стоимость, тыс. рублей | в том числе бюджеты: | | |
| | | | | | | | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собствен- ные средст- ва хозяйств |
| | | тыс. тонн д.в. | | | | | | | | |
| 1 | Аннинский | 23,4 | 20,9 | 15,2 | 59,5 | 85 | 654437,9 | 5986,4 | 5186,7 | 643264,8 |
| 2 | Бобровский | 17,6 | 15,7 | 10,9 | 44,2 | 76 | 486157,6 | 4428,1 | 3822,9 | 477906,6 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------|-------|-------|--------|----|------------|----------|---------|------------|
| 3 | Богучарский | 15,8 | 14,3 | 9,1 | 39,2 | 66 | 431164,2 | 3917,2 | 3376,9 | 423870,1 |
| 4 | Борисоглебский | 9,4 | 8,5 | 5,3 | 23,2 | 61 | 255179,1 | 2318,1 | 2001,1 | 250859,9 |
| 5 | Бутурлиновский | 16,2 | 14,4 | 9,9 | 40,5 | 74 | 445459,4 | 4069,6 | 3529,3 | 437860,5 |
| 6 | Верхнемамонский | 9,3 | 8,5 | 5,5 | 23,3 | 65 | 256278,6 | 2331,1 | 2014,1 | 251933,4 |
| 7 | Верхнекавский | 11,1 | 9,9 | 6,4 | 27,4 | 69 | 301374,7 | 2741,7 | 2374,3 | 296258,7 |
| 8 | Воробьёвский | 11,8 | 10,5 | 7,2 | 29,5 | 76 | 324469,4 | 2967,8 | 2571,5 | 318930,1 |
| 9 | Грибановский | 17,1 | 15,1 | 10,8 | 43,0 | 78 | 472955,6 | 4327,4 | 3758,2 | 464870,0 |
| 10 | Калачеевский | 19,5 | 17,4 | 11,6 | 48,5 | 73 | 533452,2 | 4865,8 | 4203,0 | 524383,4 |
| 11 | Каменский | 7,6 | 6,7 | 4,4 | 18,7 | 71 | 204582,3 | 1866,1 | 1613,9 | 201102,3 |
| 12 | Кантемировский | 20,8 | 18,6 | 12,8 | 52,2 | 75 | 574146,9 | 5251,0 | 4559,4 | 564336,5 |
| 13 | Каширский | 11,5 | 10,2 | 7,1 | 28,8 | 75 | 316769,9 | 2899,2 | 2517,4 | 311353,3 |
| 14 | Лискинский | 17,2 | 15,3 | 10,6 | 43,1 | 78 | 474057,0 | 4331,1 | 3761,9 | 465964,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 9,8 | 8,6 | 5,4 | 23,8 | 66 | 261777,2 | 2387,3 | 2063,1 | 257326,8 |
| 16 | Новоусманский | 11,4 | 10,2 | 6,9 | 28,5 | 72 | 313471,3 | 2861,3 | 2472,3 | 308137,7 |
| 17 | Новохопёрский | 16,2 | 14,3 | 9,5 | 40,0 | 72 | 439961,1 | 4011,8 | 3471,5 | 432477,8 |
| 18 | Ольховатский | 9,1 | 8,1 | 5,9 | 23,1 | 83 | 254074,7 | 2327,8 | 2018,0 | 249728,9 |
| 19 | Острогожский | 10,9 | 9,6 | 6,6 | 27,1 | 71 | 298073,7 | 2720,4 | 2360,2 | 292993,1 |
| 20 | Павловский | 13,7 | 12,2 | 7,6 | 33,5 | 65 | 368466,6 | 3368,9 | 2922,2 | 362175,5 |
| 21 | Панинский | 15,2 | 13,4 | 9,1 | 37,7 | 74 | 414662,3 | 3790,8 | 3286,5 | 407585,0 |
| 22 | Петропавловский | 14,4 | 13,1 | 8,6 | 36,1 | 70 | 397065,2 | 3619,4 | 3129,5 | 390316,3 |
| 23 | Поворинский | 10,0 | 8,6 | 5,6 | 24,2 | 72 | 266174,6 | 2436,7 | 2119,7 | 261618,2 |
| 24 | Подгоренский | 12,7 | 11,7 | 8,1 | 32,5 | 80 | 359665,6 | 3286,0 | 2824,9 | 353554,7 |
| 25 | Рамонский | 8,7 | 7,9 | 5,0 | 21,6 | 67 | 238679,0 | 2177,7 | 1889,5 | 234611,8 |
| 26 | Репьёвский | 8,1 | 7,3 | 4,7 | 20,1 | 71 | 221081,9 | 2015,8 | 1763,6 | 217302,5 |
| 27 | Россошанский | 19,7 | 17,4 | 11,7 | 48,8 | 71 | 536754,2 | 4880,5 | 4203,3 | 527670,4 |
| 28 | Семилукский | 14,2 | 12,6 | 8,3 | 35,1 | 68 | 383867,1 | 3489,9 | 3000,0 | 377377,2 |
| 29 | Таловский | 20,2 | 18,2 | 12,3 | 50,7 | 77 | 557647,9 | 5101,0 | 4423,8 | 548123,1 |
| 30 | Терновский | 14,7 | 13,4 | 9,1 | 37,2 | 79 | 409164,3 | 3733,0 | 3228,7 | 402202,6 |
| 31 | Хохольский | 12,2 | 10,8 | 7,5 | 30,5 | 77 | 336569,5 | 3072,4 | 2661,6 | 330835,5 |
| 32 | Эртильский | 15,9 | 14,3 | 10,0 | 40,2 | 77 | 442159,0 | 4042,7 | 3495,0 | 434621,3 |
| <i>По области</i> | | 445,4 | 397,7 | 268,7 | 1111,8 | 73 | 12229800,0 | 111624,0 | 96624,0 | 12021552,0 |

Приложение №2

Потребности и стоимость органических удобрений на 2006-2010 годы

| № п/п | Наименование районов | 2006 год | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------------------------|
| | | Всего, тыс. тонн | т/га пашни | Стоимость, тыс. рублей | собственные сред- ства хозяйств |
| 1 | Аннинский | 279,6 | 2,0 | 13980,0 | 13980,0 |
| 2 | Бобровский | 233,4 | 2,0 | 11670,0 | 11670,0 |
| 3 | Богучарский | 235,8 | 2,0 | 11790,0 | 11790,0 |
| 4 | Борисоглебский | 152,2 | 2,0 | 7610,0 | 7610,0 |
| 5 | Бугурлиновский | 219,0 | 2,0 | 10950,0 | 10950,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 142,6 | 2,0 | 7130,0 | 7130,0 |
| 7 | Верхнекавский | 158,2 | 2,0 | 7910,0 | 7910,0 |
| 8 | Воробьевский | 156,2 | 2,0 | 7810,0 | 7810,0 |
| 9 | Грибановский | 220,0 | 2,0 | 11000,0 | 11000,0 |
| 10 | Калачеевский | 266,2 | 2,0 | 13310,0 | 13310,0 |
| 11 | Каменский | 105,2 | 2,0 | 5260,0 | 5260,0 |
| 12 | Кантемировский | 278,8 | 2,0 | 13940,0 | 13940,0 |
| 13 | Каширский | 154,0 | 2,0 | 7700,0 | 7700,0 |
| 14 | Лискинский | 220,8 | 2,0 | 11040,0 | 11040,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 145,0 | 2,0 | 7250,0 | 7250,0 |
| 16 | Новоусманский | 157,6 | 2,0 | 7880,0 | 7880,0 |
| 17 | Новохопёрский | 223,0 | 2,0 | 11150,0 | 11150,0 |
| 18 | Ольховатский | 111,2 | 2,0 | 5560,0 | 5560,0 |
| 19 | Острогожский | 152,6 | 2,0 | 7630,0 | 7630,0 |
| 20 | Павловский | 205,4 | 2,0 | 10270,0 | 10270,0 |
| 21 | Панинский | 205,0 | 2,0 | 10250,0 | 10250,0 |
| 22 | Петропавловский | 206,4 | 2,0 | 10320,0 | 10320,0 |
| 23 | Поворинский | 134,0 | 2,0 | 6700,0 | 6700,0 |
| 24 | Подгоренский | 163,0 | 2,0 | 8150,0 | 8150,0 |
| 25 | Рамонский | 128,4 | 2,0 | 6420,0 | 6420,0 |
| 26 | Репьёвский | 112,6 | 2,0 | 5630,0 | 5630,0 |
| 27 | Россошанский | 275,4 | 2,0 | 13770,0 | 13770,0 |
| 28 | Семилукский | 207,0 | 2,0 | 10350,0 | 10350,0 |
| 29 | Таловский | 263,4 | 2,0 | 13170,0 | 13170,0 |
| 30 | Терновский | 188,6 | 2,0 | 9430,0 | 9430,0 |
| 31 | Хохольский | 158,2 | 2,0 | 7910,0 | 7910,0 |
| 32 | Эртильский | 210,0 | 2,0 | 10500,0 | 10500,0 |
| По области | | 6068,8 | 2,0 | 303440,0 | 303440,0 |

| № п/п | Наименование районов | 2007 год | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------------------------|
| | | Всего, тыс. тонн | т/га пашни | Стоимость, тыс. рублей | собственные сред- ства хозяйств |
| 1 | Аннинский | 349,5 | 2,5 | 17475,0 | 17475,0 |
| 2 | Бобровский | 291,8 | 2,5 | 14590,0 | 14590,0 |
| 3 | Богучарский | 294,8 | 2,5 | 14740,0 | 14740,0 |
| 4 | Борисоглебский | 190,3 | 2,5 | 9515,0 | 9515,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 273,8 | 2,5 | 13690,0 | 13690,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 178,3 | 2,5 | 8915,0 | 8915,0 |
| 7 | Верхнекавский | 197,8 | 2,5 | 9890,0 | 9890,0 |
| 8 | Воробьёвский | 195,3 | 2,5 | 9765,0 | 9765,0 |
| 9 | Грибановский | 275,0 | 2,5 | 13750,0 | 13750,0 |
| 10 | Калачеевский | 332,8 | 2,5 | 16640,0 | 16640,0 |
| 11 | Каменский | 131,5 | 2,5 | 6575,0 | 6575,0 |
| 12 | Кантемировский | 348,5 | 2,5 | 17425,0 | 17425,0 |
| 13 | Каширский | 192,5 | 2,5 | 9625,0 | 9625,0 |
| 14 | Лискинский | 276,0 | 2,5 | 13800,0 | 13800,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 181,3 | 2,5 | 9065,0 | 9065,0 |
| 16 | Новоусманский | 197,0 | 2,5 | 9850,0 | 9850,0 |
| 17 | Новохопёрский | 278,8 | 2,5 | 13940,0 | 13940,0 |
| 18 | Ольховатский | 139,0 | 2,5 | 6950,0 | 6950,0 |
| 19 | Острогожский | 190,8 | 2,5 | 9540,0 | 9540,0 |
| 20 | Павловский | 256,8 | 2,5 | 12840,0 | 12840,0 |
| 21 | Панинский | 256,3 | 2,5 | 12815,0 | 12815,0 |
| 22 | Петропавловский | 258,0 | 2,5 | 12900,0 | 12900,0 |
| 23 | Поворинский | 167,5 | 2,5 | 8375,0 | 8375,0 |
| 24 | Подгоренский | 203,8 | 2,5 | 10190,0 | 10190,0 |
| 25 | Рамонский | 160,5 | 2,5 | 8025,0 | 8025,0 |
| 26 | Репьевский | 140,8 | 2,5 | 7040,0 | 7040,0 |
| 27 | Россошанский | 344,3 | 2,5 | 17215,0 | 17215,0 |
| 28 | Семилукский | 258,8 | 2,5 | 12940,0 | 12940,0 |
| 29 | Таловский | 329,3 | 2,5 | 16465,0 | 16465,0 |
| 30 | Терновский | 235,8 | 2,5 | 11790,0 | 11790,0 |
| 31 | Хохольский | 197,8 | 2,5 | 9890,0 | 9890,0 |
| 32 | Эртильский | 262,5 | 2,5 | 13125,0 | 13125,0 |
| По области | | 7587,0 | 2,5 | 379350,0 | 379350,0 |

| № п/п | Наименование районов | 2008 год | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------------------------|
| | | Всего, тыс. тонн | т/га пашни | стоимость, тыс. рублей | собственные сред- ства хозяйств |
| 1 | Аннинский | 419,4 | 3,0 | 20970,0 | 20970,0 |
| 2 | Бобровский | 350,1 | 3,0 | 17505,0 | 17505,0 |
| 3 | Богучарский | 353,7 | 3,0 | 17685,0 | 17685,0 |
| 4 | Борисоглебский | 228,3 | 3,0 | 11415,0 | 11415,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 328,5 | 3,0 | 16425,0 | 16425,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 213,9 | 3,0 | 10695,0 | 10695,0 |
| 7 | Верхнекавский | 237,3 | 3,0 | 11865,0 | 11865,0 |
| 8 | Воробьёвский | 234,3 | 3,0 | 11715,0 | 11715,0 |
| 9 | Грибановский | 330,0 | 3,0 | 16500,0 | 16500,0 |
| 10 | Калачеевский | 399,3 | 3,0 | 19965,0 | 19965,0 |
| 11 | Каменский | 157,8 | 3,0 | 7890,0 | 7890,0 |
| 12 | Кантемировский | 418,2 | 3,0 | 20910,0 | 20910,0 |
| 13 | Каширский | 231,0 | 3,0 | 11550,0 | 11550,0 |
| 14 | Лискинский | 331,2 | 3,0 | 16560,0 | 16560,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 217,5 | 3,0 | 10875,0 | 10875,0 |
| 16 | Новоусманский | 236,4 | 3,0 | 11820,0 | 11820,0 |
| 17 | Новохопёрский | 334,5 | 3,0 | 16725,0 | 16725,0 |
| 18 | Ольховатский | 166,8 | 3,0 | 8340,0 | 8340,0 |
| 19 | Острогожский | 228,9 | 3,0 | 11445,0 | 11445,0 |
| 20 | Павловский | 308,1 | 3,0 | 15405,0 | 15405,0 |
| 21 | Панинский | 307,5 | 3,0 | 15375,0 | 15375,0 |
| 22 | Петропавловский | 309,6 | 3,0 | 15480,0 | 15480,0 |
| 23 | Поворинский | 201,0 | 3,0 | 10050,0 | 10050,0 |
| 24 | Подгоренский | 244,5 | 3,0 | 12225,0 | 12225,0 |
| 25 | Рамонский | 192,6 | 3,0 | 9630,0 | 9630,0 |
| 26 | Репьевский | 168,9 | 3,0 | 8445,0 | 8445,0 |
| 27 | Россошанский | 413,1 | 3,0 | 20655,0 | 20655,0 |
| 28 | Семилукский | 310,5 | 3,0 | 15525,0 | 15525,0 |
| 29 | Таловский | 395,1 | 3,0 | 19755,0 | 19755,0 |
| 30 | Терновский | 282,9 | 3,0 | 14145,0 | 14145,0 |
| 31 | Хохольский | 237,3 | 3,0 | 11865,0 | 11865,0 |
| 32 | Эртильский | 315,0 | 3,0 | 15750,0 | 15750,0 |
| По области | | 9103,2 | 3,0 | 455160,0 | 455160,0 |

| № п/п | Наименование районов | 2009 год | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------------------------|
| | | Всего, тыс. тонн | т/га пашни | стоимость, тыс. рублей | собственные сред- ства хозяйств |
| 1 | Аннинский | 559,2 | 4,0 | 27960,0 | 27960,0 |
| 2 | Бобровский | 466,8 | 4,0 | 23340,0 | 23340,0 |
| 3 | Богучарский | 471,6 | 4,0 | 23580,0 | 23580,0 |
| 4 | Борисоглебский | 304,4 | 4,0 | 15220,0 | 15220,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 438,0 | 4,0 | 21900,0 | 21900,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 285,2 | 4,0 | 14260,0 | 14260,0 |
| 7 | Верхнекавский | 316,4 | 4,0 | 15820,0 | 15820,0 |
| 8 | Воробьевский | 312,4 | 4,0 | 15620,0 | 15620,0 |
| 9 | Грибановский | 440,0 | 4,0 | 22000,0 | 22000,0 |
| 10 | Калачеевский | 532,4 | 4,0 | 26620,0 | 26620,0 |
| 11 | Каменский | 210,4 | 4,0 | 10520,0 | 10520,0 |
| 12 | Кантемировский | 557,6 | 4,0 | 27880,0 | 27880,0 |
| 13 | Каширский | 308,0 | 4,0 | 15400,0 | 15400,0 |
| 14 | Лискинский | 441,6 | 4,0 | 22080,0 | 22080,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 290,0 | 4,0 | 14500,0 | 14500,0 |
| 16 | Новоусманский | 315,2 | 4,0 | 15760,0 | 15760,0 |
| 17 | Новохопёрский | 446,0 | 4,0 | 22300,0 | 22300,0 |
| 18 | Ольховатский | 222,4 | 4,0 | 11120,0 | 11120,0 |
| 19 | Острогожский | 305,2 | 4,0 | 15260,0 | 15260,0 |
| 20 | Павловский | 410,8 | 4,0 | 20540,0 | 20540,0 |
| 21 | Панинский | 410,0 | 4,0 | 20500,0 | 20500,0 |
| 22 | Петропавловский | 412,8 | 4,0 | 20640,0 | 20640,0 |
| 23 | Поворинский | 268,0 | 4,0 | 13400,0 | 13400,0 |
| 24 | Подгоренский | 326,0 | 4,0 | 16300,0 | 16300,0 |
| 25 | Рамонский | 256,8 | 4,0 | 12840,0 | 12840,0 |
| 26 | Репьевский | 225,2 | 4,0 | 11260,0 | 11260,0 |
| 27 | Россошанский | 550,8 | 4,0 | 27540,0 | 27540,0 |
| 28 | Семилукский | 414,0 | 4,0 | 20700,0 | 20700,0 |
| 29 | Таловский | 526,8 | 4,0 | 26340,0 | 26340,0 |
| 30 | Терновский | 377,2 | 4,0 | 18860,0 | 18860,0 |
| 31 | Хохольский | 316,4 | 4,0 | 15820,0 | 15820,0 |
| 32 | Эртильский | 420,0 | 4,0 | 21000,0 | 21000,0 |
| По области | | 12137,6 | 4,0 | 606880,0 | 606880,0 |

| № п/п | Наименование районов | 2010 год | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------------------------|
| | | Всего, тыс. тонн | т/га пашни | стоимость, тыс. рублей | собственные сред- ства хозяйств |
| 1 | Аннинский | 699,0 | 5,0 | 34950,0 | 34950,0 |
| 2 | Бобровский | 583,5 | 5,0 | 29175,0 | 29175,0 |
| 3 | Богучарский | 589,5 | 5,0 | 29475,0 | 29475,0 |
| 4 | Борисоглебский | 380,5 | 5,0 | 19025,0 | 19025,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 547,5 | 5,0 | 27375,0 | 27375,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 356,5 | 5,0 | 17825,0 | 17825,0 |
| 7 | Верхнекавский | 395,5 | 5,0 | 19775,0 | 19775,0 |
| 8 | Воробьевский | 390,5 | 5,0 | 19525,0 | 19525,0 |
| 9 | Грибановский | 550,0 | 5,0 | 27500,0 | 27500,0 |
| 10 | Калачеевский | 665,5 | 5,0 | 33275,0 | 33275,0 |
| 11 | Каменский | 263,0 | 5,0 | 13150,0 | 13150,0 |
| 12 | Кантемировский | 697,0 | 5,0 | 34850,0 | 34850,0 |
| 13 | Каширский | 385,0 | 5,0 | 19250,0 | 19250,0 |
| 14 | Лискинский | 552,0 | 5,0 | 27600,0 | 27600,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 362,5 | 5,0 | 18125,0 | 18125,0 |
| 16 | Новоусманский | 394,0 | 5,0 | 19700,0 | 19700,0 |
| 17 | Новохопёрский | 557,5 | 5,0 | 27875,0 | 27875,0 |
| 18 | Ольховатский | 278,0 | 5,0 | 13900,0 | 13900,0 |
| 19 | Острогожский | 381,5 | 5,0 | 19075,0 | 19075,0 |
| 20 | Павловский | 513,5 | 5,0 | 25675,0 | 25675,0 |
| 21 | Панинский | 512,5 | 5,0 | 25625,0 | 25625,0 |
| 22 | Петропавловский | 516,0 | 5,0 | 25800,0 | 25800,0 |
| 23 | Поворинский | 335,0 | 5,0 | 16750,0 | 16750,0 |
| 24 | Подгоренский | 407,5 | 5,0 | 20375,0 | 20375,0 |
| 25 | Рамонский | 321,0 | 5,0 | 16050,0 | 16050,0 |
| 26 | Репьёвский | 281,5 | 5,0 | 14075,0 | 14075,0 |
| 27 | Россошанский | 688,5 | 5,0 | 34425,0 | 34425,0 |
| 28 | Семилукский | 517,5 | 5,0 | 25875,0 | 25875,0 |
| 29 | Таловский | 658,5 | 5,0 | 32925,0 | 32925,0 |
| 30 | Терновский | 471,5 | 5,0 | 23575,0 | 23575,0 |
| 31 | Хохольский | 395,5 | 5,0 | 19775,0 | 19775,0 |
| 32 | Эртильский | 525,0 | 5,0 | 26250,0 | 26250,0 |
| По области | | 15172,0 | 5,0 | 758600,0 | 758600,0 |

| № п/п | Наименование районов | 2006-2010 годы | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------------------------|
| | | Всего, тыс. тонн | т/га пашни | стоимость, тыс. рублей | собственные сред- ства хозяйств |
| 1 | Аннинский | 2306,7 | 3,3 | 115335,0 | 115335,0 |
| 2 | Бобровский | 1925,6 | 3,3 | 96280,0 | 96280,0 |
| 3 | Богучарский | 1945,4 | 3,3 | 97270,0 | 97270,0 |
| 4 | Борисоглебский | 1255,7 | 3,3 | 62785,0 | 62785,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 1806,8 | 3,3 | 90340,0 | 90340,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 1176,5 | 3,3 | 58825,0 | 58825,0 |
| 7 | Верхнекавский | 1305,2 | 3,3 | 65260,0 | 65260,0 |
| 8 | Воробьёвский | 1288,7 | 3,3 | 64435,0 | 64435,0 |
| 9 | Грибановский | 1815,0 | 3,3 | 90750,0 | 90750,0 |
| 10 | Калачеевский | 2196,2 | 3,3 | 109810,0 | 109810,0 |
| 11 | Каменский | 867,9 | 3,3 | 43395,0 | 43395,0 |
| 12 | Кантемировский | 2300,1 | 3,3 | 115005,0 | 115005,0 |
| 13 | Каширский | 1270,5 | 3,3 | 63525,0 | 63525,0 |
| 14 | Лискинский | 1821,6 | 3,3 | 91080,0 | 91080,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1196,3 | 3,3 | 59815,0 | 59815,0 |
| 16 | Новоусманский | 1300,2 | 3,3 | 65010,0 | 65010,0 |
| 17 | Новохопёрский | 1839,8 | 3,3 | 91990,0 | 91990,0 |
| 18 | Ольховатский | 917,4 | 3,3 | 45870,0 | 45870,0 |
| 19 | Острогожский | 1259,0 | 3,3 | 62950,0 | 62950,0 |
| 20 | Павловский | 1694,6 | 3,3 | 84730,0 | 84730,0 |
| 21 | Панинский | 1691,3 | 3,3 | 84565,0 | 84565,0 |
| 22 | Петропавловский | 1702,8 | 3,3 | 85140,0 | 85140,0 |
| 23 | Поворинский | 1105,5 | 3,3 | 55275,0 | 55275,0 |
| 24 | Подгоренский | 1344,8 | 3,3 | 67240,0 | 67240,0 |
| 25 | Рамонский | 1059,3 | 3,3 | 52965,0 | 52965,0 |
| 26 | Репьёвский | 929,0 | 3,3 | 46450,0 | 46450,0 |
| 27 | Россошанский | 2272,1 | 3,3 | 113605,0 | 113605,0 |
| 28 | Семилукский | 1707,8 | 3,3 | 85390,0 | 85390,0 |
| 29 | Таловский | 2173,1 | 3,3 | 108655,0 | 108655,0 |
| 30 | Терновский | 1556,0 | 3,3 | 77800,0 | 77800,0 |
| 31 | Хохольский | 1305,2 | 3,3 | 65260,0 | 65260,0 |
| 32 | Этильский | 1732,5 | 3,3 | 86625,0 | 86625,0 |
| По области | | 50068,6 | 3,3 | 2503430,0 | 2503430,0 |

Приложение к программе
СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик (координатор) программы

Руководитель главного управления
аграрной политики Воронежской области

Н.Т.Котолевский

« _____ » 2005 г.

Информационная карточка некоммерческого мероприятия, предлагаемого для включения в областную целевую программу « Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации – заявителе

| |
|--|
| 1. Название мероприятия: Химическая мелиорация почв. |
| 2. Государственный заказчик (координатор программы): главное управление аграрной политики Воронежской области. |
| 3. Информация об организации – заявителе: |
| Исполнительный орган государственной власти - главное управление аграрной политики Воронежской области. |
| Почтовый индекс, адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Ленина, 12. |
| Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграрной политики, Николай Тимофеевич Котолевский |
| Тел., факс, E-mail руководителя: т. 55-28-64, факс 55-67-28, E-mail vtech @ comch.ru |
| Должность, ФИО куратора мероприятия: Зам. руководителя главного управления аграрной политики Воронежской области Иван Николаевич Ляпин. |
| Тел., факс куратора: 55-07-80 |
| Основные акционеры (владельцы) и размер их долей (в процентах), доля государства:- |
| Краткая характеристика организации – заявителя: в соответствии с Положением о главном управлении аграрной политики Воронежской области, утвержденным постановлением администрации области от 15.07.2005 г. №628, к полномочиям главного управления относятся: - разработка и осуществление реализации целевых программ, направленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров; - осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира. |

4. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является повышение плодородия почв за счет повышения отдачи от внесения минеральных удобрений.

Мероприятием предполагается известкование кислых и гипсование солонцовых почв.

Известкование кислых почв за 2006 – 2010 годы планируется на площади 186,2 тыс. гектаров; в том числе в 2006 году – 27,0 тыс. гектаров, 2007 – 29,7 тыс. гектаров, 2008 – 35,6 тыс. гектаров, 2009 – 42,7 тыс. гектаров, 2010 – 51,2 тыс. гектаров.

Необходимо внести за 2006–2010 годы дефеката - 2542350,0 тонн, мела - 256900,0 тонн.

Площади, количество мелиоранта, стоимость работ по годам в разрезе районов представлены в приложении №1.

Повышенная кислотность почв обусловлена наличием в почвенно-поглощающем комплексе ионов водорода и алюминия.

Кислотность угнетает растения, снижает активность полезных микроорганизмов, в результате тормозится превращение питательных веществ в усвояемые формы. На сильно кислых почвах удобрения могут дать отрицательный эффект, а на средне и слабокислых их эффективность снижается на 20 – 40 процентов.

Поэтому известкование является мощным мелиорирующим приемом, изменяющим многие свойства почв. В результате мелиорации почвы приобретают прочную структуру, улучшается их водно-воздушный режим, усиливается образование усвояемых форм элементов минерального питания, повышается биологическая активность и улучшается экологическая обстановка в агроценозах.

Общая площадь гипсования за 2006 – 2010 годы – 9,5 тыс. гектаров; в том числе в 2006 году – 0,5 тыс. гектаров, 2007 – 1,5 тыс. гектаров, 2008 – 2,0 тыс. гектаров, 2009 – 2,5 тыс. гектаров, 2010 – 3,0 тыс. гектаров.

Количество мелиоранта за 2006 – 2010 годы – 95640,0 тонн гипса.

Площади, количество мелиоранта, стоимость работ по годам в разрезе районов представлены в приложении №2.

Солонцеватые почвы характеризуются плохими физическими свойствами: вязкостью, высоким содержанием натрия и магния, низким содержанием кальция в почвенно – поглощающем комплексе.

Основной прием мелиорации солонцовых почв области – химическая мелиорация с внесением гипса и фосфогипса. Внесение гипса и фосфогипса способствует насыщению почвы кальцием, устраниению избыточной щелочности, улучшению структуры пахотного слоя.

Кальций, внесенный в почву с гипсом или фосфогипсом, коагулирует почвенные коллоиды, улучшает структуру, уменьшает образование корки.

5. Анализ социальной проблемы, решаемой мероприятием.

С 1994 года по 2002 год мелиорация кислых и засоленных почв в хозяйствах не проводилась. Областной целевой программой «Повышение плодородия почв Воронежской области на 2002 – 2005 годы» предусматривалось провести известкование на площади 95,1 тыс. гектаров, мелиорацию солонцовых почв на 10,1 тыс. гектаров. Фактически проведено известкование на площади 8,7 тыс. гектаров, мелиорация солонцовых почв не велась.

С 1994 года в области сложился отрицательный баланс кальция и в 2004 году он составил – 174 кг на гектар.

По данным агрохимического обследования площадь кислых почв составляет более 700 тыс. гектаров или 23 процента от пашни, солонцовых почв около 200 тыс. гектаров или 6 процентов от пашни области.

В результате частично проведенных агрохимических мероприятий сократятся площади кислых, засоленных земель, повысится урожайность на производственных кислых почвах по зерновым культурам на 2,5, сахарной свекле на 30 – 40, кукурузе на зеленую массу 50 – 75, подсолнечнику 0,5 – 1 центнер с гектара; на промелиорированных солонцовых почвах по зерновым культурам 3 – 6, в том числе яровой пшенице 2 – 4, озимой ржи 1- 8, ячменю 2 – 4, овсу 2 – 6 центнеров с гектара.

6. Направление инвестиций (Таблицы 1,2; приложения 1,2)

По статье затрат «Прочие затраты» запланированы расходы в сумме 464051,0 тыс. рублей;

в том числе: 2006 год – 63745,0 тыс. рублей,
 2007 год – 74071,0 тыс. рублей,
 2008 год – 89510,0 тыс. рублей,
 2009 год – 107600,0 тыс. рублей,
 2010 год – 129125,0 тыс. рублей.

Мелиорацию кислых почв на 2006 – 2010 годы планируется провести на площади 186,2 тыс. гектаров.

Общая стоимость работ за 2006 – 2010 годы составляет – 425795,0 тыс. рублей;

в том числе: 2006 год – 61745,0 тыс. рублей,
 2007 год – 68015,0 тыс. рублей,
 2008 год – 81430,0 тыс. рублей,
 2009 год – 97560,0 тыс. рублей,
 2010 год – 117045,0 тыс. рублей.

Мелиорацию солонцовых почв на 2007 – 2010 годы планируется на площади 9,5 тыс. гектаров.

Общая стоимость работ 2007 – 2010 годы составляет – 38256,0 тыс. рублей;

в том числе: 2006 год – 2000,0 тыс. рублей,
 2007 год – 6056,0 тыс. рублей,
 2008 год – 8080,0 тыс. рублей,
 2009 год – 10040,0 тыс. рублей,
 2010 год – 12080,0 тыс. рублей.

7. Финансирование (Таблица 3)

Общий объем финансирования на химическую мелиорацию почв 2006-2010 годы - 464051,0 тыс. рублей, в том числе:

из федерального бюджета 57757,2 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 – 2010 годы»);

из областного бюджета 57757,2 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 – 2010 годы»);

из собственных средств сельскохозяйственных организаций 348536,0 тыс. рублей.

Средства федерального и областного бюджета будут направлены на компенсацию расходов на приобретение мелиорантов, погрузку, транспортировку, бортовку и их внесение.

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

Социальный эффект от реализации мероприятия составит 5253,0 тыс. рублей.

Сумма отчислений в бюджеты всего – 15547,0 тыс. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 5275,0 тыс. рублей, в областной бюджет - 7130,0 тыс. рублей, в местный бюджет - 3142,0 тыс. рублей.

Таблица №1

**Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)**

тыс.рублей

| №№ п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|-----------|--|----------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1 | -строительно-монтажные работы | | | | | | |
| 1.2 | -приобретение основных средств, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| | -оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | | | | | | |
| | -транспортные средства | | | | | | |
| | -прочие основные фонды | | | | | | |
| 1.3 | -другие затраты (разработка проектно-сметной документации и др.) | | | | | | |
| 2 | НИОКР | | | | | | |
| 3 | Приобретение оборотных средств (сырьё, материалы, МПБ и др.) | | | | | | |
| 4 | Прочие затраты (агрохимические мероприятия) | 464051,0 | 63745,0 | 74071,0 | 89510,0 | 107600,0 | 129125,0 |
| 5 | Итого: | 464051,0 | 63745,0 | 74071,0 | 89510,0 | 107600,0 | 129125,0 |

Таблица №2

Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

тыс.рублей

| № п/п | Наименование статьи затрат, наименование расходов | Стоимость | Сроки проведения (квартал, год) | |
|-------------------------|--|-----------------|------------------------------------|-------------------|
| | | | Дата начала | Дата окончания |
| 1. | Агрохимические мероприятия: | | | |
| 1. | Мелиорация кислых почв. | 425795,0 | 2006 год | 2010 год |
| 2. | Мелиорация солонцовых почв. | 38256,0 | 2006год | 2010 год |
| Итого стоимость: | | 464051,0 | | |

Таблица №3

Источники финансирования

тыс.рублей

| № п/п | Наименование источников финансирования | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|--|-----------------|----------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | | | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
| 1 | Собственные средства | 348536,0 | 48308,6 | 55552,8 | 67132,2 | 80699,8 | 96843,2 |
| 2 | Безвозвратные бюджетные средства | 115514,4 | 15436,4 | 18518,2 | 22377,8 | 26900,2 | 32281,8 |
| | в том числе: - федеральный бюджет | 57757,2 | 7718,2 | 9259,1 | 11188,9 | 13450,1 | 16140,9 |
| | - областной бюджет | 57757,2 | 7718,2 | 9259,1 | 11188,9 | 13450,1 | 16140,9 |
| | - местный бюджет | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Безвозвратные средства | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Итого: | 464051,0 | 63745,0 | 74071,0 | 89510,0 | 107600,0 | 129125,0 |

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № п/п | Направленность мероприятия, наименование эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|----------|--|--|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>1. Создание новых рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия): в организациях-смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего 61 - среднемесячная зарплата 3663 рублей; - сумма начисленного единого социального налога 1036 тыс. рублей <p>2. Сохранения рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия): в организациях-смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего 55 - среднемесячная зарплата 3663 рублей; - сумма начисленного единого социального налога 935 тыс. рублей |
| 2 | Экономический эффект | <p>Всего: 20,8 млн. рублей, в том числе:</p> <p>Бюджетный 15,5 млн. рублей</p> <p>Социальный эффект – 5,3 млн.. рублей</p> <p>Сумма дополнительных платежей в бюджеты, всего 15,5 млн. рублей в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федеральный бюджет 5,3 млн. рублей - областной бюджет 7,1 млн. рублей - местные бюджеты 3,2 млн. рублей |

Зам. руководителя главного управления аграрной политики Воронежской области

И.Н. Ляпин

Директор Федерального государственного центра агрохимической службы «Воронежский»

А.Н. Орел

Начальник отдела мониторинга за применением средств химизации Федерального государственного центра агрохимической службы «Воронежский»

Н. А Сумина

Мелиорация кислых почв 2006-2010 гг.

| № п/п | Наименование рай- онов | 2006 год | | | | | | |
|---------------|---------------------------|--------------------------|-----------------|----------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | Пло- щадь, тыс. га | Требуется тонн | | Стои- мость, тыс. рублей | в том числе: | | |
| | | | Дефеката | Мела | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | Собствен- ные сред- ства |
| 1 | Аннинский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 2 | Бобровский | 2,3 | 39100,0 | | 4600,0 | 575,0 | 575,0 | 3450,0 |
| 3 | Богучарский | 0,6 | 10200,0 | | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| 4 | Борисоглебский | 1,3 | 22100,0 | | 2600,0 | 325,0 | 325,0 | 1950,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 7 | Верхнекавский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| 9 | Грибановский | 0,9 | 15300,0 | | 1800,0 | 225,0 | 225,0 | 1350,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 11 | Каменский | 0,03 | 510,0 | | 60,0 | 7,5 | 7,5 | 45,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,3 | | 2100,0 | 1035,0 | 129,4 | 129,4 | 776,2 |
| 13 | Каширский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| 14 | Лискинский | 1,7 | 28900,0 | | 3400,0 | 425,0 | 425,0 | 2550,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1,1 | | 7700,0 | 3795,0 | 474,4 | 474,4 | 2846,2 |
| 16 | Новоусманский | 1,3 | 22100,0 | | 2600,0 | 325,0 | 325,0 | 1950,0 |
| 17 | Новохопёрский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,1 | 1700,0 | | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 19 | Острогожский | 0,5 | | 3500,0 | 1725,0 | 215,6 | 215,6 | 1293,8 |
| 20 | Павловский | 1,7 | | 11900,0 | 5865,0 | 733,1 | 733,1 | 4398,8 |
| 21 | Панинский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 22 | Петропавловский | 1,0 | | 7000,0 | 3450,0 | 431,3 | 431,3 | 2587,4 |
| 23 | Поворинский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,1 | | 700,0 | 345,0 | 43,1 | 43,1 | 258,8 |
| 25 | Рамонский | 1,8 | 30600,0 | | 3600,0 | 450,0 | 450,0 | 2700,0 |
| 26 | Репьевский | 0,4 | | 2800,0 | 1380,0 | 172,5 | 172,5 | 1035,0 |
| 27 | Россошанский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 28 | Семилукский | 2,4 | 40800,0 | | 4800,0 | 600,0 | 600,0 | 3600,0 |
| 29 | Таловский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 30 | Терновский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 31 | Хохольский | 0,6 | 10200,0 | | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| 32 | Этильский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| Итого: | | 27,0 | 369410,0 | 37100,0 | 61745,0 | 7718,2 | 7718,2 | 46308,6 |

продолжение приложения №1

| № п/п | Наименование рай- онов | 2007 год | | | | | | |
|---------------|---------------------------|---------------------|-----------------|----------------|-------------------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн | | Стои- мость, тыс. руб- лей | в том числе: | | |
| | | | Дефеката | Мела | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | Собствен- ные сред- ства |
| 1 | Аннинский | 1,0 | 17000,0 | | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 2 | Бобровский | 2,5 | 42500,0 | | 5000,0 | 625,0 | 625,0 | 3750,0 |
| 3 | Богучарский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| 4 | Борисоглебский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| 6 | Верхнемамон- ский | 0,9 | 15300,0 | | 1800,0 | 225,0 | 225,0 | 1350,0 |
| 7 | Верхнекавский | 0,9 | 15300,0 | | 1800,0 | 225,0 | 225,0 | 1350,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| 9 | Грибановский | 1,0 | 17000,0 | | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 11 | Каменский | 0,03 | 510,0 | | 60,0 | 7,5 | 7,5 | 45,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,3 | | 2100,0 | 1035,0 | 129,4 | 129,4 | 776,2 |
| 13 | Каширский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| 14 | Лискинский | 1,9 | 32300,0 | | 3800,0 | 475,0 | 475,0 | 2850,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1,2 | | 8400,0 | 4140,0 | 517,5 | 517,5 | 3105,0 |
| 16 | Новоусманский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 17 | Новохопёрский | 1,5 | 25500,0 | | 3000,0 | 375,0 | 375,0 | 2250,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,1 | 1700,0 | | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 19 | Острогожский | 0,6 | | 4200,0 | 2070,0 | 258,8 | 258,8 | 1552,4 |
| 20 | Павловский | 1,9 | | 13300,0 | 6555,0 | 819,4 | 819,4 | 4916,2 |
| 21 | Панинский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 22 | Петропавлов- ский | 1,1 | | 7700,0 | 3795,0 | 474,4 | 474,4 | 2846,2 |
| 23 | Поворинский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 25 | Рамонский | 2,0 | 34000,0 | | 4000,0 | 500,0 | 500,0 | 3000,0 |
| 26 | Репьёвский | 0,4 | | 2800,0 | 1380,0 | 172,5 | 172,5 | 1035,0 |
| 27 | Россошанский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 28 | Семилукский | 2,6 | 44200,0 | | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| 29 | Таловский | 1,5 | 25500,0 | | 3000,0 | 375,0 | 375,0 | 2250,0 |
| 30 | Терновский | 0,9 | 15300,0 | | 1800,0 | 225,0 | 225,0 | 1350,0 |
| 31 | Хохольский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| 32 | Эртильский | 0,4 | 6800,0 | | 800,0 | 100,0 | 100,0 | 600,0 |
| Итого: | | 29,7 | 405110,0 | 41300,0 | 68015,0 | 8502,1 | 8502,1 | 51010,8 |

продолжение приложения №1

| № п/п | Наименование рай- онов | 2008 год | | | | | | |
|---------------|---------------------------|---------------------|-----------------|----------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн | | Стои- мость, тыс. руб- лей | в том числе: | | |
| | | | Дефеката | Мела | | феде- ральный бюджет | областной бюджет | Собствен- ные сред- ства |
| 1 | Аннинский | 1,2 | 20400,0 | | 2400,0 | 300,0 | 300,0 | 1800,0 |
| 2 | Бобровский | 3,0 | 51000,0 | | 6000,0 | 750,0 | 750,0 | 4500,0 |
| 3 | Богучарский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 4 | Борисоглебский | 1,7 | 28900,0 | | 3400,0 | 425,0 | 425,0 | 2550,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,5 | 8500,0 | | 1000,0 | 125,0 | 125,0 | 750,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 1,1 | 18700,0 | | 2200,0 | 275,0 | 275,0 | 1650,0 |
| 7 | Верхнекавский | 1,1 | 18700,0 | | 2200,0 | 275,0 | 275,0 | 1650,0 |
| 8 | Воробьёвский | 0,5 | 8500,0 | | 1000,0 | 125,0 | 125,0 | 750,0 |
| 9 | Грибановский | 1,2 | 20400,0 | | 2400,0 | 300,0 | 300,0 | 1800,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 11 | Каменский | 0,04 | 680,0 | | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,4 | | 2800,0 | 1380,0 | 172,5 | 172,5 | 1035,0 |
| 13 | Каширский | 0,5 | 8500,0 | | 1000,0 | 125,0 | 125,0 | 750,0 |
| 14 | Лискинский | 2,3 | 39100,0 | | 4600,0 | 575,0 | 575,0 | 3450,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1,4 | | 9800,0 | 4830,0 | 603,8 | 603,8 | 3622,4 |
| 16 | Новоусманский | 1,7 | 28900,0 | | 3400,0 | 425,0 | 425,0 | 2550,0 |
| 17 | Новохопёрский | 1,8 | 30600,0 | | 3600,0 | 450,0 | 450,0 | 2700,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,1 | 1700,0 | | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 19 | Острогожский | 0,7 | | 4900,0 | 2415,0 | 301,9 | 301,9 | 1811,2 |
| 20 | Павловский | 2,3 | | 16100,0 | 7935,0 | 991,9 | 991,9 | 5951,2 |
| 21 | Панинский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 22 | Петропавловский | 1,3 | | 9100,0 | 4485,0 | 560,6 | 560,6 | 3363,8 |
| 23 | Поворинский | 1,0 | 17000,0 | | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 25 | Рамонский | 2,4 | 40800,0 | | 4800,0 | 600,0 | 600,0 | 3600,0 |
| 26 | Репьевский | 0,5 | | 3500,0 | 1725,0 | 215,6 | 215,6 | 1293,8 |
| 27 | Россошанский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 28 | Семилукский | 3,1 | 52700,0 | | 6200,0 | 775,0 | 775,0 | 4650,0 |
| 29 | Таловский | 1,8 | 30600,0 | | 3600,0 | 450,0 | 450,0 | 2700,0 |
| 30 | Терновский | 1,1 | 18700,0 | | 2200,0 | 275,0 | 275,0 | 1650,0 |
| 31 | Хохольский | 0,8 | 13600,0 | | 1600,0 | 200,0 | 200,0 | 1200,0 |
| 32 | Эртильский | 0,5 | 8500,0 | | 1000,0 | 125,0 | 125,0 | 750,0 |
| Итого: | | 35,6 | 486880,0 | 49000,0 | 81430,0 | 10178,9 | 10178,9 | 61072,2 |

продолжение приложения №1

| № п/п | Наименование рай- онов | 2009 год | | | | | | |
|----------|---------------------------|---------------------|----------------|---------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн | | Стоимость, тыс. руб- лей | в том числе: | | |
| | | | Дефеката | Мела | | феде- ральный бюджет | област- ной бюд- жет | Собст- венные средства |
| 1 | Аннинский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 2 | Бобровский | 3,6 | 61200,0 | | 7200,0 | 900,0 | 900,0 | 5400,0 |
| 3 | Богучарский | 1,0 | 17000,0 | | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 4 | Борисоглебский | 2,0 | 34000,0 | | 4000,0 | 500,0 | 500,0 | 3000,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,6 | 10200,0 | | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 1,3 | 22100,0 | | 2600,0 | 325,0 | 325,0 | 1950,0 |
| 7 | Верхнекавский | 1,3 | 22100,0 | | 2600,0 | 325,0 | 325,0 | 1950,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,6 | 10200,0 | | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| 9 | Грибановский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 11 | Каменский | 0,05 | 850,0 | | 100,0 | 12,5 | 12,5 | 75,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,5 | | 3500,0 | 1725,0 | 215,6 | 215,6 | 1293,8 |
| 13 | Каширский | 0,6 | 10200,0 | | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| 14 | Лискинский | 2,8 | 47600,0 | | 5600,0 | 700,0 | 700,0 | 4200,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 1,7 | | 11900,0 | 5865,0 | 733,1 | 733,1 | 4398,8 |
| 16 | Новоусманский | 2,0 | 34000,0 | | 4000,0 | 500,0 | 500,0 | 3000,0 |
| 17 | Новохопёрский | 2,2 | 37400,0 | | 4400,0 | 550,0 | 550,0 | 3300,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,1 | 1700,0 | | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 19 | Острогожский | 0,8 | | 5600,0 | 2760,0 | 345,0 | 345,0 | 2070,0 |
| 20 | Павловский | 2,8 | | 19600,0 | 9660,0 | 1207,5 | 1207,5 | 7245,0 |
| 21 | Панинский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 22 | Петропавловский | 1,6 | | 11200,0 | 5520,0 | 690,0 | 690,0 | 4140,0 |
| 23 | Поворинский | 1,2 | 20400,0 | | 2400,0 | 300,0 | 300,0 | 1800,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 25 | Рамонский | 2,9 | 49300,0 | | 5800,0 | 725,0 | 725,0 | 4350,0 |
| 26 | Репьевский | 0,6 | | 4200,0 | 2070,0 | 258,8 | 258,8 | 1552,4 |
| 27 | Россошанский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 28 | Семилукский | 3,7 | 62900,0 | | 7400,0 | 925,0 | 925,0 | 5550,0 |
| 29 | Таловский | 2,2 | 37400,0 | | 4400,0 | 550,0 | 550,0 | 3300,0 |
| 30 | Терновский | 1,3 | 22100,0 | | 2600,0 | 325,0 | 325,0 | 1950,0 |
| 31 | Хохольский | 1,0 | 17000,0 | | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 32 | Эртильский | 0,6 | 10200,0 | | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| Итого: | | 42,7 | 582250,0 | 58800,0 | 97480,0 | 12185,1 | 12185,1 | 73109,8 |

продолжение приложения №1

| № п/п | Наименование районов | 2010 год | | | | | | |
|----------|----------------------|---------------------|----------------|---------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн | | Стои- мость, тыс. руб- лей | в том числе: | | |
| | | | Дефеката | Мела | | феде- ральный бюджет | областной бюджет | Собствен- ные сред- ства |
| 1 | Аннинский | 1,7 | 28900,0 | | 3400,0 | 425,0 | 425,0 | 2550,0 |
| 2 | Бобровский | 4,3 | 73100,0 | | 8600,0 | 1075,0 | 1075,0 | 6450,0 |
| 3 | Богучарский | 1,2 | 20400,0 | | 2400,0 | 300,0 | 300,0 | 1800,0 |
| 4 | Борисоглебский | 2,4 | 40800,0 | | 4800,0 | 600,0 | 600,0 | 3600,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 1,6 | 27200,0 | | 3200,0 | 400,0 | 400,0 | 2400,0 |
| 7 | Верхнекавский | 1,6 | 27200,0 | | 3200,0 | 400,0 | 400,0 | 2400,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| 9 | Грибановский | 1,7 | 28900,0 | | 3400,0 | 425,0 | 425,0 | 2550,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 11 | Каменский | 0,1 | 1700,0 | | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,6 | | 4200,0 | 2070,0 | 258,8 | 258,8 | 1552,4 |
| 13 | Каширский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| 14 | Лискинский | 3,4 | 57800,0 | | 6800,0 | 850,0 | 850,0 | 5100,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 2,0 | | 14000,0 | 6900,0 | 862,5 | 862,5 | 5175,0 |
| 16 | Новоусманский | 2,4 | 40800,0 | | 4800,0 | 600,0 | 600,0 | 3600,0 |
| 17 | Новохопёрский | 2,6 | 44200,0 | | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 19 | Острогожский | 1,0 | | 7000,0 | 3450,0 | 431,3 | 431,3 | 2587,4 |
| 20 | Павловский | 3,4 | | 23800,0 | 11730,0 | 1466,3 | 1466,3 | 8797,4 |
| 21 | Панинский | 0,2 | 3400,0 | | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 |
| 22 | Петропавловский | 1,9 | | 13300,0 | 6555,0 | 819,4 | 819,4 | 4916,2 |
| 23 | Поворинский | 1,4 | 23800,0 | | 2800,0 | 350,0 | 350,0 | 2100,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,3 | | 2100,0 | 1035,0 | 129,4 | 129,4 | 776,2 |
| 25 | Рамонский | 3,5 | 59500,0 | | 7000,0 | 875,0 | 875,0 | 5250,0 |
| 26 | Репьевский | 0,7 | | 4900,0 | 2415,0 | 301,9 | 301,9 | 1811,2 |
| 27 | Россошанский | 0,2 | | 1400,0 | 690,0 | 86,3 | 86,3 | 517,4 |
| 28 | Семилукский | 4,4 | 74800,0 | | 8800,0 | 1100,0 | 1100,0 | 6600,0 |
| 29 | Таловский | 2,6 | 44200,0 | | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| 30 | Терновский | 1,6 | 27200,0 | | 3200,0 | 400,0 | 400,0 | 2400,0 |
| 31 | Хохольский | 1,2 | 20400,0 | | 2400,0 | 300,0 | 300,0 | 1800,0 |
| 32 | Этильский | 0,7 | 11900,0 | | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 |
| Итого: | | 51,2 | 698700,0 | 70700,0 | 117045,0 | 14630,9 | 14630,9 | 87783,2 |

продолжение приложения №1

| № п/п | Наименование рай- онов | 2006-2010 годы | | | | | | |
|---------------|---------------------------|---------------------|------------------|---------------|-------------------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн | | Стои- мость, тыс. руб- лей | в том числе: | | |
| | | | Дефеката | Мела | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собствен- ные сред- ства |
| 1 | Аннинский | 6,1 | 103700,0 | 0,0 | 12200,0 | 1525,0 | 1525,0 | 9150,0 |
| 2 | Бобровский | 15,7 | 266900,0 | 0,0 | 31400,0 | 3925,0 | 3925,0 | 23550,0 |
| 3 | Богучарский | 4,3 | 73100,0 | 0,0 | 8600,0 | 1075,0 | 1075,0 | 6450,0 |
| 4 | Борисоглебский | 8,8 | 149600,0 | 0,0 | 17600,0 | 2200,0 | 2200,0 | 13200,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 2,6 | 44200,0 | 0,0 | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 5,7 | 96900,0 | 0,0 | 11400,0 | 1425,0 | 1425,0 | 8550,0 |
| 7 | Верхнекавский | 5,7 | 96900,0 | 0,0 | 11400,0 | 1425,0 | 1425,0 | 8550,0 |
| 8 | Воробьевский | 2,6 | 44200,0 | 0,0 | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| 9 | Грибановский | 6,2 | 105400,0 | 0,0 | 12400,0 | 1550,0 | 1550,0 | 9300,0 |
| 10 | Калачеевский | 1,0 | 17000,0 | 0,0 | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 11 | Каменский | 0,2 | 4250,0 | 0,0 | 500,0 | 62,5 | 62,5 | 375,0 |
| 12 | Кантемировский | 2,1 | 0,0 | 14700,0 | 7245,0 | 905,7 | 905,7 | 5433,6 |
| 13 | Каширский | 2,6 | 44200,0 | 0,0 | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| 14 | Лискинский | 12,1 | 205700,0 | 0,0 | 24200,0 | 3025,0 | 3025,0 | 18150,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 7,4 | 0,0 | 51800,0 | 25530,0 | 3191,3 | 3191,3 | 19147,4 |
| 16 | Новоусманский | 8,8 | 149600,0 | 0,0 | 17600,0 | 2200,0 | 2200,0 | 13200,0 |
| 17 | Новохопёрский | 9,5 | 161500,0 | 0,0 | 19000,0 | 2375,0 | 2375,0 | 14250,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,6 | 10200,0 | 0,0 | 1200,0 | 150,0 | 150,0 | 900,0 |
| 19 | Острогожский | 3,6 | 0,0 | 25200,0 | 12420,0 | 1552,6 | 1552,6 | 9314,8 |
| 20 | Павловский | 12,1 | 0,0 | 84700,0 | 41745,0 | 5218,2 | 5218,2 | 31308,6 |
| 21 | Панинский | 1,0 | 17000,0 | 0,0 | 2000,0 | 250,0 | 250,0 | 1500,0 |
| 22 | Петропавловский | 6,9 | 0,0 | 48300,0 | 23805,0 | 2975,7 | 2975,7 | 17853,6 |
| 23 | Поворинский | 5,1 | 86700,0 | 0,0 | 10200,0 | 1275,0 | 1275,0 | 7650,0 |
| 24 | Подгоренский | 1,0 | 0,0 | 7000,0 | 3450,0 | 431,4 | 431,4 | 2587,2 |
| 25 | Рамонский | 12,6 | 214200,0 | 0,0 | 25200,0 | 3150,0 | 3150,0 | 18900,0 |
| 26 | Репьёвский | 2,6 | 0,0 | 18200,0 | 8970,0 | 1121,3 | 1121,3 | 6727,4 |
| 27 | Россошанский | 1,0 | 0,0 | 7000,0 | 3450,0 | 431,5 | 431,5 | 2587,0 |
| 28 | Семилукский | 16,2 | 275400,0 | 0,0 | 32400,0 | 4050,0 | 4050,0 | 24300,0 |
| 29 | Таловский | 9,5 | 161500,0 | 0,0 | 19000,0 | 2375,0 | 2375,0 | 14250,0 |
| 30 | Терновский | 5,7 | 96900,0 | 0,0 | 11400,0 | 1425,0 | 1425,0 | 8550,0 |
| 31 | Хохольский | 4,3 | 73100,0 | 0,0 | 8600,0 | 1075,0 | 1075,0 | 6450,0 |
| 32 | Эртильский | 2,6 | 44200,0 | 0,0 | 5200,0 | 650,0 | 650,0 | 3900,0 |
| Итого: | | 186,2 | 2542350,0 | 256900 | 425715,0 | 53215,2 | 53215,2 | 319284,6 |

Мелиорация солонцовых почв 2006-2010 гг.

| № п/п | Наименование районов | 2006 год | | | | | | 2007 год | | | | | |
|----------|-------------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|--|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн гипса | Стои- мость, тыс. руб- лей | в том числе: | | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн гипса | Стоимость, тыс. рублей | в том числе: | | |
| | | | | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собственны- е средства хозяйств | | | | федераль- ный бюд- жет | областной бюджет | собствен- ные сред- ства хо- зяйств |
| 1 | Аннинский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 2 | Бобровский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 0,0 | 0,0 | 80,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 3 | Богучарский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 55,0 | 55,0 | 330,0 |
| 4 | Борисоглебский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 |
| 7 | Верхнекавский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 |
| 9 | Грибановский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,08 | 800,0 | 320,0 | 40,0 | 40,0 | 240,0 |
| 11 | Каменский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 0,0 | 0,0 | 80,0 | 0,08 | 800,0 | 320,0 | 40,0 | 40,0 | 240,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 55,0 | 55,0 | 330,0 |
| 13 | Каширский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 14 | Лискинский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 16 | Новоусманский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,004 | 40,0 | 16,0 | 2,0 | 2,0 | 12,0 |
| 17 | Новохопёрский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 0,0 | 0,0 | 160,0 | 0,12 | 1200,0 | 480,0 | 60,0 | 60,0 | 360,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 19 | Острогожский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,17 | 1700,0 | 680,0 | 85,0 | 85,0 | 510,0 |
| 20 | Павловский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 21 | Панинский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 22 | Петропавловский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 23 | Поворинский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,16 | 1600,0 | 640,0 | 80,0 | 80,0 | 480,0 |
| 25 | Рамонский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| 26 | Репьевский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 27 | Россошанский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,08 | 800,0 | 320,0 | 40,0 | 40,0 | 240,0 |
| 28 | Семилукский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 29 | Таловский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 0,0 | 0,0 | 80,0 | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 30 | Терновский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 31 | Хохольский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| 32 | Эртильский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 | 40,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| Итого: | | 0,50 | 5000,0 | 2000,0 | 0,0 | 0,0 | 2000,0 | 1,5 | 15140,0 | 6056,0 | 757,0 | 757,0 | 4542,0 |

Мелиорация солонцовых почв 2006-2010 гг.

| № п/п | Наименование районов | 2008 год | | | | | | 2009 год | | | | | |
|----------|-------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн гипса | Стоимость, тыс. рублей | в том числе: | | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн гипса | Стоимость, тыс. рублей | в том числе: | | |
| | | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | собственные средства хо- зяйств | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | собственные средства хо- зяйств |
| 1 | Аннинский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 2 | Бобровский | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 |
| 3 | Богучарский | 0,14 | 1400,0 | 560,0 | 70,0 | 70,0 | 420,0 | 0,18 | 1800,0 | 720,0 | 90,0 | 90,0 | 540,0 |
| 4 | Борисоглебский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 |
| 7 | Верхнекавский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 |
| 9 | Грибановский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 55,0 | 55,0 | 330,0 | 0,13 | 1300,0 | 520,0 | 65,0 | 65,0 | 390,0 |
| 11 | Каменский | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 55,0 | 55,0 | 330,0 | 0,14 | 1400,0 | 560,0 | 70,0 | 70,0 | 420,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,14 | 1400,0 | 560,0 | 70,0 | 70,0 | 420,0 | 0,18 | 1800,0 | 720,0 | 90,0 | 90,0 | 540,0 |
| 13 | Каширский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 14 | Лискинский | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 16 | Новоусманский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| 17 | Новохопёрский | 0,15 | 1500,0 | 600,0 | 75,0 | 75,0 | 450,0 | 0,19 | 1900,0 | 760,0 | 95,0 | 95,0 | 570,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 19 | Острогожский | 0,23 | 2300,0 | 920,0 | 115,0 | 115,0 | 690,0 | 0,29 | 2900,0 | 1160,0 | 145,0 | 145,0 | 870,0 |
| 20 | Павловский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 21 | Панинский | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 |
| 22 | Петропавловский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 |
| 23 | Поворинский | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,21 | 2100,0 | 840,0 | 105,0 | 105,0 | 630,0 | 0,27 | 2700,0 | 1080,0 | 135,0 | 135,0 | 810,0 |
| 25 | Рамонский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 |
| 26 | Репьевский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 |
| 27 | Россошанский | 0,10 | 1000,0 | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 | 0,13 | 1300,0 | 520,0 | 65,0 | 65,0 | 390,0 |
| 28 | Семилукский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 29 | Таловский | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 | 0,08 | 800,0 | 320,0 | 40,0 | 40,0 | 240,0 |
| 30 | Терновский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 |
| 31 | Хохольский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| 32 | Эртильский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 |
| Итого: | | 2,0 | 20200,0 | 8080,0 | 1010,0 | 1010,0 | 6060,0 | 2,5 | 25100,0 | 10040,0 | 1255,0 | 1255,0 | 7530,0 |

продолжение приложения №2

Мелиорация солонцовых почв 2006-2010 гг.

| № п/п | Наименование районов | 2010 год | | | | | | 2006-2010 годы | | | | | |
|----------|-------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|---|
| | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн гипса | Стоимость, тыс. рублей | в том числе: | | | Площадь, тыс. га | Требуется тонн гипса | Стоимость, тыс. рублей | в том числе: | | |
| | | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | собственные средства хозяйств | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | собствен- ные средст- ва хозяйств |
| 1 | Аннинский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,13 | 1300,0 | 520,0 | 60,0 | 60,0 | 400,0 |
| 2 | Бобровский | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 | 0,23 | 2300,0 | 920,0 | 105,0 | 105,0 | 710,0 |
| 3 | Богучарский | 0,22 | 2200,0 | 880,0 | 110,0 | 110,0 | 660,0 | 0,68 | 6800,0 | 2720,0 | 325,0 | 325,0 | 2070,0 |
| 4 | Борисоглебский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,12 | 1200,0 | 480,0 | 55,0 | 55,0 | 370,0 |
| 5 | Бутурлиновский | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 | 0,23 | 2300,0 | 920,0 | 110,0 | 110,0 | 700,0 |
| 6 | Верхнемамонский | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 | 0,23 | 2300,0 | 920,0 | 110,0 | 110,0 | 700,0 |
| 7 | Верхнекавский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 25,0 | 25,0 | 190,0 |
| 8 | Воробьевский | 0,09 | 900,0 | 360,0 | 45,0 | 45,0 | 270,0 | 0,27 | 2700,0 | 1080,0 | 130,0 | 130,0 | 820,0 |
| 9 | Грибановский | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 25,0 | 25,0 | 150,0 | 0,17 | 1700,0 | 680,0 | 80,0 | 80,0 | 520,0 |
| 10 | Калачеевский | 0,16 | 1600,0 | 640,0 | 80,0 | 80,0 | 480,0 | 0,51 | 5100,0 | 2040,0 | 240,0 | 240,0 | 1560,0 |
| 11 | Каменский | 0,17 | 1700,0 | 680,0 | 85,0 | 85,0 | 510,0 | 0,52 | 5200,0 | 2080,0 | 250,0 | 250,0 | 1580,0 |
| 12 | Кантемировский | 0,22 | 2200,0 | 880,0 | 110,0 | 110,0 | 660,0 | 0,68 | 6800,0 | 2720,0 | 325,0 | 325,0 | 2070,0 |
| 13 | Каширский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 50,0 | 50,0 | 340,0 |
| 14 | Лискинский | 0,09 | 900,0 | 360,0 | 45,0 | 45,0 | 270,0 | 0,27 | 2700,0 | 1080,0 | 130,0 | 130,0 | 820,0 |
| 15 | Нижнедевицкий | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 50,0 | 50,0 | 340,0 |
| 16 | Новоусманский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 | 0,04 | 440,0 | 176,0 | 17,0 | 17,0 | 142,0 |
| 17 | Новохопёрский | 0,23 | 2300,0 | 920,0 | 115,0 | 115,0 | 690,0 | 0,73 | 7300,0 | 2920,0 | 345,0 | 345,0 | 2230,0 |
| 18 | Ольховатский | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 | 0,19 | 1900,0 | 760,0 | 90,0 | 90,0 | 580,0 |
| 19 | Острогожский | 0,35 | 3500,0 | 1400,0 | 175,0 | 175,0 | 1050,0 | 1,07 | 10700,0 | 4280,0 | 520,0 | 520,0 | 3240,0 |
| 20 | Павловский | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 | 0,19 | 1900,0 | 760,0 | 90,0 | 90,0 | 580,0 |
| 21 | Панинский | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 | 0,22 | 2200,0 | 880,0 | 105,0 | 105,0 | 670,0 |
| 22 | Петропавловский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,14 | 1400,0 | 560,0 | 65,0 | 65,0 | 430,0 |
| 23 | Поворинский | 0,07 | 700,0 | 280,0 | 35,0 | 35,0 | 210,0 | 0,22 | 2200,0 | 880,0 | 105,0 | 105,0 | 670,0 |
| 24 | Подгоренский | 0,32 | 3200,0 | 1280,0 | 160,0 | 160,0 | 960,0 | 0,99 | 9900,0 | 3960,0 | 480,0 | 480,0 | 3000,0 |
| 25 | Рамонский | 0,01 | 100,0 | 40,0 | 5,0 | 5,0 | 30,0 | 0,05 | 500,0 | 200,0 | 20,0 | 20,0 | 160,0 |
| 26 | Репьевский | 0,06 | 600,0 | 240,0 | 30,0 | 30,0 | 180,0 | 0,19 | 1900,0 | 760,0 | 90,0 | 90,0 | 580,0 |
| 27 | Россошанский | 0,15 | 1500,0 | 600,0 | 75,0 | 75,0 | 450,0 | 0,49 | 4900,0 | 1960,0 | 230,0 | 230,0 | 1500,0 |
| 28 | Семилукский | 0,04 | 400,0 | 160,0 | 20,0 | 20,0 | 120,0 | 0,13 | 1300,0 | 520,0 | 60,0 | 60,0 | 400,0 |
| 29 | Таловский | 0,10 | 1000,0 | 400,0 | 50,0 | 50,0 | 300,0 | 0,31 | 3100,0 | 1240,0 | 145,0 | 145,0 | 950,0 |
| 30 | Терновский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,11 | 1100,0 | 440,0 | 50,0 | 50,0 | 340,0 |
| 31 | Хохольский | 0,03 | 300,0 | 120,0 | 15,0 | 15,0 | 90,0 | 0,09 | 900,0 | 360,0 | 40,0 | 40,0 | 280,0 |
| 32 | Эртильский | 0,02 | 200,0 | 80,0 | 10,0 | 10,0 | 60,0 | 0,08 | 800,0 | 320,0 | 35,0 | 35,0 | 250,0 |
| | Итого: | 3,0 | 30200,0 | 12080,0 | 1510,0 | 1510,0 | 9060,0 | 9,5 | 95640,0 | 38256,0 | 4532,0 | 4532,0 | 29192,0 |

СОГЛАСОВАНО
Государственный заказчик – (координатор) программы -
Руководитель главного управления аграрной политики
Воронежской области

Н.Т. Котолевский

« ____ » 2005 год

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
предлагаемого для включения в областную целевую программу
«Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйст-
венного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-
2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации–заявителе

1. Название мероприятия: Реконструкция и восстановление оросительных систем

2. Государственные заказчик: главное управление аграрной политики Воронежской области

1. Информация об организации – заявителе:

Организационно – правовая форма и полное название организации-заявителя:

исполнительный орган государственной власти Воронежской области – главное управление аграрной политики Воронежской области

Почтовый индекс, адрес: 394000, г.Воронеж, площадь Ленина,12

Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграрной политики Воронежской области - Николай Тимофеевич Котолевский

Тел. 55-28-64, факс руководителя 55-67-28, Е-майл: vetch @ comch. ru

Должность, ФИО куратора мероприятия: Заместитель руководителя главного управления аграрной политики – Иван Николаевич Ляпин.

Тел. Факс куратора: 55-07-80

Краткая характеристика организации – заявителя:

в соответствии с Положением о главном управлении аграрной политики Воронежской области, утвержденным постановлением администрации Воронежской области от 15.07.2005 г № 628, к полномочиям главного управления относятся:

- разработка и осуществление реализации целевых программ, направленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров;

- осуществление контроля за оборотом земель сельскохозяйственного назначения и деятельности, связанной с оборотом земельных участков и долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения;
- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является повышение плодородия засушливых почв земель сельхозназначения. Мероприятием предполагается разработка проектно – сметной документации и проведение реконструкции и восстановления орошаемых земель на площади 12,1 тыс. гектаров , в том числе в 2006 году в Верхнемамонском районе – 470 гектаров, Новоусманском районе – 150 гектаров; в 2007 году в Верхнемамонском районе – 74 гектаров, Таловском районе – 373 гектаров, Хохольском районе – 300 гектаров, Новоусманском районе – 1134 гектаров, Каширском районе – 432 гектаров; в 2008 году в Новоусманском районе – 614 гектаров, Лискинском районе – 571 гектаров, Верхнемамонском районе – 171 гектаров, Павловском районе – 490 гектаров, Лискинском районе – 160 гектаров, Каширском районе – 500 гектаров; в 2009 году в Павловском районе – 557 гектаров, Таловском районе – 524 гектаров, Новоусманском районе – 821 гектаров, Хохольском районе – 250 гектаров, Каширском районе – 635 гектаров, Рамонском районе – 339 гектаров; в 2010 году в Павловском районе – 1250 гектаров, Новоусманском районе – 1782 гектаров, Каширском районе – 500 гектаров.

Полив сельскохозяйственных культур, как основной агротехнический прием в сочетании с внесением полной дозы минеральных удобрений и другими мероприятиями, обеспечивает в любых погодных условиях получение урожая сельскохозяйственных культур в 2-3 раза больше чем на богаре.

5. Анализ социальной проблемы

В середине 80-90-х годов XX века орошаемая площадь в Воронежской области занимала 136 тыс. гектаров. Занимая 3,7 процента от используемой пашни, с орошаемых земель получали более 60 процентов овощей и около 40 процентов кормов.

В последние годы идет процесс сокращения орошаемых земель. За период с 1.01.1991 г. по 1.01.2005 г. орошаемая площадь уменьшилась со 136 тыс. гектаров до 73,5 тыс. гектаров или на 46 процентов, парк дождевальных машин сократился на 72 процента.

По данным мелиоративного кадастра на 57,3 тыс. гектаров или 78 процентов от всей площади орошаемых земель требуется комплексная реконструкция, эти системы введены в эксплуатацию до 1980 года, поливная техника и насосно-силовое оборудование на них отработали амортизаци-

онные сроки, трубопроводы в основном разборные алюминиевые и стальные тонкостенные пришли в негодность. Урожайность сократилась в 2-3 раза.

6. Направление инвестиций

По статье «Капитальные вложения» запланированы расходы в сумме - 712,77 млн. рублей, в том числе на строительно–монтажные работы - 498,939 млн. рублей (2006 – 2010 годы), приобретение и монтаж оборудования – 196,121 млн. рублей (2006-2010 годы), разработку проектно – сметной документации – 17,71 млн. рублей (2006 – 2009 годы).

7. Финансирование

Общий объем финансирования мероприятия составит – 712,77 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 287,690 млн. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 -2010 годы»), из областного бюджета – 111,960 млн. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Воронежской области на 2006 -2010 годы»), из местного бюджета – 281,820 млн. рублей (согласно заявкам администраций муниципальных районов).

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

В результате реализации мероприятия будет сохранено (на период реализации мероприятия) в организациях – смежниках 2 рабочих места и создано 10 новых рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 0,7 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты за счет НДС, налога на доходы физических лиц, перечисляемого за обслуживающий персонал и по персоналу смежников и строительных организаций, налога на прибыль от выполненных СМР составит – 1,5 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 0,5млн. рублей, в областной бюджет – 0,7 млн. рублей, в местный бюджет – 0,3 млн. рублей.

Реализация мероприятия позволит: повысить жизненный уровень населения, ввести в оборот 12,1 тыс. гектаров орошаемых площадей, повысить урожайность сельхозкультур в 2-3 раза.

Таблица 1

Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)

| № п/п | Статьи затрат | Всего | тыс.рублей | | | | |
|----------|--|--------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | в том числе по годам | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | 712770 | 15400 | 147550 | 150360 | 187560 | 211900 |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1. | - строительно-монтажные работы | 498939 | 8970 | 103285 | 105252 | 131292 | 150140 |
| 1.2. | - приобретение основных средств, всего | 196121 | 2620 | 34765 | 42608 | 54368 | 61760 |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | 196121 | 2620 | 34765 | 42608 | 54368 | 61760 |
| 1.3. | - другие затраты (разработка проектно-сметной документации и др.) | 17710 | 3810 | 9500 | 2500 | 1900 | - |
| 2 | НИОКР | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Итого (стр. 1+2) | 712770 | 15400 | 147550 | 150360 | 187560 | 211900 |

Таблица 2
Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

| № № п/п | Наименование статьи затрат наименование расходов | Стои- мость тыс. рублей | Сроки проведения (квартал, год) | |
|---------------|--|----------------------------------|------------------------------------|------------------------|
| | | | Дата на- чала | Дата окон- чания |
| | I. Капитальные вложения, всего: | 712770 | 2006 | 2010 |
| | в том числе: | 498939 | 2006 | 2010 |
| 1.1. | Строительно – монтажные работы | | | |
| 1 | Верхнемамонская ГОС Верхнемамонского района | 13720 | 2006 | 2007 |
| 2 | ЗАО «Острогожсксадпитомник» Острогожского района | 17000 | 2006 | 2007 |
| 3 | Кировская ГОС ООО «Масловский» и ООО «Кировское» Новоусманского района | 19040 | 2007 | 2008 |
| 4 | Еланская ГОС Таловского района | 15720 | 2007 | 2007 |
| 5 | Мартыновская ГОС Панинского района | 12640 | 2007 | 2007 |
| 6 | Воронежская ГОС ЗАО «Элита» Новоусманского района | 84459 | 2007 | 2009 |
| 7 | Чесменская ГОС Бобровского района | 15300 | 2007 | 2008 |
| 8 | Степная ГОС Каширского района | 39240 | 2007 | 2008 |
| 9 | Кантемировская ГОС №2 Кантемировского района | 16300 | 2007 | 2008 |
| 10 | Павловская МТС Павловского района | 10360 | 2008 | 2008 |
| 11 | Воронежская ГОС ООО «Кировский» Новоусманского района | 46900 | 2008 | 2010 |
| 12 | Садовая ГОС Лискинского района | 24020 | 2008 | 2008 |
| 13 | Колхоз «Луч» Верхнемамонского района | 7170 | 2008 | 2008 |
| 14 | КФХ «Русь» Лискинского района | 6770 | 2008 | 2008 |
| 15 | Московская ГОС Каширского района | 47810 | 2008 | 2009 |
| 16 | ООО «Восток-Агро» Павловского района | 23490 | 2009 | 2009 |
| 17 | Новотроицкая ГОС Таловского района | 22060 | 2009 | 2009 |
| 18 | ЗАО «Гремяченское» Хохольского района | 10120 | 2009 | 2009 |

| | | | | |
|------|---|---------------|-------------|-------------|
| 19 | Донская ГОС Рамонского района | 14250 | 2009 | 2009 |
| 20 | СХА «Родина» Павловского района | 28090 | 2010 | 2010 |
| 21 | ЗАО «Дружба» Павловского района | 24480 | 2010 | 2010 |
| 1.2. | Приобретение и монтаж оборудования | 196121 | 2006 | 2010 |
| 1.3. | Разработка проектно – сметной документации | 17710 | 2006 | 2009 |
| 1 | Еланская ГОС Таловского района | 560 | 2006 | 2006 |
| 2 | Мартыновская ГОС Панинского района | 450 | 2006 | 2006 |
| 3 | Воронежская ГОС ЗАО «Элита» Новоусманского района | 1000 | 2006 | 2006 |
| 4 | Чесменская ГОС Бобровского района | 400 | 2006 | 2006 |
| 5 | Степная ГОС Каширского района | 1400 | 2006 | 2006 |
| 6 | Кантемировская ГОС №2 Кантемировского района | 400 | 2006 | 2006 |
| 7 | Павловская МТС Павловского района | 300 | 2007 | 2007 |
| 8 | Воронежская ГОС ООО «Кировский» Новоусманского района | 5700 | 2007 | 2007 |
| 9 | Садовая ГОС Лискинского района | 900 | 2007 | 2007 |
| 10 | Колхоз «Луч» Верхнемамонского района | 300 | 2007 | 2007 |
| 11 | КФХ «Русь» Лискинского района | 200 | 2007 | 2007 |
| 12 | Московская ГОС Каширского района | 1700 | 2007 | 2007 |
| 13 | ООО «Восток-Агро» Павловского района | 800 | 2008 | 2008 |
| 14 | Новотроицкая ГОС Таловского района | 800 | 2008 | 2008 |
| 15 | ЗАО «Гремяченское» Хохольского района | 400 | 2008 | 2008 |
| 16 | Донская ГОС Рамонского района | 500 | 2008 | 2008 |
| 17 | СХА «Родина» Павловского района | 1000 | 2009 | 2009 |
| 18 | ЗАО «Дружба» Павловского района | 900 | 2009 | 2009 |

Таблица 3

Источники финансирования

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | | тыс.рублей |
|----------|---|---------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1. | Собственные средства с/х организаций | 31300 | - | 5800 | 6900 | 8400 | 10200 | |
| 2. | Безвозвратные бюджетные средства, всего | 681470 | 15400 | 141750 | 143460 | 179160 | 201700 | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 287690 | 8200 | 67350 | 58710 | 75620 | 77810 | |
| | - областной бюджет | 111960 | 7200 | 22060 | 22860 | 28140 | 31700 | |
| | - местный бюджет | 281820 | - | 52340 | 61890 | 75400 | 92190 | |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников | | | | | | | |
| 4 | ИТОГО: | 712770 | 15400 | 147550 | 150360 | 187560 | 211900 | |

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № п/п | Направленность ме- роприятия, наимено- вание эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|----------|--|---|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>1. Создание новых рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - Всего -10 - среднемесячная зарплата- 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога 150 тыс. рублей <p>2. Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего – 2 - среднемесячная зарплата - 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога - 30 тыс. рублей. |
| 2 | Экономический эффект | <p>Всего – 2,2 млн. рублей.</p> <p>В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюджетный - 1,5 млн. рублей; - социальный - 0,7 млн. рублей. <p>Сумма дополнительных платежей в бюджеты</p> <p>всего – 1,5 млн. рублей.</p> <p>В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> федеральный бюджет – 0,5 млн.рублей; областной бюджет – 0,7 млн.рублей; местный бюджет 0,3 млн. рублей. |

Заместитель руководителя
главного управления аграрной
политики

И.Н. Ляпин

Директор ФГУ «Управление
«Воронежмеливодхоз»

П.П. Стародубцев

Приложение к программе

СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик – (координатор) программы -

Руководитель главного управления аграрной
политики Воронежской области

Н.Т. Котолевский

«_____» 2005 год

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
 предлагаемого для включения в областную целевую программу
 «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйствен-
 ного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-
 2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации–заявителе

| |
|--|
| 1. Название мероприятия: Строительство осушительных систем |
|--|

| |
|---|
| 2. Государственные заказчик: главное управление аграрной политики Воронежской области |
|---|

| |
|---|
| 3. Информация об организации – заявителе: |
|---|

Организационно – правовая форма и полное название организации-заявителя: исполнительный орган государственной власти Воронежской области- главное управление аграрной политики Воронежской области
 Почтовый индекс, адрес: 394000, г.Воронеж, площадь Ленина,12

Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграрной политики Воронежской области - Николай Тимофеевич Котолевский

Тел. 55-28-64, факс руководителя 55-67-28, Е-маил: vetch @ comch. ru

Должность, ФИО куратора мероприятия: Заместитель руководителя главного управления аграрной политики Воронежской области Иван Николаевич Ляпин

Тел. Факс куратора: 55-07-80

| |
|---|
| Краткая характеристика организации – заявителя: |
|---|

в соответствии с Положением о главном управлении аграрной политики Воронежской области, утвержденным постановлением администрации Воронежской области от 15.07.2005 г. № 628, к полномочиям главного управления относятся:

- разработка и осуществление реализации целевых программ, направленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров;

- осуществление контроля за оборотом земель сельскохозяйственного назначения и деятельности, связанной с оборотом земельных участков и долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения;
- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является повышение плодородия избыточно увлажненных почв земель сельхозназначения.

Мероприятием предполагается разработка проектно – сметной документации и проведение строительства осушительных систем на площади – 2350 га, в том числе в 2007 году в Ольховатском районе – 521 гектар, в 2008 году в Поворинском районе – 472 гектара, в 2009 году в Репьевском – 397 гектаров и Хохольском районах – 300 гектаров, в 2010 году в Павловском районе – 660 гектаров.

5. Анализ социальной проблемы

В середине 80–х годов на территории Воронежской области площадь осущеных земель составляла более 22 тыс. гектаров. Осущеные земли использовались для выращивания кормовых культур для общественного животноводства, а также регулировали водо- воздушный режим почв на землях жителей сельской местности.

За последние годы площадь осущеных земель уменьшилась с 22,4 тыс. гектаров до 4,4 тыс. гектаров. Урожайность сократилась в 2 раза.

Вышедшие из оборота осущеные земли потеряли свою продуктивность, а также стали создавать неблагоприятные условия в селитебной зоне сельских поселений. Поднятие уровня грунтовых вод привело к затоплению и подтоплению подвалов и фундаментов жилых домов сельских жителей, заболачиванию приусадебных участков.

Осушение земель, которые большей частью расположены в пойменной части рек и имеют высокий потенциал плодородия, обеспечивает в любых погодных условиях получение высоких урожаев трав и других кормовых культур.

Исходя из вышеуказанного, на значительных площадях требуется строительство осушительных систем. Согласно заявок сельхозпредприятий и органов власти на 2006- 2010 годы планируется реконструкция 2,35 тыс. гектаров осущеных земель с капитальными вложениями 216,0 млн. рублей.

6. Направление инвестиций

По статье «Капитальные вложения» запланированы расходы в сумме – 216,0 млн. рублей, в том числе на строительно – монтажные работы – 207,36 млн. рублей (2007 – 2010 годы), разработку проектно – сметной документации – 8,64 млн. рублей (2007 – 2009 годы).

Работы будут выполняться подрядной организацией, определённой по результатам конкурса.

Порядок расчётов за выполненные работы будет определяться контрактом на выполнение подрядных работ, заключаемым в установленном действующим законодательством порядке.

7. Финансирование

Общий объем финансирования мероприятия составит – 216,0 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 27,0 млн. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 -2010 годы»), из областного бюджета – 32,0 млн. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Воронежской области на 2006 -2010 годы»), из местного бюджета – 141,2 млн. рублей (согласно заявкам администраций муниципальных районов).

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

В результате реализации мероприятия будет сохранено (на период реализации мероприятия) в организациях – смежниках 1 рабочее место.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит –0,1 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты за счет НДС, налога на доходы физических лиц, перечисляемого за обслуживающий персонал и по персоналу смежников и строительных организаций, налога на прибыль от выполненных СМР составит – 0,3 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 0,1 млн. рублей, в областной бюджет – 0,1 млн. рублей, в местный бюджет – 0,1 млн. рублей.

Таблица 1

Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | | тыс.рублей |
|----------|---|--------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | 216000 | - | 45000 | 45000 | 63000 | 63000 | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| 1.1. | - строительно-монтажные работы | 207360 | - | 43200 | 43200 | 57960 | 63000 | |
| 1.2. | - приобретение основных средств, всего | - | - | - | - | - | - | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | - оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | | | | | | | |
| 1.3. | - другие затраты (разработка проектно- сметной документации и др.) | 8640 | - | 1800 | 1800 | 5040 | - | |
| 2 | НИОКР | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | Итого (стр. 1+2) | 216000 | - | 45000 | 45000 | 63000 | 63000 | |

Таблица 2

Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

| № № п/п | Наименование статьи затрат наименование расходов | Стои- мость тыс. рублей | Сроки проведения (квартал, год) | |
|---------------|---|----------------------------------|------------------------------------|------------------------|
| | | | Дата на- чала | Дата оконча- ния |
| | I. Капитальные вложения, всего: | 216000 | 2007 | 2010 |
| | в том числе: | 207360 | 2007 | 2010 |
| | 1.1. Строительно – монтажные работы | | | |
| 1 | ООО «Колос» Ольховатского района | 43200 | 2007 | 2007 |
| 2 | ЗАО «Байчуртовское» Поворинского района | 43200 | 2008 | 2008 |
| 3 | ООО «Витязь» Репьевского района | 28000 | 2009 | 2009 |
| 4 | ПК «Рудкино» Хохольского района | 28980 | 2009 | 2009 |
| 5 | ЗАО «Герино» Павловского района | 63000 | 2010 | 2010 |
| | 1.2. Разработка проектно – сметной документации | 8640 | 2007 | 2009 |
| 1 | ЗАО «Байчуртовское» Поворинского района | 1800 | 2007 | 2007 |
| 2 | ООО «Витязь» Репьевского района | 900 | 2008 | 2008 |
| 3 | ПК «Рудкино» Хохольского района | 900 | 2008 | 2008 |
| 4 | ЗАО «Герино» Павловского района | 5040 | 2009 | 2009 |

Таблица 3

Источники финансирования

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | | тыс.рублей |
|----------|---|---------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1. | Собственные средства с/х организаций | 15800 | - | 3300 | 3300 | 4600 | 4600 | |
| 2. | Безвозвратные бюджетные средства, всего: | 200200 | - | 41700 | 41700 | 58400 | 58400 | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 27000 | - | 5600 | 5600 | 7900 | 7900 | |
| | - областной бюджет | 32000 | - | 6650 | 6650 | 9350 | 9350 | |
| | - местный бюджет | 141200 | - | 29450 | 29450 | 41150 | 41150 | |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников | | | | | | | |
| 4 | ИТОГО: | 216000 | - | 45000 | 45000 | 63000 | 63000 | |

Таблица 4

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № № п/п | Направленность ме- роприятия, наимено- вание эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|------------|--|---|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего – 1 - среднемесячная зарплата - 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога - 16,5 тыс. рублей. |
| 2 | Экономический эффект | <p>Всего 0.4 млн. рублей, В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюджетный – 0.3 млн. рублей; - социальный – 0.1 млн. рублей. <p>Сумма дополнительных платежей в бюджеты всего – 0.3 млн. рублей. В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> федеральный бюджет - 0.1 млн. рублей; областной бюджет - 0.1 млн. рублей; местный бюджет – 0.1 млн. рублей; |

Заместитель руководителя
главного управления аграрной
политики

И.Н. Ляпин

Директор ФГУ «Управление
«Воронежмеливодхоз»

П.П. Стародубцев

Приложение к программе

СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик – (координатор) программы
 Руководитель главного управления аграрной
 политики Воронежской области

Н.Т. Котолевский
 « » 2005 год

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
 предлагаемого для включения в областную целевую программу
 «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйст-
 венного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-
 2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации–заявителе

- | |
|--|
| 1. Название мероприятия: Строительство противоэрозионных сооружений |
| 2. Государственные заказчик: главное управление аграрной политики Во- ронежской области |

3. Информация об организации – заявителе:

Организационно – правовая форма и полное название организации-
 заявителя: исполнительный орган государственной власти Воронежской
 области - главное управление аграрной политики Воронежской области
 Почтовый индекс, адрес: 394000, г.Воронеж, площадь Ленина,12

Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграр-
 ной политики Воронежской области - Николай Тимофеевич Котолевский
 Тел. 55-28-64, факс руководителя 55-67-28, Е-майл: vetch @ comch. ru

Должность, ФИО куратора мероприятия: Заместитель руководителя глав-
 ного управления аграрной политики Воронежской области Иван Николае-
 вич Ляпин

Тел. Факс куратора: 55-07-80

Краткая характеристика организации – заявителя:

в соответствии с Положением о главном управлении аграрной полити-
 ки Воронежской области, утвержденным постановлением администрации
 Воронежской области от 15.07.2005 г. № 628, к полномочиям главного
 управления относятся:

- разработка и осуществление реализации целевых программ, направ-
 ленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности,
 устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство
 сельскохозяйственных товаров;

- осуществление контроля за оборотом земель сельскохозяйственного

назначения и деятельности, связанной с оборотом земельных участков и долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения;

- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является повышение плодородия подверженных эрозии земель сельхозназначения.

Мероприятием предполагается разработка проектно – сметной документации и строительство противоэрозионных сооружений в 2006 году в Острогожском и Воробьевском районах, в 2007 году в Воробьевском, Ростовском и Верхнемамонском районах, в 2008 году в Верхнемамонском районе, в 2009 году в Верхнемамонском районе, в 2010 году в Подгоренском районе.

5. Анализ социальной проблемы, решаемой при выполнении противоэрозионных мероприятий

При интенсивной обработке сельскохозяйственных угодий за последние десятилетия прогрессирует общая деградация почв, развивается эрозия, происходит заиление малых рек ее продуктами. На единицу продукции затрачивается все больше энергии.

Вышеизложенная ситуация в земледелии объясняется техногенными системами земледелия, не согласующимися с объективными природно-экологическими законами.

Накопленный опыт борьбы с оврагами позволяет сделать вывод, что хороший эффект дает строительство простейших гидротехнических сооружений в вершинной части оврагов. Наиболее опасными для оврагообразования являются воды ливневых паводков.

В целях ликвидации разрушительного воздействия весенних и дождевых паводков рекомендуется строительство простейших гидротехнических сооружений, создание лесных насаждений и противоэрозионных прудов. Это позволит приостановить деградацию земель, стабилизирует гумус, улучшит водный, пищевой и тепловой режимы в земледелии.

6. Направление инвестиций

По статье «Капитальные вложения» запланированы расходы в сумме – 45,5 млн. рублей, в том числе на строительно – монтажные работы – 42,337 млн. рублей (2006 – 2010 годы), приобретение и монтаж оборудования – 1,467 млн. рублей (2006-2010 годы), разработку проектно – сметной документации – 1,696 млн. рублей (2006 – 2009 годы).

Работы будут выполняться подрядной организацией, определённой по результатам конкурса.

Порядок расчётов за выполненные работы будет определяться контрактом на выполнение подрядных работ, заключаемым в установленном действующим законодательством порядке.

7. Финансирование

Общий объем финансирования мероприятия составит – 45,5 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 6,79 млн. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 -2010 годы»), из областного бюджета – 7,85 млн. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Воронежской области на 2006 -2010 годы»), из местного бюджета – 27,76 млн. рублей (согласно заявкам администраций муниципальных районов).

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

В результате реализации мероприятия будет сохранено (на период реализации мероприятия) в организациях – смежниках 7 рабочих мест и создано 10 новых рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 0,8 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит – 2,3 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 0,8 млн. рублей, в областной бюджет – 1,1 млн. рублей, в местный бюджет – 0,4 млн. рублей.

Таблица 1

Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | | тыс.рублей |
|----------|---|-------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------|
| | | | <u>2006</u> год | <u>2007</u> год | <u>2008</u> год | <u>2009</u> год | <u>2010</u> год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | 45500 | 3100 | 10200 | 10500 | 10700 | 11000 | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| 1.1. | - строительно-монтажные работы | 42337 | 2497 | 9474 | 9757 | 9939 | 10670 | |
| 1.2. | - приобретение основных средств, всего: | 1467 | 195 | 306 | 315 | 321 | 330 | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | - оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | 1467 | 195 | 306 | 315 | 321 | 330 | |
| 1.3. | - другие затраты (разработка проектно- сметной документации и др.) | 1696 | 408 | 420 | 428 | 440 | - | |
| 2 | НИОКР | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | Итого (стр. 1+2) | 45500 | 3100 | 10200 | 10500 | 10700 | 11000 | |

Таблица 2
Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

| № № п/п | Наименование статьи затрат наименование расходов | Стои- мость тыс. рублей | Сроки проведе- ния (квартал, год) | |
|---------------|--|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| | | | Дата на- чала | Дата окон- чания |
| | I. Капитальные вложения, всего: | 45500 | 2006 | 2010 |
| | в том числе: | 42337 | 2006 | 2010 |
| | 1.1. Строительно – монтажные работы | | | |
| 1 | Воробьевский район | 1297 | 2006 | 2007 |
| 2 | Острогожский район | 1200 | 2006 | 2006 |
| 3 | Воробьевский район | 750 | 2007 | 2007 |
| 4 | Россошанский район | 641 | 2007 | 2007 |
| 5 | Верхнемамонский район | 8083 | 2007 | 2009 |
| 6 | Верхнемамонский район | 9757 | 2008 | 2009 |
| 7 | Верхнемамонский район | 9939 | 2009 | 2009 |
| 8 | Подгоренский район | 10670 | 2010 | 2010 |
| | 1.2. Приобретение и монтаж оборудования | 1467 | 2006 | 2009 |
| | 1.3. Разработка проектно – сметной до- кументации | 1696 | 2006 | 2009 |
| 2 | Верхнемамонский район | 408 | 2006 | 2006 |
| 3 | Верхнемамонский район | 420 | 2007 | 2007 |
| 4 | Подгоренский район | 428 | 2008 | 2008 |
| 5 | Подгоренский район | 440 | 2009 | 2009 |

Источники финансирования

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | | тыс.рублей |
|----------|---|--------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1. | Собственные средства с/х организаций | 3100 | - | 700 | 800 | 800 | 800 | |
| 2. | Безвозвратные бюджетные средства, всего: | 42400 | 3100 | 9500 | 9700 | 9900 | 10200 | |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 6790 | 1500 | 1270 | 1310 | 1340 | 1370 | |
| | - областной бюджет | 7850 | 1500 | 1530 | 1570 | 1600 | 1650 | |
| | - местный бюджет | 27760 | 100 | 6700 | 6820 | 6960 | 7180 | |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников | | | | | | | |
| 4 | ИТОГО: | 45500 | 3100 | 10200 | 10500 | 10700 | 11000 | |

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № п/п | Направленность ме- роприятия, наимено- вание эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|----------|--|---|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>1. Создание новых рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - Всего - 10 - среднемесячная зарплата- 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога - 171 тыс. рублей <p>2. Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего – 7 - среднемесячная зарплата – 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога -120 тыс. рублей. |
| 2 | Экономический эф- фект | <p>Всего- 3.1 млн. рублей, В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюджетный –2.3 млн. рублей, - социальный – 0.8 млн. рублей, <p>Сумма дополнительных платежей в бюджеты 2.3 млн. рублей.</p> <p>В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> федеральный бюджет – 0.8 млн. рублей; областной бюджет – 1.1 млн. рублей; местный бюджет – – 0.4 млн. рублей. |

Заместитель руководителя
главного управления аграрной
политики
Директор ФГУ «Управление
«Воронежмеливодхоз»

И.Н. Ляпин
П.П. Стародубцев

Приложение к программе

СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик – (координатор) программы
 Руководитель главного управления аграрной политики
 Воронежской области

Н.Т. Котолевский

«_____» 2005 год

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
 предлагаемого для включения в областную целевую программу
 «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйствен-
 ного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-
 2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации–заявителе

| |
|--|
| 1. Название мероприятия: Культуртехнические работы |
| 2. Государственные заказчик: главное управление аграрной политики Воронежской области |
| 3. Информация об организации – заявителе: Организационно – правовая форма и полное название организации-заявителя: исполнительный орган государственной власти Воронежской области- главное управление аграрной политики Воронежской области Почтовый индекс, адрес: 394000, г.Воронеж, площадь Ленина,12 Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграрной политики Воронежской области - Николай Тимофеевич Котолевский Тел. 55-28-64, факс руководителя 55-67-28, Е-майл: vetch @ comch. ru Должность, ФИО куратора мероприятия: Заместитель руководителя главного управления аграрной политики Воронежской области Иван Николаевич Ляпин Тел. Факс куратора: 55-07-80 |
| Краткая характеристика организации – заявителя: в соответствии с Положением о главном управлении аграрной политики Воронежской области, утвержденным постановлением администрации Воронежской области от 15.07.2005 г.№ 628, к полномочиям главного управления относятся: - разработка и осуществление реализации целевых программ, направленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров; - осуществление контроля за оборотом земель сельскохозяйственного назначения и деятельности, связанной с оборотом земельных участков и |

долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения;

- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4. Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является повышение плодородия закустаренных, закочкаренных почв земель сельхозназначения.

Мероприятием предполагается разработка проектно-сметной документации и проведение культуртехнических работ на площади 4,4 тыс. гектаров, в том числе в 2007 году в Россоншанском районе на площади 0,5 тыс. гектаров, в 2008 году в Подгоренском районе – 1,2 тыс. гектаров, в 2009 году в Ольховатском районе – 1,2 тыс. гектаров, в 2010 году в Острогожском районе – 1,5 тыс. гектаров.

5. Анализ социальной проблемы

В последние годы произошел резкий спад производства на мелиоративных сельскохозяйственных угодьях. Значительные площади осущененных земель в Россоншанском, Подгоренском, Ольховатском и Острогожском вышли из оборота и, как следствие, заросли кустарниковой и камышовой растительностью, произошло вымокание многолетних трав, образовались кочки.

Для восстановления вышеуказанных земель требуется проведение культуртехнических работ, которые включают в себя комплекс работ по проведению в пахотно пригодное состояние поверхности угодий и окультуриванию почвы. При этом выполняется расчистка территории от древесно-кустарниковой растительности и пней, уборка камней и мохового покрова, разделка кочек, засыпка ям, первичная обработка почвы.

На период 2007- 2010 годы планируется выполнение культуртехнических работ на площади 4,4 тыс. гектаров, с капитальными вложениями 83,0 млн. рублей.

6. Направление инвестиций

По статье «Капитальные вложения» запланированы расходы в сумме – 83,0 млн. рублей, в том числе на строительно – монтажные работы – 79,68 млн. рублей (2007 – 2010 годы), разработку проектно – сметной документации – 3,320 млн. рублей (2007 – 2009 годы).

Работы будут выполняться подрядной организацией, определённой по результатам конкурса.

Порядок расчётов за выполненные работы будет определяться контрактом на выполнение подрядных работ, заключаемым в установленном действующим законодательством порядке.

7. Финансирование

Общий объем финансирования мероприятия составит – 83,0 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 10,3 млн. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственно го назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 -2010 годы»), из областного бюджета – 12,4 млн. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственно го назначения Воронежской области на 2006-2010 годы»), из местного бюджета – 57,9 млн. рублей (согласно заявкам администраций муниципальных районов).

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

В результате реализации мероприятия будет сохранено (на период реализации мероприятия) в организациях – смежниках 3 рабочих места и создано 7 новых рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит –0,2 млн. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджеты составит – 1,1 млн. рублей, в том числе: в федеральный бюджет - 0,4 млн. рублей, в областной бюджет –0,5 млн. рублей, в местный бюджет – 0,2 млн. рублей.

Таблица 1
Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)

тыс.рублей

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|---|-------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | <u>2006</u> год | <u>2007</u> год | <u>2008</u> год | <u>2009</u> год | <u>2010</u> год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | 83000 | - | 10000 | 24000 | 24000 | 25000 |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1. | - строительно-монтажные работы | 79680 | - | 9600 | 23040 | 23040 | 24000 |
| 1.2. | - приобретение основных средств, всего: | - | -- | - | - | - | - |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | | | | | | |
| 1.3. | - другие затраты (разработка проектно- сметной документации и др.) | 3320 | - | 400 | 960 | 960 | 1000 |
| 2 | НИОКР | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Итого (стр. 1+2) | 83000 | - | 10000 | 24000 | 24000 | 25000 |

Таблица 2
Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

| № № п/п | Наименование статьи затрат наименование расходов | Стои- мость тыс. рублей | Сроки проведения (квартал, год) | |
|---------------|--|----------------------------------|------------------------------------|------------------------|
| | | | Дата на- чала | Дата оконча- ния |
| | I. Капитальные вложения, всего: | 83000 | 2007 | 2010 |
| | в том числе: | 79680 | 2007 | 2010 |
| | 1.1. Строительно – монтажные работы | | | |
| 1 | Россошанский район | 9600 | 2007 | 2007 |
| 2 | Подгоренский район | 23040 | 2008 | 2008 |
| 3 | Ольховатский район | 23040 | 2009 | 2009 |
| 4 | Острогожский район | 24000 | 2010 | 2010 |
| | 1.2. Разработка проектно – сметной доку- ментации | 3320 | 2007 | 2009 |
| 1 | Россошанский район | 400 | 2007 | 2007 |
| 2 | Подгоренский район | 960 | 2007 | 2007 |
| 3 | Ольховатский район | 960 | 2008 | 2008 |
| 4 | Острогожский район | 1000 | 2009 | 2009 |

Таблица 3

Источники финансирования

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|---|--------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | <u>2006</u> год | <u>2007</u> год | <u>2008</u> год | <u>2009</u> год | <u>2010</u> год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Собственные средства с/х организаций | 2400 | - | 300 | 700 | 700 | 700 |
| 2. | Безвозвратные бюджетные средства, всего: | 80600 | - | 9700 | 23300 | 23300 | 24300 |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 10300 | - | 1300 | 3000 | 3000 | 3000 |
| | - областной бюджет | 12400 | - | 1500 | 3600 | 3600 | 3700 |
| | - местный бюджет | 57900 | - | 6900 | 16700 | 16700 | 17600 |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников | | | | | | |
| 4 | ИТОГО: | 83000 | - | 10000 | 24000 | 24000 | 25000 |

Таблица 4

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № п/п | Направленность ме- роприятия, наимено- вание эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|----------|--|---|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>1. Создание новых рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего - 7 - среднемесячная зарплата - 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога - 94,5 тыс. рублей. <p>2. Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего – 3 - среднемесячная зарплата - 4390 рублей; - сумма начисленного единого социального налога - 40,5 тыс. рублей. |
| 2 | Экономический эф- фект | <p>всего – 1,3 млн. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюджетный – 1,1 млн. рублей, - социальный – 0,2 млн. рублей; <p>Сумма дополнительных платежей в бюджеты</p> <p>всего - 1,1 млн. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> федеральный бюджет- 0,4 млн. рублей; областной бюджет – 0,5 млн. рублей; местный бюджет – 0,2 млн. рублей. |

Заместитель руководителя
главного управления аграрной политики

И.Н. Ляпин

Директор ФГУ Управление «Воронежмеливодхоз» П.П. Стародубцев

СОГЛАСОВАНО

Государственный заказчик – (координатор) программы
 Руководитель главного управления аграрной
 политики Воронежской области

Н.Т. Котолевский

« _____ » 2005 год

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
 предлагаемого для включения в областную целевую программу
 «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйст-
 венного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-
 2010 годы»

Краткая информация о мероприятии и организации–заявителе

| |
|---|
| 1. Название мероприятия: Проведение организационно – технических работ |
| 2. Государственные заказчик: главное управление аграрной политики Во- ронежской области |
| 3. Информация об организации – заявителе: Организационно – правовая форма и полное название организации- заявителя: исполнительный орган государственной власти Воронежской области главное управление аграрной политики Воронежской области Почтовый индекс, адрес: 394000, г.Воронеж, площадь Ленина,12 Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграр- ной политики Воронежской области - Николай Тимофеевич Котолевский Тел. 55-28-64, факс руководителя 55-67-28, Е-маил: vetch @ comch. ru Должность, ФИО куратора мероприятия: Заместитель руководителя глав- ного управления аграрной политики Воронежской области Иван Николае- вич Ляпин Тел. Факс куратора: 55-07-80 |
| Краткая характеристика организации – заявителя: в соответствии с Положением о главном управлении аграрной полити- ки Воронежской области, утвержденным постановлением администрации Воронежской области от 15.07.2005 г. № 628, к полномочиям главного управления относятся: <ul style="list-style-type: none"> - разработка и осуществление реализации целевых программ, направ- ленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности, устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство сельскохозяйственных товаров; - осуществление контроля за оборотом земель сельскохозяйственного назначения и деятельности, связанной с оборотом земельных участков и долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сель- скогохозяйственного назначения; |

- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4.Краткая характеристика мероприятия

Целью мероприятия является сохранение мелиоративного потенциала и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

Мероприятием предполагается разработка проектно-сметной документации, проведение реконструкции гидротехнических сооружений, проведение капитального и текущего ремонта на гидротехнических сооружениях, находящихся в Каширском, Новоусманском, Панинском, Верхнекавском, Грибановском, Каменском, Бутурлиновском, Терновском, Россосанском, Лискинском, Эртильском, и Таловском районах.

5. Анализ социальной проблемы

На территории Воронежской области по состоянию на 01.01.2005 г. числится 73,5 тыс. гектаров орошаемых земель. В настоящее время, в результате входа мелиоративного фонда области в рыночные условия, централизованное финансирование практически приостановлено. Системы орошения на площади 57,3 тыс. гектаров требуют реконструкции. Гидротехнические сооружения на малых водохранилищах и прудах, которые используются для целей орошения, износились и требуют капитального ремонта.

В соответствии с Положением о декларации безопасности гидротехнических сооружений, утвержденным постановлением Правительства РФ от 06.11.98 г. №1303, а также с дополнительными требованиями к содержанию и форме декларации безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных МПР России, утвержденными приказом МПР России от 02.03.99 г. №39 требуется разработка и утверждение Декларации безопасности прудов и малых водохранилищ.

На территории Воронежской области имеются эксплуатационные организации, у которых парк машин и механизмов износился на 80-90 процентов. Все вышеперечисленное требует значительных денежных затрат.

В целях сохранения федерального мелиоративного потенциала и обеспечения безопасности гидротехнических сооружений на период 2006-2010 годы требуется выделение капитальных вложений в сумме 214,5 млн. рублей.

6. Направление инвестиций

По статье «Капитальные вложения» запланированы расходы в сумме – 214,5 млн. рублей, в том числе: на строительно – монтажные работы – 187,414 млн. рублей (2006 – 2010 годы) по строке строительно – монтаж-

ные работы средства будут направлены на реконструкцию гидротехнических сооружений, приобретение и монтаж оборудования – 10,045 млн. рублей (2006-2010 годы); на разработку проектно – сметной документации – 4,987 млн. рублей (2007 – 2010 годы); по статье «Прочие затраты» средства будут направлены на эксплуатационные затраты , капитальный и текущий ремонт гидротехнических сооружений – 12,054 млн. рублей (2006 – 2010 годы) .

Работы будут выполняться подрядной организацией, определённой по результатам конкурса.

Порядок расчётов за выполненные работы будет определяться контрактом на выполнение подрядных работ, заключаемым в установленном действующим законодательством порядке.

7. Финансирование

Общий объем финансирования мероприятия составит – 214,5 млн. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 118,2 млн. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006 -2010 годы»), из областного бюджета – 31,3 млн. рублей(ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения Воронежской области на 2006 -2010 годы»), из местного бюджета – 58,6 млн. рублей .

8. Возможные эффекты от реализации мероприятия

В результате реализации мероприятия будет сохранено в организациях - смежниках 180 рабочих мест.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит – 14618 тыс. рублей.

Сумма дополнительных платежей в бюджет составит – 38574 тыс. рублей, в том числе: в федеральный бюджет – 23266 тыс. рублей, в областной бюджет- 12216 тыс. рублей, в местный бюджет – 3092 тыс. рублей.

Реализация мероприятия позволит: улучшить качество жизни населения, обеспечить сохранение мелиоративного потенциала и безопасность гидротехнических сооружений.

Таблица 1

Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия

(в ценах 2005 года)

тыс. рублей

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|--|--------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | 202446 | 9720 | 36622 | 45846 | 52538 | 57720 |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1. | - строительно-монтажные работы | 187414 | 9121 | 33905 | 42411 | 48594 | 53383 |
| 1.2. | - приобретение основных средств, всего | 10045 | 400 | 1815 | 2295 | 2635 | 2900 |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | 10045 | 400 | 1815 | 2295 | 2635 | 2900 |
| 1.3. | - другие затраты (разработка проектно-сметной документации и др.) | 4987 | 199 | 902 | 1140 | 1309 | 1437 |
| 2 | НИОКР | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Прочие затраты (эксплуатационные затраты) | 12054 | 480 | 2178 | 2754 | 3162 | 3480 |
| 4 | Итого (стр. 1+2+3) | 214500 | 10200 | 38800 | 48600 | 55700 | 61200 |

Таблица 2

Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

| № № п/ п | Наименование статьи затрат наименование расходов | Стои- мость тыс. руб- лей | Сроки проведения (квартал, год) | |
|-------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|
| | | | Дата на- чала | Дата оконча- ния |
| | I. Капитальные вложения, всего: | 202446 | 2006 | 2010 |
| | в том числе: | 187414 | 2006 | 2010 |
| 1.1. | Строительство – монтажные работы | | | |
| 1 | Каширский район | 20280 | 2006 | 2006 |
| 2 | Новоусманский район | 27520 | 2007 | 2009 |
| 3 | Панинский район | 15310 | 2007 | 2009 |
| 4 | Верхнекавский район | 47790 | 2007 | 2010 |
| 5 | Грибановский район | 12760 | 2007 | 2008 |
| 6 | Каменский район | 5800 | 2007 | 2007 |
| 7 | Бутурлиновский район | 12760 | 2007 | 2008 |
| 8 | Терновский район | 7190 | 2008 | 2008 |
| 9 | Россошанский район | 5800 | 2008 | 2008 |
| 10 | Лискинский район | 8580 | 2010 | 2010 |
| 11 | Эртильский район | 17170 | 2009 | 2010 |
| 12 | Таловский район | 6960 | 2009 | 2010 |
| | 1.2. Приобретение и монтаж оборудования | 10045 | 2006 | 2010 |
| | 1.3. Разработка проектно – сметной документации | 4987 | 2006 | 2010 |
| 1 | Новоусманский район | 500 | 2006 | 2007 |
| 2 | Панинский район | 500 | 2007 | 200 |
| 3 | Верхнекавский район | 1397 | 2007 | 2010 |
| 4 | Грибановский район | 370 | 2007 | 2008 |
| 5 | Каменский район | 270 | 2007 | 2007 |
| 6 | Бутурлиновский район | 370 | 2007 | 2008 |
| 7 | Терновский район | 210 | 2008 | 2008 |
| 8 | Россошанский район | 270 | 2008 | 2008 |
| 9 | Лискинский район | 310 | 2010 | 2010 |
| 10 | Эртильский район | 490 | 2009 | 2010 |
| 11 | Таловский район | 300 | 2009 | 2010 |
| | 1.4. Эксплуатационные затраты | 12054 | 2006 | 2010 |
| 1 | Каширский район | 1370 | | |
| 2 | Новоусманский район | 960 | 2007 | 2009 |
| 3 | Панинский район | 1060 | 2007 | 2009 |
| 4 | Верхнекавский район | 3310 | 2007 | 2010 |
| 5 | Грибановский район | 880 | 2007 | 2008 |
| 6 | Каменский район | 400 | 2007 | 2007 |
| 7 | Бутурлиновский район | 880 | 2007 | 2008 |
| 8 | Терновский район | 500 | 2008 | 2008 |
| 9 | Россошанский район | 400 | 2008 | 2008 |
| 10 | Лискинский район | 600 | 2010 | 2010 |
| 11 | Эртильский район | 1190 | 2009 | 2010 |
| 12 | Таловский район | 500 | 2009 | 2010 |

Таблица 3

Источники финансирования

тыс.рублей

| № п/п | Статьи затрат | Всего | в том числе по годам | | | | |
|----------|---|---------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Собственные средства с/х организаций | 6400 | - | 1100 | 1500 | 1800 | 20000 |
| 2. | Безвозвратные бюджетные средства, всего: | 208100 | 10200 | 37700 | 47100 | 53900 | 59200 |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 118200 | 10200 | 20700 | 25700 | 29400 | 32200 |
| | - областной бюджет | 31300 | - | 7200 | 7500 | 7900 | 8700 |
| | - местный бюджет | 58600 | - | 9800 | 13900 | 16600 | 18300 |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников | | | | | | |
| 4 | ИТОГО: | 214500 | 10200 | 38800 | 48600 | 55700 | 61200 |

Таблица 4

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № п/п | Направленность ме- роприятия, наимено- вание эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|----------|--|--|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия) в организациях-смежниках</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего – 180 - среднемесячная зарплата - 4500 рублей; - сумма начисленного единого социального налога тыс. рублей. |
| 2 | Экономический эффект | <p>всего - 53,2 млн. рублей; в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - бюджетный –38,6 млн. рублей; - социальный – 14,6 млн. рублей. <p>Сумма дополнительных платежей в бюджеты всего -38,6 млн. рублей. в том числе :</p> <ul style="list-style-type: none"> федеральный бюджет – 23,3 млн. рублей; областной бюджет – 12,2 млн. рублей; местный бюджет -3,1 млн. рублей. |

Заместитель руководителя
 главного управления аграрной
 политики

И.Н. Ляпин

Директор ФГУ Управление
 «Воронежмеливодхоз»

П.П. Стародубцев

Приложение к программе

СОГЛАСОВАНО:

Государственный заказчик – (координатор) программы
 Руководитель главного управления аграрной
 политики Воронежской области

Н.Т. Котолевский
 «___» 2005 год

Информационная карточка некоммерческого мероприятия,
 предлагаемого для включения в областную целевую программу
 «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйст-
 венного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006-
 2010 годы».

Краткая информация о мероприятии и организации–заявителе

1. Название мероприятия: Создание защитных лесных насаждений и эко-
 логоландшафтных систем

2. Государственные заказчик: главное управление аграрной политики Воро-
 нежской области

3. Информация об организации – заявителе:

Организационно – правовая форма и полное название организации-
 заявителя: исполнительный орган государственной власти Воронежской
 области - главное управление аграрной политики Воронежской области
 Почтовый индекс, адрес: 394000, г.Воронеж, площадь Ленина,12

Должность, ФИО руководителя: Руководитель главного управления аграр-
 ной политики Воронежской области - Николай Тимофеевич Котолевский
 Тел. 55-28-64, факс руководителя 55-67-28, Е-маил: vetch @ comch. ru

Должность, ФИО куратора мероприятия: Зам.руководителя главного
 управления аграрной политики - Иван Николаевич Ляпин
 Тел. Факс куратора: 55-07-80

Краткая характеристика организации – заявителя:

в соответствии с Положением о главном управлении аграрной полити-
 ки Воронежской области, утвержденным постановлением администрации
 Воронежской области от 15.07.2005 г. № 628, к полномочиям главного
 управления относятся:

- разработка и осуществление реализации целевых программ, направ-
 ленных на укрепление экономической и продовольственной безопасности,
 устойчивый рост сельскохозяйственного производства и производство
 сельскохозяйственных товаров;

- осуществление контроля за оборотом земель сельскохозяйственного назначения и деятельностью, связанной с оборотом земельных участков и долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения;

- осуществление мероприятий в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения, в сфере охраны окружающей среды и использования объектов животного мира.

4.Краткая характеристика мероприятия:

Целью мероприятия является предотвращение водной и ветровой эрозии почв земель сельскохозяйственного назначения, повышение урожайности культур.

В рамках мероприятия предусмотрена посадка защитных лесных насаждений по области всего 5146 гектаров в том числе:

1. По муниципальным районам 3670 гектаров:

Аннинский – 148 гектаров, Бобровский – 80 гектаров, Богучарский – 128 гектаров, Бутурлиновский – 115 гектаров, Верхнемамонский – 125 гектаров, Верхнекавский – 86 гектаров, Воробьевский – 115 гектаров, Грибановский – 81 гектар, Калачеевский – 119 гектаров, Каменский – 105 гектаров, Кантемировский – 95 гектаров, Каширский - 84 гектара, Лискинский – 265 гектаров, Нижнедевицкий – 115 гектаров. Новоусманский – 114 гектаров, Новохоперский – 135 гектаров, Ольховатский – 175 гектаров, Острогожский – 81 гектар, Павловский – 91 гектар, Панинский – 129 гектаров, Петропавловский – 97 гектаров. Поворинский – 137 гектаров, Подгоренский – 135 гектаров, Рамонский – 75 гектаров, Репьевский – 126 гектаров, Россошанский – 116 гектаров, Семилукский – 137 гектаров, Таловский – 127 гектаров, Терновский – 91 гектар, Хохольский – 59 гектаров, Этильский – 89 гектаров., городскому округу – г. Борисоглебск – 95 гектаров.

2. Создание экологоландшафтных насаждений в базовых хозяйствах на площади 1476 гектаров.

5.Анализ социальной проблемы, решаемой мероприятием

Система защитных лесных насаждений на сельскохозяйственных землях является неотъемлемой составной частью комплекса противоэрэционных мероприятий и организующим средством закрепления границ полей и рабочих участков, направляющими рубежами для всех сельскохозяйственных работ. Полезащитные, стокорегулирующие, прибалочные, приовражные и другие виды защитных лесных насаждений активно влияют на агроэкологические условия лесоаграрного ландшафта, сокращают или полностью предотвращают эрозионные процессы, повышают плодородие почв.

На примере многих хозяйств области доказана возможность успешной борьбы с водной и ветровой эрозией, с засухой с помощью лесной ме-

лиорации.

По состоянию на 01.01.05 г. в Воронежской области облесенность пашни составляла 2,04 процента, а сельхозугодий 3,61 процента. Для того, чтобы приостановить эрозию почв, необходимо довести облесенность пашни до 3,5 процентов, а сельхозугодий – до 10 процентов.

Согласно генеральной схеме противоэрэзионных мероприятий, разработанной для Воронежской области институтом ФГУП «ЦЧОНИИгипрозем» в 1983 году, необходимое количество защитных лесных насаждений для Воронежской области - 180 тыс. гектаров. По состоянию на 01.01.05 г. в области имеется 146,5 тыс. гектаров защитных лесонасаждений или 81,4 процента от необходимого количества.

Областной целевой программой «Повышение плодородия почв Воронежской области на 2002 – 2005 годы» предусматривалось создать 4587 гектаров защитных лесных насаждений. Однако, из – за недостаточного финансирования как из федерального так и областного бюджетов за период реализации программы было создано 2263 гектара, или 49,3 процента.

Агролесомелиоративные работы проводятся за счет средств федерального, областного и местных бюджетов, а также собственных средств сельхозтоваропроизводителей.

Большой ущерб сельскому хозяйству приносит также ветровая эрозия почв, которая ежегодно вызывает гибель и повреждение посевов сельхозкультур. Отрицательные действия ветровой эрозии сказываются не только на почвах легкого механического состава, но и при сильных ветрах на дефляционноопасных почвах тяжелого механического состава, которые занимают большие пространства на территории области.

Наиболее активной формой ветровой эрозии являются пыльные бури. Особенно большой вред они приносят при скорости ветра выше 15 м/с. Ветровая эрозия усиливает вредные действия засухи. Ежегодно на больших площадях от пыльных бурь погибает урожай сахарной свеклы, подсолнечника, зерновых, многолетних трав, в то время как на полях, поделенных на участки до 50 гектаров, защищенных с четырех сторон полезащитными полосами, уничтожающее влияние пыльных бурь и ураганов, а также засух значительно уменьшается. В северных районах области пыльные бури уступают место холодным ветрам.

Одновременно с увеличением объемов пересматривается современное лесоразведение с позиций экологических концепций систем земледелия и конструирования новых агроландшафтов. В отличии от утилитарного подхода к полезащитному лесоразведению, в основном с точки зрения защиты агроценозов от неблагоприятных природных факторов, агроландшафтная ориентация предполагает создание устойчивой агрэкологической обстановки: повышение обводненности территории за счет перевода поверхности стока и усиления внутрипочвенного, снижения интенсивности эрозионных процессов, ослабления силы ветра, равномерного снегозадержания, повышения относительной влажности воздуха, резервации для птиц, зверей, энтомофагов, создания благоприятных условий для сельско-

хозяйственных животных (зеленые зоны), озеленения производственных и социально бытовых объектов, облесение водоемов.

6.Направление инвестиций (таблицы 1,2)

По статье «Прочие затраты» запланированы расходы в сумме 77,2 млн.рублей на посадку защитных лесных насаждений в муниципальных образованиях области и создание экологоландшафтных насаждений в базовых хозяйствах.

Работы будут выполняться подрядной организацией, определённой по результатам конкурса.

Порядок расчётов за выполненные работы будет определяться контрактом на выполнение подрядных работ, заключаемым в установленном действующим законодательством порядке.

7.Финансирование (таблица 3)

Общий объём финансирования мероприятия составит 77200 тыс. рублей, в том числе: из федерального бюджета – 9700 тыс. рублей (ФЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов как национального достояния России на 2006-2010 годы»),

из областного бюджета – 39500 тыс. рублей (ОЦП «Сохранение и восстановление плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения и агроландшафтов Воронежской области на 2006 - 2010 годы»), из местного бюджета -8600 тыс. рублей, из собственных средств сельскохозяйственных организаций -19400 тыс. рублей.

8.Возможные эффекты от реализации мероприятия (таблица 4)

В результате реализации мероприятия в организациях -смежниках будет создано 6 новых и сохранено 3 рабочих места.

Социальный эффект от реализации мероприятия составит 459 тыс. рублей.

Суммы отчислений в бюджеты всех уровней составят 1130 тыс. рублей, в том числе: в федеральный бюджет -379 тыс. рублей, в областной бюджет -528 тыс. рублей, в местный бюджет -223 тыс. рублей.

Таблица 1

**Потребность в финансовых средствах для реализации мероприятия
(в ценах 2005 года)**

| № № п/п | Статьи затрат | Все- го | тыс. рублей | | | | |
|---------------|--|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | Капитальные вложения, всего: | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| 1.1 | - строительно-монтажные ра- боты | | | | | | |
| 1.2 | - приобретение основных средств, всего | | | | | | |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - оборудование (включая таможенные пошлины, монтаж и пуско-наладочные работы) | | | | | | |
| | - транспортные средства | | | | | | |
| | - прочие основные фонды | | | | | | |
| 1.3 | - другие затраты (разработка проектно-сметной документа- ции и др.) | | | | | | |
| 2 | НИОКР | | | | | | |
| 3 | Приобретение оборотных средств (сырье, материалы, МБП и др.) | | | | | | |
| 4 | Прочие затраты (арендные пла- тежи, подготовка кадров, об- новление программного обес- печения, услуги связи и др.) | 77200 | 9700 | 13500 | 16500 | 18000 | 1950 0 |
| 5 | Итого (стр. 1+2+3+4) | 77200 | 9700 | 13500 | 16500 | 18000 | 1950 0 |

Таблица 2

Расшифровка затрат на реализацию мероприятия

тыс. рублей

| № № п/п | Наименование статьи затрат (из таблицы 1), наименование расходов | Стои- мость | Сроки проведения (квартал, год) | |
|---------------|--|----------------|--|---------------------------------|
| | | | Дата на- чала | Дата оконча- ния |
| | Прочие затраты | | | |
| | Посадка защитных лесных насаждений по муниципальным районам на площади 3670 гектаров. Создание экологоландшафтных насаждений в базовых хозяйствах на площади 1476 гектаров | 55100 22100 | 2006 2006 | 2010 2010 |
| | Итого стоимость | 77200 | | |

Посадка защитных лесных насаждений по муниципальным районам на 2006 -2010 годы

| Муниципальные образования 1 | Всего, га 2 | В том числе | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2006 3 | 2007 4 | 2008 5 | 2009 6 | 2010 7 |
| Аннинский район | 148 | 15 | 25 | 33 | 35 | 40 |
| Бобровский район | 80 | 10 | 12 | 18 | 20 | 20 |
| Богучарский район | 128 | 15 | 25 | 25 | 30 | 33 |
| Борисоглебский район | 95 | 5 | 20 | 25 | 20 | 25 |
| Бутурлиновский район | 115 | 10 | 20 | 25 | 30 | 30 |
| Верхнемамонский рай- он | 125 | 20 | 20 | 25 | 30 | 30 |
| Верхнекавский район | 86 | 5 | 15 | 20 | 22 | 24 |
| Воробьевский район | 115 | 10 | 20 | 25 | 30 | 30 |
| Грибановский район | 81 | 6 | 15 | 20 | 20 | 20 |
| Калачеевский район | 119 | 10 | 20 | 25 | 30 | 34 |
| Каменский район | 105 | 10 | 10 | 25 | 30 | 30 |
| Кантемировский район | 95 | 15 | 15 | 20 | 20 | 25 |
| Каширский район | 84 | 5 | 15 | 20 | 20 | 24 |
| Лискинский р-он | 265 | 30 | 50 | 35 | 70 | 80 |
| Нижнедевицкий район | 115 | 10 | 20 | 25 | 30 | 30 |
| Новоусманский район | 119 | 30 | 20 | 25 | 20 | 24 |
| Новохоперский район | 130 | 10 | 20 | 30 | 30 | 40 |
| Ольховатский район | 175 | 20 | 20 | 45 | 40 | 50 |
| Острогожский район | 81 | 10 | 15 | 16 | 20 | 20 |
| Павловский район | 91 | 20 | 15 | 16 | 20 | 20 |

| | | | | | | |
|-----------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Панинский район | 129 | 20 | 20 | 25 | 30 | 34 |
| Петропавловский район | 97 | 5 | 10 | 25 | 30 | 27 |
| Поворинский район | 137 | 20 | 25 | 26 | 30 | 36 |
| Подгоренский район | 135 | 14 | 23 | 30 | 30 | 38 |
| Рамонский район | 75 | 5 | 12 | 20 | 20 | 18 |
| Репьевский район | 126 | 20 | 20 | 24 | 30 | 32 |
| Россошанский район | 116 | 10 | 20 | 24 | 30 | 32 |
| Семилукский район | 137 | 10 | 24 | 33 | 30 | 40 |
| Таловский район | 127 | 10 | 21 | 30 | 30 | 36 |
| Горновский район | 91 | 10 | 12 | 24 | 20 | 25 |
| Хохольский район | 59 | 10 | 10 | 15 | 10 | 14 |
| Эртильский район | 89 | 10 | 15 | 20 | 20 | 24 |
| ИТОГО: | 3670 | 410 | 604 | 794 | 877 | 985 |

Создание экологоландшафтных насаждений в базовых сельскохозяйственных организациях на 2006-2010 г.

| № п/п | Муниципальные образования | Название базового хозяйства | Новое название базового хозяйства | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | Всего 2006-2010 |
|-------|---------------------------|---|---|------|------|------|------|------|-----------------|
| 1 | Аннинский район | ЗАО «Ленинский путь» | колхоз «Ленинский путь» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 |
| 2 | Бобровский район | СХА им.1-го Мая | ЗАО «Шестаковское» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 |
| 3 | ===== | СХА «Юдановка» | ЗАО «Юдановские просторы» | | | | | | |
| 4 | ===== | СХА «Песковатка» | ООО «Песковатка» | 6 | | 6 | | 6 | 18 |
| 5 | ===== | ГУС ППЗ «Большевик» | ОАО ППЗ «Большевик» | | | | | | |
| 6 | ===== | СХА им.Карла Маркса | СХА им.Карла Маркса | | 6 | | 6 | | 12 |
| 7 | ===== | Подс.хоз. ГУЗ «Бобровский противотуберкулезный диспансер» | Подс.хоз. ГУЗ «Бобровский противотуберкулезный диспансер» | | | | | | |
| 8 | Богучарский район | СХА «Виктория» | СХА (колхоз) «Истоки» | 10 | | | | | 10 |
| 9 | ===== | СХА «Липчанка» | ООО «МТС Прогресс» | | | | | | |
| 10 | ===== | СХА «Придонье» | ООО «Красный партизан» | | 10 | 10 | 10 | 10 | 40 |
| 11 | | ТОО «Рассвет» | колхоз «Рассвет» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 |
| 12 | Бутурлиновский район | ГП «Нижнекисляйское» | ООО«Нижнекисляйские свеклосемена» | | | | | | |
| 13 | ===== | СХА «Ленинское Знамя» | ООО «АгроШанс» | | | | | | |
| 14 | ===== | ОООАПК «Славянский» | ООО АПК «Славянский» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 15 | ===== | СХА «Озерская» | ООО «Озерская» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 16 | Верхнемамонский район | СХА «Победа» | колхоз «Победа» | 3 | 3 | 3 | | | 9 |

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|--|--|---|---|---|----|----|----|
| 17 | ==== | СХА «Искра» | ООО «Рассвет» | 5 | 5 | 5 | | | 15 |
| 18 | ==== | СХА «Дерезовское» | ООО «Степное» ООО «Надежда» | 5 | 5 | 5 | | | 15 |
| 19 | ==== | СХА «Луч» | колхоз «Луч» | | 5 | | 5 | | 10 |
| 20 | ==== | ООО «Хлебороб» | ООО «Хлебороб» | | | 5 | | 5 | 10 |
| 21 | ==== | ООО «Журавка» | ООО «Журавка» | 5 | | 5 | | 5 | 15 |
| 22 | ==== | ООО «МТС-Агро» | ОО «МТС-Агро» | | 5 | | 5 | | 10 |
| 23 | Верхнекавский район | ООО «Правда» | КФХ «Князево» | 5 | | | | | 5 |
| 24 | ==== | СХА «Родина» | СХА «Родина» | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 23 |
| 25 | ==== | Филиал ЗАО «Коттонин- вест»- «Нижнебайгородский» | Филиал ЗАО «Коттонин- вест»- «Нижнебайгородский» | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 23 |
| 26 | Воробьевский район | СХА «Дружба» | Колхоз «Дружба» | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 17 |
| 27 | ==== | СХА «Восток» | СХА «Восток» | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 23 |
| 28 | Грибановский район | Колхоз «Россия» | Колхоз «Россия» | | | | | | |
| 29 | ==== | Колхоз им. Димитрова | ООО «Димитрова-Агро» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 30 | Калачеевский район | Колхоз им. Ильича | ООО «Новая Криуша» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 31 | ==== | Колхоз Подгоренский | ЗАО «Подгорное» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 32 | Каменский район | ТОО «Коденцовское» | ООО «Коденцово» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 33 | ==== | СХА «Татарино» | ООО «Татарино» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 34 | Кантемировский район | Колхоз «Правда» | Колхоз «Правда» | 5 | 7 | 5 | 7 | 8 | 32 |
| 35 | ==== | СХА «Дружба» | ООО «Авангард» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 36 | ==== | ООО СП «Нива» | ООО СП «Нива» | | 5 | 5 | 10 | 10 | 30 |
| 37 | ==== | СХА «Зайцевская» | СХА «Зайцевская» | | 5 | 5 | 10 | 10 | 30 |
| 38 | ==== | ООО СХП «Новобелян- ское» | ООО СХП «Новобелян- ское» | | 5 | 5 | 10 | 10 | 30 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|---|----|--|
| 39 | Каширский район | СХПК «Заря» | СХА «Заря» | | | | | | | |
| 40 | ==== | СХА «Рассвет» | СХА «Рассвет» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 | |
| 41 | Лискинский район | Колхоз «Дружба» | ОАО «Содружество» | | | | | | | |
| 42 | ==== | Колхоз «Тихий Дон» | ООО «Тиходонск Нива» | 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 | |
| 43 | ==== | Совхоз «Колыбельский» | СХА «Колыбельский» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 | |
| 44 | ==== | СПК «Рассвет» | КФХ «Русь» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 | |
| 45 | ==== | СХА «Родина» | СПК «Родина» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 | |
| 46 | ==== | ЗАО «Залужное» | ЗАО АПО «Залужное» | | 5 | 5 | 5 | 5 | 20 | |
| 47 | ==== | МУСХП «Владимировское» | МУСХП «Владимировское» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 | |
| 48 | ==== | МУСХП «Дивногорье» | МУСХП «Дивногорье» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 | |
| 49 | Нижнедевицкий район | СХА «Липяги» | СХА «Липяги» | | | 5 | 5 | 5 | 15 | |
| 50 | ==== | СХА «Вязноватовка» | СХА «Вязноватовка» | 5 | 5 | | 5 | | 15 | |
| 51 | Новоусманский район | Совхоз «Воронежский» | ОАО «Воронежский» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 | |
| 52 | Новохоперский район | СХА «Красная Звезда» | ОАО «Красная Звезда» | 5 | | 5 | | 3 | 13 | |
| 53 | ==== | ООО «Долиновка» | ООО «Долиновка» | | 5 | | 5 | 3 | 13 | |
| 54 | Ольховатский район | ТОО «Большевик» | АМКК «Новохарьковка» | | | | | | | |
| 55 | ==== | КХ «Назаровское» | ООО «Назаровское» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 | |
| 56 | Острогожский район | ЗАО «Хохол-Тростянское» | ООО «Хохол-Тростянское» | | | | | | | |
| 57 | ==== | ЗАО «Мастюгино» | ЗАО «Оско-М» | | | | | | | |
| 58 | ==== | ЗАО «Придонское» | ООО «Донское» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 | |
| 59 | ==== | ЗАО «Острогожсксадпитомник» | ЗАО «Острогожсксадпитомник» | 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 28 | |
| 60 | ==== | КФХ Яцкова В.Н. | КФХ Яцкова В.Н. | | 3 | | | | 3 | |
| 61 | Павловский район | СХА «Светлый путь» | СХА «Светлый путь» | | | | | | | |
| 62 | ==== | СХА «Дружба» | СХА «Дружба» | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|----|----|----|----|----|
| 63 | ==== | ООО «Урожай» | ООО «Урожай» | | 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 64 | ==== | ЗАО «Агрофирма Павловская нива» | ЗАО «Агрофирма Павловская нива» | | 10 | 10 | 10 | 10 | 40 |
| 65 | Панинский район | ЗАО «Рассвет» | ООО «Котуховское» | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 21 |
| 66 | ==== | ЗАО «Битюг» | ООО СХП «Битюг» | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 19 |
| 67 | Петропавловский район | Колхоз «Песковский» | ООО «Песковское» | | | | | | |
| 68 | ==== | СХА «Первомайское» | КХ «Подгорное» | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 69 | Поворинский район | СХА «Прогресс» | ООО СХП «Мазурское» | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 20 |
| 70 | Подгоренский район | СХА «Опыт» | СХА «Опыт» | | | | | | |
| 71 | ==== | СХА им. Калинина | СХА им. Калинина | | | | | | |
| 72 | ==== | ЗАО «Агрофирма Апротек-Подгоренская» | ЗАО «Агрофирма Апротек-Подгоренская» | | 10 | 10 | 10 | 10 | 40 |
| 73 | ==== | Колхоз «Красный Путиловец» | Колхоз «Красный Путиловец» | | 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 74 | Рамонский район | ЗАО «Промкор» | ЗАО «Промкор» | | | | | | |
| 75 | ==== | Учхоз «Березовское» | Учхоз «Березовское» | | | | | | |
| 76 | ==== | ЗАО «Яменское» | ЗАО «Яменское» | | | 3 | 3 | 3 | 9 |
| 77 | Репьевский район | ТОО «Краснолипье» | ЗАО «Краснолипье-Кристалл» | | | | | | |
| 78 | ==== | СХА им. Чапаева | ЗАО им. Чапаева | 5 | 5 | | | | 10 |
| 79 | ==== | СХА (колхоз) «Бутырское» | СХА (колхоз) «Бутырское» | | | 5 | 5 | 5 | 15 |
| 80 | ==== | ООО Агрофирма «Колбино» | ООО Агрофирма «Колбино» | | | 5 | 5 | 5 | 15 |
| 81 | ==== | ЗАО «Агро-Платава-Кристалл» | ЗАО «Агро-Платава-Кристалл» | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 20 |
| 82 | Россошанский район | СХА «Нива» | ООО «Восток-Агро» | | | | | | |
| 83 | ==== | СХА «Криничанский» | СХА «Криничанский» | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-------------------|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 84 | -===- | СХА «Свобода» | СХА «Свобода» | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 23 |
| 85 | -===- | СХА «Победа» | СХА «Победа» | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 23 |
| 86 | Семилукский район | СХА «Дружба» | СХА «Дружба» | | | | | | |
| 87 | -===- | СХА «Маяк» | ООО СП «Маяк» | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 23 |
| 88 | -===- | ЗАО «Землянское» | ЗАО «Землянское» | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 23 |
| 89 | -===- | СХА (колхоз) им.Ленина | СХА (колхоз) им.Ленина | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 90 | Таловский район | СХА «Дружба» | ОАО «Дружба» | | | | | | |
| 91 | -===- | СХА им. Тельмана | ОАО «Абрамовская нива» | | | | 5 | 5 | 10 |
| 92 | -===- | СХА «Славянская» | СХА «Славянская» | | 5 | 5 | 5 | 5 | 20 |
| 93 | -===- | ГУП «Еланский» | ГУП «Еланский» | | | | | | |
| 94 | -===- | ОАО «Абрамовская нива» (землевладение бывшей СХА «Авангард») | ОАО «Абрамовская нива» (землевладение бывшей СХА «Авангард») | 5 | 5 | | | | 10 |
| 95 | -===- | СХА им. В.В. Докучаева | СХА им. В.В. Докучаева | | | 3 | 3 | 3 | 9 |
| 96 | -===- | ГУП ОПХ «Докучаевское» ГНУ НИИСХЦЧП им. Докучаева РАСХН | ГУП ОПХ «Докучаевское» ГНУ НИИСХЦЧП им. Докучаева РАСХН | | | 6 | 6 | 6 | 18 |
| 97 | -===- | «Знамя Октября» ГУП ОПХ ГНУ НИИСХ ЦЧП им. Докучаева РАСХН | «Знамя Октября» ГУП ОПХ ГНУ НИИСХ ЦЧП им. Докучаева РАСХН | | | 6 | 6 | 6 | 18 |
| 98 | Терновский район | Колхоз «Братковский» | ЗАО «Заря» | | | | | | |
| 99 | -===- | СХА им. Мичурина | СХА им. Мичурина | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 100 | Хохольский район | Колхоз «Староникольский» | ПК «Староникольский» | | | | | | |
| 101 | -===- | ОАО «Юбилейное» | ОАО «Юбилейное» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 |
| 102 | -===- | ПК «Восход» | ПК «Восход» | | 3 | | 3 | | 6 |
| 103 | Эртильский район | ЗАО «Рассвет» | ЗАО «Рассвет» | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 |
| 104 | -===- | Колхоз им. Куйбышева | ООО им. Куйбышева | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 15 |
| | | | Всего (гаектаров) | 236 | 296 | 306 | 323 | 315 | 1476 |

Источники финансирования

Таблица 3
тыс. руб.

| № № п/п | Наименование источников финансирования | Всего | в том числе по годам | | | | |
|------------------------|--|--------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | 2006 год | 2007 год | 2008 год | 2009 год | 2010 год |
| 1 | Собственные средства с/х организаций | 19400 | 2800 | 2900 | 4300 | 4600 | 5000 |
| 2 | Безвозвратные бюджетные средства, всего | 57800 | 7100 | 10600 | 12200 | 13400 | 14500 |
| | в том числе: | | | | | | |
| | - федеральный бюджет | 9700 | 1300 | 1600 | 2100 | 2300 | 2400 |
| | - областной бюджет | 39500 | 4200 | 6900 | 8300 | 9400 | 10700 |
| | - муниципальный бюджет | 8600 | 1600 | 2100 | 1800 | 1700 | 1400 |
| 3 | Безвозвратные средства из других источников, всего | | | | | | |
| | в том числе: (по каждому источнику) | | | | | | |
| 6 | Итого | 77200 | 9700 | 13500 | 16500 | 18000 | 19500 |

Ожидаемая эффективность реализации мероприятия

| № № п/п | Направленность мероприятия, наименование эффекта | Ожидаемые эффекты от реализации |
|------------------------|---|--|
| 1 | Содействие занятости населения | <p>1. Создание новых рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия):</p> <p>в организациях-смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего 6 - среднемесячная зарплата 2500 рублей; - сумма начисленного единого социального налога 93 тыс. рублей. <p>2. Сохранение рабочих мест (во время и после завершения реализации мероприятия):</p> <p>в организациях-смежниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> - всего 3 - среднемесячная зарплата 2500 рублей; |

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - сумма начисленного единого социального налога 47,0 тыс. рублей. |
| 2 | Экономический эффект (тыс. руб.) | <p>Всего – 1,6 млн. Рублей, в том числе:</p> <p>бюджетный – 1,1 млн. рублей;</p> <p>социальный - 0,5 млн. рублей.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сумма дополнительных платежей в бюджеты- всего 1,1 млн. рублей, в том числе: - федеральный бюджет 0,4 млн. рублей; - областной бюджет 0,5 млн. рублей; - местный бюджет 0,2 млн. рублей. |

Заместитель руководителя
главного управления аграрной
политики

И.Н. Ляпин