



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 марта 2017 г. № 397

МОСКВА

О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 18, ст. 2171; 2016, № 34, ст. 5248).

2. Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации:

разместить государственную программу Российской Федерации с изменениями, утвержденными настоящим постановлением, на своем официальном сайте, а также на портале государственных программ Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления;

принять меры по реализации мероприятий Программы.

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 31 марта 2017 г. № 397

И З М Е Н Е Н И Я,
которые вносятся в государственную программу
Российской Федерации "Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

Изложить государственную программу Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 15 апреля 2014 г. № 326
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 31 марта 2017 г. № 397)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

П А С П О Р Т
государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Ответственный исполнитель
Программы - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

- | | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Участники
Программы | <ul style="list-style-type: none"> - Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Министерство финансов Российской Федерации, Министерство экономического развития Российской Федерации, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральное агентство водных ресурсов, Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное агентство по недропользованию |
| Подпрограммы
Программы,
федеральные
целевые программы | <ul style="list-style-type: none"> - подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды"; подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"; подпрограмма 3 "Гидрометеорология и мониторинг окружающей среды"; подпрограмма 4 "Организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"; подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы" (окончание реализации подпрограммы - 2015 год); подпрограмма 8 "Ликвидация накопленного экологического ущерба" (окончание реализации подпрограммы в 2016 году, отдельные мероприятия подпрограммы 8 "Ликвидация накопленного экологического ущерба" включены в подпрограмму "Приоритетный проект "Чистая страна"); подпрограмма "Приоритетный проект "Чистая страна" (начало реализации подпрограммы - 2017 год); федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"; федеральная целевая программа "Создание и развитие системы мониторинга геофизической |

обстановки над территорией Российской Федерации на 2008 - 2016 годы"

- | | |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Цель Программы | <ul style="list-style-type: none"> - повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем |
| Задачи Программы | <ul style="list-style-type: none"> - снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики; сохранение и восстановление биологического разнообразия Российской Федерации; повышение эффективности функционирования системы гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды; организация и обеспечение работ и научных исследований в Антарктике; организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и на архипелаге Шпицберген |
| Целевые индикаторы и показатели Программы | <ul style="list-style-type: none"> - показатель 1 "Объем выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, на 1 млн. рублей валового внутреннего продукта в постоянных ценах"; показатель 2 "Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха"; показатель 3 "Численность населения, проживающего в неблагоприятных экологических условиях (в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха (индекс загрязнения атмосферного воздуха более 7)"; показатель 4 "Объем образованных отходов всех классов опасности на 1 млн. рублей валового внутреннего продукта в постоянных ценах"; показатель 5 "Доля видов млекопитающих, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и обитающих на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в общем количестве видов млекопитающих, занесенных в Красную книгу Российской Федерации"; показатель 6 "Доля видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и обитающих на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в общем |

количество видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации"

- Срок реализации Программы
2012 - 2020 годы
- Объем финансирования Программы
объем финансового обеспечения реализации Программы за счет средств федерального бюджета (без учета ресурсного обеспечения федеральной целевой программы "Создание и развитие системы мониторинга геофизической обстановки над территорией Российской Федерации на 2008 - 2016 годы") - 272917785,8 тыс. рублей, в том числе:
на 2012 год - 23018885,1 тыс. рублей;
на 2013 год - 25350473,1 тыс. рублей;
на 2014 год - 31736329,5 тыс. рублей;
на 2015 год - 35714037,3 тыс. рублей;
на 2016 год - 33431114,1 тыс. рублей;
на 2017 год - 33888229,5 тыс. рублей;
на 2018 год - 31013143,4 тыс. рублей;
на 2019 год - 29367736,9 тыс. рублей;
на 2020 год - 29397836,9 тыс. рублей
- Ожидаемые результаты реализации Программы
создание эффективной системы государственного регулирования и управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;
стимулирование предприятий, осуществляющих программы экологической модернизации производства и экологической реабилитации соответствующих территорий;
создание условий для разработки и внедрения экологически эффективных инновационных технологий, обеспечивающих снижение удельных показателей выбросов и сбросов вредных (загрязняющих) веществ, размещения отходов;
развитие рынка экологических товаров и услуг;
создание экологически безопасной и комфортной обстановки в местах проживания населения, его работы и отдыха, снижение заболеваемости населения, вызванной неблагоприятными экологическими условиями, рост продолжительности жизни городского населения;
сокращение региональных различий в сети особо

охраняемых природных территорий, сохранение и восстановление численности популяций редких и исчезающих объектов животного и растительного мира;

повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от воздействия опасных природных явлений, изменений климата (обеспечение гидрометеорологической безопасности);

обеспечение потребностей населения, органов государственной власти, секторов экономики в гидрометеорологической и гелиогеофизической информации, а также в информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении;

получение новых научных знаний в области изменения климата, создающих основу для формирования государственной политики в сфере охраны окружающей среды;

снижение объема выбросов вредных (загрязняющих) веществ от стационарных источников на единицу валового внутреннего продукта в 1,3 раза;

сокращение количества городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха до 45;

улучшение экологических условий для 36,4 млн. россиян, проживающих в настоящее время в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха (индекс загрязнения атмосферного воздуха более 7);

снижение объема образованных отходов всех классов опасности на единицу валового внутреннего продукта в 1,2 раза;

улучшение экологических условий жизни для более чем 700 тыс. россиян, проживающих на территориях с неблагополучной экологической ситуацией, подверженных негативному воздействию, связанному с прошлой хозяйственной и иной деятельностью;

обеспечение сохранения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации

ПАСПОРТ

подпрограммы 1 "Регулирование качества окружающей среды"
государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Ответственный исполнитель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Участник подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - отсутствуют
Цель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе повышения экологической эффективности экономики
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - внедрение системы нормирования негативного воздействия на окружающую среду, основанной на принципах наилучших доступных технологий; снижение негативного воздействия на атмосферный воздух; снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду; обеспечение эффективного комплексного государственного надзора за выполнением требований законодательства Российской Федерации, международных норм и правил в области природопользования и охраны окружающей среды; ограничение и предупреждение негативного воздействия на окружающую среду и обеспечение эффективного функционирования системы государственной экологической экспертизы

Целевые
индикаторы и
показатели
подпрограммы

- показатель 1.1 "Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников";
- показатель 1.2 "Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I - IV классов опасности";
- показатель 1.3 "Доля устранивших нарушений в общем числе выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды";
- показатель 1.4 "Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, по отношению к 2007 году";
- показатель 1.5 "Объем выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, в топливно-энергетическом комплексе по отношению к 2007 году";
- показатель 1.6 "Объем выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, в металлургии по отношению к 2007 году";
- показатель 1.7 "Текущие затраты на охрану окружающей среды по отношению к 2007 году";
- показатель 1.8 "Доля проверенных морских объектов в общем количестве подконтрольных морских объектов";
- показатель 1.9 "Доля сбросов загрязненных сточных вод, приходящихся на крупнейших водопользователей, в общем объеме сбросов загрязненных сточных вод";
- показатель 1.10 "Объем потребления озоноразрушающих веществ в Российской Федерации";
- показатель 1.11 "Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к 2007 году";
- показатель 1.12 "Выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от автомобильного транспорта по отношению к 2007 году";

показатель 1.13 "Доля утилизированных и обезвреженных твердых коммунальных бытовых отходов в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов";
показатель 1.14 "Объем образованных отходов I - IV классов опасности по отношению к 2007 году";
показатель 1.15 "Объем образованных отходов (I класс опасности) по отношению к 2007 году";
показатель 1.16 "Объем образованных отходов (II класс опасности) по отношению к 2007 году";
показатель 1.17 "Объем образованных отходов (III класс опасности) по отношению к 2007 году";
показатель 1.18 "Объем образованных отходов (IV класс опасности) по отношению к 2007 году";
показатель 1.19 "Объем образованных отходов I - IV классов опасности, которые не были обезврежены и утилизированы, по отношению к 2007 году";
показатель 1.20 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (I класс опасности), по отношению к 2007 году";
показатель 1.21 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (II класс опасности), по отношению к 2007 году";
показатель 1.22 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (III класс опасности), по отношению к 2007 году";
показатель 1.23 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (IV класс опасности), по отношению к 2007 году";
показатель 1.24 "Доля водопользователей, снизивших массу вредных (загрязняющих) веществ в сточных водах, в общем количестве проверенных водопользователей";
показатель 1.25 "Доля хозяйствующих субъектов, снизивших массу вредных (загрязняющих) веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух, в общем количестве проверенных хозяйствующих субъектов";
показатель 1.26 "Доля предприятий, осуществляющих хозяйственную деятельность, оказывающую негативное воздействие на окружающую среду, без получения разрешений,

в общем количестве наблюдаемых предприятий"; показатель 1.27 "Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы"

- | | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Срок реализации подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - 2012 - 2020 годы |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - объем финансового обеспечения реализации подпрограммы за счет средств федерального бюджета - 5276962,5 тыс. рублей, в том числе:
на 2012 год - 4498743,1 тыс. рублей;
на 2013 год - 5276962,5 тыс. рублей;
на 2014 год - 8750377,5 тыс. рублей;
на 2015 год - 7284294,1 тыс. рублей;
на 2016 год - 4809298,7 тыс. рублей;
на 2017 год - 4724407,8 тыс. рублей;
на 2018 год - 4389824 тыс. рублей;
на 2019 год - 4365095 тыс. рублей;
на 2020 год - 4365095 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - улучшение состояния окружающей среды, снижение экологических рисков, обусловленных прошлой и текущей хозяйственной деятельностью; использование современной системы регулирования в области охраны окружающей среды, создающей условия для модернизации российской экономики; снижение административных барьеров для предприятий, оказывающих незначительное и умеренное воздействие на окружающую среду; отмена мер государственного регулирования в сфере охраны окружающей среды в отношении объектов хозяйственной деятельности, оказывающих минимальное воздействие на окружающую среду; сокращение заболеваемости населения, вызванной неблагоприятными экологическими условиями проживания (прежде всего уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах), увеличение |

средней продолжительности жизни;
развитие рынка экологических товаров и услуг,
создание условий для формирования индустрии
утилизации и вторичного использования отходов
производства и потребления;
выполнение международных обязательств
Российской Федерации в сфере снижения
загрязнения атмосферного воздуха, охраны
морской среды;
рост доли уловленных и обезвреженных
загрязняющих атмосферный воздух веществ в
общем количестве отходящих вредных
(загрязняющих) веществ от стационарных
источников до 76,5 процента;
рост доли использованных и обезвреженных
отходов производства и потребления в общем
количестве образующихся отходов I - IV классов
опасности в 2,3 раза по сравнению с 2007 годом;
поддержание доли устранивших нарушений в
общем числе выявленных нарушений по
результатам государственного экологического
надзора на уровне не ниже 70 процентов;
превышение уровня инвестиций в основной
капитал на охрану окружающей среды и
рациональное использование природных ресурсов
по сравнению с уровнем 2007 года
(в сопоставимых ценах)

П А С П О Р Т

подпрограммы 2 "Биологическое разнообразие России"
государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Ответственный исполнитель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Участник подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - отсутствуют
Цели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - сохранение и восстановление биологического разнообразия России; - обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - совершенствование нормативно-правового регулирования и научно-методического обеспечения в сфере сохранения биологического разнообразия; - обеспечение разрешительной деятельности в области охраны и использования объектов животного мира; - сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий; - создание условий для обеспечения охраны объектов животного мира; - обеспечение и поддержание видового баланса охотничьих ресурсов в экосистемах наряду с увеличением ресурсного потенциала; - развитие предпринимательской деятельности в сфере охотничьего хозяйства и обеспечение повышения доступности охотничьих ресурсов для населения

**Целевые
индикаторы и
показатели
подпрограммы**

- показатель 2.1 "Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади Российской Федерации";
- показатель 2.2 "Доля субъектов Российской Федерации, имеющих красные книги субъектов Российской Федерации, изданные в установленном порядке, в общем количестве субъектов Российской Федерации";
- показатель 2.3 "Доля выданных разрешений на воспроизводство объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в общем количестве выданных разрешений";
- показатель 2.4 "Индекс численности "модельных" видов животных, по отношению к 2012 году";
- показатель 2.5 "Доля площади особо охраняемой природной территории (государственные природные заповедники и национальные парки), пройденной огнем при пожарах антропогенного воздействия в общей площади особо охраняемых природных территорий, затронутой пожарами";
- показатель 2.6 "Индекс посещаемости национальных парков к уровню 2010 года";
- показатель 2.7 "Доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного охотниччьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных нарушений";
- показатель 2.8 "Индекс численности волка";
- показатель 2.9 "Индекс численности охотничьих ресурсов в охотничьих хозяйствах к уровню 2010 года по видам: лось, косули, благородный олень, соболь, бурый медведь";
- показатель 2.10 "Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам: лось, косули, благородный олень, соболь, бурый медведь";

показатель 2.11 "Доля площади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения, в общей площади охотничьих угодий Российской Федерации"

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

- объем финансового обеспечения реализации подпрограммы за счет средств федерального бюджета - 64479927,6 тыс. рублей, в том числе:
на 2012 год - 6233379,7 тыс. рублей;
на 2013 год - 7513968,2 тыс. рублей;
на 2014 год - 5975286 тыс. рублей;
на 2015 год - 7516388 тыс. рублей;
на 2016 год - 7617850,7 тыс. рублей;
на 2017 год - 8164969,9 тыс. рублей;
на 2018 год - 7219747,5 тыс. рублей;
на 2019 год - 7119168,8 тыс. рублей;
на 2020 год - 7119168,8 тыс. рублей

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- рост доли площади Российской Федерации, занятой особо охраняемыми территориями федерального значения, - до 3 процентов;
положительная динамика состояния популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира;
обеспечение потребностей населения в сфере доступа к уникальным природным комплексам, повышение уровня экологического сознания россиян;
обеспечение охраны природных комплексов и объектов, биологического и ландшафтного разнообразия на территории Российской Федерации;
обеспечение сохранения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации;
обеспечение принятия научно обоснованных решений в сфере сохранения биологического разнообразия и использования природных ресурсов;
выполнение международных обязательств Российской Федерации в части сохранения биологического разнообразия, редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира на территории

Российской Федерации, вытекающих из Конвенции
о биологическом разнообразии и иных
международных соглашений

П А С П О Р Т

подпрограммы 3 "Гидрометеорология и мониторинг окружающей среды"
государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

- | | |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ответственный исполнитель | <ul style="list-style-type: none"> - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации |
| Участник подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - отсутствуют |
| Цели подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от воздействия опасных природных явлений и изменений климата; - обеспечение потребностей государства и населения в гидрометеорологической, гелиогеофизической информации, информации о загрязнении окружающей среды; - информационная поддержка обеспечения гидрометеорологической и экологической безопасности |
| Задачи подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - повышение оправдываемости штормовых предупреждений и предупрежденности случаев с опасными природными (гидрометеорологическими и гелиогеофизическими) явлениями; - повышение эффективности активного воздействия на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления; - обеспечение информацией о фактическом и прогнозируемом состоянии окружающей среды, ее загрязнении; - обеспечение функционирования и развития государственной наблюдательной сети, а также системы сбора, обработки и распространения |

гидрометеорологической, гелиогеофизической информации и информации о загрязнении окружающей среды; обеспечение функционирования единой государственной системы информации об обстановке в Мировом океане в целях информационного обеспечения морской деятельности Российской Федерации; обеспечение выполнения международных обязательств Российской Федерации в области гидрометеорологии и смежных с ней областях; модернизация и развитие государственной системы мониторинга окружающей среды

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- показатель 3.1 "Оправдываемость штормовых предупреждений об опасных природных (гидрометеорологических) явлениях";
- показатель 3.2 "Оправдываемость краткосрочных, среднесрочных и долгосрочных прогнозов космической погоды";
- показатель 3.3 "Количество внедренных методов, моделей, технологий, подтвержденных актами внедрения в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей среды";
- показатель 3.4 "Доля объектов экономики и социальной сферы, защищенных от снежных лавин, в общем количестве нуждающихся в защите объектов в лавиноопасных районах";
- показатель 3.5 "Оправдываемость прогнозов лавинной опасности";
- показатель 3.6 "Степень сокращения потерь от града на защищаемой территории";
- показатель 3.7 "Оправдываемость суточных прогнозов погоды";
- показатель 3.8 "Охват системой наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха городов с численностью населения свыше 100 тыс. человек";
- показатель 3.9 "Увеличение числа пользователей информации Единого государственного фонда данных по отношению к уровню 2008 года";
- показатель 3.10 "Выполнение нормативных объемов измерений загрязнения атмосферного

воздуха (в соответствии с международными требованиями измерений загрязнения окружающей среды)";
показатель 3.11 "Изменение количества станций, включенных в международный информационный обмен, по отношению к 2009 году";
показатель 3.12 "Прирост нормативных объемов измерений загрязнения окружающей среды, ежегодно выполняемых государственной наблюдательной сетью";
показатель 3.13 "Количество прошедших капитальный ремонт научно-исследовательских и экспедиционных судов";
показатель 3.14 "Количество морских экспедиций по осуществлению мониторинга состояния и загрязнения акваторий Мирового океана";
показатель 3.15 "Количество информационных ресурсов Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, интегрируемых в Единую государственную систему информации об обстановке в Мировом океане"

- | | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Срок реализации подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - 2012 - 2020 годы |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - объем финансового обеспечения реализации подпрограммы за счет средств федерального бюджета - 105955971,9 тыс. рублей,
в том числе:
на 2012 год - 8594931,9 тыс. рублей;
на 2013 год - 9136756,3 тыс. рублей;
на 2014 год - 10097800,9 тыс. рублей;
на 2015 год - 13527814,2 тыс. рублей;
на 2016 год - 13598635,9 тыс. рублей;
на 2017 год - 14349133,9 тыс. рублей;
на 2018 год - 13051792 тыс. рублей;
на 2019 год - 11799553,4 тыс. рублей;
на 2020 год - 11799553,4 тыс. рублей |

**Ожидаемые
результаты
реализации
подпрограммы**

- повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от воздействия опасных природных явлений, изменений климата (обеспечение гидрометеорологической безопасности); повышение оправдываемости штормовых предупреждений об опасных природных явлениях до 90 процентов - 91 процента; обеспечение потребностей населения, органов государственной власти, секторов экономики в гидрометеорологической и гелиогеофизической информации, а также в информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении; проведение наблюдений в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды государственной наблюдательной сетью; последовательное развитие инфраструктуры государственной наблюдательной сети; обеспечение оправдываемости суточных прогнозов погоды до 93 - 95 процентов; увеличение охвата системой наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха городов с численностью населения свыше 100 тыс. человек; осуществление наблюдений за качеством поверхностных вод на всех наиболее важных в природоохранном, рыбохозяйственном и рекреационном отношении поверхностных водных объектах и их частях; обеспечение потребностей различных видов морской деятельности Российской Федерации (мореплавания по Северному морскому пути, рыболовства, морского флота и обороны страны) данными комплексных исследований морской среды, океанов и морей; информационная поддержка функциональных и региональных направлений морской деятельности в Российской Федерации

П А С П О Р Т

подпрограммы 4 "Организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике" государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Ответственный исполнитель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Участник подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Программно-целевые инструменты подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - отсутствуют
Цель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - развитие экспедиционной деятельности в целях реализации научных проектов в Арктике, в том числе в рамках международного сотрудничества; комплексное изучение природной среды на архипелаге Шпицберген, прилегающем континентальном шельфе и в акватории Северного Ледовитого океана в интересах экономического развития и безопасности Российской Федерации, создания единой инфраструктуры систем мониторинга природных процессов, состояния и загрязнения окружающей среды в регионе; развитие комплексных научных исследований в Антарктике; выполнение требований Протокола по охране окружающей среды к Договору об Антарктике; содействие сохранению и развитию системы Договора об Антарктике
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - показатель 4.1 "Число программ мониторинга за состоянием окружающей среды Антарктики, реализуемых на постоянно действующих

антарктических станциях";
показатель 4.2 "Количество полевых научных
проектов в программе работ очередной
Российской антарктической экспедиции";
показатель 4.3 "Количество вывезенных за
пределы района действия Договора об
Антарктике отходов прошлой и текущей
деятельности";
показатель 4.4 "Количество экспедиций по
исследованию высокосиротной Арктики, в том
числе на архипелаге Шпицберген"

- | | |
|----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Срок реализации подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - 2012 - 2020 годы |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - объем финансового обеспечения реализации подпрограммы за счет средств федерального бюджета - 11813657,9 тыс. рублей, в том числе:
 на 2012 год - 1805083,7 тыс. рублей;
 на 2013 год - 1122927,7 тыс. рублей;
 на 2014 год - 1153321 тыс. рублей;
 на 2015 год - 1193125,2 тыс. рублей;
 на 2016 год - 1364507,1 тыс. рублей;
 на 2017 год - 1318533,6 тыс. рублей;
 на 2018 год - 1295585,6 тыс. рублей;
 на 2019 год - 1280287 тыс. рублей;
 на 2020 год - 1280287 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | <ul style="list-style-type: none"> - обеспечение геополитических интересов Российской Федерации в высокосиротной Арктике;
 обеспечение постоянного российского присутствия на архипелаге Шпицберген;
 обеспечение национальных интересов Российской Федерации в Антарктике в соответствии с нормами и принципами международного права, основными направлениями внешней и внутренней политики Российской Федерации за счет:
 укрепления и развития существующей системы Договора об Антарктике;
 развития комплексных научных исследований Антарктики, в особенности выполнения |

исследований и работ по определению роли и места Антарктики в глобальных климатических изменениях;

выполнения международных обязательств Российской Федерации по Договору об Антарктике и Протоколу по охране окружающей среды к этому Договору;

использования наземной инфраструктуры в Антарктике в целях осуществления российских программ, связанных с исследованиями космического пространства;

использования существующей инфраструктуры российских антарктических станций и сезонных полевых баз;

расширения и модернизации транспортной схемы функционирования Российской антарктической экспедиции, ввода в эксплуатацию нового научно-исследовательского судна "Академик Трешников";

расширения научных коллективов, увеличения числа научно-исследовательских учреждений, привлекаемых к антарктическим исследованиям, расширения тематики исследований, привлечения молодых ученых;

обеспечения участия Российской Федерации в международном сотрудничестве в Антарктике в двусторонних и многосторонних международных программах

П А С П О Р Т

подпрограммы "Приоритетный проект "Чистая страна"
государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Ответственный исполнитель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Участники подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Министерство экономического развития Российской Федерации, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство энергетики Российской Федерации, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
Программно-целевые инструменты подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - отсутствуют
Цель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - уменьшение негативного воздействия на окружающую среду за счет строительства и эксплуатации 5 объектов по термическому обезвреживанию твердых коммунальных отходов (4 объекта в Московской области и 1 объект в Республике Татарстан), что позволит к 2023 году снизить объем их размещения на 7 процентов в целом по Российской Федерации, достичь "нулевого захоронения" в г. Казани с одновременным получением электроэнергии 2,68 млрд. КВт·ч в год, а также снизить первоочередные экологические риски, связанные с объектами накопленного вреда окружающей среде, за счет ликвидации 25 объектов в 20 субъектах Российской Федерации, что позволит восстановить к концу 2018 года 1,04 тыс. га земель, к концу 2025 - 1,45 тыс. га земель, улучшить экологические условия проживания населения в количестве 1,6 млн. человек к 2018 году, 4,3 млн. человек - до конца 2025 года

Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду; обеспечение экологически безопасного обращения с отходами и восстановление нарушенных естественных экологических систем
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - показатель П.1 "Доля приоритетных объектов, на которых ликвидирован накопленный вред окружающей среде, в общем числе таких объектов"; показатель П.2 "Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде"; показатель П.3 "Общая площадь восстановленных, рекультивированных в том числе земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда"; показатель П.4 "Доля ликвидированных отходов в общем объеме отходов на объектах накопленного вреда окружающей среде"
Срок реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - 2017 - 2020 годы
Объем финансирования подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - объем финансового обеспечения реализации подпрограммы за счет средств федерального бюджета - 10264856,5 тыс. рублей, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> на 2017 год - 2923389 тыс. рублей; на 2018 год - 2471056,9 тыс. рублей; на 2019 год - 2435205,3 тыс. рублей; на 2020 год - 2435205,3 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - улучшение экологических условий для 4739 тыс. граждан, проживающих на территориях, подверженных негативному влиянию объектов накопленного вреда окружающей среде;

доля приоритетных объектов, на которых ликвидирован накопленный вред окружающей среде, в общем числе таких объектов более 10 процентов; создание нормативно-правовых условий, предотвращающих возникновение объектов накопленного экологического ущерба в будущем

П А С П О Р Т
**федеральной целевой программы "Охрана озера Байкал
и социально-экономическое развитие Байкальской
природной территории на 2012 - 2020 годы"**

Наименование Программы	- федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"
Дата принятия решения о разработке Программы	- распоряжение Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 1274-р
Государственные заказчики Программы	- Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Федеральное агентство по недропользованию, Федеральное агентство водных ресурсов, Федеральное агентство по рыболовству, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Государственный заказчик - координатор Программы	- Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Основной разработчик Программы	- Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Цель Программы	- охрана озера Байкал и защита Байкальской природной территории от негативного воздействия антропогенных, техногенных и природных факторов

Задачи Программы

- сокращение сбросов загрязняющих веществ в водные объекты Байкальской природной территории; снижение уровня загрязненности отходами Байкальской природной территории, в том числе обеспечение восстановления территорий, подвергшихся высокому и экстремально высокому загрязнению; повышение эффективности использования рекреационного потенциала особо охраняемых природных территорий; сохранение и воспроизводство биологических ресурсов Байкальской природной территории; развитие государственного экологического мониторинга уникальной экологической системы озера Байкал; развитие системы защиты берегов озера Байкал, рек и иных водоемов Байкальской природной территории

Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы

- сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории (процентов); снижение общей площади территории Байкальской природной территории, подвергшейся высокому и экстремально высокому загрязнению (процентов); сокращение объемов не переработанных и не размещенных на полигонах отходов (процентов); отношение количества посещений особо охраняемых природных территорий к их рекреационной емкости (процентов); отношение площади особо охраняемых природных территорий, пройденной пожарами, к количеству пожаров (гаектаров); доля видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и сохраняемых на особо охраняемых природных территориях, в общем количестве видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (процентов);

изменение запасов ценных видов рыб в озере Байкал (процентов);
 охват Байкальской природной территории государственным экологическим мониторингом, обеспечивающим высокую достоверность, оперативность и полноту сведений за счет использования информации уполномоченных государственных органов (процентов);
 доля протяженности построенных сооружений инженерной защиты в общей протяженности берегов, нуждающихся в строительстве таких сооружений (процентов)

- | | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Срок и этапы реализации Программы | <ul style="list-style-type: none"> - 2012 - 2020 годы:
 I этап - 2012 - 2015 годы;
 II этап - 2016 - 2020 годы |
| Объем и источники финансирования Программы | <ul style="list-style-type: none"> - общий объем финансирования Программы на 2012 - 2020 годы (в ценах соответствующих лет) составляет 57197,7 млн. рублей, в том числе:
 за счет средств федерального бюджета - 48294,3 млн. рублей (84,4 процента), из них:
 капитальные вложения - 33378 млн. рублей, из них: капитальные вложения (субсидии на осуществление капитальных вложений, в том числе проектные и изыскательские работы) - 4802,7 млн. рублей;
 прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения, выполняемые по договорам на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, - 302 млн. рублей;
 прочие нужды - 14614,3 млн. рублей;
 за счет средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации - 7500,9 млн. рублей (13,1 процента);
 за счет средств внебюджетных источников - 1402,5 млн. рублей (2,4 процента) |

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности

- существенное сокращение поступления в акваторию озера Байкал загрязненных сточных вод - до 68,4 процента к 2020 году по сравнению с 2010 годом;
- реабилитация 78,3 процента Байкальской природной территории, подвергшейся высокому и экстремально высокому загрязнению;
- решение проблемы нерегулируемого накопления отходов - до 80 процентов отходов к 2020 году будет перерабатываться и размещаться на оборудованных полигонах;
- повышение вклада системы особо охраняемых природных территорий в сохранение природного потенциала Байкальской природной территории и оптимизация рекреационной нагрузки на природные системы;
- повышение эффективности противопожарных мероприятий на Байкальской природной территории;
- сохранение доли видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и сохраняемых на особо охраняемых природных территориях Байкальской природной территории, в общем количестве видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, на уровне 13,6 процента;
- увеличение запасов ценных видов рыб в озере Байкал на 43,6 процента;
- обеспечение защиты территории и населения от чрезвычайных ситуаций;
- совершенствование государственного экологического мониторинга, обеспечивающего высокую достоверность, оперативность и полноту сведений

I. Приоритеты и цели государственной политики Российской Федерации в рамках реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

К сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы (далее - Программа) отнесены вопросы охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности на территории Российской Федерации.

1. Приоритеты и цели государственной политики Российской Федерации в сфере регулирования качества окружающей среды

Одной из ключевых проблем, обуславливающих снижение уровня экологической безопасности Российской Федерации, является неэффективность системы нормирования негативного воздействия на окружающую среду.

В соответствии с Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г., стратегической целью государственной политики в сфере охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности является решение социально-экономических задач, обеспечивающих экологически ориентированный рост экономики, сохранение благоприятной окружающей среды для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений граждан Российской Федерации, реализации права каждого человека на благоприятную окружающую среду, укрепление правопорядка в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

Разработку, мониторинг и оценку мер государственного регулирования, направленных на выполнение международных обязательств в сфере охраны окружающей среды, предусматривается осуществить в рамках основного мероприятия 1.2 "Выполнение международных обязательств в области охраны окружающей среды" Программы.

2. Приоритеты и цели государственной политики Российской Федерации в сфере сохранения биологического разнообразия

В Российской Федерации в целом сформирована значительная правовая база, регулирующая отношения в части ключевых компонентов сохранения биологического разнообразия.

Основными приоритетами и целями государственной политики в сфере сохранения биологического разнообразия являются:

создание современной эффективной системы государственного управления в природоохранной сфере (совершенствование нормативно-правовой базы, научно-методического и информационного обеспечения в области сохранения биологического разнообразия, усиление федерального государственного надзора в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, отнесение вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия и экосистемных услуг к приоритетным направлениям национальной политики, включение ценности биологического разнообразия и экосистемных услуг в макроэкономические показатели развития страны - природный капитал, создание экономических механизмов стимулирования природопользователей, развитие частно-государственного партнерства);

обеспечение долговременного сохранения видового разнообразия в естественной среде обитания с особым вниманием к редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира;

повышение роли гражданского общества в охране окружающей среды и сохранении биологического разнообразия, формирование экологического мышления, экологической культуры граждан, создание эффективной системы экологического воспитания и образования на базе особо охраняемых природных территорий.

3. Приоритеты государственной политики Российской Федерации в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды

В соответствии со Стратегией деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2010 г. № 1458-р, стратегической целью государственной

политики в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды является формирование высокоэффективной гидрометеорологической службы, обеспечивающей выполнение функций по представлению потребителям своевременной и достоверной гидрометеорологической и гелиогеофизической информации, информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также по эффективному и безопасному проведению работ, связанных с активным воздействием на метеорологические и другие геофизические процессы, на базе современной техники и технологий, что позволит повысить уровень:

защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от воздействия опасных природных явлений, изменений климата (обеспечение гидрометеорологической безопасности);

обеспечения потребностей населения, органов государственной власти, Вооруженных Сил Российской Федерации, секторов экономики в гидрометеорологической и гелиогеофизической информации, а также в информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении;

гидрометеорологического обеспечения деятельности Российской Федерации в Арктике и Мировом океане.

4. Приоритеты государственной политики Российской Федерации в сфере социально-экономического развития Арктики и Антарктики

Основными приоритетами и целями государственной политики Российской Федерации в сфере социально-экономического развития Арктики и Антарктики являются реализация национальных интересов в соответствии с нормами и принципами международного права, основными направлениями внешней и внутренней политики Российской Федерации, а также предотвращение (минимизация последствий) возможных угроз национальным интересам в Арктике и Антарктике.

Государственная политика Российской Федерации в сфере социально-экономического развития Арктики и Антарктики направлена на поддержание мира и стабильности в Арктике и Антарктике, развитие экспедиционной деятельности в целях реализации научных проектов в Арктике, в том числе в рамках международного сотрудничества, комплексное изучение природной среды на архипелаге Шпицберген, прилегающем континентальном шельфе и в акватории Северного Ледовитого океана в интересах экономического развития и безопасности Российской Федерации, создания единой инфраструктуры систем

мониторинга природных процессов, состояния и загрязнения окружающей среды в регионе, развитие комплексных научных исследований в Арктике и Антарктике, выполнение Российской Федерацией положений Протокола по охране окружающей среды к Договору об Антарктике, подписанного в г. Мадриде 4 октября 1991 г. и ратифицированного Федеральным законом "О ратификации Протокола по охране окружающей среды к Договору об Антарктике".

5. Приоритеты государственной политики Российской Федерации в сфере уменьшения негативного воздействия на окружающую среду

В соответствии с Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г., одной из центральных задач государственной политики в области экологического развития является восстановление нарушенных естественных экологических систем. Решение такой задачи предусматривает использование различных механизмов, направленных на минимизацию негативного воздействия на окружающую среду и ликвидацию накопленного экологического вреда, связанного с прошлой экономической и иной деятельностью.

Ликвидация накопленного экологического вреда является одним из условий улучшения качества окружающей среды и экологических условий жизни человека. Решение проблем ликвидации накопленного экологического вреда определено в числе приоритетных мер в рамках Основных направлений деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года, утвержденных Председателем Правительства Российской Федерации 14 мая 2015 г.

В Основах государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденных Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г., экологическая ситуация в Российской Федерации характеризуется высоким уровнем антропогенного воздействия на природную среду и значительными экологическими последствиями прошлой экономической деятельности.

Приоритетом государственной политики в сфере уменьшения негативного воздействия на окружающую среду является снижение негативного воздействия объектов накопленного экологического

вреда на качество жизни населения и снижение негативных факторов воздействия накопленного экологического вреда на окружающую среду.

6. Реализация Программы в Дальневосточном федеральном округе

Реализация Программы предусматривает создание условий для опережающего социально-экономического развития регионов Дальневосточного федерального округа, в том числе для развития особо охраняемых природных территорий.

В границах Дальневосточного федерального округа находятся 42 особо охраняемые природные территории федерального значения - 25 государственных природных заповедников площадью 13,5 млн. гектаров, 7 национальных парков площадью 4,35 млн. гектаров, 9 государственных природных заказников федерального значения площадью 1,3 млн. гектаров, 1 памятник природы федерального значения площадью 152 гектара.

II. Характеристика участия субъектов Российской Федерации в реализации Программы

Цели Программы относятся к предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

Государственная политика субъектов Российской Федерации в сфере регулирования качества окружающей среды направлена на повышение эффективности природоохранной деятельности, рациональное использование природных ресурсов, развитие систем экологического управления и получение дополнительных выгод и прибыли в результате сочетания экологических и экономических интересов.

Достижению ожидаемых результатов реализации Программы способствуют следующие мероприятия субъектов Российской Федерации, осуществляемые за счет средств консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации и внебюджетных источников:

издание и ведение красных книг субъектов Российской Федерации;

экологическое просвещение, распространение знаний среди населения;

проведение научных исследований, мониторинга численности редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира;

сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, в том числе на особо охраняемых природных территориях регионального и местного значения.

Кроме того, субъекты Российской Федерации осуществляют переданные полномочия Российской Федерации по охране объектов животного мира и среды их обитания (за исключением объектов охоты и водных биологических ресурсов), финансируемые за счет субвенций из федерального бюджета.

В рамках реализации Программы обеспечивается сохранение охвата территорий субъектов Российской Федерации особо охраняемыми природными территориями и расширение площади особо охраняемых природных территорий регионального значения.

Участие органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды осуществляется в рамках реализации следующих полномочий субъектов Российской Федерации:

предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий и ликвидация их последствий;

организация и осуществление региональных программ в области охраны окружающей среды и экологической безопасности;

участие в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в осуществлении государственного мониторинга окружающей среды с правом формирования и обеспечения функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории субъекта Российской Федерации.

В рамках реализации Программы в сфере ликвидации накопленного экологического вреда предполагается поддержка субъектов Российской Федерации посредством распределения субсидий субъектам Российской Федерации за счет средств федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации.

Сведения о показателях (индикаторах) Программы, подпрограмм, федеральных целевых программ и их значениях приведены в приложении № 1.

Сведения о показателях (индикаторах) Программы по субъектам Российской Федерации приведены в приложении № 2.

Перечень основных мероприятий Программы приведен в приложении № 3.

Сведения об основных планируемых мерах правового регулирования в сфере реализации Программы приведены в приложении № 4.

Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета приведено в приложении № 5.

Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба приведены в приложении № 6.

План реализации Программы на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов приведен в приложении № 7.

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников, связанных с опережающим развитием Дальнего Востока, в рамках подпрограммы 2 "Биологическое разнообразие России" Программы приведены в приложении № 8.

Сведения о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) реализации Программы на Дальнем Востоке приведены в приложении № 9.

Ресурсное обеспечение реализации мероприятий Программы на Дальнем Востоке за счет средств федерального бюджета приведены в приложении № 10.

Сведения о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников, связанных с реализацией мероприятий Программы на Дальнем Востоке, приведены в приложении № 11.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
 к государственной программе
 Российской Федерации
 "Охрана окружающей среды"
 на 2012 - 2020 годы

С В Е Д Е Н И Я

о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы, подпрограмм, федеральных целевых программ и их значениях

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)			
			2013 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2016 год факт.

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

- | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1. Показатель 1 "Объем выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, на 1 млн. рублей валового внутреннего продукта в постоянных ценах" | тонн | Минприроды России | 0,3 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 0,29 | 0,29 | 0,28 | 0,26 | 0,25 | 0,24 | 0,23 |
| 2. Показатель 2 "Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха" | единиц | Минприроды России | 126 | 126 | 124 | 51 | 118 | 50 | 49 | 48 | 47 | 46 | 45 |
| 3. Показатель 3 "Численность населения, проживающего в неблагоприятных экологических условиях (в городах с высоким и очень высоким уровнем | млн. человек | Минприроды России | 53,3 | 53,3 | 52,5 | 19,2 | 50 | 18,8 | 18,4 | 18,0 | 17,6 | 17,2 | 16,9 |

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
загрязнения атмосферного воздуха (индекс загрязнения атмосферного воздуха более 7")							
4.	Показатель 4 "Объем образованных отходов всех классов опасности на 1 млн. рублей валового внутреннего продукта в постоянных ценах"	тонн	Минприроды России	82,3	82,3	82	83,4
5.	Показатель 5 "Доля видов млекопитающих, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и обитающих на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в общем количестве видов млекопитающих, занесенных в Красную книгу Российской Федерации"	процентов	Минприроды России	66	68	85	85,5
6.	Показатель 6 "Доля видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и обитающих на особо охраняемых природных территориях федерального значения, в общем количестве видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации"	процентов	Минприроды России	90	90	91	95

38

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.
7. Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	процентов		11,9	11,29	12,1	11,29	12,4
8. Показатель 8 "Численность населения, проживающего на территории с неблагополучной экологической ситуацией, подверженных негативному воздействию, связанному с прошлой хозяйственной и иной деятельностью"	тыс. человек		17570,2	17570,2	17570,2	17570,2	17570,2
9. Показатель 1.1 "Доля уволленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников"	процентов	Минприроды России	76	74,7	76	75,6	76
10. Показатель 1.2 "Доля использованных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I - IV классов опасности"	процентов	Минприроды России	79,9	87,5	80,2	83,5	80,5

Подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды"

2013 год	2014 год	2015 год
план.	факт.	план.
79,9	87,5	80,2
83,5	80,5	85
75,4	76,7	77,9
79,24	80,52	

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)									
			2013 год			2014 год			2015 год			2016 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	
11. Показатель 1.3 "Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды"	процентов	Росприроднадзор	70	70	70	84,81	70	73,4	70	70	70	70
12. Показатель 1.4 "Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	97,3	97,1	104,8	118,8	108,35	99,4	87	89	95,2	98,2
13. Показатель 1.5 "Объем выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, в топливно-энергетическом комплексе по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	84,3	87,5	79,3	82,4	74,4	79,5	79,4	76,7	74	71,5
14. Показатель 1.6 "Объем выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, в металлургии по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	83,9	86,6	79,2	83,2	75,2	84,1	79,7	77,4	75,1	72,8
15. Показатель 1.7 "Текущие затраты на охрану окружающей среды по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	137,1	143,5	149,1	151,9	161,1	164,1	173,1	185,1	197,1	209,1

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)					
			2013 год		2014 год		2015 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
16. Показатель 1.8 "Доля проверенных морских объектов в общем количестве подконтрольных морских объектов"	процентов	Росприроднадзор	-	-	-	4	-	4
17. Показатель 1.9 "Доля сбросов загрязненных сточных вод, приходящихся на крупнейших водопользователей, в общем объеме сбросов загрязненных сточных вод"	процентов	Минприроды России	53	53	52	78,6	51	77,8
18. Показатель 1.10 "Объем потребления озоноразрушающих веществ в Российской Федерации"	процентов	Минприроды России	75	75	75	87	90	90
19. Показатель 1.11 "Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	93	89,39	93,1	84,46	93,2	83,69
20. Показатель 1.12 "Выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от автомобильного транспорта по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	87,61	91,53	86,59	92,9	85,37	94,2
21. Показатель 1.13 "Доля утилизированных и обезвреженных твердых коммунальных бытовых отходов в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов"	процентов	Минприроды России	31,4	31,4	32,3	32,3	33,26	34,2

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)										
			2013 год		2014 год		2015 год		2016 год		2017 год	2018 год	2019 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.
22. Показатель 1.14 "Объем образованных отходов I - IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	42,34	42,34	43,38	43,22	44,42	38	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3
23. Показатель 1.15 "Объем образованных отходов (I класс опасности) по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	88,8	88,8	90,99	25,86	93,16	38	94,7	96,3	97,9	99,5	101,2
24. Показатель 1.16 "Объем образованных отходов (II класс опасности) по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	58,12	58,12	59,55	22,89	60,98	21	62,0	63,0	64,0	65,2	66,3
25. Показатель 1.17 "Объем образованных отходов (III класс опасности) по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	156,67	156,67	160,54	177,62	164,37	194	167,1	169,9	172,8	175,7	178,6
26. Показатель 1.18 "Объем образованных отходов (IV класс опасности) по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	37,66	37,66	38,59	37,9	39,51	32	40,1	40,9	41,5	42,2	42,9
27. Показатель 1.19 "Объем образованных отходов I - IV классов опасности, которые не были обезврежены и утилизированы, по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	13,44	13,44	13,56	11,26	13,66	8,9	13,7	13,8	13,8	13,8	13,8

42

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.
28. Показатель 1.20 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (I класс опасности), по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	65,91	65,91	63,79	8,8	61,47
29. Показатель 1.21 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (II класс опасности), по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	62,7	62,7	62,47	-	55,56
30. Показатель 1.22 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (III класс опасности), по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	195,84	195,84	197,67	127,28	199,3
31. Показатель 1.23 "Объем образованных отходов, которые не были обезврежены и утилизированы (IV класс опасности), по отношению к показателям 2007 года"	процентов	Минприроды России	23,4	23,84	24,06	10,17	24,26
32. Показатель 1.24 "Доля водопользователей, снизивших массу вредных (загрязняющих) веществ	процентов	Ростехнадзор	9,2	9,2	9,2	20,52	9,2

43

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)					
			2013 год		2014 год		2015 год	
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
В сточных водах, в общем количестве проверенных водопользователей"								
33.	Показатель 1.25 "Доля хозяйствующих субъектов, снизивших массу вредных (загрязняющих) веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух, в общем количестве проверенных хозяйствующих субъектов"	процентов	Ростприроднадзор	11	11	11	18,1	11
34.	Показатель 1.26 "Доля предприятий, осуществляющих хозяйственную деятельность, оказывающую негативное воздействие на окружающую среду, без получения разрешений, в общем количестве наблюдаемых предприятий"	процентов	Ростприроднадзор	13	13	5	4,1	4
35.	Показатель 1.27 "Доля заключений государственной экспертизы, отмененных в судебном порядке, в общем количестве заключений государственной экологической экспертизы"	процентов	Ростприроднадзор	0,5	0,5	0,5	-	0,5
36.	Показатель 1.28 "Доля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в	процентов	-	5	5	3	14	2

Значения показателя (индикатора)

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013 год			2014 год			2015 год			2016 год			2017 год			2018 год			2019 год		
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
атмосферный воздух сверх нормативов в общем объеме выбросов вредных (загрязняющих) веществ"			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

атмосферный воздух сверх нормативов в общем объеме выбросов вредных (загрязняющих) веществ"

37. Показатель 1.29 "Доля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух,

приходящихся на

хозяйствующих субъектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, в общем объеме выбросов загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников"

38. Показатель 1.30 "Общая площадь земель,

подверженных негативному воздействию накопленного экологического ущерба"

Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"

39.	Показатель 2.1 "Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади Российской Федерации"	процентов	Минприроды России	2,8	2,8	2,8	2,84	2,8	2,88	2,91	2,93	2,95	2,97	3
40.	Показатель 2.2 "Доля субъектов Российской Федерации, имеющих красные книги субъектов	процентов	Минприроды России	88	88	90	96	93	97,6	98	100	100	100	100

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)												
			2013 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2015 год факт.	2016 год план.	2016 год факт.	2017 год план.	2017 год факт.	2018 год план.	2018 год факт.	2019 год план.	2019 год факт.	2020 год план.
Российской Федерации, изданнны в установленном порядке, в общем количестве субъектов Российской Федерации"															
41.	Показатель 2.3 "Доля выданных разрешений на воспроизведение объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в общем количестве выданных разрешений"	процентов	Росприроднадзор	22,8	22,8	24	28,4	25,5	29	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8
42.	Показатель 2.4 "Индекс численности "модельных" видов животных по отношению к 2012 году"	процентов	Минприроды России	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
43.	Показатель 2.5 "Доля площади особо охраняемой природной территории (государственные природные заповедники и национальные парки), пройденной огнем при пожарах антропогенного воздействия, в общей площади особо охраняемых природных территорий, затронутой пожарами"	процентов	Минприроды России	35	35	30	1,96	29	0,9	2	2	2	2	2	2
44.	Показатель 2.6 "Индекс посещаемости национальных парков по отношению к уровню 2010 года"	процентов	Минприроды России	125	125	125	182,78	130	130	140	145	148	150	150	153,8

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)					
			2013 год		2014 год		2015 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
45. Показатель 2.7 "Доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного охотниччьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве выявленных нарушений"	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
46. Показатель 2.8 "Индекс численности волка"	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
47. Показатель 2.9 "Индекс численности охотничьих ресурсов в охотничих хозяйствах по отношению к уровню 2010 года по видам"	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
47.1. лось	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
47.2. косули	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
47.3. благородный олень	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
47.4. соболь	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
47.5. бурый медведь	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
48. Показатель 2.10 "Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам:	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
48.1. лось	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
48.2. косули	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-
48.3. благородный олень	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.
48.4. соболь	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	60,5
48.5. бурый медведь	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	34
49. Показатель 2.11 "Доляплощади охотничьих угодий, в отношении которых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями заключены охотхозяйственные соглашения, в общей площаади охотничьих угодий Российской Федерации"	процентов	Минприроды России	-	-	-	-	34,6
50. Показатель 2.12 "Долятерритории, занятой особоохраняемыми природными территориями регионального и местного значения"	процентов	-	9,1	8,45	9,3	8,45	9,6
							8,56
51. Показатель 2.13 "Индекс благополучия редких видов млекопитающих и птиц"	процентов	-	-	0,75	-	0,75	-
52. Показатель "Доля устраненных уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в рамках исполнения переданных полномочий Российской Федерации, нарушенный в области охраны объектов животного мира, не отнесенных к охотничным ресурсам"	процентов	-	57	57	58	72	58,5
							58,5

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013 год				2014 год				2015 год				2016 год				2017 год				2018 год				2019 год			
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.		
Подпрограмма 3 "Гидрометеорология и мониторинг окружающей среды"																														
53.	Показатель 3.1 "Оправдываемость штормовых предупреждений об опасных природных (гидрометеорологических) явлениях"	процентов	Росгидромет	88	88	90 - 91	94	90 - 91	92,3	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	90 - 91	
54.	Показатель 3.2 "Оправдываемость краткосрочных, среднесрочных и долгосрочных прогнозов космической погоды"	процентов	Росгидромет	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	
55.	Показатель 3.3 "Количество внедренных методов, моделей, технологий, подтвержденных актами внедрения в области гидрометеорологии и мониторинга загрязнения окружающей среды"	штук	Росгидромет	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
56.	Показатель 3.4 "Доля объектов экономики и социальной сферы, защищенных от снежных лавин, в общем количестве нуждающихся в защите объектов в лавиноопасных районах"	процентов	Росгидромет	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	40
57.	Показатель 3.5 "Оправдываемость прогнозов лавинной опасности"	процентов	Росгидромет	95	95	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95	98	95

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.
58. Показатель 3.6 "Степень сокращения потерь от града на защищаемой территории"	процентов	Росгидромет	65	65	65	88,4	65
59. Показатель 3.7 "Правдивость суточных прогнозов погоды"	процентов	Росгидромет	92	92	92	96,3	93
60. Показатель 3.8 "Охват системой наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха городов с численностью населения свыше 100 тыс. человек"	процентов	Росгидромет	83	83	84,5	84,5	84,5
61. Показатель 3.9 "Увеличение числа пользователей информации Единого государственного фонда данных по отношению к уровню 2008 года"	процентов	Росгидромет	106	106	107	107	108
62. Показатель 3.10 "Выполнение нормативных объемов измерений загрязнения атмосферного воздуха (в соответствии с международными требованиями измерений загрязнения окружающей среды)"	процентов	Росгидромет	40	40	45	47	46
63. Показатель 3.11 "Изменение количества станций, включенных в международный информационный обмен, по отношению к 2009 году"	процентов	Росгидромет	103	132	104	133	104

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)										
			2013 год		2014 год		2015 год		2016 год		2017 год	2018 год	2019 год
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.
64. Показатель 3.12 "Прирост нормативных объемов измерений загрязнения окружающей среды, ежегодно выполняемых государственной наблюдательной сетью"	процентов	Росгидромет	0,5	0,5	1	9	2	5,8	2	2	3	3	5
65. Показатель 3.13 "Количество пропеллерных капитальный ремонт научно-исследовательских и экспедиционных судов"	единиц	Росгидромет	5	0	4	4	4	4	2	0	0 -	0 -	0 -
66. Показатель 3.14 "Количество морских экспедиций по осуществлению мониторинга состояния и загрязнения акваторий Мирового океана"	единиц	Росгидромет	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
67. Показатель 3.15 "Количество информационных ресурсов Росгидромета, интегрируемых в Единую государственную систему информации об обстановке в Мировом океане"	единиц	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	2250	1120	1010	910	820
Подпрограмма 4 "Организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"													
68. Показатель 4.1 "Число программ мониторинга состояния окружающей среды Антарктики,	единиц	Росгидромет	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2013 год			2014 год			Значения показателя (индикатора)		
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год

реализуемых на постоянно действующих антарктических станциях"

69. Показатель 4.2 "Количество полевых научных проектов в программе работ очередной Российской антарктической экспедиции"
70. Показатель 4.3 "Количество вывезенных за пределы района действия Договора об Антарктике отходов прошлой и текущей деятельности"
71. Показатель 4.4 "Количество экспедиций по исследованию высокосибиротной Арктики, в том числе на архипелаге Шпицберген"

72. Показатель 5.1 "Доля государственных услуг в сфере охраны окружающей среды и государственных функций по контролю (надзору) в сфере природопользования, в отношении которых утверждены административные регламенты их оказания, в общем количестве таких государственных услуг (государственных функций),

Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы"

единиц	единиц	тонн	единиц	процентов	-	-	-	-	-	-	-
единиц	единиц	тонн	единиц	процентов	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)					
			2013 год		2014 год		2015 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
оказываемых (исполняемых)								
Росприроднадзором и Ростгидрометом"								
73.	Показатель 5.2 "Качество финансового менеджмента главных администраторов бюджетных средств, участвующих в реализации государственной программы (Росприроднадзор, Ростгидромет)"	единиц	-	52	52	54	54	61,98
74.	Показатель 5.3 "Доля государственных служащих Ростгидромета и Росприроднадзора, прошедших повышение квалификации в течение последних 3 лет"	процентов	-	40	43	45	45	46
75.	Показатель 5.4 "Укомплектованность должностей государственной службы в Росприроднадзоре"	процентов	-	94	89	95	90	92,1
76.	Показатель 5.5 "Укомплектованность должностей государственной службы в Ростгидромете"	процентов	-	93	86	94	80	82,1
77.	Показатель 5.6 "Количество источников информации, входящих в состав системы обеспечения оперативной информацией руководства	единиц	-	83	83	92	92	83

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)					
			2013 год		2014 год		2015 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Минприроды России для поддержки принятия управлеченческих решений в установленных сферах деятельности на базе ситуационного центра Минприроды России"								
78.	Показатель 5.7 "Индекс потребления энергоресурсов центральными аппаратами и территориальными органами Росгидромета и Росприроднадзора по отношению уровню 2009 года"	процентов	-	91	91	88	88	99
79.	Показатель 5.8 "Количество распространяемых изданий по вопросам охраны окружающей среды по отношению к уровню 2009 года"	процентов	-	110	110	110	110	110
80.	Показатель П. 1 "Доля приоритетных объектов, на которых ликвидирован накопленный вред окружающей среде, в общем числе таких объектов"	процентов	Минприроды России	-	-	0,6	-	0,9
81.	Показатель П.2 "Численность населения, качества жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и	тыс. человек	Минприроды России	-	-	-	-	939,3
								104
								1466
								794
								1436

54

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.
рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде"							
82.	Показатель П.3 "Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда"	тыс. гектаров	Минприроды России	-	0,1	-	0,19
83.	Показатель П. 4 "Доля ликвидированных отходов в общем объеме отходов на объектах накопленного вреда окружающей среде"	процентов	Минприроды России	-	-	-	-
федеральная целевая программа 6. "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"							
84.	Показатель 6.1 "Сокращение объемов сбросов загрязненных сточных вод в водные объекты Байкальской природной территории"	процентов	Минстрой России	100	100	95,3	100
85.	Показатель 6.2 "Снижение общей площади Байкальской природной территории, подвергшейся высокому и экстремально высокому загрязнению"	процентов	Минприроды России	92,4	94,5	87,1	93,8
86.	Показатель 6.3 "Сокращение объемов непереработанных и неразмещенных на полигонах отходов"	процентов	Минстрой России	80	80	79,8	80
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
				факт.	план.	факт.	план.
				год	год	год	год
				2020 год			

55

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)				
			2013 год		2014 год		2015 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.
87. Показатель 6.4 "Отношение количества посещений особо охраняемых природных территорий к их рекреационной емкости"	процентов	Минприроды России	65	65	70	72	75
88. Показатель 6.5 "Отношение площади особо охраняемых природных территорий, пройденной пожарами, к количеству пожаров"	процентов	Минприроды России	80	80	78	75	72
89. Показатель 6.6 "Доля видов растений и животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации и сохраняемых на особо охраняемых природных территориях, в общем количестве видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации"	процентов	Минприроды России	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6
90. Показатель 6.7 "Изменение запасов ценных рыб в озере Байкал"	процентов	Росрыболовство	100	100	100	114,4	100
91. Показатель 6.8 "Охват Байкальской природной территории государственным экологическим мониторингом, обеспечивающим высокую достоверность, оперативность и полноту	процентов	Ростехнадзор	49	49	52	60	80

§6

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значения показателя (индикатора)					
			2013 год		2014 год		2015 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
сведений за счет использования информации уполномоченных государственных органов"								
92.	Показатель 6.9 "Доля протяженности построенных сооружений инженерной защиты в общей протяженности берегов, нуждающихся в строительстве таких сооружений"	процентов	Rosводоресурсы	0,7	0,7	1,51	1,45	1,94
							1,88	2,85
							4,27	6,21
								7,12
								22

использования информации уполномоченных государственных органов"

92. Показатель 6.9 "Доля протяженности построенных сооружений инженерной защиты в общей протяженности берегов, нуждающихся в строительстве таких сооружений"

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К государственной программе
Российской Федерации
"Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы по субъектам Российской Федерации

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)					
	2013 год		2014 год		2015 год	
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Белгородская область	86,4	87,8	86,4	84,6	86,4	84,4
Брянская область	94,1	94,1	94,1	93	94,1	92,1
Владимирская область	29,8	29,5	30,3	31,9	30,8	17
Воронежская область	43,5	41,3	43,5	55,4	43,6	56,2
Ивановская область	83	45,5	85	61,6	86	33,1
Калужская область	92,6	90,7	92,8	87,4	93	85,2
Костромская область	45,7	33,4	45,7	35,1	45,7	28,4
Курская область	52,6	51,8	52,6	51	52,6	53,8

Подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды"
Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ в общем количестве
отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, процентов

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Белгородская область	86,4	86,4	86,4	86,4	86,4
Брянская область	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1
Владимирская область	31,3	31,3	31,8	32,3	32,8
Воронежская область	43,7	43,7	43,8	44,5	45,1
Ивановская область	87	87	88	89	90
Калужская область	93	93	93	93	93
Костромская область	31	31	30	29	28
Курская область	52,6	52,6	52,6	54,2	56,2

Подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды"

Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, процентов

Белгородская область	86,4	87,8	86,4	84,6	86,4	84,4	86,4	86,4	86,4
Брянская область	94,1	94,1	94,1	93	94,1	92,1	94,1	94,1	94,1
Владимирская область	29,8	29,5	30,3	31,9	30,8	17	31,3	31,8	32,3
Воронежская область	43,5	41,3	43,5	55,4	43,6	56,2	43,7	43,8	44,5
Ивановская область	83	45,5	85	61,6	86	33,1	87	88	89
Калужская область	92,6	90,7	92,8	87,4	93	85,2	93	93	93
Костромская область	45,7	33,4	45,7	35,1	45,7	28,4	31	30	29
Курская область	52,6	51,8	52,6	51	52,6	53,8	52,6	52,6	54,2

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)										
	2013 год план.	2013 год факт.	2014 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2015 год факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Липецкая область	80,7	79,6	80,7	81,9	80,7	82	80,7	80,7	80,7	80,7	80,7
Московская область	83,3	83,7	83,3	83,4	83,3	84,7	83,3	83,3	83,3	83,3	83,3
Орловская область	32,2	16,3	32,2	24,4	32,2	21,6	32,2	32,2	32,2	32,2	32,2
Рязанская область	80,6	82,7	80,6	85,5	80,6	88,6	80,6	80,6	80,6	80,6	80,6
Смоленская область	69,9	63,6	69,9	66,9	69,9	64,2	69,9	69,9	69,9	69,9	69,9
Тамбовская область	18,6	18,1	18,6	25,7	18,6	24,2	20	22	25	30	30
Тверская область	39	23,5	40	28,7	40	31,8	41,5	42,5	43	44	44,5
Тульская область	78,1	75,9	78,1	74,3	78,1	76,8	76	76,2	76,7	77,25	77,4
Ярославская область	42,5	38,6	42,5	35,6	42,5	35,9	42,5	42,5	42,5	42,5	42,5
Город Москва	54	43,9	54	46,1	54	39,9	54	54	54	54	54
Республика Карелия	56,4	37,4	56,4	45,8	56,4	42,8	56,4	56,4	56,4	56,4	56,4
Республика Коми	37,9	33,1	37,9	34,9	37,9	37,3	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9
Архангельская область	70,5	76,7	70,5	72	70,5	73,6	70,5	70,5	70,5	70,5	70,5
Вологодская область	79	71,4	80	69,4	80	74,2	81	81	81	81	81
Калининградская область	70	31,3	70	36,6	70	56,8	70	70	70	70	70
Ленинградская область	81,4	75,2	81,4	75,2	81,4	78,1	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4
Мурманская область	88,6	85,8	88,6	86,7	88,6	86,6	88,6	88,6	88,6	88,6	88,6
Новгородская область	71	71,3	71	74,9	71	64,8	71	71	71	71	71
Псковская область	36,2	59,1	36,2	48,4	36,2	37,7	36,2	36,2	36,2	36,2	36,2
Город Санкт-Петербург	65,8	59,3	65,8	60,8	65,8	56,3	65,8	65,8	65,8	65,8	65,8
Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Адыгея	56,5	47,2	56,5	36,8	56,5	37,4	56,5	56,5	56,5	56,5	56,5
Республика Калмыкия	50	4,3	55	7,5	60	7,4	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						2020 год	
	2013 год		2014 год		2015 год			
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.		
Краснодарский край	86,7	86,6	86,7	86,4	86,7	86,6	86,7	
Астраханская область	14,2	7,7	14,3	5,1	14,5	4,7	7,7	
Волгоградская область	62	56,9	65	51,5	65	65	65	
Ростовская область	85,1	85,1	85,1	86,4	85,1	85,6	85,1	
Республика Дагестан	7,8	14,1	7,8	9,5	7,8	11,1	7,8	
Республика Ингушетия	21	0,5	21	0,7	21	-	21	
Кабардино-Балкарская Республика	41,1	44,6	41,1	35,9	41,1	24,7	41,1	
Карачаево-Черкесская Республика	96	93,6	96	90,6	96	93,2	96	
Республика Северная Осетия - Алания	98,1	96,2	98,2	97,7	98,8	96,6	98,8	
Чеченская Республика	-	4,9	-	3,4	-	5,1	4,9	
Ставропольский край	51,5	46,9	52	45,3	52,5	41,5	53	
Республика Башкортостан	56,1	67,4	56,1	67,1	56,1	68,5	53,5	
Республика Марий Эл	25,6	19,5	26,1	27,8	26,6	30,9	19,5	
Республика Мордовия	93,3	95,1	93,4	95,5	93,5	92,3	93,6	
Республика Татарстан	65	63,6	65,5	59,2	66	59,8	66,5	
Удмуртская Республика	27	19,3	28	33,5	29	33,7	30	
Чувашская Республика	39,5	23,9	39,5	25,9	39,5	31,4	39,5	
Пермский край	78,7	74,4	78,7	84,7	78,7	76,6	78,7	
Кировская область	56,3	58,8	56,3	67,9	56,3	66,9	56,3	
Нижегородская область	64,6	46,6	65,4	43,1	66,4	56	67,4	
Оренбургская область	55,4	50,9	55,4	57,2	55,4	56,3	55,4	
Пензенская область	65,6	51,9	65,6	86,7	65,6	89,2	65,6	

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)							
	2013 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2016 год факт.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Самарская область	61,9	62,4	61,9	65,3	61,9	60,5	61,9	61,9
Саратовская область	95	83	95	77,1	95	68,1	95	95
Ульяновская область	84,3	67,5	84,3	71,5	84,3	71,1	84,3	84,3
Курганская область	73,3	53,1	73,3	64,2	73,3	57,9	73,3	73,3
Свердловская область	89,6	89,1	89,6	89	89,6	89,1	89,6	89,6
Тюменская область (без автономных округов)	31,8	32,1	31,8	36,2	31,8	55,6	63,5	73
Челябинская область	86,2	85,1	86,2	84	86,2	83,3	86,2	86,2
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	0,3	0,1	0,3	0,1	0,3	0,1	0,3	0,3
Ямало-Ненецкий автономный округ	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Республика Алтай	56,4	19	56,4	17,8	56,4	18,1	56,4	56,4
Республика Бурятия	87,8	87	87,8	87,4	87,8	87	87,8	87,8
Республика Тыва	58,7	44,7	58,7	50	58,7	39,8	58,7	58,7
Республика Хакасия	66,6	67	66,6	69,3	66,6	65,9	66,6	66,6
Алтайский край	79,2	73,5	79,2	73	79,2	72,9	79,2	79,2
Забайкальский край	79,6	80,6	79,6	81,3	79,6	81,5	79,6	79,6
Красноярский край	78,3	72,1	78,3	73	78,3	71,6	78,3	78,3
Иркутская область	82,9	83,8	82,9	83,9	82,9	79,6	82,9	82,9
Кемеровская область	82	76,9	82	77,7	82	77,7	84	82
Новосибирская область	82,5	83	82,5	83,4	82,5	84,8	96	96
Омская область	89	88,6	89	89,6	89	90,1	89	89

Значения показателя (индикатора)
Субъект Российской Федерации
 (группа субъектов
 Российской Федерации)

	Значения показателя (индикатора)						2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.								
Томская область	52,5	48,2	53	51,7	53	43,3	53	53	53	53	53	53	53	53
Республика Саха (Якутия)	72,9	73,1	72,9	58,3	72,9	62,5	72,9	72,9	72,9	72,9	72,9	72,9	72,9	72,9
Камчатский край	14,7	19,6	14,9	21	15,1	25	15,3	15,5	15,7	15,5	15,7	16	16	16,8
Приморский край	91,9	91,2	92	90,7	92	91,3	95,6	92	92	92	92	92	92	92
Хабаровский край	84,8	81	84,8	80,6	84,8	80,7	84,8	84,8	84,8	84,8	84,8	84,8	84,8	84,8
Амурская область	71,7	71,9	71,7	71,4	71,7	73,3	71,7	71,7	71,7	71,7	71,7	71,7	71,7	71,7
Магаданская область	67,4	60,7	67,4	60,5	67,4	63	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4
Сахалинская область	81,2	58,3	81,2	42,6	81,2	34,8	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3
Еврейская автономная область	86,7	81,1	86,7	64,4	86,7	70,9	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7
Чукотский автономный округ	58,3	59,5	58,3	60,2	58,3	58,8	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3	58,3
город Севастополь	-	-	-	24,5	-	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7
Республика Крым	-	-	-	87,8	-	69,8	69,8	69,8	69,8	69,8	69,8	69,8	69,8	69,8
<i>Доля используемых и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I - IV классов опасности, процентов</i>														
Белгородская область	-	66,9	-	70,2	-	-	76	77,5	79	79	80,5	82	82	82
Брянская область	-	90,1	-	91,3	-	-	78	79	80	80	81	82	82	82
Владимирская область	-	73,2	-	78,5	-	-	73	74,5	76	76	77,5	79	79	79
Воронежская область	56,355	64,7	61,162	75,5	65,969	65,969	65,5	67	68,5	68,5	70	71,5	71,5	71,5
Ивановская область	56,3	78,5	56,7	92,8	57,1	57,1	89,5	90,5	91,5	91,5	92,5	93,5	93,5	93,5
Калужская область	58	66,5	58,5	55,9	60	60	69	70,5	72	72	73,5	75	75	75
Костромская область	-	89,7	-	93,7	-	-	91	92	93	93	94	95	95	95
Курская область	20	118,8	20,5	63,7	21	21	69,5	71	72,5	72,5	74	75,5	75,5	75,5
Липецкая область	88,8	90	88,9	91,9	89	89	86,5	87,5	88,5	88,5	89,5	90,5	90,5	90,5

**Субъект Российской Федерации
(группа субъектов Российской Федерации)**

	Значения показателя (индикатора)							2019 год	2018 год	2020 год			
	2013 год		2014 год		2015 год		факт.						
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.							
Московская область	-	163,8	-	10,9	-	-	75	76,5	78	79,5			
Орловская область	-	57,2	-	101,9	-	-	68	69,5	71	72,5			
Рязанская область	50	65,7	54	63,6	58	58	71,5	73	74,5	76			
Смоленская область	-	84,7	-	18,1	-	-	76,5	78	79,5	81			
Тамбовская область	26	62,7	28	60,1	30	30	87	88	89	90			
Тверская область	3,2	37,7	3,3	70,9	3,4	3,4	60,5	62	63,5	65			
Тульская область	-	107,3	-	110,8	-	-	87,5	88,5	89,5	90,5			
Ярославская область	48	69,9	50	79,3	50	50	72	73,5	75	76,5			
Город Москва	24,06	39,9	24,06	38,4	24,06	24,06	96,5	97,5	98,5	99,5			
Республика Карелия	-	84,2	-	84,1	-	-	86,5	87,5	88,5	89,5			
Республика Коми	18	94,4	20	88,8	25	25	70	71,5	73	74,5			
Архангельская область	-	88	-	90,1	-	-	89	90	91	92			
Вологодская область	72	98,9	72	97,3	73	73	100,5	101	101,5	102			
Калининградская область	5	58,2	5	64,1	5	5	60	61,5	63	64,5			
Ленинградская область	-	105	-	145,6	-	-	93	94	95	96			
Мурманская область	-	86,3	-	79,6	-	-	102	102,5	103	103,5			
Новгородская область	-	83,3	-	82,9	-	-	91	92	93	94			
Псковская область	35,7	163,6	35,7	105,2	35,7	35,7	147,5	148	148,5	149			
Город Санкт-Петербург	-	46,2	-	51,1	-	-	75,5	77	78,5	80			
Ненецкий автономный округ	30	19,1	30	62,6	30	30	43	45	47	49			
Республика Адыгея	-	0,022	-	96,8	-	-	10	12	14	16			
Республика Калмыкия	78	2,9	79	1,2	81	81	8	10	12	14			
Краснодарский край	-	33,6	-	107,5	-	-	97	97,5	98	98,5			

Значения показателя (индикатора)

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)									
	2013 год план.	2013 год факт.	2014 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2015 год факт.				
				2016 год	2016 год					
Астраханская область	58,4	190,6	58,4	281,3	60,7	100	100,5	101	101,5	102
Волгоградская область	55	111,4	60	77,7	60	79	80	81	82	83
Ростовская область	-	114,5	-	76,8	-	83	84	85	86	87
Республика Дагестан	-	7,5	-	6,1	-	24	26	28	30	32
Республика Ингушетия	-	0,04	-	0,4	-	6	8	10	12	14
Кабардино-Балкарская Республика	4,5	195,5	5,8	29,8	8	58	59,5	61	62,5	64
Карачаево-Черкесская Республика	14,8	271,4	15	255,5	15	197	197,5	198	198,5	199
Республика Северная Осетия - Алания	36	45,6	37	97,8	37	51	53	55	57	59
Чеченская Республика	-	55,9	-	-	-	24,5	26,5	28,5	30,5	32,5
Ставропольский край	-	46,8	-	76,1	-	77	78	79	80	81
Республика Башкортостан	24,8	86,2	25,2	69,7	25,6	67	68,5	70	71,5	73
Республика Марий Эл	-	54,6	-	62,4	-	77	78	79	80	81
Республика Мордовия	-	84,5	-	99,9	-	90	91	92	93	94
Республика Татарстан	23,29	70,2	23,3	65,9	23,3	78	79	80	81	82
Удмуртская Республика	21	82,5	24	67,1	27	27	69,5	71	72,5	74
Чувашская Республика	63	35,3	63	70,2	63	39,5	41,5	43,5	45,5	47,5
Пермский край	30,6	100,5	31	108,8	32	32	94	95	96	98
Кировская область	34,3	86,9	34,5	86,9	39,5	86	87	88	89	90
Нижегородская область	-	62,9	-	58,1	-	71	72,5	74	75,5	77
Оренбургская область	-	55,2	-	60,1	-	59	60,5	62	63,5	65
Пензенская область	33,9	62,7	33,9	79,7	34	34	47,5	49,5	51,5	55,5
Самарская область	-	70,8	-	48,1	-	83	84	85	86	87

Субъект Российской Федерации
(группа субъектов
Российской Федерации)

	Значения показателя (индикатора)							
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.		
Саратовская область	29	18,9	32	12,6	35	35	21,5	23,5
Ульяновская область	10	179,1	15	232,4	17	17	231,5	232,5
Курганская область	58	61,9	60	67,2	60	60	51,5	53,5
Свердловская область	-	124,9	-	123,4	-	-	124,5	125
Тюменская область (без автономных округов)	-	75,6	-	103,3	-	-	83	84
Челябинская область	-	106,9	-	105,6	-	-	99,5	100
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	67	93,9	68	84,5	69	69	58	59,5
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	45,4	-	72,4	-	-	37	39
Республика Алтай	-	30,1	-	24,4	-	-	47	49
Республика Бурятия	-	73,2	-	80,3	-	-	77	78
Республика Тыва	99,6	29,7	99,6	26,3	99,6	99,6	85	86
Республика Хакасия	-	65,5	-	64,3	-	-	59	60,5
Алтайский край	26,9	38,9	27,4	68,4	27,8	27,8	70,5	72
Забайкальский край	-	14,5	-	14,2	-	-	27	29
Красноярский край	87	36,7	87	52,2	87	87	32,5	34,5
Иркутская область	-	73,8	-	79,3	-	-	78	79
Кемеровская область	54	150,7	55	151,5	55	55	106	106,5
Новосибирская область	-	82,9	-	84,3	-	-	103,5	104
Омская область	82	173,9	80	80,2	79	79	120	120,5
Томская область	47,44	70,3	47,68	55,8	47,92	47,92	73,5	75

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						
	2013 год		2014 год		2015 год		
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Республика Саха (Якутия)	26	163,5	27	86,2	27,5	90	91
Камчатский край	21,9	1,9	22,2	5,3	22,5	13	15
Приморский край	-	33,5	-	16,5	-	65	66,5
Хабаровский край	-	97,7	-	97,9	-	94	95
Амурская область	42	243,9	43	23,9	43	96,5	97,5
Магаданская область	-	730,7	-	8,6	-	239	239,5
Сахалинская область	93,8	8,8	93,8	96,5	93,9	14	16
Еврейская автономная область	12	70,6	20	68,7	20	88	89
Чукотский автономный округ	-	18,1	-	69,2	-	11	13
город Севастополь	-	-	-	10,2	-	-	-
Республика Крым	-	-	-	0,6	-	-	-
Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отношению к показателям 2007 года, процентов							
Белгородская область	107,7	94,98	107,3	102,8	106,9	95,52	106,5
Брянская область	72,9	77,08	72,9	75,93	72,9	78,4	72,9
Владимирская область	110,9	102,43	110,9	97,19	110,9	95,19	110,9
Воронежская область	100	106,3	100	95,21	99	97,06	98
Ивановская область	67,05	69,48	67,05	75,93	67,05	76,64	67,05
Калужская область	100	121,65	100	154,99	100	203,67	100
Костромская область	87,5	80,25	86,5	78,05	85,5	73,93	84,5
Курская область	119,8	138,44	119,7	131,2	119,6	114,26	119,5
Липецкая область	88,7	90,66	88,7	86,3	88,7	85,69	88,7
Московская область	114,4	122,39	113,8	120,95	113,2	136,06	112,6
Орловская область	91,7	196,56	91,7	126,8	91,7	111,22	91,7

Значения показателя (индикатора)

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)							
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Рязанская область	97,6	76,29	97,6	79,83	97,6	72,81	97,6	97,6
Смоленская область	130,5	159,09	130,5	142,93	130,5	161,04	130,5	130,5
Тамбовская область	104	108,22	100	89,77	98	113,38	98	95
Тверская область	91,7	87,89	91,7	100,79	91,7	86,83	91,7	91,7
Тульская область	121,5	110,88	121,9	111,3	122,2	91,43	122,5	122,7
Ярославская область	100	104,53	102,6	113,24	102,6	116,45	102,6	102,6
Город Москва	92	83,52	91,9	85,66	90,1	79,98	90,1	90,1
Республика Карелия	89	98,75	89	79,11	89	79,92	89	89
Республика Коми	108,4	118,26	107,8	107,98	107,5	93,5	107,5	107,5
Архангельская область	92,6	66,93	92,6	68,27	92,6	61,22	92,6	92,6
Вологодская область	103,7	107,8	103,7	106,03	103,7	99,61	103,2	103
Калининградская область	69	57,68	69	53,24	69	56,52	68,6	68,2
Ленинградская область	90,7	103,45	90,7	114,8	90,7	104,4	90,7	90,7
Мурманская область	89,1	91,35	89,1	93,6	89,1	93,4	89,1	89,1
Новгородская область	87,3	92,92	87,3	87,53	87,3	143,89	87,3	87,3
Псковская область	167,3	164,1	167,3	175,66	167,3	163,56	167,3	167,3
Город Санкт-Петербург	123	157,43	123	153,61	123	159,35	123	123
Ненецкий автономный округ	60	50,25	60	59,3	60	70,23	60	60
Республика Адыгея	231,4	302,47	241,4	356,46	251,4	375,06	261,4	271,4
Республика Калмыкия	70	120,92	75	81,74	75	61,56	125	125
Краснодарский край	97,2	143,48	97,2	132,1	97,2	133,45	97,2	97,2
Астраханская область	104,3	101,3	104,3	91,73	104,3	92,1	153	152
Волгоградская область	75,29	76,16	75,29	67,67	75,29	70,51	75,29	75,29

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						
	2013 год		2014 год		2015 год		2016 год факт.
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Ростовская область	119,2	117,98	119,2	118,85	119,2	101,01	119,2
Республика Дагестан	102,7	96,67	102,7	78,75	102,7	65,18	102,7
Республика Ингушетия	40,6	48,18	40,6	33,01	40,6	33,09	40,6
Кабардино-Балкарская Республика	90	85,7	90	90,45	90	117,87	90
Карачаево-Черкесская Республика	110	105,49	110	78,82	110	73,59	110
Республика Северная Осетия - Алания	88	93,34	88	64,63	88	98	88
Чеченская Республика	22,4	23,83	22,4	34,76	22,4	22,94	22,4
Ставропольский край	98,1	108,3	98,1	113,91	98,1	123,44	98,1
Республика Башкортостан	98,97	110,41	98,97	112,97	98,97	106,96	160
Республика Марий Эл	103,5	97,09	103,5	88,96	103,5	80,75	97,1
Республика Мордовия	106,6	113,65	106,5	109,47	106,5	99,44	106,5
Республика Татарстан	99,9	112	99,1	110,33	98,3	110,3	97,9
Удмуртская Республика	73,3	143,36	71,7	146,62	70	123,37	142
Чувашская Республика	102,1	102,89	102,1	125,44	102,1	93,94	102,1
Пермский край	86,7	93,09	86,3	79,05	86,1	75,54	86,1
Кировская область	108,6	110,77	108,6	123,17	108,6	103,01	108,6
Нижегородская область	95,8	84,74	95,8	84,56	95,8	89,28	95,8
Оренбургская область	80	63,76	76,7	51,05	76,7	60,95	76,7
Пензенская область	89,3	111,13	91	130,99	91	152,04	91
Самарская область	86,8	80,36	86,7	82,02	86,6	80,41	86,5
Саратовская область	79	61,17	79	74,25	79	73,18	79
Ульяновская область	72,8	89,59	72,8	80,37	72,8	78,05	72,8

Субъект Российской Федерации
(группа субъектов
Российской Федерации)

	Значения показателя (индикатора)							2020 год
	2013 год			2014 год		2015 год	2016 год	
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	
Курганская область	95,2	110,29	95,2	87,49	95,2	104,29	95,2	95,2
Свердловская область	96	89,91	96	83,67	96	80,62	96	96
Тюменская область (без автономных округов)	131,9	159,87	133,7	160,83	136,1	150,11	138,3	138,3
Челябинская область	69,9	68,71	69,9	67,34	69,9	64,6	69,9	69,9
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	65	64,19	64,3	50,45	64	47,75	63,6	63,6
Ямало-Ненецкий автономный округ	96	68,58	96	53	96	57,75	76,2	76,2
Республика Алтай	55,5	80,13	55,5	70,34	55,5	71,61	55,5	55,5
Республика Бурятия	86,1	125,72	86,1	116,76	86,1	119,61	86,1	86,1
Республика Тыва	89,4	88,17	89,4	87,71	89,4	91,96	89,4	89,4
Республика Хакасия	100,42	96,67	100,42	89,54	100,42	95,19	100,42	100,42
Алтайский край	90,8	93,62	90,4	94,48	89,9	95,11	89,5	88,6
Забайкальский край	92,85	92,84	92,85	91	92,85	87,09	92,85	92,85
Красноярский край	91,5	99,87	89,5	94,21	87,5	99,02	85,5	81,5
Иркутская область	107,8	123,87	107,8	115,12	107,8	115,39	107,8	107,8
Кемеровская область	91,5	93,29	92	91,6	92	92,48	92	92
Новосибирская область	108,45	94,36	108,45	100,19	108,45	89,04	96	96
Омская область	122	108,08	123	103,2	124	101,96	124	124
Томская область	96,6	95,74	96,6	90,59	96,6	91,67	96,6	96,6
Республика Саха (Якутия)	99	101,67	99	189,26	99	176,43	99	99
Камчатский край	88	89,41	87,5	63,84	87,1	67,82	86,5	85,5

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						
	2013 год		2014 год		2015 год		
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Приморский край	91,9	79,53	91,9	83,31	91,9	84,82	85
Хабаровский край	98,8	89,6	98,8	80,98	98,8	90,74	98,8
Амурская область	109	107,16	109	113,06	109	108,96	109
Магаданская область	102,5	102,14	103	104,06	104	95,91	105
Сахалинская область	64,1	77,22	63	65,28	63	72,86	77,2
Еврейская автономная область	84,6	99,83	84,6	75,4	84,6	76,92	84,6
Чукотский автономный округ	82,1	77,15	82,1	66,83	82,1	79,99	82,1
Белгородская область	42,3	385,2	43,4	410,3	44,4	44,4	45,2
Брянская область	42,3	55,1	43,4	61,5	44,4	44,4	45,2
Владimirская область	42,3	812,5	43,4	810,9	44,4	44,4	45,2
Воронежская область	42,3	208,3	43,4	442,8	44,4	44,4	45,2
Ивановская область	35,8	19,6	35,8	17,8	35,8	35,8	35,8
Калужская область	141,8	269,1	148,7	247,1	156,4	164,1	172,6
Костромская область	42,3	88,8	43,4	158,5	44,4	44,4	45,2
Курская область	145,5	136,2	147,9	416,2	152,5	157,2	160
Липецкая область	67,5	261,2	67,5	260,4	67,5	67,5	67,5
Московская область	42,3	938,9	43,4	3578,0	44,4	44,4	45,2
Орловская область	42,3	332,3	43,4	256,4	44,4	44,4	45,2
Рязанская область	157,9	152,1	158,4	142,3	158,4	158,4	179
Смоленская область	42,3	151,3	43,4	171,3	44,4	44,4	45,2
Тамбовская область	42,3	112	43,4	337,6	44,4	44,4	45,2
Тверская область	1281,3	199,2	1281,3	184,5	1281,3	1281,3	1281,3

Объем образованных отходов I - IV классов опасности по отношению к показателям 2007 года, процентов

**Субъект Российской Федерации
(группа субъектов
Российской Федерации)**

	Значения показателя (индикатора)					
	2013 год		2014 год		2015 год	
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Тульская область	42,3	67,7	43,4	74	44,4	84,3
Ярославская область	95,2	127,5	95,2	117,9	95,2	95,2
Город Москва	42,3	78,1	43,4	72,2	44,4	45,2
Республика Карелия	42,3	79,3	43,4	92,7	44,4	45,2
Республика Коми	42,3	125,2	43,4	130,4	44,4	45,2
Архангельская область	42,3	118,4	43,4	61,1	44,4	45,2
Вологодская область	81,4	52,3	81,4	43,9	81,4	82,9
Калининградская область	319,5	167,1	319,5	171,7	319,5	319,5
Ленинградская область	103,4	55,3	103,4	49,4	103,4	103,4
Мурманская область	42,3	71,6	43,4	74,4	44,4	45,2
Новгородская область	42,3	77,5	43,4	81,2	44,4	45,2
Псковская область	88,5	190,5	88,5	164,7	88,5	88,5
Город Санкт-Петербург	42,3	101,7	43,4	89,5	44,4	45,2
Ненецкий автономный округ	243,2	134,5	243,2	88,6	243,2	243,2
Республика Адыгея	42,3	761,9	43,4	252,7	44,4	45,2
Республика Калмыкия	1947,4	16,3	2052,6	18,9	2000	55
Краснодарский край	42,3	187,3	43,4	136,1	44,4	45,2
Астраханская область	127,9	148,5	127,9	105,3	127,9	144
Волгоградская область	124,2	151,7	115,3	188,6	106,4	106,4
Ростовская область	42,3	103,4	43,4	182	44,4	45,2
Республика Дагестан	42,3	190,6	43,4	232,1	44,4	45,2
Республика Ингушетия	42,3	359,8	43,4	77,3	44,4	45,2
Кабардино-Балкарская Республика	131,3	2,5	132,6	5,1	134,8	136,4

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.								
Карачаево-Черкесская Республика	18,9	35,1	18,9	28,9	18,9	18,9	107143	107143	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	18,9
Республика Северная Осетия - Алания	379,1	62,4	379,1	47,8	379,1	379,1	107143	107143	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	379,1
Чеченская Республика	107143	74,9	107143	260,3	107143	107143	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	107142,9	379,1
Ставропольский край	42,3	59,6	43,4	94,1	44,4	44,4	45,2	45,2	45,9	45,9	46,7	47,5	47,5	48,3
Республика Башкортостан	190,1	62,4	193,9	54,4	195,4	195,4	197	197	198,5	198,5	200	201,5	201,5	203
Республика Марий Эл	42,3	71,3	43,4	104,3	44,4	44,4	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3	71,3
Республика Мордовия	74	104,5	73,9	102,9	73,8	73,8	73,7	73,7	73,6	73,6	73,5	73,4	73,4	73,3
Республика Татарстан	60,8	67,3	60,8	74,9	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8	60,8
Удмуртская Республика	115,5	144,1	117,3	218,1	119,1	119,1	120,9	120,9	122,7	122,7	124,5	126,3	126,3	128,1
Чувашская Республика	54	90,1	54	84,7	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Пермский край	95,4	74,9	96,4	75,6	96,9	96,9	98	98	99,3	99,3	100,3	101,3	101,3	101,7
Кировская область	593,5	143	593,5	134,1	593,5	593,5	593,5	593,5	593,5	593,5	593,5	593,5	593,5	593,5
Нижегородская область	42,3	85,6	43,4	112,3	44,4	44,4	45,2	45,2	45,9	45,9	46,7	47,5	47,5	48,3
Оренбургская область	42,3	0,5	43,4	0,8	44,4	44,4	45,2	45,2	45,9	45,9	46,7	47,5	47,5	48,3
Пензенская область	93,3	251,2	93,3	167,3	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	98,5	98,5	98,5	98,5
Самарская область	42,3	86,5	43,4	87	44,4	44,4	45,2	45,2	45,9	45,9	46,7	47,5	47,5	48,3
Саратовская область	105,2	134,1	105,5	136,7	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	105,8	105,8	106,2	106,2	106,2
Ульяновская область	704,1	186,3	704,1	115,9	704,1	704,1	704,1	704,1	704,1	704,1	704,1	704,1	704,1	704,1
Курганская область	90,4	21,1	97,3	21,5	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	104,3	104,3	104,3	111,2
Свердловская область	42,3	134,1	43,4	11	44,4	44,4	45,2	45,2	45,9	45,9	46,7	47,5	47,5	48,3
Тюменская область (без автономных округов)	42,3	155	43,4	149,2	44,4	44,4	45,2	45,2	45,9	45,9	46,7	47,5	47,5	48,3

Значения показателя (индикатора)

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	2013 год			2014 год			2015 год			2016 год			2017 год			2018 год			2019 год			2020 год		
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Челябинская область	42,3	113,8	43,4	99,5	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	129,1	240,3	133	241,3	137	137	141,1	145,3	149,7	154,2	158,8													
Ямало-Ненецкий автономный округ	42,3	106,5	43,4	127,2	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Республика Алтай	42,3	69,2	43,4	85,1	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Республика Бурятия	42,3	87,1	43,4	89	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Республика Тыва	130	-	135	0,1	140,2	140,2	144,9	150	154,2	155,8	163,6													
Республика Хакасия	42,3	147,9	43,4	108,8	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Алтайский край	113,5	274	113,9	196,6	114,4	114,4	113,7	113,3	112,6	112,1	111,4													
Забайкальский край	42,3	11,3	43,4	16,1	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Красноярский край	130,4	98,5	130,4	94,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4													
Иркутская область	42,3	95,5	43,4	82,9	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Кемеровская область	82,5	41	81,4	42,7	81,4	81,4	81,3	81,3	81,3	81,3	81,3													
Новосибирская область	42,3	133,4	43,4	114,1	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Омская область	42,3	15,7	43,4	17,2	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Томская область	90,6	97,5	93,2	123,9	98,4	98,4	101	103,6	106,2	108,8	111,3													
Республика Саха (Якутия)	145,5	23,9	145,5	10,7	151,8	151,8	151,8	158,1	158,1	164,4	164,4													
Камчатский край	41,7	38,5	39,2	44,6	38,2	38,2	37,5	35,9	35,4	33,8	33,3													
Приморский край	42,3	29,3	43,4	37,4	44,4	44,4	40	45,9	46,7	47,5	48,3													
Хабаровский край	42,3	24	43,4	31,1	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													
Амурская область	2755,9	33,3	2755,9	22,3	2846,8	2846,8	2846,8	2846,8	2846,8	2846,8	2846,8													
Магаданская область	42,3	19,2	43,4	26,4	44,4	44,4	45,2	45,9	46,7	47,5	48,3													

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						
	2013 год план.	2013 год факт.	2014 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2015 год факт.	2016 год
Сахалинская область	1827	459,4	1827	7816,3	1827	459,4	459,4
Еврейская автономная область	263,2	241,9	263,2	295	394,7	394,7	526,3
Чукотский автономный округ	42,3	0,4	43,4	8,6	44,4	44,4	45,9
город Севастополь	-	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	-	-	-	-	-	-	-

Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"

Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площаи субъекта Российской Федерации, процентов

Белгородская область	0,06	0,07	0,06	0,08	0,06	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
Брянская область	1,57	1,22	3,27	1,21	3,27	1,22	3,27	3,27	3,27	3,27	3,27
Владимирская область	6,7	6,3	6,7	6,31	6,7	6,31	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
Воронежская область	4,4	1,19	6,4	1,19	6,4	1,19	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
Ивановская область	0,58	0,59	0,58	0,58	0,6	0,59	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Калужская область	5,6	6,01	5,6	5,54	5,65	5,54	5,65	5,59	5,65	5,62	5,6
Костромская область	1,58	1,58	1,58	0,98	1,57	0,98	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58
Курская область	0,2	0,18	0,2	0,18	0,2	0,18	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
Липецкая область	0,6	0,58	0,6	0,59	0,6	0,59	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Московская область	0,32	1,58	0,33	1,63	0,34	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63
Орловская область	3,2	3,15	3,2	3,15	3,2	3,16	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
Рязанская область	5	4,93	5	4,92	5	4,92	5	5	5	5	5
Смоленская область	2,9	2,94	2,9	2,94	2,9	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94
Тамбовская область	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Тверская область	1	1,1	1	1,09	1	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09
Тульская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						
	2013 год		2014 год		2015 год		
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Ярославская область	2,4	2,45	2,4	2,44	2,4	2,44	2,44
Город Москва	1,3	1,5	1,3	1,51	1,3	1,51	1,51
Республика Карелия	2,47	2,46	2,47	2,46	2,47	2,47	2,47
Республика Коми	6,5	6,27	6,5	6,28	6,5	6,28	6,5
Архангельская область	16,19	7,23	16,19	7,24	16,19	7,23	16,19
Вологодская область	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7	1,59	1,7
Калининградская область	0,4	0,44	0,4	0,44	0,4	0,44	0,44
Ленинградская область	1,61	1,21	1,61	1,22	1	1,21	1,21
Мурманская область	4,9	4,9	4,9	4,89	4,9	4,89	4,9
Новгородская область	3,6	3,6	3,6	3,59	3,6	3,59	3,6
Псковская область	3,3	2,95	3,3	2,96	3,3	2,96	3,3
Город Санкт-Петербург	-	0,07	-	0,07	-	0,07	0,07
Ненецкий автономный округ	3,51	1,81	3,51	1,81	3,51	1,81	3,51
Республика Адыгея	11,59	11,45	11,59	11,45	11,59	11,59	11,59
Республика Калмыкия	7,7	7,81	7,7	7,81	7,8	7,81	7,81
Краснодарский край	5,6	5,94	5,6	5,94	5,6	5,93	5,93
Астраханская область	3,6	1,54	3,6	1,53	3,6	1,54	3,6
Волгоградская область	-	0,02	-	0,02	-	0,02	0,02
Республика Дагестан	2,7	2,42	3,1	2,42	3,1	2,42	3,8
Республика Ингушетия	5,5	23,9	5,5	23,9	5,5	23,9	23,9
Кабардино-Балкарская Республика	14,8	14,73	14,8	14,73	14,8	14,73	14,8
Карачаево-Черкесская Республика	24,7	14,06	24,7	14,07	24,7	11,97	24,7

Субъект Российской Федерации
(группа субъектов
Российской Федерации)

	Значения показателя (индикатора)							2018 год	2019 год	2020 год
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	факт.	план.			
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.				
Республика Северная Осетия - Алания	12,3	14,54	12,3	14,54	12,3	14,54	14,54	14,54	14,54	14,54
Чеченская Республика	1	6,43	1	6,42	1	6,42	6,42	6,42	6,42	6,42
Ставропольский край	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Башкортостан	2,8	2,68	2,8	2,68	2,8	2,68	2,8	2,8	2,8	2,8
Республика Марий Эл	2,55	2,5	2,5	2,55	2,5	2,5	2,55	2,5	2,55	2,5
Республика Мордовия	-	2,62	-	2,62	-	2,62	2,62	2,62	2,62	2,62
Республика Татарстан	0,26	0,56	0,26	0,56	0,26	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56
Удмуртская Республика	0,5	0,5	0,5	0,49	0,5	0,49	0,5	0,5	0,5	0,5
Чувашская Республика	2,07	1,88	2,07	1,88	2,07	1,88	2,07	2,07	2,07	2,07
Пермский край	1,74	1,74	1,74	1,74	1,74	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
Кировская область	0,25	0,2	0,25	0,19	0,25	0,2	0,25	0,25	0,25	0,25
Нижегородская область	5,25	0,62	5,25	0,61	5,25	0,62	5,25	5,15	5,05	4,95
Оренбургская область	0,77	0,63	0,77	0,68	0,77	0,68	0,77	0,77	0,77	0,77
Пензенская область	0,21	0,19	0,21	0,19	0,21	0,2	0,21	0,2	0,2	0,28
Самарская область	3,8	3,82	3,8	3,82	3,8	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81
Саратовская область	0,69	0,7	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69
Ульяновская область	1,1	1,14	1,1	1,14	2,1	1,14	2,1	2,1	2,1	2,1
Курганская область	0,5	0,44	0,5	0,45	2,5	0,45	2,5	2,5	2,5	2,5
Свердловская область	0,83	0,84	0,83	0,84	0,83	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84
Тюменская область (без автономных округов)	0,45	0,45	0,45	0,44	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
Челябинская область	2,47	2,29	2,47	2,29	2,47	2,29	2,47	2,47	2,47	2,47

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)						
	2013 год		2014 год		2015 год		2016 год
	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2,8	2,44	2,8	2,43	2,8	2,43	2,8
Ямало-Ненецкий автономный округ	4,51	3,15	4,51	3,15	4,51	3,15	4,4
Республика Алтай	15,68	12,28	15,68	12,29	15,68	12,28	15,68
Республика Бурятия	7,1	6,91	7,2	6,9	7,3	6,91	7,8
Республика Тыва	5	3,9	5	3,9	5	3,9	4
Республика Хакасия	8,48	8,54	8,48	8,47	8,48	8,48	8,48
Алтайский край	0,3	0,25	2,2	0,25	2,4	0,25	2,4
Забайкальский край	3,2	2,04	3,1	3,12	3,2	3,12	3,12
Красноярский край	4,9	4,46	4,9	4,46	4,9	4,46	4,9
Иркутская область	2,45	2,44	2,45	2,44	2,45	2,44	2,45
Кемеровская область	9,11	8,76	9,11	8,76	9,11	8,76	9,11
Новосибирская область	0,72	0,68	2,2	0,68	2,3	0,68	2,35
Омская область	0,9	0,94	0,9	-	0,9	-	0,9
Томская область	1,1	0,16	1,1	-	1,1	-	1,1
Республика Саха (Якутия)	0,74	0,74	0,74	0,74	0,91	0,75	1,35
Камчатский край	3,4	3,44	3,4	3,59	3,4	3,59	3,59
Приморский край	7,9	6,2	7,8	6,2	7,8	12,95	12,95
Хабаровский край	4,3	3,93	4,3	3,92	4,3	3,93	4,3
Амурская область	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Магаданская область	1,9	1,91	1,9	1,91	1,9	1,91	1,91
Сахалинская область	1,69	1,72	1,69	1,72	1,69	1,72	1,72

Субъект Российской Федерации (группа субъектов Российской Федерации)	Значения показателя (индикатора)					
	2013 год план.	2013 год факт.	2014 год план.	2014 год факт.	2015 год план.	2015 год факт.
Еврейская автономная область	3,6	3,5	3,2	3,5	3,2	3,5
Чукотский автономный округ	6,15	3,71	6,15	3,7	6,15	3,7
город Севастополь	-	-	-	-	-	-
Республика Крым	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
 к государственной программе
 Российской Федерации
 "Охрана окружающей среды"
 на 2012 - 2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
основных мероприятий государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			

Подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды"

- Основное мероприятие 1.1 "Нормативно-правовое, методическое и информационно-аналитическое обеспечение регулирования в области охраны окружающей среды".
 Минприроды России 1 января 2012 г. 31 декабря 2020 г. разработка проектов нормативных правовых актов, направленных на обеспечение функционирования эффективной системы нормирования негативного воздействия на окружающую среду; разработка мер экономического стимулирования снижения негативного антропогенного и техногенного воздействия; проведение научных исследований и разра-
 в рамках основного мероприятия предусмотрены разработка проектов нормативных правовых актов, проведение научных работ, направленных на научно-аналитическое обеспечение совершенствования регулирования в области охраны окружающей среды, проведение информационно-аналитических и научных работ федеральными

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		бюджетными учреждениями, находящимися в ведении Минприроды России (в рамках выполнения государственных заданий);	государственными на повышение качества окружающей среды и обеспечение экологической безопасности, в том числе научное обеспечение разработки государственной политики в сфере снижения негативного воздействия на атмосферный воздух, включая разработку предложений по установлению технических нормативов выбросов загрязняющих веществ, механизмов экономического и правового стимулирования, совершенствованию механизмов взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду;	разработка проектов нормативных правовых актов, направленных на снижение негативного воздействия на атмосферный воздух; создание комплексной системы государственного регулирования оборота озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей, на территории Российской Федерации;	проведение экспертно-аналитических работ, связанных с анализом информации и	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		также включено в план мероприятий по выполнению задачи по охране окружающей среды и экологической безопасности Российской Федерации	внедрение в практику мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности Российской Федерации	внедрение в практику мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности Российской Федерации	внедрение в практику мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности Российской Федерации	внедрение в практику мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности Российской Федерации

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
2. Основное мероприятие 1.2 "Выполнение международных обязательств в области охраны окружающей среды"	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	Мониторинг соблюдения обязательств по международным соглашениям; подготовка национальных докладов в рамках исполнения обязательств по международным соглашениям; в рамках основного мероприятия	научно-методическое обеспечение подготовки национальных докладов в соответствии с положениями международных соглашений; научное обоснование развития международного сотрудничества; обеспечение ведения реестра углеродных единиц в соответствии с требованиями Киотского протокола и Рамочной конвенции ООН об	влияет на показатели 1 - 4 Программы и на все показатели подпрограммы 1
					проведение научно-исследовательских работ, направленных на разработку, мониторинг и	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		<p>оценку мер государственного регулирования, обеспечивающих выполнение международных обязательств в сфере охраны окружающей среды, в том числе морской среды;</p> <p>обеспечение ведения российского реестра углеродных единиц в соответствии с требованиями Киотского протокола и Рамочной конвенции ООН об изменении климата;</p> <p>уплата взносов в международные организации</p>		изменении климата; предусмотрена уплата взносов в международные организации (взносы, предусмотренные международными соглашениями)		
3.	Основное мероприятие 1.3 "Организация и проведение комплексного государственного экологического надзора, разрешительной и	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечение соблюдения законодательства Российской Федерации в области природопользования и охраны окружающей среды;	основное мероприятие предусматривает планирование, организацию, проведение проверок в рамках федерального государственного экологического надзора центральным аппаратом и	влияет на показатели 1 - 4 Программы, а также на показатели 1.3, 1.24 - 1.27 подпрограммы 1

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
лицензионной деятельности в части ограничения негативного техногенного воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы"		надзора;	экспертное сопровождение работ в области платы за негативное воздействие на окружающую среду;	надзора;	территориальными органами Росприроднадзора, а также оценку эффективности федерального государственного экологического надзора;	в рамках основного мероприятия предусматриваются мероприятия по лабораторному, экспертному, информационному и материально-техническому обеспечению
		надзора;	информационное обеспечение экологического нормирования,	федерального государственного экологического надзора;	федерального государственного экологического надзора во внутренних морских водах и на континентальном шельфе Российской Федерации;	федерального государственного экологического надзора;
		надзора;	совершенствование научно-методического обеспечения государственного экологического надзора;	научного методического регулирование в части ограничения негативного техногенного воздействия;	научно-исследовательских работ, направленных на научно-методическое обеспечение	выполнение научно-исследовательских работ, направленных на научно-методическое обеспечение

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		реализация конституционного права граждан Российской Федерации на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;	повышение эффективности реализации государственных функций и оказания государственных услуг, в том числе на основе регламентации государственных функций (услуг), перевода их в электронный вид, повышения качества финансового менеджмента в Росприроднадзоре,	государственного экологического надзора; осуществление функций по лицензированию и разрешительной деятельности в части ограничения негативного техногенного воздействия на окружающую среду, в том числе в области обращения с отходами, закрепленных за Росприроднадзором;	проведение государственной экологической экспертизы федерального уровня, в том числе необходимого научно-аналитического обеспечения соответствующей экспертизы; обеспечение содержания центрального аппарата Росприроднадзора	показателями программы, подпрограммы

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок начало реализации	Срок окончание реализации	Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы

государственным имущество, повышения энергоэффективности в сфере деятельности Росприроднадзора

Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"

1. Основное мероприятие 2.1 "Нормативно-правовое, методическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия"
- Минприроды России 1 января 2012 г. 31 декабря 2020 г.
- разработка проектов нормативных правовых актов, стратегических документов, научно-методических материалов; разработка научных и информационно-аналитических материалов, стратегий сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира, поддержка ведения Красной книги Российской Федерации;
- совершенствование законодательства в области охоты и сохранения охотничих ресурсов, направленное на разработку проектов
- влияет на все показатели подпрограммы
- разработка проектов нормативных правовых актов, а также выполнение научно-исследовательских работ, направленных на развитие нормативно-правовой и методической базы в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия России; выполнение научно-аналитических работ в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия научно-исследовательскими учреждениями, находящимися в ведении Минприроды России; разработка проектов

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок начало реализации	Срок окончание реализации	Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
				оптимизацию государственного регулирования, снижение административных барьеров, повышение бюджетной эффективности	нормативных правовых актов, а также выполнение научно-исследовательских работ, направленных на совершенствование методической базы в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов	
2.	Основное мероприятие 2.2 "Выполнение международных обязательств в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия"	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	подготовка проектов межгосударственных соглашений о создании трансграничных особо охраняемых природных территорий, направленных на сохранение ландшафтного и биологического разнообразия на приграничных территориях, прилегающих к государственной границе; представление материалов в ЮНЕСКО для включения в Список всемирного природного наследия	влияет на показатели 5 и 6 Программы, а также на показатель 2.1 подпрограммы 2 подготовка проектов межгосударственных соглашений, мониторинг и оценка выполнения международных обязательств Российской Федерации в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия, предусмотрена уплата взносов в международные организации (взносы, предусмотренные международными соглашениями) государственных объектов

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
природных заповедников "Магаданский", "Даурский" и "Командорский", подготовка материалов в ЮНЕСКО для направления в международную сеть биосферных резерватов ЮНЕСКО государственных природных заповедников "Большой Арктический", "Хакасский" и "Утриш", уплата взносов в международные организации						
3.	Основное мероприятие 2.3 "Обеспечение охраны объектов животного мира"	Минприроды России 1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	выдача и согласование лицензий и разрешений в области охраны и использования объектов животного мира;	осуществление Росприроднадзором разрешительной деятельности в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов) государственной власти субъектов Российской Федерации	влияет на показатель 2.3 подпрограммы 2

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
4. Основное мероприятие 2.4 "Функционирование и развитие системы особо охраняемых природных территорий федерального значения, сохранения биоразнообразия, регулирования использования объектов животного мира"	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	<p>совершенствование нормативно-правовой базы в сфере особо охраняемых природных территорий;</p> <p>совершенствование системы государственного управления системой особо охраняемых природных территорий федерального значения, с 2013 года в рамках основного мероприятия также реализуются мероприятия по развитию географической сети особо охраняемых природных территорий (в части подготовки проектов нормативных правовых актов);</p> <p>обеспечение эффективной охраняемых природных территорий, повышение кадрового потенциала системе особо охраняемых природных территорий, повышение кадрового потенциала сотрудников особо охраняемых природных территорий;</p> <p>развитие международного сотрудничества в сфере особо охраняемых природных территорий,</p>	<p>разработка проектов нормативных правовых актов, направленных на развитие государственного управления системой особо охраняемых природных территорий федерального значения;</p> <p>управления системой особо охраняемых природных территорий с 2013 года в рамках основного мероприятия также реализуются мероприятия по развитию географической сети особо охраняемых природных территорий (в части подготовки проектов нормативных правовых актов);</p> <p>предусмотрено осуществление государственными природными заповедниками и национальными парками, находящимися в ведении Минприроды России, государственных работ в соответствии с</p>	<p>влияет на показатели 5 и 6 Программы, а также на показатели 2.1, 2.4 - 2.6, 2.10, 2.13 подпрограммы 2</p>

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
				организация стажировок, обменов; обеспечение полной репрезентативности объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, на особо охраняемых природных территориях; создание условий для сохранения объектов животного и растительного мира; обеспечение наблюдения за состоянием популяций и изучение экологии редких видов растений и животных, выяснение причин неблагоприятных тенденций в динамике природных комплексов и разработка мер по сохранению и восстановлению природных систем, научное обеспечение организаций экологического просвещения населения и развития	государственными заданиями; информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничих ресурсов, обеспечение выполнения государственных работ подведомственными Минприроды России федеральными государственными бюджетными учреждениями	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
				<p>познавательного туризма;</p> <p>сохранение природных комплексов государственных природных заповедников национальных парков, обеспечение защиты лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, от пожаров, совершенствование регулирования использования</p> <p>природных ресурсов на особо охраняемых природных территориях в соответствии с режимом особо охраняемых природных территорий;</p> <p>повышение уровня экологической культуры российского населения,</p> <p>обеспечение поддержки в решении проблем сохранения</p> <p>биологического и ландшафтного разнообразия;</p> <p>обеспечение использования потенциала особо охраняемых природных</p>		

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		территорий, развитие познавательного туризма до уровня экологической емкости территории;	обеспечение полной презентативности объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, на особо охраняемых природных территориях;	создание условий для сохранения и восстановления численности редких и находящихся под угрозой исчезновения видов;	сохранение природных комплексов и экосистем;	повышение обоснованности государственной политики в сфере охоты, повышение эффективности ведения охотниччьего хозяйства

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			

Подпрограмма 3 "Гидрометеорология и мониторинг окружающей среды"

- | | | | | | | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Основное мероприятие 3.1 "Нормативно-правовое, методическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды" | Минприроды России | 1 января 2012 г. | 31 декабря 2020 г. | обеспечены подготовка и актуализация нормативных правовых и распорядительных актов в области гидрометеорологии и смежных с ней областях | разработка проектов нормативных правовых актов, анализ реализации государственной политики в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды |
| 2. | Основное мероприятие 3.2 "Обеспечение функционирования и развития государственной наблюдательной сети, системы получения, сбора и распространения информации в области гидро- | Росгидромет | 1 января 2012 г. | 31 декабря 2020 г. | получение данных гидрометеорологических наблюдений и наблюдений за загрязнением окружающей среды, передача их в оперативном режиме для подготовки прогнозистической и фактической информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, | в рамках основного мероприятия предусматривается выполнение федеральными государственными бюджетными учреждениями, находящимися в ведении Росгидромета, государственных заданий, создание дополнительных пунктов наблюдений на период половодий и паводков, |

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
метеорологии и смежных с ней областях"		обработанные и обобщенные данные о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, опубликованные в режимно-справочных и аналитических изданиях; осуществление информационной поддержки решения задач по обеспечению гидрометеорологической и экологической безопасности, получение необходимого объема гидрометеорологической информации и информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, обеспечение принятия корректных и своевременных управлентческих, технических и технологических решений, учитывающих гидрометеорологические условия; значительное снижение материального ущерба от	обработанные и обобщенные данные о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, опубликованные в режимно-справочных и аналитических изданиях; осуществление информационной поддержки решения задач по обеспечению гидрометеорологической и экологической и безопасности, получение необходимого объема гидрометеорологической информации и информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, обеспечение принятия корректных и своевременных управлентческих, технических и технологических решений, учитывающих гидрометеорологические условия; значительное снижение материального ущерба от	модернизация действующих пунктов наблюдений, обеспечение деятельности ситуационных центров Росгидромета по предупреждению опасных гидрометеорологических явлений		

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		воздействия опасных природных явлений благодаря вовремя принятым предупредительным мерам;	достижение оправдывающей прогнозов лавинной опасности до 97 процентов, а заблаговременности - от 48 до 72 часов;	поддержание количества пунктов наблюдений в пределах, достаточных для оптимального уровня гидрометеорологического обеспечения в современных условиях;	обеспечение функционирования Единой государственной системы информации об обстановке в Мировом океане и поддержка актуальности ее информационных ресурсов в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок окончания реализации		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
3. Основное мероприятие 3.3 "Изследования и разработка методов и технологий в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды"	Росгидромет	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	внедрение новых методов, моделей и технологий, обеспечивающих повышение эффективности деятельности Росгидромета по оказанию государственных услуг в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга окружающей среды, ее загрязнения, выполнение международных обязательств Росгидромета; научно-методическая поддержка мероприятий по развитию системы гидрометеорологической безопасности Российской Федерации;	в рамках основного мероприятия предусматривается выполнение федеральными государственными бюджетными учреждениями, находящимися в ведении Росгидромета, государственных заданий, в том числе проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ по следующим направлениям:	влияет на показатели 3.1 - 3.3, 3.5 - 3.12, 3.14

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Срок	Ожидаемый результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
			начало реализации	окончание реализации		
			технологий сбора, архивации, распространения и управления данными наблюдений; подготовка, издание и внедрение нормативно-методических документов по соответствующим направлениям деятельности;	научное обоснование развития системы мониторинга загрязнения окружающей среды с учетом специфических условий регионов Российской Федерации; развитие методов и технологий обнаружения и прогнозирования опасных уровней загрязнения атмосферного воздуха, поверхностных вод суши, морской среды, почв, морской воды и издание ежегодников и обзоров о загрязнении окружающей среды в Российской Федерации;	архивации, распространения и управления данными наблюдений; исследования климата, его изменений и их последствий, оценка гидрометеорологического режима и климатических ресурсов; развитие системы мониторинга загрязнения окружающей среды; исследование гидрометеорологических процессов в Мировом океане, морях и морских устьях рек России, Арктике и Антарктике, в том числе опасных и экстремальных морских явлений;	модели и технологии морских прогнозов и расчетов; геофизические исследования; технологии активных воздействий на гидрометеорологические и

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок начало реализации	Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
			<p>развитие информационных климатических систем и расширение видов информационной климатической продукции, ориентированной на различных потребителей, подготовка и издание климатических справочников по субъектам Российской Федерации;</p> <p>подготовка и публикация ежегодного доклада Росгидромета об особенностях климата на территории Российской Федерации;</p> <p>подготовка национальных докладов о кадастре выбросов и абсорбции парниковых газов и национальных сообщений в соответствии с Рамочной конвенцией ООН об изменении климата (РКИК ООН) и Киотским протоколом;</p>	<p>геофизические процессы и явления;</p> <p>информационно-аналитическое обеспечение деятельности Росгидромета</p>	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок начала реализации	Ожидаемый окончание реализации	Направления реализации		Связь с показателями Программы, подпрограммы
				Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	
				<p>повышение эффективности расчетов и прогнозов гидрометеорологических характеристик, исследование и оценка гидрометеорологического режима акваторий Мирового океана, морей и морских устьев рек России;</p> <p>оценка состояния и загрязнения дальневосточных морей России; разработка новых моделей и методов для совершенствования технологий диагноза и прогноза состояния верхней атмосферы, ионосферы и магнитосферы Земли, околоземного космического пространства (космической погоды);</p> <p>разработка, испытание и внедрение новых технологий активных воздействий на гидрометеорологические и геофизические процессы и явления;</p>		

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
		<p>ведение Единого государственного фонда данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнений;</p> <p>подготовка и доведение до потребителей гидрометеорологической оперативно-прогностической, аналитической и режимно-справочной информации;</p> <p>обеспечение функционирования информационно-технологического комплекса ситуационного центра Росгидромета и Единой государственной системы информации об установке в Мировом океане;</p> <p>проверка средств измерений (в том числе эталонных) для подведомственных Росгидромету учреждений</p>				

100

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок окончания реализации		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
4. Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение выполнения государственных функций в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды и смежных с ней областях"	Росгидромет	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	повышение эффективности реализации государственных функций и оказания государственных услуг, в том числе на основе регламентации государственных функций (услуг), перевода их в электронный вид, повышения качества финансового менеджмента в Росгидромете; повышения эффективности управления государственным имуществом, повышения энергоэффективности в сфере деятельности Росгидромета	в рамках основного мероприятия предусматривается обеспечение содержания центрального аппарата и территориальных органов Росгидромета	влияет на показатели 3.1 - 3.12 подпрограммы 3
5. Основное мероприятие 3.5 "Выполнение международных обязательств в сфере гидрометеорологии и мониторинга	Росгидромет	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	усиление роли и повышение авторитета Росгидромета в мировом метеорологическом сообществе, получение необходимого объема гидрометеорологической информации и информаци	в рамках основного мероприятия предусматривается выполнение обязательств в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды по международным	влияет на показатели 3.1, 3.7, 3.9, 3.11 подпрограммы

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
окружающей среды и иное международное сотрудничество"				ции о состоянии и загрязнении окружающей среды, использование опыта национальных метеорологических служб в совершенствовании деятельности Росгидромета; внедрение передового международного опыта при создании единой системы государственного экологического мониторинга	договорам Российской Федерации, в том числе по Конвенции Всемирной метеорологической организации, РКИК ООН, Киотскому протоколу по охране окружающей среды к Договору об Антарктике, включая взносы в международные организации, предусмотренные международными соглашениями, реализация Соглашения между Российской Федерацией и Международным банком реконструкции и развития о займе для финансирования проекта "Модернизация и техническое перевооружение учреждений и организаций Росгидромета-2"; основное мероприятие направлено на подготовку и реализацию проекта Международного банка реконструкции и развития, предусматривающего	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
				методическое обеспечение и практические мероприятия по созданию и развитию государственного фонда данных государственного экологического мониторинга, в том числе мероприятий, реализуемые в pilotных регионах		

Подпрограмма 4 "Организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"

- Основное мероприятие 4.1 "Организация и проведение комплексных исследований и работ в Арктике и Антарктике"

1 января 2016 г. 31 декабря 2020 г.

обеспечение эффективного присутствия Российской Федерации в ключевых районах Антарктики, сохранение действующей обширной сети мониторинга состояния основных параметров окружающей среды, признанной международным научным сообществом (включая Всемирную метеорологическую

в рамках основного мероприятия предусматривается обеспечение деятельности российских антарктических станций и сезонных полевых баз в форме зимовых и сезонных экспедиций Российской антарктической экспедиции; предусматриваются организация и проведение исследований в высоколатитудных районах

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок окончания реализации	Ожидаемый нецелевой результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
2. Основное мероприятие 4.2 "Нормативно-правовое обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"	Минирироды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечены подготовка и актуализация нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность в Арктике и Антарктике	влияет на все показатели подпрограммы
				разработка проектов нормативных правовых актов	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			

Подпрограмма 8 "Ликвидация накопленного экологического ущерба"

- | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1. Основное мероприятие 8.1 "Нормативно-правовое обеспечение в сфере ликвидации накопленного экологического ущерба"</p> | <p>Минприроды России</p> <p>1 января 2016 г.</p> <p>31 декабря 2016 г.</p> <p>сформирована нормативно-правовая база в сфере ликвидации накопленного экологического ущерба</p> <p>в рамках реализации основного мероприятия предусмотрены разработка проектов нормативных правовых актов в сфере ликвидации накопленного экологического ущерба, а также проведение мониторинга их правоприменительной практики</p> | <p>влияет на все показатели подпрограммы</p> |
| <p>2. Основное мероприятие 8.2 "Подготовка и реализация проектов по ликвидации накопленных загрязнений бывших промышленных производств, что позволило улучшить экологические условия проживания не менее 300 тыс. человек, проживающих на территории, подверженных влиянию объектов накопленного экологического ущерба, вызванного деятельностью</p> | <p>Минприроды России</p> <p>1 января 2016 г.</p> <p>31 декабря 2016 г.</p> <p>реализованы проекты по ликвидации накопленных загрязнений бывших промышленных производств, что позволило улучшить экологические условия проживания не менее 300 тыс. человек, проживающих на территории, подверженных влиянию объектов накопленного экологического ущерба, вызванного деятельностью</p> | <p>влияет на все показатели подпрограммы</p> <p>в рамках основного мероприятия предусмотрены: работы по подготовке проектов по ликвидации накопленного экологического ущерба в результате деятельности промышленных предприятий, в том числе по разработке проектно-сметной документации, разработке и апробации экологически безопасных</p> |

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
3. Основное мероприятие 8.3 "Поддержка региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба"	Минприроды России	1 января 2016 г.	31 декабря 2016 г.	предоставлена поддержка региональным проектам в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба, в том числе обеспечена рекультивация закрытых полигонов твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Московской области, что позволило улучшить экологические условия проживания не менее 500 тыс. человек	в рамках реализации основного мероприятия предусматривается предоставление субсидий субъектам Российской Федерации на осуществление проектов в области обращения с отходами (в том числе на рекультивацию закрытых полигонов коммунальных отходов, расположенных на территории Московской области, что позволило улучшить экологические условия проживания не менее 500 тыс. человек	влияет на все показатели подпрограммы
				нностью бывших промышленных производств; по результатам реализации проектов обеспечены рекультивация и экологическая реабилитация территорий; территории вовлечены в хозяйствственный оборот	методов ликвидации накопленных загрязнений; работы по ликвидации накопленных загрязнений бывших промышленных производств, в том числе проекты, реализуемые на принципах софинансирования совместно с хозяйствующими субъектами	

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок начало реализации	Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
4. Основное мероприятие 8.4 "Ликвидация последствий загрязнения и иного негативного воздействия на окружающую среду в результате экономической деятельности на особо охраняемых природных территориях федерального значения"	Минприроды России	1 января 2016 г.	31 декабря 2016 г.	обеспечены восстановление и сохранение природных комплексов и защита особо охраняемых природных территорий от негативного влияния объектов накопленного экологического ущерба	в рамках основного мероприятия предусматриваются разработка и реализация проектов по ликвидации последствий загрязнения и иного негативного воздействия на окружающую среду в результате экономической деятельности на особо охраняемых природных территориях федерального значения
5. Основное мероприятие 8.5 "Научно-методическое и аналитическое сопровождение, мониторинг и оценка реализации проектов по ликвидации накопленного экологического ущерба"	Минприроды России	1 января 2016 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечены научно-методическое и аналитическое сопровождение реализации мероприятий по ликвидации накопленного экологического ущерба, ежегодное проведение мониторинга и оценки реализации проектов по ликвидации накопленного экологического ущерба	в рамках реализации основного мероприятия предусматривается проведение научно-исследовательских и информационно-аналитических работ в сфере мониторинга и оценки реализации проектов по ликвидации накопленного экологического ущерба, в том числе путем предостав-

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
6. Основное мероприятие 8.6 "Ликвидация экологических и иных последствий ведения горных работ на ликвидируемых организациях угольной промышленности"	Минприроды России	1 января 2014 г.	31 декабря 2015 г.	возвращение в хозяйственный оборот рекультивированных земель, снижение негативного влияния на окружающую среду и население горячих породных отвалов и шахтных вод на ликвидированных организациях угольной промышленности	рекультивация нарушенных земель, тушение породных отвалов, создание производств по очистке и откачке вод	влияет на все показатели подпрограммы "Приоритетный проект "Чистая страна" (в период реализации основного мероприятия указаные показатели были исключены из состава показателей подпрограммы 1)
				ления подведомственным Минприроды России федеральным государственным бюджетным учреждениям государственных заданий на выполнение работ и (или) субсидий на иные цели		

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
7. Основное мероприятие 8.7 "Ликвидация прошлого экологического ущерба на архипелаге Земля Франца-Иосифа и иных приоритетных проектов в сфере ликвидации экологического ущерба от прошлой и иной хозяйственной деятельности"	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2015 г.	возвращение в хозяйственный оборот рекультивированных земель, исключение негативного влияния на окружающую среду и население ликвидированных источников загрязнений	основное мероприятие направлено на реализацию проектов по ликвидации прошлого экологического ущерба на архипелаге Земля Франца-Иосифа, а также по реструктуризации угольной промышленности (в период реализации основного мероприятия указаные показатели были включены в состав показателей подпрограммы 1)	влияет на показатель государственной программы 3, на все показатели подпрограммы "Приоритетный проект "Чистая страна" (в период реализации основного мероприятия указаные показатели были включены в состав показателей подпрограммы 1)
8. Основное мероприятие 8.8 "Рекультивация территории, подвергшихся бывшего открытого акционерного общества "Средневолжский завод химикалов" (г. Чапаевск)"	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2014 г.	разработка проектно-сметной документации на рекультивацию территории, подвергшихся экологическому ущербу от прошлой хозяйственной деятельности	основное мероприятие направлено на разработку проектно-сметной документации на рекультивацию территории, подвергшихся документации от прошлой хозяйственной деятельности	влияет на показатели 1.18 - 1.19

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок окончания реализации		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	реализации			
9. Основное мероприятие 8.9 "Захоронение промышленных отходов (взнос в уставный капитал открытого акционерного общества "Полигон", г. Томск)	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2012 г.	повышение мощности открытого акционерного общества "Полигон" по приему неутилизируемых высокотоксичных промышленных отходов в Томской области будет способствовать повышению экологической безопасности Томской области, снижать риски экологического ущерба окружающей среде от токсичных отходов промышленного производства	в рамках основного мероприятия предусмотрен взнос в уставный капитал открытого акционерного общества "Полигон", г. Томск	влияет на показатели 1.2, 1.21 - 1.23 подпрограммы 1
10. Основное мероприятие 8.10 "Строительство завода по уничтожению токсичных отходов г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (государственное унитарное предприятие "Полигон "Красный бор",	Минприроды России	1 января 2012 г.	31 декабря 2012 г.	обеспечение обезвреживания токсичных отходов г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области	в рамках реализации основного мероприятия предусмотрено финансирование строительства полигона по уничтожению токсичных отходов г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (государственное унитарное предприятие "Полигон "Красный бор",	влияет на показатели 1.2, 1.21 - 1.23 подпрограммы 1

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
"Полигон "Красный бор", г. Санкт-Петербург, Колпино)"	г. Санкт-Петербург, Колпино)					

Подпрограмма "Приоритетный проект "Чистая страна"

1. Основное мероприятие П 1 "Поддержка региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного вреда окружающей среды"

Минприроды России	1 января 2017 г.	31 декабря 2020 г.	предоставлена поддержка региональным проектам в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба, в том числе обеспечена рекультивация закрытых полигонов твердых коммунальных отходов, расположенных на территории Московской области, что позволило улучшить экологические условия проживания не менее 500 тыс. человек	в рамках реализации основного мероприятия предусматривается предоставление субсидий субъектам Российской Федерации на осуществление проектов в области обращения с отходами (в том числе на рекультивацию закрытых полигонов коммунальных отходов, расположенных на территории Московской области, что позволило улучшить экологические условия проживания не менее 500 тыс. человек)
-------------------	------------------	--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

111

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
2. Основное мероприятие II 2 "Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на особо охраняемых природных территориях федерального значения"	Минприроды России	1 января 2017 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечены восстановление и сохранение природных комплексов и защита особо охраняемых природных территорий на федеральном значении от негативного влияния объектов накопленного экологического ущерба	в рамках основного мероприятия предусматриваются разработка и реализация проектов по ликвидации последствий загрязнения и иного негативного воздействия на окружающую среду в результате экономической деятельности на особо охраняемых природных территориях федерального значения	влияет на все показатели подпрограммы
3. Основное мероприятие III "Научно-методическое и аналитическое сопровождение, мониторинг и оценка реализации проектов по ликвидации накопленного вреда окружающей среде"	Минприроды России	1 января 2017 г.	31 декабря 2020 г.	обеспечены научно-методическое и аналитическое сопровождение реализации мероприятий по ликвидации накопленного экологического ущерба, ежегодное проведение мониторинга и оценки реализации проектов по ликвидации накопленного экологического ущерба	в рамках реализации основного мероприятия предусматривается проведение научно-исследовательских и информационно-аналитических работ в сфере мониторинга и оценки реализации проектов по ликвидации накопленного экологического ущерба, в том числе путем представления подведомств	влияет на все показатели подпрограммы

112

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат	Направления реализации	Связь с показателями Программы, подпрограммы
		начало реализации	окончание реализации			
				ственным Минприроды России федеральным государственным бюджетным учреждениям государственных заданий на выполнение работ и (или) субсидий на иные цели		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
 к государственной программе
 Российской Федерации
 "Охрана окружающей среды"
 на 2012 - 2020 годы

С В Е Д Е Н И Я

**об основных планируемых мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы
 Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы**

Проект правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
1. Постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Правила предоставления производителями и импортерами товаров, подлежащих утилизации, количества выпущенных в обращение на территории Российской	проект плана мероприятий по внесению изменений в нормативные правовые акты в области обращения с отходами	апрель 2017 г.	3	поручение Правительства Российской Федерации от 4 августа 2016 г. № ИШ-П13-4659	Минприроды России	основное мероприятие П 4 "Нормативно-правовое обеспечение в сфере ликвидации накопленного вреда окружающей среды"

Проект правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
Федерации за предыдущий календарный год готовых товаров, в том числе упаковки"						
2.	Постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в Правила предоставления производителями и импортерами товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования таких товаров"	проект плана мероприятий по внесению изменений в нормативные правовые акты в области обращения с отходами импортерами товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования таких товаров"	апрель 2017 г.	3	поручение Правительства Российской Федерации от 4 августа 2016 г. № ИШ-П13-4659	Минприроды России
3.	Постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2015 г. № 284 "Об установлении ставок экологического сбора по	проект плана мероприятий по внесению изменений в нормативные правовые акты в области обращения с отходами импортерами товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования таких товаров"	сентябрь 2017 г.	3	поручение Правительства Российской Федерации от 4 августа 2016 г. № ИШ-П13-4659	Минприроды России

Проект правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
-----------------------	-------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------	---------------------	--------------------------------------------	-------------------------------

каждой группе товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, уплачиваемого производителями, импортерами товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров"

4. Постановление Правительства Российской Федерации "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации о Положении о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации и об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства
- принятие акта позволит привести положения о Росгидромете и Минприроды России в соответствие с Федеральным законом "О гидрометеорологической службе"
- сентябрь 2017 г.
- 4
- Минприроды России
- основное мероприятие 3.1
"Нормативно-правовое, методическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды"

Проект правового акта	Основные положения проекта правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
Российской Федерации "и в постановление Правительства Российской Федерации от 23 июля 2004 г. № 372 "О Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"						

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к государственной программе
Российской Федерации
"Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

**реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета**

(тыс. рублей)

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соисполи- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС ГП пГП ОМ	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований			
				2013 год		2014 год	
				план.	факт.	план.	факт.
Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы	Всего, в том числе:	-	12	-	25350473,1	24765433,2	31736329,5
	федеральный бюджет	-	12	-	25350473,1	24765433,2	31736329,5
Минприроды России	051	12	-	-	10870010,8	10370960,2	13229202
					12380183,9	15072722,8	11218057,1
						12495130	12318603,1
						11227527,2	11078724,9
							11108824,9
							29397836,9

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований							
				2013 год			2014 год		2015 год		
				ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	2016 год
Минэнерго России	022	12	-	-	-	-	1300000	1224708,4	1300000	1153642,8	-
Ростприрод- надзор	048	12	-	3584871,8	3797378,3	3788634,1	4036259,4	3776376,9	3838448,3	4377646,5	4005382,5
Роснедра	049	12	-	-	-	-	-	137500	123750	133250	112789,4
Росвод- ресурсы	052	12	-	117606,5	109201,4	450100	394588,5	417278,2	36772,2	327340,2	277077,2
Минстрой России	069	12	-	-	-	633965	545580,5	-	-	1431107,5	1211360,9
Рострыболов- ство	076	12	-	-	-	-	-	116300	1990	7448	20868,5
Ростидромет	169	12	-	10409684	10205593,3	11933499,9	11626407,8	14893859,4	13605890,2	14835718,8	15765621
Минпромторг России	020	12	-	282300	282300	327778,5	327778,5	-	-	-	-
Минфин России	092	12	-	86000	-	73150	-	-	-	-	-
Подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды" в том числе: Федеральный бюджет	-	12	1	5276962,5	5144631,4	8750377,5	7676498,4	7284294,1	428320,1	4809298,7	4724407,8
	-	12	1	5276962,5	5144631,4	8750377,5	7676498,4	7284294,1	428320,1	4809298,7	4724407,8

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный полномоч- итель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	Объемы бюджетных ассигнований			
								2013 год		2014 год	
								план.	факт.	план.	факт.
Минприроды России	051	12	1	-	1614861,2	1356023,6	4888593,4	3640239	3557917,2	488848,2	480152,2
Рост природо- охранный надзор	048	12	1	-	3576101,3	3788607,8	3788634,1	4036259,4	3726376,9	3793471,9	4329146,5
Минфин России	092	12	1	-	86000	-	73150	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.1 "Нормативно-правовое, методическое и информа- ционно-аналитическое обеспечение регу- лирования в области ох- раны окружающей среды"	-	12	1	01	147245,3	78177,1	143807,2	133410,2	162148,3	153375,1	144924,3
"Выполнение между- народных обязательств в области охраны окружаю- щей среды"	-	12	1	01	147245,3	78177,1	143807,2	133410,2	162148,3	153375,1	144924,3
Минприроды России	051	12	1	01	61245,3	78177,1	70657,2	133410,2	162148,3	153375,1	144924,3
Минфин России	092	12	1	01	86000	-	73150	-	-	-	-
Основное мероприятие 1.2 "Выполнение между- народных обязательств в области охраны окружаю- щей среды"	-	12	1	02	123750,8	128707,7	211328,6	249219,2	332857,1	335473,1	335227,9
Минприроды России	051	12	1	02	123750,8	128707,7	211328,6	249219,2	332857,1	335473,1	335227,9

120

Объемы бюджетных ассигнований										
Статус, наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации			2013 год		2014 год		2015 год	
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	2016 год
Основное мероприятие 1.3 "Организация и проведение комплексного государственного экологического надзора, разрешительной и лицензионной деятельности в части ограничения негативного техногенного воздействия на окружающую среду и экологической экспертизы"	-	12	1	03	3576101,3	3788607,8	3788634,1	4036259,4	3726376,9	3793471,9
в том числе: в том числе: в том числе:										
федеральный бюджет	-	12	1	03	3576101,3	3788607,8	3788634,1	4036259,4	3726376,9	3793471,9
бюджет Росприроднадзора	048	12	1	03	3576101,3	3788607,8	3788634,1	4036259,4	3726376,9	3793471,9
Основное мероприятие 1.4 "Реализация проекта Международного банка реконструкции и развития "Развитие единой государственной системы экологического мониторинга"	-	12	1	04	308241,8	27515,5	477620	-	229593	-
в том числе: в том числе: в том числе:										
федеральный бюджет	-	12	1	04	308241,8	27515,5	477620	-	229593	-
Минприроды России	051	12	1	04	308241,8	27515,5	477620	-	229593	-
Основное мероприятие 1.5 "Совершенствование нормативно-правового регулирования ликвидации прошлого экологического ущерба"	-	12	1	05	-	-	-	-	-	-
в том числе: в том числе: в том числе:										
федеральный бюджет	-	12	1	05	-	-	-	-	-	-

121

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполните- ль, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС ГП ГП	Код бюджетной классификации пПП ОМ	Объемы бюджетных ассигнований					
				2013 год		2014 год		2015 год	
				план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Основное мероприятие 1.6 "Реализация проектов в сфере использования и обезвреживания отходов" в том числе: федеральный бюджет	-	12	1 06	1121623,3	1121623,3	1188987,6	837159,6	2833318,8	-
Минприроды России	051	12 1 06	1121623,3	1121623,3	1188987,6	837159,6	2833318,8	-	-
Основное мероприятие 1.7 "Ликвидация последствий загрязнения иного негативного воздействия на окружающую среду в результате экономической деятельности"	-	12 1 07	-	-	2940000	2420450	-	-	-
Минприроды России	051	12 1 07	-	-	2940000	2420450	-	-	-
Подпрограмма 2 "Биологическое разнообра- зие России"	-	12 2 00	7513968,2	7198741,2	5975286	6245165,8	7516388	7487847,4	7617830,7
федеральный бюджет	-	12 2 00	7513968,2	7198741,2	5975286	6245165,8	7516388	7487847,4	7617830,7
Минприроды России	051	12 2 00	7505197,7	7189970,7	5975286	6245165,8	7516388	7487847,4	7617830,7
Ростурил- надзор	048	12 2 00	8770,5	8770,5	-	-	-	-	-

122

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (отвествен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план. факт.	план. факт.	Объемы бюджетных ассигнований			
								2013 год		2014 год	
								2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Основное мероприятие 2.1 "Нормативно-правовое, методическое и информа- ционно-аналитическое обеспечение деятельности бюджет в сфере сохранения и восстановления биологи- ческого разнообразия"	-	12	2	01	61722,2	56376,3	56459,6	57452,7	102741,2	91794,8	243913
"Выполнение между- народных обязательств в сфере сохранения и восстановления био- логического разнообразия"	-	12	2	01	61722,2	56376,3	56459,6	57452,7	102741,2	91794,8	243913
Основное мероприятие 2.2 "Выполнение между- народных обязательств в сфере сохранения и восстановления био- логического разнообразия"	-	12	2	02	-	-	-	-	-	59183,6	612221,6
Основное мероприятие 2.3 "Обеспечение охраны объектов животного мира"	-	12	2	02	-	-	-	-	-	59183,6	612221,6
	Федеральный бюджет	051	12	02	-	-	-	-	-	59183,6	612221,6
	Росприрод- надзор	048	12	03	8770,5	8770,5	-	-	-	-	-

123

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований									
				2013 год		2014 год		2015 год					
				план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.				
Основное мероприятие 2.4 "Функционирование и развитие системы особо охранных природных территорий федерального значения, сохранения биоразнообразия, регулирования использо- вания объектов животного мира"	-	12 2 04	7443475,5	7133594,4	5918826,4	6187713,1	7413646,8	7396052,6	7464694,7	788835,3	6824907,6	6861512,7	6861512,7
в том числе: в том числе:													
федеральный бюджет	-	12 2 04	7443475,5	7133594,4	5918826,4	6187713,1	7413646,8	7396052,6	7464694,7	7858835,3	6824907,6	6861512,7	6861512,7
Минприроды России	051	12 2 04	7443475,5	7133594,4	5918826,4	6187713,1	7413646,8	7396052,6	7464694,7	7858835,3	6824907,6	6861512,7	6861512,7
Подпрограмма 3 "Гидрометеорология и мониторинг окружающей среды"	Всего, в том числе:	12 3 -	9136756,3	8737072,6	10097800,9	9915790,1	13527814,2	12431909	13598635,9	14349133,9	13051792	11799553,4	11799553,4
федеральный бюджет	-	12 3 -	9136756,3	8737072,6	10097800,9	9915790,1	13527814,2	12431909	13598635,9	14349133,9	13051792	11799553,4	11799553,4
Минприроды России	051	12 3 -	9136756,3	8737072,6	10097800,9	9915790,1	13527814,2	12431909	13598635,9	14349133,9	13051792	11799553,4	11799553,4
Ростгипромет	169	12 3 -	9136756,3	8737072,6	10097800,9	9915790,1	13527814,2	12431909	13429982,1	14342383,9	13044922	11792443,4	11792443,4

Статус, наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, генеральный, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований												
			2013 год			2014 год			2015 год			2016 год			
			ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.				
Основное мероприятие 3.1 "Нормативно-правовое, методическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды"	всего, в том числе:	-	12	3	01	-	-	-	-	-	-	-			
Основное мероприятие 3.2 "Обеспечение функционирования и развития государственной наблюдательной сети, системы получения, сбора и распространения информации в области гидрометеорологии и смежных с ней областях"	всего, в том числе:	-	12	3	02	7809364,3	7392929,9	7858584,6	7995598	10294057,6	10358099,5	9504966,9	9432482,2	9441756,3	9401403
"Исследования и разработка методов и технологий в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды"	федеральный бюджет	-	12	3	02	7809364,3	7392929,9	7858584,6	7995598	10294057,6	10358099,5	9504966,9	9432482,2	9441756,3	9401403
Росгидромет	169	12	3	02	7809364,3	7392929,9	7858584,6	7995598	10294057,6	10358099,5	9504966,9	9432482,2	9441756,3	9401403	
Основное мероприятие 3.3 "Исследования и разработка методов и технологий в сфере гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды"	всего, в том числе:	-	12	3	03	741932	743238	1307576,7	1387177,8	1363983,2	1282882,8	1160922,9	1090751,6	1090721,5	1090701,4
Росгидромет	169	12	3	03	741932	743238	1307576,7	1387177,8	1363983,2	1282882,8	1160922,9	1090751,6	1090721,5	1090701,4	1090701,4

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполнитель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований								
				2013 год				2014 год				2015 год
				пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2016 год
Основное мероприятие 3.4 "Обеспечение выполнения государственных функций в сфере гидрометорологии и мониторинга окружающей среды и смежных с ней областях"	-	12	3	04	276759,9	292204,6	281762,6	314957,4	285336,1	285244	253144,6	246189,7
Основное мероприятие 3.5 "Выполнение между- народных обязательств в сфере гидрометорологии и мониторинга окружаю- щей среды и иное между- народное сотрудничество"	-	12	3	05	113 07,1	113 107,1	448991,2	17171,1	1356427,3	300473,7	2679601,5	3579710,4
Основное мероприятие 3.6 "Развитие научно-исследо- вателского и экспеди- ционного флота Рос- гидромета"	-	12	3	05	-	-	-	-	-	-	168653,8	6750
Rosgidromet	169	12	3	06	-	-	-	-	-	-	6870	7110
Минприроды России	051	12	3	05	-	-	-	-	-	-	-	-
Rosgidromet	169	12	3	06	-	-	-	-	-	-	-	-

Объемы бюджетных ассигнований

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, спаслопо- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	Код бюджетной классификации						Объемы бюджетных ассигнований								
		2013 год			2014 год			2015 год			2016 год			2017 год		
		ГРБС	ГП	тПП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
Основное мероприятие 3.7 "Подготовка к проведению в том числе: гидрометеорологического обеспечения мониторинга загрязнения окружающей среды и противодействия работ в период подготовки и проведения XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в г. Сочи и Универсиады в г. Казани"	всего, в том числе: федеральный бюджет Росгидромет	-	12	3	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Основное мероприятие 3.8 "Организация и прове- дение комплексных исследований в высо- коширотных районах Арктики, в том числе с использованием научно-исследовательских дрейфующих станций"	всего, в том числе: федеральный бюджет Росгидромет	-	12	3	08	195593	195593	195593	200885,8	200885,8	200885,8	228010	228010	205209	205209	

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС ГПП пГП	Код бюджетной классификации ОМ	Объемы бюджетных ассигнований										
				2013 год		2014 год		2015 год						
				план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.					
Подпрограмма 4 "Организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"	всего, в том числе:	-	12 4	-	1122927,7	1318520,7	1153321	1193125,2	1067954,9	1364507,1	1318533,6	1295585,6	1280287	1280287
Основное мероприятие 4.1 "Организация и проведение комплексных исследований и работ в Арктике и Антарктике"	всего, в том числе:	-	12 4 01	1122927,7	1318520,7	1153321	1153321	1193125,2	1067954,9	1364507,1	1318533,6	1295585,6	1280287	1280287
Основное мероприятие 4.2 "Нормативно-правовое обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"	всего, в том числе:	-	12 4 02	-	-	-	1153321	1193125,2	1067954,9	1364507,1	1318533,6	1295585,6	1280287	1280287

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС ГП пПП	Код бюджетной классификации 2013 год план.	Объемы бюджетных ассигнований					
				2014 год		2015 год		2016 год	
				план.	факт.	план.	факт.		
Подпрограмма 5 "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы"	Всего, в том числе:	-	12 5 - 321678,4	388287,3	492634,8	550950,4	761187,6	651392,1	-
Основное мероприятие 5.2 "Материально-техническое обеспечение эффективной деятельности органов госу- дарственной власти в сфере охраны окружающей среды"	Федеральный бюджет	-	12 5 - 321678,4	388287,3	492634,8	550950,4	761187,6	651392,1	-
Основное мероприятие 5.3 "Информационное обес- печenie эффективной деятельности органов государственной власти в сфере охраны окружающей среды"	Минприроды России	051	12 5 02 166807,8	167490,8	161604,8	199240,4	165615,4	196359,1	-
	Всего, в том числе:	-	12 5 02 166807,8	167490,8	161604,8	199240,4	165615,4	196359,1	-
	Федеральный бюджет	-	12 5 02 166807,8	167490,8	161604,8	199240,4	165615,4	196359,1	-
	Минприроды России	051	12 5 02 166807,8	167490,8	161604,8	199240,4	165615,4	196359,1	-

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований					
			2013 год			2014 год		
			ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.
Подпрограмма 8 "Ликвидация накопленного экологического ущерба" в том числе: федеральный бюджет	-	12 8 -	985300	985300	2316718,5	2241426,9	1300000	1153642,8 2812612,8
Минприроды России	051	12 8 -	703000	703000	688940	688940	-	- 2812612,8
Минпромторг России	020	12 8 -	282300	282300	327778,5	327778,5	-	-
Миннрго России	022	12 8 -	-	-	1300000	1224708,4	1300000	1153642,8 -
Ростприрод- надзор	048	12 8 -	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 8.1 "Нормативно-правовое обеспечение в сфере ликвидации накопленного экологического ущерба" в том числе:	-	12 8 01	-	-	-	-	-	-
Федеральный бюджет	-	12 8 01	-	-	-	-	-	-

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (отвествен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	Объемы бюджетных ассигнований			
							2013 год		2014 год	
							план.	факт.	план.	факт.
Основное мероприятие 8.2 "Подготовка и реализация проектов по ликвидации накопленных загрязнений бывших промышленных производств"	всего, в том числе: федеральный бюджет	-	12	8	02	-	-	-	-	816500
	Минприроды России	-	12	8	02	-	-	-	-	816500
Основное мероприятие 8.3 "Поддержка региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба"	всего, в том числе: федеральный бюджет	-	12	8	03	-	-	-	-	1455612,8
	Минприроды России	-	12	8	03	-	-	-	-	1455612,8
Основное мероприятие 8.4 "Ликвидация последствий загрязнения и иного негативного воздействия на окружающую среду в результате экономической деятельности на особо охраняемых природных территориях федерального значения"	всего, в том числе: федеральный бюджет	-	12	8	04	-	-	-	-	507000
	Минприроды России	051	12	8	04	-	-	-	-	507000

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований					
			2013 год		2014 год		2015 год	
			ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.
Основное мероприятие 8.5 "Научно-методическое и аналитическое сопровож- дение, мониторинг и оценка реализации проектов по ликвидации накопленного экологи- ческого ущерба"	-	-	12	8	05	-	-	-
Основное мероприятие 8.6 "Ликвидация экологичес- ких и иных последствий ведения горных работ на ликвидируемых органи- зациях угольной промышленности"	-	-	12	8	06	-	1300000	1224708,4
						1300000	1224708,4	1300000
						1300000	1224708,4	1153642,8
						1300000	1224708,4	1300000
						1300000	1224708,4	1153642,8
						1300000	1224708,4	1300000
						1300000	1224708,4	1153642,8

Статус, наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, гость, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований							
				2013 год		2014 год		2015 год		2016 год		2017 год	
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	2018 год	2019 год
Основное мероприятие 8.7 "Ликвидация прошлого экологического ущерба на архипелаге Земля Франца-Иосифа и иных приоритетных проектов в сфере ликвидации экологического ущерба от прошлой и иной хозяйственной деятельности"	-	12	8	07	703000	703000	688940	688940	688940	-	-	-	-
Основное мероприятие 8.8 "Рекультивация территории бывшего открытого акционерного общества "Средневолжский завод химикатов" (г. Чапаевск)"	-	12	8	08	282300	282300	327778,5	327778,5	327778,5	-	-	-	-
Основное мероприятие 8.9 "Захоронение промышленных отходов (взнос в уставный капитал открытого акционерного общества "Полигон", г. Томск)"	048	12	8	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполни- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	Объемы бюджетных ассигнований			
								2013 год		2014 год	
								2018 год	2019 год	2017 год	2016 год
Основное мероприятие П.1 "Поддержка региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного вреда окружающей среде" всего,	-	12	П	01	-	-	-	-	-	2415048,8	1978769,5
в том числе: федеральный бюджет	-	12	П	01	-	-	-	-	-	2415048,8	1978769,5
Минприроды России	051	12	П	01	-	-	-	-	-	2415048,8	1978769,5
Основное мероприятие П.2 "Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на особо охраняемых природных территориях федерального значения" всего,	-	12	П	02	-	-	-	-	-	476833,5	461775,6
в том числе: федеральный бюджет	-	12	П	02	-	-	-	-	-	476833,5	461775,6
Минприроды России	051	12	П	02	-	-	-	-	-	476833,5	461775,6
Основное мероприятие П.3 "Научно-методическое и аналитическое сопровождение, мони- торинг и оценка реализации проектов по ликвидации накопленного вреда окружающей среде" всего,	-	12	П	03	-	-	-	-	-	31506,7	30511,8
в том числе: федеральный бюджет	-	12	П	03	-	-	-	-	-	31506,7	30511,8
Минприроды России	051	12	П	03	-	-	-	-	-	31506,7	30511,8

Статус, наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации	Объемы бюджетных ассигнований					
			2013 год.	2014 год.	2015 год.	2016 год.	2017 год.	2018 год.
ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	план.	факт.	план.
Основное мероприятие П.4 "Нормативно-правовое обеспечение в сфере ликвидации накопленного вреда окружающей среды"	-	12	Г 04	-	-	-	-	-
в том числе:								
линейный бюджет	-	12	Г 04	-	-	-	-	-
Основное мероприятие П.5 "Приоритет "Отходы""	-	12	Г 05	-	-	-	-	-
в том числе:								
федеральный бюджет	-	12	Г 05	-	-	-	-	-

Статус, наименование структур- ного элемента	ГРБС (ответствен- ный исполните- тель, соиспол- нитель, госу- дарственный заказчик- координатор, участник)	ГРБС	ГП	пГП	ОМ	план.	факт.	Объемы бюджетных ассигнований								
								2014 год		2015 год						
								2013 год	2014 год	план.	факт.					
Федеральная целевая программа 6 "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"	Всего за счет средств федерального бюджета	-	12	6	-	992880	992880	2950190,8	2752354,4	4131228,2	2903484,2	3228208,9	2407795,3	2585137,4	2368427,4	2398527,4
Росприрод- надзор	048	12	6	-	-	-	-	-	50000	44976,4	48500	-	-	-	-	
Роснедра	049	12	6	-	-	-	-	-	137500	123750	133250	112789,4	95000	75000	75000	
Росвод- ресурсы	052	12	6	-	117606,5	109201,4	450100	394588,5	417278,2	36772,2	327340,2	277077,2	182561	34000,2	34000,2	
Ростехнадо- вство	076	12	6	-	-	-	-	-	116300	1990	7448	20868,5	6105,3	5972,5	5972,5	
Росгидромет	169	12	6	-	150000	150000	682378	557296,7	172920	106026,3	41229,6	104703,5	33796,7	33061,9	33061,9	
Минстрой России	069	12	6	-	-	-	633965	545580,5	-	1431107,5	1211360,9	1173107,4	1147605	1147605	1147605	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к государственной программе
Российской Федерации
"Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

П Р А В И Л А

**предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета
бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку
региональных проектов в области обращения с отходами
и ликвидации накопленного экологического ущерба**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок, цели и условия предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба (далее - субсидия).

2. В целях настоящих Правил под проектами в области обращения с отходами, ликвидации накопленного экологического ущерба понимаются проекты, направленные на ликвидацию негативного воздействия на окружающую среду накопленных отходов производства и потребления, а также на рекультивацию земельных участков, загрязненных в результате хозяйственной и иной деятельности (далее - природоохранные проекты).

3. Субсидии предоставляются в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации на реализацию содержащихся в государственных программах субъектов Российской Федерации (подпрограммах государственных программ субъектов Российской Федерации) природоохранных проектов в соответствии с перечнем приоритетных направлений, по которым осуществляется софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации и муниципальных образований за счет средств федерального бюджета, утверждаемым федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

4. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие государственной программы субъекта Российской Федерации либо подпрограммы такой государственной программы, в

составе которой предусмотрена реализация природоохранного проекта в текущем финансовом году;

б) наличие в бюджете субъекта Российской Федерации (местном бюджете муниципального образования) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств субъекта Российской Федерации (местного бюджета) на реализацию природоохраных проектов и порядок определения объемов указанных ассигнований;

в) возврат субъектом Российской Федерации средств в федеральный бюджет в соответствии с пунктом 16 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999 "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации" (далее - Правила предоставления субсидий).

5. Субсидии предоставляются субъектам Российской Федерации, прошедшим отбор на право получения субсидий.

6. Отбор субъектов Российской Федерации для предоставления субсидий осуществляется на основании заявок субъектов Российской Федерации, представленных в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, в которых должна содержаться информация, позволяющая провести оценку затрат на реализацию мероприятий по критериям отбора проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба, приведенным в приложении.

7. Предоставление субсидии осуществляется на основании соглашения о предоставлении субсидии, заключаемого высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации и Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации в соответствии с типовой формой соглашения, утверждаемой Министерством финансов Российской Федерации (далее - соглашение).

В случае отсутствия на 1 марта текущего финансового года заключенного соглашения бюджетные ассигнования федерального бюджета на предоставление субсидий, предусмотренные главному распорядителю из средств федерального бюджета на текущий финансовый год, в размере, равном размеру субсидии соответствующему субъекту

Российской Федерации, утвержденному федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период или актом Правительства Российской Федерации, подлежат перераспределению в соответствии с пунктом 23 Правил предоставления субсидий.

8. Объем бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансируемого за счет субсидии, утверждается законом субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации исходя из необходимости достижения установленных соглашением значений показателей результативности использования субсидии.

9. Субсидии предоставляются в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном законе о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период, и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации на цели, указанные в пункте 3 настоящих Правил.

10. Распределение субсидий осуществляется между субъектами Российской Федерации на основании заявок, представленных в соответствии с пунктом 6 настоящих Правил, предложения которых удовлетворяют критериям отбора природоохраных проектов, с учетом уровня расчетной бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации на текущий финансовый год.

11. Размер субсидии, предоставляемой из федерального бюджета бюджету i-го субъекта Российской Федерации на реализацию природоохраных проектов (S_{iF}), определяется по формуле:

$$S_{iF} = V \times \frac{S_i \times Y_{iPBOi}}{\sum_{i=1}^n S_i \times Y_{iPBOi}},$$

где:

V - размер средств, предусмотренных федеральным бюджетом на предоставление субсидий на реализацию природоохраных проектов в текущем финансовом году;

S_i - количественная оценка затрат на реализацию природоохраных проектов в i-м субъекте Российской Федерации, отобранном для предоставления субсидии в соответствии с критериями отбора природоохраных проектов;

n - общее количество субъектов Российской Федерации, отобранных для предоставления субсидий в соответствии с критериями отбора природоохранных проектов;

Y_{iPBO_i} - значение, определяющее уровень софинансирования реализации проектов за счет средств федерального бюджета в i -м субъекте Российской Федерации, рассчитанный на соответствующий финансовый год в порядке, определенном пунктом 13 Правил предоставления субсидий, с учетом уровня расчетной обеспеченности (РБО) i -го субъекта Российской Федерации.

12. Показатель S_i определяется по формуле:

$$S_i = \sum_{k=1}^m S_k,$$

где:

S_k - количественная оценка затрат на реализацию k -го природоохранного проекта в i -м субъекте Российской Федерации, отобранного в соответствии с критериями отбора природоохранных проектов;

m - общее количество природоохранных проектов в i -м субъекте Российской Федерации, отобранных в соответствии с критериями отбора природоохранных проектов.

13. Количественная оценка затрат на реализацию природоохранного проекта определяется на основе сводных сметных расчетов затрат, предусмотренных проектом.

14. Распределение субсидий устанавливается федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период и (или) принятым в соответствии с ним актом Правительства Российской Федерации.

15. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в порядке, установленном Правилами предоставления субсидий, направляет в Министерство финансов Российской Федерации сведения о целевом назначении и размерах субсидий, распределении субсидий между субъектами Российской Федерации и значениях показателей результативности использования субсидий (для субъектов Российской Федерации) в целях осуществления Министерством финансов Российской Федерации мониторинга предоставления субсидий, достижения значений показателей результативности использования

субсидий субъектами Российской Федерации, ведения реестра субсидий, а также реестра соглашений.

16. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации на основании отчета о достижении значений следующих показателей результативности использования:

а) сокращение численности населения, проживающего на территориях с неблагополучной экологической ситуацией, подверженных негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде;

б) доля рекультивированных земель в общей площади земель, подверженных негативному воздействию объектов накопленного вреда окружающей среде;

в) доля ликвидированных отходов в общем объеме отходов на объектах накопленного вреда окружающей среде.

17. Перечисление субсидий осуществляется на счет, открытый территориальному органу Федерального казначейства в учреждении Центрального банка Российской Федерации для учета операций со средствами бюджета субъекта Российской Федерации.

18. Высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации представляет не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным, в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации:

а) отчет о расходах субъекта Российской Федерации, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, по форме, установленной соглашением, - ежеквартально;

б) отчет о достижении субъектом Российской Федерации значений показателей результативности использования субсидии, указанных в пункте 16 настоящих Правил, - раз в полугодие.

19. Ответственность за достоверность представляемых сведений об осуществлении расходов бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых является субсидия, возлагается на высший исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации.

20. В случае нарушения субъектом Российской Федерации обязательств по достижению значений показателей результативности использования субсидии, установленных соглашением, и в случае неустраниния указанных нарушений до первого дня представления

отчетности о достижении значений показателей результативности использования субсидии в соответствии с соглашением в году, следующем за годом предоставления субсидии, размер средств, подлежащий возврату из бюджета субъекта Российской Федерации в федеральный бюджет, рассчитывается в соответствии с пунктами 16 - 18 Правил предоставления субсидий.

21. В случае установления факта нарушения условий предоставления субсидии средства, полученные субъектами Российской Федерации, подлежат возврату в доход федерального бюджета в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в течение 30 рабочих дней со дня установления факта нарушения.

22. Контроль за соблюдением субъектом Российской Федерации условий предоставления субсидии осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере, в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Правилам предоставления
и распределения субсидий из федерального
бюджета бюджетам субъектов Российской
Федерации на поддержку региональных
проектов в области обращения
с отходами и ликвидации накопленного
экологического ущерба

КРИТЕРИИ

отбора проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба

В целях предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на поддержку региональных проектов в области обращения с отходами и ликвидации накопленного экологического ущерба (далее - природоохранные проекты) используются следующие критерии отбора природоохранных проектов:

а) критерий "соответствие природоохранных проектов, планируемых к реализации с использованием субсидий, целям, задачам и направлениям реализации Программы".

Указанный критерий предусматривает, что в качестве природоохранных проектов рассматриваются проекты, соответствующие следующим параметрам:

на земельных участках, загрязненных в результате хозяйственной и иной деятельности, не осуществляется хозяйственная или иная деятельность;

земельные участки и объекты капитального строительства, отнесенные к объектам накопленного вреда окружающей среде, находятся в собственности субъекта Российской Федерации, муниципальной собственности;

накопленные отходы производства и потребления, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, не имеют собственника в виде юридического или физического лица, индивидуального предпринимателя либо находятся в собственности субъекта Российской Федерации или собственности муниципального образования;

б) критерий "наличие утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документации".

Указанный критерий предусматривает наличие в составе заявки субъекта Российской Федерации на участие в отборе утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документации, копии приказа Федеральной службы по надзору в сфере природопользования об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы в случаях, предусмотренных Федеральным законом "Об экологической экспертизе", а также заключения о проверке достоверности определения сметной стоимости природоохранных проектов;

в) критерий "оценка уровня экологической безопасности природоохранного проекта" определяется с учетом следующих подкритериев ($k_1 - k_7$):

подкритерий k_1 - количество населения, проживающего на территории, на которой окружающая среда испытывает негативное воздействие (вес подкритерия (j_1) - 0,2).

Указанный подкритерий принимает следующие значения от 0 до 5:

Количество населения, тыс. человек	Значение подкритерия k_1
не оказывает воздействия на население	0
менее 0,1	1
0,1 - 5	2
5 - 20	3
20 - 100	4
более 100	5;

подкритерий k_2 - количество накопленных отходов производства и потребления конкретного класса опасности (вес подкритерия (j_2) - 0,2).

Указанный подкритерий принимает следующие значения от 0 до 5:

Количество отходов производства и потребления	Класс опасности	Значение подкритерия k_2
менее 1 млн. тонн	V класс опасности	0
1 - 5 млн. тонн	V класс опасности	1
более 5 млн. тонн	V класс опасности	2
менее 1 млн. тонн	IV класс опасности	2

Количество отходов производства и потребления	Класс опасности	Значение подкритерия k_2
1 - 5 млн. тонн	IV класс опасности	3
5 - 10 млн. тонн	IV класс опасности	4
более 10 млн. тонн	IV класс опасности	5
менее 50 тыс. тонн	III класс опасности	3
50 - 100 тыс. тонн	III класс опасности	4
более 100 тыс. тонн	III класс опасности	5
менее 5 тыс. тонн	II класс опасности	4
более 5 тыс. тонн	II класс опасности	5
вне зависимости от количества	I класс опасности	5;

подкритерий k_3 - площадь территории, подверженной негативному воздействию (вес подкритерия (j_3) - 0,1).

Указанный подкритерий принимает следующие значения от 0 до 5:

Площадь территории, подверженной негативному воздействию		Значение подкритерия k_3
для объектов, расположенных в границах населенных пунктов, гектаров	для объектов, расположенных за пределами границ населенных пунктов, гектаров	
менее 0,5	менее 1	0
1 - 5	1 - 10	1
5 - 15	10 - 20	2
15 - 30	20 - 50	3
30 - 50	50 - 100	4
более 50	более 100	5;

подкритерий k_4 - наличие накопленных отходов производства и потребления, а также земельных участков, загрязненных в результате хозяйственной и иной деятельности, на территории, где превыshены нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду (вес подкритерия (j_4) - 0,1).

Указанный подкритерий принимает значения от 0 до 5;

подкритерий k_5 - вероятность наступления событий, имеющих неблагоприятные последствия для природной среды и связанных с наличием накопленных отходов производства и потребления, а также с наличием загрязненных в результате хозяйственной и иной деятельности земельных участков (вес подкритерия j_5) - 0,2).

Указанный подкритерий принимает значение 0 (отсутствие экологических рисков) либо 5 (наличие экологических рисков);

подкритерий k_6 - наличие особо охраняемых природных территорий в пределах негативного воздействия природоохранного проекта (вес подкритерия j_6) - 0,1).

Указанный подкритерий принимает значение 0 (отсутствие влияния на особо охраняемые природные территории) либо 5 (наличие влияния на особо охраняемые природные территории);

подкритерий k_7 - наличие международных обязательств по устранению или ограничению негативного воздействия на окружающую среду опасных веществ, указанных в международных договорах, стороной которых является Российская Федерация (вес подкритерия j_7) - 0,1).

Указанный подкритерий принимает значение 0 (отсутствие международных обязательств) либо 5 (наличие международных обязательств).

Итоговая оценка по критерию "оценка уровня экологической безопасности" (\mathcal{E}) осуществляется с учетом значений указанных подкритериев и веса подкритериев по формуле:

$$\mathcal{E} = (k_1 \times j_1) + (k_2 \times j_2) + (k_3 \times j_3) + (k_4 \times j_4) + (k_5 \times j_5) + (k_6 \times j_6) + (k_7 \times j_7).$$

По результатам оценки уровня экологической безопасности устанавливается минимальный балл по критерию "оценка уровня экологической безопасности природоохранного проекта". Субсидии предоставляются субъектам Российской Федерации, заявкам которых присвоен балл, превышающий установленный минимальный балл.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
 к государственной программе
 Российской Федерации
 "Охрана окружающей среды"
 на 2012 - 2020 годы

ПЛАН

**реализации государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды"
 на 2012 - 2020 годы на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов**

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события				2019 год			
			2017 год				2018 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1. Подпрограмма 1 "Регулирование качества окружающей среды"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1. Контрольное событие 1.1. Изменен перечень готовых товаров, включая упаковку, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств	1	Минприроды России	-	-	30 апреля	-	-	-	-	-
1.2. Контрольное событие 1.2. Внесены взносы в международные организа- ции (в соответствии с международными	1	Минприроды России	-	-	-	-	20 декабря	-	-	-

Накменование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год		2018 год		2019 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2. Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"		Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1. Контрольное событие 2.1. Созданы 4 новые особо охраняемые природные территории федерального значения	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2. Контрольное событие 2.2. Созданы 4 новые особо охраняемые природные территории федерального значения	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	
2.3. Контрольное событие 2.3. Созданы 4 новые особо охраняемые природные территории федерального значения	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.4. Контрольное событие 2.4. Создан новый питомник по разведению редких видов	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	
2.5. Контрольное событие 2.5. Проведен сплошной учет европейского зубра и снежного барса	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	
2.6. Контрольное событие 2.6. Проведены совместные с МЧС России учения по тушению пожаров на особо охраняемых природных территориях федерального значения	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы

	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год			2018 год			2019 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2.7.	Контрольное событие 2.7. Проведены совместные с МЧС России учения по тушению пожаров на особо охраняемых природных территориях федерального значения	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.8.	Контрольное событие 2.8. Проведены совместные с МЧС России учения по тушению пожаров на особо охраняемых природных территориях федерального значения	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-
2.9.	Контрольное событие 2.9. Внесены взносы в международные организации (в соответствии с международными договорами) в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия, участие в которых от имени Российской Федерации осуществляется Минприроды России, за 2017 год	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	20 декабря	-	-	-
2.10.	Контрольное событие 2.10. Внесены взносы в международные организации (в соответствии с международными договорами) в сфере	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	20 декабря	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2017 год			2018 год			2019 год							
квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	I	II	III	IV	I	II	III	IV
сохранения и восстановления биологического разнообразия, участие в которых от имени Российской Федерации осуществляется Минприроды России, за 2018 год																
2.11. Контрольное событие 2.11. Внесены взносы в международные организации (в соответствии с международными договорами) в сфере сохранения и восстановления биологического разнообразия, участие в которых от имени Российской Федерации осуществляется Минприроды России, за 2019 год	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.12. Контрольное событие 2.12. Проведена всероссийская ежегодная акция "Марш парков", посвященная 100-летию создания в России первого государственного природного заповедника	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-
2.13. Контрольное событие 2.13. Проведен всероссийский слет друзей заповедных островов (дети и молодежь в поддержку особо	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год			2018 год			2019 год					
1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал
охраняемых природных территорий														
2.14. Контрольное событие 2.14. Проведено всероссийское совещание по вопросам эколого-просветительской деятельности на особо охраняемых природных территориях	1	Минприроды России	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-	-	-
2.15. Контрольное событие 2.15. Проведены рейды в I квартале 2017 г.	1	Минприроды России	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.16. Контрольное событие 2.16. Проведены рейды во II квартале 2017 г.	1	Минприроды России	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-	-	-
2.17. Контрольное событие 2.17. Проведены рейды в III квартале 2017 г.	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	-
2.18. Контрольное событие 2.18. Проведены рейды в IV квартале 2017 г.	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.19. Контрольное событие 2.19. Проведены рейды в I квартале 2018 г.	1	Минприроды России	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.20. Контрольное событие 2.20. Проведены рейды во II квартале 2018 г.	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	-	-
2.21. Контрольное событие 2.21. Проведены рейды в III квартале 2018 г.	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы

	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события	2017 год				2018 год				2019 год			
				I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2.22.	Контрольное событие 2.22. Проведены рейды в IV квартале 2018 г.	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
2.23.	Контрольное событие 2.23. Проведены рейды в I квартале 2019 г.	1 Минприроды России	31 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.24.	Контрольное событие 2.24. Проведены рейды во II квартале 2019 г.	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-
2.25.	Контрольное событие 2.25. Проведены рейды в III квартале 2019 г.	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-
2.26.	Контрольное событие 2.26. Проведены рейды в IV квартале 2019 г.	1 Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря
3.	Подпрограмма 3 "Гидрометеорология и мониторинг окружающей среды"	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.	Контрольное событие 3.1. Обеспечены подготовка и выпуск краткосрочных прогнозов погоды и штормовых предупреждений по территории субъектов Российской Федерации	1 Росгидромет	30 марта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.	Контрольное событие 3.2. Обеспечены подготовка и выпуск краткосрочных прогнозов погоды и	1 Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 марта	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события								
			2017 год		2018 год		2019 год				
1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
штормовых предупреждений по территориям субъектов Российской Федерации											
3.3. Контрольное событие 3.3.	1	Росгидромет Обеспечены подготовка и выпуск краткосрочных прогнозов погоды и штормовых предупреждений по территориям субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	30 марта	-
3.4. Контрольное событие 3.4.	1	Росгидромет Обеспечена готовность организаций Росгидромета к проведению противоградовых и противолавинных работ	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-
3.5. Контрольное событие 3.5.	1	Росгидромет Обеспечена готовность организаций Росгидромета к проведению противоградовых и противолавинных работ	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-
3.6. Контрольное событие 3.6.	1	Росгидромет Обеспечена готовность организаций Росгидромета к проведению противоградовых и противолавинных работ	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год			2018 год			2019 год					
			1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
3.7. Контрольное событие 3.7. Обеспечено функционирование государственной наблюдательной сети (сбор и передача данных, обеспечение единства измерений, методическое руководство, ремонт)	1	Ростгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.8. Контрольное событие 3.8. Обеспечено функционирование государственной наблюдательной сети (сбор и передача данных, обеспечение единства измерений, методическое руководство, ремонт)	1	Ростгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 декабря	-	-
3.9. Контрольное событие 3.9. Обеспечено функционирование государственной наблюдательной сети (сбор и передача данных, обеспечение единства измерений, методическое руководство, ремонт)	1	Ростгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 декабря	-	-
3.10. Контрольное событие 3.10. Издан обзор состояния и загрязнения окружающей среды в Российской Федерации за 2016 год	1	Ростгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ноября	-	-

Наименование подпрограммы, Статус Ответственный

Номер	Наименование подпрограммы, Статус исполнитель	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год		2018 год		2019 год							
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
3.11.	Контрольное событие 3.11. Издан обзор состояния и загрязнения окружающей среды в Российской Федерации за 2017 год	1 Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.12.	Контрольное событие 3.12. Издан обзор состояния и загрязнения окружающей среды в Российской Федерации за 2018 год	1 Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 ноября	
3.13.	Контрольное событие 3.13. Опубликованы отчеты о разработке и совершенствовании методов, моделей и технологий в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, издана режимно-справочная и иная научно-техническая литература	1 Росгидромет	-	-	-	-	30 июля	-	-	-	-	-	-	
3.14.	Контрольное событие 3.14. Опубликованы отчеты о разработке и совершенствовании методов, моделей и технологий в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, издана режимно-справочная и иная научно-техническая литература	1 Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год				2018 год				2019 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
3.15. Контрольное событие 3.15. Опубликованы отчеты о разработке и совершенствовании методов, моделей и технологий в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, издана режимно-справочная и иная научно-техническая литература	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июля
3.16. Контрольное событие 3.16. Подготовлен для представления в Секретариат Рамочной Конвенции ООН об изменении климата национальный доклад о катастрофе антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990 - 2016 годы	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня
3.17. Контрольное событие 3.17. Подготовлен для представления в Секретариат Рамочной Конвенции ООН об изменении климата национальный доклад о катастрофе антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год				2018 год				2019 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
регулируемых														
Монреальским протоколом, за 1990 - 2017 годы			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня
3.18. Контрольное событие 3.18. Подготовлен для представления в Секретариат Рамочной Конвенции ООН об изменении климата национальный доклад о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Монреальским протоколом, за 1990 - 2018 годы			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня
3.19. Контрольное событие 3.19. Поставлено оборудование для дооснащения системы ситуационных центров Росгидромета	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.20. Контрольное событие 3.20. Поставлены компьютерная техника и инженерное оборудование в центры обработки данных Росгидромета (гг. Москва, Новосибирск, Хабаровск)	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события							
			2017 год		2018 год		2019 год			
			1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
4. Подпрограмма 4 "Организация и обеспечение работ и научных исследований в Арктике и Антарктике"	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1. Контрольное событие 4.1. Подведены промежуточные итоги выполнения программы работ 62-й сезонной Российской антарктической экспедиции	1	Ростгидромет	30 марта	-	-	-	-	-	-	-
4.2. Контрольное событие 4.2. Подведены промежуточные итоги выполнения программы работ 61-й зимовочной Российской антарктической экспедиции	1	Ростгидромет	-	30 июня	-	-	-	-	-	-
4.3. Контрольное событие 4.3. Выполнена программа работ 61-й зимовочной и 62-й сезонной Российской антарктической экспедиции	1	Ростгидромет	-	-	-	1 декабря	-	-	-	-
4.4. Контрольное событие 4.4. Подведены промежуточные итоги выполнения программы работ 63-й сезонной Российской антарктической экспедиции	1	Ростгидромет	-	-	-	-	30 марта	-	-	-
4.5. Контрольное событие 4.5. Подведены промежуточные итоги выполнения программы работ 62-й	1	Ростгидромет	-	-	-	-	-	30 июня	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2017 год			2018 год			2019 год							
				1	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	
научных наблюдений на архипелаге Шпицберген																
4.11. Контрольное событие 4.11.	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	
Выполнены программа научных наблюдений и экспедиционных работ Высоколатитудной арктической экспедиции в 2017 году, научные наблюдения на архипелаге Шпицберген																
4.12. Контрольное событие 4.12.	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	
Подведены промежуточные итоги выполнения программы научных наблюдений и экспедиционных работ (сезонные работы) Высоколатитудной арктической экспедиции в 2018 году, научных наблюдений на архипелаге Шпицберген																
4.13. Контрольное событие 4.13.	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	
Выполнены программа научных наблюдений и экспедиционных работ Высоколатитудной арктической экспедиции в 2018 году, научные наблюдения на архипелаге Шпицберген																
4.14. Контрольное событие 4.14.	1	Росгидромет	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	
Подведены промежуточные итоги выполнения программы научных наблюдений и																

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события							
			2017 год		2018 год		2019 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
экспедиционных работ (сезонные работы)										
Высококонтролируемой арктической экспедиции в 2019 году, научных наблюдений на архипелаге Шпицберген										31 декабря
4.15. Контрольное событие 4.15.	1	Ростидромет	-	-	-	-	-	-	-	
Выполнены программа научных наблюдений и экспедиционных работ Высококонтролируемой арктической экспедиции в 2019 году, научные наблюдения на архипелаге Шпицберген										
Подпрограмма "Приоритетный проект "Чистая среда"		Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	
П.1. Контрольное событие П.1. Заключены соглашения о предоставлении субсидий субъектам Российской Федерации на софинансирование реализации мероприятий в 2017 году	1	Минприроды России	1 марта	-	-	-	-	-	-	
П.2. Контрольное событие П.2. Завершены конкурсные процедуры в 2017 году	1	Минприроды России	-	31 мая	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события							
			2017 год		2018 год		2019 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
П.3. Контрольное событие П.3. Ликвидированы затяжнения земельных участков нефтесодержащими отходами на территории г. Буйнакска, Республика Татарстан	1	Минприроды России	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-
П.4. Контрольное событие П.4. Ликвидировано нефтяное загрязнение в водоохранной зоне ручья Кузнецов (Мезенский район Архангельской области)	1	Минприроды России	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-
П.5. Контрольное событие П.5. Завершен заключительный этап ликвидации свалки твердых бытовых отходов в г. Урюпинске (Волгоградская область)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-
П.6. Контрольное событие П.6. Ликвидировано негативное воздействие отходов нефтедобычи и нефтепереработки, Чеченская Республика	1	Минприроды России	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
П.7. Контрольное событие П.7. Осуществлена рекультивация существующего полигона ТКО в г. Черкесске (Карачаево-Черкесская Республика)	1	Минприроды России	-	-	-	-	31 марта	-	-	-

Наименование подпрограммы, Срок наступления контрольного события

Номер	Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	2017 год				2018 год				2019 год			
				I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
П.8.	Контрольное событие П.8. Осуществлена рекультивация свалки твердых бытовых отходов в мкр. Оргтруд г. Владимира	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
П.9.	Контрольное событие П.9. Ликвидированы последствия разлива мазута в районе ул. Амурская, 2, ул. Первомайская, 66, ул. Горького, 1 (кварталы 98, 13), г. Благовещенска	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-
П.10.	Контрольное событие П.10. Ликвидирован источник загрязнения окружающей среды - бывший завод закрытое акционерное общество "ЕвроГласс", Смоленская область (2-й завершающий этап)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	30 апреля	-	-	-
П.11.	Контрольное событие П.11. Осуществлена рекультивация городского полигона твердых бытовых отходов, расположенного в пос. им. А.Космодемьянского г. Калининграда	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-	-
П.12.	Контрольное событие П.12. Ликвидирован уцерб окружающей среде, накопленный в результате прошлой хозяйственной деятельности целлюлозно-бумажного предприятия	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	30 июня	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год			2018 год			2019 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
АОЗТ "Дарита" (золоотвал), г. Калининград														
П.13. Контрольное событие П 13. Демеркуризированы ртутьсодержащие отходы, накопленные на территории Киреевского района (Тульская область)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 июля	-	-
П.14. Контрольное событие П 14. Осуществлена рекультивация сухого пляжа хвостохранилища открытого акционерного общества "Тырынаузский горно-обогатительный комбинат" с восстановлением сборного колодца для водопонижения и водоотведения (Кабардино-Балкарская Республика)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-
П 15. Контрольное событие П 15. Проведен отбор проектов для финансирования на 2019 год	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 августа	-	-
П 16. Контрольное событие П 16. Осуществлена ликвидация свалки в Кировском районе г. Волгограда	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-
П 17. Контрольное событие П 17. Ликвидирована свалка твердых бытовых отходов в	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 мая	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год			2018 год			2019 год					
			1 квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
г. Чебоксары, Чувашская Республика			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
П 18. Контрольное событие П 18. Осуществлена рекультивация городской свалки твердых бытовых отходов в г. Березники	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
П 19. Контрольное событие П 19. Осуществлена рекультивация существующей свалки ТКО в г. Нарьян-Мар	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
П 20. Контрольное событие П.20. Ликвидирован накопленный вред на архипелаге Земля Франца-Иосифа (Архангельская область)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
П 21. Контрольное событие П.21. Ликвидирован накопленный вред на архипелаге Земля Франца-Иосифа (Архангельская область)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
П 22. Контрольное событие П.22. Ликвидирован накопленный вред на архипелаге Земля Франца-Иосифа (Архангельская область)	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Федеральная целевая программа "Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие		Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события													
			2017 год			2018 год			2019 год							
				I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
Байкальской природной территории на 2012 - 2020 годы"																
6.1. Контрольное событие 6.2. Доведены субсидии федеральному бюджетному учреждению на иные цели по мероприятиям, направленным на управление реализацией Программы	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	августа			
6.2. Контрольное событие 6.3. Доведены субсидии федеральному бюджетному учреждению на иные цели по мероприятиям, направленным на управление реализацией Программы	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	августа			
6.3. Контрольное событие 6.4. Доведены субсидии федеральному государственному бюджетному учреждению на иные цели по мероприятиям, направленным на управление реализаций Программы	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	августа			

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события Программы	Статус	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события											
			2017 год			2018 год			2019 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
6.4. Контрольное событие 6.5. Завершена разработка ПИР по объекту "Берегоукрепление Иркутского водохранилища в районе пос. Большая Речка, Иркутская область"	1	Росводресурсы	-	17 мая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.5. Контрольное событие 6.6. Приобретено оборудование для комплектации пожарно-химических станций II, II типа	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.6. Контрольное событие 6.7. Приобретено оборудование для комплектации пожарно-химических станций III, II типа	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.7. Контрольное событие 6.8. Приобретено оборудование для комплектации пожарно-химических станций III, II типа	1	Минприроды России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													31 декабря	31 декабря

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к Государственной программе
Российской Федерации
"Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

СВЕДЕНИЯ

о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников, связанных с опережающим развитием Дальнего Востока, в рамках подпрограммы 2 "Биологическое разнообразие России" государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

		(тыс. рублей)											
Наименование подпрограммы	Территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования		2014 год		2015 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.						
Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"	Дальневосточный федеральный округ	всего,	-	-	-	-	-	-	-	1210069,4	1167581,4	1167581,4	1167581,4
		в том числе:								-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	1210069,4	1167581,4	1167581,4	1167581,4
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия)	всего,	-	-	-	-	-	-	-	-	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6
	в том числе:									-	-	-	-
	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

171

Наименование подпрограммы, Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год			2015 год			2016 год			2017 год			2018 год			2019 год		
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Местные бюджеты			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
компаний с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Приморский край			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
всего,			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:																				
федеральный бюджет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Местные бюджеты			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
компаний с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Хабаровский край			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
всего,			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:																				
федеральный бюджет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
бюджеты субъектов Российской Федерации			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Местные бюджеты			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
компаний с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

172

Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
			план.	факт.	план.	факт.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2018 год	2019 год	2020 год	2018 год	2019 год
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Амурская область		всего,	-	-	-	-	-	-	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6
		в том числе:														
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		компании с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край		всего,	-	-	-	-	-	-	263044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2
		в том числе:														
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	263044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		компании с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область		всего,	-	-	-	-	-	-	35887	34199	34199	34199	34199	34199	34199	34199
		в том числе:														
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	35887	34199	34199	34199	34199	34199	34199	34199

173

Наименование подпрограммы, Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
			план.	факт.												
бюджеты субъектов Российской Федерации			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
местные бюджеты			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
компаний с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область		Всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область		иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

174

Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия, мероприятия, объекта	Территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
			план.	факт.	план.	факт.					
компании с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники			-	-	-	-	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3
Чукотский автономный округ	всего, в том числе:		-	-	-	-	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3
	федеральный бюджет		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты		-	-	-	-	-	-	-	-	-
компании с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Основное мероприятие 2.4 "Функционирование и развитие системы особо охраняемых природных территорий федерального значения, сохранение биоразнообразия и регулирование использования объектов животного мира"	Дальневосточный федеральный округ	всего, в то числе:	-	-	-	-	1210069,4	1167581,4	1167581,4	1167581,4	1167581,4
	федеральный бюджет		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	компании с государственным участием		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к государственной программе
Российской Федерации
"Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

СВЕДЕНИЯ

о целях, задачах и целевых показателях (индикаторах) реализации государственной программы Российской Федерации
"Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы на Дальнем Востоке

Территории	Значения показателя (индикатора)								
	2014 год		2015 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	план.	факт.	план.	факт.					

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы

Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"

Цель - сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий

Задача - обеспечение сохранения и развития особо охраняемых природных территорий

Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями федерального значения, в общей площади Российской Федерации

Российская Федерация	-	-	-	-	-	2,91	2,93	2,95	2,97
Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	1,35	1,44	1,44	1,44
Приморский край	-	-	-	-	-	12,95	12,95	12,95	12,95
Хабаровский край	-	-	-	-	-	4,3	4,3	4,3	4,3
Амурская область	-	-	-	-	-	1,6	1,6	1,6	1,6
Камчатский край	-	-	-	-	-	3,59	3,59	3,59	3,59
Магаданская область	-	-	-	-	-	1,91	1,91	1,91	1,91
Сахалинская область	-	-	-	-	-	1,72	1,72	2,79	2,79
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	3,5	3,5	3,5	3,5
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	6,15	6,15	6,15	6,15

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к государственной программе
Российской Федерации
“Охрана окружающей среды”
на 2012 - 2020 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации мероприятий государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы на Дальнем Востоке за счет средств федерального бюджета

(тыс. рублей)

Наименование подпрограммы	Территории	Код бюджетной классификации			Объем бюджетных ассигнований						
		ГРБС	ГП	МП	ОМ	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы	Дальневосточный федеральный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	1210069,4	1167581,4
	Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	77077,6	77077,6
	Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	399630,2	399630,2
	Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	158920,4	158920,4
	Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	97995,6	97995,6
	Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	263044,2	227044,2
	Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	35887	34199
	Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	50958	50958
	Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	23872,1	19072,1
	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	102684,3	102684,3

Наименование подпрограммы	Территория	Код бюджетной классификации				Объем бюджетных ассигнований						
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	2014 год план.	2015 год факт.	2016 год план.	2017 год факт.	2018 год	2019 год	2020 год
Подпрограмма 2 "Биологическое разнообразие России"	Дальневосточный федеральный округ Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	1210069,4	1167581,4	1167581,4
	Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	399630,2	399630,2	399630,2
	Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	158920,4	158920,4	158920,4
	Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	97995,6	97995,6	97995,6
	Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	263044,2	227044,2	227044,2
	Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	35887	34199	34199
	Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	50958	50958	50958
	Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	23872,1	19072,1	19072,1
	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	102684,3	102684,3	102684,3
Основное мероприятие 2.4 "Функционирование и развитие системы особо охраняемых природных территорий федерального значения, сохранение биоразнообразия и регулирование использования объектов животного мира"	Дальневосточный федеральный округ Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	1210069,4	1167581,4	1167581,4
	Приморский край	-	-	-	-	-	-	-	-	77077,6	77077,6	77077,6
	Хабаровский край	-	-	-	-	-	-	-	-	399630,2	399630,2	399630,2
	Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	158920,4	158920,4	158920,4
	Камчатский край	-	-	-	-	-	-	-	-	97995,6	97995,6	97995,6
	Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	263044,2	227044,2	227044,2
	Сахалинская область	-	-	-	-	-	-	-	-	35887	34199	34199
	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	50958	50958	50958

178

Наименование подпрограммы Программы, основного мероприятия	Территории	Код бюджетной классификации						Объем бюджетных ассигнований											
		ГРБС		ГП		ОМ		2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23872,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к государственной программе
Российской Федерации
"Охрана окружающей среды"
на 2012 - 2020 годы

С В Е Д Е Н И Я

о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, компаний с государственным участием и иных внебюджетных источников, связанных с реализацией мероприятий государственной программы Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012 - 2020 годы на Дальнем Востоке

(тыс. рублей)

Наименование территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год	план. факт.	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		план.	факт.	план.	факт.						
Дальневосточный федеральный округ	всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-	947025,2	940537,2	940537,2	940537,2
	федеральный бюджет бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	947025,2	940537,2	940537,2	940537,2
	местные бюджеты компании с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Республика Саха (Якутия)	всего, в том числе:	-	-	-	-	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6
	федеральный бюджет	-	-	-	-	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6	77077,6

180

Наименование территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
		план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	
бюджеты субъектов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
местные бюджеты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
компаний с государственным участием		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
иные внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Приморский край	всего, в том числе:			399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	399630,2	
	федеральный бюджет			-	-	399630,2	399630,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	местные бюджеты			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	компаний с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	иные внебюджетные источники			-	-	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	158920,4	
Хабаровский край	всего, в том числе:			-	-	158920,4	158920,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	федеральный бюджет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	бюджеты субъектов Российской Федерации			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	местные бюджеты			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	компаний с государственным участием			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	иные внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Амурская область	всего, в том числе:			-	-	361039,8	325039,8	325039,8	325039,8	325039,8	325039,8	325039,8	325039,8	325039,8	325039,8	
	федеральный бюджет			-	-	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6	97995,6

181

Наименование территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
		план.	факт.	план.	факт.					
бюджеты субъектов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-	-	-
местные бюджеты		-	-	-	-	-	-	-	-	-
компаний с государственным участием		-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники		-	-	-	-	263044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2
Камчатский край	всего,	-	-	-	-	263044,2	227044,2	227044,2	227044,2	227044,2
	в том числе:									
	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магаданская область	всего,	-	-	-	-	35887	34199	34199	34199	34199
	в том числе:									
	федеральный бюджет	-	-	-	-	35887	34199	34199	34199	34199
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	всего,	-	-	-	-	-	50958	50958	50958	50958
	в том числе:									
	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	50958	50958	50958	50958

182

Наименование территории Дальневосточного федерального округа	Источник финансирования	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
		план.	факт.												
бюджеты субъектов Российской Федерации		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
местные бюджеты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
компаний с государственным участием		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
иные внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Еврейская автономная область	всего, в том числе:	23872,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1
	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	23872,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1	19072,1
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ	всего, в том числе:	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3	102684,3
	федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	компаний с государственным участием	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	иные внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-