



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.12.2016 № 695

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 668 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 – 2020 годы»

В целях эффективного использования средств областного бюджета Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 668 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 – 2020 годы» следующие изменения:

в государственной программе Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 – 2020 годы» (далее – Государственная программа):

в паспорте Государственной программы:

в разделе «Показатели (индикаторы) Государственной программы»:

перед абзацем первым дополнить абзацами следующего содержания:

«наличие актуализированного программного продукта «Региональный кадастр отходов»;

количество внесенных в электронную базу данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами единиц информации о наиболее эффективных разработках и технологиях в области управления отходами;»;

006407

после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«количество проанализированных проб нефтешлама на обследованных территориях;»;

после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«площадь рекультивированной территории, техногенно деградированной несанкционированным размещением спиртовой барды;»;

после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«количество установленных гнездовых платформ, гнездовых ящиков для хищных птиц и дуплянок для млекопитающих;»;

после абзаца двадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«количество размещенных рекламных плакатов на остановках общественного транспорта;

количество телепередач на экологическую тематику;»;

абзац двадцать шестой признать утратившим силу;

в разделе «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы»:

в абзаце первом сумму «1640090,086» заменить суммой «2082260,217»;

в абзацах четвертом и шестом знак сноски «<sup>6</sup>» заменить знаком сноски «<sup>2</sup>»;

абзацы седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2016 году – 66415,522 тыс. рублей,

в том числе 94,600 тыс. рублей – средства, формируемые за счет поступающих в областной бюджет субвенций из федерального бюджета, 60908,195 тыс. рублей – средства областного бюджета, из них 5117,252 тыс. рублей за счет остатка средств областного бюджета, не использованного в предыдущем финансовом периоде, 5412,727 тыс. рублей – средства местных бюджетов <sup>2</sup>;»;

в абзаце девятом сумму «437319,415» заменить суммой «368991,873»;

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 329566,209 тыс. рублей – средства областного бюджета, из них 4363,199 тыс. рублей<sup>6</sup> за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих финансовых периодах, 39322,564 тыс. рублей – средства местных бюджетов<sup>2</sup>;»;

в абзаце одиннадцатом сумму «416114,932» заменить суммой «460055,376»;

абзацы с двенадцатого по четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 417541,754 тыс. рублей – средства областного бюджета, 42410,522 тыс. рублей – средства местных бюджетов<sup>2</sup>;

в 2019 году – 579126,823 тыс. рублей<sup>5</sup>,

в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 571706,107 тыс. рублей – средства областного бюджета, 7317,616 тыс. рублей – средства местных бюджетов<sup>2</sup>;»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«в 2020 году – 456480,128 тыс. рублей<sup>6</sup>,

в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 456377,028 тыс. рублей – средства областного бюджета;»;

в разделе «Ожидаемые результаты реализации Государственной программы»:

в абзаце шестом цифры «2,4» заменить цифрами «1,27»;

в примечании со знаком сноски «<sup>1</sup>» слова «исключен остаток средств областного бюджета, не использованный в 2014 – 2015 годах» заменить словами «исключены остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых периодах», сумму «332071,708» заменить суммой «382550,757»;

примечание со знаком сноски «<sup>2</sup>» изложить в следующей редакции:

«<sup>2</sup> Данные положения не являются основаниями возникновения расходных обязательств, подлежащих исполнению за счет средств местных бюджетов, и указаны справочно.»;

в примечании со знаком сноски «<sup>3</sup>» сумму «54164,943» заменить суммой «52928,805»;

в примечании со знаком сноски «<sup>4</sup>» сумму «54164,943» заменить суммой «52928,865»;

примечание со знаком сноски «<sup>5</sup>» изложить в следующей редакции:

«<sup>5</sup> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2019 году в размере, превышающем 52951,265 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

примечание со знаком сноски «<sup>6</sup>» изложить в следующей редакции:

«<sup>6</sup> Расходные обязательства предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

в тексте Государственной программы:

в разделе 1 «Характеристика текущего состояния охраны окружающей среды, основные проблемы, на решение которых направлена Государственная программа, анализ рисков реализации Государственной программы»:

в абзаце первом слово «проводится» заменить словами «был проведен»;

после абзаца первого дополнить абзацем следующего содержания:

«В соответствии с указами Президента Российской Федерации от 01.08.2015 № 392 «О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий» и от 05.01.2016 № 7 «О проведении в Российской Федерации Года экологии», принятыми в целях привлечения внимания общества к вопросам сохранения объектов природного наследия, вопросам экологического развития Российской Федерации, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности, в 2017 году в Российской Федерации проводятся Год особо охраняемых природных территорий и Год экологии.»;

в абзаце четвертом слова «составляет 80,6 %» заменить словами «около 80 %», цифры «73» заменить цифрами «74,15», цифры «70,4» заменить цифрами «71,59», слова «более 85 %» заменить словами «свыше 80 %»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Объем образующихся отходов на территории Самарской области, по данным Государственного доклада о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Самарской области, составляет 3,6 млн. тонн, из них 11 % – твердые коммунальные отходы и 89 % – промышленные отходы.»;

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«Существующая сеть ООПТ не в состоянии обеспечить долговременное сохранение природного разнообразия области. Требуется принятие целого комплекса мер по охране живой природы на преобразованных, хозяйственно используемых территориях с целью предотвращения их дальнейшей деградации.»;

в абзаце семнадцатом слова «развития и» исключить;

в разделе 2 «Приоритеты и цели региональной политики в сфере реализации Государственной программы, цель и задачи Государственной программы, ожидаемые результаты реализации Государственной программы»:

в абзаце девятом цифры «200» заменить цифрами «300»;

абзац тринадцатый признать утратившим силу;

в абзаце пятнадцатом слова «молодежи и» исключить;

в абзаце девятнадцатом слова «В 2014 году» заменить словами «В 2014 – 2018 годах»;

в абзаце двадцать первом слова «2016 – 2018 годов» заменить словами «2017 – 2019 годов»;

после абзаца двадцать первого дополнить абзацами следующего содержания:

«В целях ликвидации накопленного экологического ущерба на период 2017 – 2020 годов запланирована рекультивация участка несанкционированного размещения спиртовой барды – крупнотоннажного отхода производственной деятельности Рождественского спиртзавода, находящегося на территории национального парка «Самарская Лука» в границах сельского поселения Рождествено муниципального района Волжский Самарской области. Органический отход и продукты его биоразложения обладают характерным кислотнотощнотворным запахом, который распространяется не только на территории сельского поселения Рождествено, но и на территории Самарского, Ленинского, Октябрьского, Промышленного и Красноглинского районов городского округа Самара. По данным лабораторных исследований, отход, в том числе его легколетучие компоненты, обладает высокой токсичностью и создает существенный риск угрозы здоровью населения Самарской области. Ситуация значительно ухудшается летом при повышении температуры атмосферного воздуха. Площадь участка с нарушенными землями, включающими фрагменты почвенного покрова различной степени деградации, составляет 40,88 га.»;

в абзаце двадцать шестом слова «развитие и» исключить;

абзац тридцатый изложить в следующей редакции:

«организация учета и мониторинга объектов животного мира с использованием геоинформационных технологий, ведение кадастра объектов животного мира;»;

в абзаце сорок пятом слова «по 5 июня» заменить словами «по 1 ноября»;

в разделе 5 «Показатели (индикаторы) Государственной программы»:

после абзаца второго дополнить абзацами следующего содержания:

«наличие актуализированного программного продукта «Региональный кадастр отходов». Показатель определен исходя из того, что во исполнение пункта 3 статьи 20 Федерального закона «Об отходах производства и потребления», абзаца третьего пункта 3.7 Порядка ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 10.11.2010 № 591, приказа Минприроды России от 30.09.2011 № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов» на территории Самарской области создана электронная база данных «Региональный кадастр отходов», которую в связи с изменениями природоохранного законодательства и потребностью в обеспечении всех заинтересованных лиц достоверной информацией об отходах, объектах их размещения, технологиях их использования и обезвреживания необходимо актуализировать;

количество внесенных в электронную базу данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами единиц информации о наиболее эффективных разработках и технологиях в области управления отходами. Показатель определен исходя из необходимости наполнения электронной базы данных материалами о наиболее эффективных разработках и технологиях в области управления отходами, включая публикации в научных и научно-практических изданиях, патенты, реализованные проекты, что обеспечит наличие актуальной информации и

позволит всем заинтересованным предприятиям осуществить выбор необходимой технологии. В настоящее время в электронную базу данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами внесено 724 единицы информации. Планируется, что к концу 2020 года будет внесено 1924 единицы информации;»;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Показателями (индикаторами) выполнения задачи 2 являются:»;

после абзаца шестого дополнить абзацами следующего содержания:

«количество проанализированных проб нефтешлама на обследованных территориях. Отбор и проведение аналитических исследований проб нефтешлама необходимы для оценки уровня влияния нефтепродуктов на грунт и определения зон загрязнения с целью выявления накопителей углеводородсодержащих отходов, не имеющих собственников, определения их параметров, в том числе класса опасности для последующего включения в реестр выявленных бесхозяйных объектов. Значение показателя определено с учетом отбора проб почвогрунта на нефтезагрязненных участках методом конверта размером 10 x 10 м (5 индивидуальных образцов, взятые по углам и в центре конверта). К концу 2019 года планируется произвести отбор и проанализировать 2000 проб нефтешлама;

количество ликвидированных несанкционированных объектов размещения твердых бытовых отходов с проведением рекультивационных работ. В 2017 – 2018 годах запланировано завершение работ по корректировке проектной, сметной документации на рекультивацию трех объектов размещения отходов: полигона «Узюково» (городской округ Тольятти), несанкционированной свалки на территории национального парка «Самарская Лука» в городском округе Жигулевск, несанкционированной свалки ТБО в селе Алексеевка муниципального района Алексеевский. В 2019 году запланированы разработка проектной, сметной документации и производство работ по ликвидации и



рекультивации тринадцати массивов существующих объектов размещения отходов для муниципальных образований Самарской области;

площадь рекультивированной территории, техногенно деградированной несанкционированным размещением спиртовой барды. Показатель определяется исходя из необходимости рекультивации территории в районе сельского поселения Рождествено Самарской области, техногенно деградированной несанкционированным размещением спиртовой барды, общей площадью 40,88 га.»;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«площадь различных категорий особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения, включенных в государственный кадастр ООПТ. Показатель рассчитывается исходя из площади ООПТ регионального значения, положения о которых утверждены постановлениями Правительства Самарской области. По состоянию на 01.01.2016 в государственный кадастр ООПТ включены ООПТ площадью 90,3 тыс. гектаров. По состоянию на 01.01.2017 в государственный кадастр ООПТ будут включены ООПТ площадью 91,4 тыс. гектаров. Значение показателя учитывается нарастающим итогом;»;

в абзаце девятом цифры «1049» заменить цифрами «979»;

в абзаце двенадцатом цифры «25» заменить цифрами «20»;

абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

«протяженность обследованных линий электропередачи, представляющих угрозу для птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Самарской области. Показатель определяется исходя из необходимого обследования линий электропередачи, представляющих угрозу для птиц и расположенных в непосредственной близости к ООПТ регионального значения. К концу 2014 года обследованы линии электропередачи протяженностью 794 км;»;

после абзаца семнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«количество установленных гнездовых платформ, гнездовых ящиков для хищных птиц и дуплянок для млекопитающих. Показатель определяется на основании проведенного мониторингового исследования потребности в установке гнездовых платформ, гнездовых ящиков для хищных птиц и дуплянок для млекопитающих. В результате выполнения этой задачи в 2017 – 2020 годах планируется установить 4800 гнездовых платформ, гнездовых ящиков и дуплянок;»;

в абзаце девятнадцатом слова «на 1 августа 2015 года» заменить словами «на 1 января 2016 года»;

абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

«уровень доступности информации о состоянии окружающей среды. Показатель определен исходя из того, что статьей 42 Конституции Российской Федерации установлено право каждого на достоверную информацию о состоянии окружающей среды. Указанная информация должна быть доступна каждому жителю Самарской области. Показатель на конкретный финансовый год рассчитывается по формуле»;

после абзаца двадцать четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

$$\langle M_{\text{разм.}} / M_{\text{план.}} \times 100 \%,$$

где  $M_{\text{разм.}}$  – количество размещенных материалов в конкретном финансовом году;

$M_{\text{план.}}$  – количество запланированных к размещению материалов в конкретном финансовом году с учетом финансирования мероприятий Государственной программы;

количество размещенных рекламных плакатов на остановках общественного транспорта. В целях привлечения внимания населения к вопросам охраны окружающей среды в 2017 – 2018 годах планируется разместить 400 рекламных плакатов экологической направленности

на остановках общественного транспорта в городских округах Самарской области, испытывающих наибольшую антропогенную нагрузку на окружающую среду: Самара, Тольятти, Новокуйбышевск, Сызрань;

количество телепередач на экологическую тематику. С целью привлечения внимания к проблемам сохранения биоразнообразия планируется выпуск телепередач на экологическую тематику в период активности биоты (совокупность животного и растительного мира) ежемесячно с марта по октябрь. Кроме того, в связи с проведением в 2018 году в России Чемпионата мира по футболу дополнительно планируется выпустить телепередачу о соблюдении природоохранных требований участниками чемпионата. Таким образом, в 2017 году планируется выпуск 8 телепередач, в 2018 году – 9 телепередач;»;

абзацы двадцать шестой и двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«количество проведенных тематических презентационных мероприятий (выставок, конкурсов, конференций, семинаров, круглых столов). Значение показателя определяется с учетом проведения передвижных выставок «ЭкоЛидер Самарской области», заседаний круглых столов по проблеме экологического образования и просвещения подрастающего поколения и других мероприятий по указанному направлению деятельности. В 2017 – 2020 годах планируется проведение 23 тематических презентационных мероприятий;

количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Самарской области. В 2014 году привлечено к участию в указанных мероприятиях 10000 человек, в 2015 году – 4360 человек, в 2016 году планируется привлечь к участию в массовых экологических мероприятиях 1808 человек, в 2017 – 2018 годах – по 2920 человек ежегодно, в 2019 – 2020 годах – по 2300 человек ежегодно;»;

в абзаце двадцать девятом слова «с 2016 года» заменить словами «с 2017 года»;

абзац тридцатый признать утратившим силу;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Методика расчета показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации Государственной программы, представлена в приложении 1.1 к Государственной программе.»;

в разделе 6 «Информация о ресурсном обеспечении Государственной программы»:

в абзаце втором сумму «1640090,086» заменить суммой «2082260,217», сумму «332071,708» заменить суммой «382550,757»;

абзацы с пятого по восьмой изложить в следующей редакции:

«в 2016 году – 66415,522 тыс. рублей, в том числе 94,600 тыс. рублей – средства, формируемые за счет поступающих в областной бюджет субвенций из федерального бюджета, 60908,195 тыс. рублей – средства областного бюджета, из них 5117,252 тыс. рублей за счет остатка средств областного бюджета, не использованного в предыдущий финансовый период, 5412,727 тыс. рублей – средства местных бюджетов (данное положение не является основанием возникновения расходных обязательств, подлежащих исполнению за счет местных бюджетов, и указано справочно);

в 2017 году – 368991,873 тыс. рублей (объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 52928,805 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области), в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 329566,209 тыс. рублей – средства областного бюджета, из них 4363,199 тыс. рублей за счет остатков средств областного бюджета, не использованных в предыдущих финансовых периодах, 39322,564 тыс. рублей – средства местных бюджетов (данное положение не является

основанием возникновения расходных обязательств, подлежащих исполнению за счет местных бюджетов, и указано справочно);

в 2018 году – 460055,376 тыс. рублей (объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 52928,865 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области), в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 417541,754 тыс. рублей – средства областного бюджета, 42410,522 тыс. рублей – средства местных бюджетов (данное положение не является основанием возникновения расходных обязательств, подлежащих исполнению за счет местных бюджетов, и указано справочно);

в 2019 году – 579126,823 тыс. рублей (объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 52951,265 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области), в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 571706,107 тыс. рублей – средства областного бюджета, 7317,616 тыс. рублей – средства местных бюджетов (данное положение не является основанием возникновения расходных обязательств, подлежащих исполнению за счет местных бюджетов, и указано справочно);»;

после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«в 2020 году – 456480,128 тыс. рублей (данный объем финансирования предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области), в том числе 103,100 тыс. рублей – планируемые к поступлению в областной бюджет субвенции из федерального бюджета, 456377,028 тыс. рублей – средства областного бюджета.»;

абзацы с одиннадцатого по пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Финансирование мероприятий, указанных в пунктах 1.2, 1.4, 2.1, 2.4, 3.1 – 3.12, 4.1, 4.3, 4.5 – 4.11, 4.16, 5.1 – 5.8 приложения 2 к Государственной программе, осуществляется в форме бюджетных ассигнований на прочую закупку товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд.

Установление расходных обязательств Самарской области, а также определение объема финансирования за счет средств областного бюджета по мероприятию, указанному в пункте 2.4 приложения 2 к Государственной программе, в 2014 – 2015 годах осуществлялось на основании постановления Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 704 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Подготовка к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу».

Финансирование мероприятий, указанных в пунктах 1.1, 1.3, 1.5, 4.2, 4.15 приложения 2 к Государственной программе, осуществляется в форме субсидии бюджетным учреждениям на иные цели.

Финансирование мероприятия, указанного в пункте 4.4 приложения 2 к Государственной программе, в 2014 – 2015 годах осуществляется в форме субсидии бюджетным учреждениям на иные цели, начиная с 2016 года мероприятие осуществляется в рамках выполнения государственных работ ГБУ СО «Природоохранный центр».

Финансирование мероприятия, указанного в пункте 4.12 приложения 2 к Государственной программе, в 2014, 2017 – 2020 годах осуществляется в форме субсидии бюджетным учреждениям на иные цели, в 2015, 2016 годах мероприятие осуществляется за счет внебюджетных источников.»;

после абзаца пятнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«Финансирование мероприятия, указанного в пункте 4.13 приложения 2 к Государственной программе, в 2014, 2017 – 2020 годах

осуществляется в форме субсидии бюджетным учреждениям на иные цели, в 2015, 2016 годах мероприятие осуществляется в рамках текущей деятельности министерства, выполнения государственных работ ГБУ СО «Природоохранный центр», а также за счет внебюджетных источников.

Финансирование мероприятия, указанного в пункте 4.14 приложения 2 к Государственной программе в 2014, 2017, 2018 годах осуществляется в форме субсидии бюджетным учреждениям на иные цели, в 2015, 2016 годах мероприятие осуществляется в рамках текущей деятельности министерства, выполнения государственных работ ГБУ СО «Природоохранный центр», а также за счет внебюджетных источников.»;

в абзаце шестнадцатом цифры «4.19» заменить цифрами «4.15»;

абзацы двадцать пятый и двадцать шестой изложить в следующей редакции:

«Распределение в 2015 году субсидий местным бюджетам из областного бюджета на реализацию мероприятия, указанного в пункте 2.2 приложения 2 к Государственной программе, осуществляется согласно приложению 6.2 к Государственной программе.

Порядок предоставления в 2017 – 2018 годах субсидий местным бюджетам из областного бюджета на реализацию мероприятия, указанного в пункте 2.2 приложения 2 к Государственной программе, определяется согласно приложению 6.4 к Государственной программе.»;

в абзаце двадцать восьмом цифры «3.12» заменить цифрами «3.11»;

подраздел 7.2 «Прогноз сводных показателей государственных заданий на 2016 год и плановый период 2017 - 2018 годов, а также на 2019 - 2020 годы» раздела 7 «Прогноз сводных показателей государственных заданий на очередной финансовый год и плановый период» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

приложение 1 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

дополнить Государственную программу приложением 1.1 в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

приложение 2 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

в приложении 4 к Государственной программе:

в пунктах 2 и 4 цифры «4.15, 4.16, 4.18, 4.19» заменить цифрами «4.12, 4.13, 4.14, 4.15»;

приложение 6.3 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

в приложении 6.4 к Государственной программе:

в наименовании слова «в 2016 – 2018 годах» заменить словами «в 2017 – 2018 годах»;

в пункте 2 слова «на 2016 – 2018 годы» заменить словами «на 2017 – 2018 годы».

2. Установить, что увеличение объемов финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, возникающее в результате принятия настоящего постановления, осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке министерству лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области как главному распорядителю средств областного бюджета.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (Ларионова).

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2017 года, за исключением пункта 2.4 приложения 4 к настоящему постановлению и положений, устанавливающих значения показателей (индикаторов),



характеризующих ход и итоги реализации Государственной программы в 2016 году, и сводных показателей государственных заданий на 2016 год.

Положения, устанавливающие значения показателей (индикаторов), характеризующих ход и итоги реализации Государственной программы в 2016 году, и сводных показателей государственных заданий на 2016 год, вступают в силу со дня официального опубликования настоящего постановления.

Пункт 2.4 приложения 4 к настоящему постановлению вступает в силу с 1 января 2017 года, но не ранее дня вступления в силу соответствующих изменений в государственную программу Самарской области «Подготовка к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу», утвержденную постановлением Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 704.

И.о. первого  
вице-губернатора –  
председателя Правительства  
Самарской области



Ю.Е.Иванов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 02.12.2016 № 695

7.2. Прогноз сводных показателей государственных заданий на 2016 – 2020 годы

№ п/п	Наименование работ	Содержание работ	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам				
			2016	2017	2018	2019	2020
1.	Лабораторное обеспечение государственного экологического надзора и надзора на море	Проведение отбора проб, исследований, испытаний, измерений, экспертиз, количественных химических анализов (количество мероприятий по лабораторному обеспечению, ед.)	40	40	40	40	40
2.	Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и ее загрязнении	Обеспечение аналитической поддержки ведения экологического мониторинга объектов окружающей среды (с отбором проб на химический анализ), в том числе поверхностных водных объектов на пограничных створах; исследование влияния объектов и населенных пунктов на качество поверхностных вод (количество измерений, проб, ед.)	2 216	2 216	2 216	2 216	2 216

№ п/п	Наименование работ	Содержание работ	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам				
			2016	2017	2018	2019	2020
		Обеспечение функционирования территориальной системы наблюдения за состоянием окружающей среды для накопления, анализа и оценки информации о конкретном источнике загрязнения окружающей среды с целью своевременного выявления и прогнозирования состояния объектов окружающей среды и обеспечения системы управления природоохранной деятельности и экологической безопасности достоверной информацией (количество предоставленной информации, отчетов, докладов, справок, информационных материалов, ед.)	10 000	9 998	9 998	10 010	10 010
3.	Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды	Представление информации о состоянии и загрязнении окружающей среды (количество отчетов, докладов, ед.)	12	12	12	12	12

№ п/п	Наименование работ	Содержание работ	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам				
			2016	2017	2018	2019	2020
4.	Административное обеспечение деятельности организации	Информационно-аналитическое обеспечение в сфере охраны окружающей среды (количество отчетов, составленных по результатам работы, шт.)	75	75	75	75	75
		Проведение мониторинга в сфере охраны окружающей среды (количество отчетов, составленных по результатам работы, шт.)	2	2	2	2	2
		Проведение экспертизы в сфере лесного и водного хозяйства (количество проведенных экспертиз, шт.)	60	41	41	42	42
5.	Экологическое просвещение населения	Пропаганда экологических знаний, информирование населения о состоянии ООПТ и иных природных территориях. Организация и проведение мероприятий по экологическому просвещению и пропаганде бережного отношения населения к окружающей природной среде (количество эколого-просветительских мероприятий, ед.)	5	5	5	5	5



№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
2.	Количество внесенных в электронную базу данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами единиц информации о наиболее эффективных разработках и технологиях в области управления отходами	единиц					300	300	300	300
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц								
3.	Количество актуальных материалов по тематике обращения с отходами, размещенных на интернет-портале «Вторичные ресурсы Самарской области»	единиц	240	240/264			240	240	240	240

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	240	240/264						
4.	Наличие ежегодного отчета о состоянии системы производства и использования вторичных ресурсов на территории Самарской области	единиц	1	1/0			1	1	1	1
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	1	1/0						
5.	Количество проведенных заседаний круглых столов, конференций по тематике обращения с отходами	единиц	3	4/4			4	4		

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)				
							2017	2018	2019	2020	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	3	4/4							
Задача 2. Улучшение санитарного и экологического состояния территории муниципальных образований Самарской области											
6.	Количество проанализированных проб нефтешлама на обследованных территориях	единиц					670	1000	330		
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц									
7.	Количество ликвидированных несанкционированных объектов размещения твердых бытовых отходов с проведением рекультивационных работ	единиц					1	2	13		



№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020

В том числе  
в соответствии  
с действующими  
объемами бюджетных  
ассигнований

единиц

8. Площадь рекультивиро-  
ванной территории,  
техногенно  
деградированной  
несанкционированным  
размещением спиртовой  
барды

га

40,88

В том числе  
в соответствии  
с действующими  
объемами бюджетных  
ассигнований

га

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020

Задача 3. Сохранение и восстановление биоразнообразия растительности и животного мира на территории Самарской области, обеспечение развития особо охраняемых природных территорий регионального значения

9.	Площадь различных категорий особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения, включенных в государственный кадастр ООПТ	тыс. га	72	81/89,22	90,3/90,3	90,3	91,4	91,4	91,4	91,4
10.	Количество установленных аншлагов и информационных стендов, обозначающих на местности границы ООПТ и информирующих о природоохранном режиме	единиц	269	30/30			170	170	170	170
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	269	30/30						

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
11.	Площадь ООПТ, на которых выполнены работы по обеспечению режима охраны и функционирования ООПТ регионального значения	тыс. га	0,2	7/8,88			91,4	91,4	91,4	91,4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	тыс. га	0,2	7/8,88						
12.	Площадь ООПТ регионального значения, охваченных работами по мониторингу с использованием данных дистанционного зондирования Земли	тыс. га	72	85/90,05		90,3	91,4	91,4	91,4	91,4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	тыс. га	72	85/90,05		90,3	91,4	91,4	91,4	

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
13.	Площадь территорий, на которых проведены восстановительные мероприятия	га					5	5	5	5
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	га								
14.	Прирост численности редких, исчезающих экологически значимых видов растений и животных	%	10	2/2,5			10	10	10	10
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	10	2/2,5						
15.	Площадь территорий, охваченных работами по учету и мониторингу объектов животного мира	тыс. га	100	25/30			100	100	100	100

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	тыс. га	100	25/30						
16.	Количество популяций восстановленных редких видов растений, занесенных в Красную книгу Самарской области	единиц	12	7/7			15	15	15	15
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	12	7/7						
17.	Протяженность обследованных линий электропередачи, представляющих угрозу для птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Самарской области	км	500	288/294						



№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
19.	Количество видов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Самарской области, по которым проведен мониторинг численности и распространения на территории Самарской области	единиц				3	3	3	3	3
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц				3				
20.	Количество ООПТ регионального значения, по которым созданы охранные зоны	единиц				3	80	90	35	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц				3	6	6	6	

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020

Задача 4. Экологическое воспитание и просвещение населения Самарской области

21.	Наличие экологического паспорта Самарской области <sup>1</sup>	единиц	1	1/1	1/1	1	1	1	1	1
22.	Наличие радиационно-гигиенического паспорта Самарской области	единиц	1	1/1	1/1	1	1	1	1	1
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	1	1/1	1/1	1	1	1	1	
23.	Наличие ежегодного государственного доклада о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Самарской области <sup>2</sup>	единиц	1	1/1	1/1	1	1	1	1	1
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	1	1/1	1/1	1	1	1	1	





№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
27.	Тираж печатной продукции экологического содержания (газет, книг, альбомов, буклетов и т.п.)	экземпля- ров	12000	12000/9000	12000/9000	9000	37800	37800	37100	37100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	экземпля- ров	12000	12000/9000	12000/9000	9000	12000	12000	12000	
28.	Количество проведенных тематических презента- ционных мероприятий (выставок, конкурсов, конференций, семинаров, круглых столов)	единиц	6				10	5	4	4
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	6							



№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020

Задача 5. Развитие и рациональное использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых в Самарской области

32.	Доля опорных участков проявлений опасных экзогенных геологических процессов, по которым ведутся регулярные наблюдения, в общем количестве опорных участков, выявленных в границах населенных пунктов, участвующих в настоящей Государственной программе	%	35	54/54	77/77	100				
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	35	54/54	77/77	100				
33.	Количество месторождений общераспространенных полезных ископаемых, подвергшихся ревизии	единиц	13	20/20						

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)				
							2017	2018	2019	2020	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	13	20/20							
34.	Количество месторождений и перспективных участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, вынесенных на карту недропользования, созданную в системе ИН-ГЕО	единиц	314	419/419							
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	314	419/419							

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам								
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)				
							2017	2018	2019	2020	
35.	Доля месторождений распределенного фонда недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, внесенных в актуальный каталог, в общем их количестве	%	70	100/100							
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	70	100/100							
36.	Количество перспективных участков недр, содержащих песок строительный, с прогнозными ресурсами, оцененными по категории Р1	единиц	3	8/8							
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц	3	8/8							



№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020

Задача 6. Обеспечение деятельности по охране окружающей среды на территории Самарской области

39.	Доля проведенных проверок в общем количестве запланированных проверок, за исключением случаев невозможности проведения проверки деятельности юридического лица и индивидуального предпринимателя, предусмотренных требованиями действующего законодательства Российской Федерации	%	100	100/86,4	100/100	100	100	100	100	100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	100	100/86,4	100/100	100	100	100	100	100



№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам							
			Отчет 2013	Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020
40.	Выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере охраны окружающей среды	%	100	100/100	100/100	100	100	100	100	100
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	%	100	100/100	100/100	100	100	100	100	

<sup>1</sup> С 2015 года ведение экологического паспорта Самарской области осуществляется в рамках выполнения государственных работ государственным бюджетным учреждением Самарской области «Природоохранный центр».

<sup>2</sup> В 2016 – 2020 годах значение данного показателя (индикатора) достигается в результате выполнения государственных работ государственным бюджетным учреждением Самарской области «Природоохранный центр».

<sup>3</sup> В 2015 – 2016 годах значение данных показателей (индикаторов) достигается в результате текущей деятельности министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области, выполнения государственных работ государственным бюджетным учреждением Самарской области «Природоохранный центр», а также привлечения внебюджетных источников.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 02.12.2016 № 695

МЕТОДИКА РАСЧЕТА

показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации государственной программы Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 – 2020 годы»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Цель: создание условий для улучшения экологической ситуации на территории Самарской области

Задача 1. Формирование информационной среды в сфере обращения с отходами производства и потребления и использования вторичных ресурсов на территории Самарской области

1. Наличие актуализированного программного продукта «Региональный кадастр отходов»

Абзац третий пункта 3.7 Порядка ведения регионального кадастра отходов производства и потребления Самарской области, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 10.11.2010 № 591

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
2.	Количество внесенных в электронную базу данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами единиц информации о наиболее эффективных разработках и технологиях в области управления отходами		Данные управления региональной экологической политики министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – Минлесхоз) о потребности в объеме выполняемых работ	
3.	Количество актуальных материалов по тематике обращения с отходами, размещенных на интернет-портале «Вторичные ресурсы Самарской области»		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
4.	Наличие ежегодного отчета о состоянии системы производства и использования вторичных ресурсов на территории Самарской области		Статья 6 Федерального закона «Об отходах производства и потребления»	
5.	Количество проведенных заседаний круглых столов, конференций по тематике обращения с отходами		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
----------	---	---	---	------------

Задача 2. Улучшение санитарного и экологического состояния территории муниципальных образований Самарской области

- |    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 6. | Количество проанализированных проб нефтешлама на обследованных территориях   | Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ  |  |
| 7. | Количество ликвидированных несанкционированных объектов размещения твердых бытовых отходов с проведением рекультивационных работ | Заявки органов местного самоуправления на предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Самарской области на разработку, корректировку проектной, сметной документации и производство работ по ликвидации и рекультивации массивов существующих объектов размещения отходов для муниципальных образований Самарской области |  |
| 8. | Площадь рекультивированной территории, техногенно деградированной несанкционированным размещением спиртовой барды                | Градостроительный план земельного участка  |  |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
Задача 3. Сохранение и восстановление биоразнообразия растительности и животного мира на территории Самарской области, обеспечение развития особо охраняемых природных территорий регионального значения				
9.	Площадь различных категорий особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения, включенных в государственный кадастр ООПТ	Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом	Постановления Правительства Самарской области об утверждении положений об ООПТ регионального значения, реорганизации и упразднении памятников природы регионального значения	
10.	Количество установленных аншлагов и информационных стендов, обозначающих на местности границы ООПТ и информирующих о природо-охранном режиме		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
11.	Площадь ООПТ, на которых выполнены работы по обеспечению режима охраны и функционирования ООПТ регионального значения	Показатель (индикатор) определяется исходя из необходимости выполнения работ по обеспечению режима охраны и функционирования ООПТ регионального значения на территории всех ООПТ регионального значения	Постановления Правительства Самарской области об утверждении положений об ООПТ регионального значения, реорганизации и упразднении памятников природы регионального значения	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
12.	Площадь ООПТ регионального значения, охваченных монито- рингом с использо- ванием данных дистанционного зондирования Земли	Показатель (индикатор) определяется исходя из необходимости осуществления мониторинга с использованием данных дистанционного зондирования Земли на территории всех ООПТ регионального значения	Постановления Правительства Самарской области об утверждении положений об ООПТ регионального значения, реорганизации и упразднении памятников природы регионального значения	
13.	Площадь территорий, на которых проведены восстановительные мероприятия		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
14.	Прирост численности редких, исчезающих экологически значимых видов растений и животных		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
15.	Площадь территорий, охваченных работами по учету и мониторингу объектов животного мира		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
16.	Количество популяций восстановленных редких видов растений, занесенных в Красную книгу Самарской области		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
17.	Протяженность обследованных линий электропередачи, представляющих угрозу для птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Самарской области	Показатель (индикатор) определяется исходя из необходимого обследования линий электропередачи, представляющих угрозу для птиц и расположенных в непосредственной близости к ООПТ регионального значения		
18.	Количество установленных гнездовых платформ, гнездовых ящиков для хищных птиц и дуплянок для млекопитающих		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
19.	Количество видов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Самарской области, по которым проведен мониторинг численности и распространения на территории Самарской области	Показатель (индикатор) определяется исходя из среднего значения видов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Самарской области, по которым проведен мониторинг численности и распространения на территории Самарской области в 2014 – 2015 годах	Отчетные данные за 2014 – 2015 годы	
20.	Количество ООПТ регионального значения, по которым созданы охранные зоны		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	

#### Задача 4. Экологическое воспитание и просвещение населения Самарской области

21.	Наличие экологического паспорта Самарской области	Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом	Часть 2 статьи 17 главы 3 Закона Самарской области от 06.04.2009 № 46-ГД «Об охране окружающей среды и природопользовании в Самарской области»	Ведение экологического паспорта осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Самарской области
-----	---	--	--	---



№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
22.	Наличие радиационно-гигиенического паспорта Самарской области		Постановление Правительства Российской Федерации от 28.01.97 № 93 «О порядке разработки радиационно-гигиенических паспортов организаций и территорий»	Ведение радиационно-гигиенического паспорта территорий осуществляется в установленном порядке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации
23.	Наличие ежегодного государственного доклада о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Самарской области		Пункт 18 перечня поручений Президента Российской Федерации по реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 06.12.2010 № Пр-3534	Субъектам Российской Федерации поручено ежегодно опубликовывать доклад об экологической ситуации в субъекте Российской Федерации
24.	Уровень доступности информации о состоянии окружающей среды	Значение показателя (индикатора) определяется как отношение количества размещенных материалов в конкретном финансовом году к количеству запланированных к размещению материалов в конкретном финансовом году с учетом финансирования мероприятий государственной программы Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 – 2020 годы», выраженное в процентах	Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
25.	Количество размещенных рекламных плакатов на остановках общественного транспорта		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
26.	Количество телепередач на экологическую тематику		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	Показатель (индикатор) определяется исходя из того, что планируется выпуск телепередач на экологическую тематику в период активности биоты (совокупность животного и растительного мира) ежемесячно с марта по октябрь. Кроме того, в связи с проведением в 2018 году в России Чемпионата мира по футболу (далее – Чемпионат) дополнительно планируется выпустить телепередачу о соблюдении природоохранных требований участниками Чемпионата
27.	Тираж печатной продукции экологического содержания (газет, книг, альбомов, буклетов и т.п.)		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
28.	Количество проведенных тематических презентационных мероприятий (выставок, конкурсов, конференций, семинаров, круглых столов)		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	
29.	Количество участников массовых экологических мероприятий, направленных на повышение экологической культуры населения Самарской области		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза	
30.	Количество участников ежегодной Всероссийской акции по сохранению природы «Дни защиты от экологической опасности»		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза	
31.	Количество мероприятий, проводимых с участием волонтерского движения		Данные управления региональной экологической политики Минлесхоза о потребности в объеме выполняемых работ	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
----------	---	---	---	------------

Задача 5. Развитие и рациональное использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых  
в Самарской области

- |     |   |  |   |  |
|-----|---|--|---|--|
| 32. | Доля опорных участков проявлений опасных экзогенных геологических процессов, по которым ведутся регулярные наблюдения, в общем количестве опорных участков, выявленных в границах населенных пунктов, участвующих в настоящей Государственной программе | Значение показателя (индикатора) определяется как отношение количества опорных участков проявлений опасных экзогенных геологических процессов, по которым ведутся регулярные наблюдения, к общему количеству опорных участков, выявленных в границах населенных пунктов, выраженное в процентах.<br>Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом | Государственный контракт на выполнение работ по мероприятию «Развитие системы мониторинга опасных экзогенных геологических процессов в Самарской области» от 07.06.2013 |  |
| 33. | Количество месторождений общераспространенных полезных ископаемых, подвергшихся ревизии   | Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом   | Территориальный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Самарской области   |  |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
34.	Количество месторождений и перспективных участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, вынесенных на карту недропользования, созданную в системе ИН-ГЕО	Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом	Оцифрованные карты геологического содержания по муниципальным районам Самарской области	
35.	Доля месторождений распределенного фонда недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, внесенных в актуальный каталог, в общем их количестве	Значение показателя (индикатора) определяется как отношение количества месторождений распределенного фонда недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, внесенных в актуальный каталог, к их общему количеству, выраженное в процентах. Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом	Оцифрованные карты геологического содержания по муниципальным районам Самарской области, территориальный баланс запасов общераспространенных полезных ископаемых Самарской области	
36.	Количество перспективных участков недр, содержащих песок строительный, с прогнозными ресурсами, оцененными по категории Р1	Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом	Оцифрованные карты геологического содержания по муниципальным районам Самарской области	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
37.	Количество перспективных участков недр, содержащих кирпичное сырье, с прогнозными ресурсами, оцененными по категории Р1	Значение показателя (индикатора) определяется нарастающим итогом	Оцифрованные карты геологического содержания по муниципальным районам Самарской области	
38.	Количество перспективных участков недр, содержащих карбонатные породы, с прогнозными ресурсами, оцененными по категории Р1		Оцифрованные карты геологического содержания по муниципальным районам Самарской области	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Задача 6. Обеспечение деятельности по охране окружающей среды на территории Самарской области

- |     |   |   |  |  |
|-----|---|---|--|--|
| 39. | Доля проведенных проверок в общем количестве запланированных проверок, за исключением случаев невозможности проведения проверки деятельности юридического лица и индивидуального предпринимателя, предусмотренных требованиями действующего законодательства Российской Федерации | Значение показателя (индикатора) определяется как отношение количества проведенных плановых проверок деятельности юридического лица и индивидуального предпринимателя к количеству плановых проверок деятельности юридического лица и индивидуального предпринимателя, размещенных на сайте Генеральной прокуратуры Российской Федерации, за исключением случаев невозможности проведения плановых проверок деятельности юридического лица и индивидуального предпринимателя, предусмотренных требованиями действующего законодательства Российской Федерации, выраженное в процентах |  |  |
| 40. | Выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере охраны окружающей среды   | Значение показателя (индикатора) определяется как отношение выполненных показателей качества и объема работ к установленным государственным заданием показателям качества и объема работ, выраженное в процентах  |  |  |

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий государственной программы Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 – 2020 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
Цель: создание условий для улучшения экологической ситуации на территории Самарской области													
Задача 1. Формирование информационной среды в сфере обращения с отходами производства и потребления и использования вторичных ресурсов на территории Самарской области													
1.1.	Проектирование и сопровождение информационно-аналитической системы поддержки принятия решений на основе регионального кадастра отходов	Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – Минлесхоз), ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	400,000			460,230 <sup>4</sup>	491,106 <sup>4</sup>	424,000 <sup>4</sup>	424,000	2199,336	Показатель – пункт 1 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: формирование системы информационного анализа и обработки данных регионального кадастра отходов производства и потребления



№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
1.2.	Разработка, внедрение и поддержка электронной базы данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	300,000			345,311 <sup>4</sup>	321,505 <sup>4</sup>	400,000 <sup>4</sup>	400,000	1766,816	Показатель – пункт 2 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: заполнение электронной базы данных инновационных решений и проектов по обращению с отходами информацией о наиболее эффективных разработках и проектах в области управления отходами, включая публикации в научных и научно-практических изданиях, патенты, реализованные проекты
1.3.	Создание и сопровождение интернет-портала по тематике обращения с отходами и использования вторичных ресурсов	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	400,000			460,230 <sup>4</sup>	491,106 <sup>4</sup>	324,000 <sup>4</sup>	324,000	1999,336	Показатель – пункт 3 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: размещение в сети Интернет комплексной информации по тематике обращения с отходами

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
1.4.	Формирование и тиражирование ежегодного отчета о состоянии системы производства и использования вторичных ресурсов на территории Самарской области	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	300,000			345,136 <sup>4</sup>	482,215 <sup>4</sup>	450,000 <sup>4</sup>	450,000	2027,351	Показатель – пункт 4 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: подготовка аналитического обзора с целью получения реальной картины о производстве вторичных ресурсов на территории Самарской области
1.5.	Проведение заседаний круглых столов, семинаров-совещаний с участием бизнес-сообщества с целью включения субъектов предпринимательства в деятельность по обращению с отходами и использованию вторичных ресурсов на территории Самарской области	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2017 – 2018	Средства бюджета Самарской области	384,996			442,970 <sup>4</sup>	472,685 <sup>4</sup>			1300,651	Показатель – пункт 5 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: вовлечение субъектов предпринимательства и молодежи в деятельность по обращению с отходами и использованию вторичных ресурсов на территории Самарской области
	ИТОГО по задаче 1				1784,996			2053,877	2258,617	1598,000	1598,000	9293,490	
	В том числе средства областного бюджета				1784,996			2053,877	2258,617	1598,000	1598,000	9293,490	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	

Задача 2. Улучшение санитарного и экологического состояния территории муниципальных образований Самарской области

2.1.	Инвентаризация накопителей углеводородсодержащих отходов, не имеющих собственников	Минлесхоз	2017 – 2019	Средства бюджета Самарской области				4 983,644 <sup>4</sup>	7 438,274 <sup>4</sup>	2 454,630 <sup>4</sup>		14 876,548	Показатель – пункт 6 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: выявление накопителей углеводородсодержащих отходов. Наличие коммерческого потенциала выявленных накопителей углеводородсодержащих отходов позволит осуществить их ликвидацию за счёт внебюджетных источников
------	--	-----------	-------------	------------------------------------	--	--	--	------------------------	------------------------	------------------------	--	------------	---

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
2.2.	Корректировка проектной, сметной документации и производство работ по ликвидации и рекультивации массивов существующих объектов размещения отходов, в том числе реконструкции их элементов, для муниципальных образований Самарской области	Минлесхоз, администрации городских округов и муниципальных районов (по согласованию)	2014 – 2018	Средства бюджета Самарской области  В том числе остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущие финансовые периоды  Средства местных бюджетов	9379,000	4363,199		181634,933 <sup>4</sup>	160809,140 <sup>4</sup>			347459,874 <sup>6</sup>	Показатель – пункт 7 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: ликвидация трёх крупнейших несанкционированных объектов размещения отходов и рекультивация техногенных массивов
					963,790 <sup>7</sup>	1049,528 <sup>7</sup>	5412,727 <sup>7</sup>	36460,681 <sup>7</sup>	35092,906 <sup>7</sup>			78979,632	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
2.3.	Разработка проектной, сметной документации и производство работ по ликвидации и рекультивации массивов существующих объектов размещения отходов для муниципальных образований Самарской области	Минлесхоз, администрации городских округов и муниципальных районов (по согласованию)	2017 – 2019	Средства бюджета Самарской области				41476,262 <sup>4</sup>	109874,449 <sup>4</sup>	109874,449 <sup>4</sup>		261225,160	Показатель – пункт 7 приложения 1 к Государственной программе
				Средства местных бюджетов				2861,883 <sup>7</sup>	7317,616 <sup>7</sup>	7317,616 <sup>7</sup>		17 497,115	Ожидаемый результат: ликвидация несанкционированных объектов размещения отходов и рекультивация техногенных массивов
2.4.	Рекультивация территорий в районе сельского поселения Рождествено Самарской области, техногенно деградированных несанкционированным размещением спиртовой барды (в том числе проектирование)	Минлесхоз	2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области					32151,686 <sup>4</sup>	363200,000 <sup>4</sup>	363200,000	758551,686	Показатель – пункт 8 приложения 1 к Государственной программе
	ИТОГО по задаче 2				10342,790	5412,727	5412,727	267417,403	352684,071	482846,695	363200,000	1478590,015 <sup>6</sup>	Ожидаемый результат: улучшение экологической обстановки в городском округе Самара путем рекультивации территории площадью 40,88 га
	В том числе:												
	средства областного бюджета				9 379,000	4363,199		228094,839	310273,549	475529,079	363200,000	1382113,268 <sup>6</sup>	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	

Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущие финансовые периоды

4363,199

4363,199

8726,398

средства местных бюджетов

963,790<sup>7</sup> 1049,528<sup>7</sup> 5412,727<sup>7</sup> 39322,564<sup>7</sup> 42410,522<sup>7</sup> 7317,616<sup>7</sup>

96476,747

Задача 3. Сохранение и восстановление биоразнообразия растительности и животного мира на территории Самарской области, обеспечение развития особо охраняемых природных территорий регионального значения

3.1.	Работы по оптимизации природоохранных режимов и границ существующих и вновь создаваемых особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ) регионального значения	Мин-лесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	600,000		690,347 <sup>4</sup>	700,000 <sup>4</sup>	700,000 <sup>4</sup>	700,000	3390,347	Показатель – пункт 9 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: оптимизация природоохранных режимов и границ существующих и вновь создаваемых ООПТ регионального значения
------	---	------------	-------------------	------------------------------------	---------	--	----------------------	----------------------	----------------------	---------	----------	---

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
3.2.	Обеспечение проведения работ по межеванию земель, выделению в натуре и обозначению аншлагами границ ООПТ регионального значения, их функциональных зон и участков, а также границ охранных зон ООПТ	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	200,000			1500,000 <sup>4</sup>	1500,000 <sup>4</sup>	1500,000 <sup>4</sup>	1500,000	6200,000	Показатель – пункт 10 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: обозначение всех действующих ООПТ аншлагами и информационными стендами
3.3.	Обеспечение режима охраны и функционирования ООПТ регионального значения	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	1400,000			1610,810 <sup>4</sup>	1600,000 <sup>4</sup>	1600,000 <sup>4</sup>	1600,000	7810,810	Показатель – пункт 11 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: охрана действующих ООПТ в соответствии с действующим законодательством
3.4.	Обеспечение и координация работ по ведению государственного кадастра ООПТ регионального и местного значения, в том числе формирование и издание материалов кадастра	Минлесхоз	2014 – 2020	Средства бюджета Самарской области  В том числе остаток средств областного	319,097	319,000	69,000	367,146 <sup>4</sup>	837,152 <sup>4</sup>	850,000 <sup>4</sup>	850,000	3542,395 <sup>6</sup>	Показатель – пункт 9 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: внесение сведений о действующих ООПТ в государственный кадастр ООПТ регионального и местного значения

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
				бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период									
3.5.	Проведение мониторинга ООПТ регионального значения	Минлесхоз	2014, 2016 – 2020	Средства бюджета Самарской области	2200,000		250,000	2531,273	3394,701	3400,000	3400,000	15175,974	Показатель – пункт 12 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: своевременная и достоверная информация о состоянии ООПТ
3.6.	Ликвидация последствий негативного воздействия на природные сообщества	Минлесхоз	2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области				3549,900 <sup>4</sup>	4943,238 <sup>4</sup>	2500,000 <sup>4</sup>	2500,000	13493,138	Показатель – пункт 13 приложения 1 к Государственной программе
3.7.	Организация учета и мониторинга объектов животного мира с использованием геоинформационных технологий, ведение кадастра объектов животного мира	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	400,000			1200,000 <sup>4</sup>	1200,000 <sup>4</sup>	1200,000 <sup>4</sup>	1200,000	5200,000	Показатель – пункт 15 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: формирование кадастра объектов животного мира



№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
3.8.	Обеспечение ведения Красной книги Самарской области	Минлесхоз	2014 – 2020	Средства бюджета Самарской области  В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период	500,000	500,000	500,000	575,289	2623,793	2500,000	2500,000	9499,082 <sup>6</sup>	Показатель – пункт 14 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: ведение Красной книги Самарской области в соответствии с требованиями действующего законодательства
3.9.	Создание условий для сохранения и восстановления популяций редких видов растений, занесенных в Красную книгу Самарской области	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	200,000			1000,000 <sup>4</sup>	1000,000 <sup>4</sup>	1000,000 <sup>4</sup>	1000,000	4200,000	Показатель – пункт 16 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: восстановление не менее 15 популяций исчезающих видов растений

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
3.10.	Проведение биотехнических и воспроизводственных мероприятий, направленных на увеличение численности экологически значимых видов животных, занесенных в Красную книгу Самарской области (хищных птиц, млекопитающих)	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	500,000			2500,000 <sup>4</sup>	2500,000 <sup>4</sup>	2500,000 <sup>4</sup>	2500,000	10500,000	Показатели: пункты 17, 18 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: прирост численности редких, исчезающих, экологически значимых видов животных
3.11.	Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	Минлесхоз	2014 – 2020	Субвенции, поступающие из федерального бюджета	99,400	87,800	94,600					281,800	Показатель – пункт 19 приложения 1 к Государственной программе
				Субвенции, планируемые к поступлению из федерального бюджета				103,100	103,100	103,100	103,100	412,400	Ожидаемый результат: исполнение переданных полномочий Российской Федерации по охране и использованию объектов животного мира

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
3.12.	Создание охранных зон ООПТ регионального значения, установление их границ, определение режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон	Минлесхоз	2015 – 2019	Средства бюджета Самарской области  В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период		945,301	1290,000	4600,000	5000,000	3000,000		13945,301 <sup>6</sup>	Показатель – пункт 20 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: определение оптимальных размеров охранных зон памятников природы Самарской области с учетом их природных особенностей, подготовка и согласование проектов охранных зон 208 ООПТ регионального значения в соответствии со схемой размещения охранных зон
	ИТОГО по задаче 3				6418,497	1852,101	2203,600	20227,865	25401,984	20853,100	17853,100	93651,247 <sup>6</sup>	
	В том числе:												
	средства областного бюджета				6319,097	1764,301	2109,000	20124,765	25298,884	20750,000	17750,000	92957,047 <sup>6</sup>	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>	
	Из них остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период						1159,000						1159,000	
	субвенции, поступающие из федерального бюджета				99,400	87,800	94,600						281,800	
	субвенции, планируемые к поступлению из федерального бюджета							103,100	103,100	103,100	103,100		412,400	
Задача 4. Экологическое воспитание и просвещение населения Самарской области														
4.1.	Ведение радиационно-гигиенического паспорта Самарской области	Минлесхоз	2014 – 2020	Средства бюджета Самарской области	2000,000	2000,000	2997,244	2301,107	2000,000	2500,000	2500,000	14301,107 <sup>6</sup>		Показатель – пункт 22 приложения 1 к Государственной программе
				В том числе остаток средств областного бюджета			1997,244					1997,244		Ожидаемый результат: формирование ежегодного радиационно-гигиенического паспорта Самарской области в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.97 № 93

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
				та, не использованный в предыдущий финансовый период									
4.2.	Формирование и ведение экологического паспорта Самарской области	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014	Средства бюджета Самарской области	500,000							500,000	Показатели: пункты 21, 24 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: осуществление экологической паспортизации в соответствии с требованиями Закона Самарской области «Об охране окружающей среды и природопользовании в Самарской области»
4.3.	Обеспечение органов государственной власти и органов местного самоуправления информацией по материалам наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей	Минлесхоз	2014 – 2020	Средства бюджета Самарской области  В том числе остаток	2500,000	2100,000	1900,000	2876,447	2100,000	2500,000	2500,000	15576,447 <sup>6</sup>	Показатель – пункт 24 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: участие в осуществлении государственного экологического мониторинга в

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
	среды Самарской области			средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период									соответствии с требованиями Федерального закона «Об охране окружающей среды»
4.4.	Подготовка и издание ежегодного государственного доклада о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Самарской области <sup>8</sup>	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2015	Средства бюджета Самарской области	400,000	400,000						800,000	Показатели: пункты 23, 24 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: формирование ежегодного государственного доклада о состоянии окружающей среды и природных ресурсов Самарской области в соответствии с поручением Президента Российской Федерации

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
4.5.	Размещение информации об экологической ситуации и природоохранной деятельности в Самарской области на сайте Минлесхоза и в сети Интернет	Минлесхоз	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	200,000			230,116 <sup>4</sup>	583,900 <sup>4</sup>	800,000 <sup>4</sup>	800,000	2614,016	Показатель – пункт 24 приложения 1 к Государственной программе
4.6.	Изготовление и размещение социально-экологической рекламы (плакатов, баннеров и т.д.)	Минлесхоз	2017, 2018	Средства бюджета Самарской области				1002,100 <sup>4</sup>	1642,390 <sup>4</sup>			2644,490	Показатель – пункт 25 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: привлечение внимания населения к вопросам охраны окружающей среды
4.7.	Выпуск телепередач на экологическую тематику	Минлесхоз	2017, 2018	Средства бюджета Самарской области				2000,000 <sup>4</sup>	2025,000 <sup>4</sup>			4025,000	Показатели: пункты 24, 26 приложения 1 к Государственной программе
4.8.	Выпуск печатной продукции экологического содержания (книг, альбомов, буклетов и т.п.)	Минлесхоз	2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области				1017,000 <sup>4</sup>	1053,074 <sup>4</sup>	1000,000 <sup>4</sup>	1000,000	4070,074	Показатели: пункты 24, 27 приложения 1 к Государственной программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
4.9.	Издание газеты «Живая вода»	Минлесхоз	2014 – 2020	Средства бюджета Самарской области  В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период	400,000	400,000	400,000	1200,000	1200,000	1200,000	1200,000	5900,000 <sup>6</sup>	Показатели: пункты 24, 27 приложения 1 к Государственной программе
							100,000					100,000	
4.10.	Организация выставочной деятельности экологической направленности	Минлесхоз	2017, 2018	Средства бюджета Самарской области				2000,900 <sup>4</sup>	2121,100 <sup>4</sup>			4122,000	Показатель – пункт 28 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: вовлечение населения Самарской области и организаций всех форм собственности в реализацию региональной экологической политики



№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
4.11.	Проведение конференций, семинаров, заседаний круглых столов по вопросам охраны окружающей среды	Минлесхоз	2017, 2019, 2020	Средства бюджета Самарской области				731,300 <sup>4</sup>		500,000 <sup>4</sup>	500,000	1731,300	Показатель – пункт 28 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: вовлечение населения Самарской области и организаций всех форм собственности в реализацию региональной экологической политики
4.12.	Организация и проведение областного экологического карнавала <sup>9</sup>	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	700,000			805,410 <sup>4</sup>	859,436 <sup>4</sup>	700,000 <sup>4</sup>	700,000	3764,846	Показатель – пункт 29 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: привлечение молодежи к решению вопросов охраны окружающей среды

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
4.13.	Организация и проведение ежегодного регионального конкурса «ЭкоЛидер» <sup>10</sup>	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области	500,000			575,290 <sup>4</sup>	613,883 <sup>4</sup>	1000,000 <sup>4</sup>	1000,000	3689,173	Показатель – пункт 29 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: выявление и стимулирование муниципальных образований, организаций и граждан, имеющих значительные достижения в области охраны окружающей среды, к распространению положительного практического опыта их работы и формированию экологической культуры населения Самарской области
4.14.	Организация и проведение дней защиты от экологической опасности на территории Самарской области <sup>10</sup>	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014, 2017, 2018	Средства бюджета Самарской области	500,000			575,290 <sup>4</sup>	613,883 <sup>4</sup>			1689,173	Показатель – пункт 30 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: привлечение жителей региона к решению вопросов охраны окружающей среды

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>	
4.15.	Организация и проведение праздника «День эколога»	Минлесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014	Средства бюджета Самарской области	1000,000								1000,000	Показатель – пункт 29 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: проведение праздничного мероприятия с участием Губернатора Самарской области
4.16.	Организация работы волонтерского экологического движения	Минлесхоз	2017 – 2020	Средства бюджета Самарской области				14514,200 <sup>4</sup>	15434,410 <sup>4</sup>	14143,000 <sup>4</sup>	14143,000	58234,610	Показатель – пункт 31 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: создание механизма взаимодействия органов исполнительной власти с волонтерами и некоммерческими организациями, работающими в сфере охраны окружающей среды	
ИТОГО по задаче 4					8700,000	4900,000	5297,244	29829,160	30247,076	24343,000	24343,000	124662,236 <sup>6</sup>		
В том числе средства областного бюджета					8700,000	4900,000	5297,244	29829,160	30247,076	24343,000	24343,000	124662,236 <sup>6</sup>		

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
	Из них остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период						2997,244					2997,244	

Задача 5. Развитие и рациональное использование минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых в Самарской области

5.1.	Развитие системы мониторинга опасных экзогенных геологических процессов в Самарской области	Минлесхоз	2014 – 2016	Средства бюджета Самарской области	1021,000	1461,000	2587,008					4108,000 <sup>6</sup>	Показатель – пункт 32 приложения 1 к Государственной программе
				В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период			961,008					961,008	Ожидаемый результат: развитие системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Самарской области

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
5.2.	Организация работ по инвентаризации участков недр, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, и переоценке запасов общераспространенных полезных ископаемых с целью списания месторождений, стоящих на балансе	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	4400,000							4400,000	Показатель – пункт 33 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: актуализация данных о состоянии минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых Самарской области
5.3.	Организация работ по созданию и сопровождению актуального каталога и карты недропользования всех объектов общераспространенных полезных ископаемых на базе геоинформационной системы ИИ-ГЕО	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	500,000							500,000	Показатели: пункты 34, 35 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: организация работ по информационному обеспечению лицензирования участков недр

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
5.4.	Организация и проведение работ по рациональному использованию недр, включающих в себя подготовку пакетов геологической информации и геолого-экономическую оценку участков недр	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	1300,000							1300,000	
5.5.	Организация работ по оценке прогнозных ресурсов песков строительных по категории Р1 на перспективных участках муниципальных районов Елховский, Кошкинский, Кинельский, Челно-Вершинский и Ставропольский	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	2500,000							2500,000	Показатель – пункт 36 приложения 1 к Государственной программе  Ожидаемый результат: организация работ по оценке прогнозных ресурсов общераспространенных полезных ископаемых на перспективных участках на территории Самарской области

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
5.6.	Организация работ по оценке прогнозных ресурсов кирпичного сырья по категории Р1 на перспективных участках муниципальных районов Волжский, Кошкинский и Ставропольский	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	3000,000							3000,000	Показатель – пункт 37 приложения 1 к Государственной программе
5.7.	Организация работ по оценке прогнозных ресурсов гипса строительного по категории Р1 на перспективном участке муниципального района Сергиевский	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	1100,000							1100,000	
5.8.	Организация работ по оценке прогнозных ресурсов карбонатных пород по категории Р1 на перспективных участках муниципальных районов Иса克林ский и Сергиевский Самарской области	Минлесхоз	2014	Средства бюджета Самарской области	6000,000							6000,000	Показатель – пункт 38 приложения 1 к Государственной программе
ИТОГО по задаче 5					19821,000	1461,000	2587,008					22908,000 <sup>6</sup>	
В том числе средства областного бюджета					19821,000	1461,000	2587,008					22908,000 <sup>6</sup>	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия			
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>	
	Из них остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период						961,008						961,008	

Задача 6. Обеспечение деятельности по охране окружающей среды на территории Самарской области

6.1.	Предоставление субвенций органам местного самоуправления в Самарской области на реализацию отдельных государственных полномочий, переданных в соответствии с Законом Самарской области «О наделении органов местного самоуправления отдельными государственными полномочиями в сфере охраны окружающей среды»	Минлесхоз, административных городских округов и муниципальных районов Самарской области (по согласованию)	2014-2020	Средства бюджета Самарской области	34935,000	34140,624	33694,848	32546,160	32546,160	32546,160	32546,160	232955,112	Показатель – пункт 39 приложения 1 к Государственной программе
													Ожидаемый результат: проведение органами местного самоуправления в Самарской области регионального государственного экологического надзора на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, учет объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду



№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия	
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>	2020 <sup>4</sup>		Всего <sup>5</sup>
6.2.	Выполнение государственных работ ГБУ СО «Природоохранный центр» в рамках государственного задания	Мин-лесхоз, ГБУ СО «Природоохранный центр»	2014 – 2020	Средства бюджета Самарской области	17827,910	17437,500	17220,095	16917,408	16917,468	16939,868	16939,868	120200,117	Показатель – пункт 40 приложения 1 к Государственной программе
	ИТОГО по задаче 6				52762,910	51578,124	50914,943	49463,568	49463,628	49486,028	49486,028	353155,229	
	В том числе средства областного бюджета				52762,910	51578,124	50914,943	49463,568	49463,628	49486,028	49486,028	353155,229	
	ИТОГО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ				99830,193	65203,952	66415,522	368991,873	460055,376	579126,823	456480,128	2082260,217 <sup>6</sup>	
	В том числе:												
	средства областного бюджета				98767,003	64066,624	60908,195	329566,209 <sup>1</sup>	417541,754 <sup>2</sup>	571706,107 <sup>3</sup>	456377,028	1985089,270 <sup>6</sup>	
	Из них остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущих финансовых периодах					4363,199	5117,252	4363,199				13843,650	
	субвенции, поступающие из федерального бюджета				99,400	87,800	94,600					281,800	
	субвенции, планируемые к поступлению из федерального бюджета							103,100	103,100	103,100	103,100	412,400	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации, годы	Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей						Показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия. Ожидаемый результат реализации мероприятия		
					2014	2015	2016	2017 <sup>1</sup>	2018 <sup>2</sup>	2019 <sup>3</sup>		2020 <sup>4</sup>	Всего <sup>5</sup>
	средства местных бюджетов				963,790 <sup>7</sup>	1049,528 <sup>7</sup>	5412,727 <sup>7</sup>	39322,564 <sup>7</sup>	42410,522 <sup>7</sup>	7317,616 <sup>7</sup>		96476,747	

<sup>1</sup> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2017 году в размере, превышающем 52928,805 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 3.5, в размере 300,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 3.8, в размере 500,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 3.12, в размере 365,237 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.1, в размере 1000,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.3, в размере 900,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.9, в размере 400,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 6.1, в размере 32546,160 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 6.2, в размере 16917,408 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<sup>2</sup> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2018 году в размере, превышающем 52928,865 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 3.5, в размере 300,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 3.8, в размере 500,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 3.12, в размере 365,237 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.1, в размере 1000,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.3, в размере 900,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.9, в размере 400,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 6.1, в размере 32546,160 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 6.2, в размере 16917,468 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<sup>3</sup> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в 2019 году в размере, превышающем 52951,265 тыс. рублей (финансирование мероприятия, указанного в пункте 3.5, в размере 300,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 3.8, в размере 500,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 3.12, в размере 365,237 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.1, в размере 1000,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.3, в размере 900,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 4.9, в размере 400,000 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 6.1, в размере 32546,160 тыс. рублей, мероприятия, указанного в пункте 6.2, в размере 16939,868 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<sup>4</sup> Расходные обязательства предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<sup>5</sup> Объем финансирования за счет средств областного бюджета в размере, превышающем 382550,757 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

<sup>6</sup> В случае если по мероприятию имеется остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V_0 = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=2}^{i=n} O_n$$

где  $V_0$  – общий объем финансирования мероприятия;

$n$  – год реализации;

$V$  – объемы финансирования мероприятия по годам;

$O$  – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период.

<sup>7</sup> Данные положения не являются основаниями возникновения расходных обязательств, подлежащих исполнению за счет средств местных бюджетов, и указаны справочно.

<sup>8</sup> В 2016 – 2020 годах мероприятие осуществляется в рамках выполнения государственных работ ГБУ СО «Природоохранный центр».

<sup>9</sup> В 2015 – 2016 годах мероприятие осуществляется за счет внебюджетных источников.

<sup>10</sup> В 2015 – 2016 годах мероприятия осуществляются в рамках текущей деятельности Минлесхоза, выполнения государственных работ ГБУ СО «Природоохранный центр», а также за счет внебюджетных источников.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
к постановлению Правительства  
Самарской области  
от 02.12.2016 № 695

Вводимые мощности и сметная стоимость (остаток сметной стоимости)  
объектов по мероприятиям инвестиционного характера государственной  
программы Самарской области «Охрана окружающей среды  
Самарской области на 2014 – 2020 годы»

Наименование мероприятия	Вводимая мощность, га	Сметная стоимость (остаток сметной стоимости), тыс. рублей	
		на 01.01.2016	на 01.01.2017
Корректировка проектной, сметной документации и производство работ по ликвидации и рекуль- тивации массива существующего объекта размещения отходов «Узюково», в том числе реконструкции его элемента, для городского округа Тольятти Самарской области	32,7	357504,127	352091,400
В том числе за счет остатка средств областного бюджета, не использованного в предыдущий финансовый период		4363,199	