



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.05.2015 № 345

г. Ростов-на-Дону

О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 595

В целях приведения объемов финансирования государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» в соответствии с Областным законом от 25.12.2014 № 283-ЗС «Об областном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в приложение № 1 к постановлению Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 595 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование» изменения согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на министра природных ресурсов и экологии Ростовской области Урбан Г.А.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство природных
ресурсов и экологии
Ростовской области

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в приложение № 1 к постановлению
Правительства Ростовской области от 25.09.2013 № 595
«Об утверждении государственной программы Ростовской области
«Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»»

1. В разделе «Паспорт государственной программы Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»:

1.1. Подраздел «Участники государственной программы» изложить в редакции:

«Участники государственной программы – министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области (далее – министерство строительства РО); департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.); государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения» (далее – ГБУ РО «Дирекция»); государственные автономные учреждения Ростовской области, подведомственные минприроды Ростовской области (далее – ГАУ РО); органы местного самоуправления муниципальных образований Ростовской области; ООО «Экострой-Дон».

1.2. Подраздел «Ресурсное обеспечение государственной программы» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение государственной программы – общий объем финансирования государственной программы в 2014 – 2020 годах за счет всех источников – 11 207 168,3 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году – 4 115 733,3 тыс. рублей; в 2015 году – 1 080 749,7 тыс. рублей, из них

неисполненные расходные обязательства
2014 года – 57 263,9 тыс. рублей;
в 2016 году – 1 495 649,3 тыс. рублей;
в 2017 году – 1 471 918,0 тыс. рублей;
в 2018 году – 1 689 960,2 тыс. рублей;
в 2019 году – 703 479,4 тыс. рублей;
в 2020 году – 706 942,3 тыс. рублей.
Объем финансирования из областного бюджета –
5 645 383,2 тыс. рублей, в том числе по годам
реализации:
в 2014 году – 1 120 730,5 тыс. рублей;
в 2015 году – 1 064 668,0 тыс. рублей, из них
неисполненные расходные обязательства
2014 года – 57 263,9 тыс. рублей;
в 2016 году – 650 681,5 тыс. рублей;
в 2017 году – 633 994,0 тыс. рублей;
в 2018 году – 836 154,6 тыс. рублей;
в 2019 году – 696 477,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 699 940,7 тыс. рублей,
из них общий объем финансирования за счет
безвозмездных поступлений в областной бюджет –
1 392 584,9 тыс. рублей, в том числе по годам
реализации:
в 2014 году – 434 858,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 485 008,2 тыс. рублей;
в 2016 году – 235 907,1 тыс. рублей;
в 2017 году – 236 811,6 тыс. рублей;
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета –
936 336,7 тыс. рублей, в том числе по годам
реализации:
в 2014 году – 232 081,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 231 537,0 тыс. рублей;
в 2016 году – 235 907,1 тыс. рублей;
в 2017 году – 236 811,6 тыс. рублей;
за счет средств Фонда содействия
реформированию жилищно-коммунального
хозяйства – 456 248,2 тыс. рублей, в том числе
по годам реализации:
в 2014 году – 202 777,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 253 471,2 тыс. рублей.
Объем финансирования из местных бюджетов –
53 071,7 тыс. рублей, в том числе по годам
реализации:
в 2014 году – 8 951,4 тыс. рублей;
в 2015 году – 7 191,7 тыс. рублей;

в 2016 году – 7 043,8 тыс. рублей;
в 2017 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2018 году – 15 881,6 тыс. рублей;
в 2019 году – 7 001,6 тыс. рублей;
в 2020 году – 7 001,6 тыс. рублей.

Объем финансирования из внебюджетных источников – 5 508 713,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году – 2 986 051,4 тыс. рублей;
в 2015 году – 8 890,0 тыс. рублей;
в 2016 году – 837 924,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 837 924,0 тыс. рублей;
в 2018 году – 837 924,0 тыс. рублей».

2. Абзац первый раздела 4 изложить в редакции:

«Объем финансового обеспечения реализации государственной программы составляет 11 207 168,3 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета – 4 252 798,3 тыс. рублей, за счет средств федерального бюджета – 936 336,7 тыс. рублей, за счет средств местных бюджетов – 53 071,7 тыс. рублей, за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства – 456 248,2 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников – 5 508 713,4 тыс. рублей.».

3. В разделе 8:

3.1. Строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» подраздела 8.1 изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы – общий объем финансирования подпрограммы в 2014 – 2020 годах за счет всех источников – 2 269 659,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году – 268 472,3 тыс. рублей;
в 2015 году – 313 677,1 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 225,6 тыс. рублей;
в 2016 году – 299 336,4 тыс. рублей;
в 2017 году – 310 247,6 тыс. рублей;
в 2018 году – 336 013,7 тыс. рублей;
в 2019 году – 364 779,4 тыс. рублей;
в 2020 году – 377 358,7 тыс. рублей.

Объем финансирования из областного бюджета – 2 269 659,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году – 268 472,3 тыс. рублей;
в 2015 году – 313 677,1 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства

2014 года – 225,6 тыс. рублей;
в 2016 году – 299 336,4 тыс. рублей;
в 2017 году – 310 247,6 тыс. рублей;
в 2018 году – 336 013,7 тыс. рублей;
в 2019 году – 364 779,4 тыс. рублей;
в 2020 году – 377 358,7 тыс. рублей,
из них общий объем финансирования за счет
безвозмездных поступлений в областной
бюджет – 73 287,4 тыс. рублей, в том числе
по годам реализации:
в 2014 году – 20 087,8 тыс. рублей;
в 2015 году – 17 532,8 тыс. рублей;
в 2016 году – 17 155,7 тыс. рублей;
в 2017 году – 18 511,1 тыс. рублей,
в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета –
73 287,4 тыс. рублей, в том числе по годам
реализации:
в 2014 году – 20 087,8 тыс. рублей;
в 2015 году – 17 532,8 тыс. рублей;
в 2016 году – 17 155,7 тыс. рублей;
в 2017 году – 18 511,1 тыс. рублей».

3.2. Абзац второй подраздела 8.5 изложить в редакции:

«Объем финансирования реализации программных мероприятий составляет 2 269 659,6 тыс. рублей, в том числе: за счет средств областного бюджета – 2 196 372,2 тыс. рублей, за счет средств федерального бюджета – 73 287,4 тыс. рублей.».

4. В пункте 9.6.2 подраздела 9.6 раздела 9:

4.1. Абзац двадцать третий изложить в редакции:

«Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов (для бюджетов поселений) и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между минприроды Ростовской области и администрацией муниципального образования в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам».».

4.2. Абзацы двадцать шестой – двадцать восьмой изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования минприроды Ростовской области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств

получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Минприроды Ростовской области осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в срок не позднее 5 дней после получения финансирования на указанные цели.

Минприроды Ростовской области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

5. В разделе 10:

5.1. Строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» подраздела 10.1 изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы – общий объем финансирования подпрограммы в 2014 – 2020 годах за счет всех источников – 765 578,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:
в 2014 году – 119 305,0 тыс. рублей;
в 2015 году – 86 431,4 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 1 195,9 тыс. рублей;
в 2016 году – 97 756,1 тыс. рублей;
в 2017 году – 98 848,4 тыс. рублей;
в 2018 году – 130 662,8 тыс. рублей;
в 2019 году – 117 581,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 116 189,8 тыс. рублей.
Объем финансирования из областного бюджета – 765 131,8 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:
в 2014 году – 118 858,2 тыс. рублей;
в 2015 году – 86 431,4 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 1 195,9 тыс. рублей;
в 2016 году – 97 756,1 тыс. рублей;
в 2017 году – 98 848,4 тыс. рублей;
в 2018 году – 130 662,8 тыс. рублей;
в 2019 году – 117 581,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 116 189,8 тыс. рублей,
из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 172 851,3 тыс. рублей, в том числе по годам

реализации:

в 2014 году – 45 612,6 тыс. рублей;

в 2015 году – 42 412,9 тыс. рублей;

в 2016 году – 42 412,9 тыс. рублей;

в 2017 году – 42 412,9 тыс. рублей,

в том числе по источникам финансирования:

за счет средств федерального бюджета –

172 851,3 тыс. рублей, в том числе по годам

реализации:

в 2014 году – 45 612,6 тыс. рублей;

в 2015 году – 42 412,9 тыс. рублей;

в 2016 году – 42 412,9 тыс. рублей;

в 2017 году – 42 412,9 тыс. рублей.

Объем финансирования из местных бюджетов –

446,8 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году – 446,8 тыс. рублей».

5.2. Абзацы второй, третий подраздела 10.5 изложить в редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составляет 765 578,6 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 592 280,5 тыс. рублей;».

5.3. В подразделе 10.6:

5.3.1. Пункт 10.6.2 изложить в редакции:

«10.6.2. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств.

Предоставление бюджетам муниципальных образований субсидии из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению безопасности ГТС, может осуществляться на разработку проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС и на осуществление капитального ремонта, реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся в муниципальной собственности.

Для рассмотрения возможности включения мероприятия по ремонту ГТС в программу, муниципальные образования представляют в управление природных ресурсов минприроды Ростовской области отдельно по каждому водному объекту следующие документы:

1) письмо главы муниципального образования в адрес минприроды Ростовской области о необходимости проведения работ на водном объекте с указанием ответственного исполнителя;

2) проектно-сметную документацию (оригиналы) с приложением экспертных заключений и актов об ее утверждении;

3) справку территориального органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий об установлении режима чрезвычайной

ситуации и нанесенном ущербе в случае непроведения капитального ремонта, реконструкции или ликвидации ГТС и возникновения гидродинамической аварии, содержащую информацию о количестве попадающих в зону затопления жилых домов, проживающего в них населения, хозяйственных построек, объектов экономики, сельскохозяйственных угодий, дорог и так далее;

4) сведения о собственнике ГТС:

выписка из реестра имущества муниципального образования;

5) пояснительную записку с обоснованием предлагаемого мероприятия, в том числе сведениями о состоянии ГТС, полученными на основании осуществляемого мониторинга состояния основных параметров ГТС, с описанием дефектов и фотоматериалами;

6) ситуационный план (картографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам;

7) сведения о проводимых на ГТС ремонтах капитального характера и реконструкции за последние 15 лет (сопровождаются схемой и описанием работ);

8) сведения о неисполненных предписаниях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, касающихся нормативного содержания ГТС;

9) справку о балансовой стоимости, начисленном износе ГТС, подлежащего капитальному ремонту, составленным на основании бухгалтерской отчетности организации, на балансе которой находится ГТС, по состоянию на 1 января текущего года;

10) акт обследования ГТС и дефектную ведомость с перечнем необходимых работ и их объемов;

11) гарантийное письмо с обязательством софинансировать мероприятия по обеспечению безопасности ГТС за счет средств местного бюджета;

12) расчет предотвращенного вероятного ущерба в случае реализации мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции или ликвидации ГТС, произведенный с использованием методики оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной Федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования» в 2006 году;

13) технический паспорт ГТС.

Для принятия решения об экономической целесообразности предоставления субсидии муниципальному образованию на выполнение мероприятий по обеспечению безопасности ГТС, управление природных ресурсов минприроды Ростовской области анализирует представленную информацию и определяет перечень объектов, требующих реализации капитального ремонта, реконструкции и ликвидации.

Предоставление субсидии на работы по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС является экономически целесообразным в случае, если коэффициент экономической эффективности мероприятия (к) больше или равен единице.

Коэффициент экономической эффективности мероприятия рассчитывается по формуле:

$$k = a / b,$$

где a – предотвращенный вероятный ущерб в случае реализации мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС;

b – предварительная стоимость реализации мероприятия, включая проектно-изыскательские работы (в случае необходимости выделения субсидий на разработку проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС), или сметная стоимость реализации мероприятия с учетом стоимости проектно-изыскательских работ.

Минприроды Ростовской области на основании проведенного анализа состояния ГТС Ростовской области и представленных заявок формирует потребность в средствах отдельно – для разработки проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС и для осуществления капитального ремонта, реконструкции и ликвидации ГТС. Включению в государственную программу подлежат мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся в аварийном состоянии, дальнейшее разрушение которых может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций.

Общий объем субсидий на мероприятия по обеспечению безопасности ГТС на очередной финансовый год представляет собой совокупную потребность муниципальных образований, сформированную на основании заявленных предварительных расчетов стоимости проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС) и сводных сметных расчетов стоимости на осуществление работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС, без учета объемов долевого софинансирования за счет средств местных бюджетов и рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Собщ} = \sum C_i,$$

где C_i – сумма средств областного бюджета, необходимых i -му муниципальному образованию на софинансирование мероприятий по обеспечению безопасности ГТС в очередном финансовом году, которая рассчитывается по следующей формуле:

$$C_i = C_{смi} - C_{мбi},$$

где $C_{смi}$ – стоимость проектных, изыскательских работ и проведения экспертизы (в случае необходимости разработки проектно-сметной документации по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС) и (или) сметная стоимость работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы, в i -м муниципальном образовании;

Смб_і – объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный с учетом уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

На капитальный ремонт ГТС, находящихся в муниципальной собственности, могут выделяться субсидии федерального бюджета в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350.

В случае выделения средств федерального бюджета сумма средств областного бюджета, необходимых *i*-му муниципальному образованию на софинансирование мероприятий по капитальному ремонту ГТС в очередном финансовом году, рассчитывается по следующей формуле:

$$C_i = C_{смi} - C_{фбi} - C_{мбi},$$

где $C_{смi}$ – сметная стоимость работ по капитальному ремонту, реконструкции и ликвидации ГТС в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение предусмотренной законодательством Российской Федерации экспертизы, без учета стоимости проекта и экспертизы, пересчитанная с учетом действующего на момент направления в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации документов коэффициента изменения сметной стоимости, в *i*-м муниципальном образовании;

$C_{фбi}$ – объем субсидии федерального бюджета на софинансирование мероприятий по капитальному ремонту ГТС в очередном финансовом году;

$C_{мбi}$ – объем средств местного бюджета на очередной финансовый год, рассчитанный в соответствии со сметной документацией на проведение работ по строительному контролю и авторскому надзору.

Обязательным условием предоставления субсидий является представление в минприроды Ростовской области следующих документов:

заверенной копии утвержденной в установленном порядке муниципальной программы, реализуемой за счет средств местного бюджета и предусматривающей бюджетные ассигнования из местного бюджета на вышеперечисленные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете на соответствующий финансовый год, подтверждающей наличие бюджетных ассигнований из местного бюджета на указанные цели;

выписки из правового акта представительного органа муниципального образования о местном бюджете, подтверждающей наличие в бюджете кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

документа об утверждении проектно-сметной документации;

документа, подтверждающего право муниципальной собственности на соответствующие объекты, отсутствие обременений, исков, судебных решений или иных обстоятельств, которые могут повлечь прекращение права муниципальной собственности.

Предоставление субсидии бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидии, заключенных между минприроды Ростовской области и администрациями муниципальных образований (на капитальный ремонт ГТС с учетом разработки проектов) или министерством строительства РО и администрациями муниципальных образований (на реконструкцию и ликвидацию ГТС с учетом разработки проектов) в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам».

Предоставление субсидии осуществляется минприроды Ростовской области и министерством строительства РО в установленном для исполнения областного бюджета порядке, на основании бюджетной росписи в пределах выделенных ассигнований на очередной финансовый год. Средства на обеспечение безопасности ГТС зачисляются на счета бюджетов муниципальных образований с отражением их в доходах местных бюджетов.

Авансирование работ за счет субсидии предусматривается только на осуществление капитального ремонта, реконструкции и ликвидации ГТС, находящихся в муниципальной собственности.

Кассовая заявка на финансирование на предстоящий месяц представляется в минприроды Ростовской области либо в министерство строительства РО за 20 рабочих дней до конца месяца, предшествующего планируемому. Заявка представляется ежемесячно по установленной минприроды Ростовской области (министерством строительства РО) форме.

В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования минприроды Ростовской области (министерство строительства РО) в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Минприроды Ростовской области (министерство строительства РО) осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в течение 5 рабочих дней после поступления средств на лицевой счет получателя.

Минприроды Ростовской области (министерство строительства РО) обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при

выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

Администрации муниципальных образований представляют в минприроды Ростовской области (министерство строительства РО):

ежемесячно, в срок до 5-го числа месяца, следующего за отчетным, – отчет об использовании субсидий, предоставляемых за счет средств областного бюджета, и средств местного бюджета по установленной минприроды Ростовской области (министерством строительства РО) форме;

ежегодно, в срок до 12 января года, следующего за отчетным, – информацию для оценки эффективности использования субсидий, выделяемых из областного бюджета, по установленной минприроды Ростовской области (министерством строительства РО) форме.

Минприроды Ростовской области и министерство строительства РО обеспечивают соблюдение получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении.

Распределение субсидий по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств государственной программы представлено в приложении № 8 к настоящей государственной программе.

Перечень инвестиционных проектов (объектов капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности) представлен в приложении № 11 к настоящей государственной программе.

5.3.2. В пункте 10.6.4:

абзац тридцать четвертый изложить в редакции:

«Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между министерством строительства РО и администрациями муниципальных образований в соответствии с требованиями постановления Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам».»;

абзацы тридцать седьмой – тридцать девятый изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство строительства РО в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство строительства РО обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для

софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения.

Министерство строительства РО осуществляет перечисление средств администрациям муниципальных образований Ростовской области на счета администраторов доходов бюджета в течение 5 рабочих дней после поступления средств на лицевой счет получателя.».

6. В разделе 12:

6.1. Строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» подраздела 12.1 изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы – общий объем финансирования подпрограммы в 2014 – 2020 годах за счет всех источников – 6 873 638,5 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году – 3 387 722,1 тыс. рублей; в 2015 году – 452 937,3 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 55 842,4 тыс. рублей; в 2016 году – 872 967,8 тыс. рублей; в 2017 году – 837 924,0 тыс. рублей; в 2018 году – 1 117 279,1 тыс. рублей; в 2019 году – 130 325,3 тыс. рублей; в 2020 году – 130 325,3 тыс. рублей. Объем финансирования из областного бюджета – 1 312 909,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году – 393 627,6 тыс. рублей; в 2015 году – 437 003,5 тыс. рублей, из них неисполненные расходные обязательства 2014 года – 55 842,4 тыс. рублей; в 2016 году – 28 000,0 тыс. рублей; в 2017 году – 0,0 тыс. рублей; в 2018 году – 263 473,5 тыс. рублей; в 2019 году – 123 323,7 тыс. рублей; в 2020 году – 123 323,7 тыс. рублей, из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 456 248,2 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году – 202 777,0 тыс. рублей; в 2015 году – 253 471,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства – 456 248,2 тыс. рублей, в том числе по годам реализации: в 2014 году – 202 777,0 тыс. рублей; в 2015 году – 253 471,2 тыс. рублей. Объем финансирования из местных бюджетов –

52 015,5 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году – 8 043,1 тыс. рублей;

в 2015 году – 7 043,8 тыс. рублей;

в 2016 году – 7 043,8 тыс. рублей;

в 2017 году – 0,0 тыс. рублей;

в 2018 году – 15 881,6 тыс. рублей;

в 2019 году – 7 001,6 тыс. рублей;

в 2020 году – 7 001,6 тыс. рублей.

Объем финансирования из внебюджетных источников – 5 508 713,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

в 2014 году – 2 986 051,4 тыс. рублей;

в 2015 году – 8 890,0 тыс. рублей;

в 2016 году – 837 924,0 тыс. рублей;

в 2017 году – 837 924,0 тыс. рублей;

в 2018 году – 837 924,0 тыс. рублей».

6.2. Абзацы второй, третий подраздела 12.5 изложить в редакции:

«Общий объем финансового обеспечения реализации подпрограммы в 2014 – 2020 годах составляет 6 873 638,5 тыс. рублей (в текущих ценах) за счет всех источников финансирования, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 856 661,4 тыс. рублей;».

6.3. В подразделе 12.6:

6.3.1. В пункте 12.6.3:

абзац двадцать четвертый изложить в редакции:

«Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам»;

абзацы сорок первый, сорок второй изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».»;

дополнить абзацем сорок третьим следующего содержания:

«В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.».

6.3.2. В пункте 12.6.5:

абзац двадцать седьмой изложить в редакции:

«Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам»;

абзацы сорок четвертый, сорок пятый изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения»;

дополнить абзацем сорок шестым следующего содержания:

«В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.».

6.3.3. В пункте 12.6.7:

абзац двадцать первый изложить в редакции:

«Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам»;

абзацы тридцать седьмой, тридцать восьмой изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных

условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения»»;

дополнить абзацем тридцать девятым следующего содержания:

«В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.».

6.3.4. В пункте 12.6.9:

абзац двадцать первый изложить в редакции:

«Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам»»;

абзацы тридцать седьмой, тридцать восьмой изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения»»;

дополнить абзацем тридцать девятым следующего содержания:

«В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.».

6.3.5. В пункте 12.6.11:

абзац двадцать третий изложить в редакции:

«Расходование субсидий, направленных на финансирование указанных мероприятий, осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О порядке расходования субсидий и иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам»;

абзацы сороковой, сорок первый изложить в редакции:

«В целях перечисления субсидии в бюджет муниципального образования министерство ЖКХ области в течение 10 рабочих дней после представления администрацией муниципального образования документов, определенных условиями предоставления субсидий, формирует и представляет в министерство финансов Ростовской области заявку на оплату расходов в соответствии с порядком санкционирования оплаты денежных обязательств получателей средств областного бюджета, установленным министерством финансов Ростовской области.

Министерство ЖКХ области обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями уровня софинансирования, установленного постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».»;

дополнить абзацем сорок вторым следующего содержания:

«В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.».

Примечание.

Список используемых сокращений:

ГТС – гидротехническое сооружений;

ЖКХ – жилищно-коммунальное хозяйство;

министерство строительства РО – министерство строительства Ростовской области;

ООО – общество с ограниченной ответственностью.

7. Приложение № 1 изложить в редакции:

«Приложение № 1
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

СВЕДЕНИЯ
о показателях (индикаторах) государственной программы,
подпрограмм государственной программы и их значениях

№ п/п	Номер и наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателя									
			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»												
1.	Показатель 1. Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферный воздух веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	процентов	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6	84,6
2.	Показатель 2. Доля использованных, обезвреженных отходов в общем объеме образовавшихся отходов в процессе производства и потребления	процентов	36,96	74,71	75,68	76,18	76,68	77,18	77,68	78,18	78,68	78,68
3.	Показатель 3. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными	процентов	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	4,0	4,0	4,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	территориями федерального, регионального и местного значения										
4.	Показатель 4. Индекс численности ценных видов охотничьих ресурсов на территории Ростовской области: лось; олень европейский; олень пятнистый; косуля; лань; сурок-байбак; фазан	процентов к 2012 году	100 100 100 100 100 100 100	112,8 101,6 107,8 111,6 96,3 94,9 108,7	114,0 103,0 109,0 115,0 100,0 100,0 110,0	116,0 105,0 111,0 118,0 101,0 100,0 121,0	118,0 107,0 113,0 121,0 102,0 100,0 112,0	120,0 109,0 115,0 124,0 103,0 100,0 113,0	122,0 111,0 117,0 127,0 104,0 100,0 114,0	124,0 113,0 120,0 130,0 105,0 100,0 115,0	126,0 115,0 125,0 135,0 106,0 100,0 116,0
5.	Показатель 5. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	единиц	21	24	25	25	25	25	25	25	25
6.	Показатель 6. Ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	млн. рублей	45,66	49,3	170,8	704,3	154,8	158,5	11,3	11,3	11,4
7.	Показатель 7. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	0,003	0,02	0,03	–	–	–	0,04	0,05	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	Показатель 8. Лесистость территории Ростовской области	процентов	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
9.	Показатель 9. Количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых бытовых отходов	единиц	518	518	518	518	518	518	486	460	426
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области»											
Обеспечение экологической безопасности на территории Ростовской области											
10.	Показатель 1.1. Доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору	процентов	68,0	70,0	72,0	73,0	74,0	75,0	77,0	78,0	80,0
11.	Показатель 1.2. Количество разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному государственному экологическому надзору	единиц	295	343	300	300	300	300	300	300	300
12.	Показатель 1.3. Выбросы в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников (процентов к 2007 году)	процентов	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13.	Показатель 1.4. Доля вывезенных с территории области пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников	процентов	68,69	95,18	100,00	–	–	–	–	–	–
14.	Показатель 1.5. Количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области	тыс. единиц	2,9	10,2	–	3,2	0,5	0,5	11,9	12,4	12,9
15.	Показатель 1.6. Доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов	процентов	–	2,4	2,8	3,5	3,8	4,1	4,5	4,8	5,2
16.	Показатель 1.7. Объем образованных отходов I – IV класса опасности (процентов к 2007 году)	процентов	133,1	133,1	133,1	133,1	133,1	133,1	133,1	133,1	133,1
Сохранение биологического разнообразия и природных комплексов Ростовской области											
17.	Показатель 1.8. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	процентов	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	3,5	3,5
18.	Показатель 1.9. Биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	природных заказников областного значения: создано кормовых полей и посевов сельскохозяйственных культур; установлено искусственных гнезд; устроено кормушек и подкормочных площадок	гектаров штук штук	100 200 40	100 250 50	100 250 60	100 300 60	110 300 70	110 350 70	120 400 80	120 450 80	130 500 90
19.	Показатель 1.10. Численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы: олень пятнистый; олень европейский; лань; косуля; фазан	голов	– – – 102 2 508	– – – 130 2 218	5 – – 130 1 550	11 4 – 135 1 600	16 18 – 140 1 700	24 18 5 150 1 700	34 28 12 160 1 800	44 42 20 180 1 800	56 56 34 200 1 900
20.	Показатель 1.11. Количество вольерных комплексов для содержания животных	штук	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21.	Показатель 1.12. Количество животных, содержащихся в вольерах: олень пятнистый; олень европейский; лань; фазан	голов	30 19 – 200	32 43 20 300	35 50 20 250	40 50 26 250	40 50 32 250	40 60 38 250	40 60 45 250	40 60 50 250	40 60 50 250
22.	Показатель 1.13. Количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для	голов									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	расселения: олень пятнистый; олень европейский; лань; фазан		– – – 500	5 – – 800	6 4 – 1 000	3 14 – 1 000	6 – 5 1 000	6 8 7 1 000	6 10 7 1 000	6 8 10 1 000	6 10 10 1 000
23.	Показатель 1.14. Количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)	популяций	46	47	49	49	49	49	50	51	52
24.	Показатель 1.15. Количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности: волк; шакал; лисица	голов	307 51 12 096	241 106 16 393	450 40 11 700	450 50 11 700	450 50 11 000	450 60 10 000	450 70 11 000	450 80 11 000	450 100 11 000
25.	Показатель 1.16. Сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира	тыс. рублей	1 695,2	1 677,0	1 200,0	1 200,0	1 250,0	1 300,0	1 350,0	1 400,0	1 450,0
Экологическое образование, формирование экологической культуры населения											
26.	Показатель 1.17. Количество ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической опасности	единиц	4 805	4 850	4 900	4 950	5 000	5 010	5 020	5 030	5 040
27.	Показатель 1.18. Количество пресс-конференций и информационных материалов,	единиц	125	135	135	140	145	145	145	145	145

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации										
28.	Показатель 1.19. Количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах)	человек	315	320	325	330	335	335	335	335	335
Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»											
29.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств	единиц	1	4	4	2	2	–	–	1	1
30.	Показатель 2.2. Количество государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения	единиц	29	19	24	24	24	24	25	25	25
Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»											
31.	Показатель 3.1. Протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации	километ- ров	5,43	9,6	1,3	5,5	4,94	4,24	32,34	29,26	13,2
32.	Показатель 3.2. Количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по	единиц	1	1	2	4	2	3	10	8	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	восстановлению и экологической реабилитации										
33.	Показатель 3.3. Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	единиц	3	5	6	–	–	7	9	10	12
34.	Показатель 3.4. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	1	6	1	–	–	–	3	3	4
35.	Показатель 3.5. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных	процентов	74,3	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	75,1	75,5	75,7
36.	Показатель 3.6. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	процентов	0,3	2,05	0,3	–	–	–	1,05	1,06	1,43
37.	Показатель 3.7. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на	человек	53 240	50 393	50 277	50 277	50 277	50 277	49 911	49 473	48 888

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный										
38.	Показатель 3.8. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	млн. рублей	37,20	478,50	5,50	–	–	–	35,47	122,50	91,30
39.	Показатель 3.9. Количество бесхозных гидротехнических сооружений на территории области, принятых в муниципальную собственность	единиц	5	131	331	548	548	548	548	548	548
40.	Показатель 3.10. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	0,3	0,5	–	–	–	–	–	–	–
41.	Показатель 3.11. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования	процентов	96,50	98,19	98,18	98,36	98,56	98,76	98,76	98,76	98,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	водными объектами										
42.	Показатель 3.12. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	километ- ров	2 774,9	4 424,2	1241,4	–	–	–	–	–	–
43.	Показатель 3.13. Численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод	человек	120	100	433	1282	726	358	70	70	70
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»											
44.	Показатель 4.1. Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	процентов	0,650	0,110	0,189	0,189	0,189	0,189	0,189	0,189	0,189
45.	Показатель 4.2. Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	процентов	99,0	596,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46.	Показатель 4.3. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	процентов	100,0	100,0	79,3	80,1	80,9	81,7	82,5	83,3	84,1
47.	Показатель 4.4. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	процентов	–	–	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2
48.	Показатель 4.5. Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними	процентов	11,2	75,2	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6
49.	Показатель 4.6. Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	процентов	28,3	7,9	3,9	3,9	3,9	4	4	4	4
50.	Показатель 4.7. Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
51.	Показатель 4.8. Отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году, к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей)	процентов	6,6	1,78	6,1	7,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6
Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления»											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»											
52.	Показатель 5.1. Охват населения планомерно-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов	процентов	40	40	40	50	60	70	80	90	100
53.	Показатель 5.2. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	гектаров	–	–	–	–	–	–	52,7	100,2	147,6

Примечание.

Список используемых сокращений:

минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области.».

8. Приложение № 3 изложить в редакции:

«Приложение № 3
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное природопользование»»

СВЕДЕНИЯ
о методике расчета показателей (индикаторов) государственной программы

№ п/п	Номер и наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Методика расчета показателя (формула) и методологические пояснения к показателю	Базовые показатели (используемые в формуле)
1	2	3	4	5
1.	Показатель 3. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	процент	$D = S_{\text{ООПТ}} / S_{\text{РО}} \times 100$	D – доля площади, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения; $S_{\text{ООПТ}}$ – площадь образованных ООПТ федерального, регионального и местного значения; $S_{\text{РО}}$ – общая площадь Ростовской области
2.	Показатель 5. Количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения	единиц	$Kл = \sum Li$	Kл – количество выданных лицензий на право пользования участками недр местного значения; Li – лицензия, выданная минприроды Ростовской области i-му заявителю в отчетном году
3.	Показатель 6. Ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек	млн. рублей	показатель рассчитывается по методике оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной	Урасч – ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке паводкоопасных участков рек; Спрі – ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по расчистке i-го паводкоопасного участка рек

1	2	3	4	5
			ФГУП «ВИЭМС» Урасч = $\sum C_{прі}$	
4.	Показатель 7. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, приведенных в безопасное техническое состояние	процент	$D = A / B$	D – доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние; A – количество потенциально опасных гидротехнических сооружений, реконструированных и отремонтированных за отчетный период (нарастающим итогом с 2012 года); B – общее количество потенциально опасных гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности на начало отчетного периода
5.	Показатель 8. Лесистость территории Ростовской области	процент	$L = \frac{S_{L1}}{S_{L2}} \times 100 \%$	L – лесистость территории Ростовской области; S _{L1} – площадь покрытых лесной растительностью земель на территории Ростовской области; S _{L2} – площадь территории Ростовской области
6.	Показатель 9. Количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых бытовых отходов	единиц	$K = Kб - Kр$	K – количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых бытовых отходов на отчетный период; Kб – количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых бытовых отходов; Kр – количество объектов размещения твердых бытовых отходов, рекультивированных за отчетный период в рамках реализации государственной программы на отчетный период на территории Ростовской области, который рассчитывается: $Kр = \sum K_i$, где K _i – количество рекультивированных объектов размещения твердых бытовых отходов за отчетный период в рамках реализации государственной

1	2	3	4	5
				программы за отчетный период на территории i-го муниципального образования
7.	Показатель 1.1. Доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства в общем объеме нарушений, выявленных в процессе проведения мероприятий по региональному государственному экологическому надзору	процент	$D = K_{\text{нустр.}} / K_{\text{нвыявл.}} \times 100 \%$	D – доля устраненных нарушений требований природоохранного законодательства; K _{нустр.} – количество фактически устраненных нарушений требований природоохранного законодательства; K _{нвыявл.} – количество выявленных нарушений со сроком устранения на конец отчетного года
8.	Показатель 1.2. Количество разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, выданных природопользователям, подлежащим региональному государственному экологическому надзору	единиц	$K = \sum N_i$	K – фактическое количество выданных минприроды Ростовской области разрешений на выброс вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух за отчетный год; N _i – разрешение, выданное i-му хозяйствующему субъекту, подлежащему региональному государственному экологическому надзору
9.	Показатель 1.4. Доля вывезенных с территории Ростовской области пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников	процент	$D_{\text{п}} = \text{Потч.} / \text{Пвыявл.} \times 100 \%$	D _п – доля вывезенных пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов в общем количестве пришедших в негодность пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников; Потч. – количество вывезенных в отчетном периоде пестицидов и агрохимикатов; П _{выявл.} – количество пестицидов и агрохимикатов, выявленных в местах хранения, не имеющих собственников
10.	Показатель 1.5. Количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в	тыс. единиц	$K = N_i + N_j$	K – количество проб состояния окружающей среды, полученных на основании мониторинговых исследований, поступающих для анализа в минприроды Ростовской области; N _i – проба мониторинговых исследований состояния

1	2	3	4	5
	минприроды Ростовской области			водных объектов, проведенных в отчетном году; N _j – проба мониторинговых исследований состояния атмосферного воздуха, проведенных в отчетном году
11.	Показатель 1.6. Доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов	процентов	$D = (A - B_i) / A \times 100\%$	D – доля выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов по отношению к исходным данным регионального кадастра отходов; A – количество эксплуатируемых объектов в 2012 году, учтенных в региональном кадастре отходов; B _i – количество эксплуатируемых объектов в i-ом году
12.	Показатель 1.8. Доля площади Ростовской области, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	процентов	$D = S_{\text{ООПТрег}} / S_{\text{РО}} \times 100 \%$	D – доля площади, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения; S _{ООПТрег} – площадь образованных ООПТ регионального и местного значения; S _{РО} – общая площадь Ростовской области
13.	Показатель 1.9. Биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения: создано кормовых полей и посевов сельскохозяйственных культур; установлено искусственных гнезд; устроено кормушек и подкормочных площадок	гектаров, штук	$O = \sum M_i$	O – биотехнические мероприятия, выполненные на территории государственных природных заказников областного значения; $\sum M_i$ – биотехнические мероприятия, выполненные в отчетном году по i-му направлению (площадь кормовых полей и ремиз, количество искусственных гнезд, кормушек, подкормочных площадок)
14.	Показатель 1.10. Численность ценных в хозяйственном, культурном и научном отношении видов животных на территории особо охраняемых природных территорий областного значения в состоянии естественной свободы: олень пятнистый; олень европейский;	голов	$K = \sum Ж_i$	K – фактическая численность животных, обитающих в состоянии естественной свободы в границах ООПТ по данным следепромыслового учета в январе - феврале года, следующего за отчетным; Ж _i – фактическая численность животных i-го вида, обитающих в состоянии естественной свободы в границах ООПТ

1	2	3	4	5
	косуля; фазан			
15.	Показатель 1.11. Количество вольерных комплексов для содержания животных	единиц	$K = \sum V_i$	K – количество вольерных комплексов для содержания животных; V _i – фактическое количество изолированных вольерных участков на территории i-го ООПТ
16.	Показатель 1.12. Количество животных, содержащихся в вольерах: олень пятнистый; олень европейский; лань; фазан	голов	$K = \sum Ж_i$	K – количество животных, содержащихся в вольерах; Ж _i – фактическое количество животных i-го вида, содержащихся в вольерах на территории ООПТ областного значения с учетом падежа и прироста на 31 декабря отчетного года
17.	Показатель 1.13. Количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения: олень пятнистый; олень европейский; фазан	голов	$K = \sum Ж_i$	K – количество животных, выращенных в вольерах и выпущенных в естественную среду обитания для расселения; Ж _i – фактическое количество животных i-го вида, выращенных в вольерных комплексах ГБУ РО «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения» и выпущенных в естественную среду обитания в целях расселения
18.	Показатель 1.14. Количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника)	единиц	$K = \sum P_i$	K – количество видов растений, занесенных в Красную книгу Ростовской области, произрастающих в искусственной среде обитания (в условиях питомника); P _i – вид растения, включенного в списки редких и находящихся под угрозой исчезновения
19.	Показатель 1.15. Количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности: волк; шакал; лисица	голов	$K = \sum Пж_i$	K – количество плотоядных животных, добытых в рамках регулирования численности; Пж _i – фактическое количество плотоядных животных i-го вида, добытых на 31 декабря отчетного года
20.	Показатель 1.16. Сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира	тыс. рублей	$C = \sum Шд_i$	C – сумма штрафов, наложенных за нарушения в области охраны и использования объектов животного мира; Шд _i – штраф, наложенный по i-му административному делу
21.	Показатель 1.17. Количество	единиц	$Мдз = M_o + M_m$	Мдз – количество мероприятий по экологическому

1	2	3	4	5
	ежегодных мероприятий по экологическому просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической опасности			просвещению и образованию, проводимых на территории Ростовской области в рамках Дней защиты от экологической опасности, за отчетный год; Мо – количество мероприятий областного уровня; Мм – количество мероприятий, проводимых органами местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Ростовской области
22.	Показатель 1.18. Количество пресс-конференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации	единиц	$ИМ = Имс + Имсми$	ИМ – количество пресс-конференций и информационных материалов, размещаемых на официальном сайте минприроды Ростовской области и в средствах массовой информации; Имс – количество информационных материалов, размещенных на сайте минприроды Ростовской области; Имсми – количество информационных материалов, размещенных в печатных и непечатных средствах массовой информации
23.	Показатель 1.19. Количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах)	человек	$Дс = Ос + Шр + Мс$	Дс – количество детей, привлеченных к участию в мероприятиях экологического движения (слетах); Ос – количество детей, принявших участие в областных слетах юных экологов; Шр – количество детей, принявших участие в детско-юношеском экологическом движении «Шолоховский родник»; Мс – количество детей, принявших участие в слетах, проводимых органами местного самоуправления
24.	Показатель 2.1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств	единиц	$Км = \sum Mi$	Км – количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет бюджетных средств; Mi – месторождение подземных вод, подготовленное для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснабжения
25.	Показатель 2.2. Количество	единиц	$Кэ = \sum Эi$	Кэ – количество государственных экспертиз запасов

1	2	3	4	5
	государственных экспертиз запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения			полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения; Э _і – экспертиза, проведенная минприроды Ростовской области по і-му заявителю в отчетном году
26.	Показатель 3.1. Протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению экологической реабилитации	километ- ров	$P_{во} = \sum P_i$	$P_{во}$ – протяженность участков водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению экологической реабилитации; P_i – протяженность і-го участка русел рек, расчищенного с целью оздоровления, восстановления и предотвращения негативного воздействия вод в отчетном году
27.	Показатель 3.2. Количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации	единиц	$K_{во} = \sum P_i$	$K_{во}$ – количество водных объектов, на которых выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации; P_i – водный объект, на котором выполнены мероприятия по восстановлению и экологической реабилитации в отчетном году
28.	Показатель 3.3. Количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области	единиц	$K_{б} = \sum B_i$	$K_{б}$ – количество бассейнов водных объектов, на которых осуществляется мониторинг водных объектов в рамках полномочий Ростовской области; B_i – бассейны водных объектов, на которых осуществлялся мониторинг в отчетном году
29.	Показатель 3.4. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	$K_{гтс} = \sum ГТС_i$	$K_{гтс}$ – количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние; $ГТС_i$ – гидротехническое сооружение, приведенное в безопасное состояние в отчетном году
30.	Показатель 3.5. Доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих	процен- тов	$Дб = (П_2 / П_1) \times 100\%$	$Дб$ – доля гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических

1	2	3	4	5
	безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных			сооружений, в том числе бесхозяйных; P_1 – общее число гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области; P_2 – число гидротехнических сооружений текущего года, в том числе бесхозяйных, имеющих безопасное техническое состояние
31.	Показатель 3.6. Снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный	процент	$D_o = 100 - (K_2 / K_1) \times 100\%$	D_o – снижение количества гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный или опасный; K_1 – количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на начало отчетного периода; K_2 – плановое количество гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, на территории Ростовской области, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на конец отчетного периода
32.	Показатель 3.7. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный	человек	$D_n = \mathcal{C}_1 - \mathcal{C}_2$	D_n – снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный; \mathcal{C}_1 – численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный на начало отчетного периода; \mathcal{C}_2 – численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень

1	2	3	4	5
				безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по объектам, отремонтированным в отчетном году
33.	Показатель 3.8. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году)	млн. рублей	показатель рассчитывается по методике оценки вероятного ущерба от вредного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной ФГУП «ВИЭМС» $У_{пр} = \sum У_{прі}$	Упр – ущерб, предотвращенный в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный; Упрі – ущерб, предотвращенный в результате реализации мероприятий по приведению в безопасное состояние i-го гидротехнического сооружения
34.	Показатель 3.9. Количество бесхозных гидротехнических сооружений на территории Ростовской области, принятых в муниципальную собственность	единиц	$КГТС = ГТС_{мун} + \sum ГТС_i$	КГТС – количество бесхозных гидротехнических сооружений на территории Ростовской области, принятых в муниципальную собственность; ГТСмун – количество бесхозных гидротехнических сооружений, принятых в муниципальную собственность на начало отчетного года; ГТСi – бесхозное гидротехническое сооружение, принятое в муниципальную собственность в отчетном году
35.	Показатель 3.10. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	$Кбер = \sum Сбері$	Кбер – протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления; Сбері – протяженность i-го сооружения инженерной защиты и берегоукрепления, построенного или реконструированного в отчетном году
36.	Показатель 3.11. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществ-	процентов	$Д = К_{вуст} / К_{вобщ} \times 100$	Д – доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами;

1	2	3	4	5
	ствление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами			Квуст – количество водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования; Квобщ – общее количество пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами
37.	Показатель 3.12. Протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов	километ- ров	Пуст = $\sum Ду_i$	Пуст – протяженность береговой линии водных объектов (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), для которых установлены (нанесены на землеустроительные карты) водоохранные зоны водных объектов; Ду _i – протяженность береговой линии i-го участка, для которого установлены (нанесены на землеустроитель- ные карты) водоохранные зоны водных объектов
38.	Показатель 3.13. Численность населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод	человек	Кнас = $\sum Нз_i$	Кнас – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод; Нз _i – фактическая численность населения, проживающего на i-й территории, подверженной негативному воздействию вод, в отношении которого проведены мероприятия по защите от негативного воздействия вод в отчетном периоде
39.	Показатель 4.1. Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной	процен- тов	$D = \frac{S_1 + S_2 + S_3 + S_4}{S_{L1}} \times 100$	D – доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда; S ₁ – площадь лесов погибших от лесных пожаров в текущем году; S ₂ – площадь лесов погибших от вредных организмов в текущем году; S ₃ – площадь лесов, пройденных сплошными рубками;

1	2	3	4	5
	растительностью земель лесного фонда			S_4 – площадь лесов, погибших от других факторов; S_{L1} – площадь покрытых лесной растительностью земель на территории Ростовской области
40.	Показатель 4.2. Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	процентов	$D = \frac{S_I}{S_R} \times 100$	D – отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов; S_I – площадь искусственного лесовосстановления; S_R – площадь выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов
41.	Показатель 4.3. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	процентов	$D = \frac{\mathcal{C}_L}{\mathcal{C}_O} \times 100$	D – доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров; \mathcal{C}_L – число лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения пожаров; \mathcal{C}_O – общее количество лесных пожаров
42.	Показатель 4.4. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	процентов	$D = \frac{\mathcal{C}_K}{\mathcal{C}_O} \times 100$	D – доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров; \mathcal{C}_K – число крупных лесных пожаров; \mathcal{C}_O – общее количество лесных пожаров
43.	Показатель 4.6. Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	процентов	$D = \frac{S_S}{S_P} \times 100$	D – отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов; S_S – площадь сплошных санитарных рубок; S_P – площадь погибших и поврежденных лесов
44.	Показатель 4.8. Отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет (при классах пожарной опасности по условиям погоды на уровне средних многолетних показателей)	процентов	$D = \frac{S}{(S_1 + S_2 + S_3 + S_4 + S_5) / 5} \times 100$	D – отношение площади лесного фонда, пройденной пожарами в отчетном году к средней площади, пройденной пожарами за предыдущие пять лет; S – площадь лесного фонда, пройденная пожарами в отчетном году; S_1, S_2, S_3, S_4, S_5 – площади лесного фонда, пройденные пожарами за предыдущие пять лет
45.	Показатель 5.1. Охват населения планово-регулярной системой сбора	процентов	$O = K_{\phi} / K_{п} \times 100$	O – охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов;

1	2	3	4	5
	и вывоза твердых бытовых отходов			Кф – количество заключенных договоров на вывоз твердых бытовых отходов за отчетный период; Кп – количество договоров, обеспечивающих стопроцентный охват населения плано-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов за отчетный период
46.	Показатель 5.2. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	гектаров	$S_p = \sum S_i$	S_p – площадь земель, возвращенных в хозяйственный оборот, на территории Ростовской области в рамках государственной программы за отчетный период; S_i – площадь одного рекультивированного объекта размещения твердых бытовых отходов в рамках подпрограммы за отчетный период на территории i-го муниципального образования

Примечание.

Список используемых сокращений:

ГБУ РО – государственное бюджетное учреждение Ростовской области;

ФГУП «ВИЭМС» – федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт экономики минерального сырья и недропользования»;

ООПТ – особо охраняемая природная территория;

ГТС – гидротехническое сооружение;

минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области.».

9. Приложение № 4 изложить в редакции:

«Приложение № 4
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»»

ПЕРЕЧЕНЬ
подпрограмм и основных мероприятий государственной программы

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия подпрограммы	Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия	Срок		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области»							
1.	Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	предотвращение, выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства в целях обеспечения экологической безопасности на территории Ростовской области	высокий уровень антропогенного воздействия на окружающую среду вследствие отсутствия контроля за осуществлением хозяйственной и иной деятельности предприятий и организаций на территории Ростовской области	показатель 1.1
2.	Основное мероприятие 1.2.	минприроды	2014 год	2020 год	предупреждение	невозможность	показатели 1, 1.2,

1	2	3	4	5	6	7	8
	Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха	Ростовской области			вредного воздействия на атмосферный воздух посредством выдачи разрешений, устанавливающих перечень и количество вредных (загрязняющих) веществ, разрешенных к выбросу в атмосферный воздух, и обязательные условия при осуществлении деятельности хозяйствующих субъектов на территории Ростовской области	соблюдения требований по государственному регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, отсутствие информации для принятия решений по недопущению необратимых последствий загрязнения атмосферного воздуха для окружающей среды и обеспечению благоприятных экологических условий для жизни человека	1.3
3.	Основное мероприятие 1.2 ¹ . Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозяйных пестицидов и агрохимикатов	минприроды Ростовской области	2014 год	2014 год	исключение загрязнения объектов окружающей среды и причинения вреда здоровью населения Ростовской области	рост негативного воздействия на окружающую среду	показатель 1.4
4.	Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	информация о качестве окружающей среды, необходимая для	отсутствие достоверной информации для регулирования и	показатель 1.5

1	2	3	4	5	6	7	8
					своевременного выявления изменений состояния окружающей среды, их оценки и прогноза, разработки мероприятий по снижению уровня загрязнения атмосферного воздуха	управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности	
5.	Основное мероприятие 1.4. Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	анализ системы учета обращения с отходами, позволяющий внедрять новые механизмы регулирования, обеспечивая приоритет минимизации образования и использования (утилизации) отходов производства и потребления над их обезвреживанием и захоронением	рост негативного воздействия на окружающую среду	показатели 2, 1.6, 1.7
6.	Основное мероприятие 1.5. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	обеспечение на региональном уровне координации работ по управлению и реализации	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов государственной	все показатели государственной программы в части мероприятий,

1	2	3	4	5	6	7	8
	Ростовской области				государственной программы	программы	исполнителем которых является минприроды Ростовской области
7.	Основное мероприятие 1.6. Развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения	минприроды Ростовской области; органы местного самоуправления	2014 год	2020 год	сохранение природных комплексов и экосистем, увеличение доли площади, занятой ООПТ регионального и местного значения с 1,7 до 3,5 процента	увеличение риска утраты особо ценных территорий, а также уникального растительного и животного мира	показатели 3, 1.8
8.	Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	минприроды Ростовской области; ГБУ РО «Дирекция»	2014 год	2020 год	сохранение природных комплексов; выявление негативных факторов, влияющих на ухудшение экологического состояния, разработка мер по сохранению и восстановлению природных систем, создание на территории ООПТ очагов искусственного воспроизводства	нарушение режима особой охраны; повышение рисков утраты особо ценных природных комплексов и объектов, снижение эффективности управления ООПТ, слабый уровень воспроизводства ценных видов охотничьих ресурсов и охраны редких и исчезающих видов; отсутствие научно-методической базы для организации	показатели 1.9, 1.10, 1.11, 1.12, 1.13

1	2	3	4	5	6	7	8
					ценных видов охотничьих ресурсов и вольноживущих популяций; создание научно-методической базы для организации экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	экологического просвещения и эколого-рекреационной деятельности	
9.	Основное мероприятие 1.8. Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	улучшение условий обитания объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Ростовской области, в границах ООПТ; переиздание в 2014 году Красной книги Ростовской области	снижение эффективности сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, отсутствие научно-методического обеспечения разработки и реализации государственной политики в данной сфере	показатель 1.14
10.	Основное мероприятие 1.9. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	ужесточение федерального государственного охотничьего надзора и федерального государственного	сохранение высокого уровня распространения браконьерства и его дальнейший рост; снижение	показатели 4, 1.15, 1.16

1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира, как следствие – снижение уровня браконьерства; повышение эффективности проведения мероприятий по регулированию численности плотоядных; рост численности основных ценных видов охотничьих ресурсов, сохранение биологического разнообразия; увеличение объемов поступлений в областной бюджет за счет сборов за пользование объектами животного мира; замещение кабана другими видами копытных животных в связи с опасностью распространения</p>	<p>численности некоторых видов ценных охотничьих ресурсов, а также редких и исчезающих видов; рост численности плотоядных, угроза возникновения и распространения переносимых ими заболеваний; снижение ресурса копытных за счет падения численности кабана – основного вида копытных в Ростовской области; уменьшение объемов сборов за пользование объектами животного мира; снижение уровня удовлетворения потребностей граждан в получении государственных услуг</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
					АЧС; повышение уровня удовлетворения потребностей граждан в получении государственных услуг		
11.	Основное мероприятие 1.10. Обеспечение выполнения функций аппарата департамента охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области	Депохотрыбхоз РО (до 1 июня 2014 г.)	2014 год	2014 год	обеспечение эффективной деятельности Депохотрыбхоза РО в сфере охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов программы	показатели подпрограммы в части мероприятий, исполнителем которых является Депохотрыбхоз РО
12.	Основное мероприятие 1.11. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	повышение экологической грамотности населения; вовлечение широких слоев населения в природоохранные мероприятия; обеспечение органов местного самоуправления, государственных органов исполнительной и законодательной власти, школ и библиотек	отсутствие достоверной информации о состоянии окружающей среды в Ростовской области, снижение уровня экологической культуры населения Ростовской области	показатели 1.17, 1.18

1	2	3	4	5	6	7	8
					Ростовской области информацией о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области		
13.	Основное мероприятие 1.12. Организация детско-юношеского экологического движения	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	формирование у подрастающего поколения бережного отношения к природе, активизация детского и молодежного экологического движения	снижение уровня экологической культуры подрастающего поколения	показатель 1.19
Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»							
14.	Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	увеличение количества месторождений подземных вод, запасы которых будут переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет средств областного бюджета	отсутствие условий для устойчивого водоснабжения объектов экономики и населения Ростовской области	показатель 2.1
15.	Основное мероприятие 2.2. Создание условий для	минприроды Ростовской	2014 год	2020 год	создание надежной информационной	снижение эффективности	показатели 5, 2.2

1	2	3	4	5	6	7	8
	повышения эффективности использования недр Ростовской области	области			базы данных о структуре недр и содержащихся в них полезных ископаемых; актуализация информации о состоянии минерально-сырьевой базы Ростовской области, содержащей сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых по месторождениям, имеющим промышленное значение	управления фондом недр Ростовской области	
Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»							
16.	Основное мероприятие 3.1. Выполнение мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	восстановление водных объектов, улучшение их состояния, оздоровление экологической обстановки на водных объектах	деградация водных объектов, невозможность их использования в качестве источников водоснабжения, снижение рыбохозяйственной значимости водных объектов	показатели 3.1, 3.2

1	2	3	4	5	6	7	8
17.	Основное мероприятие 3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	оценка и прогноз изменений состояния водных объектов в пределах 12 бассейнов водных объектов Ростовской области	невозможность своевременного выявления и прогнозирования развития негативных процессов, влияющих на качество воды в водных объектах и их состояние, несвоевременная разработка и реализация мер по предотвращению негативных последствий этих процессов	показатель 3.3
18.	Основное мероприятие 3.3. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	минприроды Ростовской области, министерство строительства РО	2014 год	2020 год	повышение уровня защищенности населения Ростовской области посредством обеспечения безопасности ГТС, предотвращение ущерба, причиненного населению и экономике Ростовской области негативным воздействием вод; уменьшение	увеличение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера на ГТС; рост ущерба, причиненного негативным воздействием вод	показатели 7, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9

1	2	3	4	5	6	7	8
					количества бесхозных ГТС на территории Ростовской области		
19.	Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты	министерство строительства РО	2014 год	2020 год	разработка проектов для выполнения строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	разрушение домовладений, объектов экономики и инфраструктуры	показатель 3.10
20.	Основное мероприятие 3.5. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод в результате реализации мероприятий по увеличению пропускной способности русел рек; снижение антропогенной нагрузки на водные объекты и создание условий для улучшения экологического состояния водных объектов за счет	рост ущерба от наводнений, паводков и иных видов негативного воздействия вод; интенсивное загрязнение, засорение и заилиение водных объектов	показатели 6, 3.11, 3.12, 3.13

1	2	3	4	5	6	7	8
					установления водоохраных зон и прибрежных защитных полос		
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»							
21.	Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	минприроды Ростовской области, ГАУ РО	2014 год	2020 год	локализация и ликвидация лесных пожаров, модернизация материально-технической базы предупреждения и тушения лесных пожаров, сокращение сроков обнаружения лесных пожаров, повышение точности их обнаружения	увеличение доли площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами	показатели 8, 4.1, 4.3, 4.4, 4.8
22.	Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	осуществление лесозащитных мероприятий, оперативное выявление лесопатологических факторов, своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также комплекса	увеличение гибели лесов в связи с ухудшением санитарного состояния лесов и распространения вредных организмов	показатели 8, 4.1, 4.5, 4.6

1	2	3	4	5	6	7	8
					санитарно-оздоровительных мероприятий		
23.	Основное мероприятие 4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	обеспечение баланса рубок и убыли лесов от пожаров, вредителей и болезней леса с темпами лесовосстановления	снижение лесистости территории Ростовской области	показатели 8, 4.2, 4.7
24.	Основное мероприятие 4.4. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	минприроды Ростовской области	2014 год	2020 год	обеспечение эффективной деятельности минприроды Ростовской области в сфере охраны, защиты и воспроизводства лесов	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов программы	показатели 8, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8
Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»							
25.	Основное мероприятие 5.1. Разработка проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	строительство полигонов твердых бытовых отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства, сокращение количества действующих объектов размещения твердых бытовых отходов, не отвечающих	ухудшение экологической обстановки, снижение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	показатели 9, 5.2

1	2	3	4	5	6	7	8
					требованиям природоохранного законодательства		
26.	Основное мероприятие 5.2. Строительство и рекультивация объектов размещения твердых бытовых отходов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	строительство полигонов твердых бытовых отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства, сокращение количества действующих объектов размещения твердых бытовых отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства	ухудшение экологической обстановки, снижение площади рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот	показатели 9, 5.2
27.	Основное мероприятие 5.3. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение мусоровозов	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	повышение охвата населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов, сокращение количества действующих объектов размещения твердых бытовых отходов	возникновение свалочных очагов и несанкционированных свалок, снижение охвата населения планово-регулярной системой сбора и вывоза твердых бытовых отходов	показатели 9, 5.1
28.	Основное мероприятие 5.4. Развитие материальной базы муниципальных образований	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	повышение охвата населения планово-регулярной системой	возникновение свалочных очагов и несанкционирован-	показатели 9, 5.1

1	2	3	4	5	6	7	8
	в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение бункеров (бункеров- накопителей) для сбора твердых бытовых отходов				сбора и вывоза твердых бытовых отходов, улучшение экологической обстановки, сокращение несанкционированных свалочных очагов	ных свалок, ухудшение экологической обстановки	
29.	Основное мероприятие 5.5. Модернизация системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных образований Ростовской области	министерство ЖКХ области	2014 год	2020 год	строительство полигонов твердых бытовых отходов, отвечающих требованиям природоохранного законодательства	ухудшение экологической обстановки	показатель 9
30.	Основное мероприятие 5.6. Предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации	министерство ЖКХ области	2015 год	2016 год	сокращение количества действующих объектов размещения твердых бытовых отходов, не отвечающих требованиям природоохранного законодательства	ухудшение экологической обстановки	показатель 5.2

Примечание.

Список используемых сокращений:

АЧС – африканская чума свиней;

ГАУ РО – государственное автономное учреждение Ростовской области;
ГБУ РО «Дирекция» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»;
ГТС – гидротехническое сооружение;
министерство ЖКХ области – министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области;
минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;
министерство строительства РО – министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области;
ООПТ – особо охраняемая природная территория;
государственная программа – государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»;
Депохотрыбхоз РО – департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов.».

10. Приложение № 5 изложить в редакции:

«Приложение № 5
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды
и рациональное
природопользование»

РАСХОДЫ
областного бюджета на реализацию государственной программы

Номер и наименование подпрограммы, основного мероприятия подпрограммы	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Код бюджетной классификации				Объем расходов всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы						
		ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»	всего	X	X	X	X	5 645 383,2	1 120 730,5	1 064 668,0	650 681,5	633 994,0	836 154,6	696 477,8	699 940,7
	в том числе:												
	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	X	X	X	X	X	–	57 263,9	X	X	X	X	X
	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	4 319 500,9	722 830,2	626 468,6	622 681,5	633 994,0	570 181,1	569 154,1	574 417,0
министерство строительства Ростовской области	812	X	X	X	12 972,7	4 272,7	1 195,9	–	–	2 500,0	4 000,0	2 200,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	министерство ЖКХ области	811	X	X	X	1 312 909,6	393 627,6	437 003,5	28 000,0	–	263 473,5	123 323,7	123 323,7
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области»	минприроды Ростовской области	820	X	X	X	2 269 659,6	268 472,3	313 677,1	299 336,4	310 247,6	336 013,7	364 779,4	377 358,7
Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора	минприроды Ростовской области*	820	06 05	X	X	12 642,9	1 267,9	3 891,6	1 577,6	1 575,6	1 443,4	1 443,4	1 443,4
		820	06 05	12 1 2177	240	11 896,9	1 267,9	3 705,6	1 297,6	1 295,6	1 443,4	1 443,4	1 443,4
		820	06 05	12 1 2325	240	746,0	–	186,0	280,0	280,0	–	–	–
Основное мероприятие 1.2. Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха	минприроды Ростовской области*	X	X	X	X	не требует финансирования							
Основное мероприятие 1.2 ¹ . Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозных пестицидов и агрохимикатов	минприроды Ростовской области	820	06 02	12 1 2320	240	6 000,0	6 000,0	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	минприроды Ростовской области*	820	06 05	12 1 2178	240	26 079,8	811,9	2 770,6	2 382,2	2 382,2	5 680,7	5 907,9	6 144,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Основное мероприятие 1.4. Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления	минприроды Ростовской области*	820	06 05	12 1 2179	240	1 000,8	185,0	80,7	80,7	80,7	183,8	191,1	198,8	
Основное мероприятие 1.5. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области	минприроды Ростовской области**	820	X	X	X	1 888 956,5	215 908,6	262 380,1	260 100,3	271 590,1	292 802,7	292 130,6	294 269,7	
		820	01 13	12 1 2101	240	915,2	269,7	645,5	–	–	–	–	–	
		820	01 13	12 1 9999	120	15 473,9	3 945,3	4 868,8	2 659,4	4 000,4	–	–	–	
		820	01 13	12 1 9999	830	1 391,6	1 391,6	–	–	–	–	–	–	
		820	01 13	12 1 9999	850	3 283,3	291,7	997,2	997,2	997,2	–	–	–	
		820	04 05	12 1 0011	120	83 184,4	83 184,4	–	–	–	–	–	–	
		820	04 05	12 1 0019	120	381,1	381,1	–	–	–	–	–	–	
		820	04 05	12 1 0019	240	4 307,9	4 307,9	–	–	–	–	–	–	
		820	06 05	12 1 0011	120	789 507,9	94 633,0	228 363,3	228 851,4	237 660,2	–	–	–	
		820	06 05	12 1 0019	120	4 368,0	792,0	1 192,0	1 192,0	1 192,0	–	–	–	
		820	06 05	12 1 0019	240	34 467,1	6 828,6	8 981,3	9 441,4	9 441,4	–	–	–	
		820	06 03	12 1 5980	120	38 556,1	8 426,4	9 679,2	10 071,2	10 379,3	–	–	–	
820	06 03	12 1 5980	240	33 917,0	11 456,9	7 652,8	6 887,7	7 919,6	–	–	–			
Основное мероприятие 1.6. Развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения	всего	820	X	X	X	67 408,6	–	150,0	–	–	–	28 977,5	38 281,1	
	в том числе:	820	06 03	12 1 2180	240	67 408,6	–	150,0	–	–	–	28 977,5	38 281,1	
	минприроды Ростовской области*	820	X	X	X	не требует финансирования								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального	всего	X	X	X	X	211 025,2	29 145,9	32 366,3	31 631,1	30 989,1	29 127,8	29 163,8	28 601,2	
	в том числе:	минприроды Ростовской области*	820	06 03	12 1 2181	240	6 169,1	950,0	1 860,0	300,0	250,0	899,9	935,9	973,3
		820	06 05	12 1 9999	240	100,4	100,4	–	–	–	–	–	–	
минприроды Ростовской области**,	820	06 05	12 1 0059	610	204 755,7	28 095,5	30 506,3	31 331,1	30 739,1	28 227,9	28 227,9	27 627,9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
значения	ГБУ РО «Дирекция»												
Основное мероприятие 1.8. Мероприятия по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	всего в том числе:	X	X	X	X	10 739,0	3 465,3	825,7	750,0	800,0	1 576,9	1 631,9	1 689,2
	минприроды Ростовской области*	820	06 03	12 1 2183	240	10 405,7	3 132,0	825,7	750,0	800,0	1 576,9	1 631,9	1 689,2
	минприроды Ростовской области**	820	06 05	12 1 2183	240	333,3	333,3	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.9. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	минприроды Ростовской области**	820	X	X	X	28 440,1	9 642,8	9 764,7	1 365,8	1 381,2	1 895,2	1 895,2	2 495,2
		820	06 05	12 1 2184	240	27 625,8	9 438,3	9 563,9	1 169,0	1 169,0	1 895,2	1 895,2	2 495,2
		820	06 03	12 1 5920	240	814,3	204,5	200,8	196,8	212,2	–	–	–
Основное мероприятие 1.10. Обеспечение выполнения функций аппарата департамента охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области	Депохотрыбхоз РО (до 1 июня 2014 г.)	826	X	X	X	–	–	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.11. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры,	минприроды Ростовской области*	820	06 05	12 1 2186	240	7 242,3	732,1	126,4	127,7	127,7	1 750,0	1 822,6	2 555,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
обеспечение информацией о состоянии окружающей среды													
Основное мероприятие 1.12. Организация детско-юношеского экологического движения	минприроды Ростовской области*	820	06 05	12 1 2185	240	10 124,4	1 312,8	1 321,0	1 321,0	1 321,0	1 553,2	1 615,4	1 680,0
Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»	минприроды Ростовской области*	820	X	X	X	126 630,4	27 892,6	14 072,5	10 834,4	9 577,9	34 938,0	20 082,0	9 233,0
Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области	минприроды Ростовской области*	820	04 04	X	X	109 767,4	25 910,9	12 400,0	8 856,5	7 600,0	32 000,0	17 000,0	6 000,0
		820	04 04	12 2 2187	240	68 045,4	20 188,9	9 400,0	8 856,5	7 600,0	9 000,0	7 000,0	6 000,0
		820	04 04	12 2 7334	520	41 722,0	5 722,0	3 000,0	–	–	23 000,0	10 000,0	–
Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области	минприроды Ростовской области*	820	04 04	12 2 2188	240	16 863,0	1 981,7	1 672,5	1 977,9	1 977,9	2 938,0	3 082,0	3 233,0
Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»	всего в том числе:	X	X	X	X	765 131,8	118 858,2	86 431,4	97 756,1	98 848,4	130 662,8	117 581,0	116 189,8
	минприроды Ростовской области*	820	X	X	X	752 159,1	114 585,5	85 235,5	97 756,1	98 848,4	128 162,8	113 581,0	113 989,8
	министерство	812	X	X	X	12 972,7	4 272,7	1 195,9	–	–	2 500,0	4 000,0	2 200,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	строительства Ростовской области												
Основное мероприятие 3.1. Выполнение мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	минприроды Ростовской области*	820	04 06	12 3 2189	240	536 438,2	61 274,7	42 822,6	55 343,2	52 685,5	116 741,4	103 981,0	103 589,8
Основное мероприятие 3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов	минприроды Ростовской области*	820	04 06	12 3 2190	240	31 697,7	5 947,7	–	–	3 750,0	7 000,0	7 000,0	8 000,0
Основное мероприятие 3.3. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	всего в том числе:	X	X	X	X	24 005,5	7 884,1	1 195,9	–	–	6 921,4	4 600,0	4 600,0
	минприроды Ростовской области*	820	04 06	12 3 7335	520	10 773,6	1 352,2	–	–	–	4 421,4	2 600,0	2 400,0
		820	04 06	12 3 7370	520	398,3	398,3	–	–	–	–	–	–
		820	04 06	12 3 5016	520	1 860,9	1 860,9	–	–	–	–	–	–
	министерство строительства Ростовской области	812	04 06	12 3 7336	520	10 972,7	4 272,7	1 195,9	–	–	2 500,0	2 000,0	2 200,0
Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты	министерство строительства Ростовской области	812	04 06	123XXXX	X	2 000,0	–	–	–	–	–	2 000,0	–
Основное	минприроды	820	04 06	12 3 5128	240	170 990,4	43 751,7	42 412,9	42 412,9	42 412,9	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
мероприятие 3.5. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	Ростовской области*												
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»	минприроды Ростовской области***	820	X	X	X	1 171 051,8	311 879,8	213 483,5	214 754,6	215 320,1	71 066,6	70 711,7	73 835,5
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	минприроды Ростовской области***	820	04 07	X	X	585 851,6	116 408,9	89 899,9	87 580,6	85 037,9	68 170,1	67 815,2	70 939,0
		820	04 07	12 4 0059	620	90 917,5	25 032,4	20 776,4	22 333,8	22 774,9	–	–	–
		820	04 07	12 4 2191	240	4 318,5	4 318,5	–	–	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 2192	240	84 452,3	41 005,6	17 680,3	12 458,0	13 308,4	–	–	–
		820	04 07	12 4 2319	240	468,5	96,7	96,7	275,1	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 5131	240	8 901,0	1 836,9	1 836,9	5 227,2	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	620	188 966,5	43 215,8	49 509,6	47 286,5	48 954,6	–	–	–
Основное мероприятие 4.2 «Защита лесов»	минприроды Ростовской области***	820	04 07	X	X	52 944,1	8 859,7	11 199,5	12 097,7	12 097,7	2 896,5	2 896,5	2 896,5
		820	04 07	12 4 2193	240	2 148,5	2 148,5	–	–	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 0059	620	6 340,8	–	2 115,2	2 112,8	2 112,8	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	240	16 611,2	6 711,2	3 900,0	3 000,0	3 000,0	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	620	19 154,1	–	5 184,3	6 984,9	6 984,9	–	–	–
Основное мероприятие 4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	минприроды Ростовской области***	820	04 07	X	X	213 945,3	47 171,6	54 373,7	54 894,9	57 505,1	–	–	–
		820	04 07	12 4 2194	240	1 071,1	1 071,1	–	–	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 0059	620	3 696,4	–	1 223,6	1 236,4	1 236,4	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	240	46 700,5	46 100,5	200,0	200,0	200,0	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	620	162 477,3	–	52 950,1	53 458,5	56 068,7	–	–	–
Основное мероприятие 4.4. Обеспечение выполнения функций аппарата	минприроды Ростовской области***	820	X	X	X	318 310,8	139 439,6	58 010,4	60 181,4	60 679,4	–	–	–
		820	01 13	12 4 2101	240	222,3	222,3	–	–	–	–	–	–
		820	01 13	12 4 9999	120	2 468,2	2 468,2	–	–	–	–	–	–
		820	01 13	12 4 9999	850	1 114,1	1 114,1	–	–	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 0011	120	66 501,3	66 501,3	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений		820	04 07	12 4 0019	240	617,5	617,5	–	–	–	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	120	208 460,1	56 838,6	48 706,1	50 690,9	52 224,5	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	240	38 917,3	11 667,6	9 304,3	9 490,5	8 454,9	–	–	–
		820	04 07	12 4 5129	830	10,0	10,0	–	–	–	–	–	–
Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»	министерство ЖКХ области	811	X	X	X	1 312 909,6	393 627,6	437 003,5	28 000,0	–	263 473,5	123 323,7	123 323,7
Основное мероприятие 5.1. Разработка проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7337	520	50 774,8	50 774,8	50 420,4	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 5.2. Строительство и рекультивация объектов размещения твердых бытовых отходов	министерство ЖКХ области	811	X	X	X	369 971,1	–	–	–	–	123 323,7	123 323,7	123 323,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Основное мероприятие 5.3. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение мусоровозов	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7338	520	177 329,0	37 179,2	5 003,0	–	–	140 149,8	–	–
Основное мероприятие 5.4. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора твердых бытовых отходов	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7339	520	1 732,2	1 732,2	419,0	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 5.5. Модернизация системы коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами на территории муниципальных	министерство ЖКХ области, ООО «Экострой-Дон»	811	05 02	X	X	657 102,5	303 941,4	353 161,1	–	–	–	–	–
		811	05 02	12 5 9605	810	200 854,3	101 164,4	99 689,9	–	–	–	–	–
		811	05 02	12 5 9505	810	456 248,2	202 777,0	253 471,2	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
образований Ростовской области													
Основное мероприятие 5.6. Предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации	министерство ЖКХ области	811	05 02	12 5 7367	520	56 000,0	–	28 000,0	28 000,0	–	–	–	–

Примечание.

Список использованных сокращений:

ВР – виды (группы, подгруппы, элементы) расходов классификации расходов бюджетов;

ГРБС – главные распорядители бюджетных средств;

ГТС – гидротехническое сооружение;

ГБУ РО «Дирекция» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Дирекция особо охраняемых природных территорий областного значения»;

Депохотрыбхоз РО – департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области;

министерство ЖКХ области – министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области;

минприроды Ростовской области – министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области;

министерство строительства Ростовской области – министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

РзПр – разделы и подразделы классификации расходов бюджетов;

ЦСР – целевые статьи расходов классификации расходов бюджетов;

X – код бюджетной классификации расходов бюджетов отсутствует.

* Минприроды Ростовской области образовано в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 19.03.2014 № 95 «О структурных преобразованиях в органах исполнительной власти Ростовской области», до 1 июня 2014 г. – комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Ростовской области.

** Минприроды Ростовской области образовано в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 19.03.2014 № 95 «О структурных преобразованиях в органах исполнительной власти Ростовской области», до 1 июня 2014 г. – департамент охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области.

*** Минприроды Ростовской области образовано в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 19.03.2014 № 95 «О структурных преобразованиях в органах исполнительной власти Ростовской области», до 1 июня 2014 г. – департамент лесного хозяйства Ростовской области.».

11. Приложение № 6 изложить в редакции:

«Приложение № 6
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

РАСХОДЫ
на реализацию государственной программы

Наименование государственной программы, номер и наименование подпрограммы	Источник финансирования	Объем расходов всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»	всего	11 207 168,3	4 115 733,3	1 080 749,7	1 495 649,3	1 471 918,0	1 689 960,2	703 479,4	706 942,3
	областной бюджет,	4 252 798,3	685 872,5	579 659,8	414 774,4	397 182,4	836 154,6	696 477,8	699 940,7
	из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	X	–	57 263,9	X	X	X	X	X
	безвозмездные поступления в областной бюджет	1 392 584,9	434 858,0	485 008,2	235 907,1	236 811,6	–	–	–
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета,	936 336,7	232 081,0	231 537,0	235 907,1	236 811,6	–	–	–
	из них неиспользованные средства отчетного финансового года	X	–	–	X	X	X	X	X
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	456 248,2	202 777,0	253 471,2	–	–	–	–	–
местный бюджет	53 071,7	8 951,4	7 191,7	7 043,8	–	15 881,6	7 001,6	7 001,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	внебюджетные источники	5 508 713,4	2 986 051,4	8 890,0	837 924,0	837 924,0	837 924,0	–	–
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области»	всего	2 269 659,6	268 472,3	313 677,1	299 336,4	310 247,6	336 013,7	364 779,4	377 358,7
	областной бюджет	2 196 372,2	248 384,5	296 144,3	282 180,7	291 736,5	336 013,7	364 779,4	377 358,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет,	73 287,4	20 087,8	17 532,8	17 155,7	18 511,1	–	–	–
	в том числе за счет средств: федерального бюджета	73 287,4	20 087,8	17 532,8	17 155,7	18 511,1	–	–	–
Основное мероприятие 1.1. Осуществление регионального государственного экологического надзора	областной бюджет	12 642,9	1 267,9	3 891,6	1 577,6	1 575,6	1 443,4	1 443,4	1 443,4
Основное мероприятие 1.2. Деятельность по снижению загрязнения атмосферного воздуха		не требует финансирования							
Основное мероприятие 1.2 ¹ . Мероприятия по утилизации и захоронению пришедших в негодность бесхозных пестицидов и агрохимикатов	областной бюджет	6 000,0	6 000,0	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 1.3. Мониторинг состояния окружающей среды	областной бюджет	26 079,8	811,9	2 770,6	2 382,2	2 382,2	5 680,7	5 907,9	6 144,3
Основное мероприятие 1.4. Осуществление учета объектов размещения отходов производства и потребления	областной бюджет	1 000,8	185,0	80,7	80,7	80,7	183,8	191,1	198,8
Основное мероприятие 1.5. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии	всего	1 888 956,5	215 908,6	262 380,1	260 100,3	271 590,1	292 802,7	292 130,6	294 269,7
	областной бюджет	1 816 483,4	196 025,3	245 048,1	243 141,4	253 291,2	292 802,7	292 130,6	294 269,7
	федеральный бюджет	72 473,1	19 883,3	17 332,0	16 958,9	18 298,9	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ростовской области									
Основное мероприятие 1.6. Развитие географической сети особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения	областной бюджет	67 408,6	–	150,0	–	–	–	28 977,5	38 281,1
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	областной бюджет	211 025,2	29 145,9	32 366,3	31 631,1	30 989,1	29 127,8	29 163,8	28 601,2
Основное мероприятие 1.8. Мероприятия по сохра- нению редких и находя- щихся под угрозой исчез- новения объектов живот- ного и растительного мира	областной бюджет	10 739,0	3 465,3	825,7	750,0	800,0	1 576,9	1 631,9	1 689,2
Основное мероприятие 1.9. Создание условий для сохранения и воспроизводства объектов животного мира	всего	28 440,1	9 642,8	9 764,7	1 365,8	1 381,2	1 895,2	1 895,2	2 495,2
	областной бюджет	27 625,8	9 438,3	9 563,9	1 169,0	1 169,0	1 895,2	1 895,2	2 495,2
	федеральный бюджет	814,3	204,5	200,8	196,8	212,2	–	–	–
Основное мероприятие 1.10. Обеспечение выполнения функций аппарата департамента охраны и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Ростовской области (до 1 июня 2014 г.)	областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 1.11. Экологическое просвещение и формирование экологической культуры, обеспечение информацией о состоянии окружающей среды	областной бюджет	7 242,3	732,1	126,4	127,7	127,7	1 750,0	1 822,6	2 555,8
Основное мероприятие 1.12. Организация детско-юношеского экологического движения	областной бюджет	10 124,4	1 312,8	1 321,0	1 321,0	1 321,0	1 553,2	1 615,4	1 680,0
Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»	всего	127 239,8	28 354,1	14 220,4	10 834,4	9 577,9	34 938,0	20 082,0	9 233,0
	областной бюджет	126 630,4	27 892,6	14 072,5	10 834,4	9 577,9	34 938,0	20 082,0	9 233,0
	местный бюджет	609,4	461,5	147,9	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 2.1. Поиски, оценка, разведка и переоценка запасов подземных вод на территории Ростовской области	всего	110 376,8	26 372,4	12 547,9	8 856,5	7 600,0	32 000,0	17 000,0	6 000,0
	областной бюджет	109 767,4	25 910,9	12 400,0	8 856,5	7 600,0	32 000,0	17 000,0	6 000,0
	местные бюджеты	609,4	461,5	147,9	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 2.2. Создание условий для повышения эффективности использования недр Ростовской области	областной бюджет	16 863,0	1 981,7	1 672,5	1 977,9	1 977,9	2 938,0	3 082,0	3 233,0
Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»	всего	765 578,6	119 305,0	86 431,4	97 756,1	98 848,4	130 662,8	117 581,0	116 189,8
	областной бюджет	592 280,5	73 245,6	44 018,5	55 343,2	56 435,5	130 662,8	117 581,0	116 189,8
	безвозмездные поступления в областной бюджет,	172 851,3	45 612,6	42 412,9	42 412,9	42 412,9	–	–	–
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	172 851,3	45 612,6	42 412,9	42 412,9	42 412,9	–	–	–
	местный бюджет	446,8	446,8	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 3.1. Выполнение мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	областной бюджет	536 438,2	61 274,7	42 822,6	55 343,2	52 685,5	116 741,4	103 981,0	103 589,8
Основное мероприятие 3.2. Организация государственного мониторинга водных объектов	областной бюджет	31 697,7	5 947,7	–	–	3 750,0	7 000,0	7 000,0	8 000,0
Основное мероприятие 3.3. Осуществление мероприятий по защите от негативного воздействия вод посредством обеспечения безопасности ГТС	всего	24 452,3	8 330,9	1 195,9	–	–	6 921,4	4 600,0	4 600,0
	областной бюджет	22 144,6	6 023,2	1 195,9	–	–	6 921,4	4 600,0	4 600,0
	федеральный бюджет	1 860,9	1 860,9	–	–	–	–	–	–
	местные бюджеты	446,8	446,8	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 3.4. Осуществление мероприятий по обеспечению населения и объектов экономики сооружениями берегозащиты	областной бюджет	2 000,0	–	–	–	–	–	2 000,0	–
Основное мероприятие 3.5. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений (за счет субвенций федерального бюджета)	федеральный бюджет	170 990,4	43 751,7	42 412,9	42 412,9	42 412,9	–	–	–
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»	всего	1 171 051,8	311 879,8	213 483,5	214 754,6	215 320,1	71 066,6	70 711,7	73 835,5
	областной бюджет	480 853,8	145 499,2	41 892,2	38 416,1	39 432,5	71 066,6	70 711,7	73 835,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет,	690 198,0	166 380,6	171 591,3	176 338,5	175 887,6	–	–	–
	в том числе за счет средств:								
	федерального бюджета	690 198,0	166 380,6	171 591,3	176 338,5	175 887,6	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	всего	585 851,6	116 408,9	89 899,9	87 580,6	85 037,9	68 170,1	67 815,2	70 939,0
	областной бюджет	387 984,1	71 356,2	38 553,4	35 066,9	36 083,3	68 170,1	67 815,2	70 939,0
	федеральный бюджет	197 867,5	45 052,7	51 346,5	52 513,7	48 954,6	–	–	–
Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	всего	52 944,1	8 859,7	11 199,5	12 097,7	12 097,7	2 896,5	2 896,5	2 896,5
	областной бюджет	17 178,8	2 148,5	2 115,2	2 112,8	2 112,8	2 896,5	2 896,5	2 896,5
	федеральный бюджет	35 765,3	6 711,2	9 084,3	9 984,9	9 984,9	–	–	–
Основное мероприятие 4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	всего	213 945,3	47 171,6	54 373,7	54 894,9	57 505,1	–	–	–
	областной бюджет	4 767,5	1 071,1	1 223,6	1 236,4	1 236,4	–	–	–
	федеральный бюджет	209 177,8	46 100,5	53 150,1	53 658,5	56 268,7	–	–	–
Основное мероприятие 4.4. Обеспечение выполнения функций аппарата министерства природных ресурсов и экологии Ростовской области в части реализации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	всего	318 310,8	139 439,6	58 010,4	60 181,4	60 679,4	–	–	–
	областной бюджет	70 923,4	70 923,4	–	–	–	–	–	–
	федеральный бюджет	247 387,4	68 516,2	58 010,4	60 181,4	60 679,4	–	–	–
Подпрограмма 5 «Формирование комп- лексной системы управ- ления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»	всего	6 873 638,5	3 387 722,1	452 937,3	872 967,8	837 924,0	1 117 279,1	130 325,3	130 325,3
	областной бюджет	856 661,4	190 850,6	183 532,3	28 000,0	–	263 473,5	123 323,7	123 323,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе	456 248,2	202 777,0	253 471,2	–	–	–	–	–
	за счет средств:								
	Фонда содействия реформированию ЖКХ	456 248,2	202 777,0*	253 471,2*	–	–	–	–	–
	местный бюджет	52 015,5	8 043,1	7 043,8	7 043,8	–	15 881,6	7 001,6	7 001,6
	внебюджетные источники	5 508 713,4	2 986 051,4	8 890,0	837 924,0	837 924,0	837 924,0	–	–
Основное мероприятие 5.1. Разработка проектно- сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов	всего	55 477,1	55 477,1	50 420,4	–	–	–	–	–
	областной бюджет	50 774,8	50 774,8	50 420,4	–	–	–	–	–
	местный бюджет	4 702,3	4 702,3	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 5.2. Строительство и рекультивация объектов размещения твердых бытовых отходов	всего	390 975,9	–	–	–	–	130 325,3	130 325,3	130 325,3
	областной бюджет	369 971,1	–	–	–	–	123 323,7	123 323,7	123 323,7
	местный бюджет	21 004,8	–	–	–	–	7 001,6	7 001,6	7 001,6
Основное мероприятие 5.3. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение мусоровозов	всего	189 263,9	40 234,1	5 003,0	–	–	149 029,8	–	–
	областной бюджет	177 329,0	37 179,2	5 003,0	–	–	140 149,8	–	–
	местный бюджет	11 934,9	3 054,9	–	–	–	8 880,0	–	–
	внебюджетные источники	–	–	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 5.4. Развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение бункеров (бункеров- накопителей) для сбора твердых бытовых отходов	всего	2 018,1	2 018,1	419,0	–	–	–	–	–
	областной бюджет	1 732,2	1 732,2	419,0	–	–	–	–	–
	местный бюджет	285,9	285,9	–	–	–	–	–	–
Основное мероприятие 5.5. Модернизация системы коммунальной инфра- структуры в сфере обра- щения с твердыми быто- выми отходами на территории муниципаль- ных образований Ростовской области	всего	6 165 815,9	3 289 992,8	362 051,1	837 924,0	837 924,0	837 924,0	–	–
	областной бюджет	200 854,3	101 164,4	99 689,9	–	–	–	–	–
	Фонд содействия реформированию ЖКХ	456 248,2	202 777,0	253 471,2	–	–	–	–	–
	внебюджетные источники	5 508 713,4	2 986 051,4	8 890,0	837 924,0	837 924,0	837 924,0	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основное мероприятие 5.6. Предоставление субсидии на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации	всего	70 087,6	–	35 043,8	35 043,8	–	–	–	–
	областной бюджет	56 000,0	–	28 000,0	28 000,0	–	–	–	–
	местный бюджет	14 087,6	–	7 043,8	7 043,8	–	–	–	–

Примечание.

Список использованных сокращений:

ЖКХ – жилищно-коммунальное хозяйство;

ГТС – гидротехническое сооружение;

X – графы не подлежат заполнению.

* Фондом содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства на оказание финансовой поддержки участнику программы на модернизацию коммунальной инфраструктуры в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами утверждены средства в объеме: 2014 год – 160 919,4 тыс. рублей, 2015 год – 158 574,0 тыс. рублей.».

12. Приложение № 7 изложить в редакции:

«Приложение № 7
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

СВЕДЕНИЯ
о показателях (индикаторах) по муниципальным образованиям Ростовской области

№ п/п	Номер и наименование показателя (индикатора), наименование муниципального образования Ростовской области	Значения показателя								
		2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Показатель 1. Количество месторождений подземных вод, запасы которых переутверждены или подготовлены для включения в государственный баланс запасов подземных вод Ростовской области за счет средств областного бюджета (единиц)	–	1	1	1	–	–	–	1	–
2.	Верхнедонской район	–	–	–	–	–	–	–	1	–
3.	Миллеровский район	–	–	1	–	–	–	–	–	–
4.	Тарасовский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
5.	Чертковский район	–	–	–	1	–	–	–	–	–
6.	Показатель 2. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (единиц)	1	6	1	–	–	–	3	3	4
7.	Азовский район	–	–	–	–	–	–	1	–	–

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	Боковский район	–	–	–	–	–	–	1	–	–
9.	Дубовский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
10.	Заветинский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
11.	Зерноградский район	–	–	–	–	–	–	–	–	1
12.	Кашарский район	1	–	–	–	–	–	–	1	–
13.	Красносулинский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
14.	Милютинский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
15.	Морозовский район	–	–	–	–	–	–	1	–	–
16.	Мясниковский район	–	–	–	–	–	–	–	1	–
17.	Обливский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
18.	Октябрьский район	–	–	1	–	–	–	–	–	–
19.	Орловский район	–	–	–	–	–	–	–	–	2
20.	Пролетарский район	–	–	–	–	–	–	–	1	–
21.	Чертковский район	–	1	–	–	–	–	–	–	–
22.	Шолоховский район	–	–	–	–	–	–	–	–	1
23.	Показатель 3. Снижение численности населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный, по объектам, отремонтированным в отчетном году (человек)	445	2 847	116	–	–	–	366	438	585
24.	Азовский район	–	–	–	–	–	–	96	–	–
25.	Боковский район	–	–	–	–	–	–	120	–	–
26.	Дубовский район	–	436	–	–	–	–	–	–	–
27.	Заветинский район	–	237	–	–	–	–	–	–	–
28.	Зерноградский район	–	–	–	–	–	–	–	–	165
29.	Кашарский район	445	–	–	–	–	–	–	80	–
30.	Красносулинский район	–	1 864	–	–	–	–	–	–	–
31.	Милютинский район	–	75	–	–	–	–	–	–	–
32.	Морозовский район	–	–	–	–	–	–	150	–	–

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33.	Мясниковский район	–	–	–	–	–	–	–	223	–
34.	Обливский район	–	55	–	–	–	–	–	–	–
35.	Октябрьский район	–	–	116	–	–	–	–	–	–
36.	Орловский район	–	–	–	–	–	–	–	–	294
37.	Пролетарский район	–	–	–	–	–	–	–	135	–
38.	Чертковский район	–	180	–	–	–	–	–	–	–
39.	Шолоховский район	–	–	–	–	–	–	–	–	126
40.	Показатель 4. Размер предотвращенного ущерба в результате приведения в безопасное состояние гидротехнических сооружений, уровень безопасности которых оценивается как неудовлетворительный, опасный (по объектам, отремонтированным в текущем году) (млн. рублей)	37,20	478,50	5,50	–	–	–	35,47	122,5	91,3
41.	Азовский район	–	–	–	–	–	–	16,07	–	–
42.	Боковский район	–	–	–	–	–	–	6,70	–	–
43.	Дубовский район	–	51,20	–	–	–	–	–	–	–
44.	Заветинский район	–	96,60	–	–	–	–	–	–	–
45.	Зерноградский район	–	–	–	–	–	–	–	–	13,60
46.	Кашарский район	37,20	–	–	–	–	–	–	14,00	–
47.	Красносулинский район	–	235,00	–	–	–	–	–	–	–
48.	Милютинский район	–	37,40	–	–	–	–	–	–	–
49.	Морозовский район	–	–	–	–	–	–	12,70	–	–
50.	Мясниковский район	–	–	–	–	–	–	–	74,50	–
51.	Обливский район	–	35,40	–	–	–	–	–	–	–
52.	Октябрьский район	–	–	5,50	–	–	–	–	–	–
53.	Орловский район	–	–	–	–	–	–	–	–	69,90
54.	Пролетарский район	–	–	–	–	–	–	–	34,00	–
55.	Чертковский район	–	22,90	–	–	–	–	–	–	–
56.	Шолоховский район	–	–	–	–	–	–	–	–	7,80
57.	Показатель 5. Охват населения планово-регулярной системой сбора и вывоза									

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	твердых бытовых отходов (процентов)									
58.	Азовский район	–	–	75	80	85	90	95	100	100
59.	Багаевский район	–	–	10	15	30	45	70	90	100
60.	Белокалитвинский район	–	–	70	75	80	90	95	98	100
61.	Боковский район	–	–	10	20	35	45	65	85	100
62.	Верхнедонской район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
63.	Веселовский район	–	–	40	50	60	70	80	90	100
64.	Волгодонской район	–	–	50	55	60	70	80	90	100
65.	Дубовский район	–	–	100	100	100	100	100	100	100
66.	Егорлыкский район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
67.	Заветинский район	–	–	10	20	40	60	70	80	100
68.	Зерноградский район	–	–	40	50	60	70	80	90	100
69.	Зимовниковский район	–	–	10	15	30	45	70	90	100
70.	Кагальницкий район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
71.	Каменский район	–	–	30	35	40	60	70	80	100
72.	Кашарский район	–	–	5	10	15	40	60	80	100
73.	Константиновский район	–	–	100	100	100	100	100	100	100
74.	Красносулинский район	–	–	50	55	60	70	80	90	100
75.	Куйбышевский район	–	–	15	30	40	60	70	80	100
76.	Мартыновский район	–	–	55	60	65	70	80	90	100
77.	Матвеево-Курганский район	–	–	25	35	45	60	70	90	100
78.	Миллеровский район	–	–	30	35	45	60	70	90	100
79.	Милютинский район	–	–	10	15	30	45	70	90	100
80.	Морозовский район	–	–	30	35	40	60	70	80	100
81.	Мясниковский район	–	–	95	100	100	100	100	100	100
82.	Неклиновский район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
83.	Обливский район	–	–	70	75	80	85	90	95	100
84.	Октябрьский район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
85.	Орловский район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
86.	Песчанокопский район	–	–	10	15	30	45	70	90	100
87.	Пролетарский район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
88.	Ремонтненский район	–	–	10	15	30	45	70	90	100
89.	Родионово-Несветайский район	–	–	30	35	45	60	70	90	100

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90.	Сальский район	–	–	70	75	80	85	90	95	100
91.	Семикаракорский район	–	–	100	100	100	100	100	100	100
92.	Советский район	–	–	5	15	25	35	50	80	100
93.	Тарасовский район	–	–	10	15	30	45	70	90	100
94.	Тацинский район	–	–	25	30	40	50	60	80	100
95.	Усть-Донецкий район	–	–	40	50	60	70	80	90	100
96.	Целинский район	–	–	8	15	25	35	50	80	100
97.	Цимлянский район	–	–	40	50	60	70	80	90	100
98.	Чертковский район	–	–	10	20	30	40	50	80	100
99.	Шолоховский район	–	–	20	30	40	60	70	80	100
100.	г. Гуково	–	–	85	90	95	100	100	100	100
101.	г. Донецк	–	–	65	75	85	95	100	100	100
102.	г. Зверево	–	–	80	85	90	95	100	100	100
103.	г. Новошахтинск	–	–	40	50	60	70	80	90	100
104.	г. Шахты	–	–	85	90	95	100	100	100	100
105.	Показатель 6. Количество действующих санкционированных и законсервированных объектов размещения твердых бытовых отходов (единиц)	518	518	518	518	518	518	486	460	426
106.	Азовский район	9	9	9	9	9	9	7	6	4
107.	Аксайский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
108.	Багаевский район	7	7	7	7	7	7	5	3	3
109.	Белокалитвинский район	18	18	18	18	18	18	17	16	13
110.	Боковский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
111.	Верхнедонской район	29	29	29	29	29	29	25	21	16
112.	Веселовский район	11	11	11	11	11	11	9	6	3
113.	Волгодонской район	2	2	2	2	2	2	2	2	1
114.	Дубовский район	2	2	2	2	2	2	2	2	2
115.	Егорлыкский район	12	12	12	12	12	12	12	12	12
116.	Заветинский район	11	11	11	11	11	11	11	11	11
117.	Зерноградский район	5	5	5	5	5	5	4	3	2
118.	Зимовниковский район	17	17	17	17	17	17	17	17	17

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
119.	Кагальницкий район	13	13	13	13	13	13	12	10	8
120.	Каменский район	2	2	2	2	2	2	2	2	2
121.	Кашарский район	33	33	33	33	33	33	33	33	33
122.	Константиновский район	30	30	30	30	30	30	28	28	27
123.	Куйбышевский район	10	10	10	10	10	10	10	10	10
124.	Мартыновский район	13	13	13	13	13	13	11	10	9
125.	Матвеево-Курганский район	30	30	30	30	30	30	24	21	17
126.	Миллеровский район	4	4	4	4	4	4	4	4	4
127.	Милютинский район	25	25	25	25	25	25	25	25	25
128.	Морозовский район	32	32	32	32	32	32	29	26	20
129.	Мясниковский район	6	6	6	6	6	6	5	4	4
130.	Неклиновский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
131.	Обливский район	6	6	6	6	6	6	6	6	6
132.	Октябрьский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
133.	Орловский район	24	24	24	24	24	24	22	20	17
134.	Песчанокопский район	10	10	10	10	10	10	10	10	10
135.	Пролетарский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
136.	Ремонтненский район	15	15	15	15	15	15	15	15	15
137.	Родионово-Несветайский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
138.	Сальский район	9	9	9	9	9	9	9	9	9
139.	Семикаракорский район	15	15	15	15	15	15	13	11	9
140.	Советский район	9	9	9	9	9	9	9	9	9
141.	Тарасовский район	21	21	21	21	21	21	21	21	21
142.	Тацинский район	11	11	11	11	11	11	11	11	11
143.	Усть-Донецкий район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
144.	Целинский район	1	1	1	1	1	1	1	1	1
145.	Цимлянский район	24	24	24	24	24	24	24	24	24
146.	Чертковский район	14	14	14	14	14	14	14	14	14
147.	Шолоховский район	15	15	15	15	15	15	15	15	15
148.	г. Батайск	1	1	1	1	1	1	–	–	–
149.	г. Волгодонск	2	2	2	2	2	2	2	2	2
150.	г. Гуково	1	1	1	1	1	1	1	1	1
151.	г. Донецк	1	1	1	1	1	1	1	1	1
152.	г. Зверево	1	1	1	1	1	1	1	1	1
153.	г. Каменск-Шахтинский	3	3	3	3	3	3	3	3	3

1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154.	г. Новочеркасск	2	2	2	2	2	2	2	2	2
155.	г. Новошахтинск	2	2	2	2	2	2	2	2	2
156.	г. Ростов-на-Дону	1	1	1	1	1	1	1	1	1
157.	г. Таганрог	1	1	1	1	1	1	1	1	1
158.	г. Шахты	1	1	1	1	1	1	1	1	1
159.	Показатель 7. Площадь рекультивированных земель, возвращенных в хозяйственный оборот (гектаров)	–	–	–	–	–	–	52,7	47,5	47,4
160.	Азовский район	–	–	–	–	–	–	2,0	1,4	1,5
161.	Багаевский район	–	–	–	–	–	–	3,5	3,0	–
162.	Белокалитвинский район	–	–	–	–	–	–	1,5	1,0	2,1
163.	Верхнедонской район	–	–	–	–	–	–	7,1	7,6	8,0
164.	Веселовский район	–	–	–	–	–	–	3,0	7,5	5,2
165.	Волгодонской район	–	–	–	–	–	–	–	–	2,0
166.	Зерноградский район	–	–	–	–	–	–	1,0	0,5	1,5
167.	Кагальницкий район	–	–	–	–	–	–	2,6	2,5	3,0
168.	Константиновский район	–	–	–	–	–	–	1,2	–	0,5
169.	Куйбышевский район	–	–	–	–	–	–	–	–	–
170.	Мартыновский район	–	–	–	–	–	–	3,0	2,0	2,5
171.	Матвеево-Курганский район	–	–	–	–	–	–	13,0	12,5	12,5
172.	Морозовский район	–	–	–	–	–	–	3,5	3,5	3,9
173.	Мясниковский район	–	–	–	–	–	–	1,0	1,0	–
174.	Орловский район	–	–	–	–	–	–	3,5	3,5	3,5
175.	Семикаракорский район	–	–	–	–	–	–	1,5	1,5	1,2
176.	г. Батайск	–	–	–	–	–	–	5,3	–	–».

13. Приложение № 8 изложить в редакции:

«Приложение № 8
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СУБСИДИЙ
по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств**

№ п/п	Наименование муниципального образования Ростовской области	2014 год				2015 год				2016 год				2017 год			
		всего (тыс. рублей)	в том числе			всего (тыс. рублей)	в том числе			всего (тыс. рублей)	в том числе			всего (тыс. рублей)	в том числе		
			за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств Фонда реформирования жилищно-коммунального хозяйства (тыс. рублей)		за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств Фонда реформирования жилищно-коммунального хозяйства (тыс. рублей)		за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств Фонда реформирования жилищно-коммунального хозяйства (тыс. рублей)		за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	за счет средств федерального бюджета (тыс. рублей)	за счет средств Фонда реформирования жилищно-коммунального хозяйства (тыс. рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ростовской области»																	
1.	Субсидия на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по обеспечению водоснабжения населения, на мероприятия по переоценке, оценке или разведке запасов подземных вод на эксплуатируемых муниципальными учреждениями участках недр																
1.1.	Миллеровский район	1 722,0	1 722,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.	Чертковский район	4 000,0	4 000,0	–	–	3 000,0	3 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	5 722,0	5 722,0	–	–	3 000,0	3 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»																	
1.	Субсидия на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности																
1.1.	Куйбышевский район	409,3	409,3	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.	Матвеево-Курганский район	451,8	451,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.3.	Октябрьский район	491,1	491,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	1 352,2	1 352,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.	Субсидия на разработку проектно-сметной документации на реконструкцию и ликвидацию гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности																
2.1.	Неклиновский район	519,8	519,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.2.	Чертковский район	2 557,0	2 557,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.3.	г. Шахты	1 195,9	1 195,9	–	–	1 195,9	1 195,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	4 272,7	4 272,7	–	–	1 195,9	1 195,9										
3.	Субсидия на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности																
3.1.	Октябрьский район	2 259,2	398,3	1 860,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	2 259,2	398,3	1 860,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»																	
1.	Субсидия на разработку проектно-сметной документации на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов																
1.1.	Азовский район	4 644,0	4 644,0	–	–	4 644,0	4 644,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.	Егорлыкский район	1 619,9	1 619,9	–	–	1 619,9	1 619,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.3.	Красносулинский район	2 674,1	2 674,1	–	–	2 674,0	2 674,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.4.	Матвеево-Курганский район	3 275,0	3 275,0	–	–	3 275,0	3 275,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.5.	Миллеровский район	2 412,2	2 412,2	–	–	2 412,2	2 412,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.6.	Морозовский район	3 812,6	3 812,6	–	–	3 812,6	3 812,6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.7.	Мясниковский район	2 200,7	2 200,7	–	–	2 200,7	2 200,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.8.	Неклиновский район	2 832,9	2 832,9	–	–	2 832,8	2 832,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.9.	Обливский район	2 547,8	2 547,8	–	–	2 193,6	2 193,6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.10.	Октябрьский район	1 929,0	1 929,0	–	–	1 929,0	1 929,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.11.	Песчанокопский район	2 514,8	2 514,8	–	–	2 514,8	2 514,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.12.	Сальский район	7 410,8	7 410,8	–	–	7 410,8	7 410,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.13.	Тацинский район	3 298,0	3 298,0	–	–	3 298,0	3 298,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.14.	Цимлянский район	1 368,7	1 368,7	–	–	1 368,7	1 368,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.15.	г. Звереве	3 077,9	3 077,9	–	–	3 077,9	3 077,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.16.	г. Каменск-Шахтинский	5 156,4	5 156,4	–	–	5 156,4	5 156,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	50 774,8	50 774,8	–	–	50 420,4	50 420,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.	Субсидия на развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение мусоровозов																
2.1.	Азовский район	2 500,2	2 500,2	–	–	2 500,2	2 500,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.2.	Белокалитвинский район	2 473,9	2 473,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.3.	Егорлыкский район	2 473,8	2 473,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.4.	Каменский район	2 494,9	2 494,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.5.	Матвеево-Курганский район	2 481,8	2 481,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.6.	Миллеровский район	2 437,0	2 437,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.7.	Мясниковский район	2 429,1	2 429,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.8.	Неклиновский район	2 502,8	2 502,8	–	–	2 502,8	2 502,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.9.	Песчанокопский район	2 471,2	2 471,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2.10.	Семикаракорский район	2 437,0	2 437,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.11.	Тацинский район	2 500,2	2 500,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.12.	Чертковский район	2 508,1	2 508,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.13.	Шолоховский район	2 031,7	2 031,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.14.	г. Гуково	2 210,7	2 210,7	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.15.	г. Зверево	3 226,8	3 226,8	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	37 179,2	37 179,2	–	–	5 003,0	5 003,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.	Субсидия на развитие материальной базы муниципальных образований в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами, включая приобретение бункеров (бункеров-накопителей) для сбора твердых бытовых отходов																
3.1.	Белокалитвинский район	456,9	456,9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.2.	Миллеровский район	421,1	421,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.3.	г. Азов	435,2	435,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.4.	г. Зверево	419,0	419,0	–	–	419,0	419,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Итого	1 732,2	1 732,2	–	–	419,0	419,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
4.	Субсидия на строительство и рекультивацию объектов размещения твердых бытовых отходов в рамках реализации мероприятий по подготовке к чемпионату мира по футболу в 2018 году в Российской Федерации																
4.1.	г. Батайск	–	–	–	–	28 000,0	28 000,0	–	–	28 000,0	28 000,0	–	–	–	–	–	–
	Итого	–	–	–	–	28 000,0	28 000,0	–	–	28 000,0	28 000,0	–	–	–	–	–	–>.

14. Приложение № 10 изложить в редакции:

«Приложение № 10
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

ПРОГНОЗ

сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг
областными государственными учреждениями по государственной программе

Номер и наименование	Значение показателя объема услуги				Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (тыс. рублей)			
	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды в Ростовской области»	–	–	–	–	28 095,5	30 506,3	31 331,1	30 739,1
1. Осуществление охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории государственных природных заказников областного значения и закрепленных охотничьих участках								
(число рейдов по охране территории)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	96	96	96	96				
(число дежурств личного состава)								
Основное мероприятие 1.7.	3 690	3 690	3 690	3 690				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения								
2. Воспроизводство охотничьих ресурсов на территории государственных природных заказников областного значения и закрепленных охотничьих участках								
содержание и разведение охотничьих ресурсов в полувольных условиях (голов)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения:								
олень пятнистый	35	40	40	40				
олень европейский	50	50	50	60				
лань	20	26	32	38				
фазан	250	250	250	250				
выпуск выращенных охотничьих ресурсов в охотничьи угодья (голов)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения:								
олень пятнистый	6	3	6	6				
олень европейский	4	14	–	8				
лань	–	–	5	7				
фазан	1 000	1 000	1 000	1 000				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. Улучшение среды обитания охотничьих ресурсов на территории государственных природных заказников областного значения и закрепленных охотничьих участках								
создание кормовых полей (гектаров)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	100	100	110	110				
установка гнезд (штук)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	250	300	300	350				
создание кормушек и подкормочных площадок (штук)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	60	60	70	70				
выкладка кормов (тонн)								
Основное мероприятие 1.7. Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	10	10	10	10				
создание ремиз (гектаров)								
Основное мероприятие 1.7.	15	15	15	15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Обеспечение охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения								
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства Ростовской области»	–	–	–	–	68 248,2	131 759,2	133 412,9	138 132,3
1. Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров								
(километров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	235,0	235,0	235,0	235,0	3 244,3	2 895,3	2 998,6	3 091,9
2. Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос								
(километров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	5 550,0	5 550,0	5 550,0	5 555,0	2 321,4	2 404,1	2 523,1	2 630,4
3. Эксплуатация пожарно-наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря								
(штук)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	67	67	67	67	360,4	374,0	392,4	408,9
4. Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения								
(километров, штук)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	26	26	26	26	321,1	337,2	354,0	369,2
5. Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов								
(гектаров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	1 000	1 000	1 000	1 000	1 587,7	1 627,5	1 704,2	1 773,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6. Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление								
(километров/гектаров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	35 750/ 705,72	35 750/ 705,72	35 750/ 705,72	35 750/ 705,72	9 497,9	9 753,2	11 052,7	11 540,7
6.1. Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление								
(километров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	35 750	35 750	35 750	35 750	7 264,8	7 520,1	7 892,3	8 228,7
6.2. Мероприятия по уходу за созданными противопожарными разрывами с населенными пунктами, непосредственно примыкающими к лесным массивам								
(гектаров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	705,72	705,72	705,72	705,72	2 233,1	2 233,1	3 160,4	3 312,0
7. Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесу								
(число зон отдыха)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	76	76	76	76	311,4	295,5	308,0	319,4
8. Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности								
(штук)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	216	216	216	216	266,4	280,2	293,9	306,3
9. Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах								
(штук)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	753	753	753	753	805,3	841,4	882,8	920,3
10. Обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
(число средств предупреждения и тушения лесных пожаров, литров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	–	–	–	–	34 322,8	38 207,5	35 840,5	37 098,9
11. Мониторинг пожарной опасности в лесах								
(гектаров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	360 577,0	360 577,0	360 577,0	360 577,0	11 774,6	11 629,9	11 629,9	11 629,9
12. Тушение лесных пожаров								
(гектаров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	–	–	–	–	1 640,2	1 640,2	1 640,2	1 640,2
13. Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий								
(гектаров)								
Основное мероприятие 4.1. Охрана лесов от пожаров	81,5	–	500,0	–	1 794,7	–	–	–
14. Защита лесов								
(гектаров, километров, штук)								
Основное мероприятие 4.2. Защита лесов	–	–	–	–	–	7 299,5	9 097,7	9 097,7
15. Воспроизводство лесов								
(гектаров, кубических метров, килограммов)								
Основное мероприятие 4.3. Воспроизводство лесов, отвод и таксация лесосек	–	–	–	–	–	54 173,7	54 694,9	57 305,1».

15. Приложение № 11 изложить в редакции:

«Приложение № 11
к государственной программе
Ростовской области
«Охрана окружающей среды и
рациональное природопользование»

ПЕРЕЧЕНЬ
инвестиционных проектов (объектов капитального строительства,
реконструкции, капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности)

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Номер и дата положительного заключения государственной (негосударственной) экспертизы	Источник финансирования	Объем расходов всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Государственная программа Ростовской области «Охрана окружающей среды и рациональное природопользование»	Х	всего	469 878,8	2 315,3	35 043,8	35 043,8	–	131 825,3	132 925,3	132 725,3
			областной бюджет,	432 869,4	398,3	28 000,0	28 000,0	–	124 823,7	125 923,7	125 723,7
			из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	Х	–	–	Х	Х	Х	Х	Х
			федеральный бюджет,	1 860,9	1 860,9	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			из них неиспользованные средства отчетного финансового года	X	–	–	X	X	X	X	X
			местный бюджет	35 148,5	56,1	7 043,8	7 043,8	–	7 001,6	7 001,6	7 001,6
2.	Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Ростовской области»										
3.	Октябрьский район	X	всего	2 315,3	2 315,3	–	–	–	–	–	–
			областной бюджет	398,3	398,3	–	–	–	–	–	–
			федеральный бюджет	1 860,9	1 860,9	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	56,1	56,1	–	–	–	–	–	–
4.	Капитальный ремонт ГТС руслового водохранилища на р. Керчик, 2 км северо-восточнее х. Керчик-Савров, Октябрьский район	№ 3-6-1- 0689-13 от 14.08.2013	всего	2 315,3	2 315,3	–	–	–	–	–	–
			областной бюджет	398,3	398,3	–	–	–	–	–	–
			федеральный бюджет	1 860,9	1 860,9	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	56,1	56,1	–	–	–	–	–	–
5.	Боковский район	X	всего	700,0	–	–	–	–	700,0	–	–
			областной бюджет	700,0	–	–	–	–	700,0	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
6.	Капитальный ремонт ГТС Астаховского водохранилища на реке Кривой в Боковском районе	–	всего	700,0	–	–	–	–	700,0	–	–
			областной бюджет	700,0	–	–	–	–	700,0	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
7.	Азовский район	X	всего	500,0	–	–	–	–	500,0	–	–
			областной бюджет	500,0	–	–	–	–	500,0	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
8.	Капитальный	–	всего	500,0	–	–	–	–	500,0	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ремонт ГТС водохранилища на реке Мокрая Чумбурка в 7 км на северо-восток от с. Порт-Катон, Азовский район		областной бюджет	500,0	–	–	–	–	500,0	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
9.	Морозовский район	X	всего	900,0	–	–	–	–	300,0	600,0	–
			областной бюджет	900,0	–	–	–	–	300,0	600,0	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
10.	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Быстрой в центральной части г. Морозовска	–	всего	300,0	–	–	–	–	300,0	–	–
			областной бюджет	300,0	–	–	–	–	300,0	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
11.	Капитальный ремонт ГТС на р. Белая южнее хут. Александров, Морозовский район	–	всего	600,0	–	–	–	–	–	600,0	–
			областной бюджет	600,0	–	–	–	–	–	600,0	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
12.	Мясниковский район	X	всего	800,0	–	–	–	–	–	800,0	–
			областной бюджет	800,0	–	–	–	–	–	800,0	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
13.	Капитальный ремонт ГТС пруда на балке Сухой Самбек, окраина хут. Баевка, Мясниковский район	–	всего	800,0	–	–	–	–	–	800,0	–
			областной бюджет	800,0	–	–	–	–	–	800,0	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
14.	Пролетарский	X	всего	1 200,0	–	–	–	–	–	1 200,0	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	район		областной бюджет	1 200,0	–	–	–	–	–	1 200,0	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
15.	Капитальный ремонт ГТС на балке Мокрая Ельмута в районе хут. Мокрая Ельмута, Пролетарский район	–	всего	1 200,0	–	–	–	–	–	1 200,0	–
			областной бюджет	1 200,0	–	–	–	–	–	1 200,0	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
16.	Орловский район	X	всего	1 100,0	–	–	–	–	–	–	1 100,0
			областной бюджет	1 100,0	–	–	–	–	–	–	1 100,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
17.	Капитальный ремонт ГТС пруда Нижний на балке Сухая Ельмута у северо-западной окраины хут. Романовский, Орловский район	–	всего	600,0	–	–	–	–	–	–	600,0
			областной бюджет	600,0	–	–	–	–	–	–	600,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
18.	Капитальный ремонт ГТС пруда Верхний на балке Сухая Ельмута у Северной окраины хут. Романовского, Орловский район	–	всего	500,0	–	–	–	–	–	–	500,0
			областной бюджет	500,0	–	–	–	–	–	–	500,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
19.	Шолоховский район	X	всего	800,0	–	–	–	–	–	–	800,0
			областной бюджет	800,0	–	–	–	–	–	–	800,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
20.	Капитальный ремонт ГТС на балке Кривой в 2 км южнее хут. Кривского, Шолоховский район	–	всего	800,0	–	–	–	–	–	–	800,0	
			областной бюджет	800,0	–	–	–	–	–	–	–	800,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21.	Зерноградский район	Х	всего	500,0	–	–	–	–	–	–	500,0	
			областной бюджет	500,0	–	–	–	–	–	–	–	500,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–
22.	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Куго-Ея, х. Бакинский, в 1,418 км на северо-запад от северо-западной его окраины	–	всего	500,0	–	–	–	–	–	–	500,0	
			областной бюджет	500,0	–	–	–	–	–	–	–	500,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–
23.	Подпрограмма 5 «Формирование комплексной системы управления отходами и вторичными материальными ресурсами на территории Ростовской области»											
24.	Азовский район	Х	всего	9 631,2	–	–	–	–	3 210,4	3 210,4	3 210,4	
			областной бюджет	9 150,0	–	–	–	–	3 050,0	3 050,0	3 050,0	
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
			местный бюджет	481,2	–	–	–	–	160,4	160,4	160,4	
25.	Рекультивация свалки в 1000 м западнее с. Александровка Александровского с.п. Азовского района	–	всего	1 375,8	–	–	–	–	458,6	458,6	458,6	
			областной бюджет	1 307,1	–	–	–	–	435,7	435,7	435,7	
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	
			местный бюджет	68,7	–	–	–	–	22,9	22,9	22,9	
26.	Рекультивация свалки в 1500 м юго-западнее	–	всего	1 375,8	–	–	–	–	458,6	458,6	458,6	
			областной бюджет	1 307,1	–	–	–	–	435,7	435,7	435,7	
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	с. Кугей Кугейского с.п. Азовского района		местный бюджет	68,7	–	–	–	–	22,9	22,9	22,9
27.	Рекультивация свалки в 2100 м западнее с. Порт-Катон Маргаритовского с.п. Азовского района	–	всего	1 375,8	–	–	–	–	458,6	458,6	458,6
			областной бюджет	1 307,1	–	–	–	–	435,7	435,7	435,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	68,7	–	–	–	–	22,9	22,9	22,9
28.	Рекультивация свалки в 1800 м северо-западнее п. Овощной Обильненского с.п. Азовского района	–	всего	5 503,8	–	–	–	–	1 834,6	1 834,6	1 834,6
			областной бюджет	5 228,7	–	–	–	–	1 742,9	1 742,9	1 742,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	275,1	–	–	–	–	91,7	91,7	91,7
29.	Багаевский район	X	всего	30 408,6	–	–	–	–	10 136,2	10 136,2	10 136,2
			областной бюджет	29 283,3	–	–	–	–	9 761,1	9 761,1	9 761,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	1 125,3	–	–	–	–	375,1	375,1	375,1
30.	Рекультивация свалки в х. Ажинов Ажиновского с.п. Багаевского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 650,2	–	–	–	–	883,4	883,4	883,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
31.	Рекультивация свалки в х. Карповка Ажиновского с.п. Багаевского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 987,5	–	–	–	–	662,5	662,5	662,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	76,5	–	–	–	–	25,5	25,5	25,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.	Рекультивация свалки в п. Привольный Ажиновского с.п. Багаевского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 987,5	–	–	–	–	662,5	662,5	662,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	76,5	–	–	–	–	25,5	25,5	25,5
33.	Рекультивация свалки в х. Елкин Елкинского с.п. Багаевского района	–	всего	2 063,7	–	–	–	–	687,9	687,9	687,9
			областной бюджет	1 987,2	–	–	–	–	662,4	662,4	662,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	76,5	–	–	–	–	25,5	25,5	25,5
34.	Рекультивация свалки в х. Арпачин Манычского с.п. Багаевского района	–	всего	9 631,8	–	–	–	–	3 210,6	3 210,6	3 210,6
			областной бюджет	9 275,4	–	–	–	–	3 091,8	3 091,8	3 091,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	356,4	–	–	–	–	118,8	118,8	118,8
35.	Рекультивация свалки в ст. Манычская Манычского с.п. Багаевского района	–	всего	11 833,2	–	–	–	–	3 944,4	3 944,4	3 944,4
			областной бюджет	11 395,5	–	–	–	–	3 798,5	3 798,5	3 798,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	437,7	–	–	–	–	145,9	145,9	145,9
36.	Белокалитвинский район	Х	всего	11 888,1	–	–	–	–	3 962,7	3 962,7	3 962,7
			областной бюджет	11 175,0	–	–	–	–	3 725,0	3 725,0	3 725,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	713,1	–	–	–	–	237,7	237,7	237,7
37.	Рекультивация свалки южнее х. Какичев Богураевского с.п. Белокалитвинского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 940,1	–	–	–	–	646,7	646,7	646,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	123,9	–	–	–	–	41,3	41,3	41,3
38.	Рекультивация свалки юго-восточнее х. Мечетный Богураевского с.п.	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 293,6	–	–	–	–	431,2	431,2	431,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	82,5	–	–	–	–	27,5	27,5	27,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Белокалитвинского района										
39.	Рекультивация свалки юго-западнее х. Чапаев Богураевского с.п. Белокалитвинского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 586,9	–	–	–	–	862,3	862,3	862,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	165,0	–	–	–	–	55,0	55,0	55,0
40.	Рекультивация свалки в х. Дубовой Грушево-Дубовского с.п. Белокалитвинского района	–	всего	825,6	–	–	–	–	275,2	275,2	275,2
			областной бюджет	776,1	–	–	–	–	258,7	258,7	258,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	49,5	–	–	–	–	16,5	16,5	16,5
41.	Рекультивация свалки в х. Казьминка Грушево-Дубовского с.п. Белокалитвинского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	646,5	–	–	–	–	215,5	215,5	215,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	41,4	–	–	–	–	13,8	13,8	13,8
42.	Рекультивация свалки в х. Ильинка Ильинского с.п. Белокалитвинского района (на северо-восток от земельного участка № 6 по ул. Мичурина)	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 293,6	–	–	–	–	431,2	431,2	431,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	82,5	–	–	–	–	27,5	27,5	27,5
43.	Рекультивация	–	всего	54,6	–	–	–	–	18,2	18,2	18,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	свалки в 50 м восточнее х. Ильинка Ильинского с.п. Белокалитвинского района		областной бюджет	51,3	–	–	–	–	17,1	17,1	17,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	3,3	–	–	–	–	1,1	1,1	1,1
44.	Рекультивация свалки в х. Курнаковка Ильинского с.п. Белокалитвинского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 586,9	–	–	–	–	862,3	862,3	862,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	165,0	–	–	–	–	55,0	55,0	55,0
45.	Верхнедонской район	Х	всего	58 616,4	–	–	–	–	19 538,8	19 538,8	19 538,8
			областной бюджет	56 505,3	–	–	–	–	18 835,1	18 835,1	18 835,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	2 111,1	–	–	–	–	703,7	703,7	703,7
46.	Рекультивация свалки в 1,5 км северо-восточнее х. Верхняковский Верхняковского с.п. Верхнедон- ского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 326,6	–	–	–	–	442,2	442,2	442,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	49,5	–	–	–	–	16,5	16,5	16,5
47.	Рекультивация свалки в 1,5 км западнее х. Павловский Верхняковского с.п. Верхнедон- ского района	–	всего	2 476,8	–	–	–	–	825,6	825,6	825,6
			областной бюджет	2 387,7	–	–	–	–	795,9	795,9	795,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	89,1	–	–	–	–	29,7	29,7	29,7
48.	Рекультивация свалки в 1,0 км северо-восточнее х. Павловский	–	всего	3 852,6	–	–	–	–	1 284,2	1 284,2	1 284,2
			областной бюджет	3 714,0	–	–	–	–	1 238,0	1 238,0	1 238,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	138,6	–	–	–	–	46,2	46,2	46,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Верхняковского с.п. Верхнедонского района										
49.	Рекультивация свалки в 0,6 км северо-западнее х. Казанская Лопатина Казансколопатинского с.п. Верхнедонского района	—	всего	2 064,0	—	—	—	—	688,0	688,0	688,0
областной бюджет			1 989,6	—	—	—	—	663,2	663,2	663,2	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			74,4	—	—	—	—	24,8	24,8	24,8	
50.	Рекультивация свалки в 1,3 км юго-восточнее х. Скельновский Мешковского с.п. Верхнедонского района	—	всего	825,6	—	—	—	—	275,2	275,2	275,2
областной бюджет			795,9	—	—	—	—	265,3	265,3	265,3	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			29,7	—	—	—	—	9,9	9,9	9,9	
51.	Рекультивация свалки в 1,2 км северо-западнее х. Назаровский Мешковского с.п. Верхнедонского района	—	всего	412,8	—	—	—	—	137,6	137,6	137,6
областной бюджет			397,8	—	—	—	—	132,6	132,6	132,6	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			15,0	—	—	—	—	5,0	5,0	5,0	
52.	Рекультивация свалки в 1,1 км западнее х. Меловатский Мешковского с.п. Верхнедонского района	—	всего	412,8	—	—	—	—	137,6	137,6	137,6
областной бюджет			397,8	—	—	—	—	132,6	132,6	132,6	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			15,0	—	—	—	—	5,0	5,0	5,0	
53.	Рекультивация	—	всего	8 255,7	—	—	—	—	2 751,9	2 751,9	2 751,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	свалки в 1,5 км северо-западнее ст. Мешковская Мешковского с.п. Верхнедонского района		областной бюджет	7 958,4	–	–	–	–	2 652,8	2 652,8	2 652,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	297,3	–	–	–	–	99,1	99,1	99,1
54.	Рекультивация свалки в 1,5 км юго-восточнее х. Алексеевский Мешковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	6 879,9	–	–	–	–	2 293,3	2 293,3	2 293,3
			областной бюджет	6 632,1	–	–	–	–	2 210,7	2 210,7	2 210,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	247,8	–	–	–	–	82,6	82,6	82,6
55.	Рекультивация свалки в 1,1 км северо-западнее х. Бирюковский Мешковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	663,0	–	–	–	–	221,0	221,0	221,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	24,9	–	–	–	–	8,3	8,3	8,3
56.	Рекультивация свалки в 1,1 км северо-западнее п. Суходольный Мешковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	364,2	–	–	–	–	121,4	121,4	121,4
			областной бюджет	351,0	–	–	–	–	117,0	117,0	117,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	13,2	–	–	–	–	4,4	4,4	4,4
57.	Рекультивация свалки в х. Нижнетиховский Мещеряковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	663,0	–	–	–	–	221,0	221,0	221,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	24,9	–	–	–	–	8,3	8,3	8,3
58.	Рекультивация	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	свалки в 0,5 км севернее х. Мрыховский Мещеряковского с.п. Верхнедонского района		областной бюджет	663,0	–	–	–	–	221,0	221,0	221,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	24,9	–	–	–	–	8,3	8,3	8,3
59.	Рекультивация свалки в х. Мещеряковский Мещеряковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	6 879,9	–	–	–	–	2 293,3	2 293,3	2 293,3
			областной бюджет	6 632,1	–	–	–	–	2 210,7	2 210,7	2 210,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	247,8	–	–	–	–	82,6	82,6	82,6
60.	Рекультивация свалки в 0,4 км северо-восточнее х. Быковский Нижнебыковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	4 128,0	–	–	–	–	1 376,0	1 376,0	1 376,0
			областной бюджет	3 979,5	–	–	–	–	1 326,5	1 326,5	1 326,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	148,5	–	–	–	–	49,5	49,5	49,5
61.	Рекультивация свалки в х. Солонцовский Нижнебыковского с.п. Верхнедонского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 652,9	–	–	–	–	884,3	884,3	884,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	99,0	–	–	–	–	33,0	33,0	33,0
62.	Рекультивация свалки в 1,5 км севернее х. Дубровский Солонцовского с.п. Верхнедонского района	–	всего	3 439,8	–	–	–	–	1 146,6	1 146,6	1 146,6
			областной бюджет	3 315,9	–	–	–	–	1 105,3	1 105,3	1 105,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	123,9	–	–	–	–	41,3	41,3	41,3
63.	Рекультивация свалки в	–	всего	1 100,7	–	–	–	–	366,9	366,9	366,9
			областной бюджет	1 061,1	–	–	–	–	353,7	353,7	353,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	х. Гормиловский Тубянского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	39,6	–	–	–	–	13,2	13,2	13,2
64.	Рекультивация свалки в 0,5 км юго-западнее х. Озерский Тубянского с.п. Верхнедонского района	–	всего	3 439,8	–	–	–	–	1 146,6	1 146,6	1 146,6
			областной бюджет	3 315,9	–	–	–	–	1 105,3	1 105,3	1 105,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	123,9	–	–	–	–	41,3	41,3	41,3
65.	Рекультивация свалки в п. Придонский Тубянского с.п. Верхнедонского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 326,6	–	–	–	–	442,2	442,2	442,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	49,5	–	–	–	–	16,5	16,5	16,5
66.	Рекультивация свалки в 0,5 км юго-западнее х. Песковатская Лопатина Шумилинского с.п. Верхнедонского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 326,6	–	–	–	–	442,2	442,2	442,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	49,5	–	–	–	–	16,5	16,5	16,5
67.	Рекультивация свалки в 0,5 км северо-западнее х. Четвертинский Шумилинского с.п. Верхнедонского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 326,6	–	–	–	–	442,2	442,2	442,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	49,5	–	–	–	–	16,5	16,5	16,5
68.	Рекультивация свалки в 1,0 км	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 326,6	–	–	–	–	442,2	442,2	442,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	севернее х. Новониколаев- ский Шумилин- ского с.п. Верхнедонского района		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	49,5	–	–	–	–	16,5	16,5	16,5
69.	Рекультивация свалки в ст. Шумилинская Шумилинского с.п. Верхнедонского района	–	всего	2 387,7	–	–	–	–	795,9	795,9	795,9
			областной бюджет	2 301,6	–	–	–	–	767,2	767,2	767,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	86,1	–	–	–	–	28,7	28,7	28,7
70.	Веселовский район	Х	всего	25 703,1	–	–	–	–	8 567,7	8 567,7	8 567,7
			областной бюджет	24 417,6	–	–	–	–	8 139,2	8 139,2	8 139,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	1 285,5	–	–	–	–	428,5	428,5	428,5
71.	Рекультивация свалки в юго- западной зоне п. Веселый Веселовского с.п. Веселовского района	–	всего	5 751,9	–	–	–	–	1 917,3	1 917,3	1 917,3
			областной бюджет	5 464,2	–	–	–	–	1 821,4	1 821,4	1 821,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	287,7	–	–	–	–	95,9	95,9	95,9
72.	Рекультивация свалки в х. Ленинский Верхнесоленов- ского с.п. Веселовского района	–	всего	5 503,8	–	–	–	–	1 834,6	1 834,6	1 834,6
			областной бюджет	5 228,7	–	–	–	–	1 742,9	1 742,9	1 742,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	275,1	–	–	–	–	91,7	91,7	91,7
73.	Рекультивация свалки в х. Нижнесоленый Верхнесоленов-	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 960,8	–	–	–	–	653,6	653,6	653,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	103,2	–	–	–	–	34,4	34,4	34,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ского с.п. Веселовского района										
74.	Рекультивация свалки в х. Чаканиха Верхнесоленов- ского с.п. Веселовского района	–	всего	687,6	–	–	–	–	229,2	229,2	229,2
			областной бюджет	653,1	–	–	–	–	217,7	217,7	217,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	34,5	–	–	–	–	11,5	11,5	11,5
75.	Рекультивация свалки в пос. Садковский Верхнесоленов- ского с.п. Веселовского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 960,8	–	–	–	–	653,6	653,6	653,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	103,2	–	–	–	–	34,4	34,4	34,4
76.	Рекультивация свалки в х. Казачий Краснооктябрь- ского с.п. Веселовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	653,4	–	–	–	–	217,8	217,8	217,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	34,5	–	–	–	–	11,5	11,5	11,5
77.	Рекультивация свалки в х. Красный Октябрь Красноок- тябрьского с.п. Веселовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 307,4	–	–	–	–	435,8	435,8	435,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	68,7	–	–	–	–	22,9	22,9	22,9
78.	Рекультивация свалки в х. Красное Знамя Позднеевского	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 614,2	–	–	–	–	871,4	871,4	871,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	137,7	–	–	–	–	45,9	45,9	45,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	с.п. Веселовского района										
79.	Рекультивация свалки в х. Позднеевка Позднеевского с.п. Веселовского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 614,2	–	–	–	–	871,4	871,4	871,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	137,7	–	–	–	–	45,9	45,9	45,9
80.	Рекультивация свалки в х. Малая Западнка Позднеевского с.п. Веселовского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 960,8	–	–	–	–	653,6	653,6	653,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	103,2	–	–	–	–	34,4	34,4	34,4
81.	Волгодонской район	X	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 652,9	–	–	–	–	884,3	884,3	884,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	99,0	–	–	–	–	33,0	33,0	33,0
82.	Рекультивация свалки юго-западнее окраины ст. Романовская Романовского с.п. Волгодонского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 652,9	–	–	–	–	884,3	884,3	884,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	99,0	–	–	–	–	33,0	33,0	33,0
83.	Зерноградский район	X	всего	8 532,0	–	–	–	–	2 844,0	2 844,0	2 844,0
			областной бюджет	8 019,0	–	–	–	–	2 673,0	2 673,0	2 673,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	513,0	–	–	–	–	171,0	171,0	171,0
84.	Рекультивация свалки севернее х. Большая Таловая Большеталовского с.п. Зерноградского	–	всего	1 375,8	–	–	–	–	458,6	458,6	458,6
			областной бюджет	1 293,3	–	–	–	–	431,1	431,1	431,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	82,5	–	–	–	–	27,5	27,5	27,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	района										
85.	Рекультивация свалки на северной окраине с. Новоивановка Гуляй-Борисовского с.п. зерноградского района	–	всего	689,1	–	–	–	–	229,7	229,7	229,7
			областной бюджет	646,8	–	–	–	–	215,6	215,6	215,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	42,3	–	–	–	–	14,1	14,1	14,1
86.	Рекультивация свалки в 2 км от северной окраины х. Донской Донского с.п. зерноградского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 940,1	–	–	–	–	646,7	646,7	646,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	123,9	–	–	–	–	41,3	41,3	41,3
87.	Рекультивация свалки северо-западнее окраины ст. Мечетинской Мечетинского с.п. зерноградского района	–	всего	4 403,1	–	–	–	–	1 467,7	1 467,7	1 467,7
			областной бюджет	4 138,8	–	–	–	–	1 379,6	1 379,6	1 379,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	264,3	–	–	–	–	88,1	88,1	88,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88.	Кагальницкий район	Х	всего	28 537,2	–	–	–	–	9 512,4	9 512,4	9 512,4
			областной бюджет	26 511,0	–	–	–	–	8 837,0	8 837,0	8 837,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	2 026,2	–	–	–	–	675,4	675,4	675,4
89.	Рекультивация свалки в 100 м западнее окраины с. Васильево-Шамшево Иваново-Шамшевского с.п. Кагальницкого района	–	всего	2 317,2	–	–	–	–	772,4	772,4	772,4
			областной бюджет	2 152,8	–	–	–	–	717,6	717,6	717,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	164,4	–	–	–	–	54,8	54,8	54,8
90.	Рекультивация свалки в 0,31 км юго-западнее окраины п. Двуречье Калининского с.п. Кагальницкого района	–	всего	2 400,0	–	–	–	–	800,0	800,0	800,0
			областной бюджет	2 229,6	–	–	–	–	743,2	743,2	743,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	170,4	–	–	–	–	56,8	56,8	56,8
91.	Рекультивация свалки в 0,5 км северо-западнее окраины ст. Кировская Кировского с.п. Кагальницкого района	–	всего	3 300,0	–	–	–	–	1 100,0	1 100,0	1 100,0
			областной бюджет	3 065,7	–	–	–	–	1 021,9	1 021,9	1 021,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	234,3	–	–	–	–	78,1	78,1	78,1
92.	Рекультивация свалки в 1,22 км восточнее окраины ст. Кировская Кировского	–	всего	4 200,0	–	–	–	–	1 400,0	1 400,0	1 400,0
			областной бюджет	3 901,8	–	–	–	–	1 300,6	1 300,6	1 300,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	298,2	–	–	–	–	99,4	99,4	99,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	с.п. Кагальницкого района										
93.	Рекультивация свалки, расположенной в границах центральной усадьбы АКХ «Вильямс», территория бывшего глиняного карьера, в Кировском с.п. Кагальницкого района	–	всего	2 520,0	–	–	–	–	840,0	840,0	840,0
			областной бюджет	2 341,2	–	–	–	–	780,4	780,4	780,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	178,8	–	–	–	–	59,6	59,6	59,6
94.	Рекультивация свалки в с. Новобатайск Новобатайского с.п. Кагальницкого района	–	всего	7 500,0	–	–	–	–	2 500,0	2 500,0	2 500,0
			областной бюджет	6 967,5	–	–	–	–	2 322,5	2 322,5	2 322,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	532,5	–	–	–	–	177,5	177,5	177,5
95.	Рекультивация свалки в 300 м юго-восточнее окраины п. Воронцовка Новобатайского с.п. Кагальницкого района	–	всего	1 800,0	–	–	–	–	600,0	600,0	600,0
			областной бюджет	1 672,2	–	–	–	–	557,4	557,4	557,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	127,8	–	–	–	–	42,6	42,6	42,6
96.	Рекультивация свалки в 0,45 км севернее окраины х. Раково-Таврический	–	всего	2 250,0	–	–	–	–	750,0	750,0	750,0
			областной бюджет	2 090,1	–	–	–	–	696,7	696,7	696,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	159,9	–	–	–	–	53,3	53,3	53,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Родниковского с.п. Кагальницкого района										
97.	Рекультивация свалки в 0,5 км северо-восточнее окраины ст. Хомутовская Хомутовского с.п. Кагальницкого района	–	всего	2 250,0	–	–	–	–	750,0	750,0	750,0
			областной бюджет	2 090,1	–	–	–	–	696,7	696,7	696,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	159,9	–	–	–	–	53,3	53,3	53,3
98.	Константиновский район	X	всего	5 778,9	–	–	–	–	1 926,3	1 926,3	1 926,3
			областной бюджет	5 501,7	–	–	–	–	1 833,9	1 833,9	1 833,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	277,2	–	–	–	–	92,4	92,4	92,4
99.	Рекультивация свалки в х. Базки Почтовского с.п. Константиновского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	654,9	–	–	–	–	218,3	218,3	218,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	33,0	–	–	–	–	11,0	11,0	11,0
100.	Рекультивация свалки севернее х. Нижнекалинов Почтовского с.п. Константиновского района	–	всего	963,0	–	–	–	–	321,0	321,0	321,0
			областной бюджет	916,8	–	–	–	–	305,6	305,6	305,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	46,2	–	–	–	–	15,4	15,4	15,4
101.	Рекультивация свалки западнее х. Кременской Почтовского с.п. Константиновского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	654,9	–	–	–	–	218,3	218,3	218,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	33,0	–	–	–	–	11,0	11,0	11,0
102.	Рекультивация свалки восточнее	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 310,1	–	–	–	–	436,7	436,7	436,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	х. Каменно-Бродский Почтовского с.п. Константиновского района		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	66,0	–	–	–	–	22,0	22,0	22,0
103.	Рекультивация свалки юго-западнее х. Трофимов Почтовского с.п. Константиновского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	654,9	–	–	–	–	218,3	218,3	218,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	33,0	–	–	–	–	11,0	11,0	11,0
104.	Рекультивация свалки восточнее х. Нижнепотапов Почтовского с.п. Константиновского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 310,1	–	–	–	–	436,7	436,7	436,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	66,0	–	–	–	–	22,0	22,0	22,0
105.	Куйбышевский район	Х	всего	5 764,8	–	–	–	–	1 921,6	1 921,6	1 921,6
			областной бюджет	5 454,0	–	–	–	–	1 818,0	1 818,0	1 818,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	310,8	–	–	–	–	103,6	103,6	103,6
106.	Рекультивация свалки юго-западнее с. Куйбышево Куйбышевского с.п. Куйбышевского района	–	всего	5 230,8	–	–	–	–	1 743,6	1 743,6	1 743,6
			областной бюджет	4 948,8	–	–	–	–	1 649,6	1 649,6	1 649,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	282,0	–	–	–	–	94,0	94,0	94,0
107.	Рекультивация свалки в 0,2 км восточнее х. Новоольховский Куйбышевского	–	всего	534,0	–	–	–	–	178,0	178,0	178,0
			областной бюджет	505,2	–	–	–	–	168,4	168,4	168,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	28,8	–	–	–	–	9,6	9,6	9,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	с.п. Куйбышевского района										
108.	Мартыновский район	X	всего	17 195,7	–	–	–	–	5 731,9	5 731,9	5 731,9
			областной бюджет	16 442,7	–	–	–	–	5 480,9	5 480,9	5 480,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	753,0	–	–	–	–	251,0	251,0	251,0
109.	Рекультивация свалки западнее п. Зеленолугский Зеленолугского с.п. Мартыновского района	–	всего	2 817,3	–	–	–	–	939,1	939,1	939,1
			областной бюджет	2 697,3	–	–	–	–	899,1	899,1	899,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	120,0	–	–	–	–	40,0	40,0	40,0
110.	Рекультивация свалки западнее п. Малая Горка Зеленолугского с.п. Мартыновского района	–	всего	2 730,9	–	–	–	–	910,3	910,3	910,3
			областной бюджет	2 610,6	–	–	–	–	870,2	870,2	870,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	120,3	–	–	–	–	40,1	40,1	40,1
111.	Рекультивация свалки восточнее х. Новоселовка Новоселовского с.п. Мартыновского района	–	всего	3 439,8	–	–	–	–	1 146,6	1 146,6	1 146,6
			областной бюджет	3 288,3	–	–	–	–	1 096,1	1 096,1	1 096,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	151,5	–	–	–	–	50,5	50,5	50,5
112.	Рекультивация свалки юго-восточнее х. Кривой Лиман Рубашкинского с.п. Мартыновского района	–	всего	1 352,1	–	–	–	–	450,7	450,7	450,7
			областной бюджет	1 292,7	–	–	–	–	430,9	430,9	430,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	59,4	–	–	–	–	19,8	19,8	19,8
113.	Рекультивация свалки северо-западнее п. Ново-	–	всего	1 352,1	–	–	–	–	450,7	450,7	450,7
			областной бюджет	1 292,7	–	–	–	–	430,9	430,9	430,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	мартыновский Рубашкинского с.п. Мартыновского района		местный бюджет	59,4	–	–	–	–	19,8	19,8	19,8
114.	Рекультивация свалки юго-восточнее х. Арбузов Рубашкинского с.п. Мартыновского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 315,5	–	–	–	–	438,5	438,5	438,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	60,6	–	–	–	–	20,2	20,2	20,2
115.	Рекультивация свалки южнее пос. Типчаковский Рубашкинского с.п. Мартыновского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 315,5	–	–	–	–	438,5	438,5	438,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	60,6	–	–	–	–	20,2	20,2	20,2
116.	Рекультивация свалки восточнее х. Малоорловский Малоорловского с.п. Мартыновского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	657,6	–	–	–	–	219,2	219,2	219,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	30,3	–	–	–	–	10,1	10,1	10,1
117.	Рекультивация свалки севернее п. Крутоярский Малоорловского с.п. Мартыновского района	–	всего	1 650,6	–	–	–	–	550,2	550,2	550,2
			областной бюджет	1 578,0	–	–	–	–	526,0	526,0	526,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	72,6	–	–	–	–	24,2	24,2	24,2
118.	Рекультивация свалки юго-восточнее х. Долгий	–	всего	412,8	–	–	–	–	137,6	137,6	137,6
			областной бюджет	394,5	–	–	–	–	131,5	131,5	131,5
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	18,3	–	–	–	–	6,1	6,1	6,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Малоорловского с.п. Мартыновского района										
119.	Матвеево-Курганский район	X	всего	105 949,8	–	–	–	–	35 316,6	35 316,6	35 316,6
			областной бюджет	99 909,0	–	–	–	–	33 303,0	33 303,0	33 303,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	6 040,8	–	–	–	–	2 013,6	2 013,6	2 013,6
120.	Рекультивация свалки западнее х. Авило-Федоровка Алексеевского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	1 363,5	–	–	–	–	454,5	454,5	454,5
			областной бюджет	1 285,2	–	–	–	–	428,4	428,4	428,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
121.	Рекультивация свалки западнее пос. Крынка Алексеевского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 595,0	–	–	–	–	865,0	865,0	865,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	156,9	–	–	–	–	52,3	52,3	52,3
122.	Рекультивация свалки северо-восточнее пос. Надежда Алексеевского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 595,0	–	–	–	–	865,0	865,0	865,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	156,9	–	–	–	–	52,3	52,3	52,3
123.	Рекультивация свалки северо-западнее с. Александровка	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 595,0	–	–	–	–	865,0	865,0	865,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	156,9	–	–	–	–	52,3	52,3	52,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Алексеевского с.п. Матвеево-Курганского района										
124.	Рекультивация свалки западнее с. Анастасиевка Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района	—	всего	6 879,9	—	—	—	—	2 293,3	2 293,3	2 293,3
областной бюджет			6 487,8	—	—	—	—	2 162,6	2 162,6	2 162,6	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			392,1	—	—	—	—	130,7	130,7	130,7	
125.	Рекультивация свалки в 300 м юго-западнее с. Анастасиевка Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района	—	всего	6 879,9	—	—	—	—	2 293,3	2 293,3	2 293,3
областной бюджет			6 487,8	—	—	—	—	2 162,6	2 162,6	2 162,6	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			392,1	—	—	—	—	130,7	130,7	130,7	
126.	Рекультивация свалки северо-западнее с. Марфинка Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района	—	всего	6 879,9	—	—	—	—	2 293,3	2 293,3	2 293,3
областной бюджет			6 487,8	—	—	—	—	2 162,6	2 162,6	2 162,6	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			392,1	—	—	—	—	130,7	130,7	130,7	
127.	Рекультивация свалки юго-западнее х. Селезнев Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского	—	всего	6 870,9	—	—	—	—	2 290,3	2 290,3	2 290,3
областной бюджет			6 479,4	—	—	—	—	2 159,8	2 159,8	2 159,8	
федеральный бюджет			—	—	—	—	—	—	—	—	
местный бюджет			391,5	—	—	—	—	130,5	130,5	130,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	района										
128.	Рекультивация свалки в 1200 м восточнее с. Марфинка Анастасиевского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	648,6	–	–	–	–	216,2	216,2	216,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	39,3	–	–	–	–	13,1	13,1	13,1
129.	Рекультивация свалки восточнее с. Кульбаково Большекирсановского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
130.	Рекультивация свалки в 1000 м юго-восточнее с. Малоекатериновка Екатериновского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	6 870,9	–	–	–	–	2 290,3	2 290,3	2 290,3
			областной бюджет	6 479,4	–	–	–	–	2 159,8	2 159,8	2 159,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	391,5	–	–	–	–	130,5	130,5	130,5
131.	Рекультивация свалки в 600 м западнее с. Григорьевка Екатериновского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	6 870,9	–	–	–	–	2 290,3	2 290,3	2 290,3
			областной бюджет	6 479,4	–	–	–	–	2 159,8	2 159,8	2 159,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	391,5	–	–	–	–	130,5	130,5	130,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132.	Рекультивация свалки в 625 м западнее с. Екатериновка Екатериновского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
133.	Рекультивация свалки в 200 м юго-восточнее с. Греково-Тимофеевка Малокирсановского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	6 870,9	–	–	–	–	2 290,3	2 290,3	2 290,3
			областной бюджет	6 479,4	–	–	–	–	2 159,8	2 159,8	2 159,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	391,5	–	–	–	–	130,5	130,5	130,5
134.	Рекультивация свалки в 600 м юго-восточнее с. Малокирсановка Малокирсановского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	6 870,9	–	–	–	–	2 290,3	2 290,3	2 290,3
			областной бюджет	6 479,4	–	–	–	–	2 159,8	2 159,8	2 159,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	391,5	–	–	–	–	130,5	130,5	130,5
135.	Рекультивация свалки в 200 м юго-восточнее х. Новомарьевка Малокирсановского с.п. Матвеево-	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 946,4	–	–	–	–	648,8	648,8	648,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	117,6	–	–	–	–	39,2	39,2	39,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Курганского района										
136.	Рекультивация свалки в 2900 м северо-западнее с. Марьевка Матвеево-Курганского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
137.	Рекультивация свалки на 28 км автодороги с. Самбек – п. Матвеев Курган – с. Куйбышево Матвеево-Курганского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	8 223,0	–	–	–	–	2 741,0	2 741,0	2 741,0
			областной бюджет	7 754,4	–	–	–	–	2 584,8	2 584,8	2 584,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	468,6	–	–	–	–	156,2	156,2	156,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
138.	Рекультивация свалки в 500 м южнее с. Камышевка Матвеево-Курганского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
139.	Рекультивация свалки в 250 м севернее с. Новоандряновка Матвеево-Курганского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
140.	Рекультивация свалки в 800 м восточнее с. Новониколаевка Новониколаевского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 595,0	–	–	–	–	865,0	865,0	865,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	156,9	–	–	–	–	52,3	52,3	52,3
141.	Рекультивация свалки в 300 м юго-восточнее с. Авило-Успенка Новониколаевского с.п. Матвеево-Курганского	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	района										
142.	Рекультивация свалки в 300 м юго-западнее х. Балка Новониколаевского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 946,4	–	–	–	–	648,8	648,8	648,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	117,6	–	–	–	–	39,2	39,2	39,2
143.	Рекультивация свалки в 150 м восточнее х. Денисовка Ряженского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	3 439,2	–	–	–	–	1 146,4	1 146,4	1 146,4
			областной бюджет	3 243,3	–	–	–	–	1 081,1	1 081,1	1 081,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	195,9	–	–	–	–	65,3	65,3	65,3
144.	Рекультивация свалки в 300 м юго-западнее с. Ряженое Ряженского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	3 494,1	–	–	–	–	1 164,7	1 164,7	1 164,7
			областной бюджет	3 243,3	–	–	–	–	1 081,1	1 081,1	1 081,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	250,8	–	–	–	–	83,6	83,6	83,6
145.	Рекультивация свалки в 450 м западнее с. Ряженое Ряженского с.п. Матвеево-Курганского района	–	всего	3 421,5	–	–	–	–	1 140,5	1 140,5	1 140,5
			областной бюджет	3 226,2	–	–	–	–	1 075,4	1 075,4	1 075,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	195,3	–	–	–	–	65,1	65,1	65,1
146.	Рекультивация	–	всего	3 494,1	–	–	–	–	1 164,7	1 164,7	1 164,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	свалки в 200 м восточнее с. Рясное Ряженского с.п. Матвеево- Курганского района		областной бюджет	3 243,3	–	–	–	–	1 081,1	1 081,1	1 081,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	250,8	–	–	–	–	83,6	83,6	83,6
147.	Рекультивация свалки в 100 м южнее с. Каменно- Андреаново Ряженского с.п. Матвеево- Курганского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 297,8	–	–	–	–	432,6	432,6	432,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	78,3	–	–	–	–	26,1	26,1	26,1
148.	Рекультивация свалки в 100 м севернее с. Политотдельское Ряженского с.п. Матвеево- Курганского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	2 046,9	–	–	–	–	682,3	682,3	682,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	17,1	–	–	–	–	5,7	5,7	5,7
149.	Морозовский район	X	всего	29 307,6	–	–	–	–	9 769,2	9 769,2	9 769,2
			областной бюджет	27 138,9	–	–	–	–	9 046,3	9 046,3	9 046,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	2 168,7	–	–	–	–	722,9	722,9	722,9
150.	Рекультивация свалки в х. Быстрый Вознесенского с.п. Морозовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
151.	Рекультивация свалки в х. Гурин	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Вознесенского с.п. Морозовского района		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
152.	Рекультивация свалки в х. Вербочки Вознесенского с.п. Морозовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
153.	Рекультивация свалки в х. Вишневка Вольно-Донского с.п. Морозовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
154.	Рекультивация свалки в х. Сибирьки Вольно-Донского с.п. Морозовского района	–	всего	1 238,4	–	–	–	–	412,8	412,8	412,8
			областной бюджет	1 146,9	–	–	–	–	382,3	382,3	382,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	91,5	–	–	–	–	30,5	30,5	30,5
155.	Рекультивация свалки в х. Покровский Гагаринского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
156.	Рекультивация свалки в х. Золотой Гагаринского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
157.	Рекультивация свалки в х. Грузинов	–	всего	2 063,1	–	–	–	–	687,7	687,7	687,7
			областной бюджет	1 910,4	–	–	–	–	636,8	636,8	636,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Грузиновского с.п. Морозовского района		местный бюджет	152,7	–	–	–	–	50,9	50,9	50,9
158.	Рекультивация свалки в п. Разлатный Знаменского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
159.	Рекультивация свалки в х. Николаев Знаменского с.п. Морозовского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 548,2	–	–	–	–	849,4	849,4	849,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	203,7	–	–	–	–	67,9	67,9	67,9
160.	Рекультивация свалки в х. Александров Знаменского с.п. Морозовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
161.	Рекультивация свалки в п. Чистые Пруды Знаменского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
162.	Рекультивация свалки в п. Табунный Знаменского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
163.	Рекультивация	–	всего	4 128,0	–	–	–	–	1 376,0	1 376,0	1 376,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	свалки в х. Костино- Быстрианский Костино- Быстрианского с.п. Морозовского района		областной бюджет	3 822,6	–	–	–	–	1 274,2	1 274,2	1 274,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	305,4	–	–	–	–	101,8	101,8	101,8
164.	Рекультивация свалки в х. Трофименков Костино- Быстрианского с.п. Морозовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
165.	Рекультивация свалки в х. Новопрочинов Костино- Быстрианского с.п. Морозовского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 911,3	–	–	–	–	637,1	637,1	637,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	152,7	–	–	–	–	50,9	50,9	50,9
166.	Рекультивация свалки в ст. Чертковская Парамоновского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
167.	Рекультивация свалки в х. Парамонов Парамоновского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
168.	Рекультивация	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	свалки в пос. Комсомольский Широко-Атамановского с.п. Морозовского района		областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
169.	Рекультивация свалки в х. Чекалов Широко-Атамановского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
170.	Рекультивация свалки в х. Владимиров Широко-Атамановского с.п. Морозовского района	–	всего	550,5	–	–	–	–	183,5	183,5	183,5
			областной бюджет	509,7	–	–	–	–	169,9	169,9	169,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	40,8	–	–	–	–	13,6	13,6	13,6
171.	Рекультивация свалки в х. Малая Хлоповая Широко-Атамановского с.п. Морозовского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 274,4	–	–	–	–	424,8	424,8	424,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	101,7	–	–	–	–	33,9	33,9	33,9
172.	Рекультивация свалки в х. Беляев Широко-Атамановского с.п. Морозовского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
173.	Мясниковский район	X	всего	6 191,7	–	–	–	–	2 063,9	2 063,9	2 063,9
			областной бюджет	5 715,0	–	–	–	–	1 905,0	1 905,0	1 905,0
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			местный бюджет	476,7	–	–	–	–	158,9	158,9	158,9
174.	Рекультивация свалки западнее с. Крым Крымского с.п. Мясниковского района	–	всего	3 439,5	–	–	–	–	1 146,5	1 146,5	1 146,5
			областной бюджет	3 174,6	–	–	–	–	1 058,2	1 058,2	1 058,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	264,9	–	–	–	–	88,3	88,3	88,3
175.	Рекультивация свалки в 2,5 км восточнее п. Щедрый Недвиговского с.п. Мясниковского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 270,2	–	–	–	–	423,4	423,4	423,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	105,9	–	–	–	–	35,3	35,3	35,3
176.	Рекультивация свалки в с. Валуево Петровского с.п. Мясниковского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 270,2	–	–	–	–	423,4	423,4	423,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	105,9	–	–	–	–	35,3	35,3	35,3
177.	Орловский район	Х	всего	28 206,6	–	–	–	–	9 402,2	9 402,2	9 402,2
			областной бюджет	26 909,4	–	–	–	–	8 969,8	8 969,8	8 969,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	1 297,2	–	–	–	–	432,4	432,4	432,4
178.	Рекультивация свалки в х. Веселый Островянского с.п. Орловского района	–	всего	2 063,7	–	–	–	–	687,9	687,9	687,9
			областной бюджет	1 968,9	–	–	–	–	656,3	656,3	656,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	94,8	–	–	–	–	31,6	31,6	31,6
179.	Рекультивация свалки в х. Верхнезундов Островянского с.п. Орловского района	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 969,2	–	–	–	–	656,4	656,4	656,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	94,8	–	–	–	–	31,6	31,6	31,6
180.	Рекультивация свалки в	–	всего	2 064,0	–	–	–	–	688,0	688,0	688,0
			областной бюджет	1 969,2	–	–	–	–	656,4	656,4	656,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	х. Большевик Островянского с.п. Орловского района		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	94,8	–	–	–	–	31,6	31,6	31,6
181.	Рекультивация свалки в х. Островянский Островянского с.п. Орловского района	–	всего	4 128,0	–	–	–	–	1 376,0	1 376,0	1 376,0
			областной бюджет	3 938,1	–	–	–	–	1 312,7	1 312,7	1 312,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	189,9	–	–	–	–	63,3	63,3	63,3
182.	Рекультивация свалки в х. Орден Ленина Каменно- Балковского с.п. Орловского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 312,8	–	–	–	–	437,6	437,6	437,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	63,3	–	–	–	–	21,1	21,1	21,1
183.	Рекультивация свалки в х. Курмоярский Луганского с.п. Орловского района	–	всего	2 751,9	–	–	–	–	917,3	917,3	917,3
			областной бюджет	2 625,3	–	–	–	–	875,1	875,1	875,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	126,6	–	–	–	–	42,2	42,2	42,2
184.	Рекультивация свалки в х. Быстринский Луганского с.п. Орловского района	–	всего	9 631,8	–	–	–	–	3 210,6	3 210,6	3 210,6
			областной бюджет	9 188,7	–	–	–	–	3 062,9	3 062,9	3 062,9
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	443,1	–	–	–	–	147,7	147,7	147,7
185.	Рекультивация свалки в х. Кундрюченский Луганского с.п. Орловского района	–	всего	2 751,0	–	–	–	–	917,0	917,0	917,0
			областной бюджет	2 624,4	–	–	–	–	874,8	874,8	874,8
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	126,6	–	–	–	–	42,2	42,2	42,2
186.	Рекультивация свалки в х. Раздорский Красноармейского с.п. Орловского района	–	всего	1 376,1	–	–	–	–	458,7	458,7	458,7
			областной бюджет	1 312,8	–	–	–	–	437,6	437,6	437,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	63,3	–	–	–	–	21,1	21,1	21,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
187.	Семикаракорский район	Х	всего	12 384,3	–	–	–	–	4 128,1	4 128,1	4 128,1
			областной бюджет	11 467,2	–	–	–	–	3 822,4	3 822,4	3 822,4
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	917,1	–	–	–	–	305,7	305,7	305,7
188.	Рекультивация свалки в 500 м севернее х. Маломечетный Большемечетновского с.п. Семикаракорского района	–	всего	1 212,0	–	–	–	–	404,0	404,0	404,0
			областной бюджет	1 122,3	–	–	–	–	374,1	374,1	374,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	89,7	–	–	–	–	29,9	29,9	29,9
189.	Рекультивация свалки в 200 м южнее х. Вислый Большемечетновского с.п. Семикаракорского района	–	всего	1 212,0	–	–	–	–	404,0	404,0	404,0
			областной бюджет	1 122,3	–	–	–	–	374,1	374,1	374,1
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	89,7	–	–	–	–	29,9	29,9	29,9
190.	Рекультивация свалки в 600 м севернее х. Большемечетный Большемечетновского с.п. Семикаракорского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
191.	Рекультивация свалки в п. Крымский Задонно-Кагальницкого с.п. Семикаракорского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
192.	Рекультивация свалки в п. Зеленая Горка Задоно-Кагальницкого с.п. Семикаракорского района	–	всего	412,5	–	–	–	–	137,5	137,5	137,5
			областной бюджет	381,9	–	–	–	–	127,3	127,3	127,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	30,6	–	–	–	–	10,2	10,2	10,2
193.	Рекультивация свалки в 250 м южнее кладбища х. Золотаревка Золотаревского с.п. Семикаракорского района	–	всего	3 612,9	–	–	–	–	1 204,3	1 204,3	1 204,3
			областной бюджет	3 345,6	–	–	–	–	1 115,2	1 115,2	1 115,2
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	267,3	–	–	–	–	89,1	89,1	89,1
194.	Рекультивация свалки северо-восточнее х. Балабинка Кузнецовского с.п. Семикаракорского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
195.	Рекультивация свалки северо-западнее х. Кузнецовка Кузнецовского с.п. Семикаракорского района	–	всего	687,9	–	–	–	–	229,3	229,3	229,3
			областной бюджет	636,9	–	–	–	–	212,3	212,3	212,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	51,0	–	–	–	–	17,0	17,0	17,0
196.	Рекультивация свалки северо-восточнее х. Новоромановский Сусатского с.п. Семикаракорского района	–	всего	963,3	–	–	–	–	321,1	321,1	321,1
			областной бюджет	891,9	–	–	–	–	297,3	297,3	297,3
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	71,4	–	–	–	–	23,8	23,8	23,8
197.	Рекультивация свалки северо-	–	всего	1 110,0	–	–	–	–	370,0	370,0	370,0
			областной бюджет	1 027,8	–	–	–	–	342,6	342,6	342,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	восточнее х. Слободской Сусатского с.п. Семикаракорского района		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	82,2	–	–	–	–	27,4	27,4	27,4
198.	Рекультивация свалки южнее х. Сусат Сусатского с.п. Семикаракорского района	–	всего	1 110,0	–	–	–	–	370,0	370,0	370,0
			областной бюджет	1 027,8	–	–	–	–	342,6	342,6	342,6
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	82,2	–	–	–	–	27,4	27,4	27,4
199.	г. Батайск	Х	всего	70 087,6	–	35 043,8	35 043,8	–	–	–	–
			областной бюджет	56 000,0	–	28 000,0	28 000,0	–	–	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	14 087,6	–	7 043,8	7 043,8	–	–	–	–
200.	Рекультивация полигона ТБО (объектов земельных участков) с размещенными отходами ТБО по адресу: Ростовская область, г. Батайск, Самарское шоссе, 15г, 15л, общей площадью 53 381 кв. метров	–	всего	70 087,6	–	35 043,8	35 043,8	–	–	–	–
			областной бюджет	56 000,0	–	28 000,0	28 000,0	–	–	–	–
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	14 087,6	–	7 043,8	7 043,8	–	–	–	–
201.	г. Новошахтинск	Х	всего	4 128,0	–	–	–	–	1 376,0	1 376,0	1 376,0
			областной бюджет	3 719,1	–	–	–	–	1 239,7	1 239,7	1 239,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	408,9	–	–	–	–	136,3	136,3	136,3
202.	Рекультивация свалки, расположенной с северо-восточной	–	всего	4 128,0	–	–	–	–	1 376,0	1 376,0	1 376,0
			областной бюджет	3 719,1	–	–	–	–	1 239,7	1 239,7	1 239,7
			федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	408,9	–	–	–	–	136,3	136,3	136,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	стороны группового породного отвала шахты «им. Ленина» в балке Терновая в г. Новошахтинске										
203.	Всего по объектам капитального ремонта	X	всего	8 815,3	2 315,3	–	–	–	1 500,0	2 600,0	2 400,0
			областной бюджет,	6 898,3	398,3	–	–	–	1 500,0	2 600,0	2 400,0
			из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	X	–	–	X	X	X	X	X
			федеральный бюджет,	1 860,9	1 860,9	–	–	–	–	–	–
			из них неиспользованные средства отчетного финансового года	X	–	–	X	X	X	X	X
			местный бюджет	56,1	56,1	–	–	–	–	–	–
204.	Всего по объектам рекультивации	X	всего	461 063,5	–	35 043,8	35 043,8	–	130 325,3	130 325,3	130 325,3
			областной бюджет,	425 971,1	–	28 000,0	28 000,0	–	123 323,7	123 323,7	123 323,7
			из них неисполненные расходные обязательства отчетного финансового года	X	–	–	X	X	X	X	X
			федеральный бюджет,	–	–	–	–	–	–	–	–
			из них неиспользованные средства отчетного финансового года	X	–	–	X	X	X	X	X
			местный бюджет	35 092,4	–	7 043,8	7 043,8	–	7 001,6	7 001,6	7 001,6

Примечание.

Список использованных сокращений:

АКХ – ассоциация крестьянских хозяйств;

г. – город;

ГТС – гидротехническое сооружение;

км – километр;

м – метр;

п. (пос.) – поселок;

с.п. – сельское поселение;

ст. – станица;

с. – село;

ТБО – твердые бытовые отходы;

Х – графы не подлежат заполнению;

х. (хут.) – хутор.».

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



Т.А. Родионченко