

Правительство Архангельской области  
Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса

Федеральное государственное унитарное предприятие  
«Рослесинфорг»  
Архангельский филиал

# ЛЕСНОЙ ПЛАН Архангельской области

Том 2  
Приложения с пояснительной запиской  
(с изменениями на 01.01.2015 г.)

Министр природных ресурсов и  
лесопромышленного комплекса  
Архангельской области

С.В. Шевелёв

Директор Архангельского филиала  
ФГУП «Рослесинфорг»

А.Н. Третьяков

Главный инженер Архангельского филиала  
ФГУП «Рослесинфорг»

С.В. Торхов

Архангельск  
2014

## Введение

Лесной план Архангельской области в действующей редакции утвержден Указом Губернатора Архангельской области от 20 декабря 2011 года 175-у. Срок действия Лесного плана истекает в конце 2018 года. Однако в связи со снижением объемов производства лесопромышленного комплекса, неблагоприятной для развития ситуацией на мировом рынке скорректированы социально-экономические программы развития области, направленные на ускоренную модернизацию предприятий глубокой переработки древесины, в том числе и через реализацию инвестиционных проектов. Кроме того, наблюдаемое в течение последних трех лет улучшение санитарного состояния лесов, испытавших массовое усыхание ели, естественное затухание очагов короедов и усачей, снижение класса пожарной опасности, а также изменение нормативной базы в сфере использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, частичное обновление информационной базы по лесным ресурсам обусловили необходимость внесения изменений в Лесной план.

Работы по внесению изменений в Лесной план Архангельской области выполнены Архангельским филиалом ФГУП «Рослесинфог» по Государственному контракту № 17 от 15 сентября 2014 года.

Более подробно об изменениях изложено ниже.

1) Схема территориального планирования Архангельской области утверждена постановлением правительства Архангельской области от 25 декабря 2012 г. № 608-пп. В схеме, среди прочего отражено долгосрочное отраслевое развитие лесопромышленного комплекса в увязке с общим экономическим развитием области, выделение зон приоритетного освоения, зон ограниченного использования территории, а также природоохранных зон с организацией национального парка и региональных заказников, развитие транспортной и инженерной инфраструктуры.

В отношении развития лесного комплекса Схема территориального планирования области опиралась на материалы лесоустройства и лесной план редакции 2010 года.

2) Государственная программа Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области (2014 - 2020 годы)» утверждена постановлением Правительства Архангельской области от 8 октября 2013 года N 459-пп.

В результате реализации государственной программы предполагается:

- сохранение лесистости территории Архангельской области;
- увеличение лесного дохода до 1,6 млрд. рублей;
- восстановление лесного потенциала Архангельской области;
- снятие дефицита посевного (посадочного материала);
- организация межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров и маневрирования лесопожарными формированиями;
- увеличение объема заготовки древесины до 15,0 млн. м<sup>3</sup>;
- увеличение объема производства пиломатериалов до 2,3 млн. м<sup>3</sup>;

- увеличение производства бумаги и картона до 1,6 млн. тонн;
- увеличение до 63 процентов площади лесов, переданных в аренду;
- удовлетворение древесиной собственных нужд граждан, а также государственных и муниципальных нужд в объеме до 2,0 млн. м<sup>3</sup> в год;
- увеличение доли лесных культур до 11 процентов;
- обеспечение повышения доли молодняков, вводимых в категорию «хозяйственно ценные», до 99 процентов.
- обеспечение функционирования радиосвязи в 29 лесничествах;
- обеспечение 29 лесничеств, ЛПК и ГАУ ЕЛЦ пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением;
- увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток, до 74 процентов;
- осуществление ежегодного наземного и авиационного мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров на площади 3,0 млн. гектаров и 19,8 млн. гектаров соответственно;
- проведение лесопатологического обследования на площади 100,0 тыс. гектаров.

В зависимости от возможных объемов финансирования программа ежегодно корректируется, последние изменения внесены 18 февраля 2014 г.

3) Развитие механизма привлечения инвестиций для создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств через реализацию инвестиционных проектов. На территории региона в настоящее время реализуются шесть ключевых инвестиционных проектов в лесной отрасли, без учета практически замороженного проекта модернизации перерабатывающих производств и создания объектов лесной инфраструктуры холдинга «Соломба-лалес» с объемом инвестиций –1,2 млрд. руб. Исключены из перечня инвестиционных проект инвестора ООО «ХарвиСеверЛес строительства деревообрабатывающего комбината в г. Архангельск» и проект ОАО «Онежский ЛДК» «Модернизация лесопильного производства на Онежском ЛДК с производством 270 тыс. м<sup>3</sup> пиломатериалов, 229 тыс. м<sup>3</sup> технологической щепы» с объемом инвестиций 0,3 млрд. руб.

В то же время успешно реализован проект лесоперерабатывающего комплекса на базе ООО «Устьянский ЛПК» с объемом инвестиций 1,5 млрд. руб. Близки к завершению проекты модернизация картонно-бумажного производства и производства белых бумаг в г. Коряжме (14,9 млрд. руб. и реконструкция производства картона на ОАО «Архангельском ЦБК» с объемом инвестиций 5,5 млрд. руб.

Общий объем инвестиций по семи утвержденным проектам составляет 29 млрд. руб. Кроме того представлены на конкурс в Минпромторг России проекты ЗАО «Архангельский фанерный завод» и ООО «Вельский ДОК» с общим объемом инвестиций 2,6 млрд.руб. Подробнее об этом изложено в таблице 1.

Таблица 1

## Инвестиционные проекты в области освоения лесов

№ п.п	Инвестор	Наименование инвестиционного проекта	Объем инвестиций, млн. руб.	Реализации проекта, годы
1	ОАО «Группа «Илим»	Модернизация картонно-бумажного производства и производства белых бумаг в г. Коряжме со сборкой бумагоделательной машины (БДМ № 7), производством 159 тыс. т целлюлозы товарной, картона – 585 тыс. т, 372 тыс. т бумаги, в том числе мелованной	14879,2	2014
2	ОАО «Архангельский ЦБК»	Реконструкция производства картона с реконструкцией двух картоноделательных машин, строительство нового потока по варке нейтрально-сульфитной полуцеллюлозы и реконструкцию ТЭС на Архангельском ЦБК с производством 221 тыс. т в год картона и 259 тыс. т в год гофробумаги и полуцеллюлозы 337 тыс. т в год	5451,9	2014
3	ООО «Устьянский лесопромышленный комплекс»	Организация лесоперерабатывающего комплекса на базе ООО «Устьянский ЛПК» с производством в год 250 тыс. куб. м в год; пеллет — 55 тыс. т в год.	1467,9	завершен
4	ООО «Устьянская лесоперерабатывающая компания»	Организация производства по переработке низкосортной древесины и отходов лесопиления на базе ООО «Устьянская лесоперерабатывающая компания»	2106,1	2014
5	ЗАО «Лесозавод 25»	Модернизация производственных мощностей по переработке пиловочного сырья на участке «Цигломень» ЗАО «Лесозавод 25» с производством 470 тыс. м <sup>3</sup> пиломатериалов	1686,5	2011-2013
6	ООО «Поморский лесной технопарк»	Организация глубокой переработки древесины, изготовление биотоплива, строительство котельных, работающих на древесном сырье	352,7	2016
		<b>Всего реализуемых (с 1 по 6):</b>	<b>25944,3</b>	
7	ООО «Управляющая компания «Соломбалалес»	Модернизация перерабатывающих производств холдинга «Соломбалалес» и создание объектов лесной инфраструктуры в области освоения лесов	3194,0	2018
		<b>Всего утвержденных(с 1 по 7)</b>	<b>29138,3</b>	
		<b>Инвестиционные проекты, претендующие на включение в перечень приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов</b>		
8	ЗАО «Архангельский фанерный завод»	Модернизация производственных мощностей на Архангельском фанерном заводе со строительством котельной на древесном топливе и : производстве фанеры в объеме 140 тыс. куб. м в год.	591,9	2015

9	ООО «Вельский ДОК»	Строительство лесопильного завода и модернизация существующего деревообрабатывающего производства	2043,5	
---	--------------------	---	--------	--

4) Национальный парк «Онежское Поморье» общей площадью 201668 гектаров учрежден Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 №153. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Онежское Поморье» располагается на территории Онежского и Приморского районов Архангельской области, включая земли лесного фонда площадью 180668 гектаров и земли водного фонда площадью 21000 гектаров (без изъятия их из хозяйственной эксплуатации) в акватории Унской губы Белого моря). В настоящее время проводится процедура передачи земель лесного фонда в земли особо охраняемых территорий.

5) За последние три года на федеральном и региональном уровне издано 34 нормативно-правовых актов Российской Федерации и Архангельской области в области лесных отношений. Кроме того, как государственное предписание рассматривается Перечень поручений Президента России о развитии лесопромышленного комплекса Архангельской области и протокол общественного совета при Рослесхозе о создании природного заказника регионального значения в малонарушенных лесах на водоразделе рек Пинеги и Северной Двины.

*Перечень нормативно-правовых актов и иных руководящих документов*

1. Лесной кодекс Российской Федерации (с изменениями на 12.03.2014);
2. Федеральный закон от 21.10.2013 N 282-ФЗ (ред. от 02.12.2013) "О внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации";
3. Федеральный закон от 28.12.2013 N 415-ФЗ "О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях";
4. Федеральный закон от 28.12.2013 N 406-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об особо охраняемых природных территориях" и отдельные законодательные акты Российской Федерации";
5. Федеральный закон от 12.03.2014 N 27-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) и осуществления мероприятий по защите и воспроизводству лесов";
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 июня 2007 года N 414 (ред. от 01.11.2012) "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах";
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 26.01.2012 года N 26 "О внесении изменения в Правила пожарной безопасности в лесах";
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.05.2011 N

- 344 "Об утверждении Правил привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны для ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров";
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 17.05.2011 N 376 «О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров» (вместе с «Правилами введения чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров, и взаимодействия органов государственной власти, органов местного самоуправления в условиях таких чрезвычайных ситуаций»);
  10. Перечень поручений Президента России от 27.06. 2014 года по итогам совещания, состоявшегося 9 июня 2014 года о социально-экономическом развитии Архангельской области в части планирования лесоустроительных работ на 2015–2016 г.г.;
  11. «Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» раздел. Лесное хозяйство (разработан Минэкономразвития России);
  12. Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 N 223 об утверждении правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов;
  13. Приказ Рослесхоза от 01.08.2011 N 337 "Об утверждении Правил заготовки древесины";
  14. Приказ Рослесхоза от 01.11.2011 N 459 "Об отнесении лесов на территории Архангельского лесничества Архангельской области к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ";
  15. Приказ Рослесхоза от 3 ноября 2011 г. N 470 «Об утверждении порядка организации и выполнения авиационных работ по охране и защите лесов»;
  16. Приказ Рослесхоза от 05.12.2011. N 510 «Об утверждении правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»;
  17. Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 N 511 "Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений";
  18. Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 N 512 "Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов;
  19. Приказ Рослесхоза от 12.12.2011 N 517 «Об утверждении правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»;
  20. Приказ Рослесхоза от 12.12.2011 N 516 "Об утверждении Лесоустроительной инструкции";
  21. Приказ Рослесхоза от 24.01.2012 N 23 "Об утверждении «Правил заготовки живицы»;
  22. Приказ Рослесхоза от 21.02.2012 N 62 «Об утверждении правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»;
  23. Приказ Рослесхоза от 27 апреля 2012 г. N 174 г. «Об утверждении Нор-

- мативов противопожарного обустройства лесов»;
24. Приказ Рослесхоза от 22.05.2012 N 200 «Об утверждении Положения о функциональной подсистеме охраны лесов от пожаров и защиты их от вредителей и болезней леса единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
  25. Приказ Рослесхоза от 26.06.2012 N 275 "О внесении изменений в Порядок использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых и Порядок подготовки и заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности";
  26. Приказ Рослесхоза от 5 декабря 2011 г. N 509 «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства»;
  27. Приказ Рослесхоза от 14.01.2013 N 4 "О внесении изменений в Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 02.11.2009 N 456 "Об отнесении лесов на территории Архангельской области к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ";
  28. Приказ Рослесхоза от 01.03.2013 N 51 "Об уточнении границ защитных и эксплуатационных лесов на территории Мезенского лесничества Архангельской области";
  29. Приказ Рослесхоза от 9 октября 2013 г. N 288г. «О применении региональных классов пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
  30. Протокол заседания Общественного совета при Рослесхозе 30 июня 2014 года о поддержке создания заказника регионального значения в междуречье Северной Двины и Пинеги;
  31. Постановление Правительства Архангельской области от 25 декабря 2012 г. № 608- Об утверждении Схемы территориального планирования Архангельской области;
  32. Акт № 24 от 30 августа 2013 года «О результатах проверки Рослесхозом исполнения органами государственной власти Архангельской области переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений и расходования субвенций»
  33. Областной закон Архангельской области «О реализации органами государственной власти Архангельской области государственных полномочий в сфере лесных отношений» (в ред. на 28.04.2012). Постановление Архангельского областного Собрания депутатов от 27 июня 2007 года N 1237);
  34. Областной закон Архангельской области «О регулировании отдельных отношений в сфере оборота древесины на территории Архангельской области» (в редакции на 24.10.2011). Постановление Архангельского областного Собрания депутатов от 24 июня 2009 года N 139);
  35. Постановление Правительства Архангельской области от 28 августа 2012 года N 371-пп «Об изменении границ зеленой зоны Онежского лесничества (с изменениями на 13 марта 2013 года)»;

36. Распоряжение Министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области «Обеспечение реализации государственной программы Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области на 2014 – 2020 годы»

Перечисленные нормативно-правовые акты и распорядительные документы в различной степени повлияли на содержание лесного плана. Часть из них, не изменяя проектных решений, устраняет ссылки на отмененные правовые акты и придает лесному плану правовую корректность. Часть актов повлекла изменение правового режима лесов, часть дополнила и конкретизировала полномочия субъекта Российской Федерации в области лесных отношений, часть позволила перейти от субъективных проектных решений к утвержденным нормативам.

Изменения в распределении лесов по целевому назначению отражены в форме 1 приложений к Лесному плану. Соответственно, изменились формы 2 и 3, вновь исчислена расчетная лесосека.

Изменения, внесенные в статью 65 Водного кодекса Российской Федерации, в соответствии с которыми по рекам, имеющим ценное рыбохозяйственное значение прибрежные полосы водоохранных зон устанавливаются шириной 200 метров учтены при исчислении расчетной лесосеки.

Схема территориального планирования Архангельской области разработана на два периода реализации: 1) первая очередь – 2020 год, 2) конечный срок – 2030 год. В схеме, среди прочего отражено долгосрочное отраслевое развитие лесопромышленного комплекса в увязке с общим экономическим развитием области, выделение зон приоритетного освоения, зон ограниченного использования территории, а также природоохранных зон с организацией национального парка и региональных заказников.

В совокупности положений Схемы и Лесного плана в редакции 2011 года перечень зон с особыми условиями использования территории выглядит следующим образом:

1. Участки леса с наличием в составе древостоя реликтовых пород и пород, редких в лесах Архангельской области, не занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Архангельской области (лиственницы Сукачева пихты сибирской, ольхи черной, липы мелколистной, вяза шерстистого и вяза гладкого, древовидной формы можжевельника обыкновенного)
2. Участки леса на карстовых образованиях и каменистых россыпях, не отнесенные к категории защитных лесов «противоэрозионные леса».
3. Насаждения-эталонные
4. Участки леса, имеющие научное или историческое значение, не отнесенные к категории защитных лесов «леса, имеющие научное или историческое значение».

- 4.1. Государственные памятники природы регионального значения, не отнесенные к категории защитных лесов «леса, имеющие научное значение»
- 4.2. Государственные памятники истории и культуры, не отнесенные к категории защитных лесов «леса, имеющие научное значение»
5. Леса в государственных природных заказниках регионального значения с режимом, не позволяющим отнести их к особо защитным участкам лесов
6. Опушечная часть придорожных защитных полос
7. Зоны санитарной охраны источников централизованного питьевого водоснабжения, не оформленные как категория защитных лесов «леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения»
8. Пограничная зона, прилегающая к морскому побережью Российской Федерации установлена приказами ФСБ России от 02.06.2006 N 237 и от 02.05.2007 №216. К ней отнесены: территории сельских поселений Ручьевское, Койденское, Долгощельское, городских поселений Каменское, Мезенское, Мезенского района.
9. Санитарно-защитные зоны (СЗЗ) промышленных, сельскохозяйственных и коммунально-складских предприятий установленные в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Ширина зон составляет от 500 до 1000 метров и в ряде случаев распространяется на территорию лесничеств.
10. Охранная зона метеорологических станций и стационарных пунктов наблюдения за состоянием окружающей среды (200 м.)
11. Приаэродромные территории (радиус 30 км)
12. Охранные зоны трубопроводов
13. Санитарный разрыв трубопроводов углеводородного сырья (300 м. от оси)
14. Охранные зоны электросетевого хозяйства
15. Охранные зоны железной дороги
16. Придорожная полоса автомобильных дорог (75-150 м.)
17. Санитарные разрывы от автомагистрали федерального значения (150 м.)
18. Зоны охраны объектов культурного наследия

В соответствии с Положениями Схемы территориального зонирования, проектными материалами, протоколом заседания общественного совета при Рослесхозе 30 июня 2014 года уточнены границы и площадь заказника на междуречье Северной Двины и Пинеги. В проектируемых границах общая площадь заказника составит 508,3 тыс. га и в его состав могут войти земли лесного фонда в следующем составе:

*Емецкое лесничество (62,3 тыс. га)*

Ковозерское участковое лесничество: кв. 5-7;12-20;28-33

Челмохотское участковое лесничество: кв 153-156;159-167;175-178, 183-192;197-223

*Карпогорское лесничество(93,4 тыс. га)*

Сийское участковое лесничество: кв. 61-64;68-86

Кавринское участковое лесничество, участок Кавринское: кв.133-136; 153-158;175-180;198-203;219-224; 237-242;249-266

Пачихинское участковое лесничество: кв.118-141

*Березниковское лесничество (241,7 тыс. га)*

Нижнедвинское участковое лесничество, участок Югновское: кв. 1-25; 27-40; 45-52; 63-67; 76-80;95-98; 119-122

Ваеньгское участковое лесничество, участок Клоновское: кв.1-8; 11-18; 20-28

Верхневаеньгское участковое лесничество: кв. 1-29; 39-46; 59-65; 91-96;106-110

Рочегодское участковое лесничество, участок Сиверское: кв.1-91

*Сурское лесничество(40,8 тыс. га)*

Лавельское участковое лесничество, участок Лавельское: кв. 156-159;170-205

Шуйгинское участковое лесничество, участок Шуйгинское: кв.146-155

*Выйское лесничество (70,1 тыс. га)*

Горковское участковое лесничество, участок Горковское: кв.22-34;42-54;62-74;82-94;102-114;122-133

участок «совхоз «Выйский»: кв. 1-6

В таблице 2 приведена краткая характеристика лесов проектируемого заказника. Заказник располагается на водоразделе и обладает высокой лесистостью – 91%. Из лесных земель 77% относится к эксплуатационным. Заказник образуется с согласия арендаторов лесных участков.

Таблица 2

Характеристика проектируемого заказника

Целевое назначение лесов	Общая площадь, тыс.га	в том числе	
		лесных земель	нелесных земель
Всего	508,3	465,7	42,6
в том числе:			
1) эксплуатационные леса	395,1	357,9	37,2
2) защитные леса	113,2	107,8	5,4
из них:			
а) водоохранные зоны	31,8	30,4	1,4
б) леса научного и исторического значения	1,7	1,6	0,1
в) нерестощохранные полосы лесов	79,7	75,8	3,9

Границы и площадь других заказников конкретизируются в ходе согласований с органами управления лесами, арендаторами лесных участков, органами местной власти, другими заинтересованными сторонами.

Современные правила использования, воспроизводства, охраны и защиты лесов отражены в приложениях 11,14,15,20 Лесного плана. Дополнение правил добычи живицы нормативами проведения осмоллоподсочки учтено в форме 11а приложений к Лесному плану.

#### б) Обновление информационной базы по лесным ресурсам

За период с 2011 по 2014 годы материалы лесоустройства обновлены на площади 2,4 млн. га. Завершено лесоустройство Вилегодского лесничества, 55 лесным участкам, продолжаются камеральные работы по Кенозерскому национальному парку, Пинежскому государственному природному заповеднику и 22 лесным участкам.

По данным государственного лесного реестра учтены изменения в характеристике лесов, вследствие хозяйственного воздействия, пожаров и ветровалов.

Ежегодно проводится лесопатологический мониторинг и лесопатологическое обследование, результаты которого существенно изменили представление о современном санитарном состоянии лесов, в районах, подвергшихся массовому усыханию ели.

В приложении 1 в разрезе лесных районов приведены сведения о площади и запасах древесины лесов, расположенных на землях лесного фонда и землях иных категорий, распределение их площади по лесным районам.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 09 марта 2011 года № 61 леса области расположены в двух лесорастительных зонах и в трех лесных районах.

Зона притундровых лесов и редкостойной тайги занимает полосу шириной от 40 до 130 километров на северо-востоке области. Вся остальная территория относится к таежной зоне. В зоне притундровых лесов выделен один лесной район - притундровых лесов и редкостойной тайги, к которому отнесены Мезенский муниципальный район и северная часть Приморского муниципального района (в границах Золотицкого участка Беломорского участкового лесничества Архангельского лесничества).

Общая площадь земель лесного фонда расположенных в районе притундровых лесов и редкостойной тайги по данным государственного лесного реестра на 01.01.2014 года составляет 3613,9 тыс. га, из них лесами занято только 1754,0 тыс. га. Лесистость района 49%.

В соответствии с приказом Рослесхоза от 01.03.2013 N 51 для реализации инвестиционного проекта добычи 100 млн. карат алмазов из притундровых лесов переведены в эксплуатационные территория в 7,5 тыс. га, на которой развитие горно-обогатительного комбината несовместимо с функциями защитных лесов.

К северо-таежному лесному району отнесены южная часть Приморского муниципального района, полностью Виноградовский, Онежский, Пинеж-

ский, Плесецкий, Холмогорский муниципальные районы, ЗАТО «Мирный», а также городской округ «город Северодвинск».

Общая площадь земель лесного фонда расположенных в северотаежном лесном районе составила 14736,5 тыс. га, из них покрыты лесами 11291,9 га. По целевому назначению леса в северотаежном лесном районе отнесены к защитным на площади 2605,7 тыс. га и эксплуатационным на общей площади 8686,2 тыс. га.

Кроме земель лесного фонда в этом лесном районе расположены леса Плесецкого сектора Кенозерского национального парка, Онежского филиала Водлозерского национального парка и Пинежского государственного природного заповедника.

В состав среднетаежного лесного района входят: Вельский, Верхнетоемский, Вилегодский, Каргопольский, Коношский, Котласский, Красноборский, Ленский, Няндомский, Устьянский и Шенкурский муниципальные районы. Общая площадь земель лесного фонда в среднетаежном лесном районе составила 10143,8 тыс. га. Площадь лесных земель по лесному району по Архангельской области 9175,0 тыс. га. По целевому назначению леса района разделены на защитные 1782,5 тыс. га и эксплуатационные 7392,5 тыс. га.

На территории среднетаежного лесного района также расположены городские леса, леса, расположенные на землях иных категорий и леса, расположенные в границах Каргопольского сектора Кенозерского национального парка.

Общая площадь земель лесного фонда по Архангельской области составляет 28494,2 тыс. га. Лесные земли занимают 22220,9 тыс. га. Защитные леса произрастают на площади 6142,2 тыс. га (27,6%) и эксплуатационные на площади 16078,7 тыс. га (72,4%).

Леса на землях населенных пунктов есть в каждом лесном районе.. Однако, ни в одном муниципальном районе или городском округе не установлена площадь городских лесов, поскольку генеральные планы или схемы территориального планирования либо не разработаны, либо не дают количественных и качественных показателей городских лесов. В приложении 1а приведены обновленные сведения о лесах, часть из которых может обрести статус «городских».

В приложении 2 приведена характеристика лесных насаждений по группам древесных пород и группам возраста по данным государственного лесного реестра по состоянию на 01.01.2014 года.

В лесах района притундровых лесов и редкостойной тайги сохраняется доминирование (81%) высовозрастных хвойных насаждений.

В северотаежном лесном районе Европейской части РФ спелые и перестойные хвойные насаждения сохранились на 60% от общей площади лесов. Интенсивная эксплуатация лесов этого района пришлась на 70-80 годы прошлого века. Лесовосстановление идет через смену пород. Доля мягколиственного хозяйства достигла 18%.

В средне-таежном лесном районе доля сохранившихся спелых и перестойных хвойных насаждений составляет всего 36%. Это в основном, заболоченные сосняки и ельники. Часть насаждений пройдена выборочными рубками. Средний запас спелых насаждений равен 158 м<sup>3</sup>/га, в то же время запас приспевающих, сформировавшихся на вырубках и гарях начала прошлого века составляет 190 м<sup>3</sup>/га.

Березняки и осинники занимают 35% площади лесов. После сплошных рубок на площади 3 млн. га вторичные леса с преобладанием березы и осины сменили коренные ельники и сосняки.

В целом по лесам области преобладание коренных лесов выражается только в статистических данных - 51% от общей площади лесов. Коренные ельники и сосняки сохранились большей частью в притундровых лесах и удаленной от дорог и населенных пунктов части северо-таежного лесного района. Доля мягколиственных насаждений в северо- и средне-таежном лесных районах увеличивается с каждым годом.

Показатели эксплуатационных лесов по лесничествам приведены в приложении 3.

Общая площадь покрытых лесом земель в эксплуатационных лесах области составляет 15,7 млн. га. Из них 8,3 млн. га представлены спелыми и перестойными насаждениями с эксплуатационным запасом 1,2 млрд. м<sup>3</sup>, из которого на долю хвойного хозяйства приходится 87%, мягколиственного – 13%. В эксплуатационных лесах области в хвойном хозяйстве по площади преобладают (64,6%) спелые и перестойные лесные насаждения. Молодняки занимают 17,6%, средневозрастные 12,2% и приспевающие 5,6% общей площади хвойных лесов.

Мягколиственные древесные породы в эксплуатационных лесах занимают 26,3% площади лесов. Среди мягколиственных древесных пород молодняки занимают 25,8%, средневозрастные 48,0%, приспевающие 6,4% и спелые и перестойные 19,8%.

Эксплуатационный запас спелых и перестойных лесных насаждений в лесах области представлен елью на 64,6%, сосной на 22,1%, березой на 10,2%, осинкой на 2,6% и другими древесными породами на 0,5%.

В Приложении 4 приведены объемы лесопромышленного производства и экспорта продуктов переработки древесины и иных лесных ресурсов.

Значение ЛПК в экономике Архангельской области неизменно на протяжении многих десятилетий. Социально-экономический статус лесопромышленного комплекса высок – отрасль входит в тройку лидеров, образующих половину валового регионального продукта. В стратегических планах развития региона лесной сектор остается в числе приоритетных.

Но в условиях снижения мирового потребительского спроса и избытка производственных мощностей ключевой причиной постепенной деградации лесоперерабатывающей отрасли Архангельской области является техническая отсталость. Большинство предприятий не обновляло свое оборудование

более 40 лет, из-за чего степень его износа достигает 70–90%. Это, в свою очередь, приводит к снижению качества продукции, высоким удельным нормам расхода сырья и ресурсов, а также низкой производительности.

За последние 3 года обанкротились такие крупные лесоперерабатывающие предприятия, как Соломбальский ЦБК, ЛДК №3, Лесозавод №2, Соломбальский ЛДК.

В то же время холдинги "Группа "Илим", Архангельский ЦБК и Усть-янский лесопромышленный комплекс успешно реализуют инвестпроекты по модернизации действующего оборудования и строительству новых мощностей.

Все вышесказанное повлияло на объемы лесопромышленного производства и экспорта продуктов переработки древесины в 2014 году.

К уровню 1 полугодия 2013 года:

- производство пиломатериалов сократилось на 0,5%;
- производство технологической щепы для производства целлюлозы и древесной массы сократилось на 5,0%;
- выпуск товарной целлюлозы снизилось на 8,7%, картона на 0,8%;
- производство фанеры клееной возросло на 1,4%,
- производство топливных гранул (пеллет) увеличилось в 1,6 раза;
- производство целлюлозы древесной за 1 полугодие 2014 года возросло по сравнению с тем же периодом 2013 года на 1,4%,
- производство бумаги (в основном тетрадной) возросло на 39,4%.

В деревянном заводском домостроении произошел качественный рывок - переход от опытных образцов к серийной продукции, представленной не только коттеджами, но и многоквартирными домами.

Прогнозное состояние на ближайший период (до 2018г.) в лесопромышленном производстве можно в основном характеризовать как стагнацию. Ориентация производимой продукции на рынки дальнего зарубежья при очень незначительной реализации этой продукции на внутреннем рынке увеличивает риски предприятий и сдерживает их развитие.

В приложении 5 приведены возрасты рубок основных лесообразующих пород, установленные в соответствии с приказом Рослесхоза от 19 февраля 2008 года № 37 с дополнением от 06.10. 2008 года.

В приложении 6 показано использование расчетной лесосеки для заготовки древесины в спелых и перестойных лесных насаждениях.

За 2013 год в лесах на землях лесного фонда по всем видам рубок заготовлено 9,9 млн. м<sup>3</sup> ликвидной древесины, в том числе 7,3 млн. м<sup>3</sup> в хвойном хозяйстве и 2,6 млн. м<sup>3</sup> в мягколиственном хозяйстве. Арендаторами лесных участков заготовлено 8,2 млн. м<sup>3</sup>, что составило 82,8% от всего объема заготовки древесины. Использование расчетной лесосеки составило 41,7%. Раздельно по хозяйствам: хвойному - 46,6%, мягколиственному - 32,1%.

В приложении 7 приведены данные по общему заготовке древесины при всех видах рубок по лесничествам и лесопарку за 2013 год.

Допустимый ежегодный объем изъятия древесины в эксплуатационных и защитных лесах Архангельской области по всем категориям рубок определен расчетной лесосекой, в размере 23,8 млн. м<sup>3</sup>, в том числе 22,1 млн. м<sup>3</sup> в порядке рубки спелых и перестойных лесных насаждений и 1,7 млн. м<sup>3</sup> в ходе ухода за лесом и 24,4 тыс. м<sup>3</sup>.

Санитарные рубки, за исключением Архангельского лесничества, Соловецкого лесничества и Сийского лесопарка отдельно не учитывались. Насаждения, где они назначены, учтены при исчислении расчетной лесосеки по спелым и перестойным лесным насаждениям. Такой подход не противоречит срочному характеру рубки, если ежегодная расчетная лесосека позволяет освоить за три года все насаждения, намеченные в рубку.

Объем заготовки древесины при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки) установлен по имеющимся проектам прокладки коммуникаций.

В Кенозерском и Водлозерском национальных парках заготовка древесины допускается при проведении рубок ухода, санитарных рубок и рубок, связанных с созданием лесной инфраструктуры. Древесина расходуется на нужды местного населения, строительство и ремонт кордонов, и реставрационные работы.

В Пинежском заповеднике заготовка древесины возможна в исключительных случаях для строительства объектов и прокладки коммуникаций, необходимых для обеспечения деятельности заповедника.

В лесах военного лесничества заготовка древесины регулируется расчетной лесосекой и режимом территории.

Управление городскими лесами не урегулировано. На устроенные леса имеются проекты лесоустройства, которые могут быть положены в основу лесохозяйственных регламентов.

Всего по всем лесам, расположенным в границах Архангельской области расчетная лесосека определена 24,1 млн. м<sup>3</sup> ликвидной древесины. При этом 92,7% расчетной лесосеки приходится на рубку спелых и перестойных лесных насаждений.

В приложении 8 приведены объемы заготовки древесины в спелых и перестойных лесных насаждениях при сплошных и выборочных рубках в 2013 году. Основная часть заготавливаемой древесины или 86,6% объема приходится на сплошные рубки. Выборочные рубки неэффективны в ельниках, где изреживание приводит к усыханию и развалу оставшейся части. Кроме того, слаборазвитая сеть круглогодичных лесовозных дорог не позволяет возвращаться к одному и тому же участку с повторной рубкой. Многооперационные машины на валке леса эффективнее работают на сплошных рубках.

На землях лесного фонда проведением сплошных рубок в спелых и перестойных лесных насаждениях за 2013 год заготовлено 8,6 млн. м<sup>3</sup> ликвидной древесины. Из них 76,6% заготовлено в хвойном хозяйстве. Арендаторами сплошными рубками заготовлено 7,2 млн. м<sup>3</sup> ликвидной древесины.

Проведением выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на землях лесного фонда заготовлено 1,3 млн. м<sup>3</sup> ликвидной древесины. Выборочными рубками в хвойном хозяйстве в спелых и перестойных лесных насаждениях заготовлено 54,5% древесины, а в мягколиственном хозяйстве 45,5% древесины.

В приложении 9 приведены объемы рубок лесных насаждений при осуществлении ухода за лесом, вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, а также на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предусмотренных статьями 13, 24, 21 Лесного кодекса РФ за 2013 год.

Проведением рубок ухода за лесами в лесах на землях лесного фонда заготовлено 261,3 тыс. м<sup>3</sup> ликвидной древесины, из общего объема заготовленной древесины 71,9% заготовлено в хвойном хозяйстве. В основном (90,9%) древесина заготавливается при проведении проходных рубок. В возрасте прореживаний диаметр и объем ствола вырубаемых деревьев обеспечивает рентабельность заготовки древесины.

При проведении рубок ухода за лесами заготовлено 182,8 тыс. м<sup>3</sup> деловой древесины. Выход деловой древесины при проведении рубок ухода по хвойному хозяйству составил 78%, по мягколиственному хозяйству - 50%.

В Мезенском, Лешуконском, Яренском, Онежском, Сурском и Холмогорском лесничествах прореживание и проходные рубки в 2013 году не проводились по экономическим причинам.

Проведением санитарных рубок лесных насаждений в лесничествах области было заготовлено за 2013 год 1001,3 тыс. м<sup>3</sup> ликвидной древесины. Санитарные рубки проводились в хвойных насаждениях пройденными лесными пожарами, ветровалами, а также в зоне усыхания ельников в междуречье рек Северной Двины и Пинеги (Березниковское, Верхнетоемское, Пинежское, Карпогорское и Выйское лесничества). Этим объясняется выбор сплошного способа рубки.

Прочими рубками на землях лесного фонда за 2013 года было заготовлено 149,3 тыс. м<sup>3</sup> древесины. Рубки проводились в целях создания лесной инфраструктуры при использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, при создании объектов перерабатывающей инфраструктуры, а также при строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на землях лесного фонда.

В Приложении 10 приведены объемы заготовки древесины на лесных участках, представленных в аренду. По состоянию на 3 квартал 2014 года действует 357 договоров аренды для заготовки древесины на общей площади

14,7 млн. га, с общим эксплуатационным запасом древесины 765,1 млн. м<sup>3</sup>. и ежегодным объемом заготовки древесины 13,8 млн. м<sup>3</sup>. 88,0% эксплуатационного запаса переданного в аренду для заготовки древесины сосредоточена в хвойных лесах.

В приложении 11 приведены сведения о площади насаждений пригодных для заготовки живицы в лесах Архангельской области, а также площадь сосновых насаждений, которая ежегодно может находиться в подсочке.

Пригодных для подсочки насаждений в лесничествах Архангельской области выявлено 389,2 тыс. га. Площади сосняков, которые ежегодно могут вовлекаться в подсочку, должны соответствовать 10 кратной ежегодной расчетной лесосеке по сосновым насаждениям 1-4 класса бонитета. В Архангельской области может находиться в подсочке одновременно до 33,2 тыс. га сосновых лесных насаждений. Современные потребности в канифоли и других продуктах переработки живицы удовлетворяются предприятиями Архангельской области за счет закупки на внешнем и внутреннем рынках.

В приложении 11а приведены сведения о возможных объемах проведения осмолподсочки в лесах Архангельской области.

В соответствии с Правилами заготовки живицы, утвержденные приказом Рослесхоза № 512 от 05.12.2011 сырьевую базу осмолподсочки древесное в эксплуатационных лесах составляют спелые и перестойные сосновые насаждения V и ниже классов бонитета с количеством сосны в составе не менее 5 единиц. Срок продолжительности осмолподсочки на сухих почвах составляет 8 лет, а на заболоченных 4 года.

Площадь пригодных для проведения осмолподсочки насаждений составляет 1202,5 тыс. га, что обеспечивает ежегодное проведение осмолподсочки на площади 100,6 тыс. га сосновых насаждений. Однако на плановый период проведение осмолподсочки в лесах области не предусматривается в связи с отсутствием спроса на баррас.

В приложении 12 приведен возможный и фактический ежегодный объем заготовки недревесных, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений на землях лесного фонда в лесничествах Архангельской области.

Приложения повторяют редакцию действующего Лесного плана. Внесение изменений не требуется.

В приложении 13 приведены сведения о планируемых объемах заготовки древесины в лесничествах министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области в защитных и эксплуатационных лесах.

За прошедший с 2010 года период по мере обновления сведений о состоянии лесов, проведении лесоустройства лесных участков переданных в аренду и внесения изменений в лесохозяйственные регламенты лесничеств, расчетная лесосека по ряду лесничеств претерпела существенные изменения. Кроме того, в настоящей редакции Лесного плана учтены расчетные лесосеки, исчисленные по 6 лесничествам (Березниковское, Верхнетоемское, Емец-

кое, Карпогорское, Северодвинское, Сурское) регламенты которых проходят процедуру утверждения до декабря 2014 года.

В результате учета всех изменений планируемая расчетная лесосека в целом по области возрастет на 379,1 тыс. м<sup>3</sup>., в т. ч. по хвойному хозяйству на 99,1 тыс. м<sup>3</sup>., мягколиственному - 280,0 тыс. м<sup>3</sup>. При этом по защитным лесам расчетная лесосека увеличивается с 591,8 тыс. м<sup>3</sup> до 747,0 тыс. м<sup>3</sup> или на 155,2 тыс. м<sup>3</sup>. Причиной такого роста является не снижение экологических требований к использованию защитных лесов, а то обстоятельство, что при составлении лесохозяйственных регламентов в 2008 году расчетная лесосека по защитным лесам не рассчитывалась в том случае, если в них не были выделены особо защитные участки лесов.

В эксплуатационных лесах планируемая расчетная лесосека по лесничествам увеличится на 223,9 тыс. м<sup>3</sup>, главным образом из-за систематического ее не достижения и, соответственно, накопления спелых и перестойных лесных насаждений.

Основным источником получения древесины в лесах области являются рубки спелых и перестойных насаждений, которые планируются в защитных и эксплуатационных лесах.

К 2019 г. общий объем заготовки древесины по всем видам рубок, по сравнению с уровнем 2013 г. планируется увеличить с 11,3 до 14,1 млн. м<sup>3</sup>. При этом увеличение объема заготовки древесины планируется увеличить по хвойному хозяйству на 1,6 млн. м<sup>3</sup>, по мягколиственному – на 1,2 млн. м<sup>3</sup>. Предусматривается интенсификация рубок во вторичных лесах с использованием тонкомерной хвойной и малоценной лиственной древесины путем внедрения современных технологий переработки древесины. На 2014 год в лесах на землях лесного фонда реализуется семь крупных приоритетных инвестпроектов.

Для стимулирования частного инновационного предпринимательства правительство области реализует инвестпроект субъектов малого и среднего бизнеса «Поморский лесной технопарк», который будет способствовать развитию малого бизнеса, по заготовке древесины, глубокой ее переработке, деревянному домостроению и биоэнергетике.

В приложении 14 приведены сведения о планируемых объемах использования лесов, по всем видам, определенным статьей 25 Лесного кодекса РФ.

Для расчета использованы

1) установленные договором аренды объемы заготовки древесины на лесных участках, предоставленных в аренду;

2) объемы заготовки древесины на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование;

3) планируемые объемы заготовки древесины, по договорам купли продажи лесных насаждений, установленные министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области для:

- государственных и муниципальных учреждений и предприятий;
- собственных нужд граждан;

- граждан, признанных участниками муниципальных программ и (или), или пользующихся мерами государственной поддержки для улучшения жилищных условий в рамках государственной поддержки для улучшения жилищных условий в рамках государственных программ Архангельской области, направленных на развитие индивидуального жилищного строительства.

При планировании объемов заготовки древесины были приняты во внимание предполагаемые изменения в федеральном законодательстве позволяющим индивидуальным предпринимателям, предпринимателям малого и среднего бизнеса заключать договора купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины. Учтены также предложения о дополнении статьи 18 областного закона «О реализации органами государственной власти Архангельской области государственных полномочий в сфере лесных отношений» признать исключительными случаями заготовку древесины по договорам купли-продажи для целей благоустройства территорий, государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей и поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих заготовку и переработку древесины на территории Архангельской области.

Кроме того учтены интересы местного населения и органов местного самоуправления. Для обеспечения нужд муниципальных районов и городских округов в деловой древесине и дровах Лесным планом зарезервированы от передачи лесов в аренду, примыкающие к населенным пунктам и дорогам общего пользования леса на общей площади 2,4 млн. га. На основании ходатайств администраций муниципальных районов, рассмотрения проблем обеспечения собственных нужд граждан в лесничествах, образования национального парка «Онежское Поморье в таблицу 2.2.2.4 «Перечень лесных кварталов предназначенных для удовлетворения нужд муниципальных образований» вносятся изменения.

Таблица 2.2.2.4.

Перечень лесных кварталов, предназначенных для удовлетворения  
нужд муниципальных образований

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
<b>Архангельское</b>		
Беломорское	Золотицкое	18-20, 31-35, 47-49, 141
	РК «Северный рыбак»	1-15
	СПК ПК «Красное знамя»	5-19
Лодемское	Лодемское	71, 72, 74, 90
Усть-Двинское	Усть-Двинское	68-73
	СХТ «Архангельский»:	2-14
	ПС «Приморский»	1-10
Исакогорское	СПК ПК «Заостровский»	2-6
Архангельское	ГПЗ «Архангельский»	3-16, 18-23
Новодвинское	ЗАО ПЗ «Организатор»	1-7
	ПХ «Трест № 4»	24, 25
<b>Березниковское</b>		
Березниковское	Березниковское	1-3, 7, 8, 10, 28,76, 88,89,93
	Моржегорское	2, 5, 6, 8, 10-16, 19,24,26, 41, 55, 56
Рочегодское	Рочегодское	13,14,54,68,69,79,80,82,87,88,110-113, 118,119,133,141, 148,155,156,158,163,168,172,173, 175, 190, 192, 195, 200,204,209,224,225, 234-238,243,250,255, 256, 261
Тулгасское	–	1-9,12-14,16,18,19,27,28,34,35,45,54,56,67,70,71,81,82,91, 93,94,97, 98, 110, 119, 124-128, 136,137,144-148, 158,159, 161,163,164
Нижнедвинское	Нижнедвинское	79,90,99,100,108,109,117,118,121,122,125-127
	участок Югновское	28-30, 43
Ваеньгское	Ваеньгское	55,56,61,66,76,88-90,100,103,106,111,112, 118-120
	Клоновское	119-123, 128-133
Виноградовское	совхоз «Боровской»	7, 10, 11
	совхоз «Конецгорский»	7, 8
	совхоз «Ваеньгский»	13, 16, 17, 19
<b>Вельское</b>		
Благовещенское	–	1-3,5,8-11,13,14,16-18,22-24,28,38,39, 44-48,56-59, 67-69, 71, 73,75, 76,78,81,92,99,104,110,114,116,118
Вельское	–	31-33,43-46,48-50,58,98,99,108-110,118,121,122,126,136, 142
Кулойское	Кулойское	8, 15, 17, 20, 21, 22, 27-29, 32-37, 40, 61, 62, 73-77, 80-82, 89, 90, 92, 93
Пуйское	–	15, 16, 25, 26, 29, 42-45, 51, 53, 54
Судромское	Судромское	24,31,35,38,40,46, 51, 53, 57, 59, 63, 64, 68,74, 75
	Пакшеньгское	6, 34, 55, 56, 60, 63, 64, 65
Солгинское	–	1, 2, 9-11, 15, 19-21, 30, 38, 40, 55, 65, 109, 110
Тегринское	Тегринское	29,30,35, 47, 54, 59, 66, 70, 82, 85, 87, 126, 128-130
	Комсомольское	166, 168, 169-171, 175-177
Усть-Шоношское	–	22, 34, 57, 67, 90, 101, 113, 114, 123,125-129
Хозьминское	–	1, 70, 78, 85, 87, 88, 90, 94, 96, 97, 100
Низовское	Низовское	18,25-27,41,42,46,52,53,56,62-67,75-77,81,85,86,87, 90

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
Важское	ЗАО «Важское»	10, 11, 15, 19, 22, 23, 27-29, 36, 41-43, 47,52, 59,77
	ЗАО «Долматовское»	1-17,22-34,36-39,41-50,52-55,58-63,65-69,73-76,81-88
	СПК к-з «Липовский»	10,15, 18, 20, 29, 37, 46, 48
Шадренгское	СХОО «Шоноша»	2, 4, 5, 9, 12, 13, 19, 27, 28
	СПК к-з «Шадренга»	49, 51-55, 58-60, 62-64, 67-71
	СПК к-з «Кокшеньга»	4, 19, 28, 29, 34, 36-44, 49, 53, 66, 71
	СПК к-з «Пакшеньга»	2, 3, 4, 21
Вельское сельское	к-з «Знамя Победы»	1-5, 8, 9, 17-19, 21, 22, 28, 31, 34, 35, 37, 49, 50
	СПК к-з «Пежемский»	1-19, 22, 27, 28, 31, 36, 38-51
	ООО «Низовье»	5, 6, 20, 24-26
<b>Верхнетоемское</b>		
Нижнетоемское	Нижнетоемское	85, 119, 120, 126
	к-з «Красный Октябрь»	7-31
Сефтреное	–	105-109, 112-116
Кодимское	Кодимское	8, 18-20, 24, 25
	к-з им. Кирова	7, 8, 13, 19
Афанасьевское	Афанасьевское	1, 84, 89, 97, 101, 102
	к-з им. Ленина	1, 5, 10, 12, 16, 24
	с-з «Сойгинский»:	1-11
Верхнетоемское	Верхнетоемское	44, 49, 54-56, 68, 74-76, 82, 88, 93, 97, 100-102
	с-з «Верхнетоемский»	1-6, 8-19
	к-з им. П. Виноградова	1-31
Лахомское	Лахомское	41-46, 62, 65, 99, 144, 146
	к-з «Север»	3, 5, 7, 25
Федьковское	Федьковское	29, 30, 166, 167, 182
	с-з «Федьковский»	2-5, 7-9, 11, 15-17, 21-28
<b>Вилегодское</b>		
Нижнелупьинское	–	65, 66, 84, 85, 90-92, 109-114, 125, 126
Вилегодское	–	1-7, 40, 41, 47-53, 60, 65-68
Селянское	–	94, 97-99
Ильинское	с-з «Беляевский»	1, 2, 5, 6, 7, 10, 11, 16, 19-21, 25, 26
	к-з им. Ленина	28,40-42,44,46-49,53,54,56-62,64-74,75,77,87-89,90-94,102,103,107, 108,110,113,127,138
	с-з «Никольский»	21, 22, 23
Павловское	к-з «Россия»	4-7, 9-11, 15-22
	с-з «Вилегодский»	3,6,8,10,13-16,20-30,56-58,61,69,72,74-76,79,83-85,87-89,90,92,93, 96,97,102-104,106,108,109,112,120-122, 130
<b>Выйское</b>		
Горковское	Горковское	146,164,165,186,187,265-269,278-280,293,311,313,314, 331
	с-з «Горковский»	5, 7, 10, 19
Гавриловское	Гавриловское	103, 138, 141
	Выйское	9, 12, 14, 30, 36, 42, 44, 71, 72, 88, 89, 122, 123
	с-з «Выйский»	18, 19, 23, 24, 27, 32, 33, 68
Верхнепинежское	–	13, 14, 55, 72, 34
Илешское	–	3, 4, 53-55, 84-86, 102-104
<b>Емецкое</b>		
Емецкое	Емецкое	18, 25-27, 42, 43, 71-74, 90-132
	Звозское	1-4, 6, 18, 19, 26, 27, 35-37, 55, 56, 65, 66
Селецкое	–	9, 10, 17, 20, 21, 30, 32, 33, 43-47, 50-52, 66-68, 83, 123

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
Пингишенское	–	6, 7, 43-46, 58-62, 69, 71, 72, 78, 84, 85, 91-96
Ковозерское	–	59-63, 76-80, 93-95, 105
Брин-Наволоцкое	–	16, 29-31, 40-46, 55-59, 66-70, 76-78
Емецкое сельское	с-з «Селецкий»	4, 6, 7, 14, 15, 17
	с-з «Емецкий»	3-7, 9-14, 17-19, 21-24, 27
<b><i>Каргопольское</i></b>		
Печниковское	–	58, 72-91, 95-100, 120, 122, 141, 142, 156-159
Каргопольское	–	3, 29, 47, 118, 128, 147, 156, 157
Кречетовское	–	47, 63, 64, 70, 73, 75, 76
Кинемское	–	3, 12, 19, 39, 52, 53
Тихманьгское	–	26, 35, 46, 47, 64, 88, 90, 92, 93
Печниковское	с-з «Каргопольский»	17, 22, 54, 55, 72, 76, 82
	с-з «Печниковский»	209, 210, 236
	с-з «Лодыгинский»	17,23,26,27,30,33,34,36,37,56,75,78-95,98,108,109, 127
Ошевенское	с-з «Ошевенский»	10, 22, 39, 40
	с-з «Комсомольский»	36, 39, 40, 54, 56, 61, 64-69, 71-75, 77, 88
	с-з «Приозерный»	7,14,19,20,23,25,27,30,35,36,43,44,50,51,55,56,59,60,67
Ухотское	с-з «Ухотский»	4-9, 18, 19, 21, 23-30, 40, 41, 81, 90
	с-з «Штурм»	9, 10, 16, 26, 29, 38, 49, 79, 80, 100, 106, 116-118, 122
	с-з «Кречетовский»	67, 80, 81
<b><i>Карпогорское</i></b>		
Карпогорское	–	12,13,15-17,29,30,33-35,51,54,55,72,75-81,111-113,134-138,150-157, 168, 177-184
Веркольское	–	102-116, 119-144, 148-157, 160-169
Сийское	Сийское	29-31
	Покшеньгское	28,29, 30, 37, 38,39, 50, 51, 67
Кавринское	Земцовское	7-10, 16-21, 30, 31, 33, 34, 48, 49, 57, 71, 72
Кушкопальское	–	4-6,13-15,19-21,24-26,40,41,46,47,78,79, 97-103,114,115
Карпогорское сельское	с-з «Быстровское»	1-40, 47, 50
	с-з «Искра»	10, 18, 19, 27, 28, 39
	с-з «Тепловский»	1-57
<b><i>Коношское</i></b>		
Коношское	–	14,23,24,38,40,44,50,52,64,65,67,68,71,126, 127
Вандышское	–	37, 53, 84, 96
Подюжское	–	16-19, 27-29, 40, 41, 48, 77, 82
Фоминское	–	1-4, 11, 12, 15, 16
Ерцевское	Ерцевское	64, 83
	Лухтонское	17, 30
Тавреньгское	–	10, 18, 83, 110, 131
Хмельницкое	–	29, 44, 45, 58, 60, 61, 70, 71, 80
Ротковецкое	Чужгинское	55, 69
Тавреньгское сельское	с-з «Коношский»	9, 11, 15
	с-з «Даниловский»	13,14,29,32-36,38,39,41,42,44,46,48,49,51,52,55,60,67,70-73
	с-з «Фоминский»	1, 3, 7-12, 14, 15, 24, 28, 29, 33, 34, 37-39, 41
	с-з «Тавреньгский»	1, 2, 6, 8-10, 22, 24, 29, 30, 34-45, 50
	к-з «Путь к коммунизму»	15, 17, 21, 25, 31-33, 43-46, 51, 53-56, 72, 73
Климовское	с-з «Климовский»	5, 10, 34, 45, 49, 50, 52, 55, 60, 66, 76
	к-з им. Ленина	3, 4, 9, 10, 22, 23, 27, 29, 30, 42, 45, 49-52, 66, 74

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
	к-з «Победа»	1-4, 7, 10-14, 28, 34, 36, 40, 41, 43, 44, 48, 51, 55, 57
<b>Котласское</b>		
Черемушское	–	13, 18, 21, 24-27, 33, 34, 46-50, 52, 53, 57, 58, 80-82
Котласское	–	2, 11, 13, 14, 16, 24, 25, 36, 37, 148, 153, 154, 156, 157, 162, 163, 171-176, 186, 189-192, 202, 205, 206, 211, 216, 220, 226-229, 239, 240, 251, 259, 260
Шипицынское	–	2, 13, 14, 24, 25, 36, 37
Вычегодское	–	60, 70-72, 80-85
Северное	–	93, 95, 96, 99-101
Удимское	Удимское	8-12, 17, 22
	Ерогодское	46, 47, 64, 65
Шипицынское сельское	ТОО «Забелинское»	4, 7, 8, 11-13, 15, 20, 21, 37
	ТОО «Двинское»	5, 9, 11, 12-18
	КП «Реважское»	2, 3, 14, 16, 18-21, 31, 33, 34, 42, 43
	ТОО «Приводинское»	53
Котласское сельское	ТОО «Родина»	8, 14, 25, 28, 29, 31, 32, 35, 36, 38
	ТОО «Котласское»	1, 4, 7, 11, 12, 16, 27, 32-34, 36, 38, 43, 45, 46, 47, 55, 75-77
	ТОО «Песчанское»	5, 10
<b>Красноборское</b>		
Черевковское	–	64, 72, 73, 92 (сев. часть), 93, 96, 97
Новошинское	–	42
Красноборское	–	1-3, 7 (вост. часть), 8-10, 19, 31, 33, 35, 37-40, 46, 48, 49, 50, 51.
Комаровское	–	114-117
Уфтыгское	–	149-152, 154, 155, 167, 168, 178
Праводвинское	–	34, 89-93, 95-99, 111-119, 121
Красноборское сельское	с-з «Черевковский»	10, 11, 20, 22, 23, 27-29, 37-39, 42-45
	с-з «Ляховский»	9, 13
	с-з «Пермогорский»	8, 9, 16-19, 22, 23, 26, 27, 29, 30, 40
	с-з «Первомайский»	3, 7, 9, 10
	с-з «Красноборский»	1-13
	с-з «Телеговский»	10-16
Уфтыгское сельское	с-з «Белослудский»	13-16, 20-22
	с-з «Уфтыгский»	1-8, 13-15, 20-22, 25, 30-33, 37
<b>Лешуконское</b>		
Усть-Вашское	Усть-Вашское	49, 64-69, 73-80, 82, 89, 98, 99, 115, 116, 152-156, 161-166, 173-175, 181)
	Ценогорское	80, 81, 88, 89, 90, 112
	Юромское	44, 72, 73, 78, 105-107, 127, 128, 149, 157, 177, 178, 184-186, 198, 199)
Койнасское	Койнасское	268, 269, 298-300, 328-331, 334, 349-357, 373-378, 386-389, 397-402
	Кымское	223, 224, 248, 251-254, 288, 289, 300-302
Олемское	–	61, 87, 114, 115, 184, 219-223, 261, 262, 299-302, 336, 338
Лешуконское	с-з «Олемский»	3-5, 14, 15, 21, 22, 24
	с-з «Лешуконский»	1-5, 10-13, 21, 29-38, 40, 42, 45, 46

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
	с-з «Юромский»	1-7, 9-11, 15-25, 46, 47, 49, 52, 56-59, 61-64, 66-72, 74
	с-з «Ценогорский»	14-24, 33-37
	с-з «Койнаский»	3, 6, 9, 10, 12, 13, 16, 19, 20
	с-з «Вожгорский»	1, 2, 4, 6, 7, 14, 15
Вожгорское	–	292, 295-297, 400-402, 421, 430, 452, 458, 468, 475-477
<b>Мезенское</b>		
Бычьевское	Бычьевское	72,92,109,113,114,116,122,128,129,131,132,134-136,138, 145
	с-з «Жердский»	1-4
Мезенское	Мезенское	40,41,43-50,58,59,68,69,73,87,98,99,102-116,120,121, 133
	Целегорское	3-8,10,13,25,26,35,36,49,51,53,54,65,71,72,78,89,90,104, 113, 115,116,124-127
	с-з «Дорогорский»	1-9
	с-з «Жердский»	20, 23
	с-з «Мирный»	3-15, 18, 20-22, 24, 25, 27, 37-39, 41, 44-48, 51-53
Мосеевское	Мосеевское	38, 39, 47, 55, 56, 61, 84
	Сафоновское	55, 65, 66
	с-з «Рассвет»	6-16
Совпольское	Совпольское	33-37, 75, 77, 78
Ручьевское	Ручьевское	21, 27, 28, 33, 36
Кулойское	Кулойское	18,25,28,36-38,44,45,49,50,52,56,60-66,84-86,91,98-100, 125, 128, 155-157, 159, 211-215
	к-з «Север»	3, 8, 12, 16, 17, 18
Соянское	Соянское	77, 78, 115, 116, 117, 156
	с-з «Совпольский»	13, 16, 20, 24
<b>Няндомское</b>		
Няндомское	–	59, 68, 69, 70, 80-83,86,87, 124, 125
Бурачихинское	–	55, 74, 75
Мошинское	–	37, 64 (выд. 1-17), 67
Шожемское	–	40, 41, 64, 65, 125-127
Шалакушское	Ивакшанское	51, 52
Лимское	–	92-95, 101
Няндомское сельское	ОАО «Мошинское»	17, 22, 25, 28, 33, 34, 36
	ТОО «Воезерское»:	3, 11, 16, 25, 29
	СХ МУП «Восход»	9, 18, 24, 25, 30, 62, 68
<b>Обозерское</b>		
Левашское	–	16-19, 27-30, 40, 66
Пермиловское	–	33,36,46,47,60-62, 78, 79, 114-116, 119-121, 124-136
Озерское	Озерское	25, 26, 40, 41, 62, 63
Северное	Северное	1-4, 6, 7, 17-24, 28-31, 43-48, 51-57, 60-67
Верховское	–	13, 14, 86, 87, 100, 101
Войборское	Войборское	17, 18, 20, 50, 70, 80, 81, 88
Кириловское	Шелековское	33, 36, 47, 48, 59, 62, 68, 69, 81, 82
Емцовское	–	1, 2, 3, 6, 7, 8, 37, 38, 58, 84, 85
Турчасовское	Турчасовское	1-12, 23-29, 41, 42, 44, 45, 49
<b>Онежское</b>		
Прилуцкое	–	20-22,31-35, 49-51, 54, 55, 70, 71, 73, 74, 90-93, 112-115, 133-136, 151, 153, 154, 166-171, 182-186, 198, 203

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
Кодинское	–	119, 123, 124, 138, 147, 162, 174-176, 186, 187
Малошуйское	–	24, 26, 28, 31, 32
Онежское	–	2-6, 14-18, 176, 177, 179, 181, 184-186
Чекуевское	–	14, 15, 17, 37-40, 60-63, 69-71, 92, 113-117
Нижмозерское	–	69, 70, 138, 140, 224, 225
Нименьгское	–	31, 37-39
Караминское	Караминское	111, 112, 124-126, 128, 129
Онежское сельское	с-з «Прилуцкий»	2-19,22,27-29,32-35,37-39,43-47,53-56,60-63,67-69,71,73-76, 78-81, 84, 86-90, 93-97, 99-101
	с-з «Чекуевский»	29, 34, 37, 43, 44, 46-50, 52-56, 58, 62-66
	с-з «Большеборский»	1-3, 8, 9, 15, 18, 21, 24, 32, 33
	с-з «Онежский»	7-11, 13, 17, 18, 21, 25, 28, 29, 34, 35
	к-з им. Мулина	5, 12, 13, 15, 17, 18, 20-22
	к-з 21 съезда КПСС	7-9, 12, 16, 18-20, 30
	к-з «40 лет Октября»	2, 4, 7-9, 12, 14, 15
	к-з им. Ленина	1, 3, 5, 6, 25, 26, 28, 45, 48
<b><i>Пинежское</i></b>		
Келдинское	–	122,218,219,230,231,235-237,251-255,270-273,288-290,300-303, 310-312
Кулойское	–	202, 214, 251, 275, 276, 287-291
Ежугское	–	11, 12, 109, 110, 117, 135, 136, 142, 168
Пинежское	Пинежское	2-8, 14, 23-25, 32, 33, 40, 48, 49
	Труфаногорское	80, 102, 118-123, 136-138, 153
Пинежское сельское	с-з «Россия»	1-33
	с-з «Солянский»	1-50, 52-62
	с-з «Пинежский»	1-43, 46, 51, 52, 54-56, 58-60, 64, 66,67,69,71-86
<b><i>Плесецкое</i></b>		
Плесецкое	Плесецкое	1-89
Пуксинское	–	1-20, 35-37, 48-50
Оксовское	–	80, 85, 88, 89 (кроме выд. 14)
Федовское	–	61-63
Липаковское	–	88, 96
Плесецкое сельское	ТОО «Светлый путь»	1-103
	с-з «Федовский»	1-41
<b><i>Приозерное</i></b>		
Лелемское	–	1-3, 8, 9, 18, 19, 37, 52, 82-84, 88, 89, 109-112, 121
Самковское	–	143, 144
Кенозерское	–	28-31, 48, 49
Ундозерское	–	118-122, 140, 141, 202-205
Коневское	АОЗТ «Кенозерское»	52, 60, 61, 69, 70
	АОЗТ «Коневское»	74-76,82,84-88,91,95,96,101,103-118,128-132,134,150,151, 155, 156,162,169,170,181,184-186,191,192,200,203,205-208, 211, 212
<b><i>Пуксоозерское</i></b>		
Кочмасское	Кочмасское	4, 15, 24, 25, 46
	АОЗТ «Петровское»	1-44
Выяжское	–	61-67, 72-74
Квандозерское	Квандозерское	10-13, 22-29, 38-42, 44-51, 56-73, 85-87, 89- 93
<b><i>Северодвинское</i></b>		

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
Унское	–	3,11-за исключением урочища «Куртяево»,12, 24, 25 (северная часть кварталов от а/д Северодвинск – Онега), 33,34,157-159
Северодвинское	–	118, 119, 144,159, 227, 257, 258
Верхнеозерское	Верхнеозерское	513, 684
Белозерское	–	11, 12,46-48, 67-70, 81, 101, 128, 129, 172
Лайское	РК «Беломор»	1-35
	РК им. Калинина	1-20
	РК «Заря»	1-18
	с-з № 148	1-3, 7-18, 22, 23,24 за исключением выдела 40), 25, 26
	Рыбокомбинат	1, 2
	РК «Красный восход»	2-5
<b>Сурское</b>		
Сурское	Сурское	78-80, 92-96, 107, 108, 118-120, 130
Пюлавское	Пюлавское	2, 4, 6-13, 17-26
	подсоб. хоз-во «Сульца»	3-5
Нюхченское	Нюхченское	53, 72, 80-84, 86-91, 97-100, 110
	с-з «Сурский»	45-75, 80, 86
Шуйгинское	Шуйгинское	1-15, 22-30, 34, 35
Сулецкое	Сулецкое	126-128, 136, 138, 139, 141-148
	подсоб. хоз-во «Сульца»	1, 2
Лавельское сельское	Лавельское	22-25, 34-39, 47-53, 60, 61, 66
	с-з «Сурский»	1-44
<b>Устьянское</b>		
Бестужевское	–	55, 80, 81
Студенецкое	–	51, 52, 59, 60
Квазеньгское	–	38, 40
Устьянское	Устьянское	58, 59, 65, 69-71
	Первомайское	39, 40, 57
Шангальское	–	53, 79, 111
Чадромское	–	39, 93, 104, 109, 114, 118, 119, 126,127
Лихачевское	–	19, 21, 22, 38-40, 66
Дмитриевское	–	24, 51-53, 66, 72, 75, 81
Киземское	Киземское	7, 8, 15-18
	Лойгинское	20-23, 34, 35
Железнодорожное	–	53, 54, 61, 65- 67
Плоское	с-з «Бестужевский»	2, 21, 33, 47, 48, 58, 59, 64
	с-з «Плоский»	4, 6, 20, 39, 41, 45
	с-з «Строевской»	14, 18, 29, 34, 41, 47, 51, 67
	с-з «Дмитриевский»	6, 9, 16, 23, 34, 36, 40, 41
	с-з «Лихачевский»	1, 2, 18, 20, 21, 25, 26, 34, 43, 45
Октябрьское	с-з «Едемский»	6, 7, 30, 57
	с-з «Орловский»	2, 11, 12, 18, 27
	с-з «Устьянский»	10, 17, 18, 29, 31, 57, 58, 69, 75
	с-з «Октябрьский»	9, 17, 18, 22, 26, 31, 33, 34, 37, 43, 67, 69, 70
Минское	с-з «Костылевский»	13-15, 39, 43, 44, 52, 55-57, 64
	с-з «Минский»	18, 22, 48, 81
	с-з «Родина»	13, 14, 16, 19, 22, 34
<b>Холмогорское</b>		

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
Белогорское	–	62-65,81-84,103,119,133,134,136,137,143-148,155-174
Кузоменское	–	44, 84-88, 109-114, 133-140
Ломоносовское	Ломоносовское	67-70
	Луковецкое	92, 93, 105-115
Холмогорское	Холмогорское	1,2,16-22,25-30, 34, 35,44-53,80-82, 95,96, 105-107
	Ракульское	31, 32, 46-48, 62, 75, 88, 98, 99
Орлецкое	–	1, 3, 5-7, 14-25, 38-43, 53, 54, 57-59, 65-67, 71-74, 80, 86, 87, 93, 98, 99, 105, 106, 111, 112
Холмогорское сельское	ОПХ «Матигорское»	1-48
	к-з «Путь к коммунизму»	1-28
	к-з «Новая жизнь»	1-13
	ПЗ «Холмогорский»	1, 2
	участок к-з им. Калинина	4-7, 10, 11, 13, 17, 21
Устьпинезское	с-з им. Ломоносова	7, 14, 15
	подс.хоз «Устьпинезский»	46-52
	с-з им. Ворошилова	1-12, 16-20, 34, 39, 41
	к-з «50 лет Октября»	1-17
	к-з «Всходы»	1-36
<b><i>Шенкурское</i></b>		
Верхоледское	–	47-51, 54, 58-61, 63-65, 74, 75, 90
Сюмское	–	73,79,89,90,99,109,111,143,144,146,147,150,163-165
Ледское	Ледское	3, 25, 32, 33, 43, 45, 47, 52, 60, 72, 81, 91,92
	АО «Шеговары»	5-8, 15, 28-30
	АО «Ледское»	81, 91, 92, 96-99, 101, 108, 109, 114
Гарнянское	–	50-52, 66
Кодемское	–	65, 66 (кроме выд. 10), 74, 77, 78 (кроме выд.53,54,64,66), 79 (кроме выд. 5-7, 25)
Шенкурское	–	33, 108, 150, 151, 160, 161
Боровское	ТОО «Романовское»	42, 43, 47-49, 54, 55, 61-64
	ТОО «Шипуновское»	3, 11, 13, 14, 16, 19, 25-27, 31, 32, 36, 39, 44
	СПК им. Ленина	10, 11, 19, 20, 21, 23-30, 32, 35, 49-51,58-61, 65, 67
Шелашское	Шелашское	13,25,31,32,36,38,40,44,45,64,71 (кроме выд. 22), 90
	СПК «Паденьгский»	11-13, 23, 26, 27
Паденьгское	Паденьгское	49, 50, 64-71, 75, 77-79, 93, 95, 96, 112
Ровдинское	Ровдинское	8, 9, 16-18, 37, 39, 41, 55, 71-76, 102, 107,109
	ТОО «Важское»	11, 15, 16
	СПК «Суландский»	40, 42-46, 48, 52, 56, 58
	ТОО «Михайловское»	1-8
Поршинское		44, 65, 68
Шереньгское		8-10, 23, 44, 74-76
<b><i>Яренское</i></b>		
Ленское	–	20, 65, 66, 67, 84-86, 88
Яренское	–	66
Очейское	–	84, 85, 102-104, 120, 132
Козьминское	–	75
Литвиновское	–	52, 53, 66, 78, 97
Урдомское	Урдомское	4, 6, 10, 13, 14, 32, 33
	Шиесское	82
Витюнинское	–	70, 89

Участковое лесничество	Участок	Кварталы
Яренское сельское	к-з «Иртовский»	3, 5-7, 10-12, 23
	к-з им. Кирова	5, 6, 18-20, 36, 38
	с-з «Яренский»	8, 10, 20-23, 38-40, 45-47
	к-з «Слободчиковский»	2,3,5-8,10,12,17-22,25,26,30-32,37,38,52,56,58,63,64, 66, 67
	с-з «Козьминский»	8, 13, 14, 18, 21, 23-25, 28, 29-32, 34, 41, 50, 53, 54

Для ведения сельского хозяйства Лесным планом запланированы лесные участки для (сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных, пчеловодства, северного оленеводства, выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности. Использование лесов для ведения сельского хозяйства регламентировано Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными приказом Рослесхоза от 05 декабря 2011 года № 509.

На 01.01.2014 года не заключено ни одного договора с целью выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений. Первый опыт планируется в 2015 году в Холмогорском лесничестве для создания плантации клюквы. Нормативной базой использования лесов является Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 39) и приказ Рослесхоза № 510 от 05.12. 2011.

Для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) в отдельных лесничествах лесные участки переданы в аренду.

Порядок использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (сеянцев, саженцев) установлен приказом Федерального агентства лесного хозяйства (Рослесхоз) от 19 июля 2011 г. N 308 г. "Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)".

Для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности в лесничествах переданы в аренду лесные участки научным организациям и образовательным организациям.

В Обозерском лесничестве для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности Северному (арктическому) федеральному университету лесной участок предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование.

Использование для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности регламентировано Правилами использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, утвержденными приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 23 декабря 2011 № 548.

Для организации отдыха, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности запланировано предоставление лесных участков в аренду для использования их осуществления рекреационной деятельности. Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности регламентировано Правилами использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, утвержденные приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 21 февраля 2012 года № 62.

Использование лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработке месторождений полезных ископаемых регламентируется приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27 декабря 2010 года № 515 «Об утверждении порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых».

Наибольшее количество лесных участков передается в аренду для разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых. В Архангельской области к ним относятся: (песчано-гравийные смеси и песок, используемые для промышленного и гражданского строительства, а также магматические и метаморфические породы для производства щебня и строительного камня (граниты, гранито-гнейсы, базальты, гипс, доломиты, известняки, глины). В области имеются значительные запасы торфа: по месторождениям площадью более 10 га учтено 627 месторождений, в том числе 198 – с промышленными запасами. Балансовые запасы торфа составляют около 718 млн. т, из них на распределенный фонд приходится порядка 40 млн. т.

Основной потенциал развития сектора добычи полезных ископаемых в области связан с разработкой месторождений алмазов. Месторождение алмазов имени М.В. Ломоносова в Архангельском лесничестве и месторождение имени Гриба в Мезенском лесничестве разрабатываются открытым способом. На каждом из них построены горно-обогатительные комбинаты с соответствующей инфраструктурой.

Кроме названных полезных ископаемых на территории области открыты месторождения: базальта, свинца и цинка.

В границах лесного фонда наиболее масштабные геологоразведочные работы проводятся в Архангельском и Мезенском лесничествах для изучения и разведки алмазов, в Плесецком, Обозерском и Приозерном лесничествах – для разведки месторождений бокситов.

Прогноз предыдущей редакции Лесного плана предполагал, что к 2015 году религиозные организации заключат договор на безвозмездное пользование не менее десяти участков общей площадью 5,1 тыс. га.

Фактически за весь период действия Лесного плана дополнительно к лесному участку в границах острова Анзер Соловецкого архипелага общей площадью 4752 га заключен только один договор безвозмездного срочного пользования лесным участком для осуществления религиозной деятельности.

В Сурском лесничестве православной религиозной организации Епархиального Свято-Артемиево-Веркольского мужского монастыря деревни Веркола Пинежского района Архангельской области Архангельской и Холмогорской епархии Русской Православной Церкви передан во временное пользование лесной участок площадью 24,5 га, окружающий место, где в 19 веке был Никольский скит Свято-Артемиево-Веркольского мужского монастыря.

Ранее распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 июля 2007 года № 926-р в собственность епархиального Свято-Артемиево-Веркольского мужского монастыря были переданы сохранившиеся постройки скита.

Религиозные организации воздерживаются от заблаговременного заключения договоров до тех пор, пока в этом не будет очевидной нужды. На землях лесного фонда находятся, в основном, редко посещаемые часовни и скиты. Усилия церкви направлены на восстановление храмов и закрепление земельных участков в населенных пунктах.

В приложении 15 приведены планируемые мероприятия по охране лесов от пожаров.

Дополнено расчетом объемов работ необходимых для проведения мер противопожарного обустройства лесов в соответствии с нормативами, утвержденными приказом Рослесхоза от 27 апреля 2012 года № 174.

Добавлены и внесены правки в следующие меры противопожарного обустройства лесов:

1) В 28 лесничествах и Сийском лесопарке предусматривается установка и размещение 35 стендов, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности. Стенды предлагается устанавливать вблизи или в конторах лесничеств и участков лесничеств, исходя из частоты их посещения гражданами. В Архангельском лесничестве запроектировано 3 стенда, в Вельском, Котласском, Онежском и Северодвинском по 2 стенда, в остальных лесничествах – по одному.

В Лесном плане не учитываются установленные в лесничествах 29 стендов, предполагая целесообразность периодического обновления их содержания и формы.

2) Установка и размещение плакатов запроектирована в зонах наземной охраны лесничеств. Количество плакатов в лесничествах определено, исходя из местоположения участков и центральных лесничеств. Планируемые объемы на 2015-2018 гг. составят 79% от норматива, что объясняется отсутствием этой меры обустройства лесов в предыдущей редакции Лесного плана Архангельской области.

3) Фактическое количество аншлагов, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности ниже нормативов противопожарного обустройства лесов на 20%. Для устранения сложившейся ситуации к имеющимся

2601 аншлагам предложено дополнительно изготовить 636 аншлагов с учетом неизбежных потерь (10% от количества аншлагов) к концу 2018 года количество аншлагов должно вырасти до 3237, при нормативе 3233. При этом в лесничествах с высокой посещаемостью количество аншлагов увеличено против нормативного в 1,5-3,5 раза и, напротив, в лесничествах, расположенных в необжитых районах с крайне редкой сетью дорог аншлаги запроектированы в ограниченном объеме.

4) В целях противопожарного благоустройства зон отдыха граждан, пребывающих в лесах к 2015 году обустроено 1138 мест отдыха. Для выполнения норматива дополнительно запланировано создание 376 единиц – по 94 в год.

5) Установка и эксплуатация шлагбаумов и других преград в целях обеспечения пожарной безопасности в условиях редкой сети дорог является простой, но действенной мерой противопожарного обустройства. В 2014 году по неполным данным в лесничествах было установлено 93 шлагбаума. При этом только в Архангельском, Вельском, Каргопольском, Коношском, Красноборском, Лешуконском и Няндомском лесничествах отчетные данные уступают нормативу. В перечисленных шести лесничествах на период с 2015 по 2018 год запланировано увеличение до нормативного количество шлагбаумов. В остальных лесничествах сохранен достигнутый уровень.

6) Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров планируется на предстоящий период в объеме 15,3 км. Расчет произведен по наземной зоне охраны лесов от пожаров, при этом учитывались освоенность территории, наличие и планирование объектов ООПТ и социально-экономическое состояние области на 2014 год.

7) Состояние лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров на территории области требует более ответственного отношения, поэтому в расчет потребности реконструкции лесных дорог противопожарного назначения включались все существующие и строящиеся дороги и их состояние на текущий момент, поэтому норматив по данной мере противопожарного обустройства лесов завышен на 18%.

8) Все лесничества имеют оборудованные вертолетные площадки вблизи контор лесничеств. Наличие большого количества безлесных участков пригодных для посадки вертолетов снижает потребность в создании и содержании специально обустроенных площадок и их равномерное размещение по территории лесного фонда. Дополнительное создание вертолетных площадок Лесным планом не планируется. Предусматривается содержание и реконструкция существующих посадочных площадок для вертолетов в количестве 29 штук.

9) Прокладка противопожарных разрывов в лесорастительных зонах на территории Архангельской области не планируется согласно нормативам противопожарного обустройства лесов.

10) Прокладка противопожарных просек новый вид мер противопожарного обустройства лесов, поэтому Лесным планом предусматривается, за

оставшийся период его действия, их создание в объеме, требуемом нормативами 1576 км. Соответственно прочистка и обновление просек на 2015-2018 гг. планируется лишь на протяжении 2246 км, то есть 62% от норматива.

11) По нормативам ежегодное наличие противопожарных минерализованных полос в лесном фонде области требуется 2910 км. Для выполнения требований, Лесным планом предусматривается среднегодовое устройство минерализованных полос в объеме 2032 км, на период 2015-2018 гг. 8128 км.

12) Обновление противопожарных минерализованных полос или уход за ними предусматривает очистку от мусора и валежа всех созданных за последние 2 года минполос. Общий объем на планируемый период 13680 км.

#### Соответствие плановых объемов утвержденным нормативам

№№ п.п.	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Факт 2014	Планируемый период по годам				Общий объем на планируемый период	Норматив	Соответствие нормативам %
				2015	2016	2017	2018			
1.1.	Установка и размещение стендов "О мерах пожарной безопасности в лесах"	шт.		36	44	53	64	35	35	100
1.2.	Установка и размещение плакатов "О мерах пожарной безопасности в лесах"	шт.		108	216	324	432	432	550	79
1.3.	Установка и размещение аншлагов "О мерах пожарной безопасности в лесах"	шт.	2601	2786	2953	3104	3237	636	3233	100
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	шт.	1138	1232	1326	1420	1514	376.0	1480	102
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов и др. преград в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	93	107	107	107	107	14	69	155
4.1.	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	2.3	1.5	2.5	4.0	5.0	15.3	15.2	101
4.2.	Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	86	17	20.0	24.0	29.0	90.0	76.0	118
5	Содержание и реконструкция посадочных площадок для вертолетов	шт.	29	29	29	29	29	29	29	100
6.1.	Прокладка просек	км	6	283	375	439	479	1576	1579.6	100
6.2.	Устройство противопожарных минерализованных полос	км.	1989	2676	763	1989	2700	8128	2910	93
6.3.	Обновление противопожарных минерализованных полос	км.	3463	2776	4689	3463	2752	13680		
6.4.	Протяженность противопожарных минерализованных полос	км.	2122	5452	5452	5452	5452	21808		
7.1.	Прочистка и обновление просек	км		52	335	710	1149	2246	3621	62
8.1.	Строительство, реконструкция и эксплуатация ПНП	шт.		18	16	12	9	55	142	39
9.1.	Устройство пожарных водоемов	шт.		16	16	15	14	61	357	17
9.3.	Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.		88	93	89	87	357	357	100
12.	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	га		14	14	14	14	56		
14.1.	Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120-130 м	км		22	22	24	24	92	92	100
14.2.	Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30-50 м	км		29	31	38	40	138	138	100
14.3.	Устройство листовых опушек ши-	км		22	22	24	24	92	92	100

	риной 150-300 м									
Всего	Создание систем, средств предупреждения и тушения лесных пожаров	тыс. руб.		10038	10540	11067	11620	43265		
15	Мониторинг пожарной опасности в лесах	тыс. га	28494	28494	28494	28494	28494	113976		
15.1.	в том числе мониторинг наземным способом	тыс. га	2609	2609	2609	2609	2609	10436		
15.2.	в том числе мониторинг авиационным способом	тыс. га	20243	20243	20243	20243	20243	80972		
15.3.	в том числе космический мониторинг	тыс. га	5642	5642	5642	5642	5642	22568		
16	Тушение лесных пожаров	тыс. га	28494	28494	28494	28494	28494	113976		
16.1.	зона наземного тушения	тыс. га	7745	7745	7745	7745	7745	30980		
16.2	зона авиационного тушения	тыс. га	20749	20749	20749	20749	20749	82996		

1) Ежегодная протяженность противопожарных минерализованных полос планируется 5452 км.

2) Строительство, реконструкция и эксплуатация противопожарных наблюдательных пунктов (ПНП) Лесным планом предусматривается на территории наземной охраны лесов от пожаров в количестве 55 штук. Принимая во внимание сложившуюся ситуацию в лесном хозяйстве в последние годы в результате многочисленных реформаций и изменений в лесном законодательстве выполнение данного вида мер противопожарного обустройства лесов составит всего 39% к нормативу.

3) Наличие большого количества естественных водоемов на территории лесного фонда и размещение контор и подсобных помещений лесничеств на территории муниципальных образований устройство противопожарных водоемов логически планируется меньше нормативов в необходимом объеме 61 водоем.

4) Расчет объемов устройства и содержания подъездов к источникам противопожарного водоснабжения произведен с учетом площади наземной зоны тушения лесных пожаров в полном соответствии с нормативами.

5) Учитывая природные особенности Архангельской области и наличие на территории лесного фонда земель пригодных для использования в сельском хозяйстве (сенокосы, пастбища), где накапливается сухая трава, лесная подстилка и хворост в зоне наземного мониторинга пожарной опасности проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания планируется на площади 14 га ежегодно.

6) Создание и содержание противопожарных заслонов и устройство листовенных опушек также новые виды мер обустройства лесов и согласно нормативам в Лесном плане проектируются в полном объеме.

В приложении 16 приведены сведения о планируемых мероприятиях по защите лесов от вредных организмов.

Корректировка планируемых объемов мероприятий по защите лесов на период 2015-2018 года вызвана изменением санитарного и лесопатологического состояния лесов Архангельской области в последние годы.

Согласно «Обзору санитарного и лесопатологического состояния лесов Архангельской области и НАО за 2013 год и прогнозу лесопатологической ситуации на 2014 год», выполненного филиалом ФБУ «Рослесозащита»-«ЦЗЛ Архангельской области»: на территории Архангельской области на конец 2014 года наблюдается затухание очагов заражения насекомыми – вредителями, в частности короеда типографа. В 2010-2013 годах на основании данных лесопатологического мониторинга в зоне усыхания ельников (детальный надзор, феромонный надзор), проводимого специалистами ЦЗЛ Архангельской области, было установлено, что в Березниковском, Верхнетоемском, Выйском, Карпогорском и Сурском лесничествах очаги короеда-типографа затухли под воздействием естественных факторов, что привело практически к полному исчезновению очагов вредителей и болезней леса в лесном фонде области (7,9 тыс. га в 2013 году к 1407,2 тыс. га в 2010 году – 0,56%). Следует отметить, что данные об очагах вредителей и болезней леса в 2013 году в отчётных формах 3.4 ГЛР и 2-ОЛПМ по Архангельской области и НАО совпадают.

Кроме того, в настоящее время рассматриваются конкретные предложения по организации особо охраняемых территорий в малонарушенных лесах на водоразделе рек Северная Двина и Пинега – одним массивом площадью до 400 тыс. га (заказник «Двинско-Пинежский»). Проект по организации заказника подготовлен ГКУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» и Всемирным фондом дикой природы (WWF).

По объемам ежегодно проводимым по лесопатологическому обследованию и санитарно-оздоровительным мероприятиям (СОМ) на лесных участках, переданным в аренду, наблюдается не выполнение ранее запланированных объемов, что объясняется хозяйственно-экономической деятельностью лесозаготовительных предприятий. Учитывая, что результаты лесопатологического обследования через три года устаревают и требуют обновления, возникает необходимость внесения корректировки по объемам с учетом достигнутых показателей по защите лесов от вредных организмов.

Основной вид СОМ в Архангельской области – сплошные санитарные рубки, фактически выполнен объем в 2013 году 7181 га, а за 3 квартала 2014 года 2295 га. При этом лесопатологическое обследование выполнено в 2013 году на площади 10404 га и в 2014 году 1752 га (при плане 10418 га - обследование проводится в безснежный период). Лесопатологическое обследование проводится и для назначения выборочных санитарных рубок и уборки захламленности.

Принимая в расчет выполненные лесопатологические обследования в 2013-2014 годах планируется на предстоящий период:

в 2015 г. провести обследование на 15800(3370) гектарах;

в 2016 г. – на 3040(2620) гектарах;

в 2017 г. – на 3040(1920) гектарах;

в 2018 г. – на 3040(1900) гектарах.

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий в прошедшем периоде предусматривалось в насаждениях с наиболее сильным усыханием в массиве высоковозрастных ельников на водоразделе рек Северная Двина и Пинега, где планируется создание ООПТ, что вызвало снижение планируемых объемов по СОМ:

Мероприятие	2015	2016	2017	2018
Наземные методы борьбы (биометод)	<b>122</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>120</b>
Выборочные санитарные рубки	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
Сплошные санитарные рубки	<b>3195</b>	<b>2560</b>	<b>2000</b>	<b>1970</b>
Уборка захламленности	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>

В приложении 16а приведена информация по установленным карантинным фитосанитарным зонам на территории Архангельской области по состоянию на 01.01.2014 г. Общая площадь карантинных санитарных зон с учетом буферных зон достигает 5 милл. га, в том числе на землях лесного фонда около 4,5 милл. га.

Основными фитовредителями на территории области являются усачи, самый часто встречаемый – малый черный еловый усач. Наличие усачей обнаружено в основном в местах переработки, складирования и отгрузки древесины у арендаторов лесных участков.

