

Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013-2020 годы : распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 дек. 2012 г. № 2593-р // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2013. - № 2. - Ст. 124.

## **ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

### **РАСПОРЯЖЕНИЕ от 28 декабря 2012 г. N 2593-р**

1. Утвердить государственную программу Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы.

2. Минприроды России разместить утвержденную государственную программу Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы 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 распоряжения.

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.МЕДВЕДЕВ

## **ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА" НА 2013 - 2020 ГОДЫ**

### **ПАСПОРТ**

государственной программы Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы

Ответственный исполнитель Программы	- Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Соисполнитель Программы	- Федеральное агентство лесного хозяйства
Подпрограммы Программы	- "Охрана и защита лесов"; "Обеспечение использования лесов"; "Воспроизводство лесов"; "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы"
Цель Программы	- повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении ресурсно-экологического потенциала и глобальных функций лесов
Задачи Программы	- сокращение потерь лесного хозяйства от

	<p>пожаров, вредных организмов и незаконных рубок;</p> <p>создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;</p> <p>обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов;</p> <p>повышение эффективности управления лесами</p>
Показатели (индикаторы) Программы	<p>- доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;</p> <p>лесистость территории Российской Федерации, процентов;</p> <p>доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;</p> <p>объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, руб. на га;</p> <p>отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов</p>
Этапы и сроки реализации Программы	<p>- I этап - 2013 - 2014 годы;</p> <p>II этап - 2015 - 2017 годы;</p> <p>III этап - 2018 - 2020 годы</p>
Объем бюджетных ассигнований Программы	<p>- общий объем бюджетных ассигнований в 2013 - 2020 годах - 264 927 109,86 тыс. руб., в том числе:</p> <p>в 2013 году - 29 610 895,10 тыс. руб.;</p> <p>в 2014 году - 31 123 254,50 тыс. руб.;</p> <p>в 2015 году - 31 086 312,20 тыс. руб.;</p> <p>в 2016 году - 32 785 672,04 тыс. руб.;</p> <p>в 2017 году - 33 697 288,14 тыс. руб.;</p> <p>в 2018 году - 34 635 834,52 тыс. руб.;</p> <p>в 2019 году - 35 548 768,34 тыс. руб.;</p> <p>в 2020 году - 36 439 085,02 тыс. руб.</p>
Ожидаемые результаты реализации Программы	<p>- в результате реализации I этапа Программы предполагается:</p> <p>сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов на 27 процентов (достижение уровня 0,153 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда);</p> <p>сохранение лесистости территории Российской Федерации на уровне 46,6</p>

процента;  
сохранение доли площади ценных лесных насаждений на уровне 70,54 процента от площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда;  
повышение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда на 16,7 процента (достижение уровня 20,3 руб. в расчете на 1 га земель лесного фонда);  
достижение отношения фактического объема заготовки к установленному допустимому объему изъятия древесины на уровне 33 процентов

В результате реализации II этапа Программы предполагается:

сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов на 30 процентов (достижение уровня 0,146 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда);

сохранение лесистости территории Российской Федерации на уровне 46,6 процента;

сохранение доли площади ценных лесных насаждений на уровне 70,54 процента от площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда;

повышение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, на 27,6 процента (достижение уровня 22,2 руб. в расчете на 1 га земель лесного фонда);

достижение отношения фактического объема заготовки к установленному допустимому объему изъятия древесины на уровне 42 процентов

В результате реализации III этапа Программы предполагается:

сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов на 33 процента (достижение уровня 0,14 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда);

сохранение лесистости территории Российской Федерации на уровне 46,6 процента;

сохранение доли площади ценных лесных насаждений на уровне 70,54 процента от площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда;

повышение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, на 39 процентов (достижение уровня 24,2 руб. в расчете на 1 га земель лесного фонда); достижение отношения фактического объема заготовки к установленному допустимому объему изъятия древесины на уровне 50 процентов

## I. Общая характеристика сферы реализации Программы, в том числе формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Государственная программа Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы (далее - Программа) разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588 "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации" и распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2010 г. N 1950-р "Об утверждении перечня государственных программ Российской Федерации".

Программа определяет цели, задачи и основные направления развития лесного хозяйства в сфере использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, ресурсного, кадрового и научно-технического обеспечения, механизмы реализации мероприятий Программы и показатели оценки их результативности.

Реализация Программы направлена на формирование условий социально-экономического развития Российской Федерации в части обеспечения инновационного уровня использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при безусловном сохранении их глобальной экологической значимости.

Леса России являются одним из возобновляемых природных ресурсов, которые удовлетворяют множественные потребности индустрии, общества и выполняют важнейшие средообразующие и средозащитные функции. На всех этапах развития лесного хозяйства организация устойчивого управления лесами, их многоцелевое, непрерывное и неистощительное использование являлись стратегически важной задачей.

Вместе с тем, обладая пятой частью мировых запасов лесов и имея огромный потенциал для освоения лесных ресурсов, Российская Федерация существенно уступает развитым зарубежным странам по уровню заготовки древесины (5-е место после США, Индии, Китая, Бразилии). Вследствие низкого уровня переработки древесины на долю лесопромышленного комплекса приходится всего 1,7 процента валового внутреннего продукта. На сегодняшний день осваивается не более 30 процентов объема древесины от потенциально возможного (допустимого) объема ее использования (расчетной лесосеки).

Принятие Лесного кодекса Российской Федерации значительно расширило возможности для интенсификации использования лесов, внедрения рыночных механизмов в лесное хозяйство. Вместе с тем, передача отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений субъектам Российской Федерации обуславливает необходимость повышения эффективности использования лесов, снижение уровня их повреждения неблагоприятными факторами (прежде всего лесными пожарами), достижение требуемого качества работ по воспроизводству лесов и снижение объемов нелегального оборота древесины. Кроме того, требуется создание унифицированных подходов для всей территории страны по формированию региональных органов лесопромышленного управления, организации государственного лесного надзора и государственного пожарного надзора в лесах, ведения государственного лесного реестра.

Несмотря на изменения в лесном законодательстве, произошедшие за последние 4 года, требуется его дальнейшее совершенствование, особенно в части лесоправления, уточнения перечня видов и режимов использования лесов, охраны, защиты и воспроизводства отдельных категорий защитных лесов, а также доработки действующих и разработки новых подзаконных актов.

Лесное хозяйство Российской Федерации в настоящее время продолжает оставаться во многом отсталой отраслью, требующей существенной модернизации основных направлений деятельности с использованием современных инновационных научно-технических достижений.

Сегодня в лесном хозяйстве накопились системные проблемы, тенденции развития которых при сохранении текущей ситуации могут усилиться. Эти проблемы препятствуют повышению эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, улучшению их продуктивности и качества, сохранению экологических функций лесных насаждений и биологического разнообразия, что значительно снижает перспективы лесного комплекса в экономике страны, роль лесов в улучшении качества жизни граждан, сокращает возможности расширения глобальных конкурентных преимуществ России в международном переговорном процессе по лесам и укрепления ее позиций на мировом рынке продукции лесопромышленного комплекса. Проблемы носят комплексный характер, поэтому их решение требует скоординированного межведомственного взаимодействия, согласованных усилий органов государственной власти разного уровня на основе единых целевых установок и вытекающих из них задач.

Экстенсивное использование лесов России в течение многих десятилетий, особенно с применением сплошных концентрированных рубок в лучших насаждениях хвойных пород, привело к существенному сокращению их площади и постоянному ухудшению качественного состава лесов в освоенной части лесного фонда. Наблюдается дефицит эксплуатационных запасов древесины в зонах расположения многих лесопромышленных предприятий и путей транспорта.

При прогнозируемой на период реализации Программы расчетной лесосеке в объеме 600 - 650 млн. куб. метров в год доля ее освоения в случае сохранения текущей ситуации в лесном комплексе может снизиться до 19 процентов, в том числе до 25 процентов по хвойному хозяйству. Согласно данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций, в европейских странах в последнем десятилетии наблюдается устойчивая тенденция к повышению объемов заготовки древесины до уровня 1990 года. В дальнейшем прогнозируется ежегодное их увеличение на 1,5 процента. В источниках древесного сырья будет возрастать доля лесных плантаций при сокращении объемов вырубке естественных лесов.

После принятия Лесного кодекса Российской Федерации расширились возможности использования лесов для других целей, прежде всего целей рекреации, для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, а также для заготовки недревесных лесных ресурсов. В перспективе платежи в бюджетную систему Российской Федерации за использование лесов в этих целях должны существенно возрасти.

Интенсификация использования лесов в районах, в которых действуют лесопромышленные организации, и освоение новых лесных массивов существенно сдерживается из-за недостаточного развития транспортной инфраструктуры в лесах. В настоящее время средняя протяженность лесных дорог в Российской Федерации составляет 1,46 км на 1 тыс. га лесных земель, тогда как в странах Западной Европы и Северной Америки - 10 - 45 км. Согласно проведенным расчетам, для улучшения доступности лесного фонда в целях использования лесных ресурсов и повышения эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов потребуются создание 6,2 тыс. км лесных дорог (в том числе с применением механизмов государственно-частного партнерства).

В последние годы уменьшилась площадь насаждений таких ценных твердолиственных пород, как ясень на Дальнем Востоке, дуб и бук в районах Северного Кавказа, а также хвойных лесов в северных и дальневосточных районах страны. В местах интенсивного использования лесов наблюдается изменение их ресурсного и экологического потенциала, сокращение биологического разнообразия, что требует особого внимания в связи с необходимостью выполнения Россией международных обязательств по сохранению биологических ресурсов, смягчению глобальных изменений климата и требований лесной сертификации. Несмотря на то что доля девственных лесов в Российской Федерации выше (19 процентов), чем в развитых многолесных странах (США, Канада), при интенсификации освоения лесов необходимо предусмотреть комплекс мер по сохранению их биологического разнообразия через экологизацию применяемых технологий и реализацию мероприятий ограничительного характера.

В настоящее время наметилась тенденция к увеличению повреждения лесов и потерь лесных ресурсов от пожаров, вредителей и болезней. Ежегодные среднемноголетние темпы современного выбытия лесов составляют около 1 млн. га, из них около 800 тыс. га - за счет сплошных рубок, 200 тыс. га - за счет гибели от лесных пожаров, около 30 тыс. га - за счет гибели от вредных организмов.

Ущерб от лесных пожаров, вредных организмов и других неблагоприятных факторов значительно превышает величину общих расходов на охрану, защиту и воспроизводство лесов. Ежегодно регистрируются десятки тысяч лесных пожаров (от 12 до 43 тыс. случаев), охватывающих значительные площади земель, покрытых лесной растительностью.

Согласно прогнозам, при сохранении существующего уровня организации и финансирования охраны лесов количество лесных пожаров и площадь лесов, пройденная ими, на период до 2020 года останутся на прежнем уровне (в среднем около 25 тыс. случаев пожаров на площади около 2 млн. га). Средняя ежегодная гибель лесов от пожаров может увеличиться до 320 тыс. га (при 240 - 290 тыс. га за последние 20 лет). Не уменьшится и доля крупных лесных пожаров (5,5 - 10 процентов по количеству случаев в 2008 - 2010 годах), охватывающих до 90 процентов пройденной пожарами площади лесов.

При сохранении существующих тенденций площадь очагов вредителей и болезней в лесах Российской Федерации к 2020 году может удвоиться и достичь 6 - 7 млн. га. Предотвращению такого сценария не способствует низкий уровень лесозащиты в регионах, вызванный кадровыми проблемами, отсутствием необходимой нормативно-технической базы, а также должного уровня взаимодействия между структурами федерального и регионального подчинения. Постоянно сокращается перечень средств защиты леса от вредных организмов, особенно в части экологически безопасных и эффективных биологических препаратов. Объемы мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов в лесах на территории субъектов Российской Федерации за последние 4 года сократились почти в 10 раз. Ущерб от повреждения лесов вредителями леса составляет в среднем не менее 2300 руб. на 1 га. Выполнение профилактических лесозащитных мероприятий в регионах зачастую проводится без необходимого обоснования, эффективность этих работ определяется условно, без практиковавшихся ранее натурных оценок. Такое состояние лесозащиты способно привести из-за несвоевременности выявления вспышек массового размножения опасных лесных вредителей (непарный шелкопряд, сибирский шелкопряд, сосновый коконопряд, шелкопряд-монашенка, короед-типограф и др.) и оценки их последствий к катастрофическим повреждениям лесов на значительных площадях.

Вследствие реорганизации структуры управления лесами в регионах, пострадавших от радиоактивного загрязнения, практически разрушена система радиационного контроля в лесном хозяйстве. Увеличиваются риски ухудшения здоровья людей, работающих в зонах радиоактивного загрязнения лесов, неполучения нормативно-чистой лесной продукции, а также создания необходимых экологических условий жителям

пострадавших лесных территорий и получения ими достоверной информации о состоянии окружающей среды.

Остается нерешенной проблема незаконных рубок леса. Возмещение ущерба от нарушений лесного законодательства составляет около 1 процента от суммы причиненного ущерба. До настоящего времени не удалось сформировать законодательную базу, определяющую государственную защиту и социальные гарантии должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), их численность, достичь необходимого уровня межведомственного взаимодействия, а также взаимодействия различных уровней исполнительной власти в вопросах борьбы с незаконными лесозаготовками.

Снижение объемов лесовосстановления (прежде всего искусственного) и, особенно, его качества несут реальную угрозу продукционному потенциалу лесов будущего, восстановлению экологической обстановки в регионах с интенсивными лесозаготовками прошлых лет, значительно ухудшаются возможности повышения устойчивости лесных насаждений и адаптации лесного хозяйства к неблагоприятным факторам в условиях возможного изменения климата. За последние 5 лет, по данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций, площадь лесных культур в Российской Федерации, представляющих наиболее ценные в хозяйственном отношении насаждения, практически не изменилась и составляет около 17 млн. га. Вместе с тем тенденции последних двух десятилетий показывают, что площади лесовосстановления в стране сократились почти в 2 раза, при этом активными мерами (путем создания лесных культур) - в 2,5 раза. При сохранении указанной ситуации ежегодные объемы искусственного лесовосстановления к 2020 году не превысят 80 тыс. га.

Остается высокой доля гибели лесных культур старших возрастов, основной причиной которой является более чем трехкратное снижение объемов ухода за ними в молодом возрасте. За последние 10 лет объемы рубок ухода в молодняках (осветление, прочистка) снизились почти в 2 раза. Прогнозируется их дальнейшее уменьшение при инерционном сценарии реализации мероприятий Программы.

В последний десятилетний период устойчиво снижаются объемы выращивания посадочного материала для лесокультурного производства (с 1,8 млрд. штук в 2000 году до 0,9 млрд. штук в 2010 году). Наметившиеся тенденции в случае непринятия адекватных организационно-технических мер могут только усилиться (к 2020 году объемы производства стандартного посадочного материала снизятся до 0,5 млрд. штук), что приведет к сокращению объемов создания лесных культур и ухудшению качества создаваемых лесов.

Недопустимо низкой (1,5 процента) остается доля заготавливаемых семян лесных пород с улучшенными наследственными свойствами. В странах Европы этот показатель составляет в среднем 20 процентов, а в странах Скандинавии - до 90 процентов по основным лесобразующим породам. Доля лесных культур, создаваемых посадочным материалом, выращенным из улучшенных семян лесных растений, в Российской Федерации составляет около 3 процентов общей площади их создания. При существующих методах воспроизводства лесов в восстанавливаемых насаждениях к возрасту технической спелости доля насаждений с преобладанием хвойных пород, обладающих ценными свойствами, составляет уже менее 1 процента.

Ситуация в области обеспечения воспроизводства лесов семенным и посадочным материалом в значительной мере усугубляется состоянием технологической инфраструктуры, техники и оборудования, разработанных (за редким исключением) в 60 - 70-х годах XX века. Их использование не может обеспечить эффективное воспроизводство лесов, к тому же серийное производство машин и механизмов для лесного хозяйства прекратилось в 80-х годах прошлого века. Очевидно, что без коренного изменения традиционных подходов к лесовосстановлению тенденция к дальнейшему ухудшению качества воспроизводимых лесов усилится.

К системным проблемам, сдерживающим эффективное лесопользование, относятся также недостаточная точность оценки лесоресурсного потенциала, относительно низкий уровень использования современных информационных технологий в лесном хозяйстве.

В последние 15 - 20 лет российское лесопользование в значительной степени утратило свой производственный и кадровый потенциал. В настоящее время около 70 процентов лесов имеют давность лесопользования более 10 лет, а на площади более 3 млн. га лесов, находившихся ранее во владении сельскохозяйственных организаций, лесопользование вообще не проводилось. На указанных лесных землях требуется проведение мероприятий лесопользования, а также модернизация технологий лесохозяйственных работ на основе использования современных дистанционных методов зондирования поверхности Земли, а также инновационных разработок по актуализации таксационных и картографических баз данных.

Дальнейшее развитие должна получить создаваемая система государственной инвентаризации лесов, обеспечивающая информацией принятие обоснованных управленческих решений на уровне Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, а также выполнение международных обязательств России по глобальной оценке лесных ресурсов, проводимой Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций.

Организация использования лесов, проектирование их освоения сдерживается отсутствием актуализированной информации о лесных ресурсах, их количественных и качественных характеристиках в государственном лесном реестре. Необходимо обеспечить дальнейшее развитие государственного лесного реестра в целях актуализации его содержания и своевременного внесения в него изменений, связанных с использованием, воспроизводством, охраной и защитой лесов, а также обеспечить доступ к данным лесного реестра органам государственной власти, лесопользователям, заинтересованным организациям и гражданам.

Повышение эффективности ведения лесного хозяйства требует усиления системы государственного лесного надзора на местном, региональном и федеральном уровнях. Использование в этих целях мероприятий в рамках контроля за исполнением субъектами Российской Федерации переданных им полномочий явно недостаточно. Задержка принятия экстренных и целенаправленных мер по усилению системы государственного лесного надзора, государственного пожарного надзора в лесах, а также по восстановлению лесной охраны приведет к дальнейшему снижению качества лесохозяйственных работ, увеличению числа случаев нарушения лесного законодательства и объемов нелегальных лесозаготовок.

Модернизация и инновационное развитие лесного хозяйства не могут быть осуществлены без укрепления научного и кадрового потенциала. Все острее ощущается недостаток квалифицированных кадров и остается низким уровень производительности труда, что обусловлено слабым развитием социального партнерства, невысоким (по сравнению с другими отраслями экономики) уровнем оплаты труда, а также ухудшающейся ситуацией в профессиональной и квалификационной подготовке специалистов.

За последние 10 лет численность научных сотрудников, работающих в лесном хозяйстве, уменьшилась в 5 раз. В мире на 1 млн. га лесов приходится 2,4, а в Европе - 14,2 доктора и кандидата наук, работающих в системе государственных научно-исследовательских центров лесного профиля (данные Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций). В Российской Федерации этот показатель (с учетом лесных научных учреждений Российской академии наук) существенно ниже - 0,3 человека на 1 млн. га лесов. Сократились исследования по созданию теоретической и практической базы в области управления лесами, информатизации, мониторинга состояния лесов, а также по сертификации лесной продукции, лесопользования, применения дистанционных методов оценки состояния лесов

и другим направлениям. Отмечается ежегодное уменьшение размеров финансирования научных исследований. Субъекты Российской Федерации, которым переданы полномочия в области лесных отношений, а также лесной бизнес практически не принимают участия в финансировании научно-исследовательской деятельности.

Решение указанных проблем требует проведения скоординированных мероприятий на основе единой государственной программы по интенсификации всех направлений ведения лесного хозяйства, а также подъема его на более высокий организационный, технологический и технический уровень, обеспечения непрерывного, многоцелевого и неистощительного использования лесов на основе современных научных разработок и инновационных достижений в сфере лесных технологий.

В 1997 - 2000 годах в России функционировала федеральная целевая программа "Леса России", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 1997 г. N 1240, однако ее основные задачи не были решены в полной мере. Одной из главных причин такого итога явилась общая неблагоприятная экономическая ситуация в стране.

В целях развития лесного хозяйства и совершенствования управления лесами распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 января 2003 г. N 69-р была утверждена Концепция развития лесного хозяйства Российской Федерации на 2003 - 2010 годы (далее - Концепция). Реализация Концепции была направлена на создание условий, обеспечивающих устойчивое управление процессами воспроизводства лесов при соблюдении требований непрерывного, рационального и неистощительного пользования лесным фондом, повышение доходов от использования лесных ресурсов, сохранение ресурсного, рекреационного, экологического потенциала лесов и их биологического разнообразия. В Концепции предусматривались мероприятия по совершенствованию нормативной правовой базы, государственного управления в сфере лесных отношений, повышения уровня межведомственной и межрегиональной координации в сфере лесных отношений, повышения эффективности деятельности по использованию, охране, защите лесного фонда и воспроизводству лесов, повышения уровня научного и кадрового обеспечения развития лесного хозяйства, а также расширения участия в международном сотрудничестве в области лесного хозяйства.

Принятие в 2006 году новой редакции Лесного кодекса Российской Федерации обусловило необходимость изменения Концепции в части корректировки направлений развития лесного хозяйства и комплекса мероприятий по ее реализации.

В ходе реализации Концепции был осуществлен с учетом проводимых в стране реформ комплекс мероприятий по подготовке нормативных правовых актов, направленных на обеспечение:

реализации Лесного кодекса Российской Федерации;

организации государственного лесопользования (передача лесхозов субъектам Российской Федерации, формирование органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области лесных отношений);

организации межведомственного взаимодействия, взаимодействия с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по пресечению незаконных заготовок и оборота незаконно заготовленной древесины;

совершенствования организации лесопользования (развитие института аренды лесов, купли-продажи лесных насаждений, экономического механизма использования лесов), лесоустройства, охраны и защиты лесов;

регулирующих вопросов контроля за исполнением переданных субъектам Российской Федерации полномочий в области лесных отношений, а также защиты деятельности государственных лесных инспекторов при пресечении лесонарушений.

Срок реализации Концепции истек в 2010 году, все основные ее мероприятия выполнены.

II. Приоритеты государственной политики  
в сфере реализации Программы, цели, задачи и показатели  
(индикаторы) достижения целей и решения задач, описание  
основных ожидаемых конечных результатов, сроков  
и этапов реализации Программы

1. Приоритеты государственной политики в сфере  
реализации Программы

На протяжении последнего десятилетия в основополагающих документах развития лесного сектора Российской Федерации определялись целевые установки и намечались пути решения задач с учетом существующей и прогнозной социально-экономической ситуации в стране.

В соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р (далее - Концепция долгосрочного развития), определены следующие приоритетные направления развития лесного хозяйства:

создание системы воспроизводства лесного фонда и восстановления лесов (в первую очередь в регионах, утративших экологический, рекреационный и лесохозяйственный потенциал);

улучшение породного состава лесных насаждений, резкое сокращение незаконных рубок и теневого оборота древесины.

В Концепции долгосрочного развития установлено, что развитие лесной транспортной инфраструктуры, включающее обеспечение экономической доступности лесных участков, повышение рентабельности заготовки древесины посредством строительства лесных дорог круглогодичного действия и развитие транзитных железнодорожных и автомобильных путей, позволит существенно увеличить объемы использования лесов. Предполагается, что к 2020 году доля использования расчетной лесосеки повысится до 50 процентов, а прогнозируемый рост производства и потребления продукции глубокой переработки древесины достигнет уровня государств - лидеров в этой сфере деятельности (США, Канада и др.).

Стратегией развития лесного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года, принятой в 2008 году Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и Министерством сельского хозяйства Российской Федерации (далее - Стратегия), определены следующие основные факторы возникновения системных проблем в сфере лесного хозяйства:

истощение эксплуатационных запасов древесины в зонах расположения лесопромышленных предприятий и путей транспорта;

недостаточная точность учета лесных ресурсов;

низкая эффективность федерального государственного лесного надзора на региональном уровне;

значительные потери лесных ресурсов от пожаров, вредителей и болезней, ущерб от которых значительно выше общих расходов на охрану, защиту и воспроизводство лесов;

невысокое качество лесовосстановления и низкий технический уровень лесохозяйственных работ;

плохо развитая инфраструктура, в том числе дорожная, в лесах;

высокий уровень нелегального оборота древесины;

нарушение биологического разнообразия лесов.

В качестве основных стратегических целей развития лесного комплекса Стратегия предусматривает необходимость обеспечения устойчивого управления лесами, сохранение и повышение их ресурсно-экологического потенциала, повышение вклада

лесного комплекса в социально-экономическое развитие субъектов Российской Федерации, в обеспечение экологической безопасности и стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и услугах леса.

Для достижения поставленных целей Стратегией предусматривается решение задачи по совершенствованию организационной и функциональной структуры государственного управления лесами.

В Стратегии признается необходимость совершенствования лесного законодательства Российской Федерации и субъектов Российской Федерации и определяются направления дальнейшего развития системы лесного планирования на федеральном, региональном и местном уровнях.

В соответствии с Концепцией долгосрочного развития в Стратегии содержится перечень основных мероприятий по интенсификации и эффективному использованию лесов, в том числе путем развития лесной инфраструктуры в регионах, реализации приоритетных инвестиционных проектов и освоения новых лесных массивов. Предполагается дальнейшее развитие рыночных экономических механизмов использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также материально-технической базы лесного хозяйства.

В Стратегии определяется комплекс мер по обеспечению современного уровня охраны и защиты лесов, а также гарантированного воспроизводства лесных ресурсов на основе организационно-технических, технологических и инновационных решений.

Кроме того, в целях повышения эффективности лесного хозяйства, качества исполнения субъектами Российской Федерации переданных полномочий в Стратегию включен перечень необходимых мероприятий по совершенствованию и развитию федерального государственного лесного надзора. В качестве отдельной задачи выделяется необходимость укрепления научно-инновационного развития и кадрового обеспечения лесного хозяйства.

Таким образом, приоритеты и цели государственной политики в сфере лесных отношений определяют необходимость комплексного решения задач лесного хозяйства, направленных на обеспечение непрерывного, неистощительного, рационального и многоцелевого использования лесов с учетом их социально-экологического значения.

Успешная реализация Программы возможна только при активном участии органов государственной власти субъектов Российской Федерации, которым в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации переданы полномочия по организации и обеспечению использования лесов, их охраны, защиты и воспроизводства. В настоящее время значительной частью субъектов Российской Федерации разработаны региональные целевые программы в области лесного хозяйства, определяющие основные цели, задачи, объемы и источники финансирования мероприятий по использованию, охране, защите и воспроизводству лесов. Анализ этих программ показывает, что они ориентированы на инерционный сценарий развития, который не сможет обеспечить прорывное развитие лесного хозяйства страны в целом, его модернизацию и инновационную перестройку. Поэтому на первый план выходит необходимость использования механизмов Программы по координации деятельности на федеральном и региональном уровнях в области лесных отношений, достижения баланса их интересов, а также слияния финансовых ресурсов при решении общих целей и задач.

Разработка Программы обеспечит комплексное урегулирование наиболее острых и проблемных вопросов в сфере лесных отношений, системное развитие использования и воспроизводства лесов, создаст организационно-финансовые механизмы взаимодействия, координации усилий и концентрации ресурсов субъектов экономики и построения эффективной системы управления лесами.

Дополнительные эффекты от реализации Программы будут достигнуты за счет развития и использования научного потенциала лесных научно-исследовательских учреждений страны, информационной поддержки и создания инфраструктуры для

ситуационного анализа рисков в лесном хозяйстве, а также за счет повышения качества переподготовки и повышения квалификации лесных кадров.

## 2. Цели и задачи Программы

С учетом положений стратегических документов и приоритетных направлений государственной политики в области лесного хозяйства целью Программы является повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении ресурсно-экологического потенциала и глобальных функций лесов.

В соответствии с указанной целью и с учетом основных проблем лесного хозяйства и прогноза его развития Программа предусматривает решение следующих основных задач:

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок;

создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;

обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов;

повышение эффективности управления лесами.

Достижение цели и решение задач Программы обеспечивается реализацией следующих подпрограмм:

подпрограмма "Охрана и защита лесов";

подпрограмма "Обеспечение использования лесов";

подпрограмма "Воспроизводство лесов";

подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы".

## 3. Показатели (индикаторы) реализации Программы

Система показателей (индикаторов) сформирована с учетом обеспечения возможности проверки и подтверждения достижения целей и решения задач Программы и включает взаимодополняющие друг друга показатели (индикаторы) реализации Программы и ее подпрограмм.

При формировании указанной системы учтены требования к характеристике каждого показателя (адекватность, точность, объективность, достоверность, однозначность, экономичность, сопоставимость, своевременность и регулярность).

Состав показателей (индикаторов) увязан с задачами и основными мероприятиями Программы и подпрограмм, что позволяет оценить ожидаемые конечные результаты и эффективность реализации Программы. Кроме того, в указанный состав включены показатели, характеризующие уровень удовлетворенности потребителей оказываемыми (финансируемыми) услугами (работами), их объемом и качеством (например, доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов и др.). Показатели, характеризующие техническую оснащенность лесного хозяйства (средний износ лесопожарной техники и оборудования, техническая оснащенность при ведении государственного лесного реестра, средний износ оборудования, предназначенного для воспроизводства лесов и лесоразведения), реализуются через индикаторы соответствующих подпрограмм: доля лесных пожаров, ликвидированных в

течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров; доля площади земель лесного фонда, на которых осуществляется дистанционный мониторинг использования лесов, в площади земель лесного фонда, переданных в аренду; доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда.

Показателями (индикаторами) реализации Программы в рамках решения задачи сокращения потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок являются:

доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;

лесистость территории Российской Федерации, процентов.

Показателями (индикаторами) реализации Программы в рамках решения задачи по созданию условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также по повышению эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов являются:

отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов;

лесистость территории Российской Федерации, процентов.

Показателями (индикаторами) реализации Программы в рамках решения задачи по обеспечению баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов являются:

доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;

лесистость территории Российской Федерации, процентов.

Показателем (индикатором) реализации Программы в рамках решения задачи по повышению эффективности управления лесами является объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, руб. на га.

Показатели (индикаторы) реализации Программы имеют запланированные по годам количественные значения, рассчитываемые по утвержденным методикам на основе данных государственного статистического наблюдения и отраслевой отчетности.

Значения показателей (индикаторов) Программы по годам ее реализации приведены в приложениях N 1 и 1а и соответствуют средним многолетним природно-экономическим условиям развития лесного хозяйства. Показатели рассчитаны на основе прогноза их динамики с учетом имеющихся тенденций и их изменения за счет совершенствования системы лесопользования в сфере использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении имеющегося уровня финансирования лесного хозяйства.

Показатели, предусмотренные приложениями N 1 и 1а к Программе, будут достигнуты при сохранении уровня финансирования лесного хозяйства. Ухудшение показателей может быть вызвано возникновением экстремальных природных ситуаций (высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными метеорологическими факторами, метеорологические условия, определяющие возможность проведения таких мероприятий по использованию лесов, как заготовка древесины, осуществление рекреационной деятельности, заготовка недревесной продукции лесов и др.), сложившейся неблагоприятной экономической ситуацией на рынке лесной продукции, недостаточностью местных трудовых ресурсов и квалифицированных кадров.

#### 4. Основные ожидаемые результаты реализации Программы

Основные ожидаемые результаты реализации Программы определены в соответствии с поставленными задачами и предусмотренным финансированием.

В результате решения задачи по сокращению потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок предполагается:

реализация мероприятий по охране лесов от пожаров, обеспечивающих создание в Российской Федерации эффективной системы профилактики, раннего обнаружения и тушения лесных пожаров в регионах, позволяющей свести к минимуму повреждение лесов, возникновение катастрофических верховых лесных пожаров, предотвратить гибель людей и повреждение огнем населенных пунктов и объектов экономики;

дальнейшее развитие на основе современных средств наблюдений и информационных ресурсов системы обнаружения лесных пожаров, мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, результаты применения которых позволят сократить сроки обнаружения лесных пожаров, повысить точность их обнаружения, а также существенно улучшить информированность населения и скорость оповещения противопожарных служб об угрозе лесных пожаров. Осуществление комплекса профилактических мероприятий, укрепление кадровой и материально-технической базы противопожарных служб, обеспечение межрегионального маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением поднимут показатели оперативности тушения лесных пожаров до уровня лучших в этой сфере зарубежных стран;

создание и обеспечение функционирования специализированной диспетчерской службы, региональных и местных диспетчерских пунктов по охране лесов от пожаров (1550 единиц), а также специализированных лесопожарных учреждений в субъектах Российской Федерации (80 учреждений);

разработка и внедрение новых средств обнаружения (средства визуального и инфракрасного мониторинга, беспилотные летательные аппараты) и тушения (высоконапорные помпы, эффективные реагенты для тушения торфяных пожаров) лесных пожаров, а также технологий тушения лесных пожаров (применение взрывчатых веществ, использование подземных источников водоснабжения, предварительная обработка лесных участков противопожарными реагентами, использование каркасных (мягких) емкостей для перекачивания воды и др.);

организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением.

Ответственные исполнители указанных мероприятий, а также возможные последствия их нереализации приведены в приложении N 2.

В результате решения данной задачи в области защиты лесов от вредных организмов и других неблагоприятных факторов предполагается:

реализация мероприятий Программы в сфере защиты лесов от вредных организмов и неблагоприятных факторов, обеспечивающих создание эффективной системы планирования и осуществления лесозащитных мероприятий на федеральном и региональном уровнях, оперативное выявление и качественную диагностику лесопатологических факторов, объективный прогноз патологической ситуации в лесах, своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий;

совершенствование и взаимоувязка методов лесопатологического мониторинга и лесопатологических обследований на основе развития технологий прогнозирования динамики численности вредных организмов, наземного, авиационного и космического зондирования лесов;

развитие интегрированной защиты лесов путем разработки новейших методов и технологий локализации и ликвидации очагов вредных организмов и лесозащитных препаратов, учитывающих последние научно-инновационные достижения;

создание эффективных технологий оценки фитосанитарного риска распространения инвазивных вредных организмов, обеспечивающих безопасность лесов Российской Федерации от видов, способных нанести значительный экономический и экологический ущерб;

реализация специализированных мероприятий в районах, подверженных радиоактивному загрязнению лесов на основе научно обоснованной системы профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесных земель на территории части субъектов Российской Федерации, а также реализация мер, обеспечивающих создание радиационно безопасных условий труда в лесном хозяйстве, снижение уровня радиационной опасности для населения, проживающего в условиях радиоактивного загрязнения, предотвращение поступления на рынок лесных продуктов, загрязненных радионуклидами.

Реализация мероприятий по указанной задаче обеспечит сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов на 33 процента (достижение уровня 0,14 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда), а также сохранение лесистости территории Российской Федерации на уровне 46,6 процента.

Результаты реализации иных мероприятий по решению указанной задачи приведены в подпрограмме "Охрана и защита лесов".

В результате решения задачи по созданию условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышению эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов предполагается:

повышение интенсивности использования лесов, направленной на увеличение лесного дохода с единицы лесной площади, посредством расширения объемов различных видов использования лесов, интенсификации лесовыращивания и лесопользования, более широкого применения несплошных рубок и рубок ухода для целей заготовки древесины, формирования условий для глубокой, комплексной и рациональной переработки лесных ресурсов;

увеличение объемов мероприятий лесоустройства, связанных с выявлением, учетом и оценкой количественных и качественных характеристик лесных ресурсов;

внедрение прогрессивных российских и зарубежных технологий лесозаготовок, обеспечивающих максимальное сохранение лесной среды и биологического разнообразия лесов;

формирование законодательной основы для обеспечения непрерывного, неистощительного, рационального и комплексного использования лесных ресурсов при своевременном и качественном воспроизводстве лесов, удовлетворяющей требованиям лесной сертификации, международных критериев и индикаторов устойчивого лесопользования и способствующей продвижению российской лесной продукции на экологически чувствительные зарубежные рынки;

создание условий для более полного использования запасов древесины, особенно мягколиственных пород в районе европейско-уральской части страны, а также для освоения новых лесных массивов в районах Сибири и Дальнего Востока, в том числе в коммунальной и промышленной энергетике;

повышение доступности лесных ресурсов посредством наращивания объемов создания лесной транспортной инфраструктуры;

организация устойчивого лесопользования и управления лесами, стимулирования инвестиционной деятельности в лесном секторе экономики, а также привлечения

существующих механизмов государственно-частного партнерства для решения инфраструктурных проблем лесного хозяйства;

создание и реализация технологий по достоверной оценке лесных ресурсов и объемов использования лесов по субъектам Российской Федерации в разрезе лесничеств (лесопарков);

совершенствование научных методов лесного планирования, определения расчетной лесосеки с учетом экономической доступности лесов и их деления по целевому назначению, уровня развития транспортной инфраструктуры, товарной структуры и прироста насаждений, прогноза породной и возрастной структуры лесов;

дальнейшее развитие форм права пользования лесными участками, реализация приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, создание системы проектирования лесных участков и государственной регистрации прав на лесные участки;

сокращение сроков актуализации данных государственного лесного реестра, обновление информации о лесных ресурсах, их количественных и качественных характеристиках, а также об изменениях, связанных с использованием, воспроизводством, охраной и защитой лесов;

обеспечение информационного взаимодействия органов государственной власти, осуществляющих полномочия в области лесных отношений, лиц, использующих леса, организаций, производящих и использующих информацию о лесном хозяйстве, других государственных и негосударственных структур;

значительное снижение объема нелегальных рубок в результате повышения эффективности лесной охраны, завершения разработки и внедрения в субъектах Российской Федерации системы государственного учета заготовленной древесины, а также реализации комплекса мер по контролю за незаконным оборотом лесопроductии.

В результате реализации мероприятий для решения указанной задачи предусматривается достижение отношения фактического объема заготовки к установленному допустимому объему изъятия древесины на уровне 50 процентов.

Результаты реализации иных мероприятий по решению указанной задачи приведены в подпрограмме "Обеспечение использования лесов".

В результате решения задачи по обеспечению баланса выбытия и восстановления лесов предполагается:

обеспечение баланса рубок и убыли лесов от пожаров, вредителей и болезней леса с темпами лесовосстановления;

улучшение породного состава лесных насаждений;

увеличение объемов производства лесных культур посредством внедрения модели интенсивного воспроизводства лесов, создание постоянной лесосеменной базы и формирование фонда семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами во всех регионах страны, а также обеспечение регулярного ухода за лесными культурами;

создание улучшенных форм и сортов лесных растений, повышение качества посадочного материала и продуктивности отдельных лесных пород, создание генетически улучшенных форм древесных растений заданных целевых свойств за счет использования результатов научных исследований в сфере лесной биотехнологии и геной инженерии;

техническая модернизация работ в области лесного семеноводства, выращивания посадочного материала и лесовосстановления;

создание лесных плантаций на вырубках, лесных участках с малоценными насаждениями, а также на неиспользуемых землях сельскохозяйственного назначения, позволяющих получать экономически выгодное древесное сырье для лесной промышленности и энергетики, в том числе в регионах с истощенной ресурсной базой.

В результате реализации мероприятий по указанной задаче предусматривается:

сохранение лесистости территории Российской Федерации на уровне не ниже 46,6 процента;

сохранение доли площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда до уровня 70,54 процента.

Результаты реализации иных мероприятий по решению указанной задачи приведены в подпрограмме "Воспроизводство лесов".

В результате реализации мероприятий по задаче обеспечения баланса выбытия и восстановления лесов остаются нерешенными вопросы обновления парка техники и оборудования, используемого в субъектах Российской Федерации для воспроизводства лесов, за счет новых российских и зарубежных разработок.

В результате решения задачи по повышению эффективности управления лесами предполагается:

- дальнейшее совершенствование системы лесоправления;

- развитие системы прогнозирования и стратегического планирования в лесном хозяйстве;

- осуществление перехода к оказанию государственных услуг в сфере лесного хозяйства в электронном виде, а также присоединение к созданию электронного правительства Российской Федерации;

- развитие системы государственного лесного надзора и государственного пожарного надзора в лесах, а также восстановление численности лесной охраны, что позволит существенно сократить объемы нарушений лесного законодательства;

- повышение актуальности и производственной ценности лесных научных исследований и качества научно-аналитического обеспечения реализации Программы;

- совершенствование системы переподготовки и повышения квалификации специалистов лесного хозяйства;

- развитие менеджмента и повышение эффективности бюджетных расходов в лесном хозяйстве.

В результате реализации мероприятий по данной задаче предполагается повышение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, на 39 процентов (достижение уровня 24,2 руб. в расчете на 1 га земель лесного фонда).

Результаты реализации иных мероприятий по решению указанной задачи приведены в подпрограмме "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы".

В целом реализация мероприятий Программы будет способствовать:

- повышению эффективности и доходности лесного хозяйства;

- сырьевому обеспечению лесоперерабатывающей промышленности, повышению производительности труда в лесном секторе и конкурентоспособности российских товаров;

- улучшению международного имиджа Российской Федерации, повышению ее роли в международном многостороннем и двустороннем переговорном процессе по лесам;

- созданию условий для выведения лесного хозяйства Российской Федерации на качественно новый, инновационный уровень развития;

- обеспечению права граждан на благоприятную окружающую среду, повышению качества жизни на основе дополнительных эффектов, связанных с улучшением экологической ситуации в регионах страны;

- наиболее полному удовлетворению собственных нужд граждан в древесине и других лесных ресурсах, обеспечению занятости сельского населения, а также населения, проживающего в отдаленных, малоосвоенных регионах страны, развитию малого и среднего бизнеса.

## 5. Сроки и этапы реализации Программы

Программа реализуется в 2013 - 2020 годах в 3 этапа, увязанных с периодами бюджетного планирования.

На I этапе (2013 - 2014 годы) предполагается создание эффективной системы управления охраной лесов от пожаров, вредных организмов и неблагоприятных факторов, ведение государственного лесного реестра и государственной инвентаризации лесов, укрепление материально-технической базы гарантированного воспроизводства лесов.

Особое внимание будет уделено подготовке законодательной и подзаконной нормативно-правовой базы в сфере охраны и защиты лесов, их воспроизводства, коренному преобразованию системы охраны лесов от пожаров, развитию лесоустройства, актуализации данных государственного лесного реестра, а также повышению эффективности и качества воспроизводства лесов посредством развития лесного семеноводства.

На II этапе (2015 - 2017 годы) предполагается интенсификация использования лесов на основе дальнейшего совершенствования арендных отношений, развитие лесоустройства и государственной инвентаризации лесов, совершенствование системы государственного лесного надзора, системы государственного пожарного надзора в лесах, а также увеличение численности лесной охраны на территориях, не предоставленных в долгосрочное пользование.

Обеспечивается дальнейшее развитие законодательной и нормативной правовой базы использования лесов, интенсификация использования лесов посредством расширения объемов и видов их использования, улучшение качества лесного планирования и проектирования лесных участков при лесоустройстве, а также повышения их доступности вследствие развития лесной инфраструктуры. Кроме того, обеспечивается существенное снижение уровня нарушений лесного законодательства, объема нелегальных лесозаготовок путем совершенствования системы государственного лесного надзора (лесной охраны), а также нормативного правового и материально-технического обеспечения ее деятельности.

На III этапе (2018 - 2020 годы) предполагается завершение формирования системы государственного управления лесами, системы государственной инвентаризации лесов, формирование эффективной системы Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК), модернизация научных исследований и инновационное перевооружение лесного хозяйства.

Планируется завершение процесса инновационной модернизации лесного хозяйства, обеспечение условий для максимального удовлетворения потребностей лесной промышленности, включая экспорт, и населения страны в древесной и недревесной лесной продукции при выполнении лесами защитных, экологических, рекреационных и иных социальных функций, создание гибких адаптивных технологий ведения лесного хозяйства в условиях непрерывного изменения конъюнктуры мирового рынка лесных товаров и услуг, а также природных факторов воздействия на лесные и экологические системы.

Ожидаемые результаты Программы по этапам ее реализации приведены в соответствующих разделах подпрограмм.

В целях обеспечения текущего контроля за реализацией подпрограмм и корректировки состава мероприятий по мере выполнения Программы Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральным агентством лесного хозяйства по согласованию с Министерством экономического развития Российской Федерации будут определены промежуточные (контрольные) этапы для отдельных подпрограмм или мероприятий Программы.

Ожидаемые непосредственные результаты отдельных подпрограмм и (или) мероприятий Программы будут утверждаться Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации по согласованию с Федеральным агентством лесного хозяйства и Министерством экономического развития Российской Федерации.

### III. Обобщенная характеристика основных мероприятий Программы

Состав основных мероприятий Программы определен исходя из необходимости достижения ее целей и задач и сгруппирован по подпрограммам.

Состав мероприятий может корректироваться по мере решения задач Программы.

Перечень основных мероприятий Программы, срок их реализации, основные ожидаемые результаты и показатели (индикаторы) реализации Программы (подпрограмм) приведены в приложении N 2 к Программе.

Подпрограммой "Охрана и защита лесов" предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

- развитие систем и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах;

- предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров;

- тушение лесных пожаров;

- проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов;

- осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель.

Подпрограммой "Обеспечение использования лесов" предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

- проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков;

- организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование;

- осуществление федерального государственного лесного надзора.

Подпрограммой "Воспроизводство лесов" предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

- создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК);

- осуществление лесовосстановления и лесоразведения;

- проведение ухода за лесами.

Подпрограммой "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

- прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами;

- научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы;

- подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства;

- обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом;

- обеспечение исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации (в части содержания органов исполнительной власти, выполняющих государственные функции в сфере лесных отношений);

- нераспределенный резерв субвенций из федерального бюджета, предоставляемых бюджетам субъектов Российской Федерации для осуществления переданных полномочий в области лесных отношений.

Детальный состав основных мероприятий содержится в характеристиках подпрограмм.

### IV. Обобщенная характеристика мер государственного регулирования

На I этапе реализации Программы применение мер государственного регулирования не планируется.

В последующем, по мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет принято и внесено на рассмотрение в Правительство Российской Федерации решение о применении в установленном порядке налоговых, таможенных, тарифных, кредитных и иных мер государственного регулирования реализации мероприятий Программы.

Для нормативно-правового обеспечения реализации Программы и подпрограмм предусматривается план мероприятий согласно приложению N 4, включающий перечень нормативных правовых актов, регулирующих деятельность в сфере лесных отношений.

#### V. Прогноз сводных показателей государственных заданий федеральным бюджетным учреждениям по этапам реализации Программы

В реализации Программы планируется участие ряда подведомственных Федеральному агентству лесного хозяйства учреждений, оказывающих (выполняющих) следующие государственные услуги (работы):

подготовка, переподготовка кадров, повышение квалификации преподавательского состава и специалистов по мониторингу и тушению лесных пожаров;

мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожарах с использованием авиационных и космических средств в лесничествах и лесопарках, расположенных в границах территории субъектов Российской Федерации, указанных в части 2 статьи 83 Лесного кодекса Российской Федерации;

осуществление контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах;

осуществление функций специализированной диспетчерской службы Федерального агентства лесного хозяйства;

обеспечение готовности к действиям сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров;

лесопатологический мониторинг лесных участков на землях лесного фонда;

радиационный мониторинг лесов, расположенных на землях лесного фонда;

реализация основных профессиональных образовательных программ послевузовского профессионального образования (аспирантура);

создание и выделение объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов);

формирование и хранение федерального фонда семян лесных растений;

определение посевных качеств семян лесных растений, используемых для государственных нужд;

осуществление научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

проведение экскурсий, лекций в "Российском музее леса";

работа по формированию, учету и хранению фондов "Российского музея леса";

проведение "Российским музеем леса" изыскательской работы;

экспозиционно-выставочная работа из фондов "Российского музея леса".

Показатели государственных заданий на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении Федерального агентства лесного хозяйства, в рамках Программы приведены в приложении N 5.

Расходы федерального бюджета на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями в рамках Программы приведены в приложении N 5а.

#### VI. Обобщенная характеристика основных мероприятий Программы, реализуемых субъектами Российской Федерации

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации осуществляют все мероприятия, указанные в разделе III Программы, за исключением мероприятий, осуществляемых Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Федеральным агентством лесного хозяйства.

Состав основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации, содержится в характеристиках подпрограмм.

Показатели (индикаторы) реализации Программы, характеризующие достижение ее конечных результатов субъектами Российской Федерации, предусмотрены приложением N 1а к Программе.

Координацию деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере реализации целей и задач Программы, а также реализации региональных программ, аналогичных Программе, осуществляет Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное агентство лесного хозяйства посредством ежегодного рассмотрения и утверждения бюджетных проектировок субъектам Российской Федерации, проведения регулярных выездных и селекторных совещаний, текущего контроля и координации деятельности субъектов Российской Федерации департаментами лесного хозяйства - территориальными органами указанного Агентства.

Для осуществления координации деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации при реализации мероприятий Программы требуются дополнительные мероприятия по подготовке нормативных правовых актов, предусмотренные планом, приведенным в приложении N 4 к Программе.

Существенное влияние на повышение эффективности реализации Программы в субъектах Российской Федерации окажет доля средств бюджетов субъектов Российской Федерации, направляемых на финансирование мероприятий (прогнозируемый объем расходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации в 2013 - 2014 годах составит около 8 млрд. руб. ежегодно).

Прогнозируемое финансирование мероприятий Программы за счет средств арендаторов и иных источников в 2013 - 2020 годах составит свыше 24 млрд. руб. ежегодно.

VII. Информация об участии государственных  
корпораций, акционерных обществ с государственным участием,  
общественных, научных и иных организаций, а также  
государственных внебюджетных фондов  
в реализации Программы

В реализации Программы предполагается участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, частных компаний, а также государственных внебюджетных фондов. Состав участников будет определяться ответственным исполнителем Программы по результатам торгов (конкурсов, аукционов) на выполнение работ (услуг) по отдельным мероприятиям, объявляемых в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

Реализация мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, расположенных на землях, находящихся в государственной или муниципальной собственности, будет осуществляться как за счет средств, предусмотренных на эти мероприятия в федеральном бюджете и бюджетах субъектов Российской Федерации, так и за счет средств внебюджетных источников.

Объем расходов федерального бюджета, а также прогнозная оценка расходов бюджетов субъектов Российской Федерации и юридических лиц на реализацию Программы приведена в приложении N 7.

Механизм привлечения средств внебюджетных источников на реализацию указанных мероприятий предусмотрен статьей 19 Лесного кодекса Российской Федерации. При размещении заказа на выполнение работ по охране, защите и воспроизводству лесов одновременно осуществляется продажа лесных насаждений для заготовки древесины. Средства от продажи направляются в том числе на выполнение работ по охране, защите и воспроизводству лесов.

По результатам размещения заказа заключается договор, в котором содержатся элементы государственного или муниципального контракта на выполнение работ по охране, защите и воспроизводству лесов и договора купли-продажи лесных насаждений. Заключение договора происходит в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

В приложении N 7 к Программе приведена оценка средств внебюджетных источников, привлечение которых планируется с использованием указанного механизма.

В реализации Программы предусматривается участие технологических платформ, в том числе в рамках выполнения мероприятий Комплексной программы развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной поручением Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина от 24 апреля 2012 г. N ВП-П8-2322 (технологическая платформа "БиоТех - 2030" и другие).

#### VIII. Обоснование выделения подпрограмм в составе Программы

Программа включает 4 подпрограммы, выделенные в соответствии с целью и задачами Программы.

Для каждой подпрограммы определены цели и задачи, решение которых обеспечивает достижение цели и задач Программы.

Подпрограммы носят функциональный характер и могут быть реализованы в установленной сфере деятельности уполномоченных органов государственной власти.

Подпрограммы являются взаимозависимыми, выполнение мероприятий одной подпрограммы может зависеть от выполнения мероприятий другой подпрограммы. Последовательность решения задач и выполнения мероприятий определяется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральным агентством лесного хозяйства в соответствии с процедурами управления реализацией Программы.

#### IX. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Программы

Расходы Программы формируются за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования Программы в 2013 - 2020 годах составит 525 838 799 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 264 927 109,86 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 67 220 240,31 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 193 691 448,83 тыс. руб.

Общий объем финансирования Программы в 2013 - 2014 годах составит 119 433 451,00 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 60 734 149,60 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 15 123 052,40 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 43 576 249,00 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение Программы на 2013 - 2020 годы предусмотрено приложениями N 6 и 7 к Программе.

Объем расходов федерального бюджета на 2013 - 2015 годы приведен в соответствии с проектом федерального закона "О федеральном бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов".

Объем расходов последующих лет определен в соответствии с рекомендациями Минфина России, а также с учетом начала реализации инфраструктурных проектов, направленных на достижение контрольных значений показателей развития лесного хозяйства в Российской Федерации, определенных Стратегией.

Указанный объем расходов будет уточнен после утверждения федерального бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период.

Дополнительное ресурсное обеспечение мероприятий Программы в 2013 - 2020 годах возможно за счет перераспределения нераспределенного резерва при координации мероприятий по обеспечению реализации Программы.

Для осуществления координации расходов органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также для стимулирования расходования средств внебюджетных источников для реализации Программы требуются дополнительные меры правового регулирования в сфере лесных отношений, предусмотренные планом мероприятий, приведенном в приложении N 4 к Программе.

#### Х. Анализ рисков реализации Программы и описание мер управления рисками реализации Программы

Реализация Программы может быть подвергнута следующим рискам, снижающим эффективность ее выполнения:

риски, связанные с причинами природного характера, включая экстремальные природные ситуации (высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными климатическими факторами, метеорологические условия, определяющие возможность проведения мероприятий по использованию лесов и др.).

В зависимости от характера и масштабности проявления этих рисков могут возникнуть критические ситуации, связанные с повреждаемостью и гибелью лесов вследствие лесных пожаров, вспышек массового размножения вредных организмов, что приведет к незапланированному увеличению объемов реабилитационных работ и необходимости привлечения дополнительного финансирования в целях их осуществления. Для управления такими рисками может потребоваться принятие срочных управленческих решений, привлечение значительных сил и ресурсов.

Ухудшение метеорологических условий при осуществлении использования лесов, как правило, носит ограниченный характер и может проявиться в процессе выполнения мероприятий в отдельных регионах (например, могут снизиться объемы заготовки и вывозки древесины в теплые зимы в северных районах страны и др.). Регулирование таких проблем может быть обеспечено на региональном и местном уровнях, хотя в ряде случаев может привести к снижению объемов использования лесов, уменьшению платежей в бюджеты всех уровней и ухудшению качества лесохозяйственных работ;

риски, связанные с социально-экономическими факторами, включая неблагоприятную экономическую ситуацию на рынке лесной продукции, недостаточность местных трудовых ресурсов и квалифицированных кадров, а также пассивное сопротивление отдельных граждан и общественных организаций проведению мероприятий Программы.

Неблагоприятная экономическая ситуация на мировом рынке относится к внешним факторам и может стать причиной снижения мотивации лиц, использующих леса, активной деятельности, что приведет к уменьшению объемов использования лесов и получения лесного дохода. Могут также сократиться объемы работ по охране, защите и воспроизводству лесов на арендованных лесных участках;

риски, связанные с возможностью осуществления планируемых мероприятий, прежде всего, на неарендованных лесных территориях.

Регулирование этой группы рисков осуществляется на региональном и местном уровнях посредством совершенствования планирования работ по охране, защите и воспроизводству лесов, регулирования договорных отношений на выполнение работ по договорам аренды или договорам купли-продажи лесных насаждений;

риски управленческого характера, в том числе отказ субъектов Российской Федерации и юридических лиц от финансирования согласованных работ по охране, защите и воспроизводству лесов, а также пассивное сопротивление юридических и физических лиц требованиям лесного законодательства при использовании лесов, их охране, защите и воспроизводству.

Указанные риски носят локальный характер и могут быть устранены в процессе принятия управленческих решений, а также через широкое привлечение общественности к решению вопросов планирования лесного хозяйства.

Управление реализацией Программы осуществляется в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588.

Реализация Программы осуществляется в соответствии с планами ее реализации, утверждаемыми ежегодно с учетом приоритетов Программы.

Управление рисками реализации Программы осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральным агентством лесного хозяйства, которые осуществляют анализ возникающих тенденций развития лесного хозяйства, связанных с ними рисков и формируют предложения по внесению изменений в Программу.

С целью экспертной поддержки управления реализацией Программы и управления рисками предусматривается организация экспертизы заданий на реализацию проектов в рамках мероприятий Программы, а также экспертизы предложений по внесению изменений в Программу.

Ответственный исполнитель с учетом предложений соисполнителя принимает решения о внесении изменений в перечни и состав мероприятий, сроки их реализации, а также в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных планом реализации Программы на соответствующий год.

В случае принятия решения о внесении изменений в план реализации Программы ответственный исполнитель в десятидневный срок уведомляет об этом Министерство экономического развития Российской Федерации и Министерство финансов Российской Федерации.

Внесение иных изменений в Программу, оказывающих влияние на параметры Программы, осуществляется по инициативе Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федерального агентства лесного хозяйства либо во исполнение поручений Правительства Российской Федерации (в том числе по результатам мониторинга реализации Программы) в установленном порядке.

В целях обеспечения согласованных действий при реализации Программы и минимизации возникающих рисков решением Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федерального агентства лесного хозяйства могут создаваться временные координационные органы (рабочие группы) из представителей

ответственного исполнителя (соисполнителя) Программы, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, научных, экспертных, саморегулируемых, неправительственных и иных заинтересованных организаций.

## XI. Методика оценки эффективности выполнения Программы

Эффективность выполнения Программы оценивается в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588.

Оценка эффективности выполнения Программы проводится для оценки вклада Программы в экономическое и социальное развитие Российской Федерации, обеспечения Правительства Российской Федерации и ответственного исполнителя оперативной информацией о ходе и промежуточных результатах выполнения мероприятий и решения задач Программы. Результаты оценки эффективности используются для корректировки среднесрочных графиков выполнения мероприятий Программы и плана ее реализации.

Периодичность оценки эффективности выполнения Программы согласуется с периодичностью сбора информации при проведении мониторинга показателей (индикаторов) Программы. Предполагается ежеквартальная (текущая) оценка эффективности Программы и оценка эффективности за текущий год в целом (годовая оценка).

Информация о ходе и промежуточных результатах выполнения Программы носит обобщенный характер и проводится расчетным путем на основе первичных данных, полученных от исполнителей мероприятий Программы отдельно по показателям (индикаторам) реализации подпрограмм.

Оценка производится отдельно по показателям (индикаторам) реализации Программы и подпрограмм в разрезе основных мероприятий по стране в целом и по каждому субъекту Российской Федерации.

Оценка эффективности выполнения Программы проводится с учетом объема ресурсов, реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказывающих влияние на изменение социально-экономического развития Российской Федерации.

Расчет значения интегрального показателя в целом по Программе (подпрограмме) (ИП) производится по формуле:

$$\text{ИП} = 0,5K_1 + 0,1K_2 + 0,4K_3,$$

где:

$K_1$  - степень достижения запланированных результатов Программы (подпрограммы) в отчетном году, устанавливаемая путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей (индикаторов) реализации Программы и подпрограмм с их плановыми значениями;

$K_2$  - степень достижения запланированного уровня затрат, определяемая путем сопоставления фактически произведенных затрат на реализацию Программы (подпрограммы) в отчетном году с их плановыми значениями (оцениваются в долях единицы от планового уровня; вес критерия  $K_2 = 0,1$ );

$K_3$  - степень исполнения плана по реализации Программы (подпрограммы), определяемая экспертным путем на основе сравнения фактических сроков реализации мероприятий плана с запланированными сроками и сравнения фактически полученных результатов с ожидаемыми (оценивается в долях единицы на основе первичных данных, полученных от исполнителей мероприятий Программы; вес критерия  $K_3 = 0,4$ ).

Расчет критерия  $K_1$  производится следующим образом:

экспертным путем определяется коэффициент значимости каждого мероприятия с точки зрения решения задач Программы и подпрограмм. Коэффициент значимости мероприятия ( $Z$ ) выражается числом в интервале от 0 до 1. Сумма коэффициентов значимости мероприятий равна единице;

рассчитывается степень достижения запланированных показателей (индикаторов) за оцениваемый период по основным мероприятиям. Степень достижения запланированного на оцениваемый период значения целевого показателя (индикатора) ( $D$ ) рассчитывается как соотношение фактического и планового значений отдельно для каждого целевого показателя индикатора;

рассчитывается значение средней степени выполнения мероприятий как суммы взвешенных по значимости степеней достижения соответствующих показателей (индикаторов) по формуле:

$$K_1 = \sum_{i=1}^N Z_i \times D_i,$$

где:

$i$  - номер показателя (индикатора);

$N$  - количество показателей (индикаторов);

$Z$  - коэффициент значимости мероприятия;

$D$  - степень достижения значения целевого показателя (индикатора) (вес критерия  $K_1 = 0,5$ ).

При значении ИП  $\geq 1$  реализация Программы (подпрограммы) признается эффективной, а при ИП  $< 1$  - неэффективной.

Кроме того, при оценке эффективности выполнения Программы (подпрограмм) экспертным путем (описательно) оценивается уровень ее социальной эффективности по критериям, характеризующим занятость в лесном хозяйстве, уровень оплаты труда, уровень и качество жизни работников отрасли и другим критериям, дающим представление о вкладе Программы в социально-экономическое развитие и обеспечение национальной безопасности Российской Федерации.

## ПОДПРОГРАММА "Охрана и защита лесов"

### ПАСПОРТ подпрограммы "Охрана и защита лесов"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство лесного хозяйства
Цели подпрограммы	- сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок
Задачи подпрограммы	- повышение эффективности предупреждения, обнаружения и тушения лесных пожаров; повышение эффективности защиты лесов от вредных организмов; предотвращение нелегальных рубок
Показатели (индикаторы) подпрограммы	- доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров, процентов; отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые

были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов;  
 доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов;  
 доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов;  
 доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляется в течение года наземный лесопатологический мониторинг, в общей площади лесов, процентов;  
 доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, процентов;  
 отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними, процентов;  
 отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов;  
 доля площади земель лесного фонда, возвращенных в хозяйственный оборот, в общей площади земель лесного фонда, загрязненных радионуклидами, процентов;  
 сокращение объема незаконных рубок в процентах к предыдущему году, процентов

- Этапы и сроки реализации подпрограммы - I этап - 2013 - 2014 годы;  
 II этап - 2015 - 2017 годы;  
 III этап - 2018 - 2020 годы
- Объем бюджетных ассигнований подпрограммы - в 2013 - 2020 годах - 67 308 092,87 тыс. руб., в том числе:  
 в 2013 году - 7 458 941,72 тыс. руб.;  
 в 2014 году - 7 821 716,44 тыс. руб.;  
 в 2015 году - 7 709 116,44 тыс. руб.;  
 в 2016 году - 8 408 065,37 тыс. руб.;  
 в 2017 году - 8 468 989,33 тыс. руб.;  
 в 2018 году - 8 528 968,20 тыс. руб.;  
 в 2019 году - 9 395 436,46 тыс. руб.;  
 в 2020 году - 9 516 858,91 тыс. руб.
- Ожидаемые результаты реализации подпрограммы - в результате реализации I этапа подпрограммы предполагается:  
 создание и обеспечение функционирования специализированной диспетчерской службы, а также региональных и местных диспетчерских пунктов по охране лесов от пожаров (1550 единиц);  
 организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением;  
 обеспечение ежегодных плановых мероприятий по противопожарному обустройству лесов в запланированных объемах;  
 осуществление наземного (около 85 млн. га ежегодно), авиационного (455 млн. га ежегодно) и космического (1,1 млрд. га ежегодно)

мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров;  
ежегодное осуществление плановых лесозащитных мероприятий;  
создание эффективной системы управления защитой лесов;  
проведение лесопатологического мониторинга на площади 300 млн. га, в том числе наземным способом – 150 млн. га.

В результате реализации II этапа подпрограммы предполагается разработка новых средств обнаружения (средства визуального и инфракрасного мониторинга, беспилотные летательные аппараты) и тушения (высоконапорные помпы, эффективные реагенты для тушения торфяных пожаров) лесных пожаров, а также технологий тушения лесных пожаров (применение взрывчатых веществ, использование подземных источников водоснабжения, предварительная обработка лесных участков противопожарными реагентами, использование каркасных (мягких) емкостей для перекачивания воды и др.);  
разработка и внедрение новых средств локализации и ликвидации очагов вредных организмов на основе инновационных научных достижений

В результате реализации III этапа подпрограммы предполагается внедрение новых средств обнаружения и тушения лесных пожаров, а также технологий тушения лесных пожаров;  
проведение к 2020 году лесопатологического мониторинга на площади 400 млн. га ежегодно, в том числе наземным способом – 200 млн. га.

## I. Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Подпрограмма направлена на развитие охраны лесов от пожаров, защиты лесов от вредных организмов, загрязнения, в том числе радиоактивного, и других неблагоприятных факторов (ветровалы, буреломы, затопление и др.), которые до настоящего времени являются главными факторами повреждения и гибели лесов в Российской Федерации.

Значительное количество лесных пожаров, происходящих ежегодно на территории лесного фонда, обусловлено высоким уровнем нарушений населением требований пожарной безопасности в лесу. Это зачастую приводит к катастрофическим последствиям на фоне высокой природной лесопожарной опасности на значительной части лесов Российской Федерации (треть площади лесов относится к высокой и чрезвычайно высокой пожарной опасности).

Вследствие передачи основных полномочий по охране лесов, в том числе по тушению лесных пожаров, субъектам Российской Федерации произошло рассредоточение сил и средств пожаротушения, нарушились единые подходы к профилактике и обнаружению лесных пожаров. У субъектов Российской Федерации до настоящего времени практически не существует реальной возможности дополнительного привлечения сил и средств пожаротушения в условиях чрезвычайной лесопожарной обстановки из-за невозможности межрегионального маневрирования ресурсами. Ухудшилась работа подразделений авиалесоохраны в субъектах Российской Федерации, происходит задержка

начала патрулирования из-за неготовности подразделений, снизилась нормативная кратность осмотра территорий лесного фонда, ухудшилось взаимодействие авиалесоохраны с наземными силами пожаротушения, а также снизился технологический уровень пожаротушения. Кроме того, не решены вопросы эффективного взаимодействия сил и средств при осуществлении мер пожарной безопасности в лесах и пожаротушении на разных уровнях управления.

По итогам мониторинга пожарной ситуации в лесах, осуществляемого Федеральным агентством лесного хозяйства, в последние 3 года субъектам Российской Федерации не удалось окончательно стабилизировать ситуацию с лесными пожарами. В 2009 году только на землях лесного фонда было зарегистрировано около 22 тыс. лесных пожаров, пройденная ими площадь составила свыше 2,3 млн. га. Низкую эффективность показала существующая система охраны лесов в критических условиях лесопожарной ситуации 2010 года (тогда огнем было пройдено 2,4 млн. га лесов, в том числе 179 тыс. га - верховыми пожарами). Общий ущерб от лесных пожаров, по экспертным оценкам, превысил 110 млрд. руб.

Недостаточное финансирование охраны лесов от пожаров и отсутствие эффективной системы государственного пожарного надзора в лесах привело к многочисленным нарушениям правил пожарной безопасности, снижению до критического состояния технологического уровня профилактики и тушения лесных пожаров, истощению материально-технической базы и сокращению кадрового потенциала лесных противопожарных служб.

Согласно прогнозам, при сохранении достигнутого уровня организации и финансирования охраны лесов количество лесных пожаров и пройденная ими площадь лесов на период до 2020 года останутся на прежнем уровне (в среднем около 25 тыс. штук и 1,7 - 2 млн. га соответственно). Средняя ежегодная гибель лесов от пожаров может увеличиться до 320 тыс. га (при 240 - 290 тыс. га в последние 20 лет). Не ожидается уменьшение и доли крупных лесных пожаров (5,5 - 10 процентов по количеству случаев в 2008 - 2010 годах), охватывающих до 90 процентов пройденной пожарами площади лесов.

Общая площадь лесов, которые погибают от влияния вредных организмов, промышленных выбросов и неблагоприятных погодных факторов, колеблется в пределах 5 - 200 тыс. га, составляя в среднем около 30 тыс. га ежегодно. Наиболее часто ущерб лесам наносят вспышки сибирского шелкопряда, соснового коконопряда, непарного шелкопряда и хвойной волнянки. Значительные объемы повреждения лесов в последнее время были связаны с массовым размножением короеда-типографа в еловых лесах европейской части Российской Федерации. Оказывают влияние на повреждаемость лесов также промышленные выбросы, добыча полезных ископаемых и использование лесов в рекреационных целях.

При сохранении указанных тенденций прогнозируемая площадь очагов вредителей и болезней в лесах Российской Федерации к 2020 году может удвоиться и достичь 6 - 7 млн. га. Предотвращению такого сценария не способствует низкий уровень лесозащиты в субъектах Российской Федерации, вызванный кадровыми проблемами, отсутствием необходимой нормативно-технической базы, а также должного уровня взаимодействия между структурами федерального и регионального подчинения. Постоянно сокращается перечень средств защиты леса от вредных организмов, особенно в части экологически безопасных и эффективных биологических препаратов (в конце 90-х годов XX века в Российской Федерации использовалось 12 наименований биологических препаратов, в настоящее время - 2).

Выполнение профилактических лесозащитных мероприятий зачастую проводится без соответствующего обоснования, эффективность этих работ определяется условно (без практиковавшихся ранее натуральных оценок). Такое состояние лесозащиты, усугубляемое несвоевременностью выявления вспышек массового размножения опасных лесных

вредителей и оценки их последствий, способно привести к катастрофическим повреждениям лесов на значительных площадях.

Вследствие реорганизации структуры управления лесами в субъектах Российской Федерации, пострадавших от радиоактивного загрязнения, практически разрушена система радиационного контроля в лесном хозяйстве. Увеличиваются риски ухудшения здоровья людей, работающих в зонах радиоактивного загрязнения лесов, получения нормативно-чистой лесной продукции, а также создания необходимых экологических условий жителям пострадавших лесных территорий и получения ими достоверной информации о состоянии окружающей среды.

Особую экологическую опасность представляет радиоактивное загрязнение лесов, связанное, в первую очередь, с аварией на Чернобыльской атомной электростанции. В настоящее время общая площадь земель лесного фонда, загрязненных цезием-137 при аварии на Чернобыльской атомной электростанции, составляет около 1 млн. га. Кроме того, загрязненные радионуклидами земли отмечаются в 130 лесничествах на территории 23 субъектов Российской Федерации. Не решены надлежащим образом вопросы ведения лесного хозяйства на таких землях, что снижает эффективность мероприятий по предотвращению дальнейшего ухудшения санитарного состояния насаждений, уменьшению пожарной опасности в лесах, предупреждению и срочному тушению пожаров в лесах, загрязненных радионуклидами, увеличивающих угрозу выброса радиоактивных веществ в атмосферу и переноса их на другие территории, а также защитных мер в сфере охраны труда работников отрасли.

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, основные полномочия в сфере защиты лесов, за исключением лесопатологического мониторинга, переданы субъектам Российской Федерации. На федеральном уровне осуществляется только законодательное и нормативное регулирование лесозащитных мероприятий, а также проведение лесопатологического мониторинга, что обуславливает необходимость развития эффективных координационных мер, обеспечивающих высокий уровень взаимодействия разных уровней государственной власти в области защиты лесов.

Таким образом, многофакторность повреждения лесов Российской Федерации требует создания многофункциональной системы охраны и защиты лесов, обеспечивающей эффективное проведение мероприятий по профилактике, обнаружению и тушению лесных пожаров, контролю лесопатологической ситуации в лесах, локализации и ликвидации очагов вредных организмов, реабилитации лесных насаждений, ослабленных повреждающими факторами, а также по обеспечению безопасности населения и работников лесного хозяйства в условиях радиационного загрязнения.

**II. Приоритеты государственной политики  
в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели  
(индикаторы) достижения целей и решения задач, описание  
основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы,  
контрольные сроки и этапы ее реализации**

В части охраны лесов от пожаров Стратегией определяется необходимость дальнейшего совершенствования системы мероприятий по профилактике, обнаружению и тушению лесных пожаров в условиях децентрализации лесопользования на основе концепции управления огнем в лесу, технического перевооружения лесопожарных служб, укрепления их материально-технической базы и кадрового обеспечения. В области защиты лесов предусматривается развитие системы и технических средств лесопатологического мониторинга, разработка и использование инновационных средств защиты лесов от вредных организмов, а также совершенствование системы назначения и осуществления санитарно-оздоровительных мероприятий.

За последние годы в Лесной кодекс Российской Федерации внесены существенные изменения, связанные с организацией охраны лесов от пожаров. Они предусматривают прямые законодательные нормы по осуществлению профилактики лесных пожаров, мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, а также тушения лесных пожаров.

В связи с этим целью подпрограммы является сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок.

Достижение указанной цели предусматривает решение следующих задач:

повышение эффективности предупреждения, обнаружения и тушения лесных пожаров;

повышение эффективности защиты лесов от вредных организмов;

предотвращение нелегальных рубок.

В систему показателей (индикаторов) реализации подпрограммы включены следующие показатели (индикаторы):

доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров, процентов;

отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов;

доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов;

доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов;

доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляется в течение года наземный лесопатологический мониторинг, в общей площади лесов, процентов;

доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, процентов;

отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними, процентов;

сокращение объема незаконных рубок в процентах к предыдущему году, процентов;

доля площади земель лесного фонда, возвращенных в хозяйственный оборот, в общей площади земель лесного фонда, загрязненных радионуклидами, процентов;

отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов.

В результате реализации подпрограммы предполагается:

создание в Российской Федерации эффективной системы профилактики, обнаружения и тушения лесных пожаров в регионах, позволяющей свести к минимуму повреждение лесов, возникновение катастрофических верховых лесных пожаров, а также предотвратить гибель людей и повреждение огнем населенных пунктов и объектов экономики;

дальнейшее развитие на основе современных средств наблюдений и информационных ресурсов системы мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, результаты деятельности которой существенно улучшат информированность населения, скорость оповещения его и противопожарных служб об угрозе лесных пожаров. Предусматривается также интеграция (сопряжение) Единой территориально-распределенной информационной системой дистанционного зондирования Земли (ЕТРИС ДЗЗ) с информационной системой дистанционного мониторинга Рослесхоза (ИСДМ-Рослесхоз), а также внедрение иных результатов космической деятельности;

осуществление комплекса профилактических мероприятий, укрепление кадровой и материально-технической базы противопожарных служб, обеспечение межрегионального маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем, снаряжением и, как следствие, оперативность тушения лесных пожаров на уровне лучших в этой сфере зарубежных стран.

В результате реализации подпрограммы в области защиты лесов предполагается:  
создание эффективной системы планирования и осуществления лесозащитных мероприятий на федеральном и региональном уровнях;

оперативное выявление и качественная диагностика лесопатологических факторов, объективный прогноз патологической ситуации в лесах, а также своевременное назначение и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов;

осуществление комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий;

совершенствование и взаимоувязка методов лесопатологического мониторинга и лесопатологических обследований на основе развития технологий прогнозирования динамики численности вредных организмов, а также наземного, авиационного и космического зондирования лесов;

развитие интегрированной защиты лесов путем разработки новейших методов и технологий локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также лесозащитных препаратов, учитывающих последние научно-инновационные результаты, полученные в рамках реализации программы БИО-2020;

создание на основе результатов программы БИО-2020 эффективных технологий оценки фитосанитарного риска распространения инвазивных вредных организмов, обеспечивающих безопасность лесов Российской Федерации от видов, способных нанести значительный экономический и экологический ущерб;

внедрение технологий молекулярного маркирования в практику мониторинга фитосанитарного состояния и биоразнообразия лесных насаждений;

реализация специализированных мероприятий в районах, подверженных радиоактивному загрязнению лесов на основе научно-обоснованной системы профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесных земель на территории части субъектов Российской Федерации, а также реализация мер, обеспечивающих создание радиационно безопасных условий труда в лесном хозяйстве, снижение уровня радиационной опасности для населения, проживающего в условиях радиоактивного загрязнения, и предотвращение поступления на рынок лесных продуктов, загрязненных радионуклидами;

снижение объема нелегальных рубок в результате завершения разработки и внедрения в субъектах Российской Федерации системы государственного учета заготовленной древесины, а также реализации комплекса мер по контролю за незаконным оборотом лесопроductии.

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в 3 этапа.

В результате реализации I этапа (2013 - 2014 годы) предполагается создание эффективной системы управления охраной лесов от пожаров на федеральном, региональном и местном (лесничества, лесопарки) уровнях, а именно:

создание и обеспечение функционирования специализированной диспетчерской службы, региональных и местных диспетчерских пунктов по охране лесов от пожаров (1550 единиц), а также специализированных лесопожарных учреждений в субъектах Российской Федерации (80 учреждений);

организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением.

В области защиты лесов предполагается создание эффективной системы защиты лесов от вредных организмов и неблагоприятных факторов, а также проведение лесопатологического мониторинга на площади 300 млн. га ежегодно, в том числе наземным способом - 150 млн. га ежегодно.

В результате реализации II этапа (2015 - 2017 годы) предполагается разработка новых средств обнаружения (средства визуального и инфракрасного мониторинга, беспилотные летательные аппараты) и тушения (высоконапорные помпы, эффективные реагенты для тушения торфяных пожаров) лесных пожаров, технологий тушения лесных

пожаров (применение взрывчатых веществ, использования подземных источников водоснабжения, предварительная обработка лесных участков противопожарными реагентами, использование каркасных (мягких) емкостей для перекачивания воды и др.)

В области защиты лесов предполагается развитие системы лесопатологического мониторинга, лесопатологических обследований, а также разработка и внедрение новых средств локализации и ликвидации очагов вредных организмов на основе инновационных научных достижений.

В результате реализации III этапа (2018 - 2020 годы) предполагается внедрение новых средств обнаружения и тушения лесных пожаров, технологий тушения лесных пожаров.

В области защиты лесов предполагается модернизация защиты лесов на основе инновационных научных разработок, совершенствование технологий локализации и ликвидации очагов вредных организмов, проведение лесопатологического мониторинга на площади 400 млн. га ежегодно, в том числе наземным способом - 200 млн. га ежегодно.

В ходе реализации подпрограммы предполагается обеспечение ежегодных плановых мероприятий по противопожарному обустройству лесов в запланированных объемах:

- строительство, реконструкция и содержание дорог противопожарного назначения (около 20 тыс. км);

- строительство, реконструкция и содержание посадочных площадок для самолетов, вертолетов (около 180 га);

- устройство противопожарных минерализованных полос, барьеров и уход за ними (около 910 тыс. км);

- строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и др.), а также пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;

- устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;

- проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий горючих материалов (около 2,2 млн. га);

- осуществление наземного (около 85 млн. га ежегодно), авиационного (455 млн. га ежегодно) и космического (1,1 млрд. га ежегодно) мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожарах.

В ходе реализации подпрограммы в области защиты лесов предполагается обеспечение ежегодных объемов плановых лесозащитных мероприятий, в том числе:

- лесопатологические обследования (около 2,5 млн. га);

- локализация и ликвидация очагов вредных организмов (около 100 тыс. га);

- санитарно-оздоровительные мероприятия (около 400 тыс. га);

- радиационное обследование лесов, мониторинг радиационной обстановки, контроль содержания радионуклидов в лесных ресурсах и продуктах;

- создание эффективной системы управления защитой лесов.

### III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

- развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах;

- предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров;

- тушение лесных пожаров;

- проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов;

- осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель.

В рамках основного мероприятия по содержанию и развитию систем и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах предполагается осуществление следующих мероприятий:

- приобретение пожарной техники и оборудования, пожарного снаряжения и инвентаря для тушения лесных пожаров;

- создание резерва пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов.

В рамках основного мероприятия по предупреждению возникновения и распространения лесных пожаров планируется:

- строительство, реконструкция и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров в лесах на территории лесного фонда Российской Федерации;

- строительство, реконструкция и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов;

- прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос и уход за ними;

- строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), а также пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;

- устройство противопожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;

- проведение работ по гидромелиорации, направленных на снижение пожарной опасности в лесах;

- снижение природной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий;

- проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов;

- осуществление наблюдения и контроля за пожарной опасностью в лесах и лесными пожарами;

- организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных и космических средств;

  - организация патрулирования лесов;

- прием и учет сообщений о лесных пожарах, а также оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах специализированными диспетчерскими службами.

В рамках основного мероприятия по тушению лесных пожаров предполагается осуществление следующих мероприятий:

  - разработка органами государственной власти планов тушения лесных пожаров;

- обследование лесного пожара с использованием различных средств в целях уточнения его вида и интенсивности, границ, направления движения и других особенностей, определяющих тактику тушения лесного пожара;

- принятие решения и осуществление маневрирования лесопожарными формированиями, пожарной техникой и оборудованием в соответствии с межрегиональным планом маневрирования лесопожарными формированиями, пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением;

- доставка людей и средств тушения лесного пожара к месту тушения лесного пожара и обратно;

  - локализация лесного пожара;

  - ликвидация лесного пожара;

  - наблюдение за локализованным лесным пожаром и его дотушивание;

  - предотвращение возобновления лесного пожара.

В рамках основного мероприятия по проведению профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов предполагается осуществление следующих мероприятий:

проведение наземных наблюдений за состоянием объектов лесопатологического мониторинга на сети постоянных пунктов наблюдения;

проведение дистанционных наблюдений за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов с использованием космической и авиационной съемок, аэровизуального обследования лесов как основы оперативного выявления масштабных повреждений лесов;

осуществление лесопатологической таксации (обследований) с целью определения границ площади, занятой лесными насаждениями, подвергшимися негативному воздействию патологических факторов;

проведение экспедиционных лесопатологических обследований лесов, пораженных неблагоприятными факторами, для определения санитарного и лесопатологического состояния лесов и причин их ослабления, назначения санитарно-оздоровительных мероприятий;

оперативная проверка информации лесничествами (лесопарками) о появлении вредных организмов или иных повреждений лесов;

оперативная оценка состояния популяций вредных насекомых и распространенности болезней до начала истребительных мероприятий (контрольные лесопатологические обследования);

оценка текущего санитарного (степень захламливания, усыхания, загрязнения) и лесопатологического (степень повреждения, поражения вредными организмами) состояния лесов в очагах вредных организмов, а также определение границ повреждений леса;

выборочные обследования насаждений для выявления потенциальных очагов вредителей и болезней леса, в том числе обследование лесных земель, подлежащих облесению, на зараженность вредителями и болезнями;

обследование участков леса, ослабленных различными неблагоприятными факторами;

планирование, обоснование и назначение мероприятий по защите лесов;

разработка интегрированных программ защиты лесов как составной части лесного планирования;

разработка и внедрение новых технологий защиты леса;

разработка национальных стандартов на новые биологические средства защиты леса на основе энтомофогов, энтомопатогенов и биофунгицидов и разработка технологий их получения и применения для защиты леса от вредных организмов, в том числе с учетом результатов решения задач, поставленных в рамках программы БИО-2020;

осуществление наземных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов;

осуществление авиационных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов;

обеспечение карантинных мероприятий в лесах;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий по защите лесов, включая:

обоснование и планирование санитарно-оздоровительных мероприятий;

проведение работ по вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений с использованием выборочных и сплошных санитарных рубок;

очистка лесов от захламливания, загрязнения;

выкладка ловчих деревьев;

защита заготовленной древесины от поражения вредными организмами, в том числе карантинными.

В рамках основного мероприятия осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель предполагается осуществление следующих мероприятий:

радиационное обследование лесов, выделение зон радиоактивного загрязнения лесов;

планирование профилактических и реабилитационных мероприятий в лесах, загрязненных радионуклидами, в том числе мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов;

осуществление мониторинга радиационной обстановки в лесах;

осуществление контроля содержания радионуклидов в лесных ресурсах;

радиационный контроль продукции на всех уровнях производства;

контроль радиационной безопасности условий труда и разработка предложений по нормированию труда с учетом требований радиационной безопасности;

регламентация лесохозяйственных мероприятий по зонам загрязнения.

Для нормативно-правового обеспечения реализации подпрограммы необходимо осуществить разработку перечня нормативных правовых актов, регулирующих в том числе деятельность в сфере охраны лесов, предусмотренных приложением N 4 к Программе.

Внедрение предлагаемой нормативно-правовой базы обеспечит формирование единой системы охраны лесов от пожаров, эффективную профилактику, оперативное обнаружение и тушение лесных пожаров, охрану лесов от нелегальных рубок.

Для нормативно-правового обеспечения реализации подпрограммы в области защиты лесов предусматривается осуществить реализацию предложений по совершенствованию Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2007 г. N 414, что обеспечит эффективную реализацию взаимосвязанного комплекса лесозащитных мероприятий на территории Российской Федерации с учетом особенностей лесных районов.

#### IV. Прогноз сводных показателей государственных заданий федеральным бюджетным учреждениям по этапам реализации подпрограммы

В реализации мероприятий подпрограммы примут участие подведомственные Федеральному агентству лесного хозяйства учреждения, которые будут осуществлять:

подготовка, переподготовка кадров, повышение квалификации преподавательского состава и специалистов по мониторингу и тушению лесных пожаров;

осуществление контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах;

осуществление функций специализированной диспетчерской службы Федерального агентства лесного хозяйства;

обеспечение готовности к действиям системы межрегионального маневрирования сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров;

лесопатологический мониторинг лесных участков на землях лесного фонда;

радиационный мониторинг лесов, расположенных на землях лесного фонда.

Показатели государственных заданий на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении Федерального агентства лесного хозяйства, в рамках Программы приведены в приложении N 5 к Программе.

Расходы федерального бюджета на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями в рамках Программы приведены в приложении N 5а к Программе.

#### V. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации

В целях реализации подпрограммы на региональном уровне в соответствии со статьей 83 Лесного кодекса Российской Федерации субъекты Российской Федерации будут реализовывать все мероприятия, указанные в разделе III подпрограммы.

В рамках основного мероприятия по осуществлению локализации и ликвидации очагов вредных организмов субъекты Российской Федерации реализуют все мероприятия, кроме разработки новых технологий защиты леса.

В рамках основного мероприятия по осуществлению профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель субъекты Российской Федерации осуществляют планирование профилактических и реабилитационных мероприятий в указанных зонах, в том числе по охране, защите и воспроизводству лесов.

Показатели (индикаторы) подпрограммы, характеризующие достижение конечных результатов реализации подпрограммы субъектами Российской Федерации, предусмотрены приложением N 1а к Программе.

Координацию деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере реализации целей и задач подпрограммы, а также реализации региональных программ, аналогичных Программе, осуществляет Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное агентство лесного хозяйства посредством ежегодного рассмотрения и утверждения бюджетных проектировок субъектам Российской Федерации, проведения регулярных выездных и селекторных совещаний, текущего контроля и координации деятельности субъектов Российской Федерации департаментами лесного хозяйства - территориальными органами указанного Агентства.

Значительное влияние на повышение эффективности охраны лесов от пожаров окажет финансирование мероприятий подпрограммы бюджетами субъектов Российской Федерации. Прогнозируемый объем расходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации на охрану лесов от пожаров составит 5,6 - 6 млрд. руб. ежегодно.

Существенное влияние на повышение эффективности защиты лесов от вредных организмов и других неблагоприятных факторов окажет софинансирование мероприятий подпрограммы бюджетами субъектов Российской Федерации. Прогнозируемый объем расходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации на защиту лесов от вредных организмов и неблагоприятных факторов составит около 0,06 - 0,07 млрд. руб. ежегодно.

Общий прогнозируемый объем расходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации по подпрограмме составит около 5,7 - 6,2 млрд. руб. ежегодно.

#### VI. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы

В реализации подпрограммы предполагается участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, частных компаний, а также государственных внебюджетных фондов. Состав

указанных участников будет определяться ответственным исполнителем Программы по результатам торгов (конкурсов, аукционов) на выполнение работ (услуг) по отдельным мероприятиям, объявляемых в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

## VII. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Реализация подпрограммы с наибольшей вероятностью может быть подвергнута рискам, связанным с возникновением экстремальных природных ситуаций (высокая горимость лесов), которые потребуют применения мер экстренного реагирования, введения особых режимов, незапланированного увеличения объемов реабилитационных работ и необходимости привлечения дополнительного финансирования для их осуществления. В целях управления такими рисками может потребоваться принятие срочных управленческих решений и привлечение значительных сил и ресурсов как на региональном, так и на федеральном уровнях.

Кроме того, могут появиться риски, связанные с отказом арендаторов от выполнения работ по охране лесов от пожаров, регулирование которых должно осуществляться на региональном и местном уровнях путем совершенствования планирования работ по охране, защите и воспроизводству лесов, упорядочивания договорных отношений, связанных с выполнением работ.

Реализация подпрограммы с наибольшей вероятностью может быть подвергнута рискам, связанным с возникновением экстремальных природных ситуаций, прежде всего со вспышками массового размножения хозяйственно-опасных вредных организмов. Такие ситуации потребуют применения мер экстренного реагирования, незапланированного увеличения объемов работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов и необходимости привлечения дополнительного финансирования для их осуществления. Для управления такими рисками может потребоваться принятие срочных управленческих решений, привлечение значительных сил и ресурсов преимущественно на региональном уровне при оказании финансовой поддержки со стороны федерального центра.

Кроме того, могут появиться риски, связанные с отказом арендаторов от выполнения работ по защите лесов, регулирование которых должно осуществляться на региональном и местном уровнях посредством совершенствования планирования работ по защите лесов, упорядочивания договорных отношений, связанных с выполнением работ.

Управление рисками подпрограммы осуществляется в рамках единой системы управления рисками Программы, разработанной в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588.

## VIII. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2020 годах составит 195 575 240,58 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 67 308 092,87 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 48 676 455,17 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 79 590 692,55 тыс. руб.

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2014 годах составит 44 137 900,96 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 15 280 658,16 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 10 951 115,00 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 17 906 127,80 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы на 2013 - 2020 годы предусмотрено приложениями N 6 и 7.

## ПОДПРОГРАММА "Обеспечение использования лесов"

### ПАСПОРТ подпрограммы "Обеспечение использования лесов"

Ответственный исполнитель - Федеральное агентство лесного хозяйства подпрограммы

Цели подпрограммы - создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов

Задачи подпрограммы - получение актуализированной информации о лесных ресурсах и формирование на ее основе данных государственного лесного реестра; создание условий для рационального и эффективного использования лесов; обеспечение соблюдения требований законодательства в сфере лесных отношений

Показатели (индикаторы) подпрограммы - доля площади земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда, процентов;  
доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины, процентов;  
протяженность лесных дорог, построенных за год, км;  
доля площади лесов, на которых проведены мероприятия лесоустройства в течение последних 10 лет, в общей площади лесов, процентов;  
отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства, процентов;  
отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства, процентов;  
доля устраненных административных правонарушений в общем количестве выявленных административных правонарушений, процентов;  
доля площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет в общей площади земель лесного фонда, процентов

Этапы и сроки реализации подпрограммы - I этап - 2013 - 2014 годы;  
II этап - 2015 - 2017 годы;  
III этап - 2018 - 2020 годы

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы - в 2013 - 2020 годы - 69 784 476,49 тыс. руб., в том числе:  
в 2013 году - 8 593 059,03 тыс. руб.;;  
в 2014 году - 8 242 024,96 тыс. руб.;;  
в 2015 году - 8 284 869,86 тыс. руб.;

в 2016 году – 8 337 720,84 тыс. руб. ;  
в 2017 году – 8 629 541,1 тыс. руб. ;  
в 2018 году – 8 931 575,00 тыс. руб. ;  
в 2019 году – 9 244 180,16 тыс. руб. ;  
в 2020 году – 9 521 505,54 тыс. руб.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

– в результате реализации I этапа подпрограммы предполагается:

увеличение до 20,4 процента доли площади лесов, переданных в аренду прежде всего для целей, не связанных с заготовкой древесины;  
увеличение использования расчетной лесосеки до 33 процентов;  
увеличение объема заготовки древесины выборочными рубками до 21,1 процента;  
увеличение доли площади земель лесного фонда, поставленных на кадастровый учет, до 27,5 процентов;  
увеличение до 80 процентов количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства в общем количестве зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства.

В результате реализации II этапа подпрограммы предполагается:

увеличение до 23,1 процента площади лесов, переданных в аренду прежде всего для целей, не связанных с заготовкой древесины;  
увеличение использования расчетной лесосеки до 42 процентов;  
увеличение объема заготовки древесины выборочными рубками до 23,2 процентов;  
увеличение доли площади земель лесного фонда, поставленных на кадастровый учет, до 35 процентов;  
увеличение до 82,1 процента количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства в общем количестве зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства.

В результате реализации III этапа Программы предполагается:

увеличение до 25,8 процента доли площади лесов, переданных в аренду прежде всего для целей, не связанных с заготовкой древесины;  
увеличение использования расчетной лесосеки до 50 процентов;  
увеличение объема заготовки древесины выборочными рубками до 25,3 процента;  
увеличение доли площади земель лесного фонда, поставленных на кадастровый учет, до 42,5 процентов;  
увеличение до 84,2 процента количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства в общем количестве зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства.

## I. Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Реализация подпрограммы направлена на интенсификацию использования лесов, проведение мероприятий лесоустройства, формирование данных лесного реестра, информатизацию системы лесного хозяйства, обеспечение эффективного надзора за исполнением субъектами Российской Федерации переданных полномочий в области лесных отношений, а также на снижение уровня нарушений лесного законодательства в лесном хозяйстве.

Обладая пятой частью мировых запасов лесов и имея огромный потенциал для освоения лесных ресурсов, Российская Федерация существенно уступает развитым зарубежным странам по уровню заготовки древесины. Вследствие низкого уровня переработки древесины на долю лесопромышленного комплекса приходится всего 1,7 процента валового внутреннего продукта. На сегодняшний день осваивается не более 30 процентов объема древесины от потенциально возможного (допустимого) объема ее использования (расчетной лесосеки).

Экстенсивное использование лесов России в течение многих десятилетий, особенно с применением сплошных концентрированных рубок в лучших насаждениях хвойных пород, привело к существенному сокращению их площади и постоянному ухудшению качественного состава лесов в освоенной части территории лесного фонда. Наблюдается дефицит эксплуатационных запасов древесины в зонах расположения многих действующих лесопромышленных предприятий и путей транспорта.

При прогнозируемой на период реализации Программы расчетной лесосеке в 600 - 650 млн. куб. метров доля ее освоения в случае сохранения текущей ситуации в лесном комплексе может снизиться до 19 процентов, в том числе по хвойному хозяйству - до 25 процентов.

После принятия Лесного кодекса Российской Федерации расширились возможности использования лесов для других целей, прежде всего целей рекреации, строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, а также для заготовки недревесных лесных ресурсов. В перспективе поступление платежей за использование лесов в указанных целях в бюджетную систему Российской Федерации должно существенно увеличиться.

Интенсификация использования лесов в районах действующих лесопромышленных предприятий и освоение новых лесных массивов существенно сдерживается недостаточным развитием транспортной инфраструктуры в лесах. В настоящее время средняя протяженность лесных дорог в Российской Федерации составляет 1,46 км на 1 тыс. га лесных земель, тогда как в странах Западной Европы и Северной Америки - 10 - 45 км. Согласно проведенным расчетам, для улучшения доступности лесного фонда в целях использования лесных ресурсов и повышения эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов потребуется создание около 6 тыс. км лесных дорог с использованием механизмов государственно-частного партнерства.

Остается нерешенной проблема незаконных рубок леса. Возмещение ущерба от нарушений лесного законодательства составляет около 1 процента от суммы причиненного ущерба. До настоящего времени не удалось сформировать законодательную базу и достичь необходимого межведомственного взаимодействия в вопросах борьбы с незаконными рубками.

В последние 20 лет российское лесоустройство в значительной степени утратило свой производственный и кадровый потенциал. В настоящее время около 70 процентов лесов имеют давность лесоустройства более 10 лет, а на площади более 3 млн. га лесов, находившихся ранее во владении сельскохозяйственных организаций, лесоустройство вообще не проводилось. В последние 4 года объем лесоустроительных работ (таксации лесов) снизился практически до нулевого уровня. Несмотря на принятые поправки в Лесной кодекс Российской Федерации, при отсутствии целевого финансирования площадь лесов с неприемлемой давностью лесоустройства может увеличиться к 2020 году до 80

процентов, что приведет к недопустимому снижению качества лесного планирования и невозможности проектирования лесопользователями освоения лесов.

В сфере реализации подпрограммы до настоящего времени остаются нерешенными такие проблемы, как недостаточная актуализация информационных данных о потенциале лесных ресурсов, их количественных и качественных характеристиках, отсутствие обобщенных данных государственного лесного реестра на уровне Российской Федерации. Имеется необходимость в модернизации технологии лесоустроительных работ на основе современных дистанционных методов оценки лесных ресурсов и информационных технологий, в повышении уровня развития системы государственного лесного надзора и системы государственного пожарного надзора в лесах.

**II. Приоритеты государственной политики  
в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели  
(индикаторы) достижения целей и решения задач, описание  
основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы,  
контрольные сроки и этапы ее реализации**

Концепцией долгосрочного развития в качестве приоритетных направлений развития лесного комплекса в сфере, относящейся к подпрограмме, определена необходимость резкого сокращения незаконных рубок и теневого оборота древесины. Предусматриваемые Концепцией долгосрочного развития меры по оптимизации структуры экспорта лесной продукции и созданию мощностей по глубокой переработке древесины обуславливают необходимость корректировки организации использования лесов, в том числе в области развития лесной транспортной инфраструктуры, повышения рентабельности заготовки древесины посредством строительства лесных дорог круглогодочного действия и развития транзитных железнодорожных и автомобильных путей. В этом документе предусматривается необходимость увеличения до 50 процентов доли использования расчетной лесосеки, что создаст возможность для прогнозируемого роста производства и потребления продукции глубокой переработки древесины.

В Стратегии указаны следующие факторы, сдерживающие развитие лесного комплекса:

- истощение эксплуатационных запасов древесины в зонах расположения действующих лесопромышленных предприятий и путей транспорта;
- недостаточная точность учета лесных ресурсов;
- низкая эффективность федерального государственного лесного надзора на региональном уровне;
- слабо развитая инфраструктура, в том числе дорожная, в лесах;
- высокий уровень нелегального оборота древесины;
- нарушение биологического разнообразия лесов.

Вместе с тем Стратегией определены направления дальнейшего развития системы лесного планирования на федеральном, региональном и местном уровнях, совершенствования информационного обеспечения планирования и управления лесами, а также методов инвентаризации и мониторинга лесов. В Стратегии содержится перечень основных мероприятий по интенсификации и эффективному использованию лесов, в том числе и путем развития лесной инфраструктуры, в частности в регионах реализации приоритетных инвестиционных проектов и освоения новых лесных массивов. Предполагается дальнейшее развитие рыночных экономических механизмов использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также материально-технической базы лесного хозяйства на площадях, не переданных в аренду.

Кроме того, в целях повышения эффективности лесного хозяйства и качества исполнения субъектами Российской Федерации переданных полномочий в Стратегии

содержится перечень необходимых мероприятий по совершенствованию и развитию государственного лесного надзора.

Целью подпрограммы является создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов.

Достижение указанной цели предусматривает решение следующих задач:

получение актуализированной информации о лесных ресурсах и формирование на ее основе данных государственного лесного реестра;

создание условий для рационального и эффективного использования лесов;

обеспечение соблюдения требований законодательства в сфере лесных отношений.

Показателями (индикаторами) реализации подпрограммы являются:

доля площади земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда, процентов;

доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины, процентов;

протяженность лесных дорог, построенных за год, км;

доля площади лесов, на которых проведены мероприятия лесосоустройства в течение последних 10 лет, в общей площади лесов, процентов;

отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства, процентов;

доля устраненных административных правонарушений в общем количестве выявленных административных правонарушений, процентов;

отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства, процентов;

доля площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет, в общей площади земель лесного фонда, процентов.

В результате реализации подпрограммы предполагается:

повышение интенсивности использования лесов, направленной на увеличение лесного дохода с единицы лесной площади, посредством расширения объемов различных видов использования лесов, более широкого использования несплошных рубок и рубок ухода для заготовки древесины, а также формирования условий для глубокой, комплексной и рациональной переработки лесных ресурсов;

внедрение прогрессивных российских и зарубежных технологий лесозаготовок, обеспечивающих максимальное сохранение лесной среды и биологического разнообразия лесов;

формирование законодательной основы для обеспечения непрерывного, неистощительного, рационального и комплексного использования лесных ресурсов при своевременном и качественном воспроизводстве лесов, удовлетворяющей требованиям лесной сертификации, международных критериев и индикаторов устойчивого лесопользования и способствующей продвижению российской лесной продукции на экологически чувствительные зарубежные рынки;

создание условий для более полного использования запасов древесины особенно мягколиственных пород в районе европейско-уральской части страны, а также для освоения новых лесных массивов в районах Сибири и Дальнего Востока;

повышение доступности лесных ресурсов посредством наращивания объемов создания лесной транспортной инфраструктуры;

привлечение инвестиций в лесное хозяйство;

организация устойчивого лесопользования и управления лесами, стимулирования инвестиционной деятельности в лесном секторе экономики, а также привлечения

существующих механизмов государственно-частного партнерства для решения инфраструктурных проблем лесного хозяйства;

создание и реализация технологий по достоверной оценке лесных ресурсов и объемов использования лесов по субъектам Российской Федерации в разрезе лесничеств (лесопарков) на основе развития систем лесоустройства;

совершенствование научных методов лесного планирования, определения расчетной лесосеки с учетом экономической доступности лесов и их деления по целевому назначению, уровня развития транспортной инфраструктуры, товарной структуры насаждений и прогноза породной и возрастной структуры лесов;

дальнейшее развитие форм права пользования лесными участками, включая удовлетворение потребностей субъектов малого и среднего предпринимательства, системы проектирования лесных участков и системы государственной регистрации прав на лесные участки, а также реализация приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов;

развитие и актуализация государственного лесного реестра, формирующего единое информационное пространство в сфере лесных отношений в целях обеспечения информационного взаимодействия органов государственной власти, осуществляющих полномочия в области лесных отношений, лиц, использующих леса, организаций, производящих и использующих информацию о лесном хозяйстве, других государственных и негосударственных структур;

развитие системы государственного лесного надзора, что позволит существенно сократить случаи нарушения лесного законодательства.

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в 3 этапа.

В результате реализации I этапа (2013 - 2014 годы) предполагается:

совершенствование нормативной базы использования лесов и создание системы единого государственного лесного реестра;

увеличение до 20,4 процента площади лесов, переданных в аренду прежде всего для целей, не связанных с заготовкой древесины;

увеличение использования расчетной лесосеки до 33 процентов;

увеличение объема заготовки древесины выборочными рубками до 21,1 процента;

увеличение доли площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет, до 27,5 процентов;

увеличение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства в общем количестве зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства до 80 процентов.

В результате реализации II этапа (2015 - 2017 годы) предполагается интенсификация использования лесов на основе дальнейшего совершенствования арендных отношений, развитие лесоустройства, совершенствование системы государственного лесного надзора, а именно:

увеличение до 23,1 процента площади лесов, переданных в аренду прежде всего для целей, не связанных с заготовкой древесины;

увеличение использования расчетной лесосеки до 42 процента;

увеличение объемов заготовки древесины выборочными рубками до 23,2 процента;

увеличение доли площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет, до 35 процентов;

увеличение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства в общем количестве зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства до 82,1 процента.

В результате реализации III этапа (2018 - 2020 годы) предполагается:

увеличение до 25,8 процента площади лесов, переданных в аренду прежде всего для целей, не связанных с заготовкой древесины;

увеличение использования расчетной лесосеки до 50 процентов;

увеличение объемов заготовки древесины выборочными рубками до 25,3 процента;  
увеличение доли площади земель лесного фонда, поставленных на кадастровый учет, до 42,5 процентов;

увеличение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства в общем количестве зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства до 84,2 процента.

Планируется дальнейшее совершенствование экономических механизмов организации устойчивого лесопользования и управления лесами, а также стимулирования инвестиционной деятельности в лесном секторе экономики.

Контрольными сроками завершения создания единой системы государственного лесного реестра является 2014 год.

### III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков, создание постоянно действующего геоинформационного сервиса в интересах решения задач лесоустройства, основанного на использовании базовых продуктов дистанционного зондирования Земли (ЕТРИС ДЗЗ) из космоса;

организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование;  
осуществление федерального государственного лесного надзора.

В рамках основного мероприятия по проведению мероприятий лесоустройства, ведению государственного лесного реестра, осуществлению государственного кадастрового учета лесных участков предусматривается осуществление следующих мероприятий:

проектирование лесничеств и лесопарков;

проектирование эксплуатационных лесов, защитных лесов, резервных лесов и особо защитных участков лесов;

проектирование лесных участков;

закрепление на местности местоположения границ лесничеств, лесопарков, эксплуатационных лесов, защитных лесов, резервных лесов, особо защитных участков лесов и лесных участков;

таксация лесов;

проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов;

разработка системы государственного лесного реестра;

создание единого программно-методического обеспечения государственного лесного реестра;

программно-аппаратное оснащение лиц, осуществляющих ведение лесного реестра, и обучение персонала ведению государственного лесного реестра;

ведение государственного лесного реестра на разных уровнях лесопользования;

формирование границ лесных (земельных) участков;

формирование межевых планов;

подготовка и представление материалов, необходимых для проведения государственного кадастрового учета.

В рамках основного мероприятия по организации использования лесов, лесному планированию и регламентированию предусматривается осуществление следующих мероприятий:

отвод и таксация лесосек;

организация использования лесов, в том числе формирование лесных участков, с учетом потребностей субъектов малого и среднего предпринимательства, организация и

проведение торгов (конкурсов, аукционов) на передачу лесных участков в пользование, заключение договоров;

выдача разрешений на выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда;

разработка программ создания лесных дорог, предназначенных для охраны, защиты и воспроизводства лесов;

проектирование сети лесных дорог, предназначенных для охраны, защиты и воспроизводства лесов, в регионах с интенсивным использованием лесов;

осуществление мероприятий по реконструкции действующих лесных дорог, предназначенных для охраны, защиты и воспроизводства лесов;

осуществление мероприятий по созданию лесных дорог, предназначенных для охраны, защиты и воспроизводства лесов, в субъектах Российской Федерации, привлечение инвестиций в лесное хозяйство, в том числе на принципах государственно-частного партнерства;

разработка и актуализация лесных планов субъектов Российской Федерации, лесохозяйственных регламентов лесничеств (лесопарков);

разработка и государственная экспертиза проектов освоения лесов.

В рамках осуществления основного мероприятия по осуществлению государственного лесного надзора предполагается осуществление следующих мероприятий:

патрулирование лесов;

проведение проверок исполнения лесного законодательства;

осуществление контрольных мероприятий по исполнению субъектами Российской Федерации переданных полномочий в области лесных отношений.

Для нормативно-правового обеспечения реализации подпрограммы в 2013 - 2020 годах предусматривается осуществить разработку нормативных правовых актов, предусмотренных планом, приведенным в приложении N 4 к Программе, регулирующих в том числе вопросы лесоустройства, установления перечня типов, моделей и количества служебного оружия, разрешенного в качестве служебного оружия гражданского оружия самообороны и охотничьего огнестрельного оружия, а также правил их применения должностными лицами, осуществляющими государственный лесной надзор, доступ субъектов малого и среднего предпринимательства к аренде лесных участков.

Внедрение предлагаемой нормативной правовой базы обеспечит формирование эффективной системы использования лесов, снижение административных барьеров при осуществлении предпринимательской деятельности в лесном хозяйстве, обновления данных лесоустройства, повышение уровня лесного планирования и проектирования, а также снижение количества и увеличение раскрываемости нарушений лесного законодательства.

#### IV. Прогноз сводных показателей

государственных заданий федеральным бюджетным учреждениям  
по этапам реализации подпрограммы

В реализации мероприятий подпрограммы принимают участие научно-исследовательские учреждения, подведомственные Федеральному агентству лесного хозяйства.

Показатели государственных заданий на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении Федерального агентства лесного хозяйства, в рамках подпрограммы приведены в приложении N 5 к Программе.

Расходы федерального бюджета на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями в рамках подпрограммы приведены в приложении N 5а к Программе.

#### V. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации

В целях реализации подпрограммы на региональном уровне в соответствии со статьей 83 Лесного кодекса Российской Федерации субъектами Российской Федерации будет выполняться значительная часть основных мероприятий.

В рамках основного мероприятия по проведению мероприятий лесоустройства, ведению государственного лесного реестра, осуществлению государственного кадастрового учета лесных участков субъектами Российской Федерации предусматривается осуществление следующих мероприятий:

- проектирование лесных участков;

- таксация лесов;

- проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов;

- программно-аппаратное оснащение лиц, осуществляющих ведение лесного реестра, и обучение персонала по ведению государственного лесного реестра;

- ведение государственного лесного реестра на разных уровнях лесоуправления.

В рамках основного мероприятия по организации использования лесов, лесному планированию и регламентированию предусматривается осуществление субъектами Российской Федерации следующих мероприятий:

- отвод и таксация лесосек;

- организация использования лесов, в том числе формирование лесных участков, организация и проведение торгов (конкурсов, аукционов) на передачу лесных участков в пользование, заключение договоров;

- выдача разрешений на выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда;

- разработка программ создания лесных дорог;

- проектирование сети лесных дорог в регионе с интенсивным использованием лесов;

- осуществление мероприятий по реконструкции действующих лесных дорог;

- осуществление мероприятий по созданию лесных дорог в субъектах Российской Федерации на принципах государственно-частного партнерства;

- разработка и актуализация лесных планов субъектов Российской Федерации, лесохозяйственных регламентов лесничеств (лесопарков);

- разработка и государственная экспертиза проектов освоения лесов.

В рамках осуществления основного мероприятия по осуществлению государственного лесного надзора предполагается осуществление субъектами Российской Федерации следующих мероприятий:

- патрулирование лесов;

- проведение проверок исполнения лесного законодательства.

Показатели (индикаторы) подпрограммы предусмотрены приложением N 1а к Программе.

Существенное влияние на повышение эффективности мероприятий подпрограммы окажет финансирование мероприятий бюджетами субъектов Российской Федерации. Прогнозируемый объем расходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации на реализацию подпрограммы в 2013 - 2014 годах составит 0,15 млрд. руб. ежегодно.

#### VI. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием,

общественных, научных и иных организаций, а также  
государственных внебюджетных фондов  
в реализации подпрограммы

В реализации подпрограммы предполагается участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, частных компаний, а также государственных внебюджетных фондов. Состав указанных участников будет определяться ответственным исполнителем Программы по результатам торгов (конкурсов, аукционов) на выполнение работ (услуг) по отдельным мероприятиям, объявляемых в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

VII. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание  
мер управления рисками

Реализация подпрограммы может быть подвергнута следующим рискам, снижающим эффективность ее выполнения:

риски, связанные с причинами природного характера, в том числе возникновение экстремальных природных ситуаций (высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными климатическими факторами, метеорологические условия и др.), определяющие возможность проведения мероприятий по использованию лесов.

В зависимости от характера и масштабности проявления указанных рисков могут возникнуть критические ситуации, связанные с повреждаемостью и гибелью лесов вследствие лесных пожаров, вспышек массового размножения вредных организмов, что приведет к незапланированному увеличению объемов реабилитационных работ путем экстренной рубки лесных насаждений. Потребуется активная организационная работа по проведению торгов (конкурсов, аукционов) на выполнение соответствующих работ.

Ухудшение метеорологических условий при осуществлении использования лесов, как правило, носит ограниченный характер и может проявиться на выполнении планируемых мероприятий в отдельных регионах (например, могут снизиться объемы заготовки и вывозки древесины в теплые зимы в северных районах страны и др.). Регулирование таких проблем может быть обеспечено на региональном и местном уровне, хотя в ряде случаев может привести к снижению объема использования лесов, снижению уровня платежей в бюджеты всех уровней и ухудшению качества лесохозяйственных работ;

риски, связанные с социально-экономическими факторами, в том числе неблагоприятная экономическая ситуация на рынке лесной продукции, недостаточность местных трудовых ресурсов и квалифицированных кадров, а также пассивное сопротивление отдельных граждан и общественных организаций проведению мероприятий подпрограммы.

Неблагоприятная экономическая ситуация на рынке относится к внешним факторам и может стать причиной снижения мотивации лиц, использующих леса, к активной деятельности, что приведет к снижению объема использования лесов и получения лесного дохода. Могут также сократиться объемы и качество работ по охране, защите и воспроизводству лесов на арендованных лесных участках.

При недостаточности местных трудовых ресурсов возникают риски, связанные с возможностью осуществления планируемых мероприятий, прежде всего, на неарендованных лесных территориях.

Регулирование этой группы рисков осуществляется на региональном и местном уровнях через совершенствование планирования работ по охране, защите и

воспроизводству лесов, регулирование договорных отношений на выполнение работ по договорам аренды или договорам купли-продажи лесных насаждений; другие риски (пассивное сопротивление юридических и физических лиц требованиям лесного законодательства при использовании лесов, их охране, защите и воспроизводству, ухудшение социально-экономической обстановки и увеличение количества лесонарушений) носят локальный характер и могут быть устранены в процессе принятия управленческих решений, а также посредством широкого привлечения общественности к решению вопросов планирования лесного хозяйства путем активного межведомственного взаимодействия различных ветвей органов государственной власти.

Управление рисками подпрограммы осуществляется в рамках единой системы управления рисками Программы, разработанными в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588.

### VIII. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2020 годах составит 88 097 881,45 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 69 784 476,49 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 1 403 903,83 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 16 909 501,11 тыс. руб.

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2014 годах составит 20 955 190,99 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 16 835 083,99 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 315 847,00 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 3 804 260,00 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы на 2013 - 2020 годы предусмотрено приложениями N N 6 и 7 к Программе.

### ПОДПРОГРАММА "Воспроизводство лесов"

#### ПАСПОРТ подпрограммы "Воспроизводство лесов"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Федеральное агентство лесного хозяйства
Цели подпрограммы	- обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов
Задачи подпрограммы	- восстановление погибших и вырубленных лесов; повышение качества семян, улучшение селекционных и генетических свойств посадочного материала; повышение эффективности и качества лесовосстановления и продуктивности лесов
Показатели (индикаторы) подпрограммы	- отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов, процентов; доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян,

процентов;  
доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала, процентов;  
доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда, процентов;  
доля лесных культур, созданных посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами, в общем объеме искусственного лесовосстановления, процентов;  
увеличение площади лесоразведения по отношению к базовому году (2010 год), процентов;  
отношение площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков хозяйственно-ценных пород, процентов;  
площади плантаций быстрорастущего леса, тыс. га

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- I этап - 2013 - 2014 годы;  
II этап - 2015 - 2017 годы;  
III этап - 2018 - 2020 годы

Объем бюджетных ассигнований подпрограммы

- в 2013 - 2020 годах - 26 906 714,56 тыс. руб., в том числе:  
в 2013 году - 2 787 441,89 тыс. руб.;;  
в 2014 году - 2 948 641,30 тыс. руб.;;  
в 2015 году - 3 084 617,53 тыс. руб.;;  
в 2016 году - 3 398 142,26 тыс. руб.;;  
в 2017 году - 3 506 416,23 тыс. руб.;;  
в 2018 году - 3 618 103,52 тыс. руб.;;  
в 2019 году - 3 729 329,86 тыс. руб.;;  
в 2020 году - 3 834 021,97 тыс. руб.

Ожидаемые результаты - реализации подпрограммы

в результате реализации I этапа подпрограммы предполагается:  
обеспечение выхода семян на объектах Единого генетико-селекционного комплекса с улучшенными свойствами до 1,9 процента общей потребности;  
увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления до 23,1 процента;  
увеличение соотношения площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков до 0,35;  
В результате реализации II этапа подпрограммы предполагается:  
развитие сети объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК);  
обеспечение выхода семян на объектах Единого генетико-селекционного комплекса с улучшенными свойствами до 2,2 процента общей потребности;  
увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления до 23,4 процента;  
увеличение соотношения площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков до 0,41;  
создание плантаций быстрорастущего леса - 52 тыс. га

В результате реализации III этапа подпрограммы предполагается:  
обеспечение выхода семян на объектах Единого генетико-селекционного комплекса с улучшенными свойствами до 2,5 процента общей потребности;  
увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления до 23,7 процента;

увеличение соотношения площади рубок ухода в  
молодняках к площади молодняков до 0,47;  
создание плантаций быстрорастущего леса – 100  
тыс. га

## I. Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Подпрограмма предусматривает осуществление системы мероприятий, направленных на развитие воспроизводства лесов в Российской Федерации.

Анализ показывает, что за последние десятилетия площади лесовосстановления в стране сократились почти в 2 раза, при этом активными мерами путем создания лесных культур - в 2,5 раза. Снижение объемов прежде всего искусственного лесовосстановления и его качества несет реальную угрозу повышению продукционного потенциала лесов будущего, восстановлению экологической обстановки в регионах с интенсивными лесозаготовками прошлых лет, снижает возможность повышения устойчивости лесных насаждений и адаптации лесного хозяйства к неблагоприятным факторам в условиях возможного изменения климата. Снижаются объемы выращивания посадочного материала для лесокультурного производства. Наметившиеся негативные тенденции в случае непринятия адекватных организационно-технических мер могут только усилиться и привести к необратимым последствиям. Так, ежегодные объемы лесовосстановительных работ к 2020 году могут снизиться до 70 - 80 тыс. га.

Остается высокой доля гибели лесных культур старших возрастов, основной причиной которой является более чем трехкратное снижение объемов ухода за ними в молодом возрасте. За последние 10 лет объемы рубок ухода в молодняках (осветления, прочистки) снизились почти вдвое. Прогнозируется их дальнейшее уменьшение при инерционном сценарии реализации соответствующих мероприятий Программы.

В последний десятилетний период устойчиво снижаются объемы выращивания посадочного материала для лесокультурного производства (с 1,8 млрд. штук в 2000 году к 0,9 млрд. штук в 2010 году). К 2020 году объемы производства стандартного посадочного материала снизятся до 0,5 млрд. штук, что приведет к сокращению объемов создания лесных культур и ухудшению качества создаваемых лесов.

Недопустимо низкой (1,5 процента) остается доля заготавливаемых семян лесных растений с ценными наследственными свойствами. В странах Европы этот показатель составляет в среднем 20 процентов, а в странах Скандинавии - до 90 процентов по основным лесообразующим породам. Доля лесных культур, создаваемых посадочным материалом, выращенным из сортовых и улучшенных семян лесных растений, составляет около 3 процентов общей площади их создания. При существующих методах воспроизводства лесов в восстанавливаемых насаждениях к возрасту технической спелости доля насаждений с преобладанием хвойных пород, обладающих ценными свойствами, составляет уже менее 1 процента.

Ситуация в области обеспечения воспроизводства лесов семенным и посадочным материалом в значительной мере усугубляется состоянием технологической инфраструктуры, техники и оборудования, разработанных, за редким исключением, в 1960 - 1970-х годах. Их использование не может обеспечить эффективное воспроизводство лесов, к тому же серийное производство машин и механизмов для лесного хозяйства прекратилось в 80-х годах прошлого века. Очевидно, что без коренного изменения традиционных подходов к лесовосстановлению тенденция дальнейшего ухудшения качества воспроизводимых лесов усилится.

## II. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели

(индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы, контрольные сроки и этапы ее реализации

Вопросам воспроизводства лесов уделяется существенное внимание в документах, определяющих приоритеты государственной политики в области лесного хозяйства.

В соответствии с Концепцией долгосрочного развития в качестве приоритетных направлений развития лесного комплекса определяются необходимость создания системы воспроизводства лесного фонда и восстановления лесов в первую очередь в регионах, утративших экологический, рекреационный и лесохозяйственный потенциал, а также улучшение породного состава лесных насаждений.

Стратегией предусматривается дальнейшее развитие воспроизводства лесов с учетом их целевого назначения и на зонально-типологической основе. Организационной базой качественного воспроизводства лесов должны стать региональные программы. Предусматривается комплекс мер по обеспечению равновесия между рубками, убылью лесов от пожаров, вредителей и болезней леса и темпами воспроизводства лесов посредством максимального использования естественной природной репродуктивной способности лесов, а также по увеличению объемов мероприятий, содействующих естественному возобновлению лесов, производству лесных культур на вырубках, созданию лесных плантаций на вырубках, лесных участках с малоценными насаждениями, а также на неиспользуемых землях сельскохозяйственного назначения, позволяющих получать экономически выгодное древесное сырье для лесной промышленности и энергетики, в том числе в регионах с истощенной ресурсной базой.

Предусмотрен комплекс мер по расширению объемов производства лесных культур и интенсификации воспроизводства лесов.

В части лесного семеноводства Стратегией предусматривается значительное повышение темпов и увеличение масштабов работ по обеспечению лесного хозяйства семенами с улучшенными наследственными свойствами. Необходимо осуществить комплекс мероприятий по повышению уровня технического оснащения работ, связанных с созданием и содержанием лесосеменных объектов, заготовкой лесосеменного сырья и переработкой семян, анализом качества семян и их длительным хранением. Кроме того, намечается создание Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК), состоящего из плюсовых деревьев и насаждений, лесосеменных плантаций, маточных плантаций, архивов клонов и испытательных культур плюсовых деревьев, лесных генетических резерватов, а также сети специализированных по семеноводству хозяйств.

В Стратегии определяется необходимость создания высокопродуктивных лесных плантаций с использованием прогрессивных российских и зарубежных генетико-селекционных технологий.

В соответствии с основными приоритетами государственной политики в области лесного хозяйства целью подпрограммы является обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов.

Достижение указанной цели предусматривает решение следующих задач:

восстановление погибших и вырубленных лесов;

повышение качества семян, улучшение селекционных и генетических свойств посадочного материала;

повышение эффективности и качества лесовосстановления и продуктивности лесов.

Показателями (индикаторами) подпрограммы являются:

отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов, процентов;

доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, процентов;

доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала, процентов;

доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда, процентов;

доля лесных культур, созданных посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами, в общем объеме искусственного лесовосстановления, процентов;

увеличение площади лесоразведения по отношению к базовому году (2010 год), процентов;

отношение площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков хозяйственно-ценных пород, процентов;

площади плантаций быстрорастущего леса, тыс. га.

В результате реализации подпрограммы предполагается:

обеспечение равновесия между рубками и убылью лесов от пожаров, вредителей и болезней леса и темпами лесовосстановления;

улучшение породного состава лесных насаждений;

увеличение объемов производства лесных культур посредством внедрения модели интенсивного воспроизводства лесов, создания постоянной лесосеменной базы и формирования фонда семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами во всех субъектах Российской Федерации, создание и модернизация в соответствии с требованиями программы БИО-2020 биотехнологических лабораторий, создание полигонов проведения долгосрочных полевых испытаний биотехнологических и селекционных форм лесных пород с заданными признаками и характеристиками, а также обеспечения регулярного ухода за лесными культурами;

создание улучшенных форм и сортов лесных растений, повышение качества посадочного материала и продуктивности отдельных лесных пород, создание генетически улучшенных форм древесных растений заданных целевых свойств за счет использования результатов научных исследований в сфере лесной биотехнологии и генной инженерии, проведенных в рамках реализации программы БИО-2020;

применение биотехнологий с целью сохранения и воспроизводства лесных генетических ресурсов, управления лесонасаждениями, в том числе молекулярного маркирования, направленного на совершенствование принципов и подходов лесосеменного районирования, генетической паспортизации и сертификации семян на основе результатов, полученных при реализации программы БИО-2020;

техническая модернизация работ в области лесного семеноводства, выращивания посадочного материала и лесовосстановления на основе прежде всего российского лесного машиностроения;

создание лесных плантаций по технологиям, разработанным в результате реализации программы БИО-2020 на вырубках, лесных участках с малоценными насаждениями, а также на неиспользуемых землях сельскохозяйственного назначения, позволяющих получать экономически выгодное древесное сырье для лесной промышленности и энергетики, в том числе в регионах с истощенной ресурсной базой.

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в 3 этапа.

В результате реализации I этапа (2013 - 2014 годы) предполагается реабилитация лесов, пострадавших от лесных пожаров и ветровалов в 2010 году путем обеспечения гарантированного воспроизводства лесов, создание объектов Единого генетико-селекционного комплекса.

В результате реализации II и III этапов (2015 - 2020 годы) предполагается создание сети объектов Единого генетико-селекционного комплекса. При этом в результате реализации II этапа (2015 - 2017 годы) предусматривается:

развитие сети объектов Единого генетико-селекционного комплекса;

обеспечение выхода семян на объектах Единого генетико-селекционного комплекса с улучшенными свойствами до 2,2 процента общей потребности;

увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления до 23,4 процента;

увеличение до 0,41 процента отношения площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков;

создание плантаций быстрорастущего леса - 52 тыс. га.

В результате реализации III этапа предусматривается:

обеспечение выхода семян на объектах Единого генетико-селекционного комплекса с улучшенными свойствами до 2,5 процентов общей потребности;

увеличение до 23,7 процентов доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления;

увеличение отношения площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков до 0,47;

создание плантаций быстрорастущего леса - 100 тыс. га.

### III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий: создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК);

осуществление лесовосстановления и лесоразведения;

проведение ухода за лесами.

В рамках основного мероприятия по созданию и функционированию объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК) предполагается создание организационно-технологической инфраструктуры системы лесного семеноводства.

В рамках основного мероприятия по осуществлению лесовосстановления и лесоразведения предполагается реализация следующих мероприятий:

разработка типовых проектных решений создания объектов единого генетико-селекционного комплекса, определение состава и производственных характеристик необходимого типового оборудования;

создание технологических объектов, обеспечивающих производство посадочного материала с улучшенными наследственными свойствами;

создание и модернизация биотехнологических лабораторий;

выращивание посадочного материала лесных растений;

содействие естественному возобновлению;

создание лесных культур;

комбинированное лесовосстановление;

проведение агротехнического ухода за лесными культурами;

облесение нелесных земель в составе земель лесного фонда;

создание лесных насаждений при рекультивации нарушенных земель лесного фонда;

проведение агротехнического ухода за лесными культурами.

В рамках основного мероприятия по проведению ухода за лесами предполагается осуществление следующих мероприятий:

уход за лесами в молодняках;

прореживание лесных насаждений;

агротехнический уход за лесами.

Для нормативно-правового обеспечения реализации подпрограммы в 2013 году предусматривается осуществить разработку и принять предусмотренные планом, приведенном в приложении N 4 к Программе, нормативные правовые акты, регулирующие в том числе вопросы создания и функционирования системы лесного семеноводства, лесовосстановления, лесоразведения и ухода за лесами.

Внедрение предлагаемой нормативно-правовой базы обеспечит формирование системы воспроизводства лесов, увеличит долю лесных культур, создаваемых посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами, в том числе с закрытой корневой системой, а также повысит качественный состав лесов путем проведения рубок ухода, особенно рубок ухода в молодняках хозяйственно-ценных насаждений.

#### IV. Прогноз сводных показателей государственных заданий федеральным бюджетным учреждениям по этапам реализации подпрограммы

В реализации мероприятий подпрограммы примут участие учреждения, подведомственные Федеральному агентству лесного хозяйства.

Показатели государственных заданий на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении Федерального агентства лесного хозяйства, в рамках подпрограммы приведены в приложении N 5 к Программе.

Расходы федерального бюджета на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями в рамках подпрограммы приведены в приложении N 5а к Программе.

#### V. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации

В целях реализации подпрограммы на региональном уровне в соответствии со статьей 83 Лесного кодекса Российской Федерации субъектами Российской Федерации будет выполняться значительная часть основных мероприятий.

В рамках основного мероприятия по осуществлению лесовосстановления и лесоразведения предполагается осуществление субъектами Российской Федерации следующих мероприятий:

- создание технологических объектов, обеспечивающих производство посадочного материала с улучшенными наследственными свойствами;
- создание и модернизация биотехнологических лабораторий;
- выращивание посадочного материала лесных растений;
- содействие естественному возобновлению;
- создание лесных культур;
- комбинированное лесовосстановление;
- проведение агротехнического ухода за лесными культурами;
- облесение нелесных земель в составе земель лесного фонда;
- создание лесных насаждений при рекультивации нарушенных земель лесного фонда;
- проведение агротехнического ухода за лесными культурами.

В рамках основного мероприятия по проведению ухода за лесами предполагается осуществление субъектами Российской Федерации следующих мероприятий:

- уход за лесами в молодняках;
- прореживание лесных насаждений;
- агротехнический уход за лесами.

Показатели (индикаторы) подпрограммы, характеризующие достижение конечных результатов реализации подпрограммы субъектами Российской Федерации, предусмотрены приложением N 1а к Программе.

Существенное влияние на повышение эффективности системы воспроизводства лесов окажет финансирование мероприятий бюджетами субъектов Российской Федерации. Прогнозируемый объем расходов консолидированных бюджетов субъектов

Российской Федерации на воспроизводство лесов составит 0,14 - 0,16 млрд. руб. ежегодно.

#### VI. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы

В реализации подпрограммы предполагается участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, частных компаний, а также государственных внебюджетных фондов. Состав указанных участников будет определяться ответственным исполнителем Программы по результатам торгов (конкурсов, аукционов) на выполнение работ (услуг) по отдельным мероприятиям, объявляемых в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

В реализации подпрограммы предусматривается участие технологических платформ, в том числе в рамках выполнения мероприятий Комплексной программы развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной поручением Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина от 24 апреля 2012 г. N ВП-П8-2322 (технологическая платформа "БиоТех - 2030" и другие).

#### VII. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

При реализации подпрограммы могут появиться риски, связанные с отказом арендаторов от выполнения работ по воспроизводству лесов, регулирование которых должно осуществляться на региональном и местном уровнях посредством совершенствования планирования работ, упорядочивания договорных отношений на выполнение работ.

Управление рисками подпрограммы осуществляется в рамках единой системы управления рисками Программы, разработанными в соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588.

#### VIII. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2020 годах составит 125 298 908,5 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 26 906 714,56 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 1 200 938,8 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 97 191 255,16 тыс. руб.

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2014 годах составит 27 872 128,79 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 5 736 083,19 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 270 184,40 тыс. руб.;

средства внебюджетных источников - 21 865 861,20 тыс. руб..

Ресурсное обеспечение подпрограммы на 2013 - 2020 годы предусматривается приложениями N N 6 и 7 к Программе.

**ПОДПРОГРАММА**  
**"Обеспечение реализации государственной программы**  
**Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства**  
**на 2013 - 2020 годы**

**ПАСПОРТ**  
**подпрограммы "Обеспечение реализации государственной**  
**программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства**  
**на 2013 - 2020 годы**

Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнитель	- Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации Федеральное агентство лесного хозяйства
Цели подпрограммы	- повышение эффективности управления лесами
Задачи подпрограммы	- совершенствование государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере использования, воспроизводства и охраны лесов; повышение эффективности исполнения государственных функций и государственных услуг в сфере лесных отношений; повышение качества кадрового и научно-аналитического обеспечения; повышение эффективности бюджетных расходов в сфере реализации государственной программы
Показатели (индикаторы) подпрограммы	- доля площади лесов, в которых осуществляется государственная инвентаризация лесов на основе постоянных пробных площадей, в общей площади лесов, процентов; доля площади земель лесного фонда, на которых осуществляется дистанционный мониторинг использования лесов, в площади земель лесного фонда, переданных в аренду, процентов; средняя численность лесной охраны на 50 тыс. га земель лесного фонда, чел. на тыс. га; доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства, процентов; доля объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства, процентов; доля инновационных разработок в общем объеме финансирования лесных научных исследований, процентов; оценка качества финансового менеджмента в Рослесхозе, баллов
Сроки реализации подпрограммы	- 2013 - 2020 годы
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	- в 2013 - 2020 годах - 100 927 825,93 тыс. руб., в том числе: в 2013 году - 10 771 452,46 тыс. руб.; в 2014 году - 12 110 871,80 тыс. руб.; в 2015 году - 12 007 708,37 тыс. руб.; в 2016 году - 12 641 743,57 тыс. руб.; в 2017 году - 13 092 341,48 тыс. руб.; в 2018 году - 13 557 187,80 тыс. руб.; в 2019 году - 13 179 821,86 тыс. руб.;

в 2020 году – 13 566 698,59 тыс. руб.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

- в результате реализации I этапа подпрограммы предполагается:
  - осуществление государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных площадей на 29 процентах общей площади лесов;
  - осуществление дистанционного мониторинга использования лесов на 77 процентах площади земель лесного фонда, переданных в аренду;
  - увеличение средней численности лесной охраны до 1,6 чел. на 50 тыс. га земель лесного фонда;
  - повышение квалификации специалистов лесного хозяйства – 3,9 процента от общей численности работников лесного хозяйства ежегодно;
  - создание 2 инновационно-внедренческих центров;
  - достижение оценки качества финансового менеджмента в Рослесхозе до 54 баллов

В результате реализации II этапа подпрограммы предполагается:

- осуществление государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных площадей на 52 процентах общей площади лесов;
- осуществление дистанционного мониторинга использования лесов на 83 процентах площади земель лесного фонда, переданных в аренду;
- увеличение средней численности лесной охраны до 1,9 чел. на 50 тыс. га земель лесного фонда;
- повышение квалификации специалистов лесного хозяйства – 3,9 процента от общей численности работников лесного хозяйства ежегодно;
- создание филиала Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства в Сибирском федеральном округе;
- создание инновационно-внедренческого центра на базе федерального бюджетного учреждения "Дальневосточный научно-исследовательский институт лесного хозяйства";
- достижение оценки качества финансового менеджмента в Рослесхозе до 60 баллов

В результате реализации III этапа подпрограммы предполагается:

- осуществление государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных площадей на 80 процентах общей площади лесов;
- осуществление дистанционного мониторинга использования лесов на 89 процентах площади земель лесного фонда, переданных в аренду;
- увеличение средней численности лесной охраны до 2,2 чел. на 50 тыс. га земель лесного фонда;
- обеспечение повышения квалификации и переподготовки кадров специалистов лесного хозяйства к 2020 году до 3,9 процентов численности работников лесного хозяйства;
- создание инновационно-внедренческого центра на базе Северного научно-исследовательского института лесного хозяйства;
- достижение оценки качества финансового менеджмента в Рослесхозе до 66 баллов

## I. Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Данная подпрограмма направлена на достижение цели и задач Программы и предусматривает обеспечение управления реализацией мероприятий Программы на федеральном и региональном уровнях в новых условиях лесопользования.

Принятие Лесного кодекса Российской Федерации значительно расширило возможности для интенсификации использования лесов, внедрения рыночных механизмов в лесное хозяйство. При этом, лесное хозяйство Российской Федерации в настоящее время продолжает оставаться во многом отсталой отраслью, требующей существенной модернизации основных направлений деятельности с использованием современных инновационных научно-технических достижений.

Сегодня в лесном хозяйстве накопились системные проблемы, тенденции развития которых при сохранении текущей ситуации могут усилиться. Эти проблемы препятствуют повышению эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, улучшению их продуктивности и качества, сохранению экологических функций лесных насаждений и биологического разнообразия, что значительно снижает перспективы лесного комплекса в экономике страны, роль лесов в улучшении качества жизни граждан, сокращает возможности расширения глобальных конкурентных преимуществ России в международном переговорном процессе по лесам и укрепления ее позиций на мировом рынке продукции лесопромышленного комплекса.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 588 "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Российской Федерации", распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2010 г. N 1950-р "Об утверждении перечня государственных программ Российской Федерации" определены основные подходы применения программно-целевого метода для развития отраслей экономики Российской Федерации на перспективу. Однако в лесном хозяйстве программно-целевой метод управления и планирования пока не получил должного развития.

Достижение основных целей развития лесного хозяйства, представленных в Программе, неразрывно связано с обеспечением устойчивого управления лесами, которое в условиях децентрализации лесных отношений требует дальнейшего совершенствования разграничения полномочий федеральных и региональных органов государственной власти и органов местного самоуправления в области лесных отношений, разграничения зон ответственности органов государственной власти Российской Федерации и лесного бизнеса при использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов, скоординированного межведомственного взаимодействия, согласованных усилий органов государственной власти разного уровня на основе единых целевых установок и вытекающих из них задач. Требуются серьезные, с привлечением современных средств и методов научных исследований, проработки в области прогнозирования и стратегического планирования развития отрасли, ценообразования на лесные ресурсы, обоснования экономических механизмов использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов с учетом реальной ситуации, складывающейся в лесном секторе экономики.

Сегодня лесное хозяйство является малопривлекательным для вложения инвестиций, социальные и экономические условия труда остаются на уровне ниже среднего по стране.

Важнейшее значение в обеспечении устойчивого управления лесами имеет качество информации о динамике лесов и их использовании, получаемой при осуществлении государственной инвентаризации лесов и лесных мониторингов, а также уровень научного и кадрового обеспечения отрасли.

Согласно прогнозам, без целевого программного финансирования системой постоянных наблюдений в рамках государственной инвентаризации лесов к 2020 году будет охвачено не более 50 процентов площади лесного фонда, что существенно

ограничит информационное обеспечение принятия управленческих решений на федеральном и региональных уровнях, а также выполнение международных обязательств России по глобальной оценке лесных ресурсов, проводимой Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций.

Несмотря на предпринимаемые действия, интеллектуальный потенциал научных и образовательных организаций недостаточно эффективно задействован в решении ключевых задач лесного комплекса. За последние 10 лет численность научных сотрудников, работающих в лесном хозяйстве, уменьшилась в 5 раз. Сократились исследования по созданию теоретической и практической базы в области управления лесами, информатизации и мониторинга состояния лесов, сертификации лесной продукции, лесоустройства, применения дистанционных методов оценки состояния лесов и другим актуальным направлениям исследований. Отмечается ежегодное уменьшение объемов финансирования научных исследований. Субъекты Российской Федерации и лесопромышленные организации практически не принимают участие в финансировании научно-исследовательской деятельности в этой сфере.

Согласно прогнозам, при сохранении финансирования науки по остаточному принципу к 2020 году можно ожидать практически полную ликвидацию отраслевых научно-исследовательских организаций. Мировой опыт показывает, что поступательное социально-экономическое развитие государства, преодоление его технологического отставания обеспечивается, прежде всего, наличием развитой среды "генерации знаний", основанной на фундаментальных исследованиях в сочетании с эффективной системой образования, развитой национальной инновационной системой, целостной государственной политикой и нормативно-правовым обеспечением в сфере инновационной деятельности.

Лесные отношения, созданные Лесным кодексом Российской Федерации, предъявляют новые требования к системе образования, которая должна обеспечивать подготовку кадров, способных эффективно осуществлять как административные государственные функции, так и функции по управлению бизнес-структурами в лесном секторе, а также обеспечивать подготовку и переподготовку высококвалифицированных специалистов.

**II. Приоритеты государственной политики  
в сфере реализации подпрограммы, цель, задачи и показатели  
(индикаторы) достижения цели и решения задач, описание  
основных ожидаемых конечных результатов подпрограммы,  
контрольные сроки и этапы ее реализации**

Стратегия предусматривает дальнейшее совершенствование государственного управления лесами, необходимость разработки и принятия на государственном уровне лесной политики Российской Федерации, отвечающей интересам государства, бизнеса и общества. Должна быть разработана нормативно-правовая база, обеспечивающая реализацию стратегии развития лесного комплекса, гармонизированная с международным правом, а также комплекс подзаконных актов, регламентирующих порядок использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. Также признается необходимость совершенствования организационной структуры управления лесами и создание специально уполномоченного органа государственного управления лесами на федеральном, региональном и муниципальном уровнях управления, наделенного всеми полномочиями, необходимыми для осуществления возложенных на него функций и реализации национальной лесной политики. Определен перечень основных полномочий такого уполномоченного федерального органа в области лесных отношений.

В целях развития инновационных моделей устойчивого управления лесами, основанных на партнерском участии государственных, лесопромышленных и общественных организаций, предполагается дальнейшее развитие сети модельных лесов.

В целях научно-инновационного развития и кадрового обеспечения лесного хозяйства Стратегией определены государственные меры содействия поддержке высокоэффективных и быстрокупаемых инновационных проектов и программ технологического развития, ориентированных на поддержку лесного комплекса, создание государственных научных инновационно-технологических центров и содействие государственному финансированию отраслей науки с помощью налоговой, патентной и таможенной политики, а также защиты интеллектуальной собственности и введению ее в хозяйственный оборот.

Определены приоритетные направления научных исследований в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечивающих устойчивое управление лесами и развитие лесного комплекса.

Стратегией предусматривается увеличение затрат на научные исследования и разработки прежде всего за счет внебюджетных источников. Должны быть созданы условия по укреплению престижа лесной науки, усилению притока молодых кадров в научную сферу. Важнейшей задачей признано повышение инновационной активности в лесном секторе, при которой доля предприятий лесного сектора, осуществляющих технологические инновации в области лесного хозяйства, достигнет к 2020 году 25 процентов, объем собственных затрат компаний и предприятий лесного комплекса на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы будет расти не менее чем на 10 процентов в год в сопоставимых ценах. Ожидаемая доля инновационной продукции лесного сектора в общем объеме продаж к 2020 году составит не менее 30 процентов.

Стратегией предусмотрен комплекс мер по интеграции науки и образования, повышению квалификации и переподготовке кадров как одного из важных условий инновационного развития отрасли.

В соответствии с основными приоритетами государственной политики в области лесного хозяйства целью подпрограммы является повышение эффективности управления лесами.

Достижение указанной цели предусматривает решение следующих задач:

совершенствование государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере использования, воспроизводства и охраны лесов;

повышение эффективности исполнения государственных функций и государственных услуг в сфере лесных отношений;

повышение качества кадрового и научно-аналитического обеспечения;

повышение эффективности бюджетных расходов в сфере реализации Программы.

Показателями (индикаторами) подпрограммы являются:

доля площади лесов, в которых осуществляется государственная инвентаризация лесов на основе постоянных пробных площадей, в общей площади лесов, процентов;

доля площади земель лесного фонда, на которых осуществляется дистанционный мониторинг использования лесов, в площади земель лесного фонда, переданных в аренду, процентов;

средняя численность лесной охраны на 50 тыс. га земель лесного фонда, чел. на тыс. га;

доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства, процентов;

доля объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства, процентов;

доля инновационных разработок в общем объеме финансирования лесных научных исследований, процентов;

оценка качества финансового менеджмента в Рослесхозе, баллов (на основании методики, утвержденной приказом Минфина России от 13.04.2009 N 34н "Об организации проведения мониторинга качества финансового менеджмента, осуществляемого главными администраторами средств федерального бюджета").

В результате реализации подпрограммы предполагается:

дальнейшее совершенствование системы лесоуправления на основе разграничения полномочий между разными уровнями государственной власти и повышения качества исполнения государственных функций в сфере лесных отношений в целях обеспечения эффективной реализации мероприятий Программы;

развитие системы прогнозирования и стратегического планирования управления лесами на основе улучшения качества информации о количественных и качественных характеристиках лесов, их использовании, охране, защите и воспроизводстве;

осуществление перехода к ведению основной документации и оказанию государственных услуг в указанной сфере в электронном виде, а также присоединение к созданию электронного правительства Российской Федерации;

модернизация системы лесных научных исследований и повышение качества научно-аналитического обеспечения реализации Программы;

совершенствование системы переподготовки и повышения квалификации специалистов лесного хозяйства;

развитие менеджмента и повышение эффективности бюджетных расходов в лесном хозяйстве.

Обеспечение управления реализацией мероприятий Программы на федеральном уровне осуществляется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральным агентством лесного хозяйства в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 мая 2012 г. N 636 "О структуре федеральных органов исполнительной власти".

Для нормативно-правового обеспечения реализации подпрограммы в 2012 году предусматривается разработка методики оценки эффективности деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации по осуществлению переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, предусмотренных планом, приведенным в приложении N 4 к Программе, что обеспечит повышение эффективности управления реализацией мероприятий Программы на региональном уровне.

Подпрограмма реализуется в 2013 - 2020 годах в три этапа.

Контрольными сроками подпрограммы являются: 2014 год - начало деятельности инновационно-внедренческих центров в сфере лесных технологий; 2020 год - завершения создания системы государственной инвентаризации лесов.

В результате реализации I этапа (2013 - 2014 годы) предусматривается:

осуществление государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных площадей на 29 процентах общей площади лесов;

осуществление дистанционного мониторинга использования лесов на 77 процентах площади земель лесного фонда, переданных в аренду;

увеличение средней численности лесной охраны до 1,6 чел. на 50 тыс. га земель лесного фонда;

повышение квалификации специалистов лесного хозяйства - 3,9 процента от общей численности работников лесного хозяйства ежегодно;

увеличение доли объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства до 0,8 процента;

создание 2 инновационно-внедренческих центров;

достижение оценки качества финансового менеджмента в Рослесхозе до 54 баллов.

В результате реализации II этапа (2015 - 2017 годы) предусматривается:

осуществление государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных площадей на 52 процентах общей площади лесов;

осуществление дистанционного мониторинга использования лесов на 83 процентах площади земель лесного фонда, переданных в аренду;

увеличение средней численности лесной охраны до 1,9 чел. на 50 тыс. га земель лесного фонда;

повышение квалификации специалистов лесного хозяйства - 3,9 процента от общей численности работников лесного хозяйства ежегодно;

создание филиала Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства в Сибирском федеральном округе;

создание инновационно-внедренческого центра на базе федерального бюджетного учреждения "Дальневосточный научно-исследовательский институт лесного хозяйства";

достижение оценки качества финансового менеджмента в Рослесхозе до 60 баллов.

В результате реализации III этапа (2018 - 2020 годы) предусматривается:

осуществление государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных площадей на 80 процентах общей площади лесов;

осуществление дистанционного мониторинга использования лесов на 89 процентах площади земель лесного фонда, переданных в аренду. Обеспечение информационной интеграции (сопряжения) Единой территориально-распределенной информационной системы дистанционного зондирования Земли (ЕТРИС ДЗЗ) с информационной системой дистанционного мониторинга Рослесхоза (ИСДМ-Рослесхоз, с учетом развития российской орбитальной группировки);

увеличение средней численности лесной охраны до 2,2 чел. на 50 тыс. га земель лесного фонда;

обеспечение повышения квалификации и переподготовки кадров специалистов лесного хозяйства до 3,9 процентов численности работников лесного хозяйства;

создание инновационно-внедренческого центра на базе Северного научно-исследовательского института лесного хозяйства;

достижение оценки качества финансового менеджмента в Рослесхозе до 66 баллов.

### III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами (в сфере использования, воспроизводства и охраны лесов, повышения эффективности исполнения государственных услуг в области лесных отношений);

научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы;

подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства;

обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом;

обеспечение исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации (в части содержания органов исполнительной власти, выполняющих государственные функции в сфере лесных отношений);

нераспределенный резерв субвенций из федерального бюджета, предоставляемых бюджетам субъектов Российской Федерации для осуществления переданных полномочий в области лесных отношений.

В рамках основного мероприятия по выработке государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере использования, воспроизводства и охраны лесов предполагается осуществление комплекса мер, направленных на совершенствование государственной лесной политики и лесного законодательства, повышение качества государственных услуг, оказываемых Федеральным агентством лесного хозяйства в области лесных отношений.

В рамках мероприятия по прогнозированию и стратегическому планированию управления лесами предполагается:

- осуществление комплекса мер по совершенствованию системы лесопользования в субъектах Российской Федерации;

- совершенствование системы разграничения полномочий между разными уровнями государственной власти и межведомственного взаимодействия в области лесных отношений;

- развитие системы государственной инвентаризации лесов, технологий своевременного выявления и прогнозирования развития процессов, оказывающих негативное воздействие на леса, проведения оценки эффективности мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, дистанционного мониторинга использования лесов;

- разработка и внедрение технологий по информационному обеспечению управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также в области государственного лесного надзора;

- переход к оказанию государственных услуг в указанной сфере в электронном виде, а также присоединение к созданию электронного правительства Российской Федерации;

- разработка и внедрение технологий прогнозирования и стратегического планирования управления лесами.

Важной составляющей основного мероприятия "Прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами" является реализация проекта "Реформирование лесопользования и меры по борьбе с лесными пожарами в России", осуществляемого совместно с Международным банком реконструкции и развития (МБРР).

Целями Проекта являются совершенствование систем предупреждения и борьбы с лесными пожарами на определенных территориях лесных экосистем и укрепление систем лесопользования в пилотных регионах.

Срок реализации проекта составляет 5 лет. Стоимость части "Совершенствование системы управления лесными пожарами" проекта, реализуемой Рослесхозом, составит порядка 100 млн. долларов США, при этом финансирование из средств займа МБРР составит порядка 33 млн. долларов США и из средств федерального бюджета - 67 млн. долларов США.

Основными показателями достижения целей проекта в пилотных регионах являются:

- увеличение доли (%) пожаров, локализуемых в течение суток после обнаружения, на территории лесного фонда пилотных регионов;

- уменьшение средней площади пожара на момент обнаружения на территории лесного фонда пилотных регионов;

- совершенствование лесопатологического мониторинга в пилотных регионах;

- создание оптимальных систем воспроизводства лесов в пилотных регионах;

- апробирование новой системы оценки природной пожарной опасности лесов и пожарной опасности в лесах по погодным условиям в пилотных регионах.

В рамках основного мероприятия по научно-аналитическому обеспечению в сфере реализации государственной программы предполагается осуществление следующих мероприятий:

- актуализация направлений лесных исследований;

- оптимизация системы научно-исследовательских учреждений;

- развитие системы центров трансфера технологий, конструкторских бюро и инновационно-внедренческих центров, поддержка малых предприятий, занятых инновационной деятельностью; создание специализированного научно-производственного центра лесных биотехнологий;

- создание сети опытных научных хозяйств в субъектах Российской Федерации на основе опытных лесничеств (лесопарков);

осуществление мероприятий по интеграции научных исследований и образования (создание совместных научно-исследовательских лабораторий, кафедр в лесных университетах, научно-образовательных полигонов (кластеров), в том числе создание полигонов для проведения долгосрочных полевых испытаний биотехнологических и селекционных форм лесных пород с заданными признаками, а также биологических средств стимуляции роста и защиты древесных растений и др.).

В рамках основного мероприятия по подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров лесного хозяйства предполагается осуществление следующих мероприятий:

повышение квалификации руководящих работников и специалистов лесного хозяйства;

стажировка руководящих работников и специалистов лесного хозяйства;

комплекс мер по улучшению условий труда и уровня занятости в лесном хозяйстве.

В рамках основного мероприятия по обеспечению исполнения государственных функций Рослесхозом предусматривается реализация полномочий Рослесхоза в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 мая 2012 г. N 636 "О структуре федеральных органов исполнительной власти".

В рамках основного мероприятия по обеспечению исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации (в части содержания органов исполнительной власти, выполняющих государственные функции в сфере лесных отношений) предусматривается обеспечение Рослесхозом содержания органов исполнительной власти, выполняющих государственные функции в сфере лесных отношений.

В рамках основного мероприятия по нераспределенному резерву предполагается осуществление комплекса мер по предоставлению органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации размера запрашиваемых средств нераспределенного резерва при недостаточности субвенций у органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений.

#### IV. Прогноз сводных показателей государственных заданий федеральным бюджетным учреждениям по этапам реализации подпрограммы

Подпрограммой предусматривается участие научно-исследовательских организаций, в том числе подведомственных Федеральному агентству лесного хозяйства, при осуществлении научно-аналитического обеспечения реализации Программы.

Показатели государственных заданий на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями, находящимися в ведении Федерального агентства лесного хозяйства, в рамках Программы приведены в приложении N 5 к Программе.

Расходы федерального бюджета на оказание государственных услуг федеральными государственными учреждениями в рамках Программы приведены в приложении N 5а к Программе.

#### V. Характеристика основных мероприятий, реализуемых субъектами Российской Федерации

Субъектами Российской Федерации будут осуществляться следующие основные мероприятия:

прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами, в части совершенствования системы управления лесами на региональном уровне;

научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы, в части финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по региональным проблемам использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов;

подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства;

обеспечение исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации, в части содержания органов исполнительной власти, выполняющих государственные функции в сфере лесных отношений;

нераспределенный резерв, в части формирования заявок органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации перечня документов, обосновывающих размер запрашиваемых средств нераспределенного резерва при недостаточности субвенций у органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений.

Координацию деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере реализации целей и задач подпрограммы, а также реализации региональных программ, аналогичных Программе, осуществляет Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральное агентство лесного хозяйства посредством ежегодного рассмотрения и утверждения бюджетных проектировок субъектам Российской Федерации, проведения регулярных выездных и селекторных совещаний, текущего контроля и координации деятельности субъектов Российской Федерации департаментами лесного хозяйства Рослесхоза.

Предусматривается обеспечение контроля за реализацией региональных программ развития лесного хозяйства.

#### VI. Информация об участии государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, а также государственных внебюджетных фондов в реализации подпрограммы

В реализации подпрограммы предполагается участие государственных корпораций, акционерных обществ с государственным участием, общественных, научных и иных организаций, частных компаний, а также государственных внебюджетных фондов. Состав указанных участников будет определяться ответственным исполнителем Программы по результатам торгов (конкурсов, аукционов) на выполнение работ (услуг) по отдельным мероприятиям, объявляемых в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

#### VII. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Анализ рисков реализации подпрограмм и меры по их управлению осуществляются в составе единой системы управления рисками подпрограммы, предусмотренной разделом X Программы.

#### VIII. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2020 годах составит 116 866 768,46 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 100 927 825,93 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 15 938 942,52 тыс. руб.;

Объем финансирования подпрограммы в 2013 - 2014 годах составит 26 468 230,26 тыс. руб., в том числе:

средства федерального бюджета - 22 882 324,26 тыс. руб.;

средства бюджетов субъектов Российской Федерации - 3 585 906,00 тыс. руб.;

Расходы средств внебюджетных источников подпрограммой не предусматриваются, но могут быть задействованы в ходе ее реализации.

Ресурсное обеспечение подпрограммы на 2013 - 2020 годы предусмотрено приложениями N N 6 и 7 к Программе.



4.	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	руб. на га	17,4	18,9	18,9	19,7	20,3	20,9	21,5	22,2	22,8	23,5	24,2
5.	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	процентов	27	29	30	31	33	36	39	42	45	48	50
II. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Охрана и защита лесов"													
6.	Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров	процентов	63,4	63	61,5	60	58,5	57	55,5	54	52,5	51	49,5
7.	Отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет	процентов	114	95	73	78	85	92	97	97	97	97	97
8.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	процентов	74,5	75,3	76,1	76,9	77,7	78,5	79,3	80,1	80,9	81,7	82,5

9.	Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	процентов	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4	3,7	3,4	3,1	2,8	2,5
10.	Доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляется в течение года наземный лесопатологический мониторинг, в общей площади лесов	процентов	3	3	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,7
11.	Доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью	процентов	0,42	0,38	0,44	0,45	0,46	0,47	0,48	0,49	0,5	0,51	0,52
12.	Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними <*>	процентов	10	5,6	8	10	13	15	17	19	21	23	25
13.	Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	процентов	14,2	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31



20.	Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства	процентов	73,5	77,89	78,6	79,3	80	80,7	81,4	82,1	82,8	83,5	84,2
21.	Отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства	процентов	1,1	2,4	3,7	4,7	5,7	6,7	7,7	8,7	9,7	10,7	11,7
22.	Доля устраненных административных правонарушений в общем количестве выявленных административных правонарушений	процентов	68,2	68,7	70,0	71,3	72,6	73,9	75,2	76,5	77,8	79,1	80,4
23.	Доля площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет, в общей площади земель лесного фонда	процентов	10	15	20	25	27,5	30	32,5	35	37,5	40	42,5
<b>IV. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Воспроизводство лесов"</b>													
24.	Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	процентов	17,1	17,1	17,7	18,3	19	19,6	20,3	21	21,7	22,4	23,2

25.	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян	процентов	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5
26.	Доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала	процентов	1	1	2	5	5	5	5	5	5	5	5
27.	Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда	процентов	21,0	22,8	22,9	23,0	23,1	23,2	23,3	23,4	23,5	23,6	23,7
28.	Доля лесных культур, созданных посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами, в общем объеме искусственного лесовосстановления	процентов	3,1	3,8	4,5	5,2	5,9	6,6	7,3	8	8,7	9,4	10,1
29.	Увеличение площади лесоразведения по отношению к базовому году (2010 год)	процентов	-	0	0	1	2	3	4	5	6	7	8
30.	Отношение площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков хозяйственно-ценных пород	процентов	0,27	0,29	0,31	0,33	0,35	0,37	0,39	0,41	0,43	0,45	0,47
31.	Площади плантаций быстрорастущего леса	тысяч га	-	-	-	-	-	20	36	52	68	84	100

V. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы  
"Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

32.	Доля площади лесов, в которых осуществляется государственная инвентаризация лесов на основе постоянных пробных площадей, в общей площади лесов	процентов	9	13	16	21	29	37	44	52	63	71	80
33.	Доля площади земель лесного фонда, на которых осуществляется дистанционный мониторинг использования лесов, в площади земель лесного фонда, переданных в аренду	процентов	63	71	73	75	77	79	81	83	85	87	89
34.	Средняя численность лесной охраны на 50 тыс. га земель лесного фонда	чел.	-	1,4	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2
35.	Доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства <*>	процентов	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
36.	Доля объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства <*>	процентов	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
37.	Доля инновационных разработок в общем объеме финансирования лесных научных исследований	процентов	11	13	15	17	19	20	21	22	23	24	25



Ивановская область	0,308	0,303	0,299	0,294	0,29	0,285	0,281	0,277	0,273
Калужская область	0,178	0,175	0,172	0,17	0,167	0,165	0,162	0,16	0,157
Костромская область	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Курская область	0,047	0,047	0,046	0,045	0,045	0,044	0,043	0,043	0,042
Липецкая область	0,174	0,171	0,168	0,166	0,163	0,161	0,159	0,156	0,154
Московская область	0,45	0,40	0,40	0,35	0,30	0,30	0,25	0,20	0,20
Орловская область	0,087	0,085	0,084	0,083	0,082	0,08	0,079	0,078	0,077
Рязанская область	0,6	0,50	0,40	0,33	0,35	0,30	0,25	0,20	0,20
Смоленская область	0,254	0,25	0,247	0,243	0,239	0,236	0,232	0,229	0,225
Тамбовская область	0,346	0,341	0,336	0,331	0,326	0,321	0,316	0,311	0,307
Тверская область	0,33	0,325	0,32	0,316	0,311	0,306	0,302	0,297	0,293
Тульская область	0,021	0,021	0,021	0,02	0,02	0,02	0,02	0,019	0,019
Ярославская область	0,249	0,245	0,241	0,238	0,234	0,23	0,227	0,224	0,22
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	0,278	0,274	0,27	0,266	0,262	0,258	0,254	0,25	0,246
Республика Карелия	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Республика Коми	0,148	0,146	0,144	0,142	0,14	0,137	0,135	0,133	0,131
Архангельская область	0,31	0,305	0,301	0,296	0,292	0,287	0,283	0,279	0,274
Вологодская область	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Калининградская область	0,676	0,666	0,656	0,646	0,636	0,627	0,617	0,608	0,599
Ленинградская область	0,39	0,39	0,30	0,30	0,25	0,25	0,22	0,22	0,22
Мурманская область	0,033	0,033	0,032	0,032	0,031	0,031	0,03	0,03	0,029
Новгородская область	0,22	0,22	0,20	0,20	0,18	0,16	0,15	0,15	0,15

Псковская область	0,301	0,297	0,292	0,288	0,283	0,279	0,275	0,271	0,267
3. Южный федеральный округ (в среднем)	0,213	0,21	0,207	0,204	0,2	0,197	0,195	0,192	0,189
Республика Адыгея	0,086	0,085	0,084	0,082	0,081	0,08	0,079	0,078	0,076
Республика Калмыкия	0,59	0,59	0,50	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Краснодарский край	0,032	0,031	0,031	0,03	0,03	0,03	0,029	0,029	0,028
Астраханская область	0,045	0,045	0,044	0,043	0,043	0,042	0,041	0,041	0,04
Волгоградская область	0,26	0,30	0,35	0,30	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
Ростовская область	0,23	0,30	0,35	0,30	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	0,228	0,224	0,221	0,218	0,214	0,211	0,208	0,205	0,202
Республика Дагестан	0,038	0,037	0,037	0,036	0,036	0,035	0,035	0,034	0,034
Республика Ингушетия	0,01	0,01	0,01	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009
Кабардино-Балкарская Республика	0,046	0,046	0,045	0,044	0,044	0,043	0,042	0,042	0,041
Карачаево-Черкесская Республика	0,032	0,031	0,031	0,031	0,03	0,03	0,029	0,029	0,028
Республика Северная Осетия - Алания	0,063	0,062	0,061	0,06	0,06	0,059	0,058	0,057	0,056
Чеченская Республика	0,079	0,078	0,076	0,075	0,074	0,073	0,072	0,071	0,07
Ставропольский край	0,22	0,25	0,25	0,25	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	0,407	0,401	0,395	0,389	0,383	0,377	0,371	0,366	0,36
Республика Башкортостан	0,22	0,216	0,213	0,21	0,207	0,204	0,201	0,198	0,195
Республика Марий Эл	0,39	0,39	0,39	0,35	0,30	0,25	0,20	0,20	0,20
Республика Мордовия	0,352	0,347	0,342	0,337	0,332	0,327	0,322	0,317	0,312

Республика Татарстан	0,196	0,193	0,190	0,187	0,185	0,182	0,179	0,176	0,174
Удмуртская Республика	0,287	0,282	0,278	0,274	0,270	0,266	0,262	0,258	0,254
Чувашская Республика	0,416	0,409	0,403	0,397	0,391	0,385	0,380	0,374	0,368
Пермский край	0,259	0,255	0,251	0,248	0,244	0,24	0,237	0,233	0,23
Кировская область	0,18	0,20	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Нижегородская область	0,256	0,252	0,248	0,245	0,241	0,237	0,234	0,23	0,227
Оренбургская область	0,384	0,379	0,373	0,367	0,362	0,356	0,351	0,346	0,341
Пензенская область	0,42	0,40	0,408	0,35	0,30	0,30	0,25	0,25	0,25
Самарская область	0,164	0,162	0,159	0,157	0,154	0,152	0,15	0,148	0,145
Саратовская область	0,262	0,258	0,254	0,251	0,247	0,243	0,239	0,236	0,232
Ульяновская область	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	0,162	0,159	0,157	0,154	0,152	0,15	0,148	0,145	0,143
Курганская область	0,25	0,30	0,33	0,33	0,30	0,25	0,25	0,25	0,24
Свердловская область	0,193	0,19	0,187	0,184	0,182	0,179	0,176	0,174	0,171
Тюменская область	0,177	0,175	0,172	0,169	0,167	0,164	0,162	0,159	0,157
Челябинская область	0,275	0,33	0,35	0,30	0,30	0,255	0,251	0,247	0,243
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	0,156	0,154	0,151	0,149	0,147	0,145	0,142	0,14	0,138
Ямало-Ненецкий автономный округ	0,061	0,060	0,059	0,058	0,057	0,056	0,056	0,055	0,054
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	0,131	0,129	0,127	0,125	0,124	0,122	0,12	0,118	0,116
Республика Алтай	0,078	0,077	0,075	0,074	0,073	0,072	0,071	0,07	0,069
Республика Бурятия	0,113	0,111	0,11	0,108	0,106	0,105	0,103	0,102	0,1
Республика Тыва	0,022	0,021	0,021	0,021	0,02	0,02	0,02	0,019	0,019

Республика Хакасия	0,086	0,085	0,084	0,082	0,081	0,080	0,079	0,078	0,076
Алтайский край	0,245	0,241	0,237	0,234	0,23	0,227	0,223	0,22	0,217
Забайкальский край	0,243	0,239	0,235	0,232	0,228	0,225	0,222	0,218	0,215
Красноярский край	0,066	0,065	0,064	0,063	0,062	0,061	0,06	0,059	0,059
Иркутская область	0,203	0,2	0,197	0,194	0,191	0,188	0,185	0,182	0,18
Кемеровская область	0,1	0,18	0,20	0,25	0,20	0,15	0,15	0,15	0,12
Новосибирская область	0,167	0,164	0,162	0,159	0,157	0,155	0,152	0,15	0,148
Омская область	0,25	0,25	0,20	0,18	0,17	0,15	0,15	0,15	0,15
Томская область	0,099	0,097	0,096	0,094	0,093	0,092	0,090	0,089	0,088
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	0,075	0,074	0,073	0,072	0,071	0,07	0,069	0,068	0,067
Республика Саха (Якутия)	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016	0,015	0,015	0,015	0,015
Камчатский край	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,009	0,009	0,009	0,009
Приморский край	0,114	0,112	0,111	0,109	0,107	0,106	0,104	0,103	0,101
Хабаровский край	0,129	0,127	0,125	0,123	0,121	0,119	0,117	0,116	0,114
Амурская область	0,2	0,25	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Магаданская область	0,341	0,336	0,331	0,326	0,321	0,316	0,311	0,307	0,302
Сахалинская область	0,041	0,041	0,040	0,039	0,039	0,038	0,038	0,037	0,037
Еврейская автономная область	0,199	0,196	0,193	0,190	0,187	0,185	0,182	0,179	0,176
Чукотский автономный округ	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
Российская Федерация (в среднем)	0,158	0,155	0,153	0,151	0,148	0,146	0,144	0,142	0,14

2. Лесистость территории Российской Федерации <\*>, процентов

















Приморский край	83,2	83,2	83,2	83,2	83,2	83,2	83,2	83,2	83,2
Хабаровский край	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1
Амурская область	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Магаданская область	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4	40,4
Сахалинская область	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2	89,2
Еврейская автономная область	61,7	61,7	61,7	61,7	61,7	61,7	61,7	61,7	61,7
Чукотский автономный округ	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2
Российская Федерация (в среднем)	70,71	70,54	70,54	70,54	70,54	70,54	70,54	70,54	70,54

4. Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, руб. на га

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	136,6	129,7	139,9	144,1	148,4	152,8	157,4	162,1	167,0
Белгородская область	27,0	25,7	30,4	31,4	32,3	33,3	34,3	35,3	36,4
Брянская область	142,4	159,1	166,6	171,6	176,8	182,1	187,6	193,2	199,0
Владимирская область	96,1	99,4	104,6	107,7	110,9	114,3	117,7	121,2	124,9
Воронежская область	136,6	193,4	202,7	208,8	215,0	221,5	228,1	235,0	242,0
Ивановская область	61,3	58,4	62,9	64,8	66,7	68,7	70,8	72,9	75,1
Калужская область	99,3	104,5	109,7	113,0	116,4	119,9	123,5	127,2	131,0
Костромская область	124,9	126,3	148,6	153,1	157,7	162,4	167,3	172,3	177,4
Курская область	46,4	52,4	56,6	58,3	60,1	61,9	63,8	65,7	67,6
Липецкая область	44,2	33,2	25,1	25,9	26,6	27,4	28,3	29,1	30,0
Московская область	474,2	409,3	433,3	446,3	459,7	473,5	487,7	502,3	517,4

Орловская область	19,1	20,5	22,7	23,4	24,1	24,8	25,5	26,3	27,1
Рязанская область	94,3	95,1	99,9	102,9	106,0	109,2	112,5	115,8	119,3
Смоленская область	82,2	78,9	84,5	87,0	89,6	92,3	95,1	97,9	100,8
Тамбовская область	45,3	51,5	51,5	53,0	54,6	56,3	58,0	59,7	61,5
Тверская область	123,0	105,5	110,5	113,8	117,2	120,7	124,3	128,1	131,9
Тульская область	115,1	132,8	141,3	145,6	149,9	154,4	159,1	163,8	168,7
Ярославская область	59,6	58,9	62,4	64,3	66,2	68,2	70,2	72,4	74,5
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	89,5	51,9	55,6	57,3	59,0	60,8	62,6	64,5	66,4
Республика Карелия	56,5	55,3	58,9	60,7	62,5	64,4	66,3	68,3	70,3
Республика Коми	25,8	26,7	29,8	30,7	31,6	32,6	33,6	34,6	35,6
Архангельская область	37,3	37,8	38,3	39,4	40,6	41,8	43,1	44,4	45,7
Вологодская область	78,8	83,8	89,7	92,4	95,2	98,0	101,0	104,0	107,1
Калининградская область	202,5	212,5	223,4	230,1	237,0	244,1	251,4	258,9	266,7
Ленинградская область	236,6	255,5	280,5	289,0	297,6	306,6	315,7	325,2	335,0
Мурманская область	4,7	5,2	5,5	5,7	5,8	6,0	6,2	6,4	6,6
Новгородская область	95,1	79,4	84,1	86,6	89,2	91,9	94,6	97,4	100,4
Псковская область	68,1	67,9	71,7	73,9	76,1	78,4	80,7	83,2	85,7
3. Южный федеральный округ (в среднем)	75,7	136,7	144,4	148,8	153,2	157,8	162,6	167,5	172,5
Республика Адыгея	76,6	72,6	79,1	81,4	83,9	86,4	89,0	91,7	94,4
Республика Калмыкия	7,1	7,5	7,8	8,0	8,3	8,5	8,8	9,1	9,3
Краснодарский край	268,9	253,5	266,7	274,7	283,0	291,5	300,2	309,2	318,5
Астраханская область	35,2	42,1	50,5	52,0	53,6	55,2	56,8	58,5	60,3

Волгоградская область	32,2	32,8	34,2	35,3	36,3	37,4	38,5	39,7	40,9
Ростовская область	34,3	35,8	37,4	38,6	39,7	40,9	42,1	43,4	44,7
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	30,2	32,7	35,4	36,5	37,5	38,7	39,8	41,0	42,3
Республика Дагестан	22,9	24,1	25,3	26,0	26,8	27,6	28,4	29,3	30,2
Республика Ингушетия	3,8	4,0	4,0	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,8
Кабардино-Балкарская Республика	11,1	19,9	24,8	25,6	26,4	27,1	28,0	28,8	29,7
Карачаево-Черкесская Республика	76,8	81,6	88,7	91,4	94,1	97,0	99,9	102,9	105,9
Республика Северная Осетия - Алания	30,1	30,9	32,6	33,5	34,5	35,6	36,6	37,7	38,9
Чеченская Республика	5,1	5,6	6,0	6,1	6,3	6,5	6,7	6,9	7,1
Ставропольский край	34,0	35,1	36,6	37,7	38,8	40,0	41,2	42,4	43,7
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	79,1	74,0	78,4	80,8	83,2	85,7	88,3	90,9	93,7
Республика Башкортостан	43,2	48,3	54,3	55,9	57,6	59,4	61,1	63,0	64,9
Республика Марий Эл	103,0	98,2	101,0	104,0	107,1	110,4	113,7	117,1	120,6
Республика Мордовия	61,8	65,1	67,5	69,5	71,6	73,7	75,9	78,2	80,6
Республика Татарстан	98,6	105,3	110,5	113,8	117,2	120,7	124,4	128,1	131,9
Удмуртская Республика	65,3	77,2	82,5	85,0	87,5	90,1	92,8	95,6	98,5
Чувашская Республика	50,7	42,0	45,5	46,8	48,2	49,7	51,2	52,7	54,3
Пермский край	53,1	56,4	59,6	61,3	63,2	65,1	67,0	69,0	71,1
Кировская область	105,7	92,7	98,4	101,3	104,4	107,5	110,7	114,1	117,5
Нижегородская область	83,2	76,8	79,2	81,6	84,1	86,6	89,2	91,9	94,6
Оренбургская область	9,0	15,5	16,2	16,7	17,2	17,7	18,2	18,8	19,4

Пензенская область	76,9	79,8	82,6	85,1	87,7	90,3	93,0	95,8	98,7
Самарская область	146,6	185,9	206,9	213,1	219,4	226,0	232,8	239,8	247,0
Саратовская область	23,4	23,1	23,8	24,5	25,3	26,0	26,8	27,6	28,5
Ульяновская область	186,5	208,0	216,0	222,5	229,1	236,0	243,1	250,4	257,9
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	33,3	22,3	23,6	24,3	25,1	25,8	26,6	27,4	28,2
Курганская область	42,7	46,6	46,3	47,7	49,1	50,6	52,1	53,7	55,3
Свердловская область	45,3	41,8	45,0	46,3	47,7	49,1	50,6	52,1	53,7
Тюменская область	28,6	28,7	30,9	31,8	32,7	33,7	34,7	35,8	36,9
Челябинская область	53,2	56,1	59,0	60,7	62,6	64,4	66,4	68,4	70,4
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	17,5	18,6	19,8	20,4	21,0	21,6	22,3	22,9	23,6
Ямало-Ненецкий автономный округ	12,2	12,3	12,5	12,9	13,2	13,6	14,1	14,5	14,9
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	21,1	13,5	13,9	14,3	14,7	15,2	15,6	16,1	16,6
Республика Алтай	14,5	16,1	17,9	18,4	19,0	19,5	20,1	20,7	21,3
Республика Бурятия	7,0	7,3	7,9	8,2	8,4	8,6	8,9	9,2	9,4
Республика Тыва	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2
Республика Хакасия	11,8	13,3	14,0	14,4	14,8	15,3	15,8	16,2	16,7
Алтайский край	38,3	40,8	43,0	44,3	45,6	47,0	48,4	49,8	51,3
Забайкальский край	9,6	9,8	10,2	10,5	10,8	11,1	11,4	11,8	12,1
Красноярский край	9,0	9,3	9,8	10,1	10,4	10,7	11,0	11,4	11,7
Иркутская область	18,7	19,3	19,3	19,9	20,5	21,1	21,8	22,4	23,1
Кемеровская область	86,8	91,8	99,7	102,7	105,8	109,0	112,2	115,6	119,1

Новосибирская область	26,0	28,5	21,2	21,9	22,5	23,2	23,9	24,6	25,3
Омская область	16,6	16,8	17,1	17,6	18,1	18,6	19,2	19,8	20,4
Томская область	13,2	13,3	13,9	14,3	14,7	15,2	15,6	16,1	16,6
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	10,0	3,8	4,0	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,8
Республика Саха (Якутия)	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1
Камчатский край	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
Приморский край	26,3	22,7	24,0	24,7	25,5	26,2	27,0	27,8	28,7
Хабаровский край	8,2	8,5	8,9	9,2	9,5	9,7	10,0	10,3	10,6
Амурская область	11,7	7,8	9,0	9,3	9,5	9,8	10,1	10,4	10,7
Магаданская область	1,4	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9
Сахалинская область	14,3	14,2	13,2	13,6	14,0	14,4	14,9	15,3	15,8
Еврейская автономная область	23,2	25,0	28,1	28,9	29,8	30,7	31,6	32,5	33,5
Чукотский автономный округ	2,0	2,0	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3
Российская Федерация (в среднем)	18,6	18,6	19,7	20,3	20,9	21,5	22,2	22,8	23,5

5. Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	45,2	49,6	53,5	65,1	66,8	68	69,2	70,4	71,6
Белгородская область	94,4	94,4	94,4	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Брянская область	68,7	82,2	83,0	88,9	91,4	93,3	95,1	96,9	98,8
Владимирская область	63,0	70,2	85,9	85,9	88,4	90,2	91,9	93,7	95,5
Воронежская область	96,0	97,0	98,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Ивановская область	51,8	62,7	77,8	90,7	93,3	95,2	97,1	98,9	100,0
Калужская область	35,1	45,6	46,4	47,8	49,2	50,2	51,2	52,1	53,1
Костромская область	38,4	39,6	40,8	72,1	74,1	75,6	77,1	78,6	80,1
Курская область	93,9	93,9	93,9	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Липецкая область	95,8	97,6	97,6	99,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Московская область	40,9	41,3	41,6	42,6	43,8	44,7	45,5	46,4	47,3
Орловская область	18,8	20,3	21,7	29,0	29,8	30,4	31,0	31,6	32,2
Рязанская область	94,7	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Смоленская область	41,0	47,4	51,8	58,2	60,0	61,2	62,4	63,5	64,7
Тамбовская область	96,6	97,7	97,7	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Тверская область	37,9	41,4	40,2	52,1	53,6	54,7	55,7	56,8	57,9
Тульская область	18,6	26,9	31,0	51,7	53,1	54,2	55,3	56,3	57,4
Ярославская область	31,3	34,7	38,0	40,3	41,4	42,2	43,1	43,9	44,7
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	41,5	42,9	45,8	46,0	46,7	47,6	48,5	49,5	50,4
Республика Карелия	52,9	54,7	56,5	58,2	59,9	61,1	62,3	63,5	64,7
Республика Коми	21,8	23,6	23,9	25,4	26,1	26,6	27,2	27,7	28,2
Архангельская область	51,0	52,7	63,6	53,5	55,1	56,2	57,3	58,4	59,5
Вологодская область	44,1	44,8	45,8	47,9	49,3	50,2	51,2	52,2	53,2
Калининградская область	61,7	63,8	63,8	70,2	72,2	73,7	75,1	76,6	78,0
Ленинградская область	71,0	71,4	71,9	73,8	75,9	77,4	79,0	80,5	82,0
Мурманская область	22,2	22,5	22,5	24,3	25,0	25,5	26,0	26,5	27,0
Новгородская область	46,0	48,3	51,7	55,2	56,8	57,9	59,1	60,2	61,3
Псковская область	20,8	21,2	22,0	22,9	23,6	24,0	24,5	25,0	25,5

3. Южный федеральный округ (в среднем)	35,9	37,3	37,9	65,2	65,5	65,6	65,8	65,9	66,1
Республика Адыгея	94,1	95,3	97,7	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Республика Калмыкия	50,0	66,7	83,3	93,3	96,0	97,9	99,9	100,0	100,0
Краснодарский край	39,7	41,6	42,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Астраханская область	13,8	13,8	13,8	24,1	24,8	25,3	25,8	26,3	26,8
Волгоградская область	12,6	13,7	13,7	16,0	16,5	16,8	17,1	17,4	17,8
Ростовская область	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	19,2	20,3	21,8	26,0	26,6	27,1	27,5	27,9	28,4
Республика Дагестан	89,8	93,9	93,9	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Республика Ингушетия	13,6	13,6	13,6	13,6	14,0	14,3	14,6	14,9	15,2
Кабардино-Балкарская Республика	23,0	28,0	28,0	36,0	37,0	37,8	38,5	39,3	40,0
Карачаево-Черкесская Республика	21,4	22,0	24,2	30,8	31,7	32,4	33,0	33,6	34,3
Республика Северная Осетия - Алания	55,3	57,9	65,8	73,7	75,8	77,3	78,8	80,4	81,9
Чеченская Республика	0,6	0,9	1,2	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
Ставропольский край	43,8	50,0	54,2	62,5	64,3	65,6	66,9	68,2	69,4
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	44,4	47,7	52,5	50,4	51,7	52,7	53,7	54,6	55,6
Республика Башкортостан	26,2	35,7	35,9	30,9	31,8	32,4	33,1	33,7	34,3
Республика Марий Эл	99,7	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Республика Мордовия	42,2	45,2	49,0	52,8	54,3	55,4	56,5	57,6	58,7
Республика Татарстан	30,9	31,4	33,6	35,9	36,9	37,6	38,4	39,1	39,8
Удмуртская Республика	67,3	70,3	73,2	76,1	78,3	79,9	81,4	83,0	84,6

Чувашская Республика	91,9	92,4	94,8	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Пермский край	33,9	36,2	43,0	36,2	37,2	38,0	38,7	39,5	40,2
Кировская область	58,4	61,4	70,5	71,1	73,1	74,6	76,0	77,5	79,0
Нижегородская область	56,6	57,3	57,9	60,6	62,3	63,6	64,8	66,1	67,3
Оренбургская область	85,5	89,7	94,0	98,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Пензенская область	43,4	43,9	44,3	45,0	46,2	47,2	48,1	49,5	50,5
Самарская область	21,4	22,1	23,6	25,0	25,7	26,2	26,7	27,3	27,8
Саратовская область	8,6	9,0	9,3	9,7	10,0	10,2	10,4	10,6	10,8
Ульяновская область	60,9	63,3	68,2	72,6	74,7	76,2	77,7	79,2	80,7
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	22,9	25,0	24,8	26,1	26,8	27,3	27,9	28,4	28,9
Курганская область	77,5	80,1	82,6	87,8	90,3	92,1	94,0	95,8	97,6
Свердловская область	32,4	35,7	32,4	32,9	33,8	34,5	35,2	35,8	36,5
Тюменская область	15,3	17,2	18,5	21,1	21,7	22,1	22,5	23,0	23,4
Челябинская область	62,6	61,7	63,9	66,9	68,8	70,2	71,6	73,0	74,3
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	16,7	18,7	19,9	20,7	21,3	21,7	22,1	22,6	23,0
Ямало-Ненецкий автономный округ	4,6	4,7	4,9	5,8	5,9	6,0	6,2	6,3	6,4
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	23,5	24,0	30,7	31,3	32,2	32,8	33,4	34,1	34,7
Республика Алтай	19,1	19,5	19,9	21,3	22,0	22,4	22,8	23,3	23,7
Республика Бурятия	26,5	27,9	28,4	27,4	28,2	28,8	29,4	29,9	30,5
Республика Тыва	6,7	6,9	7,1	10,0	10,3	10,5	10,7	10,9	11,1
Республика Хакасия	19,7	20,1	21,9	24,1	24,8	25,3	25,8	26,2	26,7

Алтайский край	47,7	48,4	49,1	51,2	52,6	53,7	54,7	55,8	56,8
Забайкальский край	14,0	14,5	15,9	17,0	17,5	17,8	18,2	18,5	18,9
Красноярский край	18,3	18,4	24,8	25,2	25,9	26,4	26,9	27,4	27,9
Иркутская область	38,6	39,8	55,8	56,0	57,6	58,7	59,9	61,0	62,2
Кемеровская область	15,9	16,6	17,3	18,6	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7
Новосибирская область	29,1	30,2	31,3	33,6	34,5	35,2	35,9	36,6	37,3
Омская область	16,6	16,6	17,8	19,4	19,9	20,3	20,7	21,1	21,5
Томская область	11,4	11,3	12,2	12,7	13,1	13,3	13,6	13,9	14,1
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	18,0	18,8	19,2	19,9	20,5	20,9	21,3	21,7	22,1
Республика Саха (Якутия)	5,2	5,5	5,8	6,0	6,2	6,3	6,5	6,6	6,7
Камчатский край	6,7	6,9	7,1	7,5	7,7	7,8	8,0	8,1	8,3
Приморский край	57,1	62,1	62,6	65,4	67,3	68,7	70,0	71,4	72,7
Хабаровский край	29,9	29,9	30,3	31,1	32,0	32,6	33,3	33,9	34,6
Амурская область	10,9	12,1	12,6	12,6	12,9	13,2	13,5	13,7	14,0
Магаданская область	42,6	44,7	47,9	50,0	51,4	52,5	53,5	54,5	55,6
Сахалинская область	17,1	18,0	18,4	20,2	20,8	21,2	21,6	22,1	22,5
Еврейская автономная область	36,4	41,0	41,9	46,4	48,3	49,2	50,1	51,0	51,9
Чукотский автономный округ	30,0	40,0	46,7	53,3	54,9	56,0	57,1	58,2	59,3
Российская Федерация (в среднем)	30	31	33	36	39	42	45	48	50

Показатели реализации подпрограммы "Охрана и защита лесов"

6. Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	76	74,5	73	71,5	70	68,5	67	65,5	64
Белгородская область	92,1	90,6	89,1	87,6	86,1	84,6	83,1	81,6	80,1
Брянская область	80,4	78,9	77,4	75,9	74,4	72,9	71,4	69,9	68,4
Владимирская область	70,3	68,8	67,3	65,8	64,3	62,8	61,3	59,8	58,3
Воронежская область	68,5	67	65,5	64	62,5	61	59,5	58	56,5
Ивановская область	48,1	46,6	45,1	43,6	42,1	40,6	39,1	37,6	36,1
Калужская область	90,5	89	87,5	86	84,5	83	81,5	80	78,5
Костромская область	59,5	58	56,5	55	53,5	52	50,5	49	47,5
Курская область	93,6	92,1	90,6	89,1	87,6	86,1	84,6	83,1	81,6
Липецкая область	76,7	75,2	73,7	72,2	70,7	69,2	67,7	66,2	64,7
Московская область	83,1	81,6	80,1	78,6	77,1	75,6	74,1	72,6	71,1
Орловская область	88,1	86,6	85,1	83,6	82,1	80,6	79,1	77,6	76,1
Рязанская область	69,1	67,6	66,1	64,6	63,1	61,6	60,1	58,6	57,1
Смоленская область	58,1	56,6	55,1	53,6	52,1	50,6	49,1	47,6	46,1
Тамбовская область	91,8	90,3	88,8	87,3	85,8	84,3	82,8	81,3	79,8
Тверская область	86,6	85,1	83,6	82,1	80,6	79,1	77,6	76,1	74,6
Тульская область	86,9	85,4	83,9	82,4	80,9	79,4	77,9	76,4	74,9
Ярославская область	91,3	89,8	88,3	86,8	85,3	83,8	82,3	80,8	79,3
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	50,2	48,7	47,2	45,7	44,2	42,7	41,2	39,7	38,2
Республика Карелия	68,1	66,6	65,1	63,6	62,1	60,6	59,1	57,6	56,1
Республика Коми	16,2	14,7	13,2	11,7	10,2	8,7	7,2	5,7	4,2
Архангельская область	48,9	47,4	45,9	44,4	42,9	41,4	39,9	38,4	36,9
Вологодская область	67,1	65,6	64,1	62,6	61,1	59,6	58,1	56,6	55,1

Калининградская область	74,8	73,3	71,8	70,3	68,8	67,3	65,8	64,3	62,8
Ленинградская область	54,8	53,3	51,8	50,3	48,8	47,3	45,8	44,3	42,8
Мурманская область	48,1	46,6	45,1	43,6	42,1	40,6	39,1	37,6	36,1
Новгородская область	74,8	73,3	71,8	70,3	68,8	67,3	65,8	64,3	62,8
Псковская область	85,1	83,6	82,1	80,6	79,1	77,6	76,1	74,6	73,1
3. Южный федеральный округ (в среднем)	33,9	32,4	30,9	29,4	27,9	26,4	24,9	23,4	21,9
Республика Адыгея	68,1	66,6	65,1	63,6	62,1	60,6	59,1	57,6	56,1
Республика Калмыкия	83,1	81,6	80,1	78,6	77,1	75,6	74,1	72,6	71,1
Краснодарский край	64,8	63,3	61,8	60,3	58,8	57,3	55,8	54,3	52,8
Астраханская область	58,1	56,6	55,1	53,6	52,1	50,6	49,1	47,6	46,1
Волгоградская область	26,1	24,6	23,1	21,6	20,1	18,6	17,1	15,6	14,1
Ростовская область	18,1	16,6	15,1	13,6	12,1	10,6	9,1	7,6	6,1
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	52,9	51,4	49,9	48,4	46,9	45,4	43,9	42,4	40,9
Республика Дагестан	52,6	51,1	49,6	48,1	46,6	45,1	43,6	42,1	40,6
Республика Ингушетия	64,7	63,2	61,7	60,2	58,7	57,2	55,7	54,2	52,7
Кабардино-Балкарская Республика	22,6	21,1	19,6	18,1	16,6	15,1	13,6	12,1	10,6
Карачаево-Черкесская Республика	21,3	19,8	18,3	16,8	15,3	13,8	12,3	10,8	9,3
Республика Северная Осетия - Алания	24,2	22,7	21,2	19,7	18,2	16,7	15,2	13,7	12,2
Чеченская Республика	58,1	56,6	55,1	53,6	52,1	50,6	49,1	47,6	46,1
Ставропольский край	81,3	79,8	78,3	76,8	75,3	73,8	72,3	70,8	69,3

5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	72,2	70,7	69,2	67,7	66,2	64,7	63,2	61,7	60,2
Республика Башкортостан	55,8	54,3	52,8	51,3	49,8	48,3	46,8	45,3	43,8
Республика Марий Эл	81,2	79,7	78,2	76,7	75,2	73,7	72,2	70,7	69,2
Республика Мордовия	34,9	33,4	31,9	30,4	28,9	27,4	25,9	24,4	22,9
Республика Татарстан	85	83,5	82	80,5	79	77,5	76	74,5	73
Удмуртская Республика	63,3	61,8	60,3	58,8	57,3	55,8	54,3	52,8	51,3
Чувашская Республика	61,5	60	58,5	57	55,5	54	52,5	51	49,5
Пермский край	68,2	66,7	65,2	63,7	62,2	60,7	59,2	57,7	56,2
Кировская область	77,6	76,1	74,6	73,1	71,6	70,1	68,6	67,1	65,6
Нижегородская область	69,6	68,1	66,6	65,1	63,6	62,1	60,6	59,1	57,6
Оренбургская область	85,2	83,7	82,2	80,7	79,2	77,7	76,2	74,7	73,2
Пензенская область	69,7	68,2	66,7	65,2	63,7	62,2	60,7	59,2	57,7
Самарская область	86,9	85,4	83,9	82,4	80,9	79,4	77,9	76,4	74,9
Саратовская область	49,9	48,4	46,9	45,4	43,9	42,4	40,9	39,4	37,9
Ульяновская область	85,3	83,8	82,3	80,8	79,3	77,8	76,3	74,8	73,3
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	49,6	48,1	46,6	45,1	43,6	42,1	40,6	39,1	37,6
Курганская область	68,4	66,9	65,4	63,9	62,4	60,9	59,4	57,9	56,4
Свердловская область	77,2	75,7	74,2	72,7	71,2	69,7	68,2	66,7	65,2
Тюменская область	58	56,5	55	53,5	52	50,5	49	47,5	46
Челябинская область	24,8	23,3	21,8	20,3	18,8	17,3	15,8	14,3	12,8
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	11,1	9,6	8,1	6,6	5,1	3,6	2,1	2,1	2,1
Ямало-Ненецкий	8,4	6,9	5,4	3,9	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4

автономный округ									
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	58,3	56,8	55,3	53,8	52,3	50,8	49,3	47,8	46,3
Республика Алтай	45,3	43,8	42,3	40,8	39,3	37,8	36,3	34,8	33,3
Республика Бурятия	73	71,5	70	68,5	67	65,5	64	62,5	61
Республика Тыва	59,9	58,4	56,9	55,4	53,9	52,4	50,9	49,4	47,9
Республика Хакасия	61,2	59,7	58,2	56,7	55,2	53,7	52,2	50,7	49,2
Алтайский край	71,5	70	68,5	67	65,5	64	62,5	61	59,5
Забайкальский край	48,7	47,2	45,7	44,2	42,7	41,2	39,7	38,2	36,7
Красноярский край	41,9	40,4	38,9	37,4	35,9	34,4	32,9	31,4	29,9
Иркутская область	65,8	64,3	62,8	61,3	59,8	58,3	56,8	55,3	53,8
Кемеровская область	64,1	62,6	61,1	59,6	58,1	56,6	55,1	53,6	52,1
Новосибирская область	68,4	66,9	65,4	63,9	62,4	60,9	59,4	57,9	56,4
Омская область	46,4	44,9	43,4	41,9	40,4	38,9	37,4	35,9	34,4
Томская область	51,5	50	48,5	47	45,5	44	42,5	41	39,5
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	37,6	36,1	34,6	33,1	31,6	30,1	28,6	27,1	25,6
Республика Саха (Якутия)	22,5	21	19,5	18	16,5	15	13,5	12	10,5
Камчатский край	32,2	30,7	29,2	27,7	26,2	24,7	23,2	21,7	20,2
Приморский край	50	48,5	47	45,5	44	42,5	41	39,5	38
Хабаровский край	18,5	17	15,5	14	12,5	11	9,5	8	6,5
Амурская область	63,6	62,1	60,6	59,1	57,6	56,1	54,6	53,1	51,6
Магаданская область	22,9	21,4	19,9	18,4	16,9	15,4	13,9	12,4	10,9
Сахалинская область	73,1	71,6	70,1	68,6	67,1	65,6	64,1	62,6	61,1

Еврейская автономная область	54,2	52,7	51,2	49,7	48,2	46,7	45,2	43,7	42,2
Чукотский автономный округ	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Российская Федерация (в среднем)	61,5	60	58,5	57	55,5	54	52,5	51	49,5

7. Доля лесных пожаров, ликвидированных  
в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев),  
в общем количестве лесных пожаров, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	84,5	85,3	86,1	86,9	87,7	88,5	89,3	90,1	90,9
Белгородская область	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7
Брянская область	89,6	90,4	91,2	92	92,8	93,6	94,4	95,2	95,2
Владимирская область	73,3	74,1	74,9	75,7	76,5	77,3	78,1	78,9	79,7
Воронежская область	90,6	91,4	92,2	93	93,8	94,6	95,4	95,4	95,4
Ивановская область	73,2	74	74,8	75,6	76,4	77,2	78	78,8	79,6
Калужская область	91,1	91,9	92,7	93,5	94,3	95,1	95,1	95,1	95,1
Костромская область	69,2	70	70,8	71,6	72,4	73,2	74	74,8	75,6
Курская область	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6
Липецкая область	97	97	97	97	97	97	97	97	97
Московская область	89,1	89,9	90,7	91,5	92,3	93,1	93,9	94,7	95,5
Орловская область	91,6	92,4	93,2	94	94,8	95,6	95,6	95,6	95,6
Рязанская область	67,5	68,3	69,1	69,9	70,7	71,5	72,3	73,1	73,9
Смоленская область	77,6	78,4	79,2	80	80,8	81,6	82,4	83,2	84
Тамбовская область	92,6	93,4	94,2	95	95	95	95	95	95
Тверская область	66,2	67	67,8	68,6	69,4	70,2	71,0	71,8	72,6
Тульская область	79,6	80,4	81,2	82	82,8	83,6	84,4	85,2	86

Ярославская область	74,5	75,3	76,1	76,9	77,7	78,5	79,3	80,1	80,9
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	52,4	53,2	54	54,8	55,6	56,4	57,2	58	58,8
Республика Карелия	46,1	46,9	47,7	48,5	49,3	50,1	50,9	51,7	52,5
Республика Коми	31,5	32,3	33,1	33,9	34,7	35,5	36,3	37,1	37,9
Архангельская область	51	51,8	52,6	53,4	54,2	55	55,8	56,6	57,4
Вологодская область	56,1	56,9	57,7	58,5	59,3	60,1	60,9	61,7	62,5
Калининградская область	83,6	84,4	85,2	86	86,8	87,6	88,4	89,2	90
Ленинградская область	84,6	85,4	86,2	87	87,8	88,6	89,4	90,2	91
Мурманская область	82	82,8	83,6	84,4	85,2	86	86,8	87,6	88,4
Новгородская область	49,9	50,7	51,5	52,3	53,1	53,9	54,7	55,5	56,3
Псковская область	82	82,8	83,6	84,4	85,2	86	86,8	87,6	88,4
3. Южный федеральный округ (в среднем)	81,2	82	82,8	83,6	84,4	85,2	86	86,8	87,6
Республика Адыгея	86,2	87	87,8	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5
Республика Калмыкия	76,6	77,4	78,2	79	79,8	80,6	81,4	82,2	83
Краснодарский край	69,3	70,1	70,9	71,7	72,5	73,3	74,1	74,9	75,7
Астраханская область	73	73,8	74,6	75,4	76,2	77	77,8	78,6	79,4
Волгоградская область	82,4	83,2	84	84,8	85,6	86,4	87,2	88	88,8
Ростовская область	77,7	78,5	79,3	80,1	80,9	81,7	82,5	83,3	84,1
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	74,1	74,9	75,7	76,5	77,2	78,0	78,8	79,6	80,4
Республика Дагестан	79,9	80,7	81,5	82,3	83,1	83,9	84,7	85,5	86,3
Республика Ингушетия	76,6	77,4	78,2	79	79,8	80,6	81,4	82,2	83

Кабардино-Балкарская Республика	76,6	77,4	78,2	79	79,8	80,6	81,4	82,2	83
Карачаево-Черкесская Республика	71,6	72,4	73,2	74	74,8	75,6	76,4	77,2	78
Республика Северная Осетия - Алания	71,6	72,4	73,2	74	74,8	75,6	76,4	77,2	78
Чеченская Республика	51,6	52,4	53,2	54	54,8	55,6	56,4	57,2	58
Ставропольский край	91,6	92,4	93,2	94	94	94	94	94	94
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	79,3	80,1	80,9	81,7	82,5	83,3	84,1	84,9	85,7
Республика Башкортостан	53,9	54,7	55,5	56,3	57,1	57,9	58,7	59,5	60,3
Республика Марий Эл	58,5	59,3	60,1	60,9	61,7	62,5	63,3	64,1	64,9
Республика Мордовия	92	92,8	93,6	94,4	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2
Республика Татарстан	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9
Удмуртская Республика	90,3	91,1	91,9	92,7	93,5	94,3	95,1	95,9	96,7
Чувашская Республика	71,3	72,1	72,9	73,7	74,5	75,3	76,1	76,9	77,7
Пермский край	65,1	65,9	66,7	67,5	68,3	69,1	69,9	70,7	71,5
Кировская область	56,3	57,1	57,9	58,7	59,5	60,3	61,1	61,9	62,7
Нижегородская область	72,8	73,6	74,4	75,2	76	76,8	77,6	78,4	79,2
Оренбургская область	95	95	95	95	95	95	95	95	95
Пензенская область	94,8	95	95	95	95	95	95	95	95
Самарская область	93,4	94,2	95	95	95	95	95	95	95
Саратовская область	93,1	93,9	94,7	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5
Ульяновская область	94,7	95,5	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	74,9	75,7	76,5	77,3	78,1	78,9	79,7	80,5	81,3

Курганская область	81,6	82,4	83,2	84	84,8	85,6	86,4	87,2	88
Свердловская область	58,6	59,4	60,2	61	61,8	62,6	63,4	64,2	65
Тюменская область	76,6	77,4	78,2	79	79,8	80,6	81,4	82,2	83
Челябинская область	82,2	83	83,8	84,6	85,4	86,2	87	87,8	88,6
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	61,6	62,4	63,2	64	64,8	65,6	66,4	67,2	68
Ямало-Ненецкий автономный округ	76,6	77,4	78,2	79	79,8	80,6	81,4	82,2	83
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	78,3	79,1	79,9	80,7	81,5	82,3	83,1	83,9	84,7
Республика Алтай	71	71,8	72,6	73,4	74,2	75	75,8	76,6	77,4
Республика Бурятия	66,6	67,4	68,2	69	69,8	70,6	71,4	72,2	73
Республика Тыва	64,8	65,6	66,4	67,2	68	68,8	69,6	70,4	71,2
Республика Хакасия	94,5	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
Алтайский край	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2
Забайкальский край	62,3	63,1	63,9	64,7	65,5	66,3	67,1	67,9	68,7
Красноярский край	85,2	86	86,8	87,6	88,4	89,2	90	90,8	91,6
Иркутская область	54,6	55,4	56,2	57	57,8	58,6	59,4	60,2	61
Кемеровская область	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8
Новосибирская область	90,7	91,5	92,3	93,1	93,9	94,7	95,5	96,3	97,1
Омская область	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
Томская область	85,4	86,2	87	87,8	88,6	89,4	90,2	91	91,8
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	55	55,8	56,6	57,4	58,2	59	59,8	60,6	61,4
Республика Саха (Якутия)	23	23,8	24,6	25,4	26,2	27	27,8	28,6	29,4

Камчатский край	33,4	34,2	35	35,8	36,6	37,4	38,2	39	39,8
Приморский край	77,9	78,7	79,5	80,3	81,1	81,9	82,7	83,5	84,3
Хабаровский край	52,4	53,2	54	54,8	55,6	56,4	57,2	58	58,8
Амурская область	70,3	71,1	71,9	72,7	73,5	74,3	75,1	75,9	76,7
Магаданская область	31,8	32,6	33,4	34,2	35	35,8	36,6	37,4	38,2
Сахалинская область	71	71,8	72,6	73,4	74,2	75	75,8	76,6	77,4
Еврейская автономная область	55	55,8	56,6	57,4	58,2	59	59,8	60,6	61,4
Чукотский автономный округ	34,9	35,7	36,5	37,3	38,1	38,9	39,7	40,5	41,3
Российская Федерация (в среднем)	76,1	76,9	77,7	78,5	79,3	80,1	80,9	81,7	82,5

8. Доля крупных лесных пожаров в общем количестве возникших лесных пожаров, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	4,1	4	3,9	3,8	3,7	3,6	3,4	3,3	3,2
Белгородская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Брянская область	2,2	2,2	2,1	2	2	1,9	1,8	1,8	1,7
Владимирская область	7,1	6,8	6,6	6,4	6,2	6,1	5,9	5,7	5,5
Воронежская область	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3	2,9	2,8
Ивановская область	4,6	4,5	4,3	4,2	4,1	4	3,8	3,7	3,6
Калужская область	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3	2,9	2,8
Костромская область	3,2	3,1	3	2,9	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5
Курская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Липецкая область	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4
Московская область	4,1	4	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2

Орловская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Рязанская область	8,8	8,5	8,2	8	7,7	7,5	7,3	7,1	6,9
Смоленская область	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5
Тамбовская область	1,1	1,1	1,1	1	1	1	1	0,9	0,9
Тверская область	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1
Тульская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Ярославская область	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	2,8	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2
Республика Карелия	4	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2
Республика Коми	3,4	3,3	3,2	3,1	3	2,9	2,9	2,8	2,7
Архангельская область	4,2	4,1	4	3,9	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3
Вологодская область	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
Калининградская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Ленинградская область	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
Мурманская область	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3
Новгородская область	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2	2,2	2,1	2	2
Псковская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
3. Южный федеральный округ (в среднем)	5,5	5,3	5,2	5	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3
Республика Адыгея	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
Республика Калмыкия	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
Краснодарский край	6,1	5,9	5,7	5,5	5,4	5,2	5,1	4,9	4,8
Астраханская область	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1

Волгоградская область	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1
Ростовская область	5,4	5,2	5	4,9	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1
Республика Дагестан	8,2	7,9	7,7	7,5	7,2	7	6,8	6,6	6,4
Республика Ингушетия	47	45,6	44,3	42,9	41,6	40,4	39,2	38	36,9
Кабардино-Балкарская Республика	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Карачаево-Черкесская Республика	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Республика Северная Осетия - Алания	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Чеченская Республика	15,7	15,2	14,8	14,3	13,9	13,5	13,1	12,7	12,3
Ставропольский край	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	3	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4	2,3
Республика Башкортостан	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2
Республика Марий Эл	3,8	3,7	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3	2,9
Республика Мордовия	3,4	3,3	3,2	3,1	3	2,9	2,8	2,7	2,7
Республика Татарстан	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Удмуртская Республика	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3
Чувашская Республика	3,2	3,1	3,1	3	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5
Пермский край	4,6	4,5	4,3	4,2	4,1	4	3,8	3,7	3,6
Кировская область	3	2,9	2,8	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4
Нижегородская область	5,2	5	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,2	4,1
Оренбургская область	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5

Пензенская область	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5
Самарская область	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4
Саратовская область	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3
Ульяновская область	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2	4,1	4	3,9	3,8
Курганская область	3,9	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3
Свердловская область	10	9,7	9,4	9,1	8,8	8,6	8,3	8,1	7,8
Тюменская область	4,7	4,6	4,4	4,3	4,2	4	3,9	3,8	3,7
Челябинская область	2,5	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1	2
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2,7	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1
Ямало-Ненецкий автономный округ	2,4	2,4	2,3	2,2	2,2	2,1	2	2	1,9
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	7,2	7	6,7	6,5	6,3	6,2	6	5,8	5,6
Республика Алтай	7,8	7,6	7,3	7,1	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1
Республика Бурятия	16,7	16,2	15,8	15,3	14,8	14,4	14	13,5	13,1
Республика Тыва	26	25,2	24,4	23,7	23	22,3	21,6	21	20,4
Республика Хакасия	8,9	8,7	8,4	8,2	7,9	7,7	7,4	7,2	7
Алтайский край	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2
Забайкальский край	16,7	16,2	15,7	15,2	14,7	14,3	13,9	13,5	13,1
Красноярский край	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1
Иркутская область	5,4	5,2	5	4,9	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2
Кемеровская область	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2









Республика Хакасия	37,7	37,7	37,7	37,7	37,7	37,7	37,7	37,7	37,7
Алтайский край	75	75	75	75	75	75	75	75	75
Забайкальский край	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Красноярский край	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
Иркутская область	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9
Кемеровская область	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2
Новосибирская область	20,8	20,8	20,8	20,8	20,8	20,8	20,8	20,8	20,8
Омская область	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9
Томская область	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	52	52	52	52	52	52	52	52	52
Республика Саха (Якутия)	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Камчатский край	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Приморский край	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6	57,6
Хабаровский край	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Амурская область	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Магаданская область	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Сахалинская область	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Еврейская автономная область	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Чукотский автономный округ	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Российская Федерация (в среднем)	10	10	10	10	10	10	10	10	10

10. Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных

мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	13,3	14,2	15,1	16	16,9	17,8	18,7	19,6	20,6
Белгородская область	6,4	6,9	7,3	7,7	8,2	8,6	9	9,4	9,9
Брянская область	74,3	79,5	84,2	89,3	94,7	95,4	96,1	96,8	97,5
Владимирская область	21,8	23,3	24,7	26,2	27,8	29,1	30,6	32,1	33,7
Воронежская область	10,3	11	11,7	12,4	13,1	13,7	14,4	15,2	15,9
Ивановская область	11,2	12	12,7	13,5	14,3	15	15,8	16,6	17,4
Калужская область	17,5	18,7	19,9	21	22,3	23,4	24,6	25,8	27,1
Костромская область	19,2	20,6	21,8	23,1	24,5	25,7	27	28,4	29,8
Курская область	2,2	2,4	2,5	2,7	2,8	3	3,1	3,3	3,4
Липецкая область	6,7	7,2	7,6	8,1	8,6	9	9,5	9,9	10,4
Московская область	8,8	9,4	10	10,6	11,2	11,7	12,3	12,9	13,6
Орловская область	7,7	8,2	8,7	9,2	9,8	10,3	10,8	11,3	11,9
Рязанская область	0,9	0,9	1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,4
Смоленская область	84,4	85,8	87,2	88,6	90	91,4	92,8	94,2	96
Тамбовская область	31,6	33,8	35,8	38	40,2	42,2	44,4	46,6	48,9
Тверская область	40,6	43,4	46	48,8	51,7	54,3	57	59,8	62,8
Тульская область	28,1	30	31,8	33,7	35,8	37,5	39,4	41,4	43,5
Ярославская область	9,7	10,4	11	11,7	12,4	13	13,6	14,3	15
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	18,9	20,2	21,4	22,7	24	25,2	26,5	27,8	29,2
Республика Карелия	13,8	14,7	15,6	16,5	17,5	18,4	19,3	20,3	21,3
Республика Коми	3,9	4,1	4,4	4,6	4,9	5,2	5,4	5,7	6
Архангельская область	23,7	25,3	26,8	28,4	30,1	31,6	33,2	34,9	36,6

Вологодская область	10,9	11,6	12,3	13,1	13,9	14,5	15,3	16	16,8
Калининградская область	95,8	96,2	96,7	97,2	97,5	97,8	98,1	98,3	98,5
Ленинградская область	31,8	34	36	38,2	40,5	42,5	44,6	46,9	49,2
Мурманская область	56,6	60,6	64,2	68,1	72,2	75,8	79,6	83,5	87,7
Новгородская область	18,1	19,4	20,6	21,8	23,1	24,3	25,5	26,8	28,1
Псковская область	66,9	71,6	75,9	80,4	84,4	88,7	93,1	97,8	98,7
3. Южный федеральный округ (в среднем)	13,9	14,8	15,7	16,7	17,7	18,6	19,5	20,5	21,5
Республика Адыгея	4,6	4,9	5,2	5,6	5,9	6,2	6,5	6,8	7,2
Республика Калмыкия	87,2	88,3	89,4	90,5	91,6	92,7	93,8	94,9	96,2
Краснодарский край	92,5	93,2	93,9	94,6	95,3	96	96,7	97,4	98
Астраханская область	46,3	49,6	52,6	55,7	59,1	62	65,1	68,4	71,8
Волгоградская область	14,7	15,7	16,6	17,6	18,7	19,6	20,6	21,7	22,7
Ростовская область	16,5	17,7	18,7	19,9	21,1	22,1	23,2	24,4	25,6
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	14,6	15,6	16,5	17,5	18,6	19,5	20,5	21,5	22,6
Республика Дагестан	26,6	28,4	30,1	32	33,9	35,6	37,3	39,2	41,2
Республика Ингушетия	10,3	11	11,7	12,4	13,1	13,8	14,5	15,2	15,9
Кабардино-Балкарская Республика	7,5	8	8,5	9	9,6	10	10,5	11,1	11,6
Карачаево-Черкесская Республика	68,4	73,2	77,6	82,3	87,2	90,5	93	96,3	97,2
Республика Северная Осетия - Алания	9	9,6	10,2	10,8	11,5	12,1	12,7	13,3	14
Чеченская Республика	5,1	5,5	5,8	6,2	6,5	6,9	7,2	7,6	8
Ставропольский край	72,8	77,9	82,6	87,5	92,8	94,5	95,6	96,2	97,4

5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	19,9	21,3	22,5	23,9	25,3	26,6	27,9	29,3	30,8
Республика Башкортостан	67,3	72	76,3	80,9	85,7	88,5	91,3	94,1	95,2
Республика Марий Эл	8,7	9,3	9,8	10,4	11	11,6	12,2	12,8	13,4
Республика Мордовия	6,4	6,8	7,2	7,6	8,1	8,5	8,9	9,4	9,8
Республика Татарстан	8,3	8,9	9,4	10	10,6	11,1	11,7	12,3	12,9
Удмуртская Республика	87,1	88,6	90,1	91,6	93,1	94,6	96,1	97,6	98,2
Чувашская Республика	6,9	7,4	7,9	8,3	8,8	9,3	9,7	10,2	10,7
Пермский край	64,9	69,5	73,7	78,1	82,8	86,9	91,2	95,8	96,1
Кировская область	79,5	85,1	87,1	89,1	91,1	93,1	95,1	97,1	97,3
Нижегородская область	5,8	6,2	6,6	6,9	7,4	7,7	8,1	8,5	9
Оренбургская область	16,2	17,3	18,3	19,5	20,6	21,6	22,7	23,9	25,1
Пензенская область	64,9	69,5	73,7	78,1	82,8	86,9	91,2	95,8	96,6
Самарская область	14,4	15,5	16,4	17,4	18,4	19,3	20,3	21,3	22,4
Саратовская область	14,1	15,1	16	16,9	18	18,9	19,8	20,8	21,8
Ульяновская область	22,1	23,6	25	26,5	28,1	29,5	31	32,6	34,2
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	20,4	21,9	23,2	24,6	26	27,3	28,7	30,1	31,6
Курганская область	73,1	78,2	82,9	85,7	88,5	91,3	94,1	95,9	96,8
Свердловская область	80,8	82,9	85	87,1	89,2	91,3	93	94,5	95,7
Тюменская область	22,4	24	25,4	27	28,6	30	31,5	33,1	34,7
Челябинская область	12,1	13	13,8	14,6	15,5	16,2	17	17,9	18,8
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	28,1	30	31,8	33,8	35,8	37,6	39,5	41,4	43,5
Ямало-Ненецкий	6,9	7,4	7,9	8,3	8,8	9,3	9,7	10,2	10,7

автономный округ									
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	24	25,7	27,2	28,9	30,6	32,1	33,7	35,4	37,2
Республика Алтай	76,4	81,7	86,6	91,8	93,2	94,6	96	97,4	97,5
Республика Бурятия	23,3	25	26,5	28,1	29,7	31,2	32,8	34,4	36,2
Республика Тыва	7,9	8,4	8,9	9,4	10	10,5	11	11,6	12,2
Республика Хакасия	65,6	70,2	74,4	78,9	83,6	87,8	92,2	96,8	97
Алтайский край	88,5	89,6	90,7	91,8	92,9	94	95,1	96,2	96,5
Забайкальский край	13,6	14,6	15,5	16,4	17,4	18,2	19,2	20,1	21,1
Красноярский край	6,1	6,6	6,9	7,4	7,8	8,2	8,6	9	9,5
Иркутская область	8,3	8,9	9,4	10	10,6	11,1	11,7	12,3	12,9
Кемеровская область	18,5	19,8	21	22,2	23,6	24,7	26	27,3	28,6
Новосибирская область	88,3	89,5	90,7	91,9	93,1	94,3	95,5	96,7	97,8
Омская область	87,6	88,7	89,8	90,9	92	93,1	94,2	95,3	96,4
Томская область	48,3	51,7	54,8	58,1	61,6	64,6	67,9	71,3	74,8
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	4	4,3	4,6	4,9	5,2	5,4	5,7	6	6,3
Республика Саха (Якутия)	10,6	11,3	12	12,7	13,5	14,1	14,8	15,6	16,4
Камчатский край	25,8	27,6	29,3	31	32,9	34,6	36,3	38,1	40
Приморский край	22,6	24,1	25,6	27,1	28,8	30,2	31,7	33,3	35
Хабаровский край	21,2	22,6	24	25,4	27	28,3	29,7	31,2	32,8
Амурская область	14,4	15,4	16,3	17,3	18,3	19,2	20,2	21,2	22,3
Магаданская область	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Сахалинская область	1,2	1,2	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,7	1,8

Еврейская автономная область	74,1	79,3	84,1	86,6	89,1	91,6	94,1	95,4	96,8
Чукотский автономный округ	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7
Российская Федерация (в среднем)	16,4	17,5	18,6	19,7	20,8	21,9	23	24,1	25,2

11. Доля площади лесов, возвращенных в хозяйственный оборот, в общей площади лесов, загрязненных радионуклидами, процентов

Брянская область	32,1	32,9	33,8	34,7	35,6	36,5	37,5	38,5	39,7
Калужская область	36,6	38,5	40,6	42,7	45	47,3	49,6	51,9	54,5
Тульская область	26,8	28,9	31,1	33,3	35,7	38,1	40,5	43,1	45,7
Липецкая область	52,8	54,8	56,9	58,9	60,8	62,7	64,5	66	67,6
Орловская область	47,7	49,9	52,1	54,3	57	57,3	60	63,1	65,1
Ленинградская область	90,2	90,5	90,9	91,3	91,7	92,2	92,7	93,1	93,6
Пензенская область	48,6	51,6	54,5	57,5	60,9	64,3	67,7	71,4	75,4
Смоленская область	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7
Ульяновская область	71	73,2	75,6	78	80,7	83,9	86,6	89,4	92,6
Белгородская область	42,8	46,2	48,3	51,7	53,9	57,5	60,9	63,1	65,2
Воронежская область	66,8	68,6	70,5	72,3	73,6	75,7	77	78,3	79,5
Курская область	79,3	83,2	86,1	88,6	90,7	92,8	94,4	95,7	96,9
Рязанская область	88,5	91	93,2	95,2	96,7	97,9	98,5	98,9	99,1
Челябинская область	23	25,6	28,3	30,9	33,4	36	38,5	41,1	43,7
Свердловская область	9,7	12,4	15	17,6	20,2	22,8	25,4	28	30,6
Курганская область	9,9	13	15,8	18,8	21,6	24,4	27,2	30	32,7
Российская Федерация (в среднем)	44	46	48	50	52	54	56	58	60

III. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Обеспечение использования лесов"

12. Доля площадей земель лесного фонда,  
переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	41,2	42,1	43	43,9	44,8	45,7	46,6	47,5	48,4
Белгородская область	29,3	30,2	31,1	32	32,9	33,8	34,7	35,6	36,5
Брянская область	68,7	69,6	70,5	71,4	72,3	73,2	74,1	75	75,9
Владимирская область	49,1	50	50,9	51,8	52,7	53,6	54,5	55,4	56,3
Воронежская область	45,7	46,6	47,5	48,4	49,3	50,2	51,1	52	52,9
Ивановская область	42,5	43,4	44,3	45,2	46,1	47	47,9	48,8	49,7
Калужская область	53,3	54,2	55,1	56	56,9	57,8	58,7	59,6	60,5
Костромская область	43,2	44,1	45	45,9	46,8	47,7	48,6	49,5	50,4
Курская область	49,3	50,2	51,1	52	52,9	53,8	54,7	55,6	56,5
Липецкая область	5,1	6	6,9	7,8	8,7	9,6	10,5	11,4	12,3
Московская область	2,8	3,7	4,6	5,5	6,4	7,3	8,2	9,1	10
Орловская область	7	7,9	8,8	9,7	10,6	11,5	12,4	13,3	14,2
Рязанская область	91,6	92,5	93,4	94,3	95,2	96,1	97	97,9	98,8
Смоленская область	46,6	47,5	48,4	49,3	50,2	51,1	52	52,9	53,8
Тамбовская область	2	2,9	3,8	4,7	5,6	6,5	7,4	8,3	9,2
Тверская область	31,6	32,5	33,4	34,3	35,2	36,1	37	37,9	38,8
Тульская область	19,5	20,4	21,3	22,2	23,1	24	24,9	25,8	26,7
Ярославская область	58,7	59,6	60,5	61,4	62,3	63,2	64,1	65	65,9
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	46,7	47,6	48,5	49,4	50,3	51,2	52,1	53,0	53,9
Республика Карелия	63,7	64,6	65,5	66,4	67,3	68,2	69,1	70,0	70,9

Республика Коми	26,6	27,5	28,4	29,3	30,2	31,1	32,0	32,9	33,8
Архангельская область	56,4	57,3	58,2	59,1	60,0	60,9	61,8	62,7	63,6
Вологодская область	46,3	47,2	48,1	49,0	49,9	50,8	51,7	52,6	53,5
Калининградская область	79,8	80,7	81,6	82,5	83,4	84,3	85,2	86,1	87
Ленинградская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Мурманская область	43,2	44,1	45	45,9	46,8	47,7	48,6	49,5	50,4
Новгородская область	33,1	34	34,9	35,8	36,7	37,6	38,5	39,4	40,3
Псковская область	32,3	33,2	34,1	35	35,9	36,8	37,7	38,6	39,5
3. Южный федеральный округ (в среднем)	24,9	25,8	26,7	27,6	28,5	29,4	30,3	31,2	32,1
Республика Адыгея	2,1	3	3,9	4,8	5,7	6,6	7,5	8,4	9,3
Республика Калмыкия	3,5	4,4	5,3	6,2	7,1	8	8,9	9,8	10,7
Краснодарский край	49,8	50,7	51,6	52,5	53,4	54,3	55,2	56,1	57
Астраханская область	2,1	3	3,9	4,8	5,7	6,6	7,5	8,4	9,3
Волгоградская область	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2	8,1	9	9,9
Ростовская область	7,7	8,6	9,5	10,4	11,3	12,2	13,1	14,0	14,9
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	5,2	6,1	7	7,9	8,8	9,7	10,6	11,5	12,4
Республика Дагестан	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2	8,1	9
Республика Ингушетия	7,6	8,5	9,4	10,3	11,2	12,1	13	13,9	14,8
Кабардино-Балкарская Республика	2	2,9	3,8	4,7	5,6	6,5	7,4	8,3	9,2
Карачаево-Черкесская Республика	10,8	11,7	12,6	13,5	14,4	15,3	16,2	17,1	18
Республика Северная Осетия - Алания	2	2,9	3,8	4,7	5,6	6,5	7,4	8,3	9,2

Чеченская Республика	1,9	2,8	3,7	4,6	5,5	6,4	7,3	8,2	9,1
Ставропольский край	16,2	17,1	18	18,9	19,8	20,7	21,6	22,5	23,4
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	42,9	43,8	44,7	45,6	46,5	47,4	48,3	49,2	50,1
Республика Башкортостан	12,5	13,4	14,3	15,2	16,1	17	17,9	18,8	19,7
Республика Марий Эл	94,4	95,3	96,2	97,1	98	98	98	98	98
Республика Мордовия	52,7	53,6	54,5	55,4	56,3	57,2	58,1	59	59,9
Республика Татарстан	15,6	16,5	17,4	18,3	19,2	20,1	21	21,9	22,8
Удмуртская Республика	37,6	38,5	39,4	40,3	41,2	42,1	43	43,9	44,8
Чувашская Республика	12,1	13	13,9	14,8	15,7	16,6	17,5	18,4	19,3
Пермский край	44,9	45,8	46,7	47,6	48,5	49,4	50,3	51,2	52,1
Кировская область	60,6	61,5	62,4	63,3	64,2	65,1	66	66,9	67,8
Нижегородская область	51	51,9	52,8	53,7	54,6	55,5	56,4	57,3	58,2
Оренбургская область	21,9	22,8	23,7	24,6	25,5	26,4	27,3	28,2	29,1
Пензенская область	29,2	30,1	31	31,9	32,8	33,7	34,6	35,5	36,4
Самарская область	30,4	31,3	32,2	33,1	34	34,9	35,8	36,7	37,6
Саратовская область	1,9	2,8	3,7	4,6	5,5	6,4	7,3	8,2	9,1
Ульяновская область	72,9	73,8	74,7	75,6	76,5	77,4	78,3	79,2	80,1
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	13,2	14,1	15	15,9	16,8	17,7	18,6	19,5	20,4
Курганская область	83,6	84,5	85,4	86,3	87,2	88,1	89	89,9	90,8
Свердловская область	29,7	30,6	31,5	32,4	33,3	34,2	35,1	36	36,9
Тюменская область	27,8	28,7	29,6	30,5	31,4	32,3	33,2	34,1	35
Челябинская область	67	67,9	68,8	69,7	70,6	71,5	72,4	73,3	74,2

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	6,3	7,2	8,1	9	9,9	10,8	11,7	12,6	13,5
Ямало-Ненецкий автономный округ	2,2	3,1	4	4,9	5,8	6,7	7,6	8,5	9,4
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	19,2	20,1	21,0	21,9	22,8	23,7	24,6	25,5	26,4
Республика Алтай	11,3	12,2	13,1	14	14,9	15,8	16,7	17,6	18,5
Республика Бурятия	11,6	12,5	13,4	14,3	15,2	16,1	17	17,9	18,8
Республика Тыва	2,4	3,3	4,2	5,1	6	6,9	7,8	8,7	9,6
Республика Хакасия	39,7	40,6	41,5	42,4	43,3	44,2	45,1	46	46,9
Алтайский край	45,9	46,8	47,7	48,6	49,5	50,4	51,3	52,2	53,1
Забайкальский край	26,1	27	27,9	28,8	29,7	30,6	31,5	32,4	33,3
Красноярский край	16,5	17,4	18,3	19,2	20,1	21	21,9	22,8	23,7
Иркутская область	25,0	25,9	26,8	27,7	28,6	29,5	30,4	31,3	32,2
Кемеровская область	10,4	11,3	12,2	13,1	14	14,9	15,8	16,7	17,6
Новосибирская область	56	56,9	57,8	58,7	59,6	60,5	61,4	62,3	63,2
Омская область	11,3	12,2	13,1	14	14,9	15,8	16,7	17,6	18,5
Томская область	14,7	15,6	16,5	17,4	18,3	19,2	20,1	21,0	21,9
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	10,4	11,3	12,2	13,1	14	14,9	15,8	16,7	17,6
Республика Саха (Якутия)	2	2,9	3,8	4,7	5,6	6,5	7,4	8,3	9,2
Камчатский край	3	3,9	4,8	5,7	6,6	7,5	8,4	9,3	10,2
Приморский край	80,2	81,1	82	82,9	83,8	84,7	85,6	86,5	87,4
Хабаровский край	22,6	23,5	24,4	25,3	26,2	27,1	28	28,9	29,8
Амурская область	7,1	8	8,9	9,8	10,7	11,6	12,5	13,4	14,3

Магаданская область	29,9	30,8	31,7	32,6	33,5	34,4	35,3	36,2	37,1
Сахалинская область	32,5	33,4	34,3	35,2	36,1	37	37,9	38,8	39,7
Еврейская автономная область	28,5	29,4	30,3	31,2	32,1	33	33,9	34,8	35,7
Чукотский автономный округ	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2	8,1	9
Российская Федерация (в среднем)	18,6	19,5	20,4	21,3	22,2	23,1	24	24,9	25,8
13. Доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины, процентов									
1. Центральный федеральный округ (в среднем)	22,5	23,3	24,1	24,9	25,7	26,5	27,3	28,1	28,9
Белгородская область	64,2	66,5	68,8	71,1	73,3	75,6	77,9	80,2	82,5
Брянская область	27,6	28,6	29,6	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,4
Владимирская область	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Воронежская область	57,7	59,7	61,8	63,8	65,9	67,9	70	72	74,1
Ивановская область	15,5	16,1	16,6	17,2	17,7	18,3	18,8	19,4	19,9
Калужская область	31,6	32,7	33,8	35	36,1	37,2	38,3	39,5	40,6
Костромская область	13,5	14	14,5	15	15,5	15,9	16,4	16,9	17,4
Курская область	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4
Липецкая область	75,3	78	80,7	83,4	86	88,7	91,4	94,1	96,8
Московская область	25,0	25,9	26,8	27,7	28,6	29,5	30,4	31,3	32,2
Орловская область	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Рязанская область	29,6	30,6	31,7	32,7	33,8	34,8	35,9	36,9	38
Смоленская область	26,7	27,6	28,6	29,5	30,5	31,4	32,3	33,3	34,2
Тамбовская область	66,6	69	71,3	73,7	76,1	78,4	80,8	83,2	85,5



Республика Ингушетия	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0
Кабардино-Балкарская Республика	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0
Карачаево-Черкесская Республика	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0
Республика Северная Осетия - Алания	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0
Чеченская Республика	72,9	75,5	78,1	80,7	83,2	85,8	88,4	91	93,6
Ставропольский край	82,9	85,8	88,8	91,7	94,7	94,7	94,7	94,7	94,7
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	31,6	32,8	33,9	35	36,1	37,3	38,4	39,5	40,6
Республика Башкортостан	39,2	40,6	42	43,4	44,8	46,2	47,6	49	50,4
Республика Марий Эл	43,7	45,3	46,9	48,4	50	51,5	53,1	54,6	56,2
Республика Мордовия	21,5	22,3	23	23,8	24,6	25,3	26,1	26,8	27,6
Республика Татарстан	67,3	69,7	72,1	74,5	76,8	79,2	81,6	84	86,4
Удмуртская Республика	32,3	33,5	34,6	35,8	36,9	38,1	39,2	40,4	41,5
Чувашская Республика	51,8	53,7	55,5	57,4	59,2	61,1	62,9	64,7	66,6
Пермский край	17,6	18,2	18,8	19,4	20,1	20,7	21,3	21,9	22,6
Кировская область	31,7	32,9	34	35,1	36,2	37,4	38,5	39,6	40,7
Нижегородская область	24,3	25,1	26	26,8	27,7	28,6	29,4	30,3	31,2
Оренбургская область	83,3	86,3	89,3	92,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2
Пензенская область	29,5	30,5	31,6	32,6	33,7	34,7	35,8	36,8	37,8
Самарская область	67,2	69,6	72	74,4	76,8	79,2	81,6	84	86,4
Саратовская область	70,3	72,7	75,2	77,7	80,2	82,7	85,2	87,7	90,2
Ульяновская область	67,2	69,6	71,9	74,3	76,7	79,1	81,5	83,9	86,3

6. Уральский федеральный округ (в среднем)	20,1	20,8	21,5	22,2	22,9	23,6	24,4	25,1	25,8
Курганская область	38	39,4	40,7	42,1	43,4	44,8	46,2	47,5	48,9
Свердловская область	16	16,6	17,2	17,7	18,3	18,9	19,5	20	20,6
Тюменская область	22,8	23,6	24,4	25,2	26	26,8	27,6	28,4	29,3
Челябинская область	65,6	67,9	70,3	72,6	74,9	77,3	79,6	81,9	84,3
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4
Ямало-Ненецкий автономный округ	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,5	2,5	2,6	2,7
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	15,1	15,7	16,2	16,7	17,3	17,8	18,3	18,9	19,4
Республика Алтай	54,6	56,5	58,5	60,4	62,3	64,3	66,2	68,2	70,1
Республика Бурятия	65	67,3	69,6	71,9	74,2	76,5	78,8	81,1	83,4
Республика Тыва	97	97	97	97	97	97	97	97	97
Республика Хакасия	45,7	47,4	49	50,6	52,2	53,9	55,5	57,1	58,7
Алтайский край	80,1	82,9	85,8	88,6	91,5	94,3	97,2	97,2	97,2
Забайкальский край	8,2	8,5	8,8	9,1	9,4	9,7	9,9	10,2	10,5
Красноярский край	6,4	6,6	6,8	7	7,3	7,5	7,7	7,9	8,2
Иркутская область	2,7	2,8	2,9	3	3	3,1	3,2	3,3	3,4
Кемеровская область	27,2	28,1	29,1	30,1	31	32	33	33,9	34,9
Новосибирская область	62,2	64,4	66,6	68,8	71,1	73,3	75,5	77,7	79,9
Омская область	31,2	32,3	33,4	34,5	35,6	36,7	37,8	38,9	40,1
Томская область	3,7	3,8	4	4,1	4,2	4,4	4,5	4,6	4,8
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	31,1	32,2	33,3	34,4	35,5	36,6	37,7	38,8	39,9

Республика Саха (Якутия)	14,3	14,8	15,4	15,9	16,4	16,9	17,4	17,9	18,4
Камчатский край	57,6	59,7	61,7	63,8	65,8	67,9	69,9	72	74
Приморский край	81,4	84,3	87,2	90,1	93	95,9	98,8	98,8	98,8
Хабаровский край	13,3	13,8	14,2	14,7	15,2	15,6	16,1	16,6	17,1
Амурская область	5	5,1	5,3	5,5	5,7	5,8	6	6,2	6,4
Магаданская область	32,6	33,8	34,9	36,1	37,2	38,4	39,6	40,7	41,9
Сахалинская область	23,2	24,1	24,9	25,7	26,5	27,4	28,2	29	29,8
Еврейская автономная область	10,7	11,1	11,5	11,9	12,3	12,6	13	13,4	13,8
Чукотский автономный округ	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Российская Федерация (в среднем)	19,7	20,4	21,1	21,8	22,5	23,2	23,9	24,6	25,3

14. Отношение суммы возмещенного ущерба  
от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба  
от нарушений лесного законодательства, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	4,5	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5
Белгородская область	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2	12,2	13,2	14,2
Брянская область	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,3	13,3
Владимирская область	5,9	6,9	7,9	8,9	9,9	10,9	11,9	12,9	13,9
Воронежская область	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3
Ивановская область	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5
Калужская область	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,3	13,3	14,3
Костромская область	16,7	17,7	18,7	19,7	20,7	21,7	22,7	23,7	24,7
Курская область	54,1	55,1	56,1	57,1	58,1	59,1	60,1	61,1	62,1

Липецкая область	56,6	57,6	58,6	59,6	60,6	61,6	62,6	63,6	64,6
Московская область	2,2	3,2	4,2	5,2	7,3	7,2	8,2	9,2	10,2
Орловская область	14,2	15,2	16,2	17,2	18,2	19,2	20,2	21,2	22,2
Рязанская область	2,6	3,6	4,6	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6
Смоленская область	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6	11,6	12,6	13,6
Тамбовская область	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3	12,3	13,3
Тверская область	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3	11,3
Тульская область	3,1	4,1	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	11,1
Ярославская область	3,7	4,7	5,7	6,7	7,7	8,7	9,7	10,7	11,7
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	3,5	4,5	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5
Республика Карелия	10,2	11,2	12,2	13,2	14,2	15,2	16,2	17,2	18,2
Республика Коми	3,9	4,9	5,9	6,9	7,9	8,9	9,9	10,9	11,9
Архангельская область	3,8	4,8	5,8	6,8	7,8	8,8	9,8	10,8	11,8
Вологодская область	3,6	4,6	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6	11,6
Калининградская область	2,3	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3
Ленинградская область	2,4	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4
Мурманская область	5,9	6,9	7,9	8,9	9,9	10,9	11,9	12,9	13,9
Новгородская область	2,4	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4
Псковская область	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6	11,6	12,6	13,6	14,6
3. Южный федеральный округ (в среднем)	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2
Республика Адыгея	2,1	3,1	4,1	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1
Республика Калмыкия	100,3	101,3	102,3	103,3	104,3	105,3	106,3	107,3	108,3

Краснодарский край	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Астраханская область	2,4	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4
Волгоградская область	7,7	8,7	9,7	10,7	11,7	12,7	13,7	14,7	15,7
Ростовская область	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5	14,5	15,5
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	2,4	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4
Республика Дагестан	2,1	3,1	4,1	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1
Республика Ингушетия	54,9	55,9	56,9	57,9	58,9	59,9	60,9	61,9	62,9
Кабардино-Балкарская Республика	21,6	22,6	23,6	24,6	25,6	26,6	27,6	28,6	29,6
Карачаево-Черкесская Республика	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Республика Северная Осетия - Алания	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	11,1	12,1	13,1
Чеченская Республика	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0
Ставропольский край	31,3	32,3	33,3	34,3	35,3	36,3	37,3	38,3	39,3
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5	14,5	15,5
Республика Башкортостан	7,4	8,4	9,4	10,4	11,4	12,4	13,4	14,4	15,4
Республика Марий Эл	3,5	4,5	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5
Республика Мордовия	6,9	7,9	8,9	9,9	10,9	11,9	12,9	13,9	14,9
Республика Татарстан	47,1	48,1	49,1	50,1	51,1	52,1	53,1	54,1	55,1
Удмуртская Республика	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2	12,2	13,2	14,2
Чувашская Республика	10,5	11,5	12,5	13,5	14,5	15,5	16,5	17,5	18,5
Пермский край	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4	11,4
Кировская область	16,3	17,3	18,3	19,3	20,3	21,3	22,3	23,3	24,3

Нижегородская область	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0
Оренбургская область	12,1	13,1	14,1	15,1	16,1	17,1	18,1	19,1	20,1
Пензенская область	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0	15,0
Самарская область	9,7	10,7	11,7	12,7	13,7	14,7	15,7	16,7	17,7
Саратовская область	12,2	13,2	14,2	15,2	16,2	17,2	18,2	19,2	20,2
Ульяновская область	18,1	19,1	20,1	21,1	22,1	23,1	24,1	25,1	26,1
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0
Курганская область	3,2	4,2	5,2	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2
Свердловская область	2,3	3,3	4,3	5,3	6,3	7,3	8,3	9,3	10,3
Тюменская область	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	11,1	12,1	13,1	14,1
Челябинская область	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	3,6	4,6	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6	11,6
Ямало-Ненецкий автономный округ	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5
Республика Алтай	7,8	8,8	9,8	10,8	11,8	12,8	13,8	14,8	15,8
Республика Бурятия	3,7	4,7	5,7	6,7	7,7	8,7	9,7	10,7	11,7
Республика Тыва	7,1	8,1	9,1	10,1	11,1	12,1	13,1	14,1	15,1
Республика Хакасия	12,3	13,3	14,3	15,3	16,3	17,3	18,3	19,3	20,3
Алтайский край	4,1	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	11,1	12,1
Забайкальский край	3,6	4,6	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6	11,6
Красноярский край	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2	12,2	13,2	14,2	15,2

Иркутская область	5,7	6,7	7,7	8,7	9,7	10,7	11,7	12,7	13,7
Кемеровская область	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4	11,4
Новосибирская область	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0	15,0	16,0	17,0
Омская область	8,3	9,3	10,3	11,3	12,3	13,3	14,3	15,3	16,3
Томская область	4,2	5,2	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2	12,2
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	2,4	3,4	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4
Республика Саха (Якутия)	10,4	11,4	12,4	13,4	14,4	15,4	16,4	17,4	18,4
Камчатский край	26,8	27,8	28,8	29,8	30,8	31,8	32,8	33,8	34,8
Приморский край	2,1	3,1	4,1	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1
Хабаровский край	2,6	3,6	4,6	5,6	6,6	7,6	8,6	9,6	10,6
Амурская область	14,2	15,2	16,2	17,2	18,2	19,2	20,2	21,2	22,2
Магаданская область	87,0	88,0	89,0	90,0	91,0	92,0	93,0	94,0	95,0
Сахалинская область	3,1	4,1	5,1	6,1	7,1	8,1	9,1	10,1	11,1
Еврейская автономная область	14,2	15,2	16,2	17,2	18,2	19,2	20,2	21,2	22,2
Чукотский автономный округ	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Российская Федерация (в среднем)	3,7	4,7	5,7	6,7	7,7	8,7	9,7	10,7	11,7

15. Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушений лесного законодательства, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	83,2	83,9	84,6	85,3	86,0	86,7	87,4	88,1	88,8
Белгородская область	97,5	98,2	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Брянская область	59,7	60,4	61,1	61,8	62,5	63,2	63,9	64,6	65,3

Владимирская область	77,5	78,2	78,9	79,6	80,3	81,0	81,7	82,4	83,1
Воронежская область	89,7	90,4	91,1	91,8	92,5	93,2	93,9	94,6	95,0
Ивановская область	85,7	86,4	87,1	87,8	88,5	89,2	89,9	90,6	91,3
Калужская область	86,5	87,2	87,9	88,6	89,3	90,0	90,7	91,4	92,1
Костромская область	96,1	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Курская область	95,7	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Липецкая область	98,2	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Московская область	79,1	79,8	80,5	81,2	81,9	82,6	83,3	84,0	84,7
Орловская область	91,1	91,8	92,5	93,2	93,9	94,6	95,0	95,0	95,0
Рязанская область	69,7	70,4	71,1	71,8	72,5	73,2	73,9	74,6	75,3
Смоленская область	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Тамбовская область	98,7	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Тверская область	56,1	56,8	57,5	58,2	58,9	59,6	60,3	61,0	61,7
Тульская область	78,2	78,9	79,6	80,3	81,0	81,7	82,4	83,1	83,8
Ярославская область	30,9	31,6	32,3	33,0	33,7	34,4	35,1	35,8	36,5
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	52,5	53,2	53,9	54,6	55,3	56,0	56,7	57,4	58,1
Республика Карелия	63,5	64,2	64,9	65,6	66,3	67,0	67,7	68,4	69,1
Республика Коми	55,6	56,3	57,0	57,7	58,4	59,1	59,8	60,5	61,2
Архангельская область	59,2	59,9	60,6	61,3	62,0	62,7	63,4	64,1	64,8
Вологодская область	51,4	52,1	52,8	53,5	54,2	54,9	55,6	56,3	57,0
Калининградская область	50,5	51,2	51,9	52,6	53,3	54,0	54,7	55,4	56,1
Ленинградская область	23,8	24,5	25,2	25,9	26,6	27,3	28,0	28,7	29,4

Мурманская область	96,7	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0
Новгородская область	22,6	23,3	24,0	24,7	25,4	26,1	26,8	27,5	28,2
Псковская область	74,0	74,7	75,4	76,1	76,8	77,5	78,2	78,9	79,6
3. Южный федеральный округ (в среднем)	91,8	92,5	93,2	93,9	94,6	95,3	96,0	96,7	97,4
Республика Адыгея	43,0	43,7	44,4	45,1	45,8	46,5	47,2	47,9	48,6
Республика Калмыкия	100,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00
Краснодарский край	67,4	68,1	68,8	69,5	70,2	70,9	71,6	72,3	73,0
Астраханская область	92,9	93,6	94,3	95,0	95,7	96,4	97,1	97,8	98,5
Волгоградская область	94,4	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Ростовская область	98,3	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	94,6	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Республика Дагестан	89,1	89,8	90,5	91,2	91,9	92,6	93,3	94,0	94,7
Республика Ингушетия	18,6	23,6	28,6	33,6	38,6	43,6	48,6	53,6	58,6
Кабардино-Балкарская Республика	99,3	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Карачаево-Черкесская Республика	71,0	71,7	72,4	73,1	73,8	74,5	75,2	75,9	76,6
Республика Северная Осетия - Алания	99,6	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Чеченская Республика	100,00	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Ставропольский край	100,00	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	87,8	88,5	89,2	89,9	90,6	91,3	92,0	92,7	93,4
Республика Башкортостан	91,0	91,7	92,4	93,1	93,8	94,5	95,2	95,9	96,6

Республика Марий Эл	61,3	62,0	62,7	63,4	64,1	64,8	65,5	66,2	66,9
Республика Мордовия	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Республика Татарстан	98,8	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Удмуртская Республика	88,3	89,0	89,7	90,4	91,1	91,8	92,5	93,2	93,9
Чувашская Республика	95,9	96,6	97,3	98,0	98,7	99,0	99,0	99,0	99,0
Пермский край	54,0	54,7	55,4	56,1	56,8	57,5	58,2	58,9	59,6
Кировская область	66,5	67,2	67,9	68,6	69,3	70,0	70,7	71,4	72,1
Нижегородская область	97,1	97,8	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Оренбургская область	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Пензенская область	98,3	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Самарская область	99,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0
Саратовская область	93,4	94,1	94,8	95,5	96,2	96,9	97,6	98,3	99,0
Ульяновская область	58,8	59,5	60,2	60,9	61,6	62,3	63,0	63,7	64,4
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	74,7	75,4	76,1	76,8	77,5	78,2	78,9	79,6	80,3
Курганская область	73,4	74,1	74,8	75,5	76,2	76,9	77,6	78,3	79,0
Свердловская область	34,8	35,5	36,2	36,9	37,6	38,3	39,0	39,7	40,4
Тюменская область	93,0	93,7	94,4	95,1	95,8	96,5	97,2	97,9	98,6
Челябинская область	62,5	63,2	63,9	64,6	65,3	66,0	66,7	67,4	68,1
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	70,1	70,8	71,5	72,2	72,9	73,6	74,3	75,0	75,7
Ямало-Ненецкий автономный округ	46,9	47,6	48,3	49,0	49,7	50,4	51,1	51,8	52,5
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	77,9	78,6	79,3	80,0	80,7	81,4	82,1	82,8	83,5
Республика Алтай	75,1	75,8	76,5	77,2	77,9	78,6	79,3	80,0	80,7



Российская Федерация (в среднем)	78,6	79,3	80,0	80,7	81,4	82,1	82,8	83,5	84,2
IV. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Воспроизводство лесов"									
16. Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов, процентов									
1. Центральный федеральный округ (в среднем)	53	54,8	56,7	58,6	60,6	62,7	64,8	67	69,3
Белгородская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Брянская область	61,4	63,5	65,7	67,9	70,2	72,6	75,1	77,7	80,3
Владимирская область	78,4	81	83,8	86,6	89,6	92,6	95,8	99	100
Воронежская область	93,7	96,9	98	98	98	98	98	98	98
Ивановская область	54,5	56,4	58,3	60,3	62,3	64,5	66,6	68,9	71,3
Калужская область	76,4	79	81,6	84,4	87,3	90,3	93,3	96,5	99,8
Костромская область	19,6	20,2	20,9	21,6	22,4	23,1	23,9	24,7	25,6
Курская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Липецкая область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Московская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Орловская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Рязанская область	57,3	59,2	61,2	63,3	65,5	67,7	70	72,4	74,8
Смоленская область	40,2	41,6	43	44,5	46	47,5	49,2	50,8	52,6
Тамбовская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Тверская область	43,3	44,8	46,3	47,9	49,5	51,2	52,9	54,7	56,6
Тульская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Ярославская область	52,2	54	55,9	57,8	59,7	61,7	63,8	66	68,3
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	16,5	17	17,6	18,2	18,8	19,5	20,1	20,8	21,5

Республика Карелия	21,6	22,3	23,1	23,9	24,7	25,5	26,4	27,3	28,2
Республика Коми	5,7	5,9	6,1	6,3	6,6	6,8	7	7,3	7,5
Архангельская область	7,3	7,5	7,8	8,1	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5
Вологодская область	10,9	11,3	11,7	12,1	12,5	12,9	13,3	13,8	14,3
Калининградская область	95,9	98	98	98	98	98	98	98	98
Ленинградская область	37	38,2	39,5	40,9	42,3	43,7	45,2	46,7	48,3
Мурманская область	27,1	28	29	30	31	32,1	33,2	34,3	35,4
Новгородская область	37,1	38,4	39,7	41,1	42,4	43,9	45,4	46,9	48,5
Псковская область	36,4	37,6	38,9	40,2	41,6	43	44,4	45,9	47,5
3. Южный федеральный округ (в среднем)	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Республика Адыгея	25,3	26,1	27	27,9	28,9	29,9	30,9	31,9	33
Республика Калмыкия	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Краснодарский край	88,6	91,6	94,8	98	98	98	98	98	98
Астраханская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Волгоградская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Ростовская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	52,7	54,5	56,3	58,3	60,2	62,3	64,4	66,6	68,9
Республика Дагестан	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Республика Ингушетия	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Кабардино-Балкарская Республика	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Карачаево-Черкесская Республика	68,6	70,9	73,3	75,8	78,4	81,1	83,8	86,7	89,6

Республика Северная Осетия – Алания	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Чеченская Республика	7	7,2	7,4	7,7	7,9	8,2	8,5	8,8	9,1
Ставропольский край	98	98	98	98	98	98	98	98	98
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	35,7	36,9	38,2	39,5	40,8	42,2	43,7	45,2	46,7
Республика Башкортостан	72	74,4	76,9	79,6	82,3	85,1	87,9	90,9	94
Республика Марий Эл	37,7	39	40,3	41,7	43,1	44,6	46,1	47,7	49,3
Республика Мордовия	44,9	46,5	48	49,7	51,4	53,1	54,9	56,8	58,7
Республика Татарстан	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Удмуртская Республика	46,6	48,2	49,8	51,5	53,3	55,1	57,0	58,9	60,9
Чувашская Республика	65,5	67,7	70	72,4	74,8	77,4	80	82,7	85,5
Пермский край	16,6	17,2	17,8	18,4	19	19,6	20,3	21	21,7
Кировская область	15,6	16,2	16,7	17,3	17,9	18,5	19,1	19,7	20,4
Нижегородская область	51,6	53,3	55,1	57	58,9	60,9	63,0	65,2	67,4
Оренбургская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Пензенская область	54,7	56,5	58,4	60,4	62,5	64,6	66,8	69,1	71,4
Самарская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Саратовская область	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Ульяновская область	54,7	56,6	58,5	60,5	62,5	64,6	66,8	69,1	71,5
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	14,3	14,8	15,3	15,8	16,4	16,9	17,5	18,1	18,7
Курганская область	25,7	26,6	27,5	28,4	29,4	30,4	31,4	32,5	33,6
Свердловская область	21,0	21,7	22,4	23,2	24	24,8	25,6	26,5	27,4
Тюменская область	24,6	25,4	26,3	27,2	28,1	29,1	30,1	31,1	32,1

Челябинская область	35,2	36,4	37,6	38,9	40,2	41,6	43,0	44,4	45,9
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	2,5	2,6	2,7
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	11,5	11,9	12,3	12,8	13,2	13,6	14,1	14,6	15,1
Республика Алтай	34,5	35,7	36,9	38,2	39,5	40,8	42,2	43,6	45,1
Республика Бурятия	8	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8	10,2	10,5
Республика Тыва	18,9	19,5	20,2	20,9	21,6	22,3	23,1	23,8	24,6
Республика Хакасия	61,2	63,3	65,5	67,7	70,0	72,4	74,8	77,4	80
Алтайский край	98	98	98	98	98	98	98	98	98
Забайкальский край	4,0	4,2	4,3	4,5	4,6	4,8	4,9	5,1	5,3
Красноярский край	14,9	15,4	15,9	16,5	17	17,6	18,2	18,8	19,5
Иркутская область	7,5	7,8	8	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8
Кемеровская область	18,5	19,1	19,7	20,4	21,1	21,8	22,6	23,3	24,1
Новосибирская область	32,8	33,9	35	36,2	37,5	38,7	40,1	41,4	42,8
Омская область	8	8,2	8,5	8,8	9,1	9,4	9,7	10,1	10,4
Томская область	6	6,2	6,4	6,6	6,9	7,1	7,3	7,6	7,8
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	8	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,5
Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	24,2	25	25,8	26,7	27,6	28,5	29,5	30,5	31,6
Приморский край	22,3	23	23,8	24,6	25,5	26,3	27,2	28,1	29,1
Хабаровский край	10,8	11,2	11,6	11,9	12,4	12,8	13,2	13,7	14,1

Амурская область	7	7,3	7,5	7,8	8	8,3	8,6	8,9	9,2
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	20,9	21,6	22,3	23,1	23,9	24,7	25,5	26,4	27,3
Еврейская автономная область	15,5	16,1	16,6	17,2	17,7	18,4	19,0	19,6	20,3
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Российская Федерация (в среднем)	17,7	18,3	19	19,6	20,3	21,0	21,7	22,4	23,2

17. Доля семян с улучшенными наследственными свойствами от общего объема заготовленных семян, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	0,78	0,83	0,88	0,92	0,97	1,02	1,07	1,11	1,16
Белгородская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Брянская область	8,39	8,9	9,43	9,9	10,4	10,92	11,46	11,92	12,4
Владимирская область	1,61	1,71	1,81	1,9	2	2,09	2,2	2,29	2,38
Воронежская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Ивановская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Калужская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Костромская область	0,51	0,54	0,57	0,6	0,63	0,66	0,7	0,72	0,75
Курская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Липецкая область	0,1	0,11	0,11	0,12	0,13	0,13	0,14	0,14	0,15
Московская область	4,4	4,66	4,94	5,19	5,45	5,72	6,01	6,25	6,5
Орловская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Рязанская область	0,61	0,65	0,69	0,72	0,76	0,8	0,84	0,87	0,9
Смоленская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02

Тамбовская область	1,13	1,2	1,27	1,34	1,41	1,48	1,55	1,61	1,68
Тверская область	3,26	3,45	3,66	3,84	4,03	4,23	4,45	4,62	4,81
Тульская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Ярославская область	1,78	1,89	2	2,1	2,21	2,32	2,43	2,53	2,63
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	4,16	4,41	4,68	4,91	5,16	5,41	5,68	5,91	6,15
Республика Карелия	20,32	21,54	22,84	23,98	25,18	26,44	27,76	28,87	30,02
Республика Коми	17,09	18,12	19,21	20,17	21,17	22,23	23,34	24,28	25,25
Архангельская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Вологодская область	25,47	27	28,62	30,05	31,56	33,13	34,79	36,18	37,63
Калининградская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Ленинградская область	2,18	2,31	2,45	2,57	2,7	2,83	2,97	3,09	3,22
Мурманская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Новгородская область	0,92	0,97	1,03	1,08	1,14	1,19	1,25	1,3	1,36
Псковская область	3,45	3,65	3,87	4,07	4,27	4,48	4,71	4,9	5,09
3. Южный федеральный округ (в среднем)	3,07	3,26	3,45	3,63	3,81	4	4,20	4,37	4,54
Республика Адыгея	6,51	6,9	7,31	7,68	8,06	8,47	8,89	9,25	9,62
Республика Калмыкия	16,12	17,08	18,11	19,01	19,97	20,96	22,01	22,89	23,81
Краснодарский край	1	1,06	1,12	1,18	1,24	1,3	1,36	1,42	1,47
Астраханская область	21,05	22,31	23,65	24,84	26,08	27,38	28,75	29,9	31,1
Волгоградская область	7,84	8,31	8,81	9,25	9,71	10,19	10,7	11,13	11,58
Ростовская область	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,09	0,09	0,1	0,1
4. Северо-Кавказский	2,01	2,13	2,26	2,37	2,49	2,62	2,75	2,86	2,97

Федеральный округ (в среднем)									
Республика Дагестан	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Республика Ингушетия	7,57	8,02	8,5	8,93	9,37	9,84	10,33	10,75	11,18
Кабардино-Балкарская Республика	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Карачаево-Черкесская Республика	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Республика Северная Осетия - Алания	32,9	34,88	36,97	38,82	40,76	42,8	44,94	46,73	48,6
Чеченская Республика	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Ставропольский край	4,88	5,17	5,48	5,75	6,04	6,34	6,66	6,93	7,2
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	2,84	3,01	3,19	3,35	3,51	3,69	3,87	4,03	4,19
Республика Башкортостан	3,38	3,58	3,8	3,99	4,19	4,4	4,62	4,8	4,99
Республика Марий Эл	4,6	4,88	5,17	5,43	5,7	5,99	6,29	6,54	6,8
Республика Мордовия	0,29	0,31	0,33	0,35	0,37	0,38	0,4	0,42	0,44
Республика Татарстан	2,57	2,73	2,89	3,04	3,19	3,35	3,52	3,66	3,8
Удмуртская Республика	0,17	0,18	0,19	0,2	0,21	0,22	0,23	0,24	0,25
Чувашская Республика	1,46	1,55	1,64	1,73	1,81	1,9	2	2,08	2,16
Пермский край	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Кировская область	18,82	19,95	21,14	22,2	23,31	24,47	25,7	26,73	27,8
Нижегородская область	2,91	3,09	3,28	3,44	3,61	3,79	3,98	4,14	4,31
Оренбургская область	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Пензенская область	1,27	1,35	1,43	1,5	1,57	1,65	1,73	1,8	1,88
Самарская область	0,27	0,29	0,31	0,32	0,34	0,35	0,37	0,39	0,4
Саратовская область	0,53	0,57	0,6	0,63	0,66	0,69	0,73	0,76	0,79

Ульяновская область	7,79	8,26	8,76	9,19	9,65	10,14	10,64	11,07	11,51
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	2,97	3,15	3,34	3,51	3,68	3,87	4,06	4,22	4,39
Курганская область	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Свердловская область	5,68	6,02	6,38	6,7	7,04	7,39	7,76	8,07	8,39
Тюменская область	0,17	0,18	0,19	0,2	0,21	0,22	0,23	0,24	0,25
Челябинская область	4,25	4,51	4,78	5,02	5,27	5,53	5,81	6,04	6,28
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	1,80	1,91	2,03	2,13	2,23	2,35	2,46	2,56	2,66
Республика Алтай	15,81	16,76	17,76	18,65	19,59	20,57	21,59	22,46	23,36
Республика Бурятия	1,03	1,09	1,16	1,22	1,28	1,34	1,41	1,47	1,52
Республика Тыва	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Республика Хакасия	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Алтайский край	0,23	0,24	0,25	0,27	0,28	0,3	0,31	0,32	0,34
Забайкальский край	0,08	0,08	0,09	0,09	0,1	0,1	0,11	0,11	0,12
Красноярский край	0,12	0,13	0,14	0,15	0,15	0,16	0,17	0,18	0,18
Иркутская область	0,53	0,57	0,6	0,63	0,66	0,69	0,73	0,76	0,79
Кемеровская область	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Новосибирская область	29,38	31,14	33,01	34,66	36,39	38,21	40,12	41,72	43,39
Омская область	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Томская область	1,61	1,71	1,81	1,9	2	2,09	2,2	2,29	2,38

8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Приморский край	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Хабаровский край	0,06	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08
Амурская область	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Еврейская автономная область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Российская Федерация (в среднем)	1,7	1,8	1,9	2	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5

18. Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	67,2	67,3	67,4	67,5	67,6	67,7	67,8	68,8	68,9
Белгородская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Брянская область	97,4	97,5	97,6	97,7	97,8	97,9	98,0	99,0	99,1
Владимирская область	83,1	83,2	83,3	83,4	83,5	83,6	83,7	84,7	84,8
Воронежская область	83,7	83,8	83,9	84,0	84,1	84,2	84,3	85,3	85,4
Ивановская область	37,2	37,3	37,4	37,5	37,6	37,7	37,8	38,8	38,9
Калужская область	68,1	68,2	68,3	68,4	68,5	68,6	68,7	69,7	69,8
Костромская область	30,0	30,1	30,2	30,3	30,4	30,5	30,6	31,6	31,7
Курская область	93,6	93,7	93,8	93,9	94,0	94,1	94,2	95,2	95,3

Липецкая область	85,4	85,5	85,6	85,7	85,8	85,9	86,0	87,0	87,1
Московская область	28,6	28,7	28,8	28,9	29,0	29,1	29,2	30,2	30,3
Орловская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Рязанская область	70,0	70,1	70,2	70,3	70,4	70,5	70,6	71,6	71,7
Смоленская область	66,7	66,8	66,9	67,0	67,1	67,2	67,3	68,3	68,4
Тамбовская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Тверская область	78,2	78,3	78,4	78,5	78,6	78,7	78,8	79,8	79,9
Тульская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ярославская область	55,6	55,7	55,8	55,9	56,0	56,1	56,2	57,2	57,3
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	19,0	19,1	19,2	19,3	19,4	19,5	19,6	20,6	20,7
Республика Карелия	37,5	37,6	37,7	37,8	37,9	38,0	38,1	39,1	39,2
Республика Коми	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,0	8,0	8,1
Архангельская область	10,0	10,1	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	11,6	11,7
Вологодская область	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0	10,1	11,1	11,2
Калининградская область	37,9	38,0	38,1	38,2	38,3	38,4	38,5	39,5	39,6
Ленинградская область	51,2	51,3	51,4	51,5	51,6	51,7	51,8	52,8	52,9
Мурманская область	34,1	34,2	34,3	34,4	34,5	34,6	34,7	35,7	35,8
Новгородская область	41,8	41,9	42,0	42,1	42,2	42,3	42,4	43,4	43,5
Псковская область	69,3	69,4	69,5	69,6	69,7	69,8	69,9	70,9	71,0
3. Южный федеральный округ (в среднем)	73,1	73,2	73,3	73,4	73,5	73,6	73,7	74,7	74,8
Республика Адыгея		0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	1,6	1,7
Республика Калмыкия	71,6	71,7	71,8	71,9	72,0	72,1	72,2	73,2	73,3

Краснодарский край	11,6	11,7	11,8	11,9	12,0	12,1	12,2	13,2	13,3
Астраханская область	73,7	73,8	73,9	74,0	74,1	74,2	74,3	75,3	75,4
Волгоградская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ростовская область	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	79,1	79,2	79,3	79,4	79,5	79,6	79,7	80,7	80,8
Республика Дагестан	97,7	97,8	97,9	98,0	98,1	98,2	98,3	99,3	99,4
Республика Ингушетия	50,0	50,1	50,2	50,3	50,4	50,5	50,6	51,6	51,7
Кабардино-Балкарская Республика	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Карачаево-Черкесская Республика	28,1	28,2	28,3	28,4	28,5	28,6	28,7	29,7	29,8
Республика Северная Осетия - Алания	51,5	51,6	51,7	51,8	51,9	52,0	52,1	53,1	53,2
Чеченская Республика	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ставропольский край	100	100	100	100	100	100	100	100	100
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	43,1	43,2	43,3	43,4	43,5	43,6	43,7	44,7	44,8
Республика Башкортостан	76,9	77,0	77,1	77,2	77,3	77,4	77,5	78,5	78,6
Республика Марий Эл	48,1	48,2	48,3	48,4	48,5	48,6	48,7	49,7	49,8
Республика Мордовия	77,3	77,4	77,5	77,6	77,7	77,8	77,9	78,9	79,0
Республика Татарстан	84,6	84,7	84,8	84,9	85,0	85,1	85,2	86,2	86,3
Удмуртская Республика	64,6	64,7	64,8	64,9	65,0	65,1	65,2	66,2	66,3
Чувашская Республика	60,1	60,2	60,3	60,4	60,5	60,6	60,7	61,7	61,8
Пермский край	20,0	20,1	20,2	20,3	20,4	20,5	20,6	21,6	21,7
Кировская область	24,4	24,5	24,6	24,7	24,8	24,9	25,0	26,0	26,1

Нижегородская область	61,4	61,5	61,6	61,7	61,8	61,9	62,0	63,0	63,1
Оренбургская область	94,7	94,8	94,9	95,0	95,1	95,2	95,3	96,3	96,4
Пензенская область	77,5	77,6	77,7	77,8	77,9	78,0	78,1	79,1	79,2
Самарская область	78,3	78,4	78,5	78,6	78,7	78,8	78,9	79,9	80,0
Саратовская область	72,2	72,3	72,4	72,5	72,6	72,7	72,8	73,8	73,9
Ульяновская область	67,3	67,4	67,5	67,6	67,7	67,8	67,9	68,9	69,0
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	23,6	23,7	23,8	23,9	24,0	24,1	24,2	25,2	25,3
Курганская область	54,3	54,4	54,5	54,6	54,7	54,8	54,9	55,9	56,0
Свердловская область	23,3	23,4	23,5	23,6	23,7	23,8	23,9	24,9	25,0
Тюменская область	48,0	48,1	48,2	48,3	48,4	48,5	48,6	49,6	49,7
Челябинская область	77,3	77,4	77,5	77,6	77,7	77,8	77,9	78,9	79,0
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,9	8,0
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	14,8	14,9	15,0	15,1	15,2	15,3	15,4	16,4	16,5
Республика Алтай	33,3	33,4	33,5	33,6	33,7	33,8	33,9	34,9	35,0
Республика Бурятия	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	8,7	8,8
Республика Тыва	8,5	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	10,1	10,2
Республика Хакасия	40,5	40,6	40,7	40,8	40,9	41,0	41,1	42,1	42,2
Алтайский край	55,3	55,4	55,5	55,6	55,7	55,8	55,9	56,9	57,0
Забайкальский край	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	12,8	12,9
Красноярский край	12,9	13,0	13,1	13,2	13,3	13,4	13,5	14,5	14,6

Иркутская область	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	12,0	13,0	13,1
Кемеровская область	18,1	18,2	18,3	18,4	18,5	18,6	18,7	19,7	19,8
Новосибирская область	38,0	38,1	38,2	38,3	38,4	38,5	38,6	39,6	39,7
Омская область	23,3	23,4	23,5	23,6	23,7	23,8	23,9	24,9	25,0
Томская область	13,5	13,6	13,7	13,8	13,9	14,0	14,1	15,1	15,2
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	6,9	7,0	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	8,5	8,6
Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	22,2	22,3	22,4	22,5	22,6	22,7	22,8	23,8	23,9
Приморский край	12,5	12,6	12,7	12,8	12,9	13,0	13,1	14,1	14,2
Хабаровский край	7,7	7,8	7,9	8,0	8,1	8,2	8,3	9,3	9,4
Амурская область	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9	11,0	12,0	12,1
Магаданская область	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сахалинская область	20,2	20,3	20,4	20,5	20,6	20,7	20,8	21,8	21,9
Еврейская автономная область	18,0	18,1	18,2	18,3	18,4	18,5	18,6	19,6	19,7
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Российская Федерация (в среднем)	22,1	22,2	22,3	22,4	22,5	22,6	22,7	22,8	22,9

19. Доля лесных культур,  
созданных посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами,  
в общем объеме искусственного лесовосстановления, процентов

1. Центральный федеральный округ (в среднем)	2,18	2,52	2,86	3,2	3,53	3,87	4,21	4,55	4,89
Белгородская область	1,2	1,39	1,57	1,76	1,95	2,13	2,32	2,51	2,69
Брянская область	1,97	2,28	2,59	2,9	3,2	3,51	3,82	4,12	4,43

Владимирская область	1,89	2,18	2,48	2,77	3,06	3,36	3,65	3,94	4,24
Воронежская область	0,9	1,04	1,18	1,32	1,46	1,6	1,74	1,88	2,02
Ивановская область	1,69	1,95	2,22	2,48	2,74	3	3,27	3,53	3,79
Калужская область	0,22	0,25	0,29	0,32	0,36	0,39	0,43	0,46	0,49
Костромская область	0,16	0,18	0,21	0,23	0,26	0,28	0,31	0,33	0,36
Курская область	1,1	1,27	1,44	1,61	1,78	1,96	2,13	2,3	2,47
Липецкая область	6,7	7,74	8,78	9,82	10,86	11,91	12,95	13,99	15,03
Московская область	3,95	4,56	5,18	5,79	6,41	7,02	7,64	8,25	8,87
Орловская область	0,9	1,04	1,18	1,32	1,46	1,6	1,74	1,88	2,02
Рязанская область	4,87	5,63	6,39	7,14	7,9	8,66	9,42	10,17	10,93
Смоленская область	2,8	3,24	3,67	4,11	4,54	4,98	5,41	5,85	6,28
Тамбовская область	17,6	20,34	23,08	25,81	28,55	31,29	34,03	36,76	39,5
Тверская область	3,93	4,54	5,15	5,76	6,37	6,98	7,59	8,2	8,81
Тульская область	1,4	1,62	1,84	2,05	2,27	2,49	2,71	2,92	3,14
Ярославская область	2,32	2,68	3,04	3,4	3,76	4,12	4,49	4,85	5,21
2. Северо-Западный федеральный округ (в среднем)	5,36	6,19	7,03	7,86	8,7	9,53	10,36	11,2	12,03
Республика Карелия	19,44	22,46	25,48	28,51	31,53	34,56	37,58	40,6	43,63
Республика Коми	3,44	3,98	4,51	5,05	5,58	6,12	6,65	7,19	7,72
Архангельская область	0,4	0,46	0,52	0,59	0,65	0,71	0,77	0,84	0,9
Вологодская область	3,04	3,51	3,99	4,46	4,93	5,41	5,88	6,35	6,83
Калининградская область	0,7	0,81	0,92	1,03	1,14	1,24	1,35	1,46	1,57
Ленинградская область	1,59	1,84	2,09	2,33	2,58	2,83	3,08	3,32	3,57

Мурманская область	0,3	0,35	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58	0,63	0,67
Новгородская область	0,23	0,27	0,3	0,34	0,37	0,41	0,44	0,48	0,52
Псковская область	0,78	0,9	1,02	1,14	1,27	1,39	1,51	1,63	1,75
3. Южный федеральный округ (в среднем)	1,59	1,84	2,09	2,34	2,59	2,83	3,08	3,33	3,58
Республика Адыгея	14,19	16,4	18,6	20,81	23,02	25,23	27,43	29,64	31,85
Республика Калмыкия	14,4	16,64	18,88	21,12	23,36	25,6	27,84	30,08	32,32
Краснодарский край	3,93	4,54	5,15	5,76	6,38	6,99	7,6	8,21	8,82
Астраханская область	27,11	31,33	35,55	39,77	43,99	48,2	52,42	56,64	60,86
Волгоградская область	0,22	0,25	0,29	0,32	0,36	0,39	0,43	0,46	0,49
Ростовская область	0,98	1,13	1,28	1,44	1,59	1,74	1,89	2,05	2,2
4. Северо-Кавказский федеральный округ (в среднем)	3,18	3,67	4,17	4,66	5,15	5,65	6,14	6,64	7,13
Республика Дагестан	0,08	0,09	0,1	0,12	0,13	0,14	0,15	0,17	0,18
Республика Ингушетия	19,8	22,88	25,96	29,04	32,12	35,2	38,28	41,36	44,44
Кабардино-Балкарская Республика	0,3	0,35	0,39	0,44	0,49	0,53	0,58	0,63	0,67
Карачаево-Черкесская Республика	0,1	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18	0,19	0,21	0,22
Республика Северная Осетия - Алания	36,09	41,71	47,32	52,94	58,55	64,17	69,78	75,4	81,01
Чеченская Республика	0,32	0,37	0,42	0,47	0,52	0,57	0,62	0,67	0,72
Ставропольский край	2,56	2,96	3,35	3,75	4,15	4,55	4,95	5,34	5,74
5. Приволжский федеральный округ (в среднем)	9,1	10,51	11,93	13,34	14,76	16,17	17,59	19	20,42
Республика Башкортостан	6,08	7,02	7,97	8,92	9,86	10,81	11,75	12,7	13,64
Республика Марий Эл	6,87	7,94	9,01	10,08	11,15	12,22	13,29	14,36	15,43

Республика Мордовия	31,46	36,36	41,25	46,14	51,04	55,93	60,83	65,72	70,61
Республика Татарстан	1,46	1,69	1,91	2,14	2,37	2,6	2,82	3,05	3,28
Удмуртская Республика	1,46	1,69	1,91	2,14	2,37	2,6	2,82	3,05	3,28
Чувашская Республика	35,31	40,81	46,3	51,79	57,29	62,78	68,27	73,77	79,26
Пермский край	0,12	0,14	0,16	0,18	0,19	0,21	0,23	0,25	0,27
Кировская область	6,72	7,77	8,81	9,86	10,9	11,95	12,99	14,04	15,09
Нижегородская область	4,86	5,61	6,37	7,12	7,88	8,64	9,39	10,15	10,9
Оренбургская область	1,9	2,2	2,49	2,79	3,08	3,38	3,67	3,97	4,26
Пензенская область	12,12	14	15,89	17,78	19,66	21,55	23,43	25,32	27,2
Самарская область	0,8	0,92	1,05	1,17	1,3	1,42	1,55	1,67	1,8
Саратовская область	0,85	0,98	1,11	1,25	1,38	1,51	1,64	1,78	1,91
Ульяновская область	59,8	69,1	78,4	87,71	97,01	100	100	100	100
6. Уральский федеральный округ (в среднем)	6,19	7,15	8,11	9,08	10,04	11	11,96	12,93	13,89
Курганская область	0,8	0,92	1,05	1,17	1,3	1,42	1,55	1,67	1,8
Свердловская область	4,67	5,39	6,12	6,84	7,57	8,29	9,02	9,75	10,47
Тюменская область	1,63	1,88	2,14	2,39	2,64	2,9	3,15	3,4	3,66
Челябинская область	20,16	23,29	26,43	29,56	32,7	35,83	38,97	42,1	45,24
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	0,36	0,42	0,47	0,53	0,58	0,64	0,7	0,75	0,81
Ямало-Ненецкий автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Сибирский федеральный округ (в среднем)	2,01	2,32	2,63	2,94	3,26	3,57	3,88	4,19	4,5
Республика Алтай	5	5,78	6,56	7,33	8,11	8,89	9,67	10,44	11,22

Республика Бурятия	5,3	6,12	6,95	7,77	8,6	9,42	10,25	11,07	11,9
Республика Тыва	8,33	9,63	10,92	12,22	13,51	14,81	16,1	17,4	18,7
Республика Хакасия	1	1,16	1,31	1,47	1,62	1,78	1,93	2,09	2,24
Алтайский край	3,56	4,11	4,67	5,22	5,78	6,33	6,88	7,44	7,99
Забайкальский край	6,43	7,43	8,43	9,43	10,43	11,43	12,43	13,43	14,43
Красноярский край	8,34	9,64	10,93	12,23	13,53	14,83	16,12	17,42	18,72
Иркутская область	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Кемеровская область	0,4	0,46	0,52	0,59	0,65	0,71	0,77	0,84	0,9
Новосибирская область	3,83	4,43	5,03	5,62	6,22	6,82	7,41	8,01	8,61
Омская область	1	1,16	1,31	1,47	1,62	1,78	1,93	2,09	2,24
Томская область	5,8	6,7	7,6	8,51	9,41	10,31	11,21	12,12	13,02
8. Дальневосточный федеральный округ (в среднем)	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04
Республика Саха (Якутия)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Камчатский край	0,2	0,23	0,26	0,29	0,32	0,36	0,39	0,42	0,45
Приморский край	0,6	0,69	0,79	0,88	0,97	1,07	1,16	1,25	1,35
Хабаровский край	0,4	0,46	0,52	0,59	0,65	0,71	0,77	0,84	0,9
Амурская область	0,6	0,69	0,79	0,88	0,97	1,07	1,16	1,25	1,35
Магаданская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сахалинская область	0,1	0,12	0,13	0,15	0,16	0,18	0,19	0,21	0,22
Еврейская автономная область	0,2	0,23	0,26	0,29	0,32	0,36	0,39	0,42	0,45
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Российская Федерация (в	4,5	5,2	5,9	6,6	7,3	8	8,7	9,4	10,1

среднем)

<\*> Приведены максимально допустимые значения показателя (индикатора).

<\*\*\*> Приведены минимально допустимые значения показателя (индикатора).

Приложение N 2  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ  
ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА" НА 2013 - 2020 ГОДЫ

N	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок реализации	Ожидаемый результат	Последствия нереализации основного мероприятия	Показатели реализации Программы (подпрограмм)
I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"						
1.1	Развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	модернизация материально-технической базы предупреждения и тушения лесных пожаров	необеспечение модернизации сил и средств пожаротушения в регионах, снижение уровня предупреждения и эффективности тушения лесных пожаров	отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов; доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения

						(по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов; доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов
1.2	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	<p>обеспечение ежегодных плановых мероприятий по противопожарному обустройству лесов в запланированных объемах;</p> <p>строительство, реконструкция и содержание дорог противопожарного назначения (около 20 тыс. км);</p> <p>строительство, реконструкция и содержание посадочных площадок для самолетов, вертолетов (около 180 га);</p> <p>устройство противопожарных минерализованных полос, барьеров и уход за ними (около 910 тыс. км);</p> <p>строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных</p>	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров	<p>доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;</p> <p>доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем отношении площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов</p>

				<p>наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и др.), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря; устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения; проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий горючих материалов (около 2,2 млн. га)</p>		
				<p>осуществление наземного (около 85 млн. га ежегодно), авиационного (455 млн. га ежегодно) и космического (1,1 млрд. га ежегодно) мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров. Интеграция (сопряжение) Единой территориально-распределенной информационной системы дистанционного зондирования Земли</p>	<p>снижение оперативности получения данных о возникновении лесных пожаров, увеличение их количества и площади, пройденной огнем</p>	<p>доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов; доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов</p>

				(ЕТРИС ДЗЗ) с информационной системой дистанционного мониторинга Рослесхоза (ИСДМ- Рослесхоз), а также внедрение иных результатов космической деятельности		
--	--	--	--	--	--	--

1.3	Тушение лесных пожаров	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	<p>создание и обеспечение функционирования специализированной диспетчерской службы, региональных и местных диспетчерских пунктов по охране лесов от пожаров (1550 единиц), специализированных лесопожарных учреждений в субъектах Российской Федерации (80 учреждений). Организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарных формирований, пожарной техникой и оборудованием. разработка и внедрение новых средств обнаружения (средства визуального и инфракрасного мониторинга, беспилотные летательные аппараты) и тушения (высоконапорные помпы, эффективные реагенты для</p>	<p>несвоевременное и неправильное применение выбранных методов и приемов тушения, отсутствие координации действий на всех уровнях приведет к перерастанию возникших лесных пожаров в крупные, увеличению площади, пройденной огнем, катастрофическим последствиям</p>	<p>отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов; доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов; доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов</p>
-----	------------------------	--	---------------------	---	---	--

				<p>тушения торфяных пожаров) лесных пожаров, а также технологий тушения лесных пожаров (применение взрывчатых веществ, использование подземных источников водоснабжения, предварительная обработка лесных участков противопожарными реагентами, использование каркасных (мягких) емкостей для перекачивания воды и др.).</p> <p>Сокращение площади лесов, пройденной лесными пожарами</p>		
1.4	<p>Проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов</p>	<p>Рослесхоз, субъекты Российской Федерации</p>	<p>2013 - 2020 годы</p>	<p>осуществление сбора, анализа и использования информации о лесопатологическом состоянии лесов (на площади 400 млн. гектар), в том числе об очагах вредных организмов,</p>	<p>несвоевременное выявление неудовлетворительного лесопатологического состояния лесов; снижение эффективности лесозащитных мероприятий, повышение рисков</p>	<p>доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляется в течение года наземный лесопатологический мониторинг, в общей площади лесов, процентов</p>

				отнесенных к карантинным объектам, выработка рекомендаций по обеспечению санитарной безопасности в лесах	возникновения критических лесопатологических ситуаций	
				организация и осуществление лесопатологических обследований лесов на территории субъектов Российской Федерации в целях уточнения состояния лесных насаждений, учета численности вредных организмов в лесах, выявление очагов вредных организмов и планирования работ по локализации и ликвидации очагов заинтересованными органами (на площади около 2,5 млн. га ежегодно)	несвоевременное назначение и некорректное определение объемов лесозащитных мероприятий, ухудшение лесопатологической ситуации в лесах и повышение риска возникновения лесопатологических болезней в регионах	доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, процентов

				<p>локализация и ликвидация очагов вредных организмов авиационными и наземными способами с применением пестицидов, феромонов и энтомофагов (на площади около 100 тыс. га ежегодно). Разработка и внедрение новых средств локализации и ликвидации очагов вредных организмов на основе инновационных научных достижений, полученных в результате решения задач, поставленных в рамках программы БИО-2020</p>	<p>повышение угрозы повреждения лесов вредными организмами, ухудшение лесопатологического состояния лесов</p>	<p>отношение площади очагов вредных организмов к площади земель, покрытых лесной растительностью, процентов; отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними, процентов</p>
				<p>проведение вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные и сплошные санитарные рубки), очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия на землях лесного фонда в субъектах Российской Федерации на площади около 400 тыс. га ежегодно.</p>	<p>ухудшение лесопатологического и санитарного состояния лесов</p>	<p>отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов</p>

1.5	Осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в лесах, загрязненных радионуклидами, в соответствии с зонами загрязнения, включая регулярное радиационное обследование лесов, контроль содержания радионуклидов в лесных ресурсах и продуктах, проведение специальных лесохозяйственных мероприятий в загрязненных радионуклидами лесах	нарушение норм радиационной безопасности при использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов; повышение риска вторичного радиационного загрязнения и поражения живых организмов и человека через загрязненную радионуклидами лесопroduкцию; повышение риска поражения работников при осуществлении лесохозяйственных работ	доля площади земель лесного фонда, возвращенных в хозяйственный оборот, общей площади земель лесного фонда, загрязненных радионуклидами, процентов
II. Подпрограмма "Обеспечение использования лесов"						

2.1	Проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	создание системы государственного лесного реестра, формирующего единое информационное пространство в сфере лесных отношений на основе совокупности баз и банков данных, технологий их ведения и использования, информационно-телекоммуникационных систем и сетей; создание постоянно действующего геоинформационного сервиса в интересах решения задач лесоустройства, основанного на использовании базовых продуктов дистанционного зондирования Земли (ЕТРИС ДЗЗ) из космоса; информационного взаимодействия организаций, производящих и использующих информацию о лесном хозяйстве, других государственных и негосударственных структур. Лесное хозяйство перейдет на ведение основной документации и	снижение эффективности и скоординированности принимаемых управленческих решений на разных уровнях государственной власти при отсутствии достоверной информационной базы о состоянии лесов, их использовании, охране, защите и воспроизводстве	влияет на все показатели подпрограммы
-----	--	--	---------------------	--	---	---------------------------------------

				оказание государственных услуг в электронном виде, присоединится к построению электронного правительства Российской Федерации		
				повышение степени изученности лесов Российской Федерации, уровня организации лесных территорий, качества таксации лесов и снижение сроков давности лесоустроительных материалов; увеличение площади лесов, охваченных системой лесоустройства до 31,5 процентов к 2020 году;	увеличение срока давности лесоустроительных материалов, снижение качества лесного планирования (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, проектов освоения лесов), снижение интенсификации использования лесов из-за недостатка лесоустроительной	доля площади лесов, в которых проведены мероприятия лесоустройства в течение последних 10 лет, в общей площади лесов, процентов

				завершение к 2020 году работ по проектированию лесничеств, картометрическому межеванию границ лесничеств, участковых лесничеств (8995 единиц)	информации для проектирования лесных участков и расширения объемов их аренды	
				увеличение площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет	невозможность предоставления лесных участков в аренду, снижение интенсивности использования лесов и снижение объема платежей в бюджетную систему	доля площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет, в общей площади земель лесного фонда, процентов
2.2	Организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	обеспечение подготовки лесосечного фонда для использования в целях заготовки древесины при реализации договоров аренды, договоров купли-продажи лесных насаждений. Увеличение к 2020 году площади лесов, переданных в аренду, до 25,8 процентов, в первую очередь для целей, не связанных с заготовкой древесины.	снижение эффективности использования лесов на арендованных лесных участках при реализации договоров купли-продажи лесных насаждений, снижение объемов поступления платежей от использования лесов в бюджеты всех уровней. Нарушение технологий использования лесов приведет к ухудшению их	доля площади земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда, процентное отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов

				<p>Увеличение использования расчетной лесосеки до 50 процентов. Обеспечение сохранения экологических функций лесов и биологического разнообразия при использовании лесов.</p>	<p>экологических свойств, снижению уровня биологического разнообразия</p>	
				<p>интенсификация использования лесов через освоение ранее недоступных (труднодоступных) лесных территорий, увеличение заготовки древесины несплошными рубками</p>	<p>снижение интенсификации использования лесов, дальнейший переруб расчетной лесосеки по хвойным лесам в некоторых регионах традиционных лесозаготовок, снижение уровня рентабельности отечественного лесопромышленного комплекса</p>	<p>объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на земле лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, руб. на га;  протяженность лесных дорог, построенных за год, км;  доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины, процентов</p>

2.3	Осуществление федерального государственного лесного надзора	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	<p>повышение уровня обеспечения охраны лесов от нарушений лесного законодательства, в том числе нелегальных лесозаготовок. Требуется постепенное увеличение численности должностных лиц, осуществляющих государственный лесной надзор, государственный пожарный надзор в лесах (к 2020 году до 50 тыс. человек), восстановление лесной охраны, обеспечение их деятельности транспортом, служебным оружием, специальными оборудованием и материалами</p>	<p>снижение уровня выявления нарушений лесного законодательства и привлечения к ответственности лиц, допустивших нарушение лесного законодательства, приведет к снижению поступлений платежей за использование лесных ресурсов в бюджетную систему, дальнейшему снижению качества лесохозяйственных работ, снижению экологических свойств лесов и ухудшению санитарно-гигиенической и экологической ситуации в лесах</p>	<p>сокращение объема незаконных рубок в процентах к предыдущему году; отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства, процентов; отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства, процентов; доля устраненных административных правонарушений в общем количестве выявленных административных правонарушений, процентов</p>
-----	---	--	---------------------	---	--	--

III. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"

3.1	Создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК)	Рослесхоз	2013 - 2020 годы	обеспечение воспроизводства лесов семенами с улучшенными наследственными свойствами, повышающих продуктивность, качество и устойчивость насаждений, в том числе на основе технологий, разработанных при решении задач программы БИО-2020. Обеспечение к 2020 году выхода семян с улучшенными свойствами на объектах Единого генетико-селекционного комплекса до 2,5 процентов общей потребности.	неполучение необходимого количества семян с улучшенными наследственными свойствами	доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, процентов
3.2	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	осуществление лесовосстановительных работ в субъектах Российской Федерации методами естественного, искусственного и комбинированного восстановления лесов, в том числе на основе технологий, разработанных при решении задач программы БИО-2020. Ежегодные объемы	снижение лесистости территории, ухудшение качества и продуктивности полученных в будущем лесных насаждений	лесистость территории Российской Федерации, процентов; доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда, процентов; доля лесных культур, созданных посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами в общем

				<p>лесовосстановления достигнут 900 - 950 тыс. га, в том числе 200 - 210 тыс. га лесных культур, что обеспечит баланс площадей лесовосстановления и выбытия лесов от рубок, лесных пожаров, вредных организмов.</p>		<p>объеме искусственного лесовосстановления, процентов; отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов, процентов</p>
				<p>создание лесных насаждений на нелесных землях лесного фонда, при рекультивации нарушенных земель лесного фонда</p>	<p>ухудшение экологической ситуации в регионах, усиление вреда лесам и окружающей среде из-за повышения уровня водной, ветровой и иной эрозии, снижение лесистости территории; снижение доли районированных семян и посадочного материала с ценными наследственными свойствами, снижение качества и устойчивости создаваемых лесных культур</p>	<p>увеличение площади лесоразведения по отношению к базовому году (2010 год), процентов; доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала, процентов; площади плантаций быстрорастущего леса, тыс. га</p>

3.3	Проведение ухода за лесами	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	формирование мероприятиями ухода за лесами, особенно рубками ухода в молодняках, ценных высокопродуктивных лесных насаждений. Приведение лесных участков в соответствие с целевым назначением по породному составу и структуре насаждений	снижение качества и продуктивности лесов	отношение площади рубки ухода в молодняках к площади молодняков хозяйственно-ценных пород, процентов; доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов
-----	----------------------------	--	------------------	---	--	---

IV. Подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы  
"Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы

4.1	Прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами	Минприроды России, Рослесхоз	2013 - 2020 годы	разработка долгосрочных прогнозов, концепций, стратегий и программ развития лесного хозяйства; создание к 2020 году отвечающей международным требованиям системы государственной инвентаризации лесов Российской Федерации; охват дистанционным мониторингом использования лесов всей площади арендованных лесных участков до 89 процентов; обеспечение информационной интеграции (сопряжения) Единой	отсутствие государственной инвентаризации лесов приведет к невозможности получения достоверных оценок качественных и количественных характеристик лесов, а также обеспечения эффективного контроля за качеством мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, осуществляемых субъектами Российской Федерации в связи с исполнением переданных полномочий	доля площади лесов, на которых осуществляется государственная инвентаризация лесов на основе постоянных пробных площадей, в общей площади лесов, процентов; доля площади земель лесного фонда, на которых осуществляется дистанционный мониторинг использования лесов, в площади земель лесного фонда, переданных в аренду, процентов
-----	---	------------------------------	------------------	---	---	---

				<p>территориально-распределенной информационной системы</p> <p>дистанционного зондирования Земли (ЕТРИС ДЗЗ) с информационной системой</p> <p>дистанционного мониторинга Рослесхоза (ИСДМ-Рослесхоз, с учетом развития российской орбитальной группировки)</p>		
4.2	<p>Научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы</p>	<p>Минприроды России, Рослесхоз</p>	<p>2013 - 2020 годы</p>	<p>развитие научно-технической базы лесных научных исследований в целях реализации государственной программы; модернизация лесной науки и создание условий для сокращения отставания в развитии и технической оснащенности науки от мировых лидеров; обеспечение внедрения инновационных продуктов в лесохозяйственное производство;</p>	<p>сокращение численности работников научной сферы, объемов научно-исследовательских работ, количества новых инновационных разработок и внедрение их в отрасль, технологическое отставание лесного хозяйства</p>	<p>доля объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства, процентов;</p> <p>доля инновационных разработок в общем объеме финансирования лесных научных исследований, процентов</p>

				создание двух инновационно-внедренческих центров, создание специализированного научно-производственного центра лесных биотехнологий.		
4.3	Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	создание условий для повышения уровня мотивации труда работников, развития малого и среднего бизнеса в лесном хозяйстве, рабочих мест в отдаленных лесных населенных пунктах; обеспечение качественного и своевременного повышения квалификации и переподготовки руководящих работников, специалистов лесного хозяйства	снижение заинтересованности работников, ухудшение производительности и качества труда, снижение уровня профессиональной подготовки работников отрасли	доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства, процентов
4.4	Обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	Рослесхоз	2013 - 2020 годы	обеспечение на федеральном уровне координации работ по управлению реализацией Программы	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов Программы	влияет на все показатели государственной программы и подпрограммы

4.5	Обеспечение исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации	Минприроды России, Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	2013 - 2020 годы	организация на региональном уровне обеспечения управления реализацией мероприятий Программы	невыполнение мероприятий и ожидаемых результатов Программы в субъектах Российской Федерации	влияет на все показатели государственной программы и подпрограммы
4.6	Нераспределенный резерв	Рослесхоз	2013 - 2020 годы	обеспечение комплекса мероприятий по предоставлению органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации размера запрашиваемых средств нераспределенного резерва при недостаточности субвенций у органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений	несвоевременное принятие мер по преодолению кризисных (чрезвычайных) ситуаций в субъектах Российской Федерации при использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов	влияет на все показатели государственной программы и подпрограммы

**ПЛАН  
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПОДГОТОВКЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ,  
НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
НА 2013 - 2020 ГОДЫ**

N п/п	Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок выполнения
I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"				
1.	Определение видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, нормативов наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России	2013 год
2.	Установление порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, состава и формы предоставления данных о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год
3.	Установление правил тушения лесных пожаров	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год
4.	Установление видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год
5.	Утверждение требований к мерам пожарной безопасности в лесах с учетом классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год

	погоды			
6.	Утверждение методических указаний по заполнению формы плана тушения лесных пожаров	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год
7.	Утверждение методики осуществления оперативного контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год
8.	Утверждение методики инструментального замера площади лесного пожара	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России МЧС России	2013 год
9.	Установление правил санитарной безопасности в лесах	приказ Минприроды России	Минприроды России	2013 год
10.	Определение порядка организации эффективной защиты лесов, предусматривающих формирование системы контроля от стадии производства биопрепаратов до стадии оценки эффективности их действия	приказ Минприроды России	Минприроды России организации-координаторы технологических платформ "Биоиндустрия и биоресурсы – BioTex2030", "Медицина будущего", "Биоэнергетика"	2013 год
11.	Установление национальных стандартов на новые биологические средства защиты леса на основе энтомофагов, энтомопатогенов и биофунгицидов	приказ Минприроды России	Минприроды России организация-координатор технологической платформы "Биоиндустрия и биоресурсы – BioTex2030"	2013 – 2020 годы
12.	Уточнение составов административных правонарушений, связанных с нарушениями требований санитарной безопасности и пожарной безопасности в лесах	федеральный закон	Минприроды России	2014 год
13.	Установление порядка пребывания в лесах лиц со специальными механизмами, автотранспортными средствами, самоходными машинами и другими видами техники, предназначенной для рубки лесных насаждений,	федеральный закон	Минприроды России	2013 год

	заготовки и транспортировки древесины			
II. Подпрограмма "Обеспечение использования лесов"				
14.	Установление правил заготовки древесины и иных лесных ресурсов для каждого лесного района	приказ Минприроды России	Минприроды России	2015 год
15.	Установление перечня типов, моделей и количества служебного оружия, а также разрешенного в качестве служебного оружия гражданского оружия самообороны и охотничьего огнестрельного оружия, а также правил их применения должностными лицами, осуществляющими государственный лесной надзор (лесная охрана)	постановление Правительства Российской Федерации	Минприроды России Минобороны России МВД России Минфин России	2013 год
16.	Установление перечня и предельной численности должностных лиц, которые осуществляют федеральный государственный лесной надзор (лесная охрана), которым разрешено хранение, ношение и применение специальных средств, служебного оружия, а также разрешенного в качестве служебного оружия гражданского оружия самообороны и охотничьего огнестрельного оружия	постановление Правительства Российской Федерации	Минприроды России МВД России Минфин России	2013 год
17.	Установление нормативов для определения площади лесопарковой и зеленой зоны	приказ Минприроды России	Минприроды России	2014 год
18.	Установление перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение	приказ Минприроды России	Минприроды России Минобороны России	2013 год
19.	Издание методических рекомендаций по вопросам осуществления переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий по созданию и эксплуатации лесных дорог, предназначенных для охраны, защиты и воспроизводства лесов	приказ Минприроды России	Минприроды России	2013 год

20.	Утверждение Методики распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального фонда компенсаций для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти Российской Федерации	постановление Правительства Российской Федерации	Минприроды России Минфин России	2013 год
21.	Утверждение ставок платы за единицу объема лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности, с учетом исполнения работ по охране, защите и воспроизводству лесов лесопользователями на лесных участках, предоставленных им в аренду.	постановление Правительства Российской Федерации	Минприроды России Минфин России Минэкономразвития России Минпромторг России	2014 год
22.	Утверждение Административного регламента рассмотрения заявок граждан, юридических лиц о предоставлении им лесных участков в аренду, формирования лесных участков в целях организации и проведения аукциона по продаже права на заключение договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности.	Приказ Минприроды России	Минприроды России Минэкономразвития России	2013 год
23.	Введение норм, позволяющих малому и среднему бизнесу осуществлять на лесных участках, не предоставленных в долгосрочное пользование, заготовку древесины на основании договоров купли-продажи лесных насаждений, заключаемых по результатам лесных аукционов.	Федеральный закон	Минприроды России Минэкономразвития России	2013 год
24.	Подготовка предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты, регулирующие вопросы использования лесов в целях административных барьеров при осуществлении предпринимательской деятельности в лесном хозяйстве	Федеральные законы Постановления Правительства Российской Федерации приказы Минприроды России	Минприроды России Минэкономразвития России	2015

III. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"				
25.	Установление правил создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и других объектов)	приказ Минприроды России	Минприроды России	2013 год
26.	Изменение правил формирования и использования федерального фонда семян лесных растений	постановление Правительства Российской Федерации	Минприроды России	2013 год
27.	Определение порядка формирования и использования страховых фондов семян лесных растений	приказ Минприроды России	Минприроды России	2013 год
28.	Определение порядка заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений	приказ Минприроды России	Минприроды России	2013 год
29.	Установление порядка реализации и транспортировки партий семян лесных растений	приказ Минприроды России	Минприроды России	2014 год
30.	Установление правил лесовосстановления для каждого лесного района	приказ Минприроды России	Минприроды России	2015 год
31.	Установление правил ухода за лесами для каждого лесного района	приказ Минприроды России	Минприроды России	2015 год





II. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"											
7.	Создание и выделение объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов)	создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса	га	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3200	
8.	Формирование и хранение федерального фонда семян лесных растений	создание и функционирование объектов единого генетико-селекционного комплекса	тонн	9,5	10	10	10	10	10	10	10
9.	Определение посевных качеств семян лесных растений, используемых для государственных нужд	создание и функционирование объектов единого генетико-селекционного комплекса	штук партий семян лесных растений	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000
III. Подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы"											
10.	Осуществление научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ	научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	количество тем, проектов, стандартов, методик.	78	75	68	68	68	68	68	68



РАСХОДЫ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА ОКАЗАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ  
ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ  
В ВЕДЕНИИ РОСЛЕСХОЗА, В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
НА 2013 - 2020 ГОДЫ

(тыс. рублей)

N п/п	Наименование услуги	Наименование основного мероприятия	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"										
1.	Подготовка, переподготовка кадров, повышение квалификации преподавательского состава и специалистов по мониторингу и тушению лесных пожаров	развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	19905,1	19905,1	19905,1	22204,1	22821,5	23457,1	24075,4	24678,4
2.	Осуществление контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	269813,9	269813,9	269813,9	300977,0	309345,7	317961,1	326342,7	334515,8

3.	Осуществление функций специализированной диспетчерской службы Федерального агентства лесного хозяйства	развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	15225,1	15225,1	15225,1	16983,6	17455,8	17941,9	18414,9	18876,1
4.	Обеспечение готовности к действиям сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров	предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров	492249,0	492249,0	492249,0	549103,0	564370,8	580088,9	595380,2	610291,2
5.	Лесопатологический мониторинг лесных участков на землях лесного фонда	проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов	736841,6	707905,4	715193,7	797797,8	819980,6	842817,9	865034,6	886698,5
6.	Радиационный мониторинг лесов, расположенных на землях лесного фонда	осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель	45618,6	45618,6	45618,6	50887,5	50887,5	52304,7	53683,5	55028,0

II. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"

7.	Создание и выделение объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов)	создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса	121930,0	121930,0	121930,0	136012,7	139794,6	143687,9	147475,6	151169,0
8.	Формирование и хранение федерального фонда семян лесных растений	создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса	25113,7	25113,7	25113,7	28014,3	28793,2	29595,1	30375,3	31136,0
9.	Определение посевных качеств семян лесных растений, используемых для государственных нужд	создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса	160096,3	160096,3	160096,3	178587,2	183552,7	188664,8	193638,0	198487,6
III. Подпрограмма Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы										
10.	Осуществление научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ	научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	255827,2	273548,2	180176,1	200986,2	206574,7	212328,0	217924,9	223382,7

11.	Реализация основных профессиональных образовательных программ послевузовского профессионального образования (аспирантура)	научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	1143,2	1143,2	1143,2	1275,2	1310,7	1347,2	1382,7	1417,3
12.	Проведение экскурсий, лекций в "Российском музее леса"	обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	5045,6	5059	5059	5643,3	5800,2	5961,8	6118,9	6272,2
13.	Работа по формированию, учету и хранению фондов "Российского музея леса"	обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	7902,8	7922,6	7922,6	8837,6	9083,4	9336,4	9582,5	9822,5
14.	Экспозиционно-выставочная работа из фондов "Российского музея леса"	обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	7205,7	7168,1	7168,1	7996,0	8218,3	8447,2	8669,9	8887,0
15.	Проведение "Российским музеем леса" изыскательской работы	обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	3012	3016,4	3016,4	3364,8	3458,3	3554,7	3648,4	3739,7

Приложение N 6  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

**ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ  
РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
"РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА" НА 2013 - 2020 ГОДЫ ЗА СЧЕТ  
СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА**

(тыс. рублей)

Наименование мероприятия		Код бюджетной классификации				Объем финансирования						
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"												
	1.1. Развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	X	X	X	X	577129,80	1056038,20	1056038,20	2045989,87	1884241,20	1713753,88	2341689
		053	0407	292010	530	85000,00	85000,00	85000,00	89646,10	92783,71	96031,14	99392,2
		053	0407	292020	521	0,00	478908,40	478908,40	1437314,16	1254261,84	1061725,24	1666840
		053	0407	291990	611	492129,80	492129,80	492129,80	519029,61	537195,65	555997,50	575457,4
	1.2. Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров	X	X	X	X	3137497,54	2845663,84	2845663,84	3001207,83	3106250,10	3214968,85	3327492
		053	0407	292010	530	2832434,24	2540600,54	2540600,54	2679469,77	2773251,21	2870315,00	2970776
		053	0407	291990	611	305063,30	305063,30	305063,30	321738,06	332998,89	344653,85	356716,7
	1.3. Тушение лесных пожаров	X	X	X	X	1536130,50	1800130,50	1800130,50	1898525,63	1964974,03	2033748,12	2104929
		053	0407	292010	530	1536130,50	1800130,50	1800130,50	1898525,63	1964974,03	2033748,12	2104929
		053	0407	291990	611							

1.4. Проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов	X	X	X	X	2207006,88	2118706,90	2006106,90	1461100,71	1512239,22	1565167,60	1619948	
	053	0407	292010	530	1432393,98	1421555,30	1308955,30	725842,80	751247,29	777540,95	804754,0	
	053	0407	291990	611	774612,90	697151,60	697151,60	735257,91	7600991,93	787626,65	815193,0	
1.5. Осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель	053	0407	292010 0	530	1177,00	1177,00	1177,00	1241,33	1284,78	1329,75	1376,29	
Всего по разделу I:					7458941,72	7821716,44	7709116,44	8408065,37	8468989,33	8528968,20	9395436	
II. Подпрограмма "Обеспечение использования лесов"												
2.1. Проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков	X	X	X	X	3689576,39	3052131,76	3102131,76	2871694,29	2972203,59	3076230,71	3183898	
	053	0407	292010	530	671574,29	1227971,76	1277971,76	1347825,70	1394999,60	1443824,58	1494358	
	053	0407	340030	244	3018002,10	1824160,00	1824160,00	1523868,59	1577203,99	1632406,13	1689540	
2.2. Организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование	053	0407	292010 0	530	252047,62	265707,90	265707,90	280231,49	290039,60	300190,98	310697,0	
2.3. Осуществление федерального государственного лесного надзора	X	X	X	X	4651435,02	4924185,30	4917030,20	5185795,06	5367297,91	5555153,31	5749583	

		053	0407	292010	530	4178359,02	4404814,50	4404814,50	4645581,66	4808177,02	4976463,21	5150639,00
		053	0407	291990 0	111	49476,00	51489,20	51489,20	54303,60	56204,23	58171,37	60207,30
		053	0407	291990	112	25000,00	25000,00	25000,00	26366,50	27289,33	28244,45	29233,00
		053	0407	291990	242	3654,00	3654,00	3654,00	3853,73	3988,61	4128,21	4272,70
		057	0407	291990	244	4936,60	4936,60	4936,60	5206,43	5388,66	5577,26	5772,47
		053	0407	001150	121	163809,70	170475,20	170475,20	179793,37	186086,14	192599,16	199340,00
		053	0407	001150	122	14674,40	20503,00	20810,50	21948,00	22716,18	23511,25	24334,10
		053	0407	001150	242	10188,80	15859,90	16014,70	16890,06	17481,22	18093,06	18726,30
		053	0407	001150	244	24267,90	44632,40	38074,60	40155,76	41561,21	43015,85	44521,40
		053	0407	001040	121	129328,80	134591,30	134591,30	141948,06	146916,24	152058,31	157380,00
		053	0407	001040	122	7363,50	7363,50	7363,50	7765,99	8037,80	8319,12	8610,29
		053	0407	001040	242	11237,00	11258,40	11170,40	11780,97	12193,31	12620,07	13061,70
		053	0407	001040	244	29139,30	29607,30	28635,70	30200,93	31257,96	32351,99	33484,30
	Всего по разделу II:					8593059,03	8242024,96	8284869,86	8337720,84	8629541,10	8931575,00	9244180,00
III. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"												
	3.1. Создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК)	X	X	X	X	392939,13	397163,90	397163,90	418872,88	433533,43	448707,10	464411,00
		053	0407	292010	530	77951,83	82176,60	82176,60	86668,37	89701,77	92841,33	96090,70
		053	0407	291990	611	314987,30	314987,30	314987,30	332204,51	343831,66	355865,77	368321,00
	3.2. Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	X	X	X	X	1708719,06	1865693,70	2001669,93	2256000,74	2324299,76	2394612,97	2463017,00
		053	0407	292010	530	1708719,06	1865693,70	2001669,93	2256000,74	2324299,76	2394612,97	2463017,00
		053	0407	291990	244							
	3.3. Проведение ухода за лесами	X	X	X	X	685783,70	685783,70	685783,70	723268,64	748583,04	774783,45	801900,00
		053	0407	292010	530	685783,70	685783,70	685783,70	723268,64	748583,04	774783,45	801900,00
	Всего по разделу III:					2787441,89	2948641,30	3084617,53	3398142,26	3506416,23	3618103,52	3729329,00

IV. Подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы"

4.1. Прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами	X	X	X	X	1284581,60	1530027,40	1495542,50	1570502,35	1643544,38	1717620,36	935807,00
	053	0407	291990	244	979300,00	800300,00	800300,00	844044,40	873585,95	904161,46	935807,00
	053	0108	030060	862	0,00	9900,00	10110,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	053	0407	030030	244	107022,30	235752,00	225307,60	238897,58	253202,83	267508,07	0,00
	053	0407	030030	244	198259,30	484075,40	459824,90	487560,37	516755,60	545950,83	0,00
4.2. Научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	X	X	X	X	444221,40	429164,80	329392,70	342829,18	351903,14	361294,67	371014,00
	053	0604	081990	611	256970,40	274691,40	181319,30	191230,21	197923,27	204850,58	212020,00
	053	0604	081990	612	21000,00	9000,00	3000,00	3163,98	3274,72	3389,33	3507,96
	053	0411	291990	241	146251,00	83973,40	83573,40	83573,40	83573,40	83573,40	83573,40
	051	0411	001040	241	20000,00	61500,00	61500,00	64861,59	67131,75	69481,36	71913,20
4.3. Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства	053	0407	292010 0	530	52842,96	55706,90	55706,90	58751,84	60808,15	62936,44	65139,20
4.4. Обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	X	X	X	X	1001955,00	873772,60	904866,17	943374,64	969380,26	996296,09	1024153,00
	053	0407	001040	121	22722,30	23646,80	23646,80	24939,33	25812,21	26715,64	27650,60
	053	0407	001040	122	6321,30	6321,30	6321,30	6666,82	6900,16	7141,67	7391,63
	053	0407	001040	242	8522,20	8541,60	8861,70	9346,08	9673,19	10011,76	10362,10
	053	0407	001040	244	26942,30	27631,60	27175,50	28660,91	29664,04	30702,29	31776,80
	053	0407	001040	851	1250,00	1250,00	1250,00	1318,33	1364,47	1412,22	1461,65
	053	0407	001040	852	150,00	150,00	150,00	158,20	163,74	169,47	175,40

		053	0407	001150	121	154102,60	160373,00	160373,00	169138,99	175058,85	181185,91	187527,4
		053	0407	001150	122	13425,60	18758,30	19039,80	20080,52	20783,33	21510,75	22263,6
		053	0407	001150	242	9741,20	15163,10	15311,10	16148,00	16713,18	17298,15	17903,5
		053	0407	001150	244	16853,60	30996,30	26442,00	27887,32	28863,38	29873,59	30919,1
		053	0407	001150	851	2200,00	2200,00	2200,00	2320,25	2401,46	2485,51	2572,50
		053	0407	001150	852	800,00	800,00	800,00	843,73	873,26	903,82	935,46
		053	0407	001080	244	76,00	76,00	76,00	80,15	82,96	85,86	88,87
		053	0407	291990	242	212900,00	212900,00	212900,00	224537,11	232395,91	240529,77	248948,
		053	0407	291990	244	313197,50	196428,40	200356,97	200356,97	200356,97	200356,97	200356,9
		053	0407	291990	611	23166,10	71690,90	78979,20	83296,20	86211,57	89228,98	92351,9
		053	0407	291990	612	160917,10	96550,30	120687,80	127284,60	131739,56	136350,44	141122,7
		053	0407	291990	851	150,00	150,00	150,00	158,20	163,74	169,47	175,40
		053	0407	291990	852	145,00	145,00	145,00	152,93	158,28	163,82	169,55
	4.5. Обеспечение исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации	053	0407	292010 0	530	6962551,50	8154227,60	8154227,60	8599937,68	8900935,50	9212468,24	9534904
	4.6. Нераспределенный резерв	053	0407	292010	530	1025300,00	1067972,50	1067972,50	1126347,88	1165770,05	1206572,00	1248802
	Всего по разделу IV:					10771452,46	12110871,80	12007708,37	12641743,57	13092341,48	13557187,80	1317982
	Итого по Программе:	051	X	X	X	29610895,10	31123254,50	31086312,20	32785672,04	33697288,14	34635834,52	3554876
	Минприроды России	051	X	X	X	20000,00	61500,00	61500,00	64861,59	67131,75	69481,36	71913,2
	Рослесхоз	053	X	X	X	29590895,10	31061754,50	31024812,20	32720810,45	33630156,39	34566353,16	3547685

-----  
 <\*> Суммы, указанные по данной целевой статье, предусмотрены в Программе государственных внешних заимствований Российской Федерации на соответствующий год в долларах США.

Приложение N 6а  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

**РАСХОДЫ  
НА МЕРОПРИЯТИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА" НА 2013 - 2020 ГОДЫ  
В РАЗРЕЗЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ  
СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО И ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

(тыс. рублей)

Наименование субъекта Российской Федерации	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Северо-Кавказский федеральный округ	530 477,2	610 808,7	610 808,7	643792,4	678557,2	714520,7	744530,6	773567,2
Республика Дагестан	118 851,9	130 327,8	130 327,8	137365,5	144783,2	152456,7	158859,9	165055,5
Республика Ингушетия	48 673,4	60 149,3	60 149,3	63397,4	66820,8	70362,3	73317,5	76176,9
Кабардино-Балкарская Республика	53 055,3	64 531,2	64 531,2	68015,9	71688,7	75488,2	78658,8	81726,4
Карачаево-Черкесская Республика	54 956,2	66 432,1	66 432,1	70019,4	73800,5	77711,9	80975,8	84133,9
Республика Северная Осетия - Алания	69 944,0	81 420,3	81 420,3	85817,0	90451,1	95245,0	99245,3	103115,9
Чеченская Республика	85 303,2	96 779,0	96 779,0	102005,1	107513,3	113211,5	117966,4	122567,1
Ставропольский край	99 693,2	111 169,0	111 169,0	117172,1	123499,4	130044,9	135506,8	140791,5
Дальневосточный федеральный округ	2 615 981,3	2 685 710,4	2 685 710,4	2830738,8	2983598,7	3141729,4	3273682,0	3401355,6
Республика Саха (Якутия)	397 339,6	394 539,0	394 539,0	415844,1	438299,7	461529,6	480913,8	499669,5

Камчатский край	220 932,1	232 407,8	232 407,8	244957,8	258185,5	271869,4	283287,9	294336,1
Приморский край	325 349,5	336 825,3	336 825,3	355013,9	374184,6	394016,4	410565,1	426577,1
Хабаровский край	553 287,6	564 763,4	564 763,4	595260,6	627404,7	660657,1	688404,7	715252,5
Амурская область	372 861,8	384 337,2	384 337,2	405091,4	426966,3	449595,6	468478,6	486749,2
Магаданская область	254 226,2	265 702,3	265 702,3	280050,2	295172,9	310817,1	323871,4	336502,4
Сахалинская область	270 578,3	262 777,2	262 777,2	276967,2	291923,4	307395,3	320305,9	332797,9
Еврейская автономная область	119 608,7	131 084,6	131 084,6	138163,2	145624,0	153342,1	159782,4	166013,9
Чукотский автономный округ	101 797,5	113 273,6	113 273,6	119390,4	125837,5	132506,8	138072,1	143456,9

Приложение N 7  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

**ОБЪЕМ РАСХОДОВ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА, А ТАКЖЕ ПРОГНОЗНАЯ ОЦЕНКА РАСХОДОВ  
БЮДЖЕТОВ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ  
НА РЕАЛИЗАЦИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ "РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
НА 2013 - 2020 ГОДЫ**

(тыс. рублей)

Направление финансирования,	Оценка расходов							
--------------------------------	-----------------	--	--	--	--	--	--	--

источники финансирования	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	год	год	год	год	год	год	год	год

I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"

1.1. Развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	4 962 691,80	5 441 600,20	5 441 600,20	6 938 077,70	6 912 353,53	6 881 902,16	7 646 071,87	7 688 727,21
в том числе:								
федеральный бюджет	577 129,80	1 056 038,20	1 056 038,20	2 045 989,87	1 884 241,20	1 713 753,88	2 341 689,65	2 251 499,68
бюджеты субъектов Российской Федерации	4 146 121,30	4 146 121,30	4 146 121,30	4 624 992,09	4 753 590,00	4 885 980,33	5 014 776,24	5 140 368,53
арендаторы	193 343,20	193 343,20	193 343,20	215 674,05	221 670,87	227 844,53	233 850,58	239 707,24
иные источники	46 097,50	46 097,50	46 097,50	51 421,69	52 851,47	54 323,42	55 755,40	57 151,76
1.2. Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров	5 373 511,64	5 081 677,94	5 081 677,94	5 495 478,20	5 669 873,66	5 849 990,87	6 031 974,75	6 199 531,79
в том числе:								
федеральный бюджет	3 137 497,54	2 845 663,84	2 845 663,84	3 001 207,83	3 106 250,10	3 214 968,85	3 327 492,76	3 427 317,55
бюджеты субъектов Российской Федерации	837 283,50	837 283,50	837 283,50	933 988,49	959 958,04	986 693,45	1 012 702,98	1 038 065,57
арендаторы	800 162,60	800 162,60	800 162,60	892 580,18	917 398,37	942 948,47	967 804,87	992 043,01
иные источники	598 568,00	598 568,00	598 568,00	667 701,71	686 267,15	705 380,10	723 974,14	742 105,67
1.3. Тушение лесных пожаров	1 972 571,80	2 236 571,80	2 236 571,80	2 385 375,25	2 465 360,50	2 548 070,65	2 632 809,53	2 709 177,88
в том числе:								
федеральный бюджет	1 536 130,50	1 800 130,50	1 800 130,50	1 898 525,63	1 964 974,03	2 033 748,12	2 104 929,30	2 168 077,18
бюджеты субъектов Российской Федерации	436 441,30	436 441,30	436 441,30	486 849,62	500 386,47	514 322,53	527 880,23	541 100,70
арендаторы	-	-	-	-	-	-	-	-
иные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов	9 577 610,88	9 489 310,90	9 376 710,90	9 682 998,42	9 962 746,79	10 251 026,88	10 534 769,59	10 806 634,81
в том числе:								
федеральный бюджет	2 207 006,88	2 118 706,90	2 006 106,90	1 461 100,71	1 512 239,22	1 565 167,60	1 619 948,46	1 668 546,92
бюджеты субъектов Российской Федерации	55 711,40	55 711,40	55 711,40	62 145,98	63 873,95	65 652,88	67 383,51	69 071,09

арендаторы	3 758 157,70	3 758 157,70	3 758 157,70	4 192 219,28	4 308 783,93	4 428 786,15	4 545 530,28	4 659 370,57
иные источники	3 556 734,90	3 556 734,90	3 556 734,90	3 967 532,45	4 077 849,69	4 191 420,25	4 301 907,34	4 409 646,23

1.5. Осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель

	1 177,00	1 177,00	1 177,00	1 241,33	1 284,78	1 329,75	1 376,29	1 417,58
--	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

в том числе:

федеральный бюджет	1177,00	1177,00	1177,00	1 241,33	1 284,78	1 329,75	1 376,29	1 417,58
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-
арендаторы	-	-	-	-	-	-	-	-
иные источники	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего по разделу I	21 887 563,12	22 250 337,84	22 137 737,84	24 503 170,90	25 011 619,27	25 532 320,31	26 847 002,03	27 405 489,27
--------------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

в том числе:

федеральный бюджет	7 458 941,72	7 821 716,44	7 709 116,44	8 408 065,37	8 468 989,33	8 528 968,20	9 395 436,46	9 516 858,91
бюджеты субъектов Российской Федерации	5 475 557,50	5 475 557,50	5 475 557,50	6 107 976,18	6 277 808,46	6 452 649,19	6 622 742,96	6 788 605,88
арендаторы	4 751 663,50	4 751 663,50	4 751 663,50	5 300 473,51	5 447 853,17	5 599 579,15	5 747 185,74	5 891 120,82
иные источники	4 201 400,40	4 201 400,40	4 201 400,40	4 686 655,84	4 816 968,31	4 951 123,77	5 081 636,88	5 208 903,66

II Подпрограмма "Обеспечение использования лесов"

2.1. Проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков

	3 966 613,59	3 329 168,96	3 379 168,96	3 180 728,87	3 289 830,88	3 402 704,11	3 518 978,11	3 622 886,95
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

в том числе:

федеральный бюджет	3 689 576,39	3 052 131,76	3 102 131,76	2 871 694,29	2 972 203,59	3 076 230,71	3 183 898,78	3 279 415,74
бюджеты субъектов Российской Федерации	122 986,20	122 986,20	122 986,20	137 190,92	141 005,52	144 932,60	148 753,07	152 478,51
арендаторы	154 051,00	154 051,00	154 051,00	171 843,66	176 621,77	181 540,79	186 326,26	190 992,70
иные источники	-	-	-	-	-	-	-	-

2.2. Организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование

	2 034 489,22	2 048 149,50	2 048 149,50	2 268 542,42	2 333 635,52	2 400 702,27	2 466 579,07	2 529 892,85
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

в том числе:

федеральный бюджет	252 047,62	265 707,90	265 707,90	280 231,49	290 039,60	300 190,98	310 697,67	320 018,60
--------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

бюджеты субъектов Российской Федерации	34 362,60	34 362,60	34 362,60	38 331,43	39 397,23	40 494,47	41 561,92	42 602,81
арендаторы	1 355 505,30	1 355 505,30	1 355 505,30	1 512 064,13	1 554 107,07	1 597 389,89	1 639 497,56	1 680 557,87
иные источники	392 573,70	392 573,70	392 573,70	437 915,37	450 091,61	462 626,93	474 821,92	486 713,57

2.3. Осуществление  
федерального  
государственного лесного  
надзора

4 652 009,72	4 924 760,00	4 917 604,90	5 186 436,14	5 367 956,81	5 555 830,56	5 750 278,82	5 922 783,71
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

в том числе:

федеральный бюджет	4 651 435,02	4 924 185,30	4 917 030,20	5 185 795,06	5 367 297,91	5 555 153,31	5 749 583,71	5 922 071,20
бюджеты субъектов Российской Федерации	574,70	574,70	574,70	641,08	658,90	677,25	695,11	712,51
арендаторы	-	-	-	-	-	-	-	-
иные источники	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего по разделу II	10 653 112,53	10 302 078,46	10 344 923,36	10 635 707,43	10 991 423,21	11 359 236,94	11 735 836,00	12 075 563,52
---------------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

в том числе:

федеральный бюджет	8 593 059,03	8 242 024,96	8 284 869,86	8 337 720,84	8 629 541,10	8 931 575,00	9 244 180,16	9 521 505,54
бюджеты субъектов Российской Федерации	157 923,50	157 923,50	157 923,50	176 163,43	181 061,65	186 104,33	191 010,09	195 793,83
арендаторы	1 509 556,30	1 509 556,30	1 509 556,30	1 683 907,79	1 730 728,84	1 778 930,68	1 825 823,83	1 871 550,57
иные источники	392 573,70	392 573,70	392 573,70	437 915,37	450 091,61	462 626,93	474 821,92	486 713,57

III Подпрограмма "Воспроизводство лесов"

3.1. Создание и  
функционирование  
объектов Единого  
генетико-селекционного  
комплекса (ЕГСК)

813 410,53	817 635,30	817 635,30	887 908,10	915 610,17	944 209,97	972 976,31	999 645,38
------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

в том числе:

федеральный бюджет	392 939,13	397 163,90	397 163,90	418 872,88	433 533,43	448 707,10	464 411,84	478 344,20
бюджеты субъектов Российской Федерации	17 107,30	17 107,30	17 107,30	19 083,17	19 613,77	20 160,03	20 691,45	21 209,66
арендаторы	120 714,40	120 714,40	120 714,40	134 656,73	138 400,86	142 255,41	146 005,30	149 661,93
иные источники	282 649,70	282 649,70	282 649,70	315 295,32	324 062,10	333 087,43	341 867,71	350 429,60

3.2. Осуществление  
лесовосстановления и  
лесоразведения

4 051 919,86	4 208 894,50	4 344 870,73	4 869 837,72	5 010 814,47	5 155 948,73	5 297 142,55	5 434 824,38
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

в том числе:

федеральный бюджет	1 708 719,06	1 865 693,70	2 001 669,93	2 256 000,74	2 324 299,76	2 394 612,97	2 463 017,15	2 529 719,88
бюджеты субъектов Российской Федерации	94 107,80	94 107,80	94 107,80	104 977,11	107 896,00	110 900,97	113 824,35	116 675,02
арендаторы	2 160 073,70	2 160 073,70	2 160 073,70	2 409 558,97	2 476 556,76	2 545 530,35	2 612 631,29	2 678 063,20
иные источники	89 019,30	89 019,30	89 019,30	99 300,90	102 061,96	104 904,44	107 669,76	110 366,29

3.3. Проведение ухода за лесами	8 990 134,30	8 990 134,30	8 990 134,30	9 986 759,27	10 269 645,03	10 561 012,73	10 846 098,09	11 121 706,47
в том числе:								
федеральный бюджет	685 783,70	685 783,70	685 783,70	723 268,64	748 583,04	774 783,45	801 900,87	825 957,89
бюджеты субъектов Российской Федерации	23 877,10	23 877,10	23 877,10	26 634,87	27 375,45	28 137,87	28 879,60	29 602,87
арендаторы	5 984 634,00	5 984 634,00	5 984 634,00	6 675 850,25	6 861 472,27	7 052 568,39	7 238 476,20	7 419 759,83
иные источники	2 295 839,50	2 295 839,50	2 295 839,50	2 561 005,52	2 632 214,28	2 705 523,02	2 776 841,42	2 846 385,88
Всего по разделу III	13 855 464,69	14 016 664,10	14 152 640,33	15 744 505,09	16 196 069,68	16 661 171,43	17 116 216,95	17 556 176,23
в том числе:								
федеральный бюджет	2 787 441,89	2 948 641,30	3 084 617,53	3 398 142,26	3 506 416,23	3 618 103,52	3 729 329,86	3 834 021,97
бюджеты субъектов Российской Федерации	135 092,20	135 092,20	135 092,20	150 695,15	154 885,23	159 198,87	163 395,40	167 487,55
арендаторы	8 265 422,10	8 265 422,10	8 265 422,10	9 220 065,95	9 476 429,89	9 740 354,15	9 997 112,80	10 247 484,96
иные источники	2 667 508,50	2 667 508,50	2 667 508,50	2 975 601,73	3 058 338,34	3 143 514,89	3 226 378,89	3 307 181,76

IV Подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы"

4.1. Прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами	1 284 581,60	1 530 027,40	1 495 542,50	1 570 502,35	1 643 544,38	1 717 620,36	935 807,11	963 881,32
в том числе:								
федеральный бюджет	1 284 581,60	1 530 027,40	1 495 542,50	1 570 502,35	1 643 544,38	1 717 620,36	935 807,11	963 881,32
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-
арендаторы	-	-	-	-	-	-	-	-
иные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2. Научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	444 221,40	429 164,80	329 392,70	342 829,18	351 903,14	361 294,67	371 014,92	379 638,17
в том числе:								
федеральный бюджет	444 221,40	429 164,80	329 392,70	342 829,18	351 903,14	361 294,67	371 014,92	379 638,17
бюджеты субъектов Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	-
арендаторы	-	-	-	-	-	-	-	-
иные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3. Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства	52 842,96	55 706,90	55 706,90	58 751,84	60 808,15	62 936,44	65 139,21	67 093,39



Всего по Программе	58 960 545,80	60 472 905,20	60 435 962,90	65 525 163,37	67 347 101,03	69 222 814,88	71 047 471,89	72 826 833,93
в том числе:								
федеральный бюджет	29 610 895,10	31 123 254,50	31 086 312,20	32 785 672,04	33 697 288,14	34 635 834,52	35 548 768,34	36 439 085,02
бюджеты субъектов Российской Федерации	7 561 526,20	7 561 526,20	7 561 526,20	8 434 871,13	8 669 402,73	8 910 850,79	9 145 743,49	9 374 793,57
арендаторы	14 526 641,90	14 526 641,90	14 526 641,90	16 204 447,25	16 655 011,91	17 118 863,98	17 570 122,37	18 010 156,36
иные источники	7 261 482,60	7 261 482,60	7 261 482,60	8 100 172,95	8 325 398,26	8 557 265,59	8 782 837,68	9 002 798,99

---

Таблица N 8  
 обосновывающих материалов  
 к государственной программе  
 Российской Федерации  
 "Развитие лесного хозяйства"  
 на 2013 - 2020 годы

**ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ)**  
 реализации государственной программы Российской Федерации  
 "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы,  
 включенные в Федеральный план статистических работ

N п/п	Наименование	Пункт Федерального плана ста- тистических работ	Субъект официального статистичес- кого учета
1.	Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов	24.2	Рослесхоз
2.	Лесистость территории Российской Федерации, процентов	24.5	Рослесхоз
3.	Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов	24.5	Рослесхоз
4.	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, рублей на га	24.3	Рослесхоз
5.	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов	24.3	Рослесхоз
6.	Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров, процентов	24.1	Рослесхоз
7.	Отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов	24.1	Рослесхоз
8.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов	24.1	Рослесхоз
9.	Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов	24.1	Рослесхоз

10.	Доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляется в течение года наземный лесопатологический мониторинг, в общей площади лесов, процентов	24.2	Рослесхоз
11.	Доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, процентов	24.2	Рослесхоз
12.	Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними, процентов	24.2	Рослесхоз
13.	Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов	24.2	Рослесхоз
14.	Доля площади лесов, возвращенных в хозяйственный оборот, в общей площади лесов, загрязненных радионуклидами, процентов	24.2	Рослесхоз
15.	Сокращение объема незаконных рубок к предыдущему году, процентов	24.2	Рослесхоз
16.	Доля площади земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда, процентов	24.3	Рослесхоз
17.	Доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины, процентов	24.3	Рослесхоз
18.	Протяженность лесных дорог, построенных за год, км	24.3	Рослесхоз
19.	Доля площади лесов, на которых проведены мероприятия лесосостройства в течение последних 10 лет, в общей площади лесов, процентов	24.3	Рослесхоз
20.	Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства, процентов	24.3	Рослесхоз
21.	Отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства, процентов	24.2	Рослесхоз
22.	Доля устраненных административных правонарушений в общем количестве выявленных административных правонарушений	24.2	Рослесхоз
23.	Доля площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет, в общей площади земель лесного фонда, процентов	24.3	Рослесхоз
24.	Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов, процентов	24.4	Рослесхоз

25.	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, процентов	24.4	Рослесхоз
26.	Доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала, процентов	24.4	Рослесхоз
27.	Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда, процентов	24.4	Рослесхоз
28.	Доля лесных культур, созданных посадочным материалом с улучшенными наследственными свойствами, в общем объеме искусственного лесовосстановления, процентов	24.4	Рослесхоз
29.	Увеличение площади лесоразведения по отношению к базовому году (2010 год), процентов	24.4	Рослесхоз
30.	Отношение площади рубок ухода в молодняках к площади молодняков хозяйственно-ценных пород, процентов	24.4	Рослесхоз
31.	Площади плантаций быстрорастущего леса, тысяч га	24.4	Рослесхоз
32.	Доля площади лесов, в которых осуществляется государственная инвентаризация лесов на основе постоянных пробных площадей, в общей площади лесов, процентов	24.3	Рослесхоз
33.	Доля площади земель лесного фонда, в которых осуществляется дистанционный мониторинг использования лесов, в площади земель лесного фонда, переданных в аренду, процентов	24.3	Рослесхоз
34.	Средняя численность лесной охраны на 50 тыс. га земель лесного фонда, чел.	24.3	Рослесхоз
35.	Доля специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства, процентов	24.6	Рослесхоз
36.	Доля объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства, процентов	24.6	Рослесхоз
37.	Доля инновационных разработок в общем объеме финансирования лесных научных исследований, процентов	24.6	Рослесхоз
38.	Оценка качества финансового менеджмента в Рослесхозе, балл	24.6	Рослесхоз

Таблица N 9  
обосновывающих материалов  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

**ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ**  
государственной программы "Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 год

Наименование основного мероприятия, мероприятий, реализуемых в рамках основного мероприятия	Ответственный исполнитель (ФИО, должность)	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	КБК (федеральный бюджет)	Финансирование (тыс. руб.) (без учета дополнительного финансирования)
		начала реализации	окончания реализации			
<b>I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"</b>						
1.1 Развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.02.2013	30.11.2013	X	всего	577129,8
					053 0407 2920100 530	85000,0
					053 0407 2919900 611	492129,8
1.1.1 Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.02.2013	30.11.2013	Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря	053 0407 2920100 530	85000,0
1.1.2 Обеспечение эффективного управления системой обеспечения пожарной безопасности в лесах	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.02.2013	30.11.2013	Обеспечение эффективного функционирования диспетчерской службы	053 0407 2919900 611	492129,8
1.2 Предупреждение возникновения и	В.Н. Масляков, Руководитель	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	3137497,5
					053 0407 2920100 530	2832434,2

распространения лесных пожаров	Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации				053 0407 2919900 611	305063,3
1.2.1 Строительство, реконструкция, эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров; строительство, реконструкция и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение эксплуатации 3,9 тыс. км лесных дорог, строительства 1,8 тыс. км лесных дорог, реконструкции 1,7 тыс. км лесных дорог, эксплуатация более 2,6 млн. кв. м посадочных площадок (за счет средств субвенций из федерального	X	147608,0
1.2.2 Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Прокладка 125,7 тыс. км просек, противопожарных разрывов, минерализованных полос	X	90734,4
1.2.3 Поддержка сети пожарных наблюдательных пунктов, обеспечение доступа к источникам противопожарного водоснабжения	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов, пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря, устройство и	X	42622,2

				эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения		
1.2.4 Снижение природной пожарной опасности лесов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение санитарно- оздоровительных мероприятий на площади 1 тыс. га	X	10881,1
1.2.5 Проведение предупредительных противопожарных мероприятий	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на площади более 1 млн. га, прочистка просек и противопожарных минерализованных полос протяженностью 398,1 тыс. км, создание и устройство заслонов и лиственных опушек	X	203854,3

1.2.6 Проведение мероприятий по благоустройству зон отдыха граждан в лесах и снижению количества лесных пожаров по вине граждан	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Благоустройство зон отдыха граждан, установка и эксплуатация шлагбаумов и преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах с целью обеспечения противопожарной безопасности, установление информационных стендов и других	X	103749,3
1.2.7 Проведение мониторинга пожарной опасности в лесах	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение мониторинга пожарной опасности в лесах наземным способом на площади 80,2 млн. га, авиационным способом - 46,3 млн. га. Проведение космического мониторинга пожарной опасности на	X	2538048,2
1.3 Тушение лесных пожаров	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.02.2013	30.10.2013	X	053 0407 2920100 530	1536130,5

1.3.1 Обеспечение тушения лесных пожаров	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.02.2013	30.10.2013	Снижение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами, к средней за последние 5 лет на 22%. Ликвидация 76,9% лесных пожаров в течение суток с момента обнаружения.	X	1536130,5
1.4 Проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.04.2013	31.10.2013	X	всего	2207006,9
					053 0407 2920100 530	1432394,0
					053 0407 2919900 611	774612,9
1.4.1 Проведение лесопатологического мониторинга и лесопатологических обследований	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.04.2013	31.10.2013	Проведение лесопатологического мониторинга и лесопатологических обследований на площади 300 млн. га	X	961248,9
1.4.2 Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.04.2013	31.10.2013	Проведение работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов на площади 71,4 тыс. га (в т.ч. выполнение наземных работ химическим, биологическим, микробиологически	X	132991,0

				методом, проведение профилактических биотехнических мероприятий на площади 42,6 тыс. га, выполнение авиационных работ химическими и биологическими методами на площади 28,8 тыс. га).		
1.4.3 Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий по защите лесов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.04.2013	31.10.2013	Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий на площади 29,9 тыс. га, включая сплошные и выборочные санитарные рубки, очистку лесных насаждений от захламленности, принятие иных мер по защите лесов	X	1112767,0
1.5 Осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения земель	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	053 0407 2920100 530	1177,0
1.5.1 Проведение контроля содержания радионуклидов в лесных ресурсах и продукции	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Материалы по результатам контроля	X	1000,0

1.5.2 Проведение лесохозяйственных мероприятий в зависимости от плотности радиоактивного загрязнения	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение реабилитации в зонах радиоактивного загрязнения земель	X	177,0
II. Подпрограмма "Обеспечение использования лесов"						
2.1 Проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	3689576,4
					053 0407 2920100 530	671574,3
					053 0407 3400300 244	3018002,1
2.1.1 Ведение государственного лесного реестра	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение наполнения лесного реестра актуальной информацией о состоянии лесов	X	371574,3
2.1.2 Проведение лесоустройства	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение мероприятий лесоустройства на площади 1800 тыс. га	X	300000,0
2.1.3 Обеспечение землеустройства и землепользования	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение постановки на кадастровый учет лесных участков общей площадью	X	3018002,10

	хозяйства			земель лесного фонда 86175 тыс. га		
2.2 Организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	053 0407 2920100 530	252 047,62
2.2.1 Проведение мероприятий по организации использования лесов, подготовке лесных планов и лесохозяйственных регламентов, проведение конкурсов и аукционов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение мероприятий лесного планирования, регламентирования, отводов и таксации лесосек при проведении выборочных и сплошных рубок (в т.ч. санитарных), мероприятий по уходу	X	252 047,62
2.3 Осуществление федерального государственного лесного надзора	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	4651435,02
					053 0407 2920100 530	4178359,02
					053 0407 0010400 121	129328,80
					053 0407 0010400 122	7363,50
					053 0407 0010400 242	11237,00
					053 0407 0010400 244	29139,30
					053 0407 0011500 121	163809,70
					053 0407 0011500 122	14674,40
					053 0407 0011500 242	10188,80
					053 0407 0011500 244	24267,90
					053 0407 2919900 111	49476,00
					053 0407 2919900 112	25000,00
					053 0407 2919900 242	3654
053 0407 2919900 244	4936,6					

2.3.1 Осуществление федерального государственного лесного надзора	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение проведения контрольно-надзорных мероприятий. Рост доли устраненных административных правонарушений в общем количестве выявленных административных правонарушений до 71,3%; рост доли случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства до 79,3%.	X	4651435,02
III. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"						
3.1 Создание и функционирование объектов Единого генетико-селекционного комплекса (ЕГСК)	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	392939,1
					053 0407 2920100 530	77951,8
					053 0407 2919900 611	314987,3

3.1.1 Проведение мероприятий по семеноводству	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Закладка объектов ЕГСК, лесосеменных плантаций, архивов клонов и маточных плантаций плюсовых насаждений, испытательных культур, постоянных лесосеменных участков. Обеспечение ухода за аттестованными объектами ЕГСК, лесосеменными плантациями, испытательными культурами, архивами клонов и маточными плантациями, постоянными лесосеменными участками. Заготовка 66,8 тонны семян лесных растений, в т.ч. 1,6 тонны семян с улучшенными свойствами.	X	77951,8
3.1.2 Выращивание посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение выращивания посадочного материала (более 53 млн. штук за счет средств консолидированных бюджетов	X	0,00

				субъектов РФ)		
3.1.3 Обеспечение функционирования системы ЕГСК	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Эффективное функционирование системы ЕГСК	X	314987,3
3.2 Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	053 0407 2920100 530	1708719,1
3.2.1 Осуществление мероприятий по лесовосстановлению	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение искусственного лесовосстановления (создание лесных культур) на площади 63,8 тыс. га, комбинированного лесовосстановления на площади 3,2 тыс. га, мероприятий по содействию естественному лесовосстановлению на площади 168,9 тыс. га, иных мероприятий по	X	1702719,1

				лесовосстановлению (за счет средств субвенций из федерального)		
3.2.2 Осуществление мероприятий по лесоразведению на землях лесного фонда	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Осуществление мероприятий по лесоразведению на площади 0,6 тыс. га	X	6000,0
3.3 Проведение ухода за лесами	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	053 0407 2920100 530	685783,7
3.3.1 Проведение осветления и прочистки	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение осветления и прочистки в объеме 1,1 млн. куб. м	X	680000,5

3.3.2 Проведение прореживаний	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение прореживаний в объеме 0,2 млн. куб. м	X	5095,3
3.3.3 Проведение рубок ухода и иных мероприятий по уходу за лесами	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Проведение проходных рубок в объеме 642 тыс. куб. м и иных мероприятий по уходу за лесами	X	687,9
IV. Подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы"						
4.1 Прогнозирование и стратегическое планирование управления лесами	Ю.Н. Гагарин, Директор департамента государственной политики и регулирувания в области лесных ресурсов Минприроды России, В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	1284581,6
					053 0407 2919900 244	979300,0
					053 0407 0300301 244	107022,3
					053 0407 0300302 244	198259,3
4.1.2 Осуществление государственной инвентаризации лесов	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Проведение государственной инвентаризации лесов на основе постоянных пробных	X	979300,0

				площадей и дистанционного мониторинга на площади 250 млн. га		
4.1.3 Реализация проекта МБПР "Реформирование лесоуправления и меры по борьбе с лесными пожарами в России. Лесной проект - 2"	Ю.Н. Гагарин, Директор департамента государственной политики и регулирования в области лесных ресурсов Минприроды России	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение своевременной и полной реализации мероприятий Проекта, предусмотренных на 2013 год		
	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013		X	305281,6
4.2 Научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	Ю.Н. Гагарин, Директор департамента государственной политики и регулирования в области лесных ресурсов Минприроды России, С.В. Старостин, начальник Управления науки, образования и международного сотрудничества Рослесхоза	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	444221,40
					051 0411 0816900 241	20000,00
					053 0604 0819900 611	256970,40
					053 0604 0819900 612	21000,00
					053 0411 2919900 241	146251,00

4.2.1. Определение приоритетов научно-аналитического обеспечения в сфере реализации государственной программы	Ю.Н. Гагарин, Директор департамента государственной политики и регулирования в области лесных ресурсов Минприроды России	01.01.2013	01.03.2013	Решения Научно-технического совета; Приказ Минприроды; результаты научных исследований	X	20000,0
4.2.2 Проведение научных исследований подведомственными Рослесхозу бюджетными учреждениями в соответствии с государственным заданием	С.В. Старостин, начальник Управления науки, образования и международного сотрудничества Рослесхоза	01.01.2013	31.12.2013	Получение инновационных разработок не менее чем по 17% результатов НИОКР.	X	256970,4
4.2.3 Проведение иных научных исследований и опытно-конструкторских работ, направленных на развитие лесного хозяйства	С.В. Старостин, начальник Управления науки, образования и международного сотрудничества Рослесхоза	01.01.2013	31.12.2013	Получение инновационных разработок не менее чем по 17% результатов НИОКР.	X	167251,0
4.3 Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров лесного хозяйства	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	053 0407 2920100 530	52843,0
4.3.1 Организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров лесного хозяйства	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение подготовки, переподготовки и повышения квалификации 3,9% кадров лесного хозяйства	X	52843,0

4.4 Обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	X	всего	1001955,0
					053 0407 0010400 121	22722,3
					053 0407 0010400 122	6321,3
					053 0407 0010400 242	8522,2
					053 0407 0010400 243	28372,2
					053 0407 0010400 244	26942,3
					053 0407 0010400 851	1250,0
					053 0407 0010400 852	150,0
					053 0407 0011500 121	154102,6
					053 0407 0011500 122	13425,6
					053 0407 0011500 242	9741,2
					053 0407 0011500 244	16853,6
					053 0407 0011500 851	2200,0
					053 0407 0011500 852	800,0
					053 0407 0010800 244	76,0
					053 0407 2919900 242	212900,0
					053 0407 2919900 244	313197,5
					053 0407 2919900 611	23166,1
053 0407 2919900 612	160917,1					
053 0407 2919900 851	150,0					
053 0407 2919900 852	145,0					
4.4.1 Обеспечение выполнения функций центральным аппаратом Рослесхоза	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение полного выполнения мероприятий государственной программы, ответственным за реализацию которых является Рослесхоз. Обеспечение реализации мероприятий административной реформы. Повышение качества финансового менеджмента и	X	94280,30

				эффективности других внутриведомствен ных управленческих процессов.		
4.4.2 Обеспечение эффективного исполнения государственных функций и оказания государственных услуг территориальными органами Рослесхоза	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Повышение качества государственных услуг. Выполнение плана мероприятий по контролю за выполнением переданных	X	197123,00
4.4.3 Обеспечение деятельности музея леса.	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Обеспечение полного выполнения государственного задания	X	23166,10
4.4.4 Материально- техническое и организационное обеспечение деятельности Рослесхоза	В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства	01.01.2013	31.12.2013	Эффективное материально- техническое и организационное обеспечение деятельности Рослесхоза по реализации государственной программы	X	

4.5 Обеспечение исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации	В.А. Лебедев, заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации, В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	X	053 0407 2920100 530	6962551,5
4.5.1 Обеспечение эффективного исполнения переданных полномочий субъектами Российской Федерации	В.А. Лебедев, заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации, В.Н. Масляков, Руководитель Федерального агентства лесного хозяйства, субъекты Российской Федерации	01.01.2013	31.12.2013	Организация на региональном уровне обеспечения управления реализацией мероприятий Программы	X	6962551,5



Субвенции	21502265,7	23658518,5	23731894,7	19209288,0	19690371,3	20038518,1	Федеральный закон "О федеральном бюджете на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 годов"
-----------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	--

Таблица N 12  
обосновывающих материалов  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

АНАЛИТИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
средств подпрограммы "Обеспечение реализации  
государственной программы "Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы"

(тысяч рублей)

Наименование подпрограмм	Код бюджетной классификации				Расходы		
	ГРБС	Рз	ЦСР	ВП	2013 год	2014 год	2015 год
		Пр					
I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"	051	0411	0010400	241	7000,0	20500,0	20500,0
	053	0407	0010400	121	9015,3	9761,4	9656,4
	053	0407	0010400	122	2508,0	2609,4	2581,4
	053	0407	0010400	242	3381,3	3526,0	3618,8
	053	0407	0010400	243	11257,0	0,0	0,0
	053	0407	0010400	244	10689,6	11406,3	11097,4
	053	0407	0010400	851	495,9	516,0	510,4
	053	0407	0010400	852	59,5	61,9	61,3
	053	0407	0011500	121	61141,7	66201,8	65489,8
	053	0407	0011500	122	5326,7	7743,4	7775,1
	053	0407	0011500	242	3864,9	6259,3	6252,4
	053	0407	0011500	244	6686,8	12795,2	10797,8
	053	0407	0011500	851	872,9	908,2	898,4
	053	0407	0011500	852	317,4	330,2	326,7
	053	0407	0010800	244	30,2	31,4	31,0
	053	0407	2919900	242	84470,2	87884,8	86939,7
	053	0407	2919900	244	124264,2	81085,4	81817,7
	053	0407	2919900	611	9191,4	29593,9	32251,9
	053	0407	2919900	612	63845,5	39855,8	49284,0

	053	0407	2919900	851	59,5	61,9	61,3	
	053	0407	2919900	852	57,5	59,9	59,2	
	053	0407	2920100	530	2465203,1	3804617,3	3804617,3	
	053	0407	0300301	244	53511,2	117876,0	112653,8	
	053	0407	0300302	244	99129,7	242037,7	229912,5	
	053	0411	2919900	241	48750,3	27991,1	27857,8	
	053	0604	0819900	611	85656,8	91563,8	60439,8	
	053	0604	0819900	612	7000,0	3000,0	1000,0	
II. Подпрограмма "Рациональное использование лесов"	051	0411	0010400	241	7000,0	20500,0	20500,0	
	053	0108	0300600	862	0,0	9900,0	10110,0	
	053	0407	0010400	121	10343,4	10285,9	10377,6	
	053	0407	0010400	122	2877,5	2749,6	2774,2	
	053	0407	0010400	242	3879,4	3715,4	3889,0	
	053	0407	0010400	243	12915,3	0,0	0,0	
	053	0407	0010400	244	12264,4	12019,2	11926,2	
	053	0407	0010400	851	569,0	543,7	548,6	
	053	0407	0010400	852	68,3	65,2	65,8	
	053	0407	0011500	121	70149,2	69759,2	70380,9	
	053	0407	0011500	122	6111,5	8159,5	8355,8	
	053	0407	0011500	242	4434,3	6595,7	6719,4	
	053	0407	0011500	244	7671,9	13482,8	11604,3	
	053	0407	0011500	851	1001,5	957,0	965,5	
	053	0407	0011500	852	364,2	348,0	351,1	
	053	0407	0010800	244	34,6	33,1	33,4	
	053	0407	2919900	242	96914,4	92607,4	93432,8	
	053	0407	2919900	244	1121871,0	885742,6	888228,2	
	053	0407	2919900	611	10545,5	31184,2	34660,6	
	053	0407	2919900	612	73251,2	41997,5	52964,8	
	053	0407	2919900	851	68,3	65,2	65,8	
	053	0407	2919900	852	66,0	63,1	63,6	
	053	0407	2920100	530	2465203,1	2736644,8	2736644,8	
	053	0407	0300301	244	53511,2	117876,0	112653,8	
	053	0407	0300302	244	99129,7	242037,7	229912,5	
	053	0411	2919900	241	48750,3	27991,1	27857,8	
	053	0604	0819900	611	85656,8	91563,8	60439,8	
	053	0604	0819900	612	7000,0	3000,0	1000,0	
	III. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"	051	0411	0010400	241	6000,0	20500,0	20500,0
		053	0407	0010400	121	3363,6	3599,5	3612,8
		053	0407	0010400	122	935,7	962,2	965,8
		053	0407	0010400	242	1261,5	1300,2	1353,9

	053	0407	0010400	243	4199,9	0,0	0,0
	053	0407	0010400	244	3988,2	4206,1	4152,0
	053	0407	0010400	851	185,0	190,3	191,0
	053	0407	0010400	852	22,2	22,8	22,9
	053	0407	0011500	121	22811,6	24412,0	24502,2
	053	0407	0011500	122	1987,4	2855,4	2909,0
	053	0407	0011500	242	1442,0	2308,1	2339,3
	053	0407	0011500	244	2494,8	4718,3	4039,9
	053	0407	0011500	851	325,7	334,9	336,1
	053	0407	0011500	852	118,4	121,8	122,2
	053	0407	0010800	244	11,3	11,6	11,6
	053	0407	2919900	242	31515,4	32407,7	32527,5
	053	0407	2919900	244	46362,3	29900,4	30611,1
	053	0407	2919900	611	3429,3	10912,8	12066,7
	053	0407	2919900	612	23820,4	14696,9	18439,0
	053	0407	2919900	851	22,2	22,8	22,9
	053	0407	2919900	852	21,5	22,1	22,2
	053	0407	2920100	530	2465203,1	2736644,8	2736644,8
	053	0411	2919900	241	48750,3	27991,1	27857,8
	053	0604	0819900	611	85656,8	91563,8	60439,8
	053	0604	0819900	612	7000,0	3000,0	1000,0
Итого:	053				10126367,4	12110871,8	12007708,4

Таблица N 13  
обосновывающих материалов  
к государственной программе

ОЦЕНКА  
степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов  
на показатели (индикаторы) государственной программы  
Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы (подпрограммы)

N п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Значения показателей по годам									
		2012 год		2013 год		2014 год		2015 год		2016 год	
		С учетом доп. ресурсов	Без учета доп. ресурсов	С учетом доп. ресурсов	Без учета доп. ресурсов	С учетом доп. ресурсов	Без учета доп. ресурсов	С учетом доп. ресурсов	Без учета доп. ресурсов	С учетом доп. ресурсов	Без учета доп. ресурсов
1.	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, руб. на га	19,4	18,9	20,1	19,7	20,7	20,3	21,4	20,9	21,9	21,5
I. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Охрана и защита лесов"											
2.	Отношение площади земель лесного фонда, пройденных лесными пожарами в отчетном году, к средней площади земель лесного фонда, которые были пройдены пожарами в течение последних 5 лет, процентов	71	73	69,6	78	68,2	92	66,8	97	65,4	97

3.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов	-	76,1	78,9	76,9	79,7	77,7	80,5	78,5	81,3	79,3
4.	Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов	-	4,9	4,5	4,6	4,1	4,3	3,7	4	3,4	3,7
5.	Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними, процентов	-	8	15	10	18	13	25	15	27	17
6.	Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов	-	23	26	24	27	25	28	26	-	27
II. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Обеспечение использования лесов"											
7.	Протяженность лесных дорог, построенных за год, км	5400	5400	5524	5500	5648	5600	5772	5700	5896	5800
8.	Доля площади лесов, на которых проведены мероприятия лесоустройства в течение последних 10 лет, в общей площади лесов, процентов	33,6	30,5	34,1	30,5	34,6	31,5	35,1	31,5	35,6	31,5

9.	Доля площади земель лесного фонда, поставленной на кадастровый учет в общей площади земель лесного фонда, процентов	20	20	27,6	25	32,6	27,5	35,6	30	38,6	32,5
III. Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы"											
10.	Доля объема финансирования лесных научных исследований в общем финансировании лесного хозяйства, процентов	0,8	0,8	1,44	0,8	1,44	0,8	1,44	0,8	-	0,8

Таблица N 14  
обосновывающих материалов  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Развитие лесного хозяйства"  
на 2013 - 2020 годы

### ОЦЕНКА

степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов  
на сроки и ожидаемые непосредственные результаты  
реализации основных мероприятий подпрограмм

N п/п	Наименование планируемого основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Объем дополнительных ресурсов (млн. рублей)	Срок реализации	Ожидаемый результат (с учетом выделения дополнительных ресурсов)
I. Подпрограмма "Охрана и защита лесов"					

1.	Развитие системы и средств обеспечения пожарной безопасности в лесах	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	9500	2013 - 2020 годы	Снижение средней площади одного пожара на 1,5% в год; увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в день обнаружения, на 2% в год в связи с приобретением 2500 единиц новой лесопожарной техники и оборудования для специализированных государственных бюджетных и автономных учреждений по охране лесов от пожаров в субъектах Российской Федерации и приобретением оружия для государственной лесной охраны
2.	Проведение профилактики возникновения, локализация и ликвидация очагов вредных организмов	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	9800	2013 - 2015 годы	Проведение мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов и расчистке лесных участков, погибших вследствие лесных пожаров, распространения вредителей и болезней леса на площади 193,1 тыс. га и проведение на них лесовосстановительных работ с учетом результатов реализации программы БИО-2020

II. Подпрограмма "Обеспечение использования лесов"

3.	Проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	1333	2013 - 2014 годы	разработка программного обеспечения: ведение государственного лесного реестра и внесение в него изменений; обобщение документированной информации, содержащейся в государственном лесном реестре. Разработка унифицированного программного обеспечения ведения лесного реестра и информационной системы "Государственный лесной реестр" и решение задач информатизации. Разработка методического и программного обеспечения для создания системы автоматизированного формирования тематических продуктов ДЗЗ из космоса в интересах решения задач лесоустройства, государственного кадастрового учета лесных участков и дистанционного мониторинга лесопользования.
			2500	2013 - 2020 годы	проведение дополнительных объемов лесоустроительных работ (таксации лесов) в субъектах Российской Федерации на площади 44 млн. гектар согласно плану лесоустроительных работ, утвержденных Рослесхозом. В том числе 22 млн. гектар в 2013 - 2015 годах
4.	Организация использования лесов, лесное планирование и регламентирование	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	3000	2013 - 2020 годы	актуализация лесных планов субъектов Российской Федерации, лесохозяйственных регламентов лесничеств, проектирование и строительство 124 км в год дорог в субъектах Российской Федерации с интенсивным уровнем использования лесов

III. Подпрограмма "Воспроизводство лесов"

5.	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Рослесхоз, субъекты Российской Федерации	550,1	2013 - 2020 годы	Выполнение мероприятий в рамках требований Комплексной программы развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной поручением Правительства Российской Федерации от 24 апреля 2012 года N ВП-П8-2322 по развитию плантационного лесовыращивания и созданию новых биотехнологических форм деревьев с заданными признаками, внедрение технологий управления лесными насаждениями и мониторинга генетического разнообразия на основе методов молекулярного маркирования, проведение скрининга химических и биологических препаратов с целью оценки их эффективности в качестве средств защиты и стимуляции роста растений, а также изыскание перспективных биотехнологических средств защиты.
IV. Подпрограмма "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие лесного хозяйства" на 2013 - 2020 годы					
6.	Научно-аналитическое обеспечение в сфере реализации государственной программы	Рослесхоз	400	2013 - 2015 годы	научное обеспечение (НИОКР) первоочередных мероприятий по направлению "Лесная биотехнология" в рамках Комплексной программы развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной поручением Правительства Российской Федерации от 24 апреля 2012 года N ВП-П8-2322

7.	Обеспечение исполнения государственных функций Рослесхозом	Рослесхоз	108	2013 - 2020 годы	обеспечение спецпочты, гражданской обороны (Закупка средств индивидуальной защиты для центрального аппарата, территориальных органов и подведомственных организаций), спецпроверок и спецобследований
	Итого по Программе:		27191,1		

---