



ГУБЕРНАТОР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

У К А З

от 25 июля 2016 г. № 87-у

г. Архангельск

О внесении изменений в Лесной план Архангельской области

В соответствии со статьями 83 и 86 Лесного кодекса Российской Федерации, пунктами 3 и 7 статьи 11 областного закона от 20 мая 2009 года № 19-3-ОЗ «О Правительстве Архангельской области и иных исполнительных органах государственной власти Архангельской области» **п о с т а н о в л я ю**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Лесной план Архангельской области, утвержденный указом Губернатора Архангельской области от 20 декабря 2011 года № 175-у.

2. Настоящий указ вступает в силу со дня его размещения на официальном сайте Правительства Архангельской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Губернатор
Архангельской области**



И.А. Орлов

УТВЕРЖДЕНЫ
указом Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в Лесной план
Архангельской области**

1. В разделе 1.1:

1) подраздел 1.1.3 изложить в следующей редакции:

«1.13. В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18 августа 2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» 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. 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 1 января 2015 года составляет 3613,9 тыс. га, из них лесами занято только 1754,0 тыс. га.

Кроме земель лесного фонда в этом лесном районе находятся леса, расположенные на землях населенных пунктов.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 01 марта 2013 года № 51 «Об уточнении границ защитных и эксплуатационных лесов на территории Мезенского лесничества Архангельской области» для реализации инвестиционного проекта добычи 100 млн. карат алмазов из притундровых лесов переведена в эксплуатационные леса 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, Пинежский, Плесецкий, Холмогорский муниципальные районы, ЗАТО «Мирный», а также городской округ «Город Северодвинск».

Общая площадь земель лесного фонда, расположенных в северо-таежном лесном районе, составила 14736,7 тыс. га, из них лесные земли – 11291,8 тыс. га. По целевому назначению леса в северотаежном лесном районе отнесены

к защитным (на площади 2605,5 тыс. га) и эксплуатационным (на общей площади 8686,3 тыс. га).

Кроме земель лесного фонда в этом лесном районе находятся леса, расположенные на землях обороны и безопасности, на землях населенных пунктов и иных категорий, а также леса Плесецкого сектора Кенозерского национального парка, Онежского филиала Водлозерского национального парка и Пинежского государственного природного заповедника.

В состав Двинско-Вычегодского таежного лесного района входят: Вельский, Верхнетоемский, Вилегодский, Каргопольский, Коношский, Котласский, Красноборский, Ленский, Няндомский, Устьянский и Шенкурский муниципальные районы. Общая площадь земель лесного фонда в Двинско-Вычегодском таежном лесном районе составила 10 150,7 тыс. га, площадь лесных земель – 9175,2 тыс. га. По целевому назначению леса района разделены на защитные (1783,5 тыс. га) и эксплуатационные (7391,7 тыс. га).

На территории Двинско-Вычегодского таежного лесного района также находятся леса, расположенные на землях обороны и безопасности, на землях населенных пунктов и иных категорий, леса Кенозерского национального парка в границах Каргопольского сектора.

Общая площадь земель лесного фонда по Архангельской области составляет 28 501,2 тыс. га. Лесные земли занимают 22 220,8 тыс. га. Защитные леса произрастают на площади 6137,9 тыс. га (27,6 процента), и эксплуатационные – на площади 16 082,9 тыс. га (72,4 процента).

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 лесных насаждений.

Лесистость района – 54 процента.

Показатели лесов, расположенных на землях лесного фонда и землях иных категорий, распределение их площади по лесным районам приведены в Приложении № 2 к настоящему Лесному плану.»;

2) таблицу 1.1.9.1 в подразделе 1.1.9 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.9.1

Проектируемые ООПТ регионального значения Архангельской области

№	Название ООПТ	Категория	Площадь тыс. га	Месторасположение	Цель создания и краткое обоснование
1	2	3	4	5	6
1.	«Верхнеюловский» (состав кварталов и площадь заказника не являются окончательными. По различным вариантам границы заказника меняются от 300 до 509 тыс. га)	Заказник	489,0	Емецкое лесничество Челмохотское уч. л-во кв. 152 – 155, 159 – 167, 174 – 177, 183 – 193, 196 – 223. Ковозерское уч. л-во кв. 5 – 7, 12 – 20, 28 – 33.	Сохранение экосистемного, видового, генетического, ландшафтного наследия биомы европейской равнинной тайги. Охрана одного из последних крупных участков (на уровнях до ландшафтного района, бассейна средней реки) среднетаежных лесов, которые из-за сплошных вырубок и фрагментации становятся редкими в масштабах Европейского Севера в целом.

1	2	3	4	5	6
				<p>Карпогорское лесничество Сийское уч. л-во (уч-к «Сийское» кв. 68 – 87. Кавринское уч. л-во (уч-к «Кавринское») кв. 133 – 136, 153 – 158, 175 – 180, 198 – 203, 219 – 224, 237 – 242, 249 – 266. Пачихинское уч. л-во (уч-к «Пачихинское») кв. 118 – 141 Сурское лесничество Лавельское уч. л-во (уч-к «Лавельское» кв. 170 – 173, 174, 179 – 205. Шуйгинское уч. л-во (уч-к «Шуйгинское») кв. 109, 110, 127 – 135, 146 – 155. Березниковское лесничество Нижнедвинское уч. л-во (уч-к «Югновское») Кв. 1 – 25, 27 – 40, 45 – 52, 63 – 67, 79, 80, 95 – 97. Ваенгское уч. л-во (уч-к «Клоновское») кв. 1 – 8, 11 – 18, 20 – 28. Верхневаенгское уч. л-во кв. 1 – 27, 39 – 46, 59 – 65, 94 – 96. Рочегодское уч. л-во (уч-к «Сиверское») кв. 1 – 74, 80 – 85. Выйское лесничество Горковское уч. л-во кв. 22 – 34, 42 – 54, 62 – 74, 82 – 94, 102 – 114, 122 – 133, 361 – 366. Участок с-з «Выйский» кв. 1 – 5</p>	<p>Создание крупного «узла» региональной сети ООПТ необходимо для ее эффективного функционирования, поддержания экологического баланса Архангельской области. Территория заказника будет защищать верховья рек Юла, Выя, Покшеньга, Ваеньга и других крупных притоков Пинеги и Северной Двины, а значит – поддерживать их водность. Важнейшая роль территории – в охране семужно-нерестовых рек (не менее 10% от всех выделенных в регионе). Защита жизнеспособных популяций видов Красной книги России и Архангельской области – птиц (беркут, чеглок, филин, бородастая неясыть, воробьиный сычик и др.), растений (венерин башмачок, пион уклоняющийся, пальчатокоренник Траунштейнера и многие др.), лишайников (бриория Фремонта, лобария легочная и др.), мхов (<i>Sphagnum subfulvum</i> и др.) В охотхозяйственном отношении заказник станет ядром для сохранения крупных популяций таких видов как лось, медведь, куница. Животное население будет использовать таежный участок как убежищное местообитание, расселяться на окружающие территории. Данная территория – местообитание 1 из 3 изолированных популяций лесного северного оленя – вида, имевшего ранее важное экономическое значение, а сейчас близкого к полному исчезновению. Значительна роль лесов, предлагаемых к сохранению, для местного населения. «Живыми памятниками» охотничье-рыболовного хозяйства являются охотничьи избы, амбары, различные типы ловушек. На территории сохранились остатки старинных построек ныне нежилых деревень Ура, Василево, Усть-Нырза. Территория очень перспективна для развития таких видов туризма, как водный, охотничий, научно-познавательный</p>
2.	«Верхнечеласский»	Заказник	16,4	<p>Лешуконское лесничество Усть-Вашское уч. л-во. (уч-к «Юромское») кв. 275 – 280, 286 – 291, 297 – 302</p>	<p>Сохранение эталонных северотаежных ельников в пределах малонарушенной лесной территории, ландшафтного разнообразия моренной холмистой и плоской цокольной равнин. Охрана истоков нетронутых рек Малый Челас и Кыдьма, поддержание общего экологического баланса на северо-востоке Архангельской области</p>

1	2	3	4	5	6
3.	«Пучкомский»	Заказник (расширение)	+ 47,8	Сурское лесничество Сурское уч. л-во (уч-к «Сурское») кв. 1 – 12, 14 – 22, 25 – 32. Сулецкое уч. л-во (уч-к «Сулецкое») кв. 1 – 24, 30 – 37	Сохранение ядра одной из малонарушенных лесных территорий, типичных среднетаежных лесов на возвышенной холмистой моренной равнине. Охрана истоков рек Явзора, Нюхча – крупных притоков Пинеги, семужно-нерестовых рек. Леса заказника важны для традиционных промыслов населения пинежских деревень
4.	«Атлека»	Заказник (расширение)	9,2	Каргопольское лесничество Каргопольское уч. л-во кв. 147, 161 – 163, 164. Тихманьское уч. л-во (уч-к «Тихманьское») кв. 1 – 3, 4, 16	Охрана евразийского водораздела Атлантики, Ледовитого океана и Каспийского моря (примыкает к созданному в Вологодской области ландшафтному заказнику). Река Сойда и ее притоки относятся к бассейну Каспийского моря. Реки Тихманга, Белая и их притоки принадлежат к бассейну Белого моря Северного Ледовитого океана. Реки Андома, Колода, Сомина несут свои воды в Балтийское море Атлантического океана. Флора насчитывает свыше 400 видов растений, пять из которых занесены в Красную Книгу России. Функция – поддержание экологического баланса на юго-западе области, сохранение среднетаежных лесов, болот на возвышенной равнине, сложенной карбонатной мореной
5.	«Волошский»	Заказник	11,0	Конопское лесничество Коношское уч. л-во кв. 1. Фоминское уч. л-во кв. 47 ч. (выд. 1 – 15), 60, 61, 75, 78, 79, 80, 95, 96, 97, 98. Вандышское уч. л-во кв. 70, 71, 83, 84, 95 – 97, 98 ч (выд. 1 – 21), 99 (выд. 23, 28, 29)	Охрана лесоболотных ландшафтов на водноледниковой равнине с участками старовозрастных еловых и сосновых лесов. Восстановление флоры и фауны прилегающих территорий, пострадавших от сплошных рубок, поддержание общего экологического баланса на юге области
6.	«Устьянский»	Заказник (расширение и реорганизация в природный парк)	+9,0	Устьянское лесничество Шангальское уч. л-во кв. 103 – 108, 109 ч. (выд. 2ч, 3 – 8, 12 – 17, 21). Железнодорожное уч. л-во кв. 29, 30, 60. Октябрьское уч. л-во (уч-к с-з «Орловский») кв. 12, 13, 15, 16, 24, 28, 33, 38, 43 – 45, 51	Расширение границ заказника будет способствовать сохранению природных ценностей, развитию и регулированию туризма. Основной задачей реорганизации заказника в природный парк регионального значения является развитие рекреационного потенциала и устойчивого экологического развития района, что позволит создать и внедрить новую организационную систему взаимодействия органов исполнительной власти с государственными, общественными, коммерческими структурами и частными лицами, способными содействовать модернизации социально-экономических условий в муниципальном образовании. Развитие природного и экологического туризма создаст условия для новой маркетинговой стратегии развития района на основе гибких (вариативных) туристических программ и проектов, позволяющих при изменениях запросов рынка оперативно менять траектории туристско-рекреационных предложений и содержательную составляющую туристических программ

1	2	3	4	5	6
7.	«Кулойский»	Заказник (расширение)	+ 4,6	Пинежское лесничество Келдинское уч. л-во кв. 219, 237, 254, 255. Кулойское уч. л-во кв. 251	Сохранение массива старовозрастного лишайникового соснового бора, старовозрастных травяных ельников, уникальных по своему фитоценологическому разнообразию в масштабах всего севера Европейской России, в том числе крупноосоково-таволговых ельников и страусниковых ельников в пойме р. Кулой
8.	«Онежский берег»	Памятник природы	2,1	Онежское лесничество Онежское уч. л-во кв. 1, 2, 14	Сохранение старовозрастных воронично-зеленомошных приморских сосняков на песках в сочетании с черноольховыми таволговыми ельниками в понижениях. Регулирование туризма и рекреации
9.	Заказник в Ленском районе	Заказник	8,5	Участок № 1: Яренское лесничество Урдомское уч. л-во (уч-к «Шиесское») кв. 20, 21, 22, 23. Участок № 2: Урдомское уч. л-во (уч-к «Шиесское») кв. 47, 48, 64. Участок № 3: Урдомское уч. л-во (уч-к «Шиесское») кв. 5, 6, 13, 14	Функция – поддержание экологического баланса на юго-востоке области и сохранение среднетаежных лесов – преимущественно ельников и пихтарников на надпойменной террасе р. Лупьи, а также редкие типы сообществ травяно-сфагновых сосновых лесов. Охрана среды обитания редких видов растений, рекомендуемых для бионадзора
10.	«Чутский»	Заказник (расширение)	+ 4,0	Холмогорское лесничество Кузоменское уч. л-во кв. 63, 64, 88, 114, 115	Эксклюзивность территории заключается в развитии здесь площадных шелопняковых полей, не имеющих аналогов в сульфатном карсте мира. Однако выделенная для создания заказника территория оказалась недостаточной для сохранения карстового рельефа и связанных с его развитием уникальных типов почв, видов флоры и листовенничных массивов, возобновление которых происходит на карсте. В нее не вошли многие важные элементы, обеспечивающие сохранность карстовых ландшафтов Чуги в целом
11.	«Звозский»	Природный парк	6,5	Емецкое лесничество Емецкое уч. л-во (уч-к Звозское) кв. 10, 18, 19 ч (выд. 1 – 15, 20, 22 – 30, 31 – 43, 46), 26 ч (выд. 1 – 17, 19, 22 – 24, 29). Ковозерское уч. л-во кв. 105, 106, 118, 119, 128. Емецкое сельское уч. л-во (уч. с-з «Заречный») кв. 21, 22, 23, 24	Сохранение уникальных карстовых ландшафтов, пещер и заложённых в гипсах долинных комплексов р. Северной Двины. Развитие и регулирование туризма и рекреации. Наиболее закарстованная полоса вдоль р. Северной Двины, долина которой имеет здесь каньонообразное строение с вертикальными гипсовыми обнажениями мощностью до 20 – 28 м. Абсолютные отметки поверхности водно-ледниковых террас левого берега 22 – 37 м, правого берега – 26 – 36 м. Глубина эрозионных врезов до 15 – 25 м. Для придолинной зоны характерен весь богатый набор микро- и мезоформ карстового рельефа: карры, воронки, шелопняки, овраги, котловины, овражные суходолы, провальные лога. Пещеры расположены в пределах Звозского массива на обоих берегах р. Северной Двины. Общее количество пещер Звозского и Кирокского спелеомассивов – 24, в пределах предлагаемой для охраны территории найдено 16 пещер. Почвы благодаря хорошему дренажу и наличию силикатного мелкозема

1	2	3	4	5	6
					<p>и карбонатов кальция обеспечивают условия для произрастания в средней тайге видов разнотравья, характерных для более южных природных зон.</p> <p>В ботаническом отношении особую ценность представляют места произрастания «краснокнижных» видов: качима уральского, венерина башмачка, астрагала уральского и редкие в регионе растительные ценозы с повышенным флористическим разнообразием: сосново-лиственничные разнотравные леса на шелошняковом рельефе, осинники разнотравно-орляковые, березово-еловые логовые высокотравные леса и сосновые разнотравно-астрагаловые редколесья, приуроченные к верхним частям склонов долины Северной Двины</p>
12.	«Железные Ворота»	Заказник (расширение)	+ 7,2	Пинежское лесничество Келдинское уч. л-во кв. 267, 268, 269, 270, 271, 288, 289, 300	<p>Заказник «Железные Ворота» по своим природоохранным, экологическим и биологическим функциям является по сути комплексным. Но для сохранения максимального биологического разнообразия данной территории необходимо расширение территории заказника. Особенность территории заказника «Железные Ворота» заключается в том, что Уступ Беломорско-Кулойского карстового плато вплотную подходит к системе Карасозера – карстовых озер, занимающих площадь 2,6 км². Озера представляют собой комплекс водно-болотных местообитаний с обширными мелководьями и тростниковыми зарослями. Эта территория примыкает к заказнику «Железные Ворота» с востока и в междуречье рек Келды и Сотки в 12 км к северо-востоку от пос. Пинега.</p> <p>На территории отмечен ряд краснокнижных видов (скопа, орлан-белохвост, филин, обыкновенный сорокопут, большая выпь, лебедь-кликун, обыкновенный осоед, чеглок, мохноногий сыч, воробьиный сыч, длиннохвостая неясыть, бородатая неясыть, лобария легочная и др.).</p> <p>Расширение границ заказника будет способствовать сохранению природных ценностей и развитию и регулированию туризма</p>
13.	«Себболото»	Заказник	23,5	Пинежское лесничество Труфаногорское уч. л-во кв. 9 – 11, 31 – 37, 56 – 63, 80 – 86	<p>Себболото является эталоном болот таежного северо-востока Русской равнины. Оно было включено в список рекомендуемых к охране Рамсарских водно-болотных угодий.</p> <p>С предложением придать участку статус особо охраняемой территории выступали ведущие болотоведы страны на семинарах и конференциях, посвященных изучению и сохранению растительного покрова Архангельской области.</p> <p>На территории обитают 16 редких видов позвоночных животных, в том числе 7 видов птиц (из них 5 видов гнездятся), включенных в Красную книгу России (2001), 8 видов птиц</p>

1	2	3	4	5	6
					(из которых 6 гнездятся) и 1 вид млекопитающих, включенных в Красную книгу Архангельской области (2008). Кроме того, здесь обитают редкие виды животных, рекомендуемых для бионадзора (приложение к Красной книге Архангельской области). Система Себболота является настоящим резерватом для пролетных и гнездящихся водоплавающих птиц. Во время миграций здесь держатся стаи лебедей-кликун, белолобых гусей и гуменников
14.	«Лекшмох»	Памятник природы	24,4	Каргопольское лесничество Каргопольское уч. л-во кв. 34, 35, 44, 45, 46, 63, 64, 69 – 73, 78, 79, 82 – 89, 107 – 116, 126. Печниковское уч. л-во кв. 77 – 80, 84 – 88	Требуемый охраны участок представлен лесоболотными массивами, в которые входят: болото Соколя Гладь, Щучья Гладь, частично Топорья Гладь, болото Жидкая прамошина, болото Воепочка, болото Зажегинское и болото Верхнее. Перечисленные болота, а также расположенные внутри них и отчасти обрамляющие их лесоболотные комплексы в процессе своего развития образовали уникальную для Каргопольского района по разнообразию растительности болотную систему под общим названием «Лекшмох». Эта система имеет огромное водоохранное значение, так как является частью водораздельной территории, на которой берут свое начало многочисленные реки и ручьи Чурьега, Сиянга, Пежда, руч. Дикий и другие. От них в свою очередь зависит гидрологический режим озер Лекшмозеро, Кенозеро и Лача, а также рек Онега и Кена
15.	Дендрологический (Ботанический) сад ФГУ «СевНИИЛХ»	Ботанический сад	0,044	Приморский район. Окрестности г. Архангельска на берегу р. Юрас	Сохранение существующей коллекции древесных растений. Создание условий для ее пополнения. Развитие туристического потенциала Архангельской области. Экологическое образование населения
16.	Солзинское местонахождение отпечатков вендских животных	Палеонтологический заказник	4,0	Северодвинское лесничество Белозерское уч. л-во кв. 42 ч (выд. 6 – 15), 43 ч. (выд. 1 – 7), 64 ч. (выд. 1 – 9). Северодвинское уч. л-во кв. 30 ч, 82 ч (выд. 7 – 26), 83 ч (выд. 1 – 7), 110 ч. (выд. 7 – 17), 111 ч. (выд. 1 – 7). Лайское уч. л-во (уч. УГСП № 148) кв. 23 ч. (выд. 16 – 30, 71), 24 ч. (выд. 24 – 40), 25, 26 ч. (выд. 17 – 26)	Требуемый охраны участок представляет собой месторождение отпечатков животных вендского периода. В вендский период (620 – 542 млн. лет назад) произошла первая в истории земной жизни широкая экспансия многоклеточных животных. Разнообразные организмы заселили в поздневендское время моря всех континентов от тропиков до умеренных широт. Научное значение Солзинского местонахождения исключительно велико: большое число и высокое таксономическое разнообразие ископаемых, извлекаемых из захоронения, позволяет решать важные палеонтологические задачи по выяснению морфологии, анатомии, онтогенеза, экологии разных видов вендских животных. Здесь в большом количестве встречаются следы питания и передвижения в ассоциации с отпечатками тел <i>Kimberella quadrata</i> – одного из наиболее сложно устроенных вендских животных. Но научное изучение местонахождения и содержащихся в нем отпечатков вендских животных еще только начинает разворачиваться. В последние годы главной причиной, угрожающей существованию Солзинского

1	2	3	4	5	6
					местонахождения, является уничтожение основных скоплений отпечатков со стороны частных сборщиков ископаемых. Солзинское местонахождение, безусловно, нуждается в строгой охране. Таким образом, целью создания является минимизация антропогенного воздействия на обнажения и на их палеонтологическое наполнение, сбор и сохранение отпечатков вендских многоклеточных животных, а также геологической и палеонтологической информации, содержащейся в его породах
17.	«Шиловский»	Заказник (расширение)	+ 40,0	Красноборское лесничество Праводвинское уч. л-во кв. 1 – 5, 14 – 19, 23, 29 – 37, 48 – 55, 67 – 72, 89 – 95, 107 – 109	Расширение территории заказника необходимо для сохранения, восстановления и поддержания устойчивого существования популяции дикого северного оленя. В последнее время численность стада северного оленя сократилась более чем в пять раз. Основная причина этого – маленькая емкость кормовых угодий оленей особенно в зимнее время. На существующей территории заказника не обеспечивается полный жизненный цикл оленя круглый год
18.	Озеро Чурозеро	Памятник природы	0,2	Красноборское лесничество Красноборское уч. л-во кв. 53 ч. (выд. 20, 21, 24 – 28, 30, 31), 54 ч. (выд. 14 ч., 15 – 21, 26 – 29) (оз. Чурозеро) – предлагается отвести под памятник акваторию озера и полосу примерно шириной 600 метров во все стороны от уреза воды озера (включая в границы памятника природы по возможности выдела целиком)	Сохранение высокопродуктивной озерной экосистемы. Растительность болотной системы представлена различными по структуре и флористическому составу растительными сообществами. На окрайках обычны мезоевтрофные сосново-березовые травяно-сфагновые участки. Вокруг озера располагаются типичные олиготрофные пушице сфагновые участки, а в местах, где берут свое начало реки и ручьи, распространены мезоолиготрофные вахто-сфагновые топи. Редким типом растительных сообществ являются очеретниково-вахтовые, встреченные на аапа-болотах
19.	Туровский лес	Памятник природы	0,3	Коношское лесничество Вандышское уч. л-во кв. 98	Сохранение типичного участка спелого смешанного леса и популяций ряда редких, находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных. На территории обнаружено 10 видов растений и 5 видов животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Архангельской области
20.	Ковжинский	Заказник	41,5	Коношское лесничество Ротковецкое уч. л-во (уч-к Ротковецкое) кв. 30 – 32, 33 ч. (выд. 1 – 14, 20 – 34, 39 – 105), 47 – 50, 51 ч. (выд. 1 – 50, 56 – 64, 66 – 80), 66 – 70, 85 – 89, 98 – 102 (уч-к Чужгинское) кв. 1 – 7, 13 – 19,	Сохранение ценных экосистем: водно-болотных угодий; охрана истоков рек водораздела р. Свиди и р. Ковжы; охрана островных участков леса среди болот; охрана глухариных токов, летних местообитаний лося, мест концентрации берлог медведя, мест гнездования редких видов крупных хищных птиц (скопы, беркута, сапсана, орлана-белохвоста, филина); редких и охраняемых видов растений, дикорастущих пищевых ресурсов;

1	2	3	4	5	6
				26 – 32, 41 – 48, 56 – 62, 72 – 77, 88 – 94	островов леса среди болотных массивов, где размещаются глухаринные тока, места гнездования крупных хищных птиц, летнее местообитание лосей, колонии барсука, медвежьих берлоги; на открытых участках болот – места гнездования журавлей, места остановки водоплавающих птиц на пролете
21.	Сойгинский	Заказник	29,1	Верхнетоемское лесничество Афанасьевское уч. л-во (уч-к «Афанасьевское») кв. 26 – 29, 34 – 36, 43, 56, 61, 82, 90, 103. Федьковское уч. л-во (уч-к «Федьковское») кв. 5, 6, 15 – 17, 27	Сохранение ценных экосистем: водно-болотных угодий; охрана островных участков леса среди болот; охрана мест гнездования редких видов крупных хищных птиц (скопы, беркута, сапсана, орлана-белохвоста, филина); редких и охраняемых видов растений, дикорастущих пищевых ресурсов; островов леса среди болотных массивов, где размещаются глухаринные тока, места гнездования крупных хищных птиц, летнее местообитание лосей, колонии барсука, медвежьих берлоги; на открытых участках болот – места гнездования журавлей, места остановки водоплавающих птиц на пролете
22.	«Гиманский» (Состав кварталов и площадь заказника не являются окончательными. По различным вариантам границы заказника меняются от 387 до 411 тыс. га)	Заказник	412,9	Лешуконское лесничество Койнаское уч. л-во (уч-к Койнаское) кв. 43 – 49, 63 – 69, 80 – 87, 98 – 107, 118 – 127, 138 – 147, 158 – 167, 184 – 187. Вожгорское уч. л-во кв. 1 – 300, 321 – 332. Лешуконское уч. л-во (с-з «Вожгорский») кв. 20 – 25	Цель создания – сохранение природных комплексов, малонарушенных старовозрастных лесов, популяций дикого северного оленя, биоразнообразия, культурного наследия и пр. Обоснование подготовлено ИЭПС УрО РАН в 2004 году
23.	«Клоновский»	Заказник (расширение)	+ 10,2	Березниковское лесничество Ваенгское уч. л-во (уч-к Клоновское) кв. 46, 47, 57, 58, 65, 74 ч, 75, 87 ч, 108, 117, 118 ч, 121 – 125, 126 ч, 132, 133. Рочегодское уч. л-во (уч. Рочегодское) кв. 62, 63 ч. Виноградовское уч. л-во (уч-к с-з) «Коньгорский») кв. 11 ч	Клоновский заказник нуждается в расширении границ в северо-восточном и южном направлениях, чтобы взять под охрану миграционный коридор лосей, мигрирующих через заказник из массива малонарушенных лесов. В настоящее время заказник оторван от массива полосой сплошных вырубок. Не лучшее положение и вблизи южной границы заказника. Здесь мелкими заготовителями вырубались последние, оставшиеся при более ранних рубках, лесные участки, служившие местами укрытия животных во время их миграций в приречные угодья Северной Двины главных объектов творчества российского писателя М. Пришвина. Данная проектируемая ООПТ может рассматриваться как кластер проектируемого Уфтоного-Илепского заказника
24.	«Вараки»	Заказник	14,5	Онежское лесничество Онежское сельское уч. л-во (к-з «им. 21 съезда КПСС») кв. 5. Унежемское уч. л-во кв. 5 – 10, 17 – 19, 24 ч (выд. 1 – 16, 36, 37), 25 ч. (выд. 1 – 11)	Охрана уникальных гранитных скал-останцов («вараки») и лесоболотного ландшафта на Поморском берегу Белого моря

1	2	3	4	5	6
25.	«Корабельная чаша»	Заказник	12,9	Выйское лесничество Илешское уч. л-во, кв. 23 – 24, 41 – 42, 59 – 60, 77 – 78, 94 – 96, 112 – 114	Сохранение старовозрастных сосновых боров и еловых суборей
26.	«Верхне- Паденьгский»	Заказник	21,0	Няндомское лесничество Лимское уч. л-во кв. 32, 33, 54 – 56, 76 – 81, 92 – 94. Няндомское сельское (уч-к ТОО «Воязерское») кв. 6, 7. Шенкурское лесничество Паденьгское уч. л-во (уч-к «Паденьгское») кв. 8 – 10, 23 – 26, 42, 43, 59, 60	Сохранение одного из последних участков старовозрастной онего-двинской тайги, на возвышенной холмистой равнине с карбонатной мореной. Создание «узла» региональной сети ООПТ, поддержание экологического баланса центра области. Охрана истоков рек Паденьга, Лим
27.	«Верхне- Сойгинский»	Заказник/ памятник природы	2,9	Верхнетоемское лесничество Федьковское уч. л-во кв. 114 ч (выд. 35 – 39), 115 – 117, 157	Сохранение участков старовозрастных хвойных лесов на разнообразных ландшафтах – плоской моренной равнине, холмистой моренно- эрозионной (Устьянский уступ), озерно- ледниковой низменности. Охрана верховий р. Сойга – притока Северной Двины, восстановление после рубок
28.	«Верхнелупьинские болота»	Заказник	11,5	Яренское лесничество Витонинское уч. л-во кв. 18 ч. (выд. 23 –28, 32 – 51), 19 ч (выд. 16 – 34), 20 ч (выд. 17 – 43), 21 ч. (выд. 15 – 24), 22 ч. (выд. 27 – 31), 23 ч. (выд. 11 – 28), 24 ч. (выд. 3 – 24) 34, 35, 36, 37, 38, 39 ч 40, 41	Сохранение лесоболотного комплекса на водоразделе рек Виледь и Верхняя Лупья, в т.ч. участков старовозрастных среднетаежных ельников. Поддержание экологического баланса на юго-востоке области
29.	«Верхне-Виледский»	Заказник	11,4	Вилегодское лесничество Селянское уч. л-во кв. 95, 96, 110 – 115. Вилегодское уч. л-во кв. 22 – 24, 39	Сохранение среднетаежных коренных лесов на холмистой равнине Северных Увалов, охрана истоков р. Виледь – крупного притока Вычегды, поддержание экологического баланса на юго-востоке области».

2. В разделе 1.2:

1) по тексту подраздела 1.2.4.1:

а) слова «в Приложении № 1» заменить словами «в Приложении № 2 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

б) слова «в приложении 15» заменить словами «в Приложении № 16 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

2) подраздел 1.2.4.2 дополнить новой таблицей 1.2.4.2.10 следующего содержания:

«Таблица 1.2.4.2.10

Карантинные фитосанитарные зоны, установленные Россельхознадзором по районам Архангельской области с 2008 по 2013 г.г.*

Наименование территории карантинной зоны	Площадь карантинной фито-санитарной зоны, га	В том числе по лесничествам – территориальным органам министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	Вид карантинного объекта	Приказ Россельхознадзора о карантинной зоне	Дата представления Россельхознадзора	Дата постановления Правительства Архангельской области о наложении карантина
1	2	3	4	5	6	7
Вельский муниципальный район	901577	Вельское – 808386 га; Шенкурское – 93191 га	Малый черный еловый усач	05.09.2008 № 1323	08.09.2008 № 11-2483	13.04.2010 № 103-пп
Верхнетоемский муниципальный район	1982535	Верхнетоемское – 968495 га; Выйское – 1014040 га	Малый черный еловый усач			
Котласский муниципальный район	532772	Котласское – 532772 га	Черный сосновый усач	05.09.2008 № 1323.1		
пос. Шипицино Котласского района ИП Зубаревой М.Г.	7871		Малый черный еловый усач	28.08.2009 № 889	28.09.2009 № 11-2771.1	
			Большой черный еловый усач	28.08.2009 № 890		
пос. Плесецк Плесецкого района ООО «ЛЕСКОМ»	7873		Малый черный еловый усач	31.08.2009 № 892	31.08.2009 № 11-2817	
			Большой черный еловый усач	31.08.2009 № 893		
г. Шенкурск ООО «Европейские Технологии»	7850		Малый черный еловый усач	22.07.2009 № 861.1	23.07.2009 № 11-2339	
Няндомский район	759167	Няндомское – 759167 га	Малый черный еловый усач	30.07.2010 № 150	30.07.2010 № 11-2261	14.09.2010 № 266-пп
			Большой черный еловый усач	30.07.2010 № 151		
			Черный сосновый усач	11.07.2012 № 158	12.07.2012 № 11-1845	11.09.2012 № 393-пп
Плесецкий район пос. Икса ООО «ЛизецСеверлес»	1,5		Малый черный еловый усач	04.07.2012 № 157	04.07.2012 № 11-1752	27.11.2012 № 539-пп
Верхнетоемский район д. Автомоновская СХПК «Мастер»	1+ буферная зона в радиусе 5 км		Большой черный еловый усач	26.07.2012 № 176	26.07.2012 № 11-1984	
Устьянское лесничество Октябрьское участковое лесничество квартал № 42 (выд. 1) (уч-к СХ «Устьянский»)	6,1+ буферная зона в радиусе 5 км	6,1+ буферная зона в радиусе 5 км	Малый черный еловый усач	26.07.2012 № 175	26.07.2012 № 11-1983	

1	2	3	4	5	6	7
Устьянское лесничество Чадромское участковое лесничество кварталы № 108 (выд. 6), 119 (выд. 32)	24+ буферная зона в радиусе 5 км	24+ буферная зона в радиусе 5 км	Малый черный еловый усач	20.07.2012 № 169	20.07.2012 № 11-1925	
Устьянский район, ст. Костылево ООО «Устьянский лесопромышленный комплекс»	35+ буферная зона в радиусе 5 км		Большой черный еловый усач	19.07.2012 № 168	19.07.2012 № 11-1914	
			Малый черный еловый усач	19.07.2012 № 167		
Устьянский район, пос. Советский ИП Климчук А.Н.	4+ буферная зона в радиусе 5 км		Малый черный еловый усач	19.07.2012 № 166		
Устьянский район, пос. Советский ООО «Строитель»	8+ буферная зона в радиусе 5 км		Большой черный еловый усач	19.07.2012 № 165		
Верхнегоемский район Верхнегоемское лесничество Афанасьевское участковое лесничество квартал № 4 (выд. 35, 39)	48+ буферная зона в радиусе 5 км	48+ буферная зона в радиусе 5 км	Большой черный еловый усач	15.08.2012 № 201	15.08.2012 № 11-2133	
Верхнегоемский район Выйское лесничество Верхнепинежское участковое лесничество квартал № 45 (выд. 31)	16+ буферная зона в радиусе 5 км	16+ буферная зона в радиусе 5 км	Большой черный еловый усач	15.08.2012 № 202		
Устьянский район пос. Костылево МО «Октябрьское» ОАО Устьянский «Сельхозсервис» ул. Авиационная (кад. номер уч-ка 29:18:100501:67)	4,9+ буферная зона в радиусе 5 км		Малый черный еловый усач	17.06.2013 № 181	17.06.2013 № 11-1781	09.07.2013 № 306-пп
Устьянский район д. Юрятинская МО «Шангальское» ИП Пуляев В.В. (кад. номер уч-ка 29:18:110501:17)	1,8+ буферная зона в радиусе 5 км		Малый черный еловый усач	05.07.2013 № 192	05.07.2013 № 11-1986	06.08.2013 № 354-пп
Всего	4199793,5					

*Примечание. Приводится 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 млн. га, в том числе на землях лесного фонда – около 4,5 млн. га.»;

3) в подразделе 1.2.4.4:

а) таблицу 1.2.4.4.1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.2.4.4.1

**Лесосеменное районирование
основных хвойных лесообразующих пород Архангельской области**

площадь, тыс. га

Лесосеменной район	Лесообразующие породы				
	сосна обыкновенная	лиственница		ель	
		1	1	2	1
Архангельское	135,5	10,5		488,9	
Березниковское	184,9	0,002			538,8
Вельское	234,6	0,1			226,6
Верхнетоемское	252,1	0,01			357,1
Вилегодское	137,1		0,0		120,7
Выйское	194,6	0,0			609,5
Емецкое	194,9	0,04			289,8
Каргопольское	256,8	0,2			215,1
Карпогорское	251,2	0,05		524,8	
Коношское	123,7	0,04			219,9
Котласское	119,3	0,003			152,6
Красноборское	209,6	0,002			376,3
Лешуконское	456,5		11,3	1535,9	
Мезенское	365,8		20,3	1051,8	
Няндомское	146,3	0,01			265,5
Обозерское	233,7	0,2			180,7
Онежское	466,8	0,05			622,8
Пинежское	250,7		5,5	385,6	
Плесецкое	106,1	0,09			96,5
Приозерное	212,6	0,1			272,1
Пуксоозерское	88,7	0,1			74,7
Северодвинское	168,1	0,0		356,3	
Соловецкое	152,9	0,5			466,7
Сурское	187,5	0,0		362,4	
Устьянское	204,1	1,5			420,6
Холмогорское	366,8	0,3			315,9
Шенкурское	178,9	0,0			502,6
Яренское	179,1		0,0		464,0
Сийский лесопарк	9,3	0,0			6,9»;

б) таблицу 1.2.4.4.2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.2.4.4.2

**Объекты лесного семеноводства по Архангельской области
(на 01.01.2014 года)***

Объекты ЕГСК	Всего	в том числе по породам			
		сосна	ель	лиственница	кедр
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
Плюсовые деревья, шт.	428	256	110	62	-
Плюсовые насаждения, га (5 объектов)	41	32	9	-	-
Лесные генетические резерваты, га (16 объектов)	47335	37287	5685	4363	-
Лесосеменные плантации (ЛСП), га (1 объект)	3,0	3,0	-	-	-
ЛСП аттестованные, га	3,0	3,0	-	-	-
ЛСП, вступившие в стадию семеношения, га	3,0	3,0	-	-	-
Постоянные лесосеменные участки (ПЛСУ), га	419,8	361,8	-	48	10
Маточные плантации, га	-	-	-	-	-
Архивы клонов, га	-	-	-	-	-
Испытательные культуры, га	-	-	-	-	-
Географические культуры, га (7 объектов)	41,2	8,1	28,4	4,7	-

*Примечание. Приведены утвержденные итоги инвентаризации объектов лесного семеноводства Архангельской области Центром защиты леса Архангельской области по состоянию на 01 января 2014 года.»;

в) дополнить новым абзацем после примечания к таблице 1.2.4.4.2 следующего содержания:

«Объекты лесного семеноводства в целом по области показаны по состоянию на 1 января 2014 года. Они представлены в основном плюсовыми деревьями, лесными генетическими резерватами, постоянными лесосеменными участками и географическими культурами. Относительно мало в лесах Архангельской области отобрано плюсовых насаждений и заложено лесосеменных плантаций, нет маточных плантаций, архивов клонов и испытательных культур.»;

г) таблицу 1.2.4.4.3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.2.4.4.3

**Объекты постоянной лесосеменной базы
по состоянию на 01 января 2014 года**

Лесничество	Плюсовые деревья, шт.				Плюсовые насаждения, га			ЛСП, га		ПЛСУ, га									
	С	Е	Лц	всего	С	Е	всего	С	всего	сосна		ель		лиственница		кедр		всего	в.т.ч. аттестованные.
										всего	в.т.ч. аттестованные.	все го	в.т.ч. аттестованные.	всего	в.т.ч. аттестованные.	всего	в.т.ч. аттестованные.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В зоне устойчивого вызревания семян, южнее 63°СШ																			
Березниковское										15								15	
Вельское	47	25		72	10	9	19	3	3	15								15	
Верхнетоемское										30								30	
Вилегодское	3			3						15								15	
Каргопольское	48	11		59						35								35	
Коношское	7			7						5								5	
Котласское	2	30																	
Красноборское										15								15	
Няндомское	23	28	27	78						5				5				10	
Плесецкое	79		21	100	22		22			8,8								8,8	
Приозерное										10								10	
Пуксоозерское										5								5	
Устьянское	17	15		32						40								40	
Шенкурское	15	1	1	17						57						10		67	5
Яренское										29								29	
Итого	241	110	49	400	32	9	41	3,0	3,0	284,8				5	0	10	0	299,8	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В зоне неустойчивого вызревания семян, севернее 63°СШ																			
Емецкое										5								5	
Карпогорское										15								15	
Лешуконское										10				10				20	
Обозерское	12		13	25						17				18				35	
Онежское										15				10				25	
Пинежское														5				5	
Сийский лесопарк	3			3						15								15	
Итого	15		13	28						77				43				120	
ВСЕГО:	256	110	62	428	32	9	41	3,0	3,0	361,8				48		10		419,8	0».

3. В разделе 1.3:

1) в абзаце первом слова «приказом Рослесхоза от 19 февраля 2008 года № 37 и дополнение к приказу от 06.10.2008 № 283» заменить словами «приказом Рослесхоза от 09.04.2015 № 105 «Об установлении возрастов рубок»;

2) таблицу 1.3.4 и примечание к ней исключить;

3) дополнить новым абзацем следующего содержания:

«Возрасты рубок основных лесообразующих пород приведены в Приложении № 6 к Лесному плану.».

4. По тексту подраздела 1.4.1.5 раздела 1.4 слова «приложение 12» заменить словами «Приложение № 13 к настоящему Лесному плану Архангельской области».

5. В подразделе 2.2.2 раздела 2.2 таблицу 2.2.2.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.2.2.4

Перечень лесных кварталов,
предназначенных для удовлетворения нужд муниципальных образований

Участковое лесничество	Участок	Кварталы	Расчетная лесосека
1	2	3	4
Архангельское			
Беломорское	Золотицкое	18 – 20, 31 – 35, 47 – 49, 141	2,5 т.м ³ / р.у. – нет
	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	
Березниковское			
Березниковское	Березниковское	1 – 3, 7, 8, 10, 28, 76, 89, 93	84,6 т.м ³ / р.у. 15,1 т.м ³
	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	

1	2	3	4
Тулгасское	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 «Конещгорский»	7, 8	
	Совхоз «Ваеньгский»	13, 16, 17, 19	
Вельское			219,4 т.м ³ / р.у. –нет
Благовещенское	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	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	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	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 – 171, 175 – 177	
Усть-Шоношское	Усть-Шоношское	22,34, 57, 67, 90, 101, 113, 114, 123,125 – 129	
Хозьминское	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 – 87, 90	
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	
Верхнетоемское			57,6 т.м ³ / р.у. 9,5 т.м ³
Нижнетоемское	Нижнетоемское	85, 119, 120, 126	
	К-з «Красный Октябрь»	7 – 31	
Сефтреное	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	
Вилегодское			133,2 т.м ³ / р.у. 4,0 т.м ³
Нижнелупьинское	Нижнелупьинское	65, 66, 84, 85, 90 – 92, 109 – 114, 125, 126	
Вилегодское	Вилегодское	1 – 7, 40, 41, 47 – 53, 60, 65 – 68	

1	2	3	4
Селянское	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 – 75,77, 87 – 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 – 90,92,93,96,97,102 – 104,106, 108,109,112,120 – 122,130	
Выйское			45,9 т.м ³ / р.у. 5,0 т.м ³
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	Верхнепинежское	13, 14, 34, 55, 72	
Илешское	Илешское	3, 4, 53 – 55, 84 – 86, 102 – 104	
Емецкое			62,7 т.м ³ / р.у. 6,1 т.м ³
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	Селецкое	9,10,17,20,21,30,32,33,43 – 47,50 – 52,66 – 68, 83,123	
Пингишенское	Пингишенское	6,7,43 – 46,58 – 62,69,71,72,78,84,85,91 – 96	
Ковозерское	Ковозерское	59 – 63, 76 – 80, 93 – 95, 105	
Брин-Наволоцкое	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	
Каргопольское			
Печниковское	Печниковское	58,72 – 91,95 – 100,120,122,141,142,156 – 159	
Каргопольское	Каргопольское	3, 29, 47, 118, 128, 147, 156, 157	
Кречетовское	Кречетовское	47, 63, 64, 70, 73, 75, 76	
Кинемское	Кинемское	3, 12, 19, 39, 52, 53	
Тихманьгское	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»	7,14,19,20,23,25,27,30,35,36,43,44,50,51,55,56,5 9,60,67	
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	
Карпогорское			81,5 т.м ³ / р.у. 4,8 т.м ³
Карпогорское	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	Веркольское	102 – 116, 119 – 144, 148 – 157, 160 – 169	
Сийское	Сийское	29 – 31	
	Покшеньгское	28,29, 30, 37 – 39, 50, 51, 67	
Кавринское	Земцовское	7 – 10, 16 – 21, 30, 31, 33, 34, 48, 49, 57, 71, 72	
Кушкопальское	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 – 16,18 – 40, 47, 50	
	С-з «Искра»	10, 18, 19, 27, 28, 39	
	С-з «Тепловский»	1 – 57	
Коношское			
Коношское	Коношское	14,23,24,38,40,44,50,52,64,65,67,68,71,126, 127	

1	2	3	4
Вандышское	Вандышское	37, 53, 84, 96	
Подюжское	Подюжское	16 – 19, 27 – 29, 40, 41, 48, 77, 82	
Фоминское	Фоминское	1 – 4, 11, 12, 15, 16	
Ерцевское	Ерцевское	64, 83	
	Лухтонское	17, 30	
Тавреньгское	Тавреньгское	10, 18, 83, 110, 131	
Хмельницкое	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	
	К-з «Победа»	1 – 4,7,10 – 14,28,34,36,40,41,43,44,48,51,55,57	
Котласское			77,8 т.м ³ / р.у. 4,2 т.м ³
Черемушское	Черемушское	13, 18, 21, 24 – 27, 33, 34, 46 – 50, 52, 53, 57, 58, 80 – 82	
Котласское	Котласское	11,12,16,27,32,42,43,148,153,154,156,157,162,163,171 – 176,186,189 – 192,202,205, 206,211,216, 220,226 – 229, 239,240,251,259,260	
Шипицынское	Шипицынское	2, 13, 14, 24, 25, 36, 37	
Вычегодское	Вычегодское	60,70 – 72, 80 – 85	
Северное	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 – 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 – 47, 55, 75 – 77	
	ТОО «Песчанское»	5, 10	
Красноборское			112,3 т.м ³ / р.у. 10,5 т.м ³
Черевковское	Черевковское	64, 72, 73, 92 (сев. часть), 93, 96, 97	
Новошинское	Новошинское	42	
Красноборское	Красноборское	1 – 3,7(вост.часть),8 – 10,19,31,33,35,37 – 40, 46, 48, 49, 50,51	
Комаровское	Комаровское	114 – 117	
Уфтюгское	Уфтюгское	149 – 152, 154, 155, 167, 168, 178	
Праводвинское	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	
Уфтюгское сельское	С-з «Белослудский»	13 – 16, 20 – 22	
	С-з «Уфтюгский»	1 – 8, 13 – 15, 20 – 22, 25, 30 – 33, 37	
Лешуконское			97,2 т.м ³ / р.у. – нет
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 – 90,112	
	Юромское	44,72,73,78,105 – 107,127,128,149,157,177, 178,184 – 186,198,199	

1	2	3	4	
Койнаское	Койнаское	268,269,298 – 300,328 – 331,334,349 – 357, 373 – 378,386 – 389,397 – 402	18,9 т.м ³ / р.у. 0,8 т.м ³	
	Кымское	223,224,248,251 – 254,288,289,300 – 302		
Олемское	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		
	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	Вожгорское	292,295 – 297,400 – 402,421,430,452,458,468, 475 – 477		
Мезенское				
Бычевское	Бычевское	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		
Няндомское			39,0 т.м ³ / р.у. 3,4 т.м ³	
Няндомское	Няндомское	59,68 – 70,80 – 83,86,87,124,125		
Бурачихинское	Бурачихинское	55, 74, 75		
Мошинское	Мошинское	37, 64, 67		
Шожемское	Шожемское	40, 41, 64, 65, 125 – 127		
Шалакушское	Ивакшанское	51, 52		
Лимское	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		
Обозерское			19,8 т.м ³ / р.у. 6,8 т.м ³	
Левашское	Левашское	16 – 19, 27 – 30, 40, 66		
Пермиловское	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	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	Емцовское	1, 2, 3, 6, 7, 8, 37, 38, 58, 84, 85		

1	2	3	4
Турчасовское	Турчасовское	1 – 12, 23 – 29, 41, 42, 44, 45, 49	
Онежское			73,0 т.м ³ / р.у. 5,6 т.м ³
Прилуцкое	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	
Кодинское	Кодинское	119, 123, 124, 138, 147, 162, 174 – 176, 186, 187	
Малошуйское	Малошуйское	24, 26, 28, 31, 32	
Онежское	Онежское	2 – 6, 14 – 18, 176, 177, 179, 181, 184 – 186	
Чекуевское	Чекуевское	14, 15, 17, 37 – 40, 60 – 63, 69 – 71, 92, 113 – 117	
Нижмозерское	Нижмозерское	69, 70, 138, 140, 224, 225	
Нименьгское	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		
Пинежское			51,8 т.м ³ / р.у. 2,5 т.м ³
Келдинское	Келдинское	122, 218, 219, 230, 231, 235 – 237, 251 – 255, 270 – 273, 288 – 290, 300 – 303, 310 – 312	
Кулойское	Кулойское	202, 214, 251, 275, 276, 287 – 291	
Ежугское	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 «Сояльский»	1 – 50, 52 – 62	
	С-з «Пинежский»	1 – 43, 46, 51, 52, 54 – 56, 58 – 60, 64, 66, 67, 69, 71 – 86	
Плесецкое			85,2 т.м ³ / р.у. 11,1 т.м ³
Плесецкое	Плесецкое	1 – 89	
Пуксинское	Пуксинское	1 – 20, 35 – 37, 48 – 50	
Оксовское	Оксовское	80, 85, 88, 89 (кроме выд. 14)	
Федовское	Федовское	61 – 63	
Липаковское	Липаковское	88, 96	
Плесецкое сельское	ТОО «Светлый путь»	1 – 103	
	С-з «Федовский»	1 – 41	
Приозерное			98,7 т.м ³ / р.у. 6,4 т.м ³
Лелемское	Лелемское	1 – 3, 8, 9, 18, 19, 37, 52, 82 – 84, 88, 89, 109 – 112, 121	
Самковское	Самковское	143, 144	
Кенозерское	Кенозерское	28 – 31, 48, 49	
Ундозерское	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	
Пуксоозерское			23,8 т.м ³ / р.у. 4,0 т.м ³
Кочмасское	Кочмасское	4, 15, 24, 25, 46	
	АОЗТ «Петровское»	1 – 44	
Вьяжское	Вьяжское	61 – 67, 72 – 74	
Квандозерское	Квандозерское	10 – 13, 22 – 29, 38 – 42, 44 – 51, 56 – 73, 85 – 87, 89 – 93	

1	2	3	4
Северодвинское			23,5 т.м ³ / р.у. 1,2 т.м ³
Унское	Унское	3,11(за исключением урочища «Куртяево»),12, 24, 25 (северная часть кварталов от а/д Северодвинск – Онега),33,34,157 – 159	
Северодвинское	Северодвинское	118, 119, 144,159, 227, 257, 258	
Верхнеозерское	Верхнеозерское	33,34,513	
Белозерское	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 (кроме выдела 40),25,26	
	Рыбокомбинат	1, 2	
	РК «Красный восход»	2 – 5	
Сурское			56,7 т.м ³ / р.у. 2,6 т.м ³
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	
Устьянское			107,3 т.м ³ / р.у. 11,8 т.м ³
Бестужевское	Бестужевское	55, 80, 81	
Студенецкое	Студенецкое	51, 52, 59, 60	
Квазеньгское	Квазеньгское	38, 40	
Устьянское	Устьянское	58, 59, 65, 69 – 71	
	Первомайское	39, 40, 57	
Шангальское	Шангальское	53, 79, 111	
Чадромское	Чадромское	39, 93, 104, 109, 114, 118, 119, 126,127	
Лихачевское	Лихачевское	19, 21, 22, 38 – 40, 66	
Дмитриевское	Дмитриевское	24, 51 – 53, 66, 72, 75, 81	
Киземское	Киземское	7, 8, 15 – 18	
	Лойгинское	20 – 23, 34, 35	
Железнодорожное	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	
Холмогорское			88,4 т.м ³ / р.у. 4,5 т.м ³
Белогорское	Белогорское	62 – 65,81 – 84,103,119,133,134,136,137, 143 – 148,155 – 174	
Кузоменское	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	

1	2	3	4
Орлецкое	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	
	К-з им. Калинина	4 – 7, 10, 11, 13, 17, 21	
Устьпинежское	С-з им. Ломоносова	7, 14, 15	
	Подс.хоз «Устьпинежский»	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	
Шенкурское			82,0 т.м ³ / р.у. 8,3 т.м ³
Верхоледское	Верхоледское	47 – 51, 54, 58 – 61, 63 – 65, 74, 75, 90	
Сюмское	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	
Тарнянское	Тарнянское	50 – 52, 66	
Кодемское	Кодемское	65, 66 (кроме выд. 10), 74, 77, 78 (кроме выд.53,54,64,66),79 (кроме выд. 5 – 7, 25)	
Шенкурское	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 – 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	Поршинское	44, 65, 68	
Шереньгское	Шереньгское	8 – 10, 23, 44, 74 – 76	
Яренское			38,7 т.м ³ / р.у. 4,4 т.м ³
Ленское	Ленское	20, 65, 66, 67, 84 – 86, 88	
Яренское	Яренское	66	
Очейское	Очейское	84, 85, 102 – 104, 120, 132	
Козьминское	Козьминское	75	
Литвиновское	Литвиновское	52, 53, 66, 78, 97	
Урдомское	Урдомское	4, 6, 10, 13, 14, 32, 33	
	Шиесское	82	
Витюнинское	Витюнинское	70, 89	
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	
Всего			1982,1 т.м ³ / р.у. 146,6 т.м ³ ».

6. По тексту раздела 2.3 слова «приложения 14» заменить словами «Приложения № 15 к настоящему Лесному плану Архангельской области».

7. В подразделе 2.5:

1) таблицу 2.5.1.1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.5.1.1

Планируемые мероприятия по противопожарному обустройству лесов

Мероприятия	Ед. изм.	Годы планирования			Итого за период действия лесного плана
		2011	2013	2018	
Строительство и реконструкция дорог противопожарного назначения	км	133	150	189	1311
Содержание дорог противопожарного назначения	км	241	517	1363	6170
Содержание и реконструкция посадочных площадок для самолетов и вертолетов	шт	33	33	37	279
Прокладка просек и противопожарных разрывов	км	169	174	187	1427
Уход за противопожарными разрывами	км	58	397	1298	5339
Создание систем, средств предупреждения и тушения лесных пожаров	тыс. руб.	16649,3	6649,3	11620	78859
Мониторинг пожарной опасности в лесах	тыс. га	28476	28484	28501	28501
В том числе зона лесоавиационных работ	тыс. га	25454	25358	26118	26118
Разработка планов тушения лесных пожаров	тыс. га	28476	28484	28501	28501
Тушение лесных пожаров	тыс. га	28476	28484	28501	28501
Зона наземного тушения	тыс. га	9292,9	9292,9	9292,9	74343,2
Устройство мест отдыха	шт.	294	291	282	2294
Устройство минерализованных полос	км	1379	1608	1636	12707
Уход за минерализованными полосами	км	4814	7752	8133	58857
Контролируемое выжигание	га	31	210	531	2804
Установка и размещение стендов, аншлагов, с информацией о мерах пожарной безопасности в лесах	шт	1743	1818	2018	15116»;

2) по тексту подраздела 2.5.1 слова «приложение 15» в соответствующем падеже заменить словами «Приложение № 16 к настоящему Лесному плану Архангельской области» в соответствующем падеже;

3) по тексту подраздела 2.5.4

а) слова «в приложениях 17, 18, 19» и «в приложениях 17 – 19» заменить словами «в Приложениях № 18 – 20 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

б) слова «приложения 17 и 19» заменить словами «Приложения № 18 и 20 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

в) слова «в таблице 20 Приложений к Лесному плану Архангельской области», «в приложении 20 книги 2 лесного плана», «в приложении 20»

в подразделе 2.6 заменить словами «в Приложении № 21 к настоящему Лесному плану Архангельской области».

8. В разделе 3.1:

1) слова «в приложениях 13 и 14» заменить словами «в Приложениях № 14 и 15 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

2) слова «в приложении 21» заменить словами «Приложение № 22 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

3) таблицу 3.1.2 исключить;

4) слова «в Приложениях 15, 16, 19» заменить словами «в Приложениях № 16, 17 и 20 к настоящему Лесному плану Архангельской области»;

5) слова «Расходы на выполнение мероприятий лесного плана по охране, защите и воспроизводству лесов приведены в таблице 3.1.3. Двадцать процентов от общего объема расходов за период действия Лесного плана составляют расходы на охрану лесов от пожаров. В таблице 3.1.3 (I раздел) приведен перечень основных статей расходов.» исключить;

6) слова «(таблица 3.1.3 II раздел)» исключить;

7) слова «В таблице 3.1.4. представлены расходы на обеспечение деятельности органа исполнительной власти, лесничеств и лесопарков.

Расходы на осуществление мероприятий лесного Плана с разбивкой по источникам финансирования представлены в таблице 3.4.5.» исключить;

8) таблицы 3.1.3 – 3.1.4 исключить;

9) слова «(таблица 3.1.6)» исключить;

10) таблицу 3.1.6 исключить;

11) дополнить новым абзацем следующего содержания:

«Прогнозные объемы средств бюджета Архангельской области на финансирование мероприятий Лесного плана Архангельской области приведены в Приложении № 23.».

9. В абзаце тринадцатом раздела 3.2 слова «В Приложении 23» заменить словами «В Приложении № 24 к настоящему Лесному плану Архангельской области».

10. Дополнить новым приложением № 1:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Лесному плану
Архангельской области

П Е Р Е Ч Е Н Ь ИЗГОТАВЛИВАЕМЫХ ТЕМАТИЧЕСКИХ КАРТ

1. Карта-схема административного деления территории Архангельской области.

2. Карта-схема распределения лесов по целевому назначению.

3. Карта-схема распределения лесов Архангельской области по зонам планируемого освоения.

4. Карта-схема зон планируемого освоения лесов по видам их использования.

5. Карта-схема распределения кварталов лесного фонда Архангельской области по разрядам такс.

6. Карта-схема лесничеств Архангельской области.

7. Карта-схема лесов Архангельской области.».

11. Приложение № 1 указанному Лесному плану считать Приложением № 2 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ПОКАЗАТЕЛИ ЛЕСОВ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА И ЗЕМЛЯХ
ИНЫХ КАТЕГОРИЙ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ИХ ПЛОЩАДИ
ПО ЛЕСНЫМ РАЙОНАМ**

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	Общая площадь, тыс. га	Площадь лесов, тыс. га	Распределение площади лесов по целевому назначению лесов, тыс. га			Покрытая лесом площадь, тыс. га	Общий запас древесины, тыс. м ³	Общий средний прирост, тыс. куб. м
				защитные	эксплуатационные	резервные			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Лесной район притундровых лесов и редкостойной тайги									
Леса, расположенные на землях лесного фонда									
1.	Архангельское (часть)	284,1	175,5	175,5			171,8	16809,8	129,9
2.	Мезенское	3329,8	1578,5	1573,5	5,0		1574,6	169391,6	1156,5
	Итого	3613,9	1754,0	1749,0	5,0		1746,4	186201,4	1286,4
Леса, расположенные на землях населенных пунктов									
3.	МО «Мезенский район»	0,2	0,2	0,2			0,2	7	0,1
	Итого по лесному району	3614,1	1754,2	1749,2	5,0		1746,6	186208,4	1286,5
Северо-таежный район Европейской части РФ									
Леса, расположенные на землях лесного фонда									
4.	Архангельское (часть)	837,4	596,4	207,3	389,1		595,9	73778,2	649,1
5.	Березниковское	1184,0	989,6	216,6	773,0		960,5	116130,4	1373,8
6.	Верхнеооемское (часть)	8,4	7,2	2,2	5,0		7,2	1105,2	13,3
7.	Емецкое	770,9	597,2	138,5	458,7		584,9	57046,8	603,3
8.	Карпогорское	1005,4	865,2	209,4	655,8		839,7	101450,7	871,6
9.	Лешуконское	2729,1	2144,7	445,9	1698,8		2138,1	250495,6	1774,3
10.	Обозерское	775,2	593,7	110,9	482,8		588,1	61473,6	1079,9
11.	Онежское (за исключением земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	1947,5	1307,6	350,7	956,9		1286,9	139184,3	1344,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.1.	Онежское (в границах земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	9,4	7,8	7,8			7,8	1334,3	8,0
12.	Пинежское	1005,5	744,7	154,5	590,2		729,2	77878,4	738,0
13.	Плесецкое	397,6	320,8	48,5	272,3		312,4	31440,8	526,1
14.	Приозерное	890,1	673,7	83,9	589,8		646,1	85474,6	1020,3
15.	Пуксоозерское	368,8	324,4	64,6	259,8		322,4	33882,7	649,4
16.	Северодвинское (за исключением земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	777,2	468,6	152,6	316,0		456,3	58967,6	536,9
16.1.	Северодвинское (в границах земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	171,3	105,3	46,3	59,0		105,3	15927,8	97,8
17.	Соловецкое	28,3	19,2	19,2			19,0	2090,4	19,9
18.	Сурское	798,1	739,8	190,9	548,9		728,7	89626,5	826,5
19.	Холмогорское	1009,8	768,1	137,9	630,2		757,0	63448,4	679,2
20.	Сийский лесопарк	22,7	17,8	17,8			17,8	2409,5	26,9
	Итого	14736,7	11291,8	2605,5	8686,3		11103,3	1263145,8	12838,8
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности									
1.	155 военное лесничество	198,7	162,0	27,6	134,4		159,0	24191,4	326,5
Леса, расположенные на землях населенных пунктов									
1.	г. Архангельск	7,2	6,8	6,8			6,3	636,2	9,3
2.	г. Новодвинск	0,6	0,6	0,6			0,6	41,5	0,7
3.	г. Онега	0,8	0,8	0,8			0,8	102,3	0,8
4.	г. Северодвинск	2,5	2,5	2,5			2,4	86,3	1,1
5.	пос. Соловецкий	0,1	0,1	0,1			0,1	5,4	0,1
6.	Земли населенных пунктов, на которых расположены леса (МО «Плесецкий район»)	0,2	0,2	0,2			0,2	15,0	0,3
	Итого	11,4	11,0	11,0			10,4	886,7	12,3
Леса, расположенные на землях иных категорий									
1.	Приморский район (часть острова Б. Муксолма)	0,5	0,5	0,5			0,5	37,5	0,5
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий									
1.	Национальный парк «Водлозерский» (Онежский филиал)	341,1	174,1	174,1			173,7	21832,2	144,2
2.	Кенозерский национальный парк (Кенозерское участковое лесничество)	84,3	63,6	63,6			63,6	15501,4	200,3
3.	Заповедник «Пинежский»	51,5	45,0	45,0			42,6	5654,9	36,7
	Итого	476,9	282,7	282,7			279,9	42988,5	381,2
	Итого по лесному району	15424,2	11748,0	2927,3	8820,7		11553,1	1331250	13559,3
Двинско-Вычегодский таежный район									
Леса, расположенные на землях лесного фонда									
1.	Вельское	789,0	746,9	146,0	600,9		734,4	98283,0	1651,7
2.	Верхнеотоемское (часть)	984,3	817,4	181,8	635,6		791,8	101403,4	1223,8
3.	Вилегодское	426,0	393,8	73,9	319,9		380,0	59239,8	819,3
4.	Выйское	1017,5	976,8	269,6	707,2		962	125113,5	1171,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.	Каргопольское	837,3	698,0	100,7	597,3		667	88934,3	1209,7
6.	Коношское	796,8	736,2	147,2	589,0		727,7	89844,6	1626,5
7.	Котласское	532,8	508,1	102,2	405,9		491,0	59322,8	1045,6
8.	Красноборское	863,7	767,1	163,7	603,4		745,2	97406,1	1049,3
9.	Няндомское	762,9	682,1	103,0	579,1		664,5	75105,3	1183,3
10.	Устьянское	991,4	954,5	171,9	782,6		926,0	120244,1	2018,7
11.	Шенкурское	1144,4	946,4	148,1	798,3		917,0	96992,6	1298,2
12.	Яренское	1004,6	947,9	175,4	772,5		931,2	102973,4	1377,5
	Итого	10150,7	9175,2	1783,5	7391,7		8937,8	1114862,9	15674,6
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности									
1.	155 военное лесничество	0,8	0,4		0,4		0,4	54,6	0,64
Леса, расположенные на землях населенных пунктов									
1.	г. Коряжма	1,8	1,8	1,8			1,8	283,2	4,7
2.	г. Котлас	0,9	0,9	0,9			0,9	120,0	2,1
3.	Земли населенных пунктов, на которых расположены леса (МО «Котласский район»)	2,0	2,0	2,0			1,9	79,0	1,3
4.	Земли населенных пунктов, на которых расположены леса (МО «Коношский район»)	3,1	3,1	3,1			2,7	206,3	3,3
5.	Земли населенных пунктов, на которых расположены леса (МО «Няндомский район»)	0,5	0,5	0,5			0,5	65,5	0,9
6.	Земли населенных пунктов, на которых расположены леса (МО «Вельский район»)	1,4	1,4	1,4			1,4	169,7	3,2
	Итого	9,7	9,7	9,7			9,2	923,7	15,5
Леса, расположенные на землях иных категорий									
1.	МО «Вельский район»	19,3	19,3	19,3			19,3	2610,4	43,5
2.	МО «Котласский район»	3,1	3,1	3,1			3,1	313,3	6,6
	Итого	22,4	22,4	22,4			22,4	2923,7	50,1
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий									
1.	Кенозерский национальный парк (Лекшмозерское участковое лесничество)	55,4	41,9	41,9			41,9	9219,5	119,1
	Итого по лесному району	10239,0	9249,6	1857,5	7392,1		9011,7	1127984	15859,94
Итого по Архангельской области									
	Леса, расположенные на землях лесного фонда	28501,2	22220,8	6137,9	16082,9		21787,7	2564214,5	29805,0
	Леса, расположенные на землях обороны и безопасности	199,5	162,4	27,6	134,8		159,4	24246	327,14
	Леса, расположенные на землях населенных пунктов	21,3	20,9	20,9			19,8	1817,4	27,9
	Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий	532,3	324,6	324,6			321,8	52208	500,3
	Леса, расположенные на землях иных категорий	22,9	22,9	22,9			22,9	2961,2	50,6
	Всего	29277,2	22751,6	6533,9	16217,7		22311,6	2645447,1	30710,9».

12. Приложение № 2 указанному Лесному плану считать приложением № 3 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ И ЗАПАСОВ ДРЕВЕСИНЫ ПО ГРУППАМ ДРЕВЕСНЫХ ПОРОД И ГРУППАМ ВОЗРАСТА

Наименование лесничества, лесопарка	Ед. изм.	Хвойные древесные породы						Мягколиственные древесные породы						Кустарники
		итого	молод- няки	средне- возраст- ные	приспе- вающие	спелые и перес- тойные	в т.ч. перестой- ные	итого	молод- няки	средне- возраст- ные	приспе- вающие	спелые и перес- тойные	в т.ч. перестой- ные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<i>Лесной район притундровых лесов и редкостойной тайги</i>														
Леса, расположенные на землях лесного фонда														
Архангельское (часть)	тыс. га	129,8	0,7	14,2	7,2	107,7	63,4	42,0	0,4	38,9	0,2	2,5	0,5	
	тыс. м ³	14900,4	31,9	1 097,2	819,0	12 952,3	8 590,9	1 909,4	5,3	1 656,1	20,5	227,5	42,2	
Мезенское	тыс. га	1426,0	11,9	81,5	27,3	1305,3	557,3	148,6	0,1	54,3	10,3	83,9	59,3	
	тыс. м ³	156709,8	341,5	7702,7	3129,9	145535,7	63823,7	12681,8	1,0	2388,5	720,7	9571,6	6859,6	
Итого по лесам, расположенным на землях лесного фонда и в целом по лесному району	тыс. га	1555,8	12,6	95,7	34,5	1413,0	620,7	190,6	0,5	93,2	10,5	86,4	59,8	
	тыс. м ³	171610,2	373,4	8799,9	3948,9	158488,0	72414,6	14591,2	6,3	4044,6	741,2	9799,1	6901,8	
<i>Северо-таежный район Европейской части Российской Федерации</i>														
Леса, расположенные на землях лесного фонда														
Архангельское (часть)	тыс. га	501,5	32,4	42,1	10,4	416,6	350,8	94,4	17,2	62,0	7,2	8,0	2,1	
	тыс. м ³	67751,3	710,9	4105,0	1124,3	61811,1	51979,1	6026,9	182,2	3926,8	904,0	1013,9	300,6	
Березниковское	тыс. га	717,2	102,7	73,5	26,1	514,9	439,2	243,3	81,2	113,9	10,9	37,3	18,2	
	тыс. м ³	95859,4	4288,1	8835,9	4439,9	78295,5	66510,2	20271,0	1539,3	9779,8	1840,6	7111,3	3480,4	
Верхнетоемское (часть)	тыс. га	5,4	0,9	0,8	0,6	3,1	2,2	1,8	0,4	0,9	0,2	0,3	0,1	
	тыс. м ³	893,5	33,3	108,9	105,2	646,1	447,1	211,7	6,1	91,4	33,3	80,9	80,9	
Емецкое	тыс. га	470,7	81,7	59,0	20,3	309,7	264,7	114,2	50,0	50,6	4,5	9,1	4,0	
	тыс. м ³	52118,0	2199,3	5621,8	3083,1	41213,8	34673,9	4928,8	435,6	2692,1	550,2	1250,9	519,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Карпогорское	тыс. га	764,2	118,4	85,2	15,4	545,2	484,3	75,5	38,5	24,0	2,1	10,9	6,5	
	тыс. м ³	98366,8	3106,0	8022,0	2362,2	84876,6	75093,3	3083,9	341,2	1196,0	215,3	1331,4	822,5	
Лешуконское	тыс. га	1996,5	48,8	103,3	27,5	1816,9	1667,9	141,6	18,0	30,5	7,2	85,9	67,6	
	тыс. м ³	239973,3	1114,3	7550,8	3722,2	227586,0	207813,3	10522,3	155,9	1248,9	768,3	8349,2	6341,5	
Обозерское	тыс. га	412,2	111,6	116,3	47,6	136,7	118,6	175,9	47,5	103,9	11,6	12,9	0,7	
	тыс. м ³	47807,9	5990,9	15340,6	9254,1	17222,3	14690,1	13665,7	717,2	8586,4	2055,0	2307,1	96,6	
Онежское (за исключением земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	тыс. га	1075,8	166,4	148,5	37,6	723,3	641,7	211,1	32,6	144,9	10,0	23,6	8,9	
	тыс. м ³	127176,5	3782,4	13139,0	6093,0	104162,1	91466,3	12007,8	310,7	6763,7	1257,4	3676,0	1268,8	
Онежское (в границах земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	тыс. га	7,6		0,1	0,1	7,4	6,8	0,2				0,2	0,2	
	тыс. м ³	1296,3		6,6	20,8	1268,9	1142,0	38,0				38,0	38,0	
Пинежское	тыс. га	637,7	75,3	83,4	19,7	459,3	405,4	91,5	24,5	45,6	5,2	16,2	9,8	
	тыс. м ³	72466,5	2088,5	7783,1	3032,7	59562,2	51897,7	5411,9	273,2	2665,9	487,2	1985,6	1236,0	
Плесецкое	тыс. га	194,1	54,0	39,2	23,4	77,5	51,0	118,3	38,1	54,9	6,8	18,5	4,5	
	тыс. м ³	22169,0	2037,9	5224,2	4509,9	10397,0	6040,3	9271,8	641,0	4026,4	1073,6	3530,8	798,1	
Приозерное	тыс. га	452,1	71,8	43,8	29,5	307,0	234,1	194,0	93,3	34,8	7,8	58,1	23,5	
	тыс. м ³	66267,9	2132,7	5088,5	6696,7	52350,0	36012,8	19206,7	1282,0	3218,8	1478,3	13227,6	5500,9	
Пуксоозерское	тыс. га	162,5	38,7	56,2	18,3	49,3	36,9	159,9	18,4	121,7	8,2	11,6	2,0	
	тыс. м ³	19959,4	2306,6	7125,9	3559,0	6967,9	4746,7	13923,3	230,0	10313,8	1304,5	2075,0	333,3	
Северодвинское (за исключением земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	тыс. га	405,2	63,3	35,0	12,8	294,1	253,3	51,1	7,0	25,5	4,6	14,0	5,2	
	тыс. м ³	54217,8	1616,3	4220,3	2019,3	46361,9	40080,7	4749,8	90,9	1545,2	724,2	2389,5	943,8	
Северодвинское (в границах земель, передаваемых в состав национального парка «Онежское поморье»)	тыс. га	102,5	6,2	1,0	1,4	93,9	89,3	2,8	0,4	0,3	0,3	1,8	0,9	
	тыс. м ³	15572,9	65,4	106,2	198,6	15202,7	14423,1	354,9	4,2	25,3	43,9	281,5	101,3	
Соловецкое	тыс. га	14,5	0,5	4,9	1,1	8,0	1,6	4,4	0,1	2,4	0,5	1,4	0,3	0,1
	тыс. м ³	1645,9	10,2	508,3	134,6	992,8	197,0	444,1	2,4	173,1	57,0	211,6	46,6	0,4
Сурское	тыс. га	608,2	78,6	49,9	18,6	461,1	403,4	120,5	28,7	65,8	3,4	22,6	17,1	
	тыс. м ³	80765,5	1983,9	4902,6	3427,8	70451,2	60654,8	8861,0	294,3	4433,2	499,0	3634,5	2726,2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Холмогорское	тыс. га	610,8	111,6	112,5	25,3	361,4	313,6	146,2	52,0	67,7	15,7	10,8	3,2	
	тыс. м ³	56647,3	1522,2	8606,0	3757,7	42761,4	35945,1	6801,1	533,5	2881,2	1779,5	1606,9	423,3	
Сийский лесопарк	тыс. га	16,3	1,9	4,2	1,4	8,8	4,5	1,5	0,1	1,1	0,1	0,2	0,1	
	тыс. м ³	2225,9	95,7	583,4	279,4	1267,4	664,3	183,6	0,9	123,0	26,5	33,2	17,6	
Итого	тыс. га	9155,0	1164,8	1058,9	337,1	6594,2	5769,3	1948,2	548,0	950,5	106,3	343,4	174,9	0,1
	тыс. м³	1123181,1	35084,6	106879,1	57820,5	923396,9	794477,8	139964,3	7040,6	63691,0	15097,8	54134,9	25076,1	0,4
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности														
155 военное лесничество (часть)	тыс. га	111,2	6,7	22,8	22,3	59,4	43,6	47,8	7,5	18,4	4,9	17,0	2,9	
	тыс. м ³	17718,6	267,9	3238,1	4767,7	9444,9	6287,5	6472,8	104,2	2076,7	798,9	3493,0	632,9	
Леса, расположенные на землях населенных пунктов														
г. Архангельск	тыс. га	3,1	0,2	2,2	0,4	0,3	0,2	4,0	0,4	3,1	0,4	0,1		
	тыс. м ³	317,6	3,5	237,1	38,8	38,2	26,1	318,6	6,3	247,3	52,9	12,1	5,9	
г. Онега	тыс. га	0,6	0,1	0,2	0,1	0,2		0,2		0,2				
	тыс. м ³	92,6	4,6	43,3	4,5	40,2		9,7	0,4	9,3				
г. Северодвинск	тыс. га	0,9	0,1	0,7		0,1		0,6		0,5		0,1		
	тыс. м ³	56,8	1,2	49,2		6,4		29,5		26,9		2,6		
п. Соловецкий	тыс. га	0,1				0,1								
	тыс. м ³	5,4				5,4								
Итого	тыс. га	4,7	0,4	3,1	0,5	0,7	0,2	4,8	0,4	3,8	0,4	0,2		
	тыс. м³	472,4	9,3	329,6	43,3	90,2	26,1	357,8	6,7	283,5	52,9	14,7	5,9	
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий														
Водлозерский национальный парк (Онежский филиал)	тыс. га	169,0	10,9	22,4	11,9	123,8	60,8	4,7	1,9	1,1	0,2	1,5	0,9	
	тыс. м ³	21582,2	134,5	1614,7	1518,1	18314,9	9012,6	250,0	19,8	64,9	15,6	149,7	94,9	
Кенозерский национальный парк (часть)	тыс. га	37,9	0,7	30,3	2,7	4,2	0,4	25,5	2,5	10,0	4,9	8,1	1,1	0,2
	тыс. м ³	10130,6	33,0	8851,9	489,8	755,9	81,6	5369,8	42,3	1848,2	1324,5	2154,8	313,7	1,0
Пинежский заповедник	тыс. га	39,7	3,3	5,7	0,7	30,0	10,0	2,9	0,8	0,9	0,3	0,9	0,8	
	тыс. м ³	5436,4	65,8	526,0	96,1	4748,5	1862,4	218,5	15,4	45,5	26,6	131,0	118,9	
Итого	тыс. га	246,6	14,9	58,4	15,3	158,0	71,2	33,1	5,2	12,0	5,4	10,5	2,8	0,2
	тыс. м³	37149,2	233,3	10992,6	2104,0	23819,3	10956,6	5838,3	77,5	1958,6	1366,7	2435,5	527,5	1,0
Леса, расположенные на землях иных категорий														
Приморский район (часть острова Б. Муксолма и другие)	тыс. га	0,3		0,1			0,2		0,2		0,1		0,1	
	тыс. м ³	23,8		3,2			20,6		13,7		8,1		2,4	3,1
Итого по лесному району	тыс. га	9517,8	1186,8	1143,3	375,2	6812,5	5884,3	2034,1	561,1	984,8	117,0	371,2	180,6	0,3
	тыс. м³	1178545,1	35595,1	121442,6	64735,5	956771,9	811748,0	152646,9	7229,1	68017,9	17318,7	60081,2	26242,4	1,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Двинско-Вычегодский таежный район														
Леса, расположенные на землях лесного фонда														
Вельское	тыс. га	441,3	105,5	98,5	73,2	164,1	75,4	293,1	48,8	160,2	26,7	57,4	17,9	
	тыс. м ³	63087,8	4906,8	13984,8	15109,7	29086,5	11693,8	35195,2	798,1	17252,8	4894,4	12249,9	4111,7	
Верхнетоемское (часть)	тыс. га	593,3	103,9	88,6	57,9	342,9	242,7	198,5	42,7	100,4	18,3	37,1	12,0	
	тыс. м ³	81904,8	3098,6	10042,8	9707,3	59056,1	40870,5	19498,6	567,7	8439,7	3071,8	7419,4	2427,7	
Вилегодское	тыс. га	240,3	28,7	61,9	38,9	110,8	22,2	139,7	28,0	28,7	9,0	74,0	39,8	
	тыс. м ³	38524,9	1481,9	7392,5	7785,9	21864,6	3554,9	20714,9	502,0	2465,3	1425,6	16322,0	9565,9	
Выйское	тыс. га	805,0	52,8	81,4	21,0	649,8	587,1	157,0	50,2	36,2	13,9	56,7	16,7	
	тыс. м ³	109059,2	1926,8	10694,0	4107,2	92331,2	82891,3	16054,3	694,7	2705,9	2182,4	10471,3	2943,6	
Каргопольское	тыс. га	450,0	57,6	63,1	54,3	275,0	131,5	217,0	35,0	69,4	34,2	78,4	20,3	
	тыс. м ³	61017,4	2054,1	7514,2	8927,6	42521,5	18486,4	27916,9	503,6	6968,1	5438,4	15006,8	4498,3	
Коношское	тыс. га	337,5	89,9	72,4	33,6	141,6	82,5	390,2	66,3	195,7	40,1	88,1	19,0	
	тыс. м ³	39384,1	3405,9	9029,5	6651,2	20297,5	9800,0	50460,5	1137,3	22060,6	7554,9	19707,7	4623,9	
Котласское	тыс. га	270,9	81,6	55,4	32,1	101,8	37,5	217,6	35,3	123,5	18,9	39,9	13,8	2,5
	тыс. м ³	34900,1	3923,7	6964,4	6248,1	17763,9	5250,5	24348,6	624,8	12323,0	3339,0	8061,8	2506,7	74,1
Красноборское	тыс. га	576,1	74,9	62,0	37,6	401,6	317,3	169,1	55,0	62,5	9,2	42,4	21,3	
	тыс. м ³	81862,3	2198,6	7284,0	6869,7	65510,0	49181,5	15543,8	736,0	4895,0	1520,7	8392,1	4394,9	
Няндомское	тыс. га	396,1	102,8	57,5	36,0	199,8	119,6	268,4	52,3	140,6	26,4	49,1	9,4	
	тыс. м ³	47715,9	3675,6	6975,9	6653,6	30410,8	15815,0	27389,4	711,6	12821,7	4307,2	9548,9	2727,0	
Устьянское	тыс. га	522,1	122,4	107,6	65,0	227,1	97,6	403,9	87,3	213,8	30,3	72,5	18,4	
	тыс. м ³	77270,3	5717,2	16261,0	13759,7	41532,4	14823,2	42973,8	1578,3	21369,7	5310,1	14715,7	4428,7	
Шенкурское	тыс. га	657,6	141,3	145,3	62,6	308,4	218,5	259,2	55,5	136,6	16,6	50,5	24,9	0,2
	тыс. м ³	76047,1	6902,1	15213,5	11540,6	42390,9	28105,1	20936,0	713,8	8770,4	2204,3	9247,5	4467,7	9,5
Яренское	тыс. га	643,4	128,7	142,6	38,3	333,8	261,6	287,8	59,8	160,5	18,5	49,0	18,4	
	тыс. м ³	74303,8	3185,8	11234,6	6769,8	53113,6	37133,3	28669,6	857,6	13714,7	3403,5	10693,8	4232,4	
Итого	тыс. га	5933,6	1090,1	1036,3	550,5	3256,7	2193,5	3001,5	616,2	1428,1	262,1	695,1	231,9	2,7
	тыс. м³	785077,7	42477,1	122591,2	104130,4	515879,0	317605,5	329701,6	9425,5	133786,9	44652,3	141836,9	50928,5	83,6
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности														
155 военное лесничество (часть)	тыс. га	0,3		0,1		0,2	0,2	0,1		0,1				
	тыс. м ³	39,4	0,1	5,9		33,4	28,2	15,2		9,3		5,9	2,4	
Леса, расположенные на землях населенных пунктов														
г. Коряжма	тыс. га	1,5	0,2	1,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2				
	тыс. м ³	253,4	7,0	187,3	19,4	39,7	33,6	29,8	0,6	21,5	4,1	3,6		
Земли населенных пунктов, на которых расположены леса (МО «Няндомский район»)	тыс. га	0,3		0,2	0,1			0,2	0,1	0,1				
	тыс. м ³	55,7	1,0	45,7	8,3	0,7		9,8	4,9	4,8	0,1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого	тыс. га	1,8	0,2	1,2	0,2	0,2	0,2	0,5	0,2	0,3				
	тыс. м³	309,1	8,0	233,0	27,7	40,4	33,6	39,6	5,5	26,3	4,2	3,6		
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий														
Кенозерский национальный парк (часть)	тыс. га	34,1	0,1	22,2	2,2	9,6	0,3	7,8	0,7	3,0	2,0	2,1	0,1	
	тыс. м³	7580,4	3,9	5904,5	337,2	1334,8	41,9	1639,1	7,5	495,2	515,8	620,6	45,2	
Итого по лесному району	тыс. га	5969,8	1090,4	1059,8	552,9	3266,7	2194,2	3009,9	617,1	1431,5	264,1	697,2	232,0	2,7
	тыс. м³	793006,6	42489,1	128734,6	104495,3	517287,6	317709,2	331395,5	9438,5	134317,7	45172,3	142467,0	50976,1	83,6
Итого по Архангельской области														
Леса, расположенные на землях лесного фонда	тыс. га	16643,3	2268,0	2190,1	921,8	11263,4	8584,0	5141,5	1165,5	2472,0	379,0	1125,0	466,4	2,8
	тыс. м ³	2079846,0	77930,1	238260,2	165880,8	1597774,9	1184515,9	484287,2	16485,5	201565,5	60475,3	205760,9	82860,4	84,0
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности	тыс. га	111,5	6,7	22,9	22,3	59,6	43,8	47,9	7,5	18,5	4,9	17,0	2,9	
	тыс. м ³	17758,0	268,0	3244,0	4767,7	9478,3	6315,7	6488,0	104,2	2086,0	798,9	3498,9	635,3	
Леса, расположенные на землях населенных пунктов	тыс. га	6,5	0,6	4,3	0,7	0,9	0,4	5,3	0,6	4,1	0,4	0,2		
	тыс. м ³	781,5	17,3	562,6	71,0	130,6	59,7	397,4	12,2	309,8	57,1	18,3	5,9	
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий	тыс. га	280,7	15,0	80,6	17,5	167,6	71,5	40,9	5,9	15,0	7,4	12,6	2,9	0,2
	тыс. м ³	44729,6	237,2	16897,1	2441,2	25154,1	10998,5	7477,4	85,0	2453,8	1882,5	3056,1	572,7	1,0
Леса, расположенные на землях иных категорий	тыс. га	0,3		0,1		0,2		0,2		0,1		0,1		
	тыс. м ³	23,8		3,2		20,6		13,7	0,1	8,1	2,4	3,1		
Всего	тыс. га	17043,4	2289,8	2298,8	962,6	11492,2	8699,2	5234,6	1178,7	2509,5	391,6	1154,8	472,4	3,0
	тыс. м³	2143138,9	78452,6	258967,1	173160,7	1632558,5	1201889,8	498663,7	16687,0	206423,2	63216,2	212337,3	84074,3	85,0».

13. Приложение № 3 указанному Лесному плану считать приложением № 4 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

ПОКАЗАТЕЛИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЛЕСОВ ПО ЛЕСНИЧЕСТВАМ И ЛЕСОПАРКАМ

п п/п	Наименование лесничества, лесопарка	Ед. изм.	Площадь эксплуатационных лесов, тыс. га											
			хвойные древесные породы						мягколиственные древесные породы					
			итого	в том числе по группам возраста					итого	в том числе по группам возраста				
				молодняки	средневоз- растные-	приспевающие	спелые и перестойные	в т.ч. перестойные		молодняки	средневоз- растные-	приспевающие	спелые и перестойные	в т.ч. перестойные
1	Архангельское	тыс. га	320,4	21,5	17,7	6,0	275,1	241,9	66,4	14,2	41,4	5,5	5,3	1,3
2	Березниковское	тыс. га	545,0	94,6	46,5	17,9	386,0	346,9	200,7	72,5	94,4	5,9	27,9	14,7
3	Вельское	тыс. га	335,8	97,9	61,2	51,9	124,8	62,3	253,2	45,5	140,7	20,7	46,3	15,6
4	Верхнетоемское	тыс. га	454,7	95,7	60,7	42,9	255,4	197,1	161,7	39,6	81,1	13,6	27,4	9,2
5	Вилегодское	тыс. га	188,3	27,1	41,6	26,4	93,3	20,9	119,2	26,4	24,7	5,9	62,2	35,2
6	Выйское	тыс. га	571,1	45,4	32,5	14,7	478,4	456,5	123,6	45,3	27,7	8,1	42,5	13,7
7	Емецкое	тыс. га	350,2	74,6	38,0	13,6	223,9	203,9	97,2	45,1	41,6	3,5	6,9	3,3
8	Каргопольское	тыс. га	392,5	55,8	47,4	43,8	245,6	122,4	173,8	33,2	52,7	22,6	65,2	18,0
9	Карпогорское	тыс. га	566,3	104,9	49,9	11,4	400,1	377,0	64,4	35,6	18,7	1,2	8,9	5,5
10	Коношское	тыс. га	262,2	82,4	51,9	25,3	102,6	66,8	319,2	56,8	161,8	28,2	72,4	14,7
11	Котласское	тыс. га	209,7	75,3	36,5	20,1	77,8	33,2	179,7	32,1	100,6	14,5	32,5	11,2
12	Красноборское	тыс. га	440,9	69,1	39,6	24,9	307,2	253,4	141,2	49,9	51,5	5,9	33,9	17,5
13	Лешуконское	тыс. га	1590,9	45,3	70,7	16,5	1458,4	1411,6	102,2	17,7	24,4	4,3	55,8	43,4
14	Мезенское	тыс. га	2,6	0,0	0,0	0,0	2,6	2,5	2,3	0,0	1,1	1,1	0,2	0,1
15	Няндомское	тыс. га	329,3	97,3	43,8	25,8	162,4	102,6	232,9	49,0	122,5	21,8	39,6	7,1
16	Обозерское	тыс. га	330,6	101,4	86,6	44,9	97,9	87,5	147,1	42,3	85,2	8,3	11,3	0,4
17	Онежское	тыс. га	773,6	148,6	98,7	23,9	502,5	468,0	164,3	28,6	114,9	6,4	14,4	4,0
18	Пинежское	тыс. га	502,0	66,0	53,4	14,3	368,4	342,0	73,6	21,4	34,9	4,3	13,0	7,9
19	Плесецкое	тыс. га	159,8	50,6	28,6	19,0	61,6	43,1	104,3	35,2	48,8	4,8	15,5	3,8
20	Приозерное	тыс. га	387,9	68,4	34,7	23,9	260,8	201,0	174,8	87,5	28,7	5,1	53,6	21,3
21	Пуксоозерское	тыс. га	123,9	33,8	40,5	15,2	34,4	27,5	134,1	15,9	102,9	5,9	9,4	1,6
22	Северодвинское	тыс. га	329,2	63,1	14,7	5,8	245,6	232,9	34,3	7,0	18,0	1,9	7,4	2,7
23	Сурское	тыс. га	438,0	71,6	31,1	7,3	328,0	303,8	101,8	27,0	57,2	2,4	15,3	12,4
24	Устьянское	тыс. га	405,7	113,5	71,7	44,4	176,1	81,7	348,7	80,4	181,5	22,9	64,0	16,5
25	Холмогорское	тыс. га	489,9	107,3	94,0	20,0	268,6	246,6	130,8	48,2	59,3	14,7	8,5	2,4
26	Шенкурское	тыс. га	542,5	133,1	109,0	48,6	251,8	195,9	228,0	52,5	121,9	13,3	40,3	21,7
27	Яренское	тыс. га	506,1	120,2	113,7	24,6	247,6	214,2	250,7	57,5	141,9	13,5	37,8	13,2
	Всего по области	тыс. га	11549,1	2064,5	1414,7	633,1	7436,9	6343,2	4130,2	1066,4	1980,1	266,3	817,5	318,4

**ПОКАЗАТЕЛИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЛЕСОВ
ПО ЛЕСНИЧЕСТВАМ И ЛЕСОПАРКАМ**

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	Эксплуатационный запас спелых и перестойных насаждений, тыс. куб. м								Средний объем хлыста в эксплуатационных насаждениях, куб. м
		всего	в том числе по группам пород		в том числе по основным породам					
			хвойные	мягколиственные	сосна	ель	береза	осина	другие породы	
1	Архангельское	73271,1	72049,5	1221,6	6895,0	63949,9	988,7	232,9	1204,6	0,220
2	Березниковское	78933,2	72424,3	6508,9	11218,9	61205,4	3045,0	3463,9		0,252
3	Вельское	36839,9	25573,2	11266,7	10724,2	14844,8	8144,9	3067,5	58,5	0,256
4	Верхнегоемское	65862,9	56857,4	9005,5	16044,3	40813,1	6598,8	2392,0	14,7	0,273
5	Вилегодское	31866,4	17505,6	14360,8	7514,5	9991,1	10112,0	4232,4	16,4	0,194
6	Выйское	94121,9	84080,3	10041,6	10786,3	73294,0	9620,7	420,9	0,0	0,215
7	Емецкое	40562,3	39701,6	860,7	9603,6	30098,0	566,0	294,7	0,0	0,190
8	Каргопольское	56657,7	41676,3	14981,4	18653,2	23023,1	11296,3	2325,7	1359,4	0,236
9	Карпогорское	64147,5	63142,4	1005,1	10068,9	53073,5	910,6	94,5	0,0	0,296
10	Коношское	42029,3	19177,9	22851,4	5817,5	13360,4	16218,5	6560,2	72,7	0,187
11	Котласское	22981,2	15244,6	7736,6	5287,4	9957,2	6173,2	1443,6	119,8	0,233
12	Красноборское	69378,9	61014,5	8364,4	13648,1	47366,4	6350,2	1797,7	216,5	0,245
13	Лешуконское	170068,4	164784,8	5283,6	20170,9	144613,9	5049,0	234,6	0,0	0,200
14	Мезенское	89224,7	83829,2	5395,5	11950,5	71878,7	5206,7	183,4	5,4	0,159
15	Няндомское	36153,2	28244,6	7908,6	10023,8	18220,8	6435,4	1422,5	50,7	0,225
16	Обозерское	16245,8	13968,1	2277,7	3703,6	10264,5	2107,8	169,3	0,6	0,194
17	Онежское	77622,7	74521,7	3101,0	25220,0	49301,7	2293,5	807,5	0,0	0,226
18	Пинежское	50505,0	49072,1	1432,9	10429,6	38642,5	1357,1	75,8	0,0	0,183
19	Плесецкое	14255,8	10508,9	3746,9	5224,5	5284,4	3478,8	231,6	36,5	0,197
20	Приозерное	68997,2	55711,4	13285,8	23625,6	32085,8	11272,0	1813,4	200,4	0,260
21	Пуксоозерское	8416,2	6490,7	1925,5	2567,6	3923,1	1833,9	91,6	0,0	0,201
22	Северодвинское	41358,5	39385,7	1972,8	7315,7	32070,0	1643,2	329,6	0,0	0,275
23	Сурское	63958,2	62887,7	3109,2	8544,3	52304,7	2942,4	166,8	0,0	0,243
24	Устьянское	52324,5	38535,7	13788,8	11219,2	27316,5	10373,2	3410,2	5,4	0,248
25	Холмогорское	36949,5	35769,1	1180,4	6967,4	28801,7	1092,5	87,9	0,0	0,175
26	Шенкурское	50843,6	42319,1	8524,5	19439,3	22879,8	6119,3	2316,4	88,8	0,198
27	Яренское	59080,2	49080,5	9999,7	8121,7	40958,8	8465,5	1503,4	30,8	0,164
	Всего по области	1512655,8	1323556,9	191137,6	300786	1019524	149695,2	39170	3481,2	0,216».

14. Приложение № 4 указанному Лесному плану считать Приложением № 5 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

О Б Ъ Е М Ы
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПОРТА ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ
ДРЕВЕСИНЫ И ИНЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ

Виды продукции	Ед. изм.	Объем производства	Объем экспорта	Удельный вес экспорта в объеме производства, %
Круглые лесоматериалы	тыс. м ³	8280	186.5	2.0
В т.ч. деловая древесина	тыс. м ³	8027	185.9	2.0
Пиломатериалы, всего	тыс. м ³	1956	1553	80.0
Фанера клееная	тыс. м ³	120	71.3	60.0
Целлюлоза по варке	тыс. т	2223	468.7	25.0
Бумага	тыс. т	320	171.6	54.0
Картон	тыс. т	988	267.9	25.0
Древесно-стружечные плиты	тыс. м ³	–	–	
Древесно-волокнистые плиты	млн. усл. м ²	7.1	0.7	10.0
МДФ	тыс. м ³	–	–	
OSB		–	–	
Топливные гранулы	тыс. т	140	50	36
Использование вторичных ресурсов на энергетические цели	тыс. м ³	–	–	
Дома деревянные заводского изготовления	тыс. м ²	до 10	–	–».

15. Приложение № 5 указанному Лесному плану считать приложением № 6 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

ВОЗРАСТЫ РУБОК

числитель – возраст, лет
знаменатель – класс возраста

Наименование лесного района	Наименование лесничества, лесопарка	Хозяйство	Преобладающая порода	Класс бонитета	Защитные леса					Эксплуата- ционные леса	
					леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	леса, располо- женные в водо- охранных зонах	леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	ценные леса (кроме запретных полос лесов, располо- женных вдоль водных объектов)	запретные полосы лесов, располо- женные вдоль водных объектов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Притундровые леса и редкостойная тайга Европейско-Уральская часть Российской Федерации	Мезенское, Архангельское (северная часть – с южной стороны ограничена координатами от 39053'37" вд 65014'38" сш до 41017'13" вд 65032'26" сш)	Хвойное	Сосна, ель, пихта, лиственница	IV и выше	121/7	121/7	121/7	121/7	101/6	101/6	
				V и ниже	141/8	141/8	141/8	141/8	121/7	121/7	
		Мяголист- венное	Береза	Все бонитеты	71/8	71/8	71/8	71/8	71/8	61/7	61/7
				Осина, ольха серая	Все бонитеты	51/6	51/6	51/6	51/6	41/5	41/5
Северо-таежный район европейской части Российской Федерации	Архангельское (часть), Березниковское, Верхнеомское (часть), Емецкое, Карпогорское, Лешуконское, Обозерское, Онежское, Пинежское, Плесецкое, Приозерное, Пуксоозерское, Северодвинское, Соловецкое, Сурское, Холмогорское, Сийский лесопарк, Водлозерский НП, Кенозерский НП (часть), Пинежский госзаказник, 155 Военное (часть)	Хвойное	Сосна, ель, пихта, лиственница	III и выше	101/6	101/6	101/6	101/6	81/5	81/5	
				IV и ниже	121/7	121/7	121/7	121/7	101/6	101/6	
		Мяголист- венное	Береза, ольха черная	Все бонитеты	71/8	71/8	71/8	71/8	71/8	61/7	61/7
				Осина, ольха серая	Все бонитеты	51/6	51/6	51/6	51/6	41/5	41/5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Двинско-Вычегодский таежный район	Вельское, Верхнетоемское (часть), Вилегодское, Выйское, Каргопольское, Коношское, Котласское, Красноборское, Няндомское, Устьянское, Шенкурское, Яренское, Кенозерский НП (часть), 155 Военное (часть)	Хвойное	Сосна, ель, пихта, лиственница	III и выше	101/6	101/6	101/6	101/6	81/5	81/5	
				IV и ниже	121/7	121/7	121/7	121/7	101/6	101/6	
		Мяголиственное	Береза, ольха черная	Все бонитеты	71/8	71/8	71/8	71/8	71/8	61/7	61/7
				Осина, ольха серая	Все бонитеты	51/6	51/6	51/6	51/6	41/5	41/5».

16. Приложение № 6 указанному Лесному плану исключить.

17. Приложение № 7 указанному Лесному плану изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ОБЩИЙ ОБЪЕМ
ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК
ПО ЛЕСНИЧЕСТВАМ И ЛЕСОПАРКАМ**

тыс. куб. м ликвидной древесины

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	При рубке спелых и перестойных лесных насаждений		При рубке, лесных насаждений при уходе за лесом	При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений	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)	Всего
		расчетная лесосека	фактически заготовлено				
1	2	3	4	5	6	7	8
Лесничества на землях лесного фонда							
1	Архангельское	135,8	143,1	10,6	23,1		169,5
2	Березниковское	1151,8	574,4	95,5			1247,3

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Вельское	980,6	438,6	163,6			1144,2
4	Верхнегоемское	1182,6	577,4	62,4			1245,0
5	Вилегодское	873,8	636,3	34,1			907,9
6	Выйское	1043,5	175,3	53,4			1096,9
7	Емецкое	522,6	242,8	30,3			552,9
8	Каргопольское	1153,0	784,2	49,6			1202,6
9	Карпогорское	1071,6	599,3	24,2			1095,8
10	Коношское	1218,8	347,7	160,7			1379,5
11	Котласское	624,2	470,6	42,4			666,6
12	Красноборское	993,7	770	51,1			1044,8
13	Лешуконское*	1690,7	81,6	12,6			1703,3
14	Мезенское	123,9	50,5	2,7			126,6
15	Няндомское	819,9	597,4	80,6			900,5
16	Обозерское	285,4	157,8	139,1			424,5
17	Онежское	907,2	370,5	53,3			960,5
18	Пинежское	580,4	239,1	25,7			606,1
19	Плесецкое	384,3	192,6	33,5			417,8
20	Приозерное	1449,2	751,9	45,0			1494,2
21	Пуксоозерское	241,6	42,5	90,1			331,7
22	Северодвинское	434,5	229,6	16,1			450,6
23	Сийский лесопарк	0,0	0,3	0,0	0,2	0,2	0,4
24	Соловецкое	0,0	0,3	1,7	0,9		2,6
25	Сурское	643,7	164,8	35,5			679,2
26	Устьянское	1322,6	1012,5	220,6			1543,2
27	Холмогорское	472,4	249,6	19,0			491,4
28	Шенкурское	1056,5	525,9	77,1			1133,6
29	Яренское	1237,2	537,6	71,0			1308,2
	Итого	22601,5	10964,2	1701,5	24,2	0,2	24327,4
Лесничества на землях особо охраняемых природных территорий							
30	Национальный парк	0	0	4,7	2,5		7,2
31	Национальный парк	0	0				0
32	ГПЗ «Пинежский»	0	0				0
	Итого	0		4,7	2,5		7,2
Лесничества на землях обороны и безопасности							
33	155 Военное лесничество	223,5		34,13	0		257,63
Всего по 33 лесничествам Архангельской области							
		22 825,0	10 964,2	1 740,3	26,7	0,2	24 592,2».

18. Приложение № 8 указанному Лесному плану изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ОБЪЕМЫ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ
ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ СПЛОШНЫХ И ВЫБОРОЧНЫХ РУБОК СПЕЛЫХ
И ПЕРЕСТОЙНЫХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ ***

тыс. куб. м ликвидной древесины

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	Заготовлено всего		В т. ч. по хозяйствам		Из всего на лесных участках, переданных в аренду
		общий объем	в т. ч. деловой древесины	хвойное	мягколиственное	
1	2	3	4	5	6	7
Лесничества на землях лесного фонда						
Сплошные рубки						
1.	Архангельское	46,9	39,4	46,8	0,1	29,2
2.	Березниковское	569,0	460,9	515,4	53,6	484,5
3.	Вельское	373,7	295,2	264,1	109,6	255,2
4.	Верхнетоемское	561,6	466,1	532,0	29,6	528,9
5.	Вилегодское	576,7	415,2	196,7	380,0	426,2
6.	Выйское	174,9	146,9	174,4	0,5	158,4
7.	Емецкое	219,1	181,9	212,8	6,3	174,4
8.	Каргопольское	655,4	517,8	436,3	219,1	591,1
9.	Карпогорское	577,7	496,8	577,7		463,9
10.	Коношское	241,7	188,5	140,9	100,8	106,1
11.	Котласское	417,1	317,0	210,5	206,6	355,2
12.	Красноборское	732,1	578,4	543,2	188,9	694,2
13.	Лешуконское	70,1	56,8	70,1		28,9
14.	Мезенское	1,1		1,1		0,7
15.	Няндомское	462,8	370,2	330,2	132,6	409,1
16.	Обозерское	102,2	84,8	94,5	7,7	69,0

1	2	3	4	5	6	7
17.	Онежское	357,1	310,7	357,1		320,1
18.	Пинежское	225,1	193,6	204,4	20,7	190,9
19.	Плесецкое	155,0	127,1	120,8	34,2	115,5
20.	Приозерное	682,8	553,1	391,4	291,4	540,3
21.	Пуксоозерское	36,2	29,3	36,1	0,1	27,2
22.	Северодвинское	222,8	187,2	215,4	7,4	189,8
23.	Сийский лесопарк					
24.	Соловецкое	0,2		0,2		
25.	Сурское	144,5	122,8	139,1	5,4	131,4
26.	Устьянское	815,8	660,8	606,1	209,7	728,2
27.	Холмогорское	229,9	190,8	229,8	0,1	205,4
28.	Шенкурское	487,8	414,6	440,1	47,7	426,5
29.	Яренское	501,8	416,5	405,7	96,1	477,9
	Итого	9 641,2	7 822,4	7 493,0	2 148,2	8 128,2
Выборочные рубки						
1.	Архангельское	96,1	80,7	96,1		90,1
2.	Березниковское	5,4	4,3	5,4		2,3
3.	Вельское	64,9	50,0	33,5	31,4	48,6
4.	Верхнетоемское	15,8	12,3	7,7	8,1	14,5
5.	Вилегодское	59,5	42,2	40,7	18,8	44,4
6.	Выйское	0,4	0,3	0,4		
7.	Емецкое	23,7	18,2	19,5	4,2	23,7
8.	Каргопольское	128,7	96,5	54,9	73,8	88,5
9.	Карпогорское	21,6	18,1	21,6		6,9
10.	Коношское	106,0	78,4	23,4	82,6	35,9
11.	Котласское	53,7	38,7	7,0	46,7	53,5
12.	Красноборское	37,9	29,2	21,0	16,9	32,2
13.	Лешуконское	11,5	9,3	11,5		
14.	Мезенское	49,4	39,0	49,1	0,3	22,6
15.	Няндомское	134,5	104,9	50,0	84,5	134,6
16.	Обозерское	55,6	43,4	13,3	42,3	44,6
17.	Онежское	13,4	11,5	13,4		8,8
18.	Пинежское	14,0	11,9	13,2	0,8	9,1
19.	Плесецкое	37,6	30,5	8,7	28,9	27,6
20.	Приозерное	69,1	59,4	68,9	0,2	65,6
21.	Пуксоозерское	6,3	4,9	0,7	5,6	5,6
22.	Северодвинское	6,8	5,7	5,4	1,4	3,5
23.	Сийский лесопарк	0,3	0,2	0,3		
24.	Соловецкое	0,1		0,1		
25.	Сурское	20,3	17,3	13,1	7,2	13,5

1	2	3	4	5	6	7
26.	Устьянское	196,6	149,4	83,1	113,5	191,2
27.	Холмогорское	19,7	14,8	6,7	13,0	7,3
28.	Шенкурское	38,2	29,8	21,1	17,1	22,8
29.	Яренское	35,8	27,6	25,9	9,9	22,8
	Итого	1323,0	1028,5	715,8	607,2	1020,0
	Всего	10 964,2	8 850,9	8 208,8	2 755,4	9 148,2
Лесничества на землях особо охраняемых природных территорий						
Сплошные рубки						
1.	Кенозерский национальный парк					
2.	Национальный парк «Водлозерский»					
3.	ГПЗ «Пинежский»					
	Итого					
Выборочные рубки						
1.	Кенозерский национальный парк					
2.	Национальный парк «Водлозерский»					
3.	ГПЗ «Пинежский»					
4.	Итого					
	Всего					
Лесничества на землях обороны и безопасности						
Сплошные рубки						
1.	155 Военное лесничество	40,2	33,3	35,7	4,5	
Выборочные рубки						
1.	155 Военное лесничество					
	Всего	40,2	33,3	35,7	4,5	

*Примечание. Объемы заготовки древесины при осуществлении сплошных и выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в 2014 году.».

19. Приложение № 9 указанному Лесному плану изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ОБЪЕМЫ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ
ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ УХОДА ЗА ЛЕСОМ,
ВЫРУБКЕ ПОГИБШИХ И ПОВРЕЖДЕННЫХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ, 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**

тыс. куб. м ликвидной древесины

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	При осуществлении рубок при уходе за лесами							Объем рубок при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений		Предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры	Всего
		всего	в т.ч. деловой древесины	из всего по видам рубок ухода за лесом					сплошные санитарные	выборочные санитарные		
				прореживание	проходные рубки	рубки обновления и перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Лесничества на землях лесного фонда												
1	Архангельское	3,8	2,5	1,1	2,7				8,6	0,7	19,6	32,7
2	Березниковское	5,5	3,6		5,5				112,6		2,0	120,1
3	Вельское	22,7	13,6	3,4	19,3				23,3		5,7	51,7
4	Верхнегоемское	8,0	5,2	4,6	3,4				91,3			99,3
5	Вилегодское	1,7	1,4		1,7						0,8	2,5
6	Выйское	5,2	4,2		5,2							5,2
7	Емецкое	5,2	3,4	0,7	4,5				18,6		0,5	24,3
8	Каргопольское	14,4	9,5		14,4							14,4
9	Карпогорское										29,0	29,0
10	Коношское	13,3	8,5	1,5	11,8				6,1	3,3		22,7
11	Котласское	2,0	1,3		2				1,6		8,6	12,2
12	Красноборское	2,8	2,2		2,8				31,2	0,3		34,3
13	Лешуконское								4,1			4,1
14	Мезенское								0,3		1,7	2
15	Няндомское	27,0	17,3	5,1	21,9				9,9			36,9
16	Обозерское	87,8	65,9	14,6	73,2				28,9	0,8	1,1	118,6
17	Онежское	0,7	0,6		0,7				12,3		2,8	15,8
18	Пинежское	2,3	1,2	1,4	0,9				16,2		0,1	18,6
19	Плесецкое	21,8	15,3	8	13,8				18,1	0,4	12,0	52,3
20	Приозерное	17,5	13,0	0,7	16,8				27,9		1,9	47,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	Пуксоозерское	22,8	14,8	0,5	22,3							22,8
22	Северодвинское								27,5		4,0	31,5
23	Сийский лесопарк										0,3	0,3
24	Соловецкое								0,2		0,1	0,3
25	Сурское								0,1		3,6	3,7
26	Устьянское	25,0	16,8	3,6	21,4				3,7		40,3	69
27	Холмогорское								2,9		4,8	7,7
28	Шенкурское	9,8	7,3		9,8				4,3	0,3	9,1	23,5
29	Яренское								6,7		26,1	32,8
	Итого	299,3	207,6	45,2	254,1				456,4	5,9	174,1	935,6
Лесничества на землях особо охраняемых природных территорий												
30	Кенозерский национальный парк	6,7	2,0			6,7				0,6		7,3
31	Национальный парк «Водлозерский»	0,2	0,1			0,2				0,5	0,1	0,8
32	ГПЗ «Пинежский»											
	Итого	6,9	2,1			6,9				1,1	0,1	8,1
Лесничества на землях обороны и безопасности												
33	155 Военное лесничество	2,1	1,8								3,5	5,6
	Всего по 33 лесничествам Архангельской области	308,3	211,5	45,2	254,1	6,9			456,4	7,0	177,7	949,3».

20. Приложение № 10 указанному Лесному плану изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ОБЪЕМЫ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ
НА ЛЕСНЫХ УЧАСТКАХ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ В АРЕНДУ
ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ**

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	№ договора (лесного участка)	Арендатор	Площадь, арендуемого лесного участка, га	Эксплуатационный запас древесины, тыс. м ³		Установленный ежегодный объем заготовки древесины, тыс. м ³	Фактический объем заготовки древесины за 2014 год, тыс. м ³	Использование установленного ежегодного объема заготовки древесины, %
					всего по лесному участку	в т.ч. хвойных лесных насаждений			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Архангельское	49	ООО «Эквант»	88570	3648,5	3540,7	22,9	20,8	90,8
2		58	ООО «Эквант»	89572	3653,5	3573,7	24,3	21,8	89,7
3		301	ОАО «Архангельск – Спецстрой»	101628	4153,2	4132,9	21,0	0,0	0,0
4		312	ООО «Поморское»	85093	6020,1	5962,8	22,5	12,1	53,8
5		317	ООО «Тайга-3»	6574	277,9	277,4	1,7	3,0	176,5
6		319	ООО «Тайга-3»	68968	2706,3	2689,3	9,2	0,4	4,3
7		653	ООО «Эквант»	5630	363,3	351,3	3,2	4,8	150,0
8		854	ОАО «Архангельский ЦБК»	87675	4877,3	4815	28,8	46,3	160,8
				ИТОГО	533710	25700,1	25343,1	133,6	109,2
9	Березниковское	65	ООО «Северный лес»	3117	129,9	129,9	1,7	0,0	0,0
10		74	ООО «Северный лес»	8098	550,3	550,3	6,6	0,0	0,0
11		109	ООО «УК «Соломбалалес»	14273	766,9	609,4	14,5	14,2	97,9
12		135	ООО «Форест»	7536	566	182,4	13,3	20,1	151,1
13		250	ООО «УК «Соломбалалес»	110214	10349,5	10031,7	181,7	61,5	33,8
14		274	ООО «Ваеньга Лес Пром»	170381	12185,7	11457,8	170,6	101,5	59,5
15		276	ООО «Лесные специалисты»«	12172	1439,8	1258,9	17,0	5,7	33,5
16		290	ОАО «Соломбальский ЛДК»	12449	1526,5	1314,5	23,7	0,0	0,0
17		327	СПК «Заостровский»	2569	41,8	27	2,4	3,2	133,3
18		328	ОАО «Соломбальский ЛДК»	135262	10674,4	9833,1	191,3	83,8	43,8
19		393	ООО «Березник Лес и К»	12749	575,8	483,5	11,6	5,0	43,1
20	402	ООО «Березник Лес и К»	12632	947,5	878	11,8	14,6	123,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21		411	ООО «Двинской леспромхоз»	51856	2873,1	2774,6	45,1	45,8	101,6
22		513	ИП Невмержицкий В.А.	25442	771,9	747,7	20,0	24,0	120,0
23		514	ООО «Устьяваеньгский ЛПХ»	13918	622,0	503,8	13,2	22,4	169,7
24		542	ООО «Форест»	10759	942,7	448,1	24,1	22,1	91,7
25		214	ООО «УК «Соломбалалес»	75356	6434,9	6027,8	83,3	14,3	17,2
26		1261	ООО «Двинской леспромхоз»	17284	553,0	521,0	7,2	0,0	0,0
				ИТОГО	696067	51951,7	47779,5	839,1	438,2
27	Вельское	10	КХ «Шоноша»	8069	443,00	294,40	10,9	7,0	64,2
28		139	ООО «РАСК-инвест»	12096	917,4	536,5	25,9	22,5	86,9
29		146	ООО «РАСК-инвест»	33629	1022,3	546,9	52,4	46,8	89,3
30		156	ООО Агрофирма «Устьянская»	6451	245	154	10,1	20,6	204,0
31		1399	ООО «Устьянская ЛПК»	4277	180,4	102,4	6,2	4,1	66,1
32		248	ОАО «Важское»	12713	578,20	489,60	11,9	10,3	86,6
33		272	ООО Кокшеньга-Лес	6048	390	241,4	10,7	6,5	60,7
34		1738/ быв. 376	ОАО «АЦБК» (Вельское ЛПП)	68035	1789,4	1318,2	90,2	24,0	26,6
35		408	КХ «Липовское»	5306	528,2	332,7	10,8	10,5	97,2
36		419 (расторг)	ООО ЛПП «Вельск-лес»	5788	398,0	276,6	10,6	5,8	54,7
37		437	ООО «Вельский ДОК»	66911	3625,4	3059,2	81,8	65,6	80,2
38		446	ООО «Вельский ДОК»	11817	629,1	408,4	19,6	0,0	0,0
39		478 (расторг)	ООО «Устьяпромлес»	45819	2407,3	1310,2	93,5	33,1	35,4
40		515	ООО ЛПП «Вельск-лес»	18154	884,4	689,6	26,3	13,2	50,2
41		527	ООО «Онего-Вельск»	72464	1935,2	1042,3	97,1	48,9	50,4
42		803	ООО «РАСК-инвест»	778	132,8	76,3	2,5	0,0	0,0
				ИТОГО	326748	13300,8	9291,9	456,4	318,9
43	Верхнетоемское	42	ООО «Свага»	9526	623,0	574,9	12,4	10,8	87,1
44		43	ООО «СеверЛес»	8810	665,6	494,2	11,7	7,1	60,7
45		66	ООО «Свага»	5183	156,4	141,0	2,5	1,8	72,0
46		56 (расторг)	ИП Байкалов С.Г.	3320	146,7	102,7	3,3	3,2	97,0
47		73	ООО «Северный лес»	49999	3051,7	2687,6	55,7	0,6	1,1
48		1270	ООО «Устьянский ЛПК»	40575	1810,1	1631,0	38,1	8,7	22,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49		113	ОАО «Архангельский ЛДК № 3»	2190	153,3	135,9	4,9	8,3	169,4
50		168 (расторг)	ОАО «Соломбальский ЛДК»	121065	3141,2	2860,0	70,1	44,5	63,5
51		171	КХ «Ляховское»	1582	152,0	147,7	2,0	1,8	90,0
52		179	КХ «Росток»	2233	218,0	204,6	4,6	4,3	93,5
53		232	КХ «Алексеевское»	1126	19,2	19,2	0,5	0,1	20,0
54		233	ООО «Кондратовское»	6374	261,0	260,4	9,4	7,5	79,8
55		234	КХ «Вознесенское»	2977	141,3	141,3	2,6	2,0	76,9
56		235	КХ «Победа»	2188	134,8	134,8	2,4	3,2	133,3
57		240	ООО «Тойма»	4970	277,9	261,9	6,7	5,8	86,6
58		273	ОАО «Соломбальский ЛДК»	14328	1374,9	1279,4	22,7	17,5	77,1
59		306	ОАО «Архангельский ЛДК № 3»	6563	325,0	315,3	5,9	1,1	18,6
60		323	ООО «Норд-лес»	6478	245,6	189,3	5,9	0,0	0,0
61		325	ОАО «Соломбальский ЛДК»	11669	3275,4	1437,1	28,9	14,8	51,2
62		422	ОАО «Группа «Илим»	125100	5698,7	5126,0	103,2	95,4	92,4
63		495	ОАО «Троицкий проспект»	666	66,1	63,3	1,0	0,9	90,0
64		1029	ООО АПК «Котласский»	17224	899,7	813,5	23,5	19,5	83,0
65		1030	ООО АПК «Котласский»	11144	875,6	860,6	12,4	5,2	41,9
66		592	ОАО «Архангельский ЛДК № 3»	3334	144,2	132,6	3,4	0,0	0,0
67		593	ОАО «Архангельский ЛДК № 3»	14360	1710,3	1241,9	51,2	4,5	8,8
68		796	ООО «Теллура»	3171	76,6	73,8	3,1	0,0	0,0
69		797	ИП Юрьев Н.А.	4938	208,2	207,6	3,7	0,7	18,9
70		882	ОАО «Архангельский ЛДК № 3»	57037	2740,3	2458,0	52,3	54,2	103,6
71		575	ООО «УК «Соломбалалес»	66296	6049,1	5540,5	74,7	90,0	120,5
72		1000	ООО «Норд-лес»	139180	7980,5	7442,6	185,4	106,4	57,4
73		1311	ООО «Теллура»	19583	610,9	543,6	14,4	13,2	91,7
74		89 (расторг)	ОАО «Лесозавод-2»	73522	5716,1	5319,8	90,2	17,2	19,1
75		1792	ООО «Зеленник Лес»	5397	328,1	325,8	2,6	0,0	0,0
			ИТОГО	644201	40274	34885,40	747,8	550,3	73,6
76	Вилегодское	187 (расторг)	КФХ «Подомское»	545	88,9	35,8	2,0	1,9	95,0
77		199	ООО «Вилегодский ЛПК»	2962	422,2	203,5	9,4	3,9	41,5
78		380	КФХ «Бушуевых»	964	171,0	20,0	4,7	5,0	106,4
79		488	КФХ «Надежда»	2382	350,5	106,1	6,6	6,3	95,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
80		506 (расторг)	КФХ «Сидоровское»	659	45,9	16,9	1,5	1,7	113,3	
81		507	ИП Кузнецова А.Ю.	5082	387,6	46,6	12,6	12,1	96,0	
82		511	КФХ «Надежда»	1615	160,7	58,6	4,8	3,3	68,8	
83		543	ООО АПК «Котласский»	25925	556,7	481,7	16,6	18,4	110,8	
84		560	КФХ «Русь»	2684	464,0	98,5	10,0	6,0	60,0	
85		1610	ОАО «Группа «Илим»	72362	6843,5	3844,6	184,3	180,5	97,9	
86		1611	ОАО «Группа «Илим»	109744	8241,9	4104,8	226,0	194,6	86,1	
87		766	ООО «До-Ка»	15729	160,7	58,6	6,4	5,2	81,3	
88		767	ИП Гогохия Р.Р.	6939	886,0	336,3	21,6	23,6	109,3	
89		768	ООО ДПМК «Вилегодская»	1919	196,9	24,6	5,1	8,9	174,5	
				ИТОГО	248307	18841,7	9383,9	508,1	471,4	92,8
90		Выйское	57 (расторг)	ОАО «Лесозавод-2»	262674	23886,6	21240,9	297,8	144,3	48,5
91			1702	ЗАО «Лесозавод 25»	293098	19284,5	16976,3	298,6	0,0	0,0
92	1786		ОАО «Архангельский ЦБК»	128186	13947,3	11484,1	169,0	14,1	8,3	
93	1787		ОАО «Архангельский ЦБК»	112103	13028,8	10993,7	162,5	0,0	0,0	
94	1788		ООО «Норд-лес»	39038	2012,4	1662,0	33,5	0,0	0,0	
				ИТОГО	572425	48273,0	41116,1	663,6	158,4	23,9
95	Емецкое	76	ООО «РУНО»	24618	877,9	702,7	16,7	17,7	106,0	
96		78	ООО «Северный лес»	57858	1849,0	1671,1	38,8	13,4	34,5	
97		91 (расторг)	ОАО «Светлозерсклес»	146660	11707,1	11686,1	171,7	43,1	25,1	
98		149	ООО «АрхСтройГрупп»	34891	436,2	419,2	12,8	17,3	135,2	
99		261	ООО ЛЗК «Север»	36223	920,5	910,2	16,0	10,4	65,0	
100		392	ООО «Сельцо-Агро»	7413	285,0	282,7	4,3	6,3	146,5	
101		403	ООО «Двинской леспромхоз»	131925	7022,9	6943,7	89,1	76,6	86,0	
102		474	ЗАО «Хаврогорское»	1450	32,4	32,4	1,3	1,6	123,1	
103		572	ООО «Усть-Покшеньгский ЛПХ»	25076	1498,5	1490,2	15,1	13,6	90,1	
104		651	ООО «УК «Соломбалалес»	24327	513,3	507,8	8,3	0,0	0,0	
105		1539	ИП Мишин В.М.	11430	250	248,9	3,9	3,3	84,6	
106	1605	ООО «Сельцо-Агро»	13924	361,6	301,1	9,3	0,0	0,0		
107	1781	ООО «АрхСтройГрупп»	31329	357,9	357	6,3	0,0	0,0		
			ИТОГО	400464	14405	13867	221,9	203,3	91,6	
108	Каргопольское	18	ООО «Альянслес»	12263	1129,3	802,7	22,0	26,5	120,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
109		70	ООО «РАСК-инвест»	69479	2250,7	1633,2	56,1	31,0	55,3
110		72	ООО «Парма»	5930	726,4	477,6	11,8	11,3	95,8
111		106	ИП Абрамов В.А.	34765	3326,8	2003,2	73,0	69,4	95,1
112		129	КФХ Бабкин А.Н.	3223	197,6	115,0	4,3	4,1	95,3
113		130	КФХ Кудрин В.М.	5077	296,2	248,5	10,2	8,1	79,4
114		131	ООО «Каргопольский ЛПХ»	56549	3976,4	3765,7	54,0	49,3	91,3
115		151	ЗАО «Ватамановская»	10973	1827,8	1439,4	31,1	31,0	99,7
116		154	ИП Турыгин А.В.	14810	850,4	698,8	17,8	13,4	75,3
117		157	ИП Александров Н.И.	31878	2484,7	2266,6	32,0	23,2	72,5
118		(расторг) 172	ООО «Няндамагроснаб»	69274	3365,9	2460,1	40,9	52,0	127,1
119		173	ИП Колегичев Н.И.	2544	374,4	369,9	5,7	6,0	105,3
120		186	ООО «Штурм»	10169	833,2	493,0	22,8	24,4	107,0
121		197	ООО «Ошевенское»	10037	539,9	443,8	17,7	14,0	79,1
122		207	ООО «Каргополье»	15876	564,0	419,0	24,2	16,5	68,2
123		243	ЗАО «Лядины»	10757	991,4	706,8	22,8	20,2	88,6
124		256	ЗАО «Белый ручей»	5877	526,2	520,1	7,9	7,8	98,7
125		(расторг) 258	ООО «Комсомольский»	14635	308,0	229,1	13,8	16,5	119,6
126		270	ООО «ДревПРОМ-лизинг»	3798	239,8	209,0	4,7	2,6	55,3
127		275	ИП Кудрин В. М.	10706	863,0	828,1	11,4	11,7	102,6
128		310	ИП Замараев Е.А.	10262	974,3	856,5	13,1	4,2	32,1
129		311	ИП Замараев Е.А.	13468	1801,8	1319,9	38,3	27,9	72,8
130		426	СПК «Кречетово»	8115	783,2	573,9	12,1	16,6	137,2
131		448	ООО «Ярнемалес»	52019	5084,6	4121,2	73,1	52,4	71,7
132		470	ИП Александров Н.И.	2295	200,6	69,4	4,9	0,4	8,2
133		(расторг) 489	ООО «Северянин»	4228	479,9	454,2	5,8	7,0	120,7
134		(расторг) 522	ИП Рябов А.Г.	5850	474,0	422,6	8,5	6,6	77,6
135		552	ООО «Архангельский лесопрмышленный комплекс»	95708	4972,7	3908,1	115,2	34,0	29,5
136		553	ООО «Архангельский лесопрмышленный комплекс»	48361	1200,7	1078,3	25,0	15,7	62,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
137		725	ООО «Заречье»	10836	1019,4	626,2	17,8	14,2	79,8	
138		726	ООО «Ресурс»	11212	687,4	546,6	15,37	9,7	63,1	
139		727	ИП Березина В.В.	5497	495,2	324,5	7,9	9,0	113,9	
140		728	ИП Цыпин В.М.	7903	527,5	443,6	11,5	12,8	111,3	
141		729	ИП Кусков В.И.	11555	386,4	260,2	19,4	20,8	107,2	
142		984	ООО «РАСК-инвест»	4117	277,7	197,1	6,1	0,0	0,0	
143		1053	ИП Белых А.Е.	3584	143,3	22,2	6,4	5,8	90,6	
144		1272	ОАО «Онежский ЛДК»	5649	326,7	272,8	4,2	0,0	0,0	
145		1315	ИП Елкин А.Г.	4024	176,5	159,4	2,3	2,6	113,0	
146		1316	ИП Усов И.В.	4059	305,9	166,1	6,1	5,3	86,9	
147		1317	ИП Усов И.В.	4408	259,0	240,8	3,9	0,6	15,4	
148		1562	ИП Белых А.Е.	3987	285,0	135,8	6,1	7,3	119,7	
149		1661	ООО «Ошевенское»	4107	60,5	0,8	3,2	1,8	56,3	
150		1700	ИП Александров Н.И.	34173	2685,4	2336,0	37,0	0,0	0,0	
151		1733	ООО «Поморский лесной технопарк»	5593	233,1	76,2	6,1	0,0	0,0	
				ИТОГО	715352	45821,5	35431,7	883,0	693,7	78,6
152		Карпогорское	75	ООО «Северный лес»	184853	9916,1	9654,0	153,5	72,3	47,1
153			159	ОАО «Усть-Покшеньгский ЛПХ»	236647	24249,5	23881,0	260,8	232,6	89,2
154			160	ОАО «Усть-Покшеньгский ЛПХ»	221538	11522,4	11437,6	157,3	115,4	73,4
155			409	СПК «Заря»	8708	237,9	234,1	4,9	3,4	69,4
156	856		ОАО «Архангельский ЦБК»	4579	540,6	539,3	4,9	0,0	0,0	
157	896		ООО «УК «Соломбалалес»	33653	1608,4	1602,7	20,4	9,8	48,0	
158	1397		ОАО «АЦБК»	27894	2754,7	2737,0	18,7	37,3	199,5	
				ИТОГО	717872	50829,6	50085,7	620,5	470,8	75,9
159	Коношское	13	КФХ Замолотов П.В.	2452	1269,9	1002,8	3,4	2,8	82,4	
160		16	ООО «РАСК-инвест»	15441	215,6	152,6	12,0	0,0	0,0	
161		35	ООО «Крона»	6460	791,00	698,70	16,5	15,4	93,3	
162		407	КХ «Горизонт»	1220	91,1	79,3	1,7	1,2	70,6	
163		490	ООО «СтандартПлюс»	2398	328,7	77,8	9,0	23,9	265,6	
164		523	КХ Осипян Р.Г.	1399	68,4	43,9	1,9	2,7	142,1	
165		600	ИП Пахтусов В.К	5706	272,4	157,0	9,9	8,0	80,8	
166		603	КХ «Большой Пал»	802	37,2	22,7	0,8	0,0	0,0	
167		604	КХ «Большой Пал»	597	95,1	72,4	2,0	2,0	100,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
168		624	ООО «СтандартПлюс»	2009	133,8	120,5	2,1	2,8	133,3	
169		625	ИП Замолотов П.В.	1434	112,7	84,3	2,3	1,6	69,6	
170		937	ИП Розов Н.Н.	3496	197,8	97,0	5,5	6,9	125,5	
171		1057	Глава КХ Бакушин М.В.	29662	1706,9	869,7	54,9	55,0	100,2	
172		1452	ООО «РАСК-инвест»	33482	1639,2	699,8	46,6	22,9	49,1	
173		1564	КХ Виноградов В.С.	7200	469,7	313,6	9,1	2,2	24,2	
174		1735	ООО «Поморский лесной технопарк»	61818	3990,2	2070,9	97,6	0,0	0,0	
175		1800	ООО «Русские лесные пеллеты Карелия»	13873	722,4	81,6	26,9	0,0	0,0	
176		1801	ИП Нефедов А.В.	9237	543,2	461,9	6,2	0,0	0,0	
177		1802	ООО «ЛЗК Няндома»	12597	528,1	267,5	10,8	0,0	0,0	
178		1803	ООО «Русские лесные пеллеты Карелия»	18449	908,3	405,4	22,7	0,0	0,0	
179		1804	ООО «Русские лесные пеллеты Карелия»	15482	647	473,7	13,8	0,0	0,0	
				ИТОГО	245214	14768,7	8253,1	355,7	147,4	41,4
180		Котласское	182	ОАО «Группа «Илим»	48165	2149,0	1833,2	49,4	16,8	34,0
181	188		ИП Хамцев О.М.	2670	498,4	73,3	14,3	17,3	121,0	
182	189		ИП Тарабычин Н.А.	2873	274,1	77,3	7,0	10,8	154,3	
183	198		ООО «Ламбер-Д»	3060	599,6	282,2	10,8	17,8	164,8	
184	224		КФХ «Попов Н.Д.»	12878	1234,9	791,3	22,3	29,1	130,5	
185	244		ООО «Лестрансторг»	1774	316,1	86,6	7,8	7,4	94,9	
186	260		ИП Чупраков Е.А.	2290	222,8	143,7	3,7	4,2	113,5	
187	405		ОАО «Группа «Илим»	95059	3077,8	1619,9	152,4	102,9	67,5	
188	570		ИП Свиридов В.А. (расторг)	6964	446,0	342,3	14,0	4,7	33,6	
189	1011		ИП Сватковский М.А.	2735	18,8	14,5	1,0	0,5	50,0	
190	1012		ИП Шашков Н.А.	23544	231,0	225,0	6,2	12,2	196,8	
191	1534		ОАО «Группа «Илим»	194959	5862,5	4509,5	205,8	185,7	90,2	
				ИТОГО	390007	14485,0	9656,5	480,7	409,4	85,2
192	Красноборское		9	ИП Кувин А.Б.	2621	352,7	319,7	5,3	5,4	101,9
193		11	ИП Кувакин С.Н.	25996	1005,0	742,9	23,7	16,9	71,3	
194		45	ООО «Красноборск Лес Пром»	13791	1352,7	1181,4	21,3	19,2	90,1	
195		48	КХ «Искра»	4002	447,5	203,5	13,1	13,2	100,8	
196		50	ИП Джиджоев Г.Д.	2484	274,6	238,7	5,5	2,9	52,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
197		116	ООО «РОСТОК»	2318	236,8	122,6	5,4	6,3	116,7
198		117	КХ «Черевково»	2676	225,8	115,7	7,2	5,8	80,6
199		127	ООО «Красноборск Лес Пром»	11575	654,1	617,9	10,8	7,7	71,3
200		205	ООО «МИАЛ»	17432	739,3	724,0	8,7	4,6	52,9
201		226	ООО «Лесная компания»	1610	306,6	214,5	4,7	4,6	97,9
202		241	КХ «Дружба»	6621	144,9	141,4	7,1	4,0	56,3
203		296	ИП Джиджоев Г.Д.	2195	142,7	72,2	4,9	0,0	0,0
204		330	ООО «Красноборск Лес Пром»	49000	5834,3	5591,2	69,5	56,0	80,6
205		374	ООО «Красноборск Лес Пром»	5187	526,3	452,7	10,3	6,0	58,3
206		417	ОАО «Группа «Илим»	127647	9040,4	7706,9	200,2	165,3	82,6
207		486	ОАО «Группа «Илим»	49208	5455,8	4860,8	75,6	69,2	91,5
208		541	ГАОУ СПО ЛТТ «Профессиональное училище № 2»	1166	206,9	154,6	2,7	3,2	118,5
209		626	ИП Джиджоев Э.С.	10756	641,3	515,3	13,7	15,4	112,4
210		744	ИП Тарабычин Н.А.	9202	458,3	413,4	7,9	1,0	12,7
211		745	ООО «Красноборск Лес Пром»	13631	748,4	673,7	15,0	18,3	122,0
212		763	ООО «Мега Флекс»	13210	723,5	640,7	20,2	12,2	60,4
213		764	ООО «Ламбер-Д»	66347	2777,2	2598,5	43,0	44,4	103,3
214		942	ИП Брызгалов В.В.	1146	129,7	119,8	2,1	0,4	19,0
215		943	ООО «Красноборск Лес Пром»	2375	328,6	201,8	6,4	3,7	57,8
216		944	ИП Байкалов С.Г.	1610	43,9	40,9	1,4	2,4	171,4
217		945	ИП Юрьев А.А.	1708	206,3	159,5	3,2	0,9	28,1
218		1321	ОАО «Группа «Илим»	230277	14333,8	8007,6	205,3	188,9	92,0
219		1322	ОАО «Группа «Илим»	66535	3958,7	2211,5	56,7	50,6	89,2
220		1732	ООО «Поморский лесной технопарк»	6391	300,2	167,7	4,3	0,0	0,0
			ИТОГО	748717	51596,3	39211,1	855,2	728,5	85,2
221	Лешуконское	103	ООО «Северный Лес»	195374	12057,4	11482,2	151,3	0,0	0,0
222		249	ООО «Карпогорылес»	32086	2507,3	2434,9	24,5	23,7	96,7
223		589	ОАО «Архангельский ЛДК № 3»	63148	5570,9	5255,6	55,7	0,0	0,0
224		1318	ИП Рогачев Ю.А.	6247	422,5	394,0	4,2	1,8	42,9
			ИТОГО	296855	20558,1	19566,7	235,7	25,5	10,8
225	Мезенское	830 (расторг)	ООО «Арктик плюс»	6190	695,0	580,3	3,0	3,0	100,0
226		832	ИП Постяков И.С.	4208	396,6	388,8	1,7	3,3	194,1
227		1001	ИП Дурасов В.В.	14335	557,4	494,9	2,4	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
228		1002	ИП Постяков И.С.	9821	1091,6	969,1	4,7	0,0	0,0
229		1005	ООО «Мезенский резерв»	63815	3344,5	2969,2	14,4	1,4	9,7
230		1221	ООО «Мезенский резерв»	74245	2787,1	2474,3	12,0	1,8	15,0
231		1398	ООО «Кулой»	51206	1904,5	1690,8	8,2	11,7	142,7
232		1701	ООО «Арктик плюс»	16051	1068,4	948,5	4,6	0,5	10,9
233		1789	СПК РК «Сояна»	1737	46,5	41,2	0,2	0,0	0,0
				ИТОГО	235418	11196,6	9976,8	48,2	21,7
234	Няндомское	17	ООО «Няндомская лесная компания»	36218	2885,6	2345,2	63,2	47,2	74,7
235		133	ООО «Норд-лес»	70661	2057,3	1421,7	73,2	101,2	138,3
236		162	ООО «МошЛес»	20970	1014,6	780,1	27,3	17,7	64,8
237		164	ООО «Лесоторговая компания»	41227	1772,4	1537,6	39,6	25,3	63,9
238		165	ООО «Няндомский химлесхоз» (расторг)	32471	1148,2	994,5	36,6	19,5	53,3
239		167	ООО «Агропромышленная компания»	9571	664,1	558,3	14,3	7,3	51,0
240		170	СХО «Агрофирма»	12690	1411,5	1008,0	23,5	21,8	92,8
241		225	СХА «Ступинское»	9896	1155,4	1027,5	18,0	15,8	87,8
242		510	ООО «Шалакушалес»	274285	10294,7	8696,2	252,1	243,3	96,5
243		528	ООО «Мошинское лесное хозяйство»	21734	964,7	757,2	28,1	25,9	92,2
244		551	ООО «Архангельский лесопрмышленный комплекс»	78921	1535,8	1107,4	58,8	23,0	39,1
245		909	ООО «Няндомская лесная компания»	23895	1323,6	1062,8	32,3	16,5	51,1
246		1268	ООО «Норд-лес»	19849	458,6	364,6	10,4	4,9	47,1
				ИТОГО	619917	25538,3	20666,6	640,8	569,4
247	Обозерское	19	ООО «Вудмастер»	53709	1282,5	1065,3	30,4	25,3	83,2
248		98	ООО «Нива»	11660	44,5	26,3	9,0	9,0	100,0
249		246	ООО «Устьваенгский леспромхоз»	21665	479,8	444,8	14,9	7,0	47,0
250		265	ООО ЛЗК «Север»	21509	401,6	352,9	9,3	4,3	46,2
251		294	ООО «Северная ЛЮС»	10461	236,4	103,1	6,9	24,1	349,3
252		395	ООО ПКФ «Алголь» (расторг)	20290	409,7	275,4	7,2	2,2	30,6
253		396	НОУ Обозерская ЛТШ	6545	73,2	61,2	2,1	3,8	181,0
254		454	ООО «Нива»	6931	74,2	61,5	4,3	6,5	151,2
255		481	ООО «Природа»	27161	378,3	252,8	12,8	15,1	118,0
256		620	ООО «Нива»	1258	28,5	22,1	0,5	0,0	0,0
257	621	ООО «Природа»	38612	483,8	279,2	24,3	32,4	133,3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
258		623	ООО «Северная ЛЮС»	7681	84,9	28,4	4,7	22,3	474,5	
259		798	ООО ЛЗК «Север»	42822	648,6	569,6	12,5	15,4	123,2	
260		1059	ООО «Северная ЛЮС»	5428	330,2	255,9	5,8	13,1	225,9	
261		1273	ОАО «Онежский ЛДК»	84787	1850,0	1433,6	32,5	12,2	37,5	
262		1707	ИП Кириченко Е.А.	16947	199,2	154,4	3,5	0,0	0,0	
263		1736	ООО «Поморский лесной технопарк»	104960	1707,7	1323,3	30,0	0,0	0,0	
264		1790	ООО «Винела-Лес»	16203	557,8	432,2	9,8	0,0	0,0	
265		1793	ООО «Крона»	7684	547,8	424,5	9,8	0,0	0,0	
266		1798	ООО «Форест»	28011	284,6	220,5	5,0	0,0	0,0	
267		10-р	ФГАОУ ВПО С(А)ФУ им. Ломоносова	16212	1246,6	0,0	21,9	0,7	3,2	
				ИТОГО	530246	10940,2	7511,6	250,0	193,4	77,4
268		Онежское	292	Рыболовецкий колхоз им. Ленина	5062	744,1	668,3	9,5	3,3	34,7
269			412	ИП Воробьев А.А.	25787	359,4	352,9	5,7	1,5	26,3
270	432		ОАО «Онегалес»	211008	11011,4	10863,7	130,4	100,4	77,0	
271	433		ОАО «Онегалес»	303390	8737,5	8595,3	140,4	93,0	66,2	
272	434		ООО «Малашуйкалес»	415436	7301,7	7212,9	117,5	59,3	50,5	
273	435		ООО «Ярнемалес»	207882	8944,1	8887,1	115,5	26,6	23,0	
274	436		ООО «Малашуйкалес»	187415	6665,9	6586,8	85,4	33,6	39,3	
275	438		ООО «Ярнемалес»	12834	825,2	825,2	7,8	0,0	0,0	
276	1234		ООО «Ювента»	12905	701,6	692,2	8,2	4,4	53,7	
277	1271		ОАО «Онежский ЛДК»	15850	487,7	481,2	5,7	0,0	0,0	
278	1607		ООО «Гортоп-Онега»	57388	1685,6	1663,0	19,7	7,3	37,1	
				ИТОГО	1454957	47464,2	46828,6	645,8	329,4	51,0
279	Пинежское		101	ООО «Северный лес»	25727	1270,3	1234,9	11,9	0,0	0,0
280		102	ООО «Северный лес»	138324	4950,5	4893,9	47,8	0,0	0,0	
281		222	ООО «Пинежьелес»	7661	266,9	257,3	4,6	0,0	0,0	
282		535	ООО «Саяла Лес Пром»	38212	2122,7	2105,6	26,9	13,3	49,4	
283		559	ООО «Данфи»	10318	535,0	533,2	5,4	5,2	96,3	
284		801	ООО «Саяла Лес Пром»	10799	732,1	721,8	7,9	2,6	32,9	
285		802	ИП Вашкевич А.В.	2675	268,6	258,6	3,8	2,4	63,2	
286		807	ООО «Пинежьелес»	60319	4168,7	4165,1	59,6	42,1	70,6	
287		881	ОАО «Архангельский ЦБК»	91863	3500,4	3366,3	52,1	36,8	70,6	
288		960	ООО «Карпогорылес»	81446	5690,9	3329,5	65,4	31,9	48,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
289		1320	ЗАО «Лесозавод № 25»	146226	6830,9	3996,5	78,5	65,7	83,7	
290		1782	ИП Суворов О.В.	12799	591,7	346,2	6,8	0,0	0,0	
291		1783	ИП Зайцев Р.И.	16363	556,9	325,8	6,4	0,0	0,0	
				ИТОГО	642732	31485,6	25534,7	377,1	200,0	53,0
292	Плесецкое	77	ООО «Северный лес»	99414	2026,5	1931,4	37,1	6,6	17,8	
293		126	ЗАО «Энерго-ЭКО»	75554	1439,9	1253,7	35,2	35,9	102,0	
294		307	ООО «Пизец Северлес»	50170	1526,8	1350,8	34,6	36,3	104,9	
295		484	АОЗТ «Северный лес»	27536	2569,3	903,8	74,6	52,8	70,8	
296		491	ООО «Нива»	16373	227,9	106,4	13,5	15,1	111,9	
297		622	ООО «Нива»	9881	66,5	52,0	3,8	6,2	163,2	
298		1734	ООО «Поморский лесной технопарк»	19112	604,7	430,9	16,3	0,0	0,0	
299		1797	ООО «Форест»	4057	37,1	26,4	1,0	0,0	0,0	
				ИТОГО	302097	8498,7	6055,4	216,1	152,9	70,8
300		Приозерное	67 (расторг)	ООО «Приозерная сельхозтехника»	7110	297,9	217,5	9,8	7,5	76,5
301	68		ООО «Коневе-Лес»	5907	125,1	66,4	5,8	0,5	8,6	
302	96		ИП Фокин Ф.В.	5719	826,0	580,0	12,9	8,6	66,7	
303	114		ООО «Коневе-Лес»	17590	808,4	520,9	24,5	16,1	65,7	
304	115		ООО «Коневе-Лес»	8016	674,2	545,9	9,7	4,9	50,5	
305	136		ООО «Агрокомплекс Кена»	3955	412,4	108,5	12,1	4,7	38,8	
306	137		ООО «Агрокомплекс Кена»	6054	1449,9	1140,7	24,4	14,0	57,4	
307	153		ИП Тишинин С.В.	1788	153,2	153,2	3,0	1,8	60,0	
308	231		ООО «Сельхозфирма Коневская»	42144	5425,9	2149,5	147,2	196,5	133,5	
309	284 (расторг)		ИП Подосенов М.Е.	12045	396,1	379,6	6,2	2,8	45,2	
310	293		ООО «Рослес»	17330	256,7	180,6	8,7	11,7	134,5	
311	445		ООО «Ярнемалес»	37525	3851,4	3834,4	41,6	41,9	100,7	
312	855		ООО «Нива»	14209	2369,8	1553,7	49,0	45,6	93,1	
313	895		ООО «УК «Соломбалалес»	113932	5106,0	3723,2	136,0	121,0	89,0	
314	1233		ООО «Северная Лесная Корпорация»	6751	795,1	630,4	16,7	0,0	0,0	
315	1269		ООО «УК «Соломбалалес»	81885	6322,7	5012,7	132,8	87,9	66,2	
316	1312		ООО «СВАН»	11260	1099,8	871,9	23,1	22,6	97,8	
317	1319		ООО «Онежский ЛДК»	172169	6941,6	5503,4	145,8	35,2	24,1	
318	1731		ООО «Поморский лесной технопарк»	1536	223,8	177,4	4,7	0,0	0,0	
				ИТОГО	547770	36842,0	26752,8	798,0	623,3	78,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
319	Пуксоозерское	105	ООО «Лесные просторы»	7614	307,3	207,0	16,5	0,0	0,0
320		277	ООО «Витязь»	3115	190,7	135,8	3,2	0,0	0,0
321		331	ООО «Плесецкая КМТС»	82994	651,5	395,9	66,4	53,8	81,0
322		557	ООО «Витязь»	8356	434,0	388,8	7,6	11,4	150,0
323		800	ООО «Лесные просторы»	18631	574,5	401,7	25,6	0,0	0,0
324		1563	ГАУ «ЕЛЦ»	52869	1233,2	873,9	35,4	1,8	5,1
325		1799	ООО «Форест»	15657	968,4	686,2	27,8	0,0	0,0
				ИТОГО	189236	4359,60	3089,30	182,5	67,0
326	Северодвинское	1	ООО «Бобровское»	57815	4063,5	4008,7	42,9	38,70	90,21
327		208	ИП Булова В.А.	13253	1733,9	1733,3	6,7	7,40	110,45
328		266	ООО «Куртяево»	2430	268,9	266,1	2,5	0,90	36,00
329		439	ОАО «Онегалес»	68693	5769,6	5716,2	62,3	19,80	31,78
330		440	ОАО «Онегалес»	107282	8844,4	8785,3	87,0	68,30	78,51
331		806	ООО «Нордтек»	2689	181,4	160,7	2,8	0,40	14,29
332		1195	ООО «Бобровское»	74236	4765,6	4608,4	50,6	52,20	103,16
333		1275	ОАО «Онежский ЛДК»	10657	1062,4	1060,6	11,2	0,00	0,00
334		1536	ИП Юров А.С.	16194	429,9	428,1	6,1	5,60	91,80
335		1561	ООО «Нордтек»	10218	209,8	209,8	3,1	0,00	0,00
			ИТОГО	363467	27329,4	26977,2	275,2	193,3	70,2
336	Сурское	1704	ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК»	84962	8016,2	7861,2	83,7	78,5	93,8
337		406	ООО «Северный лес»	153006	10293,5	9388,9	146,1	63,9	43,7
338		897	ООО «УК «Соломбалалес»	123522	9285,6	9130,5	103,3	0,0	0,0
339		1313	ИП Воробьев В.Н.	6676	559,6	550,8	5,2	2,3	44,2
				ИТОГО	368166	28154,9	26931,4	338,3	144,7
340	Устьянское	99	ООО Агрофирма «Устьянская»	23615	2273,6	1709,2	46,6	54,4	116,7
341		100	ООО Агрофирма «Устьянская»	37290	2625,6	1479,3	76,4	99,7	130,5
342		150	ООО «Деревянное зодчество»	6761	336,2	230,2	10,5	5,4	51,4
343		161	ООО «Павлицево»	5895	386,4	234,2	10,3	10,6	102,9
344		180	ООО «Устьянская ПМК-12»	16691	939,9	766,7	31,3	30,8	98,4
345		184	КХ Кокорина В.Н.	8712	541,2	242,9	14,9	14,6	98,0
346		192	ООО Агрофирма «Устьянская»	8129	399,5	375,1	11,0	10,9	99,1
347		193	ООО «Шангалы лес»	3755	24,2	16,4	1,8	0,0	0,0
348		194	ООО «Шангалы лес»	1107	75,9	58,0	2,0	0,0	0,0
349		210	ООО «Совхоз Бестужевский»	2265	282,0	227,0	4,9	3,2	65,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
350		230	ООО «Ломоватка-Лес»	17255	748,4	367,5	23,4	1,2	5,1
351		280	СПК «Дмитриево»	7523	308,0	236,3	8,4	7,2	85,7
352		286	ИП Смирнов Ю.А.	18454	327,4	257,1	15,3	10,8	70,6
353		1373	ООО «Устьянская лесоперерабатывающая компания»	800	89,5	37,5	2,1	0,0	0,0
354		467	ООО «Дмитриевский ЛПХ»	9887	636,2	564,3	16,0	0,5	3,1
355		469	ЗАО «Лесозавод № 25»	197199	10578,4	8463,4	305,2	255,4	83,7
356		730	ИП Шанин В.А.	6661	325,3	305,0	6,9	8,2	118,8
357		731	ИП Буторин А.В.	3917	322,3	313,9	5,7	6,0	105,3
358		732	ИП Тарасов Н.А.	1972	97,8	57,0	4,0	2,5	62,5
359		733	ООО «Тройка плюс»	356	35,3	8,6	1,1	1,7	154,5
360		762	ООО «АВ-Компани»	17649	317,9	277,2	20,6	2,8	13,6
361		1279	ООО «Устьянская лесоперерабатывающая компания»	451468	25098,0	18792,9	634,4	351,2	55,4
362		1314	ООО «Архангельсклес»	25191	1412,4	1057,6	35,7	26,2	73,4
363		1396	ОАО «Группа «Илим»	23807	1404,4	1051,6	35,5	36,1	101,7
364		1706	ООО «Эксти»	3213	91,0	68,1	2,3	0,0	0,0
			ИТОГО	899572	49676,8	37197,0	1326,3	939,4	70,8
365	Холмогорское	163	ООО «РУНО»	17749	492,6	492,6	11,5	9,2	80,0
366		302	ООО «Архангельск-Спецстрой»	394356	9681,1	9567,2	160,9	134,7	83,7
367		558	ЗАО «Племзавод Копачево»	2721	180,6	180,6	2,2	2,2	100,0
368		594	ООО «Рассвет» (расторг)	4768	278,7	276,6	3,0	2,9	96,7
369		599	ООО «Северная ЛОС»	4983	280,0	280,0	2,9	1,6	55,2
370		1218	ООО «Рэдикс»	33675	1509,6	1493,4	19,3	18,4	95,3
371		1277	ОАО «Архангельский ЦБК»	98900	2886,2	2855,3	36,9	41,2	111,7
372		1662	ООО «XXI век»	80224	1705,1	1686,8	21,8	2,4	11,0
373		1703	ООО «ПК «Бис»	37375	1392,3	1377,4	17,8	0,0	0,0
			ИТОГО	669983	18127,5	17933,3	273,3	212,6	77,8
374	Шенкурское	36	ООО «Ледь»	11349	1037,2	971,9	15,7	14,8	94,3
375		40	ООО «Лесозаготовитель»	22487	974,5	942,2	17,8	10,1	56,7
376		47	ИП Леонтьев А.В.	9840	733,4	689,9	9,4	6,1	64,9
377		71	ИП Долгобородов Н.В.	910	56,8	36,0	1,1	0,8	72,7
378		79	ООО «Юмиж Лес Пром»	7370	610,2	311,6	14,0	13,6	97,1
379		95	ООО «Верхопаденьгское»	780	76,1	45,1	1,5	1,5	100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
380		110	ИП Цыкарев А.А.	3163	157,6	150,7	2,5	3,5	140,0
381		111	КХ «Блудково»	1460	123,7	85,3	2,1	2,4	114,3
382		112	ООО «Ледь»	6096	315,4	301,6	5,3	3,5	66,0
383		122	ООО «Юмиж Лес Пром»	1394	59,9	52,4	1,0	0,0	0,0
384		123	ООО «Юмиж Лес Пром»	9572	496,0	396,3	10,6	0,0	0,0
385		138	ОАО «Соломбальский ЛДК»	52500	1820,7	1703,1	50,7	32,5	64,1
386		147	ООО «Вельский ДОК»	101563	2555,7	2062,5	70,7	85,1	120,4
387		148	ООО «Верхопаденьгское»	6326	466,6	324,1	11,3	3,1	27,4
388		158	КХ «Спасское»	1546	264,2	254,1	3,2	4,3	134,4
389		174	КХ «Осипов А.Г.»	1310	169,3	169,3	2,2	2,2	100,0
390		175	КХ «Боровское»	2019	211,7	210,3	2,6	2,8	107,7
391		196	ООО «Триада»	2849	316,0	314,6	3,2	3,2	100,0
392		206	КХ «Шеговары»	4054	373,7	369,5	5,4	6,8	125,9
393		209	ИП Ульяновский Л.В. (расторг)	1127	101,5	72,5	2,5	2,0	80,0
394		242	ООО «Лесинвестпродукт»	6179	427,8	380,6	6,5	7,4	113,8
395		259	КХ «Наводово»	5512	338,0	316,7	4,8	3,8	79,2
396		262	ОАО «Соломбальский ЛДК»	45314	1439,5	1435,1	17,8	0,0	0,0
397		281	ИП Чухин А.Н. (расторг)	4716	199,4	190,2	4,2	5,0	119,0
398		282	ООО «Юмиж Лес Пром»	20082	554,3	485,7	12,1	2,2	18,2
399		283	СПК «Суланда»	1734	114,9	91,7	2,0	2,2	110,0
400		318	ООО «ЛПХ Важский»	7518	186,2	179,3	3,3	2,6	78,8
401		326	ООО «Тектон»	7245	181,8	168,4	4,4	3,3	75,0
402		377	ООО «Лесоохотничье хоз-во Сюмаохоттур»	9014	218,4	217,6	4,3	0,9	20,9
403		401	КХ «Шереньга»	1257	32,0	28,2	0,7	0,5	71,4
404		414	ОАО «Вельское ЛПП» (расторг)	32005	564,6	371,1	20,4	5,0	24,5
405		418	ООО «Вельский ДОК»	34157	1466,1	1092,0	33,3	0,0	0,0
406		427	ОАО ПМК-14 (расторг)	3000	203,5	185,6	2,4	3,5	145,8
407		453	ООО «Юмиж Лес Пром»	12406	458,4	450,3	7,6	0,0	0,0
408		536	ООО «ВМС ТРЕЙД»	27212	1177,7	673,2	37,5	19,9	53,1
409		810	ООО «Юмиж Лес Пром»	35659	1826,2	1493,7	39,0	32,0	82,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
410		811	ООО «Юмиж Лес Пром»	39772	1539,5	1513,5	27,8	22,4	80,6	
411		826	ООО «Триада»	8442	116,5	116,5	3,7	3,4	91,9	
412		827	ИП Чухин А.Н.	6261	206,3	206,3	3,6	0,3	8,3	
413		900	ООО «Юмиж Лес Пром»	30103	935,2	789,1	21,7	35,1	161,8	
414		901	ИП Цыкарев А.А.	4155	222,3	215,6	2,7	0,0	0,0	
415		902	ИП Долгобородов Н.В.	2006	205,0	197,2	2,9	2,0	69,0	
416		903	ООО «Триада»	2621	58,1	58,1	2,0	2,0	100,0	
417		898	ООО «УК «Соломбалалес»	146379	1851,4	1593,5	58,5	3,2	5,5	
418		1013	ООО «Юмиж Лес Пром»	7533	264,7	229,1	5,5	0,0	0,0	
419		1278	ООО «Устьянская лесоперерабатывающая компания»	83797	5606,5	4851,7	116,5	103,8	89,1	
420		1606	ООО «Триада»	18571	428,3	370,6	8,9	0,1	1,1	
421		1609	ОАО «Архангельский ЦБК»	7077	168,4	145,7	3,5	0,0	0,0	
422		1737	ООО « Поморский лесной технопарк»	72557	2112,7	1828,3	43,9	0,0	0,0	
423		1794	ИП Носницына Т.М.	5025	57,7	49,9	1,2	0,0	0,0	
424		1784	ИП Долгобородов Н.В.	4425	144,4	125,0	3,0	0,0	0,0	
425		1785	ИП Долгобородов Н.В.	3326	62,6	54,2	1,3	0,0	0,0	
				ИТОГО	901927	33219,6	28747,3	710,3	458,9	64,6
426		Яренское	69	ИП Цывцын В.Г.	12795	422,9	351,7	11,2	14,9	133,0
427			195	ИП Иванов В.А.	2860	340,4	309,5	3,9	4,1	105,1
428			322	ИП Аркания Г. К.	4291	188,0	185,3	3,8	3,4	89,5
429	416		ОАО «Группа «Илим»	167273	18856,9	18304,5	259,9	257,5	99,1	
430	537		ОАО «Группа «Илим»	76929	5221,2	4700,6	89,7	89,3	99,6	
431	576		ИП Шумихин А.Л.	6491	487,5	388,2	8,7	9,2	105,7	
432	759		ИП Агеев А.В.	4593	129,2	126,9	2,4	2,2	91,7	
433	760		ИП Харитонов Н.А.	6500	273,8	252,6	5,3	7,0	132,1	
434	761		ИП Метенько В.В.	3549	550,5	362,7	9,4	5,0	53,2	
435	828		ИП Лизунова В.А.	8854	360,6	336,9	8,1	7,7	95,1	
436	947		ИП Тарабычин Н.А.	8897,2	333,5	270,4	7,4	7,0	94,6	
437	949		ООО «Нива»	7189,5	219,9	210,4	4,3	6,7	155,8	
438	1055		ИП Худых Т.Н.	5871	219,7	207,0	4,6	4,2	91,3	
439	1054		ИП Пироговский И.В.	3532	401,1	377,9	8,4	3,7	44,0	
440	1538		ИП Лизунова В.А.	18122	515,7	485,9	10,8	14,0	129,6	
441	1708		ИП Метенько В.В.	2228	43,0	40,5	0,9	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
442		1535	ОАО «Группа «Илим»	59286	3495,5	3293,2	73,2	58,6	80,1
443		1795	ООО «Ирбис»	51203	1580,6	1489,1	33,1	0,0	0,0
444		1796	ИП Ильин В.Б.	7533	253,1	238,5	5,3	0,0	0,0
			ИТОГО	457997	33893,1	31931,8	550,4	494,5	89,8
	ВСЕГО			14719424	777532,0	660005,5	13633,6	9325,5	68,4».

21. Дополнить новым приложением № 11 следующего содержания:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ОБЪЕМЫ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ
НА ЛЕСНЫХ УЧАСТКАХ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ В ПОСТОЯННОЕ (БЕССРОЧНОЕ)
ПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ**

№ п.п.	Лесничество	Номера лесных участков (номера учетных записей)	Наименование лесопользователя	Площадь, га	Эксплуатационный запас древесины, тыс. м ³		Установленный ежегодный объем заготовки древесины, тыс. м ³	Фактический объем заготовки древесины в среднем за 1 год прошедшего периода аренды, тыс. м ³	Использование установленного ежегодного объема заготовки древесины, %
					всего по лесному участку	в т.ч. хвойных лесных насаждений			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Карпогорское	695-2009-02	ФКУ «ИК № 19 ОУХД УФСИН»	57926	6445,5	6352,5	216,8	50,9	23,5
2	Коношское	339-2008-07	ФКУ ОИУ ОУХД-4 УФСИН	33957	2199,7	321,5	84,3	46,6	55,3
3	Пинежское	455-2008-07	ФКУ «ИК № 19 ОУХД УФСИН»	22063	2188,6	2164,9	21,5	20,0	93,0
4	Приозерное	456-2008-07	ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН	105685	10265,4	10221,4	138,6	39,8	28,7
			ИТОГО	219631	21099,2	19060,3	461,2	157,3	34,1».

22. Приложение № 11 указанному Лесному плану считать приложением № 12 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 12
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

СВЕДЕНИЯ О ЗАГОТОВКЕ ЖИВИЦЫ

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	Площадь насаждений, га			Объем заготовки живицы, тонн
		пригодных для заготовки живицы	может ежегодно находиться в подсочке	находящихся в подсочке	
Лесничества на землях лесного фонда					
1	Архангельское	650			
2	Березниковское	17095	1100		
3	Вельское	18671	3900		
4	Верхнетоемское	18561	1200		
5	Вилегодское	18765	1200		
6	Выйское	17116			
7	Емецкое	10427			
8	Каргопольское	15771	4500		
9	Карпогорское	21120			
10	Коношское	4181			
11	Котласское	9491	950		
12	Красноборское	21379	2100		
13	Лешуконское	22238	300		
14	Мезенское	2769			
15	Няндомское	12840	3150		
16	Обозерское	3084			
17	Онежское	23381	900		
18	Пинежское	9136			
19	Плесецкое	4500	1200		
20	Приозерное	46179	5900		
21	Пуксоозерское	3926			
22	Северодвинское	10222			
23	Сийский лесопарк				
24	Соловецкое				
25	Сурское	14932			
26	Устьянское	24352	2900		
27	Холмогорское	5957			
28	Шенкурское	24302	3100		
29	Яренское	8155	800		
	Итого	389200	33200		

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСМОЛОПОДСОЧКЕ

№ п/п	Наименование лесничества, лесопарка	Площадь насаждений, га			Объем заготовки, живицы и барраса, тонн
		пригодных для осмолподсочки	может ежегодно находиться в осмолподсочке	находящихся в осмолподсочке	
Лесничества на землях лесного фонда					
1	Архангельское	12956	92		
2	Березниковское	35975	2445		
3	Вельское	27211	2437		
4	Верхнетоемское	61712	5013		
5	Вилегодское	9183	1249		
6	Выйское	36574	2716		
7	Емецкое	56174	4395		
8	Каргопольское	68187	6214		
9	Карпогорское	53186	4973		
10	Коношское	31133	2698		
11	Котласское	15483	1954		
12	Красноборское	54781	3970		
13	Лешуконское	153981	8680		
14	Мезенское				
15	Няндомское	43970	2842		
16	Обозерское	20093	1826		
17	Онежское	104409	8586		
18	Пинежское	68322	7703		
19	Плесецкое	23551	1833		
20	Приозерное	58587	4418		
21	Пуксоозерское	7120	937		
22	Северодвинское	36057	2741		
23	Сийский лесопарк				
24	Соловецкое				
25	Сурское	31470	3186		
26	Устьянское	18065	2293		
27	Холмогорское	45734	4855		
28	Шенкурское	98315	8234		
29	Яренское	30244	4318		
	Итого	1202473	100608».		

23. Приложение № 12 указанному Лесному плану считать приложением № 13 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 13
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ВОЗМОЖНЫЙ И ФАКТИЧЕСКИЙ ЕЖЕГОДНЫЙ ОБЪЕМ
ЗАГОТОВКИ НЕДРЕВЕСНЫХ, ПИЩЕВЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
И ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ**

№ п/п	Категории земель, наименование лесничества, лесопарка	Наименование ресурса	Единица измерения	Возможный объем заготовки	Фактический объем заготовки
1	2	3	4	5	6
Недревесные лесные ресурсы					
1	Леса, расположенные на землях лесного фонда	Пни сосны	тыс.скл. м ³	319	
		Береста	тыс. т	26	
		Кора: ивы	т	0.3	
		ели	тыс. т	507	
		сосны	тыс. т	185	
		осины	тыс. т	28	
		Хворост	тыс. скл. м ³	880	
		Веточный корм	тыс. т	1670	
		Пихтовая, сосновая и еловая лапа	тыс. т	1260	
		Мох, лесная подстилка и др.	тыс. т	10500	
		Древесная зелень	тыс. т	1300	
2	Леса, расположенные на землях обороны и безопасности	Береста	тыс.скл. м ³	2	
		Кора: ивы	т	0.05	
		ели	тыс. т	5	
		сосны	тыс. т	5	
		осины	тыс. т	1	
		Хворост	тыс. скл. м ³	20	
		Веточный корм	тыс. т	30	
		Сосновая и еловая лапа	тыс. т	10	
		Мох, лесная подстилка и др.	тыс. т	90	
		Древесная зелень	тыс. т	20	
3	Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий	Береста	тыс. т	0.4	
		Хворост	тыс. скл. м ³	10	
		Веточный корм	тыс. т	0.1	
		Сосновая и еловая лапа	тыс. т	0.13	
		Мох, лесная подстилка и др.	тыс. т	0.01	
		Древесная зелень	тыс. т	0.1	
	Всего по области	Веники, метлы и плетения	тыс. шт.	250	
		Пни сосны	тыс.скл. м ³	321	Нет
		Береста	тыс. тонн	27	
		Кора: ивы	тыс. тонн	0.3	
		Кора ели	тыс. тонн	512	
		Кора сосны	тыс. тонн	190	
		Кора осины	тыс. тонн	29	
		Хворост	тыс. тонн	910	
		Веточный корм	тыс. тонн	1700	
		Пихтовая, сосновая и еловая лапа	тыс. тонн	1270	
		Ели для новогодних праздников	тыс. шт	по потребности	150
		Мох, лесная подстилка и др.	тыс. тонн	10590	
		Выкопка деревьев и кустарников	шт.	по потребности	
		Веники, метлы, плетения	тыс. шт	250	
Древесная зелень	тыс. тонн	1320			
Пищевые лесные ресурсы и лекарственные растения					
1	Леса, расположенные на землях лесного фонда	Ягоды, в т.ч.	т.	52466	-
		клюква	т.	6912	
		брусника	т.	8669	
		черника	т.	31860	
		моршква	т.	5025	
		Грибы, в т.ч.	т.	14459	-

1	2	3	4	5	6
		белый гриб	т.	410	
		подосиновик	т.	3333	
		подберезовик	т.	3285	
		волнушка розовая	т.	1582	
		груздь	т.	362	
		Лекарственные растения, в т.ч.	т.	36696	-
		березовые почки	т.	4496	
		вахта (лист)	т.	904	
		брусника (лист)	т.	28360	
		багульник	т.	2936	
		Березовый сок	тыс. л	15282	-
2	Леса, расположенные на землях обороны и безопасности	Ягоды, в т.ч.	т.	76	
		клюква	т.	21	
		брусника	т.	19	
		черника	т.	28	
		морошка	т.	8	
		Грибы, в т.ч.	т.	5	
		белый гриб	т.	1	
		подосиновик	т.	2	
		волнушка розовая	т.	2	
		Березовый сок	тыс. л	145	
		3	Леса, расположенные на землях населенных пунктов	Ягоды, в т.ч.	т.
клюква	т.			16.6	
брусника	т.			18.5	
черника	т.			59.9	
морошка	т.			10.2	
Грибы, в т.ч.	т.			13.4	
белый гриб	т.			3.7	
подосиновик	т.			5.3	
волнушка розовая	т.			4.4	
Березовый сок	тыс. л			206	
4	Леса на землях ООПТ	Ягоды, в т.ч.	т.	531.6	
		клюква	т.	135.2	
		брусника	т.	153	
		черника	т.	216.1	
		морошка	т.	27.3	
		Грибы, в т.ч.	т.	68.3	
		белый гриб	т.	3.5	
		подосиновик	т.	40.6	
		волнушка розовая	т.	24.2	
		Березовый сок	тыс. л	206	
	Всего по области:	Ягоды, в т.ч.	т.	53178.8	
		клюква	т.	7084.8	
		брусника	т.	8859.5	
		черника	т.	32164	
		морошка	т.	5070.5	
		Грибы, в т.ч.	т.	14545.7	
		белый гриб	т.	418.2	
		подосиновик	т.	3380.9	
		подберезовик	т.	3285	
		масленок	т.	2192	
		волнушка розовая	т.	1612.6	
		груздь	т.	362	
		сыроежка	т.	3295	
		Лекарственные растения, в т.ч.	т.	36696	
		березовые почки	т.	4496	
		вахта (лист)	т.	904	
		брусника (лист)	т.	28360	
		багульник	т.	2936	
Березовый сок	тыс. л	15633 ».			

24. Приложение № 13 указанному Лесному плану считать приложением № 14 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 14
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ
ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ**

Наименование лесничества, лесопарка	Целевое назначение лесов	Хозяйство	Расчетная лесосека прогнози- руемая	годы				Итого за период с 2015 по 2018 годы
				2015	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Архангельское	Защитные	Хвойное	54,9	32,2	32,5	32,8	33,1	130,6
		Мягколиственное	3,2					
		Итого	58,1	32,2	32,5	32,8	33,1	130,6
	Эксплуатационные	Хвойное	105,3	81,7	82,5	83,3	84,1	331,6
		Мягколиственное	6,1	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
		Итого	111,4	82,2	83,0	83,8	84,6	333,6
	Всего	Хвойное	160,2	113,9	115,0	116,1	117,2	462,2
		Мягколиственное	9,3	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
		Итого	169,5	114,4	115,5	116,6	117,7	464,2
Березниковское	Защитные	Хвойное	20,4					
		Мягколиственное	14,3	2,0	2,0	2,0	2,0	8,0
		Итого	34,7	2,0	2,0	2,0	2,0	8,0
	Эксплуатационные	Хвойное	949,6	523,3	549,5	577,0	605,9	2 255,7
		Мягколиственное	263,0	28,9	29,2	29,5	29,8	117,4
		Итого	1 212,6	552,2	578,7	606,5	635,7	2 373,1
	Всего	Хвойное	970,0	523,3	549,5	577,0	605,9	2 255,7
		Мягколиственное	277,3	30,9	31,2	31,5	31,8	125,4
		Итого	1 247,3	554,2	580,7	608,5	637,7	2 381,1
Вельское	Защитные	Хвойное	15,8	5,8	6,1	6,4	6,7	25,0
		Мягколиственное	10,5	5,6	5,8	6,0	6,2	23,6
		Итого	26,3	11,4	11,9	12,4	12,9	48,6
	Эксплуатационные	Хвойное	520,8	368,6	387,0	406,4	426,7	1 588,7
		Мягколиственное	597,1	197,8	207,7	218,1	229,0	852,6
		Итого	1 117,9	566,4	594,7	624,5	655,7	2 441,3
	Всего	Хвойное	536,6	374,4	393,1	412,8	433,4	1 613,7
		Мягколиственное	607,6	203,4	213,5	224,1	235,2	876,2
		Итого	1 144,2	577,8	606,6	636,9	668,6	2 489,9
Верхнетоемское	Защитные	Хвойное	25,8					
		Мягколиственное	10,9	3,2	3,2	3,2	3,2	12,8
		Итого	36,7	3,2	3,2	3,2	3,2	12,8
	Эксплуатационные	Хвойное	830,6	528,9	555,3	583,1	612,3	2 279,6
		Мягколиственное	377,7	56,6	59,4	62,4	65,5	243,9
		Итого	1 208,3	585,5	614,7	645,5	677,8	2 523,5
	Всего	Хвойное	856,4	528,9	555,3	583,1	612,3	2 279,6
		Мягколиственное	388,6	59,8	62,6	65,6	68,7	256,7
		Итого	1 245,0	588,7	617,9	648,7	681,0	2 536,3
Вилегодское	Защитные	Хвойное	4,1	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
		Мягколиственное	5,7	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
		Итого	9,8	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Эксплуатационные	Хвойное	362,7	241,0	269,9	302,3	338,6	1 151,8
		Мягколиственное	535,4	473,6	506,8	506,8	506,8	1 994,0
		Итого	898,1	714,6	776,7	809,1	845,4	3 145,8
	Всего	Хвойное	366,8	241,5	270,4	302,8	339,1	1 153,8
		Мягколиственное	541,1	474,1	507,3	507,3	507,3	1 996,0
		Итого	907,9	715,6	777,7	810,1	846,4	3 149,8
Выйское	Защитные	Хвойное	34,1					
		Мягколиственное	13,0					
		Итого	47,1					
	Эксплуатационные	Хвойное	739,5	280,0	294,0	308,7	324,1	1 206,8
		Мягколиственное	310,3	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0
		Итого	1 049,8	281,0	295,0	309,7	325,1	1 210,8
	Всего	Хвойное	773,6	280,0	294,0	308,7	324,1	1 206,8
		Мягколиственное	323,3	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0
		Итого	1 096,9	281,0	295,0	309,7	325,1	1 210,8
Емецкое	Защитные	Хвойное	16,7	6,4	6,5	6,6	6,7	26,2
		Мягколиственное	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0
		Итого	18,1	7,4	7,5	7,6	7,7	30,2
	Эксплуатационные	Хвойное	491,4	295,8	310,6	326,1	342,4	1 274,9
		Мягколиственное	43,4	10,0	10,1	10,2	10,3	40,6
		Итого	534,8	305,8	320,7	336,3	352,7	1 315,5
	Всего	Хвойное	508,1	302,2	317,1	332,7	349,1	1 301,1
		Мягколиственное	44,8	11,0	11,1	11,2	11,3	44,6
		Итого	552,9	313,2	328,2	343,9	360,4	1 345,7
Каргопольское	Защитные	Хвойное	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	1,6
		Мягколиственное	2,4	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
		Итого	2,9	0,9	0,9	0,9	0,9	3,6
	Эксплуатационные	Хвойное	628,3	578,8	584,6	590,4	596,3	2 350,1
		Мягколиственное	571,4	297,2	303,1	309,2	315,4	1 224,9
		Итого	1 199,7	876,0	887,7	899,6	911,7	3 575,0
	Всего	Хвойное	628,8	579,2	585,0	590,8	596,7	2 351,7
		Мягколиственное	573,8	297,7	303,6	309,7	315,9	1 226,9
		Итого	1 202,6	876,9	888,6	900,5	912,6	3 578,6
Карпогорское	Защитные	Хвойное	27,3	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0
		Мягколиственное	0,6					
		Итого	27,9	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0
	Эксплуатационные	Хвойное	1 017,6	757,9	795,8	835,6	877,4	3 266,7
		Мягколиственное	50,3	8,7	8,9	9,1	9,3	36,0
		Итого	1 067,9	766,6	804,7	844,7	886,7	3 302,7
	Всего	Хвойное	1 044,9	758,9	796,8	836,6	878,4	3 270,7
		Мягколиственное	50,9	8,7	8,9	9,1	9,3	36,0
		Итого	1 095,8	767,6	805,7	845,7	887,7	3 306,7
Коношское	Защитные	Хвойное	17,9	6,4	6,5	6,6	6,7	26,2
		Мягколиственное	39,3	5,8	5,9	6,0	6,1	23,8
		Итого	57,2	12,2	12,4	12,6	12,8	50,0
	Эксплуатационные	Хвойное	345,5	204,3	206,3	208,4	210,5	829,5
		Мягколиственное	976,8	247,0	345,8	484,1	677,7	1 754,6
		Итого	1 322,3	451,3	552,1	692,5	888,2	2 584,1
	Всего	Хвойное	363,4	210,7	212,8	215,0	217,2	855,7
		Мягколиственное	1 016,1	252,8	351,7	490,1	683,8	1 778,4
		Итого	1 379,5	463,5	564,5	705,1	901,0	2 634,1
Котласское	Защитные	Хвойное	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	6,0
		Мягколиственное	1,9	1,7	1,7	1,7	1,7	6,8
		Итого	3,5	3,2	3,2	3,2	3,2	12,8
	Эксплуатационные	Хвойное	293,3	157,2	160,3	163,5	166,8	647,8
		Мягколиственное	369,8	258,3	271,2	284,8	299,0	1 113,3
		Итого	663,1	415,5	431,5	448,3	465,8	1 761,1
	Всего	Хвойное	294,9	158,7	161,8	165,0	168,3	653,8
		Мягколиственное	371,7	260,0	272,9	286,5	300,7	1 120,1
		Итого	666,6	418,7	434,7	451,5	469,0	1 773,9
Красноборское	Защитные	Хвойное	24,8	9,6	9,7	9,8	9,9	39,0
		Мягколиственное	8,2	2,0	2,0	2,0	2,0	8,0
		Итого	33,0	11,6	11,7	11,8	11,9	47,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Эксплуатационные	Хвойное	681,1	612,9	625,2	637,7	650,5	2 526,3	
		Мягколиственное	330,7	200,7	210,7	221,2	232,3	864,9	
		Итого	1 011,8	813,6	835,9	858,9	882,8	3 391,2	
	Всего	Хвойное	705,9	622,5	634,9	647,5	660,4	2 565,3	
		Мягколиственное	338,9	202,7	212,7	223,2	234,3	872,9	
		Итого	1 044,8	825,2	847,6	870,7	894,7	3 438,2	
Лешуконское	Защитные	Хвойное	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	12,0	
		Мягколиственное	2,0						
		Итого	6,0	3,0	3,0	3,0	3,0	12,0	
	Эксплуатационные	Хвойное	1 539,4	64,8	65,4	66,1	66,8	263,1	
		Мягколиственное	157,9						
		Итого	1 697,3	64,8	65,4	66,1	66,8	263,1	
	Всего	Хвойное	1 543,4	67,8	68,4	69,1	69,8	275,1	
		Мягколиственное	159,9						
		Итого	1 703,3	67,8	68,4	69,1	69,8	275,1	
	Мезенское	Защитные	Хвойное	107,2	66,0	66,7	67,4	68,1	268,2
			Мягколиственное	19,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4
			Итого	126,6	66,1	66,8	67,5	68,2	268,6
Эксплуатационные		Хвойное							
		Мягколиственное							
		Итого							
Всего		Хвойное	107,2	66,0	66,7	67,4	68,1	268,2	
		Мягколиственное	19,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	
		Итого	126,6	66,1	66,8	67,5	68,2	268,6	
Няндомское		Защитные	Хвойное	5,5	3,9	3,9	3,9	3,9	15,6
			Мягколиственное	3,9	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
			Итого	9,4	4,4	4,4	4,4	4,4	17,6
	Эксплуатационные	Хвойное	488,9	455,7	464,8	474,1	483,6	1 878,2	
		Мягколиственное	402,2	206,0	212,2	218,6	225,2	862,0	
		Итого	891,1	661,7	677,0	692,7	708,8	2 740,2	
	Всего	Хвойное	494,4	459,6	468,7	478,0	487,5	1 893,8	
		Мягколиственное	406,1	206,5	212,7	219,1	225,7	864,0	
		Итого	900,5	666,1	681,4	697,1	713,2	2 757,8	
	Обозерское	Защитные	Хвойное	19,8	4,2	4,2	4,2	4,2	16,8
			Мягколиственное	7,2	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
			Итого	27,0	4,7	4,7	4,7	4,7	18,8
Эксплуатационные		Хвойное	278,9	201,0	203,0	205,0	207,1	816,1	
		Мягколиственное	118,6	61,0	61,6	62,2	62,8	247,6	
		Итого	397,5	262,0	264,6	267,2	269,9	1 063,7	
Всего		Хвойное	298,7	205,2	207,2	209,2	211,3	832,9	
		Мягколиственное	125,8	61,5	62,1	62,7	63,3	249,6	
		Итого	424,5	266,7	269,3	271,9	274,6	1 082,5	
Онежское		Защитные	Хвойное	45,7	16,0	16,2	16,4	16,6	65,2
			Мягколиственное	5,5					
			Итого	51,2	16,0	16,2	16,4	16,6	65,2
	Эксплуатационные	Хвойное	803,3	399,6	411,6	423,9	436,6	1 671,7	
		Мягколиственное	106,0	1,1	1,1	1,1	1,1	4,4	
		Итого	909,3	400,7	412,7	425,0	437,7	1 676,1	
	Всего	Хвойное	849,0	415,6	427,8	440,3	453,2	1 736,9	
		Мягколиственное	111,5	1,1	1,1	1,1	1,1	4,4	
		Итого	960,5	416,7	428,9	441,4	454,3	1 741,3	
	Пинежское	Защитные	Хвойное	15,0	5,4	5,5	5,6	5,7	22,2
			Мягколиственное	1,8					
			Итого	16,8	5,4	5,5	5,6	5,7	22,2
Эксплуатационные		Хвойное	496,2	224,4	226,6	228,9	231,2	911,1	
		Мягколиственное	93,1	2,5	2,5	2,5	2,5	10,0	
		Итого	589,3	226,9	229,1	231,4	233,7	921,1	
Всего		Хвойное	511,2	229,8	232,1	234,5	236,9	933,3	
		Мягколиственное	94,9	2,5	2,5	2,5	2,5	10,0	
		Итого	606,1	232,3	234,6	237,0	239,4	943,3	
Плесецкое		Защитные	Хвойное	5,9	2,0	2,0	2,0	2,0	8,0
			Мягколиственное	2,0	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
			Итого	7,9	2,5	2,5	2,5	2,5	10,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Эксплуатационные	Хвойное	226,4	161,6	166,4	171,4	176,5	675,9	
		Мягколиственное	183,5	88,8	89,7	90,6	91,5	360,6	
		Итого	409,9	250,4	256,1	262,0	268,0	1 036,5	
	Всего	Хвойное	232,3	163,6	168,4	173,4	178,5	683,9	
		Мягколиственное	185,5	89,3	90,2	91,1	92,0	362,6	
		Итого	417,8	252,9	258,6	264,5	270,5	1 046,5	
Приозерное	Защитные	Хвойное	10,7	3,2	3,2	3,2	3,2	12,8	
		Мягколиственное	1,2	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0	
		Итого	11,9	3,7	3,7	3,7	3,7	14,8	
	Эксплуатационные	Хвойное	858,8	577,8	606,7	637,0	668,9	2 490,4	
		Мягколиственное	623,5	239,2	244,0	248,9	253,9	986,0	
		Итого	1 482,3	817,0	850,7	885,9	922,8	3 476,4	
	Всего	Хвойное	869,5	581,0	609,9	640,2	672,1	2 503,2	
		Мягколиственное	624,7	239,7	244,5	249,4	254,4	988,0	
		Итого	1 494,2	820,7	854,4	889,6	926,5	3 491,2	
	Пуксоозерское	Защитные	Хвойное	9,6	2,0	2,0	2,0	2,0	8,0
			Мягколиственное	6,4	0,5	0,5	0,5	0,5	2,0
			Итого	16,0	2,5	2,5	2,5	2,5	10,0
Эксплуатационные		Хвойное	164,4	25,8	26,1	26,4	26,7	105,0	
		Мягколиственное	151,3	14,7	16,2	17,8	19,6	68,3	
		Итого	315,7	40,5	42,3	44,2	46,3	173,3	
Всего		Хвойное	174,0	27,8	28,1	28,4	28,7	113,0	
		Мягколиственное	157,7	15,2	16,7	18,3	20,1	70,3	
		Итого	331,7	43,0	44,8	46,7	48,8	183,3	
Северодвинское		Защитные	Хвойное	17,0	13,2	13,3	13,4	13,5	53,4
			Мягколиственное	5,5	2,0	2,0	2,0	2,0	8,0
			Итого	22,5	15,2	15,3	15,4	15,5	61,4
	Эксплуатационные	Хвойное	373,3	264,8	267,4	270,1	272,8	1 075,1	
		Мягколиственное	61,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	
		Итого	434,7	265,0	267,6	270,3	273,0	1 075,9	
	Всего	Хвойное	390,3	278,0	280,7	283,5	286,3	1 128,5	
		Мягколиственное	66,9	2,2	2,2	2,2	2,2	8,8	
		Итого	457,2	280,2	282,9	285,7	288,5	1 137,3	
	Сийский лесопарк	Защитные	Хвойное	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
			Мягколиственное	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4
			Итого	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	1,6
Всего		Хвойное	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2	
		Мягколиственное	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	
		Итого	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	1,6	
Соловецкое	Защитные	Хвойное	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	
		Мягколиственное	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	
		Итого	2,7	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2	
	Всего	Хвойное	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	
		Мягколиственное	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	
		Итого	2,7	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2	
Сурское	Защитные	Хвойное	20,9	3,5	3,5	3,5	3,5	14,0	
		Мягколиственное	2,9	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0	
		Итого	23,8	4,5	4,5	4,5	4,5	18,0	
	Эксплуатационные	Хвойное	543,1	93,8	98,5	103,4	108,6	404,3	
		Мягколиственное	129,4	0,9	0,9	0,9	0,9	3,6	
		Итого	672,5	94,7	99,4	104,3	109,5	407,9	
	Всего	Хвойное	564,0	97,3	102,0	106,9	112,1	418,3	
		Мягколиственное	132,3	1,9	1,9	1,9	1,9	7,6	
		Итого	696,3	99,2	103,9	108,8	114,0	425,9	
	Устьянское	Защитные	Хвойное	19,3	6,4	6,5	6,6	6,7	26,2
			Мягколиственное	9,0	1,8	1,8	1,8	1,8	7,2
			Итого	28,3	8,2	8,3	8,4	8,5	33,4
Эксплуатационные		Хвойное	759,6	707,8	722,0	736,4	751,1	2 917,3	
		Мягколиственное	755,3	404,3	424,5	445,7	468,0	1 742,5	
		Итого	1 514,9	1 112,1	1 146,5	1 182,1	1 219,1	4 659,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Всего	Хвойное	778,9	714,2	728,5	743,0	757,8	2 943,5
		Мягколиственное	764,3	406,1	426,3	447,5	469,8	1 749,7
		Итого	1 543,2	1 120,3	1 154,8	1 190,5	1 227,6	4 693,2
Холмогорское	Защитные	Хвойное	9,0	4,2	4,2	4,2	4,2	16,8
		Мягколиственное	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4
		Итого	9,3	4,3	4,3	4,3	4,3	17,2
	Эксплуатационные	Хвойное	434,6	234,8	239,5	244,3	249,2	967,8
		Мягколиственное	47,5	20,5	20,9	21,3	21,7	84,4
		Итого	482,1	255,3	260,4	265,6	270,9	1 052,2
	Всего	Хвойное	443,6	239,0	243,7	248,5	253,4	984,6
		Мягколиственное	47,8	20,6	21,0	21,4	21,8	84,8
		Итого	491,4	259,6	264,7	269,9	275,2	1 069,4
Шенкурское	Защитные	Хвойное	17,9	5,4	5,5	5,6	5,7	22,2
		Мягколиственное	5,1	3,2	3,2	3,2	3,2	12,8
		Итого	23,0	8,6	8,7	8,8	8,9	35,0
	Эксплуатационные	Хвойное	747,8	522,5	533,0	543,7	554,6	2 153,8
		Мягколиственное	362,8	56,5	58,2	59,9	61,7	236,3
		Итого	1 110,6	579,0	591,2	603,6	616,3	2 390,1
	Всего	Хвойное	765,7	527,9	538,5	549,3	560,3	2 176,0
		Мягколиственное	367,9	59,7	61,4	63,1	64,9	249,1
		Итого	1 133,6	587,6	599,9	612,4	625,2	2 425,1
Яренское	Защитные	Хвойное	24,8	8,6	8,7	8,8	8,9	35,0
		Мягколиственное	9,8	3,7	3,7	3,7	3,7	14,8
		Итого	34,6	12,3	12,4	12,5	12,6	49,8
	Эксплуатационные	Хвойное	630,1	457,0	479,9	503,9	529,1	1 969,9
		Мягколиственное	643,5	166,4	199,7	239,6	287,5	893,2
		Итого	1 273,6	623,4	679,6	743,5	816,6	2 863,1
	Всего	Хвойное	654,9	465,6	488,6	512,7	538,0	2 004,9
		Мягколиственное	653,3	170,1	203,4	243,3	291,2	908,0
		Итого	1 308,2	635,7	692,0	756,0	829,2	2 912,9
Всего	Защитные	Хвойное	577,9	211,3	213,6	215,9	218,2	859,0
		Мягколиственное	194,7	36,9	37,2	37,5	37,8	149,4
		Итого	772,6	248,2	250,8	253,4	256,0	1 008,4
	Эксплуатационные	Хвойное	15 310,5	9 021,8	9 331,9	9 657,1	9 998,4	38 009,2
		Мягколиственное	8 268,0	3 042,4	3 286,1	3 546,2	3 873,2	13 747,9
		Итого	23 578,5	12 064,2	12 618,0	13 203,3	13 871,6	51 757,1
	Всего	Хвойное	15 888,4	9 233,1	9 545,5	9 873,0	10	38 868,2
		Мягколиственное	8 462,7	3 079,3	3 323,3	3 583,7	3 911,0	13 897,3
		Итого	24 351,1	12 312,4	12 868,8	13 456,7	14 127,6	52 765,5».

25. Приложение № 14 указанному Лесному плану считать приложением № 15 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 15
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ПО ВИДАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Наименование лесничества, лесопарка	Виды использования лесов	Ед. изм.	Объем по годам				Общий объем на период 2015 – 2018 гг.
			2015	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	8
Архангельское	Заготовка древесины	тыс. м ³	114,4	115,5	116,6	117,7	464,2
Архангельское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	69	69	69	69	276
Архангельское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0336
Архангельское	Осуществление рекреационной деятельности	га	1453,2	1453,2	1453,2	1453,2	5812,8
Архангельское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	8,4	8,4	8,4	8,4	33,6
Архангельское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	3689,1	3689,1	3689,1	3689,1	14756,4
Архангельское	Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	га	2,68	2,68	2,68	2,68	10,72
Архангельское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	180	190	190	190	750
Архангельское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1,9	1,9	1,9	1,9	7,6
Березниковское	Заготовка древесины	тыс. м ³	554,2	580,7	608,5	637,7	2381,1
Березниковское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Березниковское	Осуществление рекреационной деятельности	га		1	1	1	3
Березниковское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	5	5	5	5	20
Березниковское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	23	23	23	23	92
Березниковское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	22,9	30	30	30	112,9
Березниковское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га		1	1	1	3
Вельское	Заготовка древесины	тыс. м ³	577,8	606,6	636,9	668,6	2489,9
Вельское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Вельское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	5	5	5	5	20
Вельское	Осуществление рекреационной деятельности	га		1	1	1	3
Вельское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	86,8	86,8	86,8	86,8	347,2
Вельское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	47,1	50	50	50	197,1

1	2	3	4	5	6	7	8
Вельское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	2	2	2	7
Верхнетоемское	Заготовка древесины	тыс. м ³	588,7	617,9	648,7	681,0	2536,3
Верхнетоемское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	5	5	5	5	10
Верхнетоемское	Осуществление рекреационной деятельности	га	2,5	2,5	2,5	2,5	10
Верхнетоемское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	3	3	3	3	12
Верхнетоемское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	15,1	15,1	15,1	15,1	60,4
Верхнетоемское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	22,8	30	30	30	112,8
Верхнетоемское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	2	2	2	2	8
Вилегодское	Заготовка древесины	тыс. м ³	715,6	777,7	810,1	846,4	3149,8
Вилегодское	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	т	4,7	4,7	4,7	4,7	18,8
Вилегодское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	68	68	68	68	272
Вилегодское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	5	5	5	5	20
Вилегодское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	0,436	0,436	0,436	0,436	1,744
Вилегодское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	3	3	3	3	12
Вилегодское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	51,5	51,5	51,5	51,5	206
Вилегодское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	150,4	155,0	155,0	155,0	615,4
Вилегодское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	2	5
Выйское	Заготовка древесины	тыс. м ³	281,0	295,0	309,7	325,1	1210,8
Выйское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	10	10	10	10	40
Выйское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	13,6	15	15	15	58,6
Емецкое	Заготовка древесины	тыс. м ³	313,2	328,2	343,9	360,4	1345,7
Емецкое	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	3	3	3	3	12
Емецкое	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	16,4	16,4	16,4	16,4	65,6
Емецкое	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	24,1	25	25	25	99,1
Емецкое	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	9	9	9	9	36
Каргопольское	Заготовка древесины	тыс. м ³	876,9	888,6	900,5	912,6	3578,6
Каргопольское	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	т	14,8	14,8	14,8	14,8	59,2
Каргопольское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Каргопольское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	5	5	5	5	20
Каргопольское	Осуществление рекреационной деятельности	га	1	1	2	2	6

1	2	3	4	5	6	7	8
Каргопольское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	10	10	10	10	40
Каргопольское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	5,9	5,9	5,9	5,9	23,6
Каргопольское	Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	га	0,04	0,04	0,04	0,04	0,16
Каргопольское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	23,7	25	25	25	98,7
Каргопольское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Карпогорское	Заготовка древесины	тыс. м ³	767,6	805,7	845,7	887,7	3306,7
Карпогорское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	3	3	3	3	12
Карпогорское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	1,7	1,7	1,7	1,7	6,8
Карпогорское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	71,8	75	75	75	296,8
Карпогорское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Коношское	Заготовка древесины	тыс. м ³	463,5	564,5	705,1	901,0	2634,1
Коношское	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	т	5	5	5	5	20
Коношское	Ведение сельского хозяйства (сенокошение)	га	16	16	16	16	64
Коношское	Ведение сельского хозяйства (выпас с/х животных)	га	37	37	37	37	148
Коношское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	3	3	3	3	12
Коношское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	2,5	2,5	2,5	2,5	10
Коношское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	14	15	15	15	59
Коношское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Котласское	Заготовка древесины	тыс. м ³	418,7	434,7	451,5	469,0	1773,9
Котласское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	9,7	9,7	9,7	9,7	38,8
Котласское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	167	167	167	167	668
Котласское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	458,4	460	460	460	1838,4
Котласское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Красноборское	Заготовка древесины	тыс. м ³	825,2	847,6	870,7	894,7	3438,2
Красноборское	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	т	40	40	40	40	160
Красноборское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	5	5	5	5	20
Красноборское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	57,8	57,8	57,8	57,8	231,2
Красноборское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	33,7	35	35	35	138,7

1	2	3	4	5	6	7	8
Красноборское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Лешуконское	Заготовка древесины	тыс. м ³	67,8	68,4	69,1	69,8	275,1
Лешуконское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га		1	2	2	5
Лешуконское	Ведение сельского хозяйства (северное оленеводство)	га	150 000	150 000	150 000	200 000	650000
Лешуконское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	15	15	15	15	60
Лешуконское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	100,1	100,0	100,0	100,0	400,1
Лешуконское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Мезенское	Заготовка древесины	тыс. м ³	66,1	66,8	67,5	68,2	268,6
Мезенское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	2	2	6
Мезенское	Ведение сельского хозяйства (северное оленеводство)	га	782 075,0	782 075,0	782 075,0	782 075,0	3128300
Мезенское	Осуществление рекреационной деятельности	га	6,4	6,4	6,4	6,4	25,6
Мезенское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	1 995	1 995	1 995	1 995	7980
Мезенское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	184,5	185,0	185,0	185,0	739,5
Мезенское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Няндомское	Заготовка древесины	тыс. м ³	666,1	681,4	697,1	713,2	2757,8
Няндомское	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	т	38,2	38,2	38,2	38,2	152,8
Няндомское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га		3	3	3	9
Няндомское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	50,2	50,2	50,2	50,2	200,8
Няндомское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	33,3	35,0	35,0	35,0	138,3
Няндомское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Обозерское	Заготовка древесины	тыс. м ³	266,7	269,3	271,9	274,6	1082,5
Обозерское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	132,0	132,0	132,0	132,0	528
Обозерское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га		3	3	3	9
Обозерское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	42	42	42	42	168
Обозерское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	134,3	135,0	135,0	135,0	539,3
Обозерское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Онежское	Заготовка древесины	тыс. м ³	416,7	428,9	441,4	454,3	1741,3
Онежское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	16,7	16,7	16,7	16,7	66,8
Онежское	Осуществление рекреационной деятельности	га	1	1	1	1	4
Онежское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	5	5	5	5	20

1	2	3	4	5	6	7	8
Онежское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	29,7	29,7	29,7	29,7	118,8
Онежское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	15,5	20,0	20,0	20,0	75,5
Онежское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	2	2	2	2	8
Пинежское	Заготовка древесины	тыс. м ³	232,3	234,6	237,0	239,4	943,3
Пинежское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Пинежское	Ведение сельского хозяйства (северное оленеводство)	га	100 000	100 000	100 000	100 000	400000
Пинежское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	0,4	0,4	0,4	0,4	1,6
Пинежское	Осуществление рекреационной деятельности	га	1	1	1	1	4
Пинежское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	3,8	3,8	3,8	3,8	15,2
Пинежское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	14,0	15,0	15,0	15,0	59
Пинежское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Плесецкое	Заготовка древесины	тыс. м ³	252,9	258,6	264,5	270,5	1046,5
Плесецкое	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Плесецкое	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	26,3	26,3	26,3	26,3	105,2
Плесецкое	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	330,6	330,6	330,6	330,6	1322,4
Плесецкое	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	51,8	55,0	55,0	55,0	216,8
Плесецкое	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	6,5	6,5	6,5	6,5	26
Приозерное	Заготовка древесины	тыс. м ³	820,7	854,4	889,6	926,5	3491,2
Приозерное	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га		1	1	1	3
Приозерное	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	11,3	11,3	11,3	11,3	45,2
Приозерное	Осуществление рекреационной деятельности	га	3	3	3	3	12
Приозерное	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га		2	2	2	6
Приозерное	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	0,23	0,23	0,23	0,23	0,92
Приозерное	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	123,5	125	125	125	498,5
Приозерное	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	2	2	2	2	8
Пуксоозерское	Заготовка древесины	тыс. м ³	43,0	44,8	46,7	48,8	183,3
Пуксоозерское	Ведение сельского хозяйства (сенокосение)	га	15	15	15	15	60
Пуксоозерское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	25	25	25	25	100
Пуксоозерское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га		1	1	1	3

1	2	3	4	5	6	7	8
Северодвинское	Заготовка древесины	тыс. м ³	280,2	282,9	285,7	288,5	1137,3
Северодвинское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Северодвинское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	1	1	1	1	4
Северодвинское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	0,0033	0,0033	0,0033	0,0033	0,0132
Северодвинское	Осуществление рекреационной деятельности	га	40	45	50	55	190
Северодвинское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)	га	3,3	3,3	3,3	3,3	13,2
Северодвинское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	20,4	20,4	20,4	20,4	81,6
Северодвинское	Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	га	0,33	0,33	0,33	0,33	1,32
Северодвинское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	45	50	50	50	195
Северодвинское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Сийский лесопарк	Заготовка древесины	тыс. м	0,4	0,4	0,4	0,4	1,6
Сийский лесопарк	Осуществление рекреационной деятельности	га	1,4	1,4	1,4	1,4	5,6
Сийский лесопарк	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	1	1	1	1	4
Соловецкое	Заготовка древесины	тыс. м ³	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
Соловецкое	Ведение сельского хозяйства (сенокосение)	га	5	5	5	5	20
Соловецкое	Ведение сельского хозяйства (иное)	га	30	30	30	30	120
Соловецкое	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	0,15	0,15	0,15	0,15	0,6
Соловецкое	Осуществление рекреационной деятельности	га	155	160	165	170	650
Соловецкое	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	1	1	1	1	4
Соловецкое	Осуществление религиозной деятельности	га	4754	4800	4825	4850	19229
Сурское	Заготовка древесины	тыс. м ³	99,2	103,9	108,8	114,0	425,9
Сурское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	10	10	10	10	40
Сурское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	15,0	15,0	15,0	15,0	60
Сурское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	2	2	2	7
Сурское	Осуществление религиозной деятельности	га	24,5	24,5	24,5	24,5	98
Устьянское	Заготовка древесины	тыс. м ³	1120,3	1154,8	1190,5	1227,6	4693,2
Устьянское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га		3	3	3	9
Устьянское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	51	51	51	51	204
Устьянское	Осуществление рекреационной деятельности	га	25	30	35	40	130
Устьянское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)	га	5,4	5,4	5,4	5,4	21,6

1	2	3	4	5	6	7	8
Устьянское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	10	15	15	15	55
Устьянское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	35	40	40	40	155
Устьянское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Холмогорское	Заготовка древесины	тыс. м ³	259,6	264,7	269,9	275,2	1069,4
Холмогорское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1,7	1,7	1,7	1,7	6,8
Холмогорское	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	4,9	4,9	4,9	4,9	19,6
Холмогорское	Осуществление рекреационной деятельности	га	1	2	3	4	10
Холмогорское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	10	10	10	10	40
Холмогорское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	162,9	162,9	162,9	162,9	651,6
Холмогорское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	175	160,2	160,2	160,2	655,6
Холмогорское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Холмогорское	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	га	3124	3124	3124	3124	12496
Шенкурское	Заготовка древесины	тыс. м ³	587,6	599,9	612,4	625,2	2425,1
Шенкурское	Заготовка живицы	т	15	15	15	15	60
Шенкурское	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	1	1	1	1	4
Шенкурское	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га		5	5	5	15
Шенкурское	Осуществление рекреационной деятельности	га	2	2	2	2	8
Шенкурское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	5	5	5	5	20
Шенкурское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	10	10	10	10	40
Шенкурское	Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	га	0,03	0,03	0,03	0,03	0,12
Шенкурское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	20,5	20	20	20	80,5
Шенкурское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4
Яренское	Заготовка древесины	тыс. м ³	635,7	692,0	756,0	829,2	2912,9
Яренское	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	5	5	5	5	20
Яренское	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	168,4	168,4	168,4	168,4	673,6
Яренское	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	738	737,8	737,8	737,8	2951,4
Яренское	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	1	1	1	1	4

1	2	3	4	5	6	7	8
Всего	Заготовка древесины	тыс. м ³	12 312,4	12 868,8	13 456,7	14 127,6	52765,5
Всего	Заготовка живицы	т	15,0	15,0	15,0	15,0	60
Всего	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	т	102,7	102,7	102,7	102,7	410,8
Всего	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	тыс. га	147	152	154	154	607
Всего	Ведение сельского хозяйства (сенокосение)	га	36	36	36	36	144
Всего	Ведение сельского хозяйства (выпас с/х животных)	га	37,0	37,0	37,0	37,0	148,0
Всего	Ведение сельского хозяйства (северное оленеводство)	га	1 032 075	1 032 075	1 032 075	1 082 075	4178300
Всего	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	га	72	77	77	77	303
Всего	Ведение сельского хозяйства (иное)	га	30	30	30	30	120
Всего	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	тыс. га	192,2	192,2	192,2	192,2	768,8
Всего	Осуществление рекреационной деятельности	га	1692,5	1710,5	1727,5	1743,5	6874
Всего	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	га	86,8	94,8	94,8	94,8	371,2
Всего	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	га	7 000,0	7 005,0	7 005,0	7 005,0	28015
Всего	Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	га	3,08	3,08	3,08	3,08	12,32
Всего	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	га	2 750,00	2 800,00	2 800,00	2 800,00	11150
Всего	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	га	41,40	45,40	45,40	46,40	178,6
Всего	Осуществление религиозной деятельности	га	4 778,5	4 824,5	4 849,5	4 874,5	19 327,0
Всего	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	га	3 124,00	3 124,00	3 124,00	3 124,00	12 496,00».

26. Приложение № 15 указанному Лесному плану считать приложением № 16 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 16
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

ПЛАНИРУЕМЫЕ МОРЕПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ

Наименование мероприятий	Наименование лесничества, лесопарка	Ед. изм.	Объемы по годам					Общий объем на период 2015 – 2018 гг.
			2014 (факт)	2015	2016	2017	2018	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Архангельское	шт.	1	1	2	2	2	2
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Березниковское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Вельское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Верхнетоемское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Вилегодское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Выйское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Емецкое	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Каргопольское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Карпогорское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Коношское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Котласское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Красноборское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Лешуконское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Мезенское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Няндомское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Обозерское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Онежское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Пинежское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Плесецкое	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Приозерное	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Пуксоозерское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Северодвинское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Соловецкое	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Сурское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Устьянское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Холмогорское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Шенкурское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Яренское	->-	1	1	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Сийский лесопарк	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и размещение стендов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Итого	шт.	29	29	30	30	30	30
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Архангельское	->-	6	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Березниковское	->-	2	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Вельское	->-	4	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Верхнетоемское	->-	2	3	6	9	12	30
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Вилегодское	->-	2	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Выйское	->-	2	2	4	6	8	20
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Емецкое	->-	2	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Каргопольское	->-	3	6	12	18	24	60
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Карпогорское	->-	2	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Коношское	->-	2	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Котласское	->-	4	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Красноборское	->-	2	3	6	9	12	30
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Лешуконское	->-	2	1	2	3	4	10
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Мезенское	->-	2	1	2	3	4	10
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Няндомское	->-	2	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Обозерское	->-	2	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Онежское	->-	4	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Пинежское	->-	2	3	6	9	12	30
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Плесецкое	->-	2	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Приозерное	->-	2	3	6	9	12	30
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Пуксоозерское	->-	1	2	4	6	8	20
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Северодвинское	->-	4	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Соловецкое	->-	1	2	4	6	8	20
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Сурское	->-	2	2	4	6	8	20
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Устьянское	->-	3	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Холмогорское	->-	2	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Шенкурское	->-	3	5	10	15	20	50
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Яренское	->-	2	4	8	12	16	40
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Сийский лесопарк	->-	2	2	4	6	8	20
Установка и размещение плакатов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Итого	шт.	71	108	216	324	432	1080
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Архангельское	шт.	60	82	111	140	170	503
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Березниковское	->-	117	136	158	180	200	674
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Вельское	->-	136	124	118	112	106	460
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Верхнетоемское	->-	178	166	158	150	143	617
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Вилегодское	->-	64	58	55	52	49	214
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Выйское	->-	3	10	20	30	41	101

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Емецкое	->-	104	111	121	131	141	504
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Каргопольское	->-	134	124	118	112	106	460
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Карпогорское	->-	121	138	158	178	196	670
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Коношское	->-	68	64	67	70	77	278
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Котласское	->-	86	77	73	69	66	285
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Красноборское	->-	110	97	92	87	83	359
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Лешуконское	->-	12	20	33	45	56	154
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Мезенское	->-	11	17	25	33	40	115
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Няндомское	->-	142	132	125	119	113	489
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Обозерское	->-	123	133	146	159	170	608
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Онежское	->-	103	153	208	263	316	940
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Пинежское	->-	66	102	142	182	221	647
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Плесецкое	->-	74	70	80	90	101	341
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Приозерное	->-	193	181	172	168	168	689
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Пуксоозерское	->-	31	35	41	47	52	175
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Северодвинское	->-	108	116	129	142	154	541
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Соловецкое	->-	2	2	4	6	8	20
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Сурское	->-	32	60	91	122	152	425
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Устьянское	->-	201	185	176	167	159	687
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Холмогорское	->-	95	118	144	170	195	627
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Шенкурское	->-	235	219	208	198	188	813
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Яренское	->-	107	98	93	88	84	363
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Сийский лесопарк	->-	3	2	4	6	8	20
Установка и размещение аншлагов «О мерах пожарной безопасности в лесах»	Итого	шт.	2719	2830	3070	3316	3563	12779
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Архангельское	шт.	25	28	33	38	43	142
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Березниковское	->-	43	46	51	56	61	214
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Вельское	->-	70	73	78	83	88	322
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Верхнетоемское	->-	79	77	77	77	77	308
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Вилегодское	->-	33	32	33	34	35	134
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Выйское	->-	2	1	2	3	4	10
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Емецкое	->-	53	50	50	50	50	200
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Каргопольское	->-	68	66	66	66	66	264
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Карпогорское	->-	27	23	26	29	32	110
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Коношское	->-	35	41	49	57	65	212
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Котласское	->-	39	42	47	52	57	198
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Красноборское	->-	64	63	64	65	66	258
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Лешуконское	->-	3	2	3	4	5	14
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Мезенское	->-	6	5	6	7	8	26

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Няндомское	->-	44	47	52	57	62	218
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Обозерское	->-	40	43	48	53	58	202
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Онежское	->-	37	42	49	56	63	210
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Пинежское	->-	22	25	30	35	40	130
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Плесецкое	->-	32	33	38	43	48	162
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Приозерное	->-	99	102	107	112	117	438
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Пуксоозерское	->-	14	13	14	15	16	58
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Северодвинское	->-	77	76	77	78	79	310
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Соловецкое	->-		1	2	3	4	10
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Сурское	->-	7	8	11	14	17	50
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Устьянское	->-	72	74	79	84	89	326
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Холмогорское	->-	34	40	48	56	64	208
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Шенкурское	->-	129	127	128	129	130	514
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Яренское	->-	49	51	56	61	66	234
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Сийский лесопарк	->-	2	1	2	3	4	10
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	Итого	шт.	1205	1232	1326	1420	1514	5492
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Архангельское	шт.	2	3	3	3	3	3
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Березниковское	->-	3	3	3	3	3	3
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Вельское	->-	4	6	6	6	6	6
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Верхнетоемское	->-	5	5	5	5	5	5
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Вилегодское	->-	4	4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Выйское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Емецкое	->-	5	5	5	5	5	5
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Каргопольское	->-		4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Карпогорское	->-	4	4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Коношское	->-	3	4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Котласское	->-	7	7	7	7	7	7
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Красноборское	->-	5	6	6	6	6	6
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Лешуконское	->-		1	1	1	1	1
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Мезенское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Няндомское	->-		4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Обозерское	->-	5	5	5	5	5	5
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Онежское	->-	2	2	2	2	2	2
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Пинежское	->-	1	1	1	1	1	1
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Плесецкое	->-	4	4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Приозерное	->-	2	2	2	2	2	2
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Пуксоозерское	->-	2	2	2	2	2	2
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Северодвинское	->-	4	4	4	4	4	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Соловецкое	->-	4	4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Сурское	->-	2	2	2	2	2	2
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Устьянское	->-	9	9	9	9	9	9
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Холмогорское	->-	3	3	3	3	3	3
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Шенкурское	->-	5	5	5	5	5	5
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Яренское	->-	4	4	4	4	4	4
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др.	Сийский лесопарк	->-	2	2	2	2	2	2
Установка и эксплуатация шлагбаумов и др. преград	Итого	шт.	93	107	107	107	107	107
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Архангельское	км					0,5	0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Березниковское	->-		0,5				0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Вельское	->-			0,5	0,5	0,5	1,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Верхнетоемское	->-				0,5		0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Вилегодское	->-				0,5	0,5	1,0
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Выйское	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Емецкое	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Каргопольское	->-	1,0					
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Карпогорское	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Коношское	->-				0,5	0,5	1,0
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Котласское	->-					1,0	1,0
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Красноборское	->-			1,0	0,5		1,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Лешуконское	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Мезенское	->-	0,8					
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Няндомское	->-				0,5		0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Обозерское	->-					1,0	1,0
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Онежское	->-			0,5			0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Пинежское	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Плесецкое	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Приозерное	->-		0,5				0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Пуксоозерское	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Северодвинское	->-				0,5		0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Соловецкое	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Сурское	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Устьянское	->-			0,5	0,5		1,0
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Холмогорское	->-	0,5	0,5				0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Шенкурское	->-					0,5	0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Яренское	->-					0,5	0,5
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Сийский лесопарк	->-						
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Итого	км	2,3	1,5	2,5	4,0	5,0	13,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Архангельское	км	24		0,5	0,5	0,5	1,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Березниковское	->-			0,5	0,5	1,0	2,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Вельское	->-			1,5	2,0	2,5	6,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Верхнетоемское	->-			1,5	1,5	1,5	4,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Вилегодское	->-	7	3,0				3,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Выйское	->-			0,5	1,0	1,0	2,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Емецкое	->-	3		1,0	1,0	1,5	3,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Каргопольское	->-	12	2,0	1,0	1,0		4,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Карпогорское	->-	3	1,0	1,0	0,5	1,0	3,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Коношское	->-			1,0	1,0	2,0	4,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Котласское	->-	3		1,0	1,0	1,0	3,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Красноборское	->-			1,0	2,0	3,0	6,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Лешуконское	->-			0,5	0,5	0,5	1,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Мезенское	->-	4	1,0				1,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Няндомское	->-			1,0	1,5	1,5	4,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Обозерское	->-	9		1,0	1,0	1,5	3,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Онежское	->-	3		0,5	1,0	1,0	2,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Пинежское	->-	7		0,5	0,5	0,5	1,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Плесецкое	->-			0,5	0,5	0,5	1,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Приозерное	->-	11	2,0	1,0			3,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Пуксоозерское	->-	1		0,5	0,5	0,5	1,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Северодвинское	->-	4		0,5	0,5	0,5	1,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Соловецкое	->-						
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Сурское	->-	15		1,0	1,0		2,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Устьянское	->-	23	5,0	2,0	3,0	4,0	14,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Холмогорское	->-	4	2,0			1,5	3,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Шенкурское	->-		1,0		1,0	1,0	3,0
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Яренское	->-	3		0,5	1,0	1,0	2,5
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Сийский лесопарк	->-						
Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Итого	км	136	17	20,0	24,0	29,0	90,0
Прокладка просек	Архангельское	км		1		1		2
Прокладка просек	Березниковское	->-		3	3	3	4	13
Прокладка просек	Вельское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Верхнетоемское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Вилегодское	->-	5,0	5	10	15	25	55
Прокладка просек	Выйское	->-		3	6	12	25	46
Прокладка просек	Емецкое	->-		2	2	3	3	10
Прокладка просек	Каргопольское	->-		5	10	20	40	75

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Прокладка просек	Карпогорское	->-		2	2	3	3	10
Прокладка просек	Коношское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Котласское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Красноборское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Лешуконское	->-		1	2	2	3	8
Прокладка просек	Мезенское	->-			1		1	2
Прокладка просек	Няндомское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Обозерское	->-		1	2	2	2	7
Прокладка просек	Онежское	->-		2	4	4	4	14
Прокладка просек	Пинежское	->-		3	3	3	3	12
Прокладка просек	Плесецкое	->-	0,7	1	1	2	2	6
Прокладка просек	Приозерное	->-		3	3	3	3	12
Прокладка просек	Пуксоозерское	->-		1	1	2	2	6
Прокладка просек	Северодвинское	->-		1	1	2	2	6
Прокладка просек	Соловецкое	->-						
Прокладка просек	Сурское	->-		2	2	3	3	10
Прокладка просек	Устьянское	->-		8	16	32	50	106
Прокладка просек	Холмогорское	->-	0,3	3	3	3	4	13
Прокладка просек	Шенкурское	->-		10	20	30	50	110
Прокладка просек	Яренское	->-		5	10	20	40	75
Прокладка просек	Сийский лесопарк	->-						
Прокладка просек	Итого	км	6	92	162	285	509	1048
Устройство противопожарных минерализованных полос	Архангельское	км.	11	14	5	11	14	44
Устройство противопожарных минерализованных полос	Березниковское	->-	127	218	33	127	218	596
Устройство противопожарных минерализованных полос	Вельское	->-	135	112	74	100	112	398
Устройство противопожарных минерализованных полос	Верхнетоемское	->-	165	219	45	165	219	648
Устройство противопожарных минерализованных полос	Вилегодское	->-	58	25	20	44	25	114
Устройство противопожарных минерализованных полос	Выйское	->-	55	10	5	10	15	40
Устройство противопожарных минерализованных полос	Емецкое	->-	76	105	25	74	105	309
Устройство противопожарных минерализованных полос	Каргопольское	->-	178	228	37	167	228	660
Устройство противопожарных минерализованных полос	Карпогорское	->-	69	92	19	66	92	269
Устройство противопожарных минерализованных полос	Коношское	->-	45	44	19	34	44	141
Устройство противопожарных минерализованных полос	Котласское	->-	108	161	27	84	161	433
Устройство противопожарных минерализованных полос	Красноборское	->-	116	153	37	105	153	448
Устройство противопожарных минерализованных полос	Лешуконское	->-	14	14	7	11	14	46
Устройство противопожарных минерализованных полос	Мезенское	->-	10	2	1	5	2	10
Устройство противопожарных минерализованных полос	Няндомское	->-	78	112	27	78	112	329
Устройство противопожарных минерализованных полос	Обозерское	->-	110	114	66	94	114	388

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Устройство противопожарных минерализованных полос	Онежское	->-	88	125	37	87	125	374
Устройство противопожарных минерализованных полос	Пинежское	->-	86	98	20	70	98	286
Устройство противопожарных минерализованных полос	Плесецкое	->-	75	89	13	57	89	248
Устройство противопожарных минерализованных полос	Приозерное	->-	92	141	37	87	141	406
Устройство противопожарных минерализованных полос	Пуксоозерское	->-	31	23	5	31	23	82
Устройство противопожарных минерализованных полос	Северодвинское	->-	36	31	13	31	31	106
Устройство противопожарных минерализованных полос	Соловецкое	->-						
Устройство противопожарных минерализованных полос	Сурское	->-	15	36	4	6	36	82
Устройство противопожарных минерализованных полос	Устьянское	->-	161	294	34	161	294	783
Устройство противопожарных минерализованных полос	Холмогорское	->-	29	14	6	29	14	63
Устройство противопожарных минерализованных полос	Шенкурское	->-	179	124	113	174	124	535
Устройство противопожарных минерализованных полос	Яренское	->-	107	111	39	91	111	352
Устройство противопожарных минерализованных полос	Сийский лесопарк	->-		1			1	2
Устройство противопожарных минерализованных полос	Итого	км.	2254	2710	768	1999	2715	8192
Обновление противопожарных минерализованных полос	Архангельское		24,3	16	25	19	16	76
Обновление противопожарных минерализованных полос	Березниковское		256,5	160	345	251	160	916
Обновление противопожарных минерализованных полос	Вельское		220,0	174	212	186	174	746
Обновление противопожарных минерализованных полос	Верхнетоемское		263,7	210	384	264	210	1068
Обновление противопожарных минерализованных полос	Вилегодское		73,0	64	69	45	64	242
Обновление противопожарных минерализованных полос	Выйское		30,0	79	65	15	15	174
Обновление противопожарных минерализованных полос	Емецкое		144,5	99	179	130	99	507
Обновление противопожарных минерализованных полос	Каргопольское		275,3	204	395	265	204	1068
Обновление противопожарных минерализованных полос	Карпогорское		111,0	85	158	111	85	439
Обновление противопожарных минерализованных полос	Коношское		82,0	53	78	63	53	247
Обновление противопожарных минерализованных полос	Котласское		188,0	111	245	188	111	655
Обновление противопожарных минерализованных полос	Красноборское		211,6	142	258	190	142	732
Обновление противопожарных минерализованных полос	Лешуконское		47,6	18	25	21	18	82
Обновление противопожарных минерализованных полос	Мезенское		12,6	6	7	3	6	22
Обновление противопожарных минерализованных полос	Няндомское		139,0	105	190	139	105	539
Обновление противопожарных минерализованных полос	Обозерское		188,6	160	208	180	160	708
Обновление противопожарных минерализованных полос	Онежское		162,8	124	212	162	124	622
Обновление противопожарных минерализованных полос	Пинежское		145,7	90	168	118	90	466
Обновление противопожарных минерализованных полос	Плесецкое		115,4	70	146	102	70	388
Обновление противопожарных минерализованных полос	Приозерное		188,2	124	228	178	124	654
Обновление противопожарных минерализованных полос	Пуксоозерское		33,4	36	54	28	36	154
Обновление противопожарных минерализованных полос	Северодвинское		49,3	44	62	44	44	194
Обновление противопожарных минерализованных полос	Соловецкое							
Обновление противопожарных минерализованных полос	Сурское		71,0	10	42	40	10	102

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Обновление противопожарных минерализованных полос	Устьянское		329,5	195	455	328	195	1173
Обновление противопожарных минерализованных полос	Холмогорское		21,3	35	43	20	35	133
Обновление противопожарных минерализованных полос	Шенкурское		297,6	287	298	237	287	1109
Обновление противопожарных минерализованных полос	Яренское		190,0	130	202	150	130	612
Обновление противопожарных минерализованных полос	Сийский лесопарк		10,5		1	1		2
Обновление противопожарных минерализованных полос	Итого		3882,4	2831	4754	3478	2767	13830
Прочистка и обновление просек	Архангельское	км				1,0		1
Прочистка и обновление просек	Березниковское	->-				3	3	6
Прочистка и обновление просек	Вельское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Верхнетоемское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Вилегодское	->-		5	5,0	10	15	35
Прочистка и обновление просек	Выйское	->-				3	6	9
Прочистка и обновление просек	Емецкое	->-				2	2	4
Прочистка и обновление просек	Каргопольское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Карлогорское	->-		3		5	2	10
Прочистка и обновление просек	Коношское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Котласское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Красноборское	->-		43		48	10	101
Прочистка и обновление просек	Лешуконское	->-				1	2	3
Прочистка и обновление просек	Мезенское	->-					1	1
Прочистка и обновление просек	Няндомское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Обозерское	->-				1	2	3
Прочистка и обновление просек	Онежское	->-				2	4	6
Прочистка и обновление просек	Пинежское	->-				3	3	6
Прочистка и обновление просек	Плесецкое	->-		1	0,7	2	1,7	5
Прочистка и обновление просек	Приозерное	->-				3	3	6
Прочистка и обновление просек	Пуксоозерское	->-				1	1	2
Прочистка и обновление просек	Северодвинское	->-				1	1	2
Прочистка и обновление просек	Соловецкое	->-						
Прочистка и обновление просек	Сурское	->-				2	2	4
Прочистка и обновление просек	Устьянское	->-				8	16	24
Прочистка и обновление просек	Холмогорское	->-			0,3	3	3,3	7
Прочистка и обновление просек	Шенкурское	->-				10	20	30
Прочистка и обновление просек	Яренское	->-				5	10	15
Прочистка и обновление просек	Сийский лесопарк	->-						
Прочистка и обновление просек	Итого	км		52	6	144	168	370
Устройство пожарных водоемов	Архангельское	шт.		1		1		2
Устройство пожарных водоемов	Березниковское	->-						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Устройство пожарных водоемов	Вельское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Верхнетоемское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Вилегодское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Выйское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Емецкое	->-		1				1
Устройство пожарных водоемов	Каргопольское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Карпогорское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Коношское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Котласское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Красноборское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Лешуконское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Мезенское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Няндомское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Обозерское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Онежское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Пинежское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Плесецкое	->-			1			1
Устройство пожарных водоемов	Приозерное	->-						
Устройство пожарных водоемов	Пуксоозерское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Северодвинское	->-		1	1			2
Устройство пожарных водоемов	Соловецкое	->-						
Устройство пожарных водоемов	Сурское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Устьянское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Холмогорское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Шенкурское	->-		1	1	1	1	4
Устройство пожарных водоемов	Яренское	->-						
Устройство пожарных водоемов	Сийский лесопарк	->-						
Устройство пожарных водоемов	Итого	шт.		14	13	12	11	50
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Архангельское	шт.		1		1		2
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Березниковское	->-			1	1	1	3
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Вельское	->-		9	9	9	9	36
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Верхнетоемское	->-	3	7	8	7	8	30
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Вилегодское	->-		4	5	5	5	19
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Выйское	->-	11	5	5	5	5	20
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Емецкое	->-		2	2	1	1	6
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Каргопольское	->-		5	6	6	6	23
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Карпогорское	->-		1	1	1		3
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Коношское	->-		5	6	5	6	22

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Котласское	->-		4	5	5	5	19
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Красноборское	->-		9	9	9	10	37
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Лешуконское	->-	1	1	1	1		3
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Мезенское	->-		1	1			2
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Няндомское	->-		5	6	6	6	23
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Обозерское	->-		1	1	2	2	6
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Онежское	->-		1	1	1	1	4
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Пинежское	->-	21	1	1			2
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Плесецкое	->-		1	1			2
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Приозерное	->-		1	1	1	1	4
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Пуксоозерское	->-		1	1	1		3
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Северодвинское	->-		1	1			2
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Соловецкое	->-		1				1
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Сурское	->-		1	1	1		3
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Устьянское	->-		11	11	12	12	46
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Холмогорское	->-	9	1	1	1	1	4
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Шенкурское	->-		4	4	4	4	16
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Яренское	->-	3	3	4	4	4	15
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Сийский лесопарк	->-		1				1
Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Итого	шт.	48	88	93	89	87	357
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Архангельское	шт.		2		2		4
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Березниковское	->-			1	1	1	3
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Вельское	->-		10	10	10	10	40
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Верхнетоемское	->-	3	8	9	8	9	34
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Вилегодское	->-		5	6	6	6	23
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Вьйское	->-	11	5	5	5	5	20
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Емецкое	->-		3	2	1	1	7
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Каргопольское	->-		6	7	7	7	27
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Карпогорское	->-		1	1	1		3
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Коношское	->-		6	7	6	7	26
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Котласское	->-		5	6	6	6	23
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Красноборское	->-		9	9	9	10	37
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Лешуконское	->-	1	1	1	1		3
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Мезенское	->-		1	1			2
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Няндомское	->-		6	7	7	7	27
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Обозерское	->-		2	2	3	3	10
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Онежское	->-		1	1	1	1	4
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Пинежское	->-	21	1	1			2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Плесецкое	->-		1	2			3
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Приозерное	->-		1	1	1	1	4
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Пуксоозерское	->-		1	1	1		3
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Северодвинское	->-		2	2			4
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Соловецкое	->-		1				1
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Сурское	->-		1	1	1		3
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Устьянское	->-		12	12	13	13	50
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Холмогорское	->-	9	2	2	2	2	8
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Шенкурское	->-		5	5	5	5	20
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Яренское	->-	3	3	4	4	4	15
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Сийский лесопарк	->-		1				1
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	Итого	шт.	48	102	106	101	98	407
Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий		га						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Архангельское	га	1	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Березниковское	->-	1	1	1	1	1	4
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Вельское	->-		2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Верхнетоемское	->-	1	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Вилегодское	->-	1	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Выйское	->-	1					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Емецкое	->-						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Каргопольское	->-	2	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Карпогорское	->-	1					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Коношское	->-	2	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Котласское	->-		2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Красноборское	->-	1	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Лешуконское	->-	1					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Мезенское	->-						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Няндомское	->-	1	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Обозерское	->-	1	1	1	1	1	4
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Онежское	->-						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Пинежское	->-	2					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Плесецкое	->-	1	1	1	1	1	4
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Приозерное	->-						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Пуксоозерское	->-						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Северодвинское	->-	1					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Соловецкое	->-						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Сурское	->-	2					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Устьянское	->-	1	2	1	1	1	5
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Холмогорское	->-	1					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Шенкурское	->-	1	1	1	1	1	4
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Яренское	->-	1					
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Сийский лесопарк	->-						
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания	Итого	га	24	24	14	14	14	66
Проведение работ по гидромелиорации		км						
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Вельское	км		2	2	2	2	8
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Верхнетоемское	->-		2	2	2	2	8
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Вилегодское	->-		1	1	1	1	4
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Выйское	->-		3	2	3	2	10
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Каргопольское	->-		1	2	2	2	7
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Коношское	->-		2	1	2	2	7
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Котласское	->-		1	1	2	1	5
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Красноборское	->-		2	2	2	2	8
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Няндомское	->-		2	2	2	1	7
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Устьянское	->-		2	3	2	3	10
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Шенкурское	->-		2	2	2	3	9
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Яренское	->-		2	2	2	3	9
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 120 – 130 м	Итого	км		22	22	24	24	92
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Вельское	км		3	3	3	2	11
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Верхнетоемское	->-		3	3	3	3	12
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Вилегодское	->-		1	1	2	2	6
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Выйское	->-		2	4	4	5	15
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Каргопольское	->-		2	2	3	4	11
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Коношское	->-		3	2	3	3	11
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Котласское	->-		2	2	2	2	8
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Красноборское	->-		2	3	3	4	12
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Няндомское	->-		2	2	3	3	10
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Устьянское	->-		3	3	4	4	14
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Шенкурское	->-		3	3	4	4	14
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Яренское	->-		3	3	4	4	14
Создание и содержание противопожарных заслонов шириной 30 – 50 м	Итого	км		29	31	38	40	138
Устройство листовых опушек шириной 150 – 300 м	Вельское	км		2	2	2	2	8
Устройство листовых опушек шириной 150 – 300 м	Верхнетоемское	->-		2	2	2	2	8
Устройство листовых опушек шириной 150 – 300 м	Вилегодское	->-		1	1	1	1	4
Устройство листовых опушек шириной 150 – 300 м	Выйское	->-		3	2	3	2	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тушение лесных пожаров	Емецкое	->-	771	771	771	771	771	3084
Тушение лесных пожаров	Каргопольское	->-	837	837	837	837	837	3348
Тушение лесных пожаров	Карлогорское	->-	1005	1005	1005	1005	1005	4020
Тушение лесных пожаров	Коношское	->-	797	797	797	797	797	3188
Тушение лесных пожаров	Котласское	->-	533	533	533	533	533	2132
Тушение лесных пожаров	Красноборское	->-	864	864	864	864	864	3456
Тушение лесных пожаров	Лешуконское	->-	2729	2729	2729	2729	2729	10916
Тушение лесных пожаров	Мезенское	->-	3330	3330	3330	3330	3330	13320
Тушение лесных пожаров	Няндомское	->-	759	763	763	763	763	3052
Тушение лесных пожаров	Обозерское	->-	775	775	775	775	775	3100
Тушение лесных пожаров	Онежское	->-	1957	1957	1957	1957	1957	7828
Тушение лесных пожаров	Пинежское	->-	1005	1006	1006	1006	1006	4024
Тушение лесных пожаров	Плесецкое	->-	398	398	398	398	398	1592
Тушение лесных пожаров	Приозерное	->-	890	890	890	890	890	3560
Тушение лесных пожаров	Пуксоозерское	->-	369	369	369	369	369	1476
Тушение лесных пожаров	Северодвинское	->-	949	948	948	948	948	3792
Тушение лесных пожаров	Соловецкое	->-	28	28	28	28	28	112
Тушение лесных пожаров	Сурское	->-	798	798	798	798	798	3192
Тушение лесных пожаров	Устьянское	->-	990	991	991	991	991	3964
Тушение лесных пожаров	Холмогорское	->-	1010	1010	1010	1010	1010	4040
Тушение лесных пожаров	Шенкурское	->-	1142	1144	1144	1144	1144	4576
Тушение лесных пожаров	Яренское	->-	1005	1005	1005	1005	1005	4020
Тушение лесных пожаров	Сийский лесопарк	->-	23	23	23	23	23	92
Тушение лесных пожаров	Итого	тыс. га	28494	28501	28501	28501	28501	114004».

27. Приложение № 16 указанному Лесному плану считать приложением № 17 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 17
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ЛЕСОВ ОТ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ

Наименование мероприятий	Наименование лесничества, лесопарка	Ед. изм.	2014 (факт)	2015	2016	2017	2018	Общий объем на период 2015 – 2018 гг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Лесопатологическое обследование	Архангельское	га	2199,2	773,4	100	50	50	973,4
Лесопатологическое обследование	Березниковское	га	2209,2	2190	300	200	150	2840
Лесопатологическое обследование	Вельское	га	999,3	139	50	50	50	289
Лесопатологическое обследование	Верхнетоемское	га	1,0	1000	300	200	200	1700
Лесопатологическое обследование	Вилегодское	га						
Лесопатологическое обследование	Выйское	га	55,0		300	100	100	500
Лесопатологическое обследование	Емецкое	га	211,0	532	100	50	50	732
Лесопатологическое обследование	Каргопольское	га		267				267
Лесопатологическое обследование	Карпогорское	га	425,6	1000	300	200	200	1700
Лесопатологическое обследование	Коношское	га	150,0	200	20	20	20	260
Лесопатологическое обследование	Котласское	га	9,6		10	10	10	30
Лесопатологическое обследование	Красноборское	га	736,1	20	100	100	100	320
Лесопатологическое обследование	Лешуконское	га	80,9	190	20	20	20	250
Лесопатологическое обследование	Мезенское	га	389,0	100	150	150	150	550
Лесопатологическое обследование	Няндомское	га	225,0	308	50	50	50	458
Лесопатологическое обследование	Обозерское	га	375,0	1500	20	20	20	1560
Лесопатологическое обследование	Онежское	га	76,0	971	50	50	50	1121
Лесопатологическое обследование	Пинежское	га	162,4	288	100	100	100	588
Лесопатологическое обследование	Плесецкое	га	7,0		10	10	10	30
Лесопатологическое обследование	Приозерное	га	487,4	700	100	100	100	1000
Лесопатологическое обследование	Пуксоозерское	га						
Лесопатологическое обследование	Северодвинское	га	503,2	100	100	100	100	400
Лесопатологическое обследование	Соловецкое	га	1905,7		20	20	20	60
Лесопатологическое обследование	Сурское	га	2339,0	1950	200	200	200	2550
Лесопатологическое обследование	Устьянское	га	33,0	42,3	10	10	10	72,3
Лесопатологическое обследование	Холмогорское	га		398	50	50	50	548
Лесопатологическое обследование	Шенкурское	га	137,0	120	50	50	50	270
Лесопатологическое обследование	Яренское	га	14,5	44	20	20	20	104
Лесопатологическое обследование	Сийский лесопарк	га	50,0		20	20	20	60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Лесопатологическое обследование	Итого	га	13781,1	12832,7	2550	1950	1900	19233
Наземные методы борьбы (биометод)	Архангельское	га	6		6	6	6	18
Наземные методы борьбы (биометод)	Березниковское	га	3	3	6	6	6	21
Наземные методы борьбы (биометод)	Вельское	га	6		6	6	6	18
Наземные методы борьбы (биометод)	Верхнетоемское	га	5	1	5	5	5	16
Наземные методы борьбы (биометод)	Вилегодское	га	7,75	3	4	4	4	15
Наземные методы борьбы (биометод)	Выйское	га	2		3	3	3	9
Наземные методы борьбы (биометод)	Емецкое	га	5	4	4	4	4	16
Наземные методы борьбы (биометод)	Каргопольское	га	4	2,5	4	4	4	14,5
Наземные методы борьбы (биометод)	Карпогорское	га	3	3	3	3	3	12
Наземные методы борьбы (биометод)	Коношское	га	3		3	3	3	9
Наземные методы борьбы (биометод)	Котласское	га	5	5	6	6	6	23
Наземные методы борьбы (биометод)	Красноборское	га	3	2	5	5	5	17
Наземные методы борьбы (биометод)	Лешуконское	га	3		3	3	3	9
Наземные методы борьбы (биометод)	Мезенское	га	5		4	4	4	12
Наземные методы борьбы (биометод)	Няндомское	га	7,75	6	5	5	6	22
Наземные методы борьбы (биометод)	Обозерское	га	5		5	5	5	15
Наземные методы борьбы (биометод)	Онежское	га	3,25	1	5	5	5	16
Наземные методы борьбы (биометод)	Пинежское	га	5,5	4	4	4	4	16
Наземные методы борьбы (биометод)	Плесецкое	га	1		4	4	3	11
Наземные методы борьбы (биометод)	Приозерное	га	2	2	2	2	2	8
Наземные методы борьбы (биометод)	Пуксоозерское	га	1		1	1	1	3
Наземные методы борьбы (биометод)	Северодвинское	га	5	1	5	5	5	16
Наземные методы борьбы (биометод)	Соловецкое	га	1		1	1	1	3
Наземные методы борьбы (биометод)	Сурское	га	3		3	3	3	9
Наземные методы борьбы (биометод)	Устьянское	га	4		4	4	4	12
Наземные методы борьбы (биометод)	Холмогорское	га	3	1	5	5	5	16
Наземные методы борьбы (биометод)	Шенкурское	га	3	4	5	5	5	19
Наземные методы борьбы (биометод)	Яренское	га	7	5	4	4	4	17
Наземные методы борьбы (биометод)	Сийский лесопарк	га	5		5	5	5	15
Наземные методы борьбы (биометод)	Итого	га	117,25	47,5	120	120	120	408
Выборочные санитарные рубки	Архангельское	га	21,1	20				20
Выборочные санитарные рубки	Березниковское	га		153				153
Выборочные санитарные рубки	Вельское	га		6,5				6,5
Выборочные санитарные рубки	Верхнетоемское	га						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Выборочные санитарные рубки	Вилегодское	га						
Выборочные санитарные рубки	Выйское	га						
Выборочные санитарные рубки	Емецкое	га						
Выборочные санитарные рубки	Каргопольское	га						
Выборочные санитарные рубки	Карпогорское	га						
Выборочные санитарные рубки	Коношское	га	39,6	29,3				29,3
Выборочные санитарные рубки	Котласское	га						
Выборочные санитарные рубки	Красноборское	га	4,9		5	5	5	15
Выборочные санитарные рубки	Лешуконское	га			10	10	10	30
Выборочные санитарные рубки	Мезенское	га			20	20	20	60
Выборочные санитарные рубки	Няндомское	га		81	5	5	5	96
Выборочные санитарные рубки	Обозерское	га	20,5	5	10	10	10	35
Выборочные санитарные рубки	Онежское	га						
Выборочные санитарные рубки	Пинежское	га						
Выборочные санитарные рубки	Плесецкое	га	7,2					
Выборочные санитарные рубки	Приозерное	га		14				14
Выборочные санитарные рубки	Пуксоозерское	га						
Выборочные санитарные рубки	Северодвинское	га						
Выборочные санитарные рубки	Соловецкое	га			10	10	10	30
Выборочные санитарные рубки	Сурское	га						
Выборочные санитарные рубки	Устьянское	га						
Выборочные санитарные рубки	Холмогорское	га						
Выборочные санитарные рубки	Шенкурское	га	5,3					
Выборочные санитарные рубки	Яренское	га						
Выборочные санитарные рубки	Сийский лесопарк	га						
Выборочные санитарные рубки	Итого	га	98,6	308,8	60	60	60	489
Сплошные санитарные рубки	Архангельское	га	61		30	30	30	90
Сплошные санитарные рубки	Березниковское	га	949,3	2000	400	350	300	3050
Сплошные санитарные рубки	Вельское	га	152,2		25	25	25	75
Сплошные санитарные рубки	Верхнетоемское	га	775,4	1000	300	200	200	1700
Сплошные санитарные рубки	Вилегодское	га						
Сплошные санитарные рубки	Выйское	га			200	100	100	400
Сплошные санитарные рубки	Емецкое	га	159,7		100	70	50	220
Сплошные санитарные рубки	Каргопольское	га						
Сплошные санитарные рубки	Карпогорское	га		1574,6	300	200	100	2174,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сплошные санитарные рубки	Коношское	га	41,7	7,9	20			27,9
Сплошные санитарные рубки	Котласское	га	11,3			10	10	20
Сплошные санитарные рубки	Красноборское	га	225,9		200	150	100	450
Сплошные санитарные рубки	Лешуконское	га	27,6		10	10	10	30
Сплошные санитарные рубки	Мезенское	га	7,3					
Сплошные санитарные рубки	Няндомское	га	60	140	50	50	50	290
Сплошные санитарные рубки	Обозерское	га	241,6		40	20	20	80
Сплошные санитарные рубки	Онежское	га	134	189	50	50	50	339
Сплошные санитарные рубки	Пинежское	га	131,7		50	50	50	150
Сплошные санитарные рубки	Плесецкое	га	92,9		30	25	25	80
Сплошные санитарные рубки	Приозерное	га	179,7		100	100	100	300
Сплошные санитарные рубки	Пуксоозерское	га						
Сплошные санитарные рубки	Северодвинское	га	260		100	100	100	300
Сплошные санитарные рубки	Соловецкое	га	2,3					
Сплошные санитарные рубки	Сурское	га	3	1000	50	50	50	1150
Сплошные санитарные рубки	Устьянское	га	14,5					
Сплошные санитарные рубки	Холмогорское	га	19,9	35	30	30	30	125
Сплошные санитарные рубки	Шенкурское	га	48,7		50	50	50	150
Сплошные санитарные рубки	Яренское	га	40,6	100		20	20	140
Сплошные санитарные рубки	Сийский лесопарк	га						
Сплошные санитарные рубки	Итого	га	3640,3	6046,5	2135	1690	1470	11341,5
Уборка захламенности	Архангельское	га		24	20	20	20	84
Уборка захламенности	Березниковское	га	51	665	10	10	10	695
Уборка захламенности	Вельское	га	4					
Уборка захламенности	Верхнетоемское	га						
Уборка захламенности	Вилегодское	га						
Уборка захламенности	Выйское	га						
Уборка захламенности	Емецкое	га			10	10	10	30
Уборка захламенности	Каргопольское	га						
Уборка захламенности	Карпогорское	га		300				300
Уборка захламенности	Коношское	га						
Уборка захламенности	Котласское	га						
Уборка захламенности	Красноборское	га						
Уборка захламенности	Лешуконское	га						
Уборка захламенности	Мезенское	га	170		150	150	150	450

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Создание лесных культур	Березниковское	га	399	147	154	162	170	633
Создание лесных культур	Вельское	га	150	187	157	164	173	681
Создание лесных культур	Верхнетоемское	га	229	205	253	266	279	1003
Создание лесных культур	Вилегодское	га	99	211	189	198	208	806
Создание лесных культур	Выйское	га	63	34	100	110	120	364
Создание лесных культур	Емецкое	га	96	75	79	83	87	324
Создание лесных культур	Каргопольское	га	505	490	530	558	586	2164
Создание лесных культур	Карпогорское	га	116	135	216	227	239	817
Создание лесных культур	Коношское	га	18	49	39	41	43	172
Создание лесных культур	Котласское	га	214	339	355	374	392	1460
Создание лесных культур	Красноборское	га	183	188	195	199	205	787
Создание лесных культур	Лешуконское	га	70	23	32	33	35	123
Создание лесных культур	Мезенское	га	10					
Создание лесных культур	Няндомское	га	265	300	315	331	347	1293
Создание лесных культур	Обозерское	га	72	114	120	126	132	492
Создание лесных культур	Онежское	га	110	51	53	55	58	217
Создание лесных культур	Пинежское	га	97	186	164	172	180	702
Создание лесных культур	Плесецкое	га	99	168	123	129	135	555
Создание лесных культур	Приозерное	га	335	481	445	467	491	1884
Создание лесных культур	Пуксоозерское	га			17	17	18	52
Создание лесных культур	Северодвинское	га	190	100	105	110	116	431
Создание лесных культур	Сурское	га	30	65	68	72	75	280
Создание лесных культур	Устьянское	га	423	415	381	400	420	1616
Создание лесных культур	Холмогорское	га	133	94	127	134	140	495
Создание лесных культур	Шенкурское	га	246	240	293	307	323	1163
Создание лесных культур	Яренское	га	141	222	235	247	259	963
Создание лесных культур	Итого	га	4293	4519	4745	4982	5231	19477
из них посевом	Березниковское	га	160,0	40	31	24	17	112
из них посевом	Вельское	га	32,0	9	8	5		22
из них посевом	Верхнетоемское	га	131,0	92	76	53	28	249
из них посевом	Вилегодское	га	28,0					
из них посевом	Емецкое	га	48,0	16	12	8		36
из них посевом	Каргопольское	га	69,0	30	27	28	29	114
из них посевом	Котласское	га	22,0	141	160	112	20	433
из них посевом	Красноборское	га	51,0	50	15	15	16	96
из них посевом	Няндомское	га	55,0	80	79	66	35	260
из них посевом	Обозерское	га	20,0	33	30	19	13	95
из них посевом	Плесецкое	га	34,0	39	31	26	14	110
из них посевом	Приозерное	га	153,0	164	134	93	49	440
из них посевом	Устьянское	га	80,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
из них посевом	Холмогорское	га	66,0	10	13			23
из них посевом	Шенкурское	га	22,0	20				20
из них посевом	Яренское	га	30,0	106	94	74	52	326
из них посевом	Итого	га	1001,0	830	710	523	273	2336
из них посадкой	Березниковское	га	239	107	123	138	153	521
из них посадкой	Вельское	га	118	178	149	159	173	659
из них посадкой	Верхнетоемское	га	98	113	177	213	251	754
из них посадкой	Вилегодское	га	71	211	189	198	208	806
из них посадкой	Выйское	га	63	34	100	110	120	364
из них посадкой	Емецкое	га	48	59	67	75	87	288
из них посадкой	Каргопольское	га	436	460	503	530	557	2050
из них посадкой	Карпогорское	га	116	135	216	227	239	817
из них посадкой	Коношское	га	18	49	39	41	43	172
из них посадкой	Котласское	га	192	198	195	262	372	1027
из них посадкой	Красноборское	га	132	138	180	184	189	691
из них посадкой	Лешуконское	га	70	23	32	33	35	123
из них посадкой	Мезенское	га	10					
из них посадкой	Няндомское	га	210	220	236	265	312	1033
из них посадкой	Обозерское	га	52	81	90	107	119	397
из них посадкой	Онежское	га	110	51	53	55	58	217
из них посадкой	Пинежское	га	97	186	164	172	180	702
из них посадкой	Плесецкое	га	65	129	92	103	121	445
из них посадкой	Приозерное	га	182	317	311	374	442	1444
из них посадкой	Пуксоозерское	га			17	17	18	52
из них посадкой	Северодвинское	га	190	100	105	110	116	431
из них посадкой	Сурское	га	30	65	68	72	75	280
из них посадкой	Устьянское	га	343	415	381	400	420	1616
из них посадкой	Холмогорское	га	67	84	114	134	140	472
из них посадкой	Шенкурское	га	224	220	293	307	323	1143
из них посадкой	Яренское	га	111	116	141	173	207	637
из них посадкой	Итого	га	3292	3689	4035	4459	4958	17141
Комбинированное лесовосстановление	Березниковское	га		27	30	30	30	117
Комбинированное лесовосстановление	Верхнетоемское	га	102	118	120	120	120	478
Комбинированное лесовосстановление	Котласское	га	64	62	60	60	60	242
Комбинированное лесовосстановление	Красноборское	га	145	321	320	320	320	1281
Комбинированное лесовосстановление	Онежское	га	46					
Комбинированное лесовосстановление	Приозерное	га	15					
Комбинированное лесовосстановление	Северодвинское	га	100	70	70	70	70	280
Комбинированное лесовосстановление	Устьянское	га	32					
Комбинированное лесовосстановление	Итого	га	504	598	600	600	600	2398

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Дополнение лесных культур	Березниковское	га	165		46	41	34	121
Дополнение лесных культур	Вельское	га	22	28	47	41	35	151
Дополнение лесных культур	Верхнетоемское	га	216	282	76	67	56	481
Дополнение лесных культур	Вилегодское	га	14	78	57	50	42	227
Дополнение лесных культур	Выйское	га	26	99	45	39	33	216
Дополнение лесных культур	Емецкое	га	33	54	24	21	17	116
Дополнение лесных культур	Каргопольское	га	286	331	159	140	117	747
Дополнение лесных культур	Карпогорское	га	147	37	65	57	48	207
Дополнение лесных культур	Коношское	га	17	26	12	10	9	57
Дополнение лесных культур	Котласское	га	144	126	107	94	78	405
Дополнение лесных культур	Красноборское	га	194	118	44	38	32	232
Дополнение лесных культур	Лешуконское	га	15	18	10	8	7	43
Дополнение лесных культур	Няндомское	га	198	97	95	83	69	344
Дополнение лесных культур	Обозерское	га	7	11	36	32	26	105
Дополнение лесных культур	Онежское	га	97		16	14	12	42
Дополнение лесных культур	Пинежское	га	91		49	43	36	128
Дополнение лесных культур	Плесецкое	га	14	201	37	32	27	297
Дополнение лесных культур	Приозерное	га	86	221	134	117	98	570
Дополнение лесных культур	Пуксоозерское	га			5	4	4	13
Дополнение лесных культур	Северодвинское	га		94	32	28	23	177
Дополнение лесных культур	Сурское	га	5	30	20	18	15	83
Дополнение лесных культур	Устьянское	га	226	164	114	100	84	462
Дополнение лесных культур	Холмогорское	га	39	5	38	34	28	105
Дополнение лесных культур	Шенкурское	га	50		88	77	65	230
Дополнение лесных культур	Яренское	га	145	130	71	62	52	315
Дополнение лесных культур	Итого	га	2237	2150	1427	1250	1047	5874
Уход за лесными культурами	Березниковское	га	621	569	700	463	486	2218
Уход за лесными культурами	Вельское	га	364	295	494	508	494	1791
Уход за лесными культурами	Верхнетоемское	га	548	555	687	724	798	2764
Уход за лесными культурами	Вилегодское	га	557	383	499	598	595	2075
Уход за лесными культурами	Выйское	га	74	15	197	244	330	786
Уход за лесными культурами	Емецкое	га	302	150	250	237	249	886
Уход за лесными культурами	Каргопольское	га	1423	1448	1525	1578	1674	6225
Уход за лесными культурами	Карпогорское	га	68	128	467	578	682	1855
Уход за лесными культурами	Коношское	га	89	63	106	129	123	421
Уход за лесными культурами	Котласское	га	825	732	908	1068	1121	3829
Уход за лесными культурами	Красноборское	га	741	606	566	582	599	2353
Уход за лесными культурами	Лешуконское	га	40	38	125	88	100	351
Уход за лесными культурами	Мезенское	га	10	10	10			20
Уход за лесными культурами	Няндомское	га	1007	985	880	946	993	3804

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Уход за лесными культурами	Обозерское	га	61	79	306	360	378	1123
Уход за лесными культурами	Онежское	га	727	546	214	159	166	1085
Уход за лесными культурами	Пинежское	га	273	418	447	522	516	1903
Уход за лесными культурами	Плесецкое	га	32	245	390	420	387	1442
Уход за лесными культурами	Приозерное	га	1577	1653	1261	1393	1403	5710
Уход за лесными культурами	Пуксоозерское	га			17	34	52	103
Уход за лесными культурами	Северодвинское	га	550	550	395	315	331	1591
Уход за лесными культурами	Сурское	га	30	50	163	205	215	633
Уход за лесными культурами	Устьянское	га	1255	1190	1219	1196	1201	4806
Уход за лесными культурами	Холмогорское	га	21	116	354	355	401	1226
Уход за лесными культурами	Шенкурское	га	471	399	779	840	923	2941
Уход за лесными культурами	Яренское	га	583	1003	598	704	741	3046
Уход за лесными культурами	Итого	га	12249	12226	13557	14246	14958	54987
Рубки ухода в молодняках	Архангельское	га	17					
Рубки ухода в молодняках	Березниковское	га	853	642	620	670	730	2662
Рубки ухода в молодняках	Вельское	га	1190	1032	860	920	1000	3812
Рубки ухода в молодняках	Верхнетоемское	га	357	200	200	205	205	810
Рубки ухода в молодняках	Вилегодское	га	295	94	205	220	290	809
Рубки ухода в молодняках	Выйское	га		131	60	60	60	311
Рубки ухода в молодняках	Емецкое	га	215	170	210	210	220	810
Рубки ухода в молодняках	Каргопольское	га	554	105	240	240	240	825
Рубки ухода в молодняках	Карпогорское	га	373	350	370	370	370	1460
Рубки ухода в молодняках	Коношское	га	466	494	550	600	650	2294
Рубки ухода в молодняках	Котласское	га	923	721	720	750	790	2981
Рубки ухода в молодняках	Красноборское	га	887	650	645	655	655	2605
Рубки ухода в молодняках	Лешуконское	га	34	27	50	60	60	197
Рубки ухода в молодняках	Няндомское	га	1126	1034	990	1010	1010	4044
Рубки ухода в молодняках	Обозерское	га	137	310	455	460	510	1735
Рубки ухода в молодняках	Онежское	га	370	300	300	300	300	1200
Рубки ухода в молодняках	Пинежское	га	232	210	170	210	230	820
Рубки ухода в молодняках	Плесецкое	га	8	200	190	220	220	830
Рубки ухода в молодняках	Приозерное	га	251	220	200	230	230	880
Рубки ухода в молодняках	Пуксоозерское	га		50	100	100	100	350
Рубки ухода в молодняках	Северодвинское	га	104	266	245	260	260	1031
Рубки ухода в молодняках	Соловецкое	га		10				10
Рубки ухода в молодняках	Сурское	га	30	20	40	50	70	180
Рубки ухода в молодняках	Устьянское	га	2168	1664	1900	1910	1910	7384
Рубки ухода в молодняках	Холмогорское	га	48	53	50	50	50	203
Рубки ухода в молодняках	Шенкурское	га	532	300	310	320	320	1250
Рубки ухода в молодняках	Яренское	га	900	997	920	920	920	3757

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рубки ухода в молодняках	Итого	га	12070	10250	10600	11000	11400	43250
Подготовка почвы под лесные культуры	Березниковское	га	260	149	184	195	206	734
Подготовка почвы под лесные культуры	Вельское	га	147	260	187	198	210	855
Подготовка почвы под лесные культуры	Верхнетоемское	га	335	206	303	320	339	1168
Подготовка почвы под лесные культуры	Вилегодское	га	28	380	218	208	253	1059
Подготовка почвы под лесные культуры	Выйское	га	82	10	167	153	200	530
Подготовка почвы под лесные культуры	Емецкое	га	117	89	95	109	106	399
Подготовка почвы под лесные культуры	Каргопольское	га	559	536	634	692	712	2574
Подготовка почвы под лесные культуры	Карпогорское	га	119	91	259	309	290	949
Подготовка почвы под лесные культуры	Коношское	га	31	49	47	49	52	197
Подготовка почвы под лесные культуры	Котласское	га	196	342	425	450	476	1693
Подготовка почвы под лесные культуры	Красноборское	га	283	198	173	183	194	748
Подготовка почвы под лесные культуры	Лешуконское	га	20	17	38	39	42	136
Подготовка почвы под лесные культуры	Няндомское	га	247	304	377	397	422	1500
Подготовка почвы под лесные культуры	Обозерское	га	153	35	163	151	160	509
Подготовка почвы под лесные культуры	Онежское	га	170	22	64	66	70	222
Подготовка почвы под лесные культуры	Пинежское	га	135	101	196	207	219	723
Подготовка почвы под лесные культуры	Плесецкое	га	114	158	147	154	164	623
Подготовка почвы под лесные культуры	Приозерное	га	414	554	532	562	592	2240
Подготовка почвы под лесные культуры	Пуксоозерское	га			20	20	22	62
Подготовка почвы под лесные культуры	Северодвинское	га	187	230	125	133	141	629
Подготовка почвы под лесные культуры	Сурское	га	30	35	82	86	95	298
Подготовка почвы под лесные культуры	Устьянское	га	440	300	455	481	510	1746
Подготовка почвы под лесные культуры	Холмогорское	га	119	180	152	158	170	660
Подготовка почвы под лесные культуры	Шенкурское	га	268	260	350	369	392	1371
Подготовка почвы под лесные культуры	Яренское	га	325	211	281	300	315	1107
Подготовка почвы под лесные культуры	Итого	га	4779	4717	5674	5989	6352	22732
Содействие естеств. возобновлению	Архангельское	га	299		230	233	236	699
Содействие естеств. возобновлению	Березниковское	га	2863	2838	3486	3662	3839	13825
Содействие естеств. возобновлению	Вельское	га	2149	1101	2088	2216	2361	7766
Содействие естеств. возобновлению	Верхнетоемское	га	2791	3397	2517	2636	2784	11334
Содействие естеств. возобновлению	Вилегодское	га	1808	2893	2795	3101	3437	12226
Содействие естеств. возобновлению	Выйское	га	104	1772	1457	1530	1603	6362
Содействие естеств. возобновлению	Емецкое	га	2208	828	1954	2047	2169	6998
Содействие естеств. возобновлению	Каргопольское	га	3981	4589	3554	3578	3603	15324
Содействие естеств. возобновлению	Карпогорское	га	4814	4066	4183	4453	4727	17429
Содействие естеств. возобновлению	Коношское	га	1417	1530	2105	2533	3101	9269
Содействие естеств. возобновлению	Котласское	га	1349	1107	2431	2569	2711	8818
Содействие естеств. возобновлению	Красноборское	га	3062	2135	3438	3577	3718	12868
Содействие естеств. возобновлению	Лешуконское	га	244	676	423	422	420	1941

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Содействие естеств. возобновлению	Няндомское	га	3872	2339	2579	2660	2752	10330
Содействие естеств. возобновлению	Обозерское	га	643	1270	953	987	1009	4219
Содействие естеств. возобновлению	Онежское	га	2442	2581	2350	2474	2550	9955
Содействие естеств. возобновлению	Пинежское	га	2757	3034	1452	1464	1512	7462
Содействие естеств. возобновлению	Плесецкое	га	1156	2573	1077	1107	1131	5888
Содействие естеств. возобновлению	Приозерное	га	2450	3543	3172	3331	3528	13574
Содействие естеств. возобновлению	Пуксоозерское	га	266	163	144	148	150	605
Содействие естеств. возобновлению	Северодвинское	га	2118	1312	1615	1631	1647	6205
Содействие естеств. возобновлению	Сурское	га	1074	1893	449	475	500	3317
Содействие естеств. возобновлению	Устьянское	га	3594	3847	3993	4103	4212	16155
Содействие естеств. возобновлению	Холмогорское	га	2666	1960	1664	1690	1717	7031
Содействие естеств. возобновлению	Шенкурское	га	3679	2800	3242	3335	3366	12743
Содействие естеств. возобновлению	Яренское	га	2115	2003	3090	3451	3824	12368
Содействие естеств. возобновлению	Итого	га	55921	56250	56441	59413	62607	234711
Выращивание семян с ЗКС	Вельское	тыс.шт.	489,2	500	500	500	500	2000
Выращивание семян с ЗКС	Устьянское	тыс.шт.	314	1800	3800	4500	4500	14600
Выращивание семян с ЗКС	Итого	тыс.шт.	803,2	2300	4300	5000	5000	16600
Выращивание стандартных семян	Березниковское	тыс.шт.	761	259	344	385	425	1413
Выращивание стандартных семян	Вельское	тыс.шт.	272	480	332	58		870
Выращивание стандартных семян	Верхнетоемское	тыс.шт.	533	639	678	779	885	2981
Выращивание стандартных семян	Вилегодское	тыс.шт.	104	572	490	512	536	2110
Выращивание стандартных семян	Выйское	тыс.шт.	192	235	484	500	520	1739
Выращивание стандартных семян	Емецкое	тыс.шт.	166	218	219	241	274	952
Выращивание стандартных семян	Каргопольское	тыс.шт.	1283	1388	1388	1455	1519	5750
Выращивание стандартных семян	Карпогорское	тыс.шт.	458	433	697	724	753	2607
Выращивание стандартных семян	Коношское	тыс.шт.	50	140	126	131	136	533
Выращивание стандартных семян	Котласское	тыс.шт.	536	533	500	684	995	2712
Выращивание стандартных семян	Красноборское	тыс.шт.	554	653	573	590	606	2422
Выращивание стандартных семян	Лешуконское	тыс.шт.	221	113	104	105	110	432
Выращивание стандартных семян	Мезенское	тыс.шт.	30					
Выращивание стандартных семян	Няндомское	тыс.шт.	779	733	779	857	988	3357
Выращивание стандартных семян	Обозерское	тыс.шт.	131	251	297	345	377	1270
Выращивание стандартных семян	Онежское	тыс.шт.	437	153	171	176	183	683
Выращивание стандартных семян	Пинежское	тыс.шт.	359	558	529	548	567	2202
Выращивание стандартных семян	Плесецкое	тыс.шт.	206	538	304	333	383	1558
Выращивание стандартных семян	Приозерное	тыс.шт.	622	1144	1034	1210	1400	4788
Выращивание стандартных семян	Пуксоозерское	тыс.шт.			55	54	57	166
Выращивание стандартных семян	Северодвинское	тыс.шт.	645	423	392	404	418	1637
Выращивание стандартных семян	Сурское	тыс.шт.	94	218	219	230	236	903

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Выращивание стандартных сеянцев	Устьянское	тыс.шт.	1217	1368				1368
Выращивание стандартных сеянцев	Холмогорское	тыс.шт.	173	197	318	375	387	1277
Выращивание стандартных сеянцев	Шенкурское	тыс.шт.	710	660	945	979	1018	3602
Выращивание стандартных сеянцев	Яренское	тыс.шт.	352	363	394	483	578	1818
Выращивание стандартных сеянцев	Итого	тыс.шт.	10885	12269	11372	12158	13351	49150
Уход за лесосеменными плантациями	Вельское	га		8	10	15	20	53
Уход за лесосеменными плантациями	Итого	га		8	10	15	20	53
Уход за ПЛСУ	Вельское	га				5	5	10
Уход за ПЛСУ	Вилегодское	га			5	5	5	15
Уход за ПЛСУ	Емецкое	га				5		5
Уход за ПЛСУ	Каргопольское	га		19	5	10	11	45
Уход за ПЛСУ	Коношское	га				5		5
Уход за ПЛСУ	Котласское	га					10	10
Уход за ПЛСУ	Красноборское	га			5	10	10	25
Уход за ПЛСУ	Няндомское	га			5	5		10
Уход за ПЛСУ	Обозерское	га		16	5	5	12	38
Уход за ПЛСУ	Онежское	га			5	5	5	15
Уход за ПЛСУ	Плесецкое	га					5	5
Уход за ПЛСУ	Устьянское	га			10	20	25	55
Уход за ПЛСУ	Шенкурское	га		10	15	10	27	62
Уход за ПЛСУ	Итого	га		45	55	85	115	300
Потребность в лесных семенах (всего)	Архангельское	кг	150					
Потребность в лесных семенах (всего)	Березниковское	кг	4	14	19	21	81	135
Потребность в лесных семенах (всего)	Вельское	кг	157	26	18	3		47
Потребность в лесных семенах (всего)	Верхнетоемское	кг	200	35	37	42	48	162
Потребность в лесных семенах (всего)	Вилегодское	кг	105	31	27	28	29	115
Потребность в лесных семенах (всего)	Выйское	кг	66	13	26	27	28	94
Потребность в лесных семенах (всего)	Емецкое	кг		12	12	13	15	52
Потребность в лесных семенах (всего)	Каргопольское	кг	6	76	76	79	83	314
Потребность в лесных семенах (всего)	Карпогорское	кг	6	24	38	39	41	142
Потребность в лесных семенах (всего)	Коношское	кг		8	7	7	7	29
Потребность в лесных семенах (всего)	Котласское	кг	18	29	27	37	54	147
Потребность в лесных семенах (всего)	Красноборское	кг	205	36	31	32	33	132
Потребность в лесных семенах (всего)	Лешуконское	кг	5	6	6	6	6	24
Потребность в лесных семенах (всего)	Няндомское	кг		50	42	47	54	193
Потребность в лесных семенах (всего)	Обозерское	кг		14	16	19	21	70
Потребность в лесных семенах (всего)	Онежское	кг		8	9	10	10	37
Потребность в лесных семенах (всего)	Пинежское	кг	2	30	29	30	31	120

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Потребность в лесных семенах (всего)	Плесецкое	кг		29	17	18	21	85
Потребность в лесных семенах (всего)	Приозерное	кг		62	56	66	76	260
Потребность в лесных семенах (всего)	Пуксоозерское	кг			3	3	3	9
Потребность в лесных семенах (всего)	Северодвинское	кг	50	23	21	22	23	89
Потребность в лесных семенах (всего)	Сурское	кг	5	12	12	13	13	50
Потребность в лесных семенах (всего)	Устьянское	кг	10	75				75
Потребность в лесных семенах (всего)	Холмогорское	кг		11	17	20	21	69
Потребность в лесных семенах (всего)	Шенкурское	кг		36	52	53	56	197
Потребность в лесных семенах (всего)	Яренское	кг	5	20	21	26	32	99
Потребность в лесных семенах (всего)	Итого	кг	994	680	619	661	786	2746
В том числе улучшенных	Вельское	кг	21					
В том числе улучшенных	Итого	кг	21					
Закладка ПЛСУ сосны	Вельское	шт.			5		5	10
Закладка ПЛСУ ели	Вилегодское	шт.			5			5
Закладка ПЛСУ сосны	Каргопольское	шт.			5			5
Закладка ПЛСУ ели	Каргопольское	шт.					10	10
Закладка ПЛСУ ели	Котласское	шт.				10		10
Закладка ПЛСУ сосны	Красноборское	шт.			5			5
Закладка ПЛСУ ели	Няндомское	шт.					5	5
Закладка ПЛСУ сосны	Плесецкое	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ сосны	Устьянское	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ ели	Устьянское	шт.			10			10
Закладка ПЛСУ сосны	Шенкурское	шт.					5	5
Закладка ПЛСУ ели	Шенкурское	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ сосны	Яренское	шт.					5	5
Закладка ПЛСУ лиственницы	Обозерское	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ сосны	Итого	шт.			15	10	15	40
Закладка ПЛСУ ели	Итого	шт.			15	15	15	45
Закладка ПЛСУ лиственницы	Итого	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ (сосна, ель, лиственница)					30	30	30	90
Закладка лесосеменных плантаций	Вельское	га	5	5	5	5	5	20
Закладка лесосеменных плантаций	Итого	га	5	5	5	5	5	20».

29. Приложение № 18 указанному Лесному плану считать приложением № 19 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 19
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ВОСПРОИЗВОДСТВУ
ЛЕСОВ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЮ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ АРЕНДАТОРАМИ**

Наименование мероприятий	Лесничество	Ед. изм.	Факт 2014 г.	Объемы по годам				Объем на 2015 – 2018 гг.
				2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Создание лесных культур	Березниковское	га	396	145	150	160	168	623
Создание лесных культур	Вельское	га	100	151	113	124	128	516
Создание лесных культур	Верхнетоемское	га	229	205	253	266	279	1003
Создание лесных культур	Вилегодское	га	99	211	170	198	208	787
Создание лесных культур	Выйское	га			90	90	94	274
Создание лесных культур	Емецкое	га	94	70	74	78	82	304
Создание лесных культур	Каргопольское	га	441	420	488	505	530	1943
Создание лесных культур	Карпогорское	га	116	98	201	217	239	755
Создание лесных культур	Коношское	га	3	29	19	21	23	92
Создание лесных культур	Котласское	га	214	339	355	374	392	1460
Создание лесных культур	Красноборское	га	175	188	137	194	195	714
Создание лесных культур	Лешуконское	га			18	19	21	58
Создание лесных культур	Няндомское	га	263	300	311	328	344	1283
Создание лесных культур	Обозерское	га	53	33	120	83	84	320
Создание лесных культур	Онежское	га	110	51	53	55	58	217
Создание лесных культур	Пинежское	га	97	171	164	172	180	687
Создание лесных культур	Плесецкое	га	89	150	115	119	123	507
Создание лесных культур	Приозерное	га	289	439	425	430	447	1741
Создание лесных культур	Пуксоозерское	га			17	17	18	52
Создание лесных культур	Северодвинское	га	190	100	84	103	110	397
Создание лесных культур	Сурское	га		35	68	72	75	250
Создание лесных культур	Устьянское	га	423	415	381	400	420	1616
Создание лесных культур	Холмогорское	га	128	94	122	134	140	490

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Создание лесных культур	Шенкурское	га	246	220	273	287	303	1083
Создание лесных культур	Яренское	га	135	211	235	237	249	932
Создание лесных культур	Итого	га	3890	4075	4436	4683	4910	18104
из них посевом	Березниковское	га	160	40	31	24	17	112
из них посевом	Вельское	га	32	9	8	5		22
из них посевом	Верхнетоемское	га	131	92	76	53	28	249
из них посевом	Вилегодское	га	28					
из них посевом	Емецкое	га	48	16	12	8		36
из них посевом	Каргопольское	га	69	30	27	28	29	114
из них посевом	Котласское	га	22	141	160	112	20	433
из них посевом	Красноборское	га	51	50	15	15	16	96
из них посевом	Няндомское	га	55	80	79	66	35	260
из них посевом	Обозерское	га	20	33	30	19	13	95
из них посевом	Плесецкое	га	34	39	31	26	14	110
из них посевом	Приозерное	га	153	164	134	93	49	440
из них посевом	Устьянское	га	80					
из них посевом	Холмогорское	га	66	10	13			23
из них посевом	Шенкурское	га	22	20				20
из них посевом	Яренское	га	30	106	94	74	52	326
из них посевом	Итого	га	1001	830	710	523	273	2336
из них посадкой	Березниковское	га	236	105	119	136	151	511
из них посадкой	Вельское	га	68	142	105	119	128	494
из них посадкой	Верхнетоемское	га	98	113	177	213	251	754
из них посадкой	Вилегодское	га	71	211	170	198	208	787
из них посадкой	Выйское	га			90	90	94	274
из них посадкой	Емецкое	га	46	54	62	70	82	268
из них посадкой	Каргопольское	га	372	390	461	477	501	1829
из них посадкой	Карпогорское	га	116	98	201	217	239	755
из них посадкой	Коношское	га	3	29	19	21	23	92
из них посадкой	Котласское	га	192	198	195	262	372	1027
из них посадкой	Красноборское	га	124	138	122	179	179	618
из них посадкой	Лешуконское	га			18	19	21	58
из них посадкой	Няндомское	га	208	220	232	262	309	1023
из них посадкой	Обозерское	га	33		90	64	71	225
из них посадкой	Онежское	га	110	51	53	55	58	217
из них посадкой	Пинежское	га	97	171	164	172	180	687
из них посадкой	Плесецкое	га	55	111	84	93	109	397
из них посадкой	Приозерное	га	136	275	291	337	398	1301
из них посадкой	Пуксоозерское	га			17	17	18	52
из них посадкой	Северодвинское	га	190	100	84	103	110	397

1	2	3	4	5	6	7	8	9
из них посадкой	Сурское	га		35	68	72	75	250
из них посадкой	Устьянское	га	343	415	381	400	420	1616
из них посадкой	Холмогорское	га	62	84	109	134	140	467
из них посадкой	Шенкурское	га	224	200	273	287	303	1063
из них посадкой	Яренское	га	105	105	141	163	197	606
из них посадкой	Итого	га	2889	3245	3726	4160	4637	15768
Комбинированное лесовосстановление	Березниковское	га		27	30	30	30	117
Комбинированное лесовосстановление	Верхнетоемское	га	102	100	100	100	100	400
Комбинированное лесовосстановление	Котласское	га	64	62	60	60	60	242
Комбинированное лесовосстановление	Красноборское	га	145	301	300	300	300	1201
Комбинированное лесовосстановление	Онежское	га	46					
Комбинированное лесовосстановление	Приозерное	га	15					
Комбинированное лесовосстановление	Северодвинское	га	100	70	70	70	70	280
Комбинированное лесовосстановление	Устьянское	га	32					
Комбинированное лесовосстановление	Итого	га	504	560	560	560	560	2240
Дополнение лесных культур	Березниковское	га	163		46	40	34	120
Дополнение лесных культур	Вельское	га			34	37	31	102
Дополнение лесных культур	Верхнетоемское	га	199	282	76	67	56	481
Дополнение лесных культур	Вилегодское	га	14	63	57	50	42	212
Дополнение лесных культур	Выйское	га			27	23	19	69
Дополнение лесных культур	Емецкое	га	31	54	23	21	17	115
Дополнение лесных культур	Каргопольское	га	283	261	144	126	106	637
Дополнение лесных культур	Карпогорское	га	147	37	65	57	48	207
Дополнение лесных культур	Коношское	га	4	3	7	7	7	24
Дополнение лесных культур	Котласское	га	144	126	107	94	78	405
Дополнение лесных культур	Красноборское	га	166	118	44	38	32	232
Дополнение лесных культур	Лешуконское	га			6	5	4	15
Дополнение лесных культур	Няндомское	га	198	97	94	82	69	342
Дополнение лесных культур	Обозерское	га	2	11	25	21	17	74
Дополнение лесных культур	Онежское	га	97		16	14	12	42
Дополнение лесных культур	Пинежское	га	59		49	43	36	128
Дополнение лесных культур	Плесецкое	га	12	191	34	30	25	280
Дополнение лесных культур	Приозерное	га	86	221	124	108	89	542
Дополнение лесных культур	Пуксоозерское	га			3	2	2	7
Дополнение лесных культур	Северодвинское	га		94	31	27	23	175
Дополнение лесных культур	Сурское	га		30	10	9	8	57
Дополнение лесных культур	Устьянское	га	226	164	114	100	84	462
Дополнение лесных культур	Холмогорское	га	37	5	38	34	28	105
Дополнение лесных культур	Шенкурское	га	50		88	77	65	230
Дополнение лесных культур	Яренское	га	131	130	71	62	52	315

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Дополнение лесных культур	Итого	га	2049	1887	1333	1174	984	5378
Уход за лесными культурами	Березниковское	га	585	542	691	455	478	2166
Уход за лесными культурами	Вельское	га	274	192	364	388	365	1309
Уход за лесными культурами	Верхнетоемское	га	531	555	687	724	798	2764
Уход за лесными культурами	Вилегодское	га	519	342	480	579	576	1977
Уход за лесными культурами	Выйское	га			90	180	274	544
Уход за лесными культурами	Емецкое	га	300	144	238	222	234	838
Уход за лесными культурами	Каргопольское	га	1175	1314	1349	1413	1523	5599
Уход за лесными культурами	Карпогорское	га	42	128	415	516	657	1716
Уход за лесными культурами	Коношское	га	32	32	51	69	63	215
Уход за лесными культурами	Котласское	га	814	730	908	1068	1121	3827
Уход за лесными культурами	Красноборское	га	713	589	500	519	526	2134
Уход за лесными культурами	Лешуконское	га			18	37	58	113
Уход за лесными культурами	Няндомское	га	1007	983	874	939	983	3779
Уход за лесными культурами	Обозерское	га	55	79	206	236	287	808
Уход за лесными культурами	Онежское	га	727	546	214	159	166	1085
Уход за лесными культурами	Пинежское	га	243	388	432	507	516	1843
Уход за лесными культурами	Плесецкое	га	25	236	354	384	357	1331
Уход за лесными культурами	Приозерное	га	1332	1570	1153	1294	1302	5319
Уход за лесными культурами	Пуксоозерское	га			17	34	52	103
Уход за лесными культурами	Северодвинское	га	550	550	374	287	297	1508
Уход за лесными культурами	Сурское	га		50	103	175	215	543
Уход за лесными культурами	Устьянское	га	1255	1190	1219	1196	1201	4806
Уход за лесными культурами	Холмогорское	га	21	111	344	350	396	1201
Уход за лесными культурами	Шенкурское	га	409	370	739	780	863	2752
Уход за лесными культурами	Яренское	га	549	974	581	683	721	2959
Уход за лесными культурами	Итого	га	11158	11615	12401	13194	14029	51239
Рубки ухода в молодняках	Архангельское	га	10					
Рубки ухода в молодняках	Березниковское	га	853	342	600	640	690	2272
Рубки ухода в молодняках	Вельское	га	1190	900	850	900	970	3620
Рубки ухода в молодняках	Верхнетоемское	га	357	200	195	200	200	795
Рубки ухода в молодняках	Вилегодское	га	295	94	185	190	250	719
Рубки ухода в молодняках	Выйское	га		30	50	50	50	180
Рубки ухода в молодняках	Емецкое	га	205	170	200	200	200	770
Рубки ухода в молодняках	Каргопольское	га	509	24	200	200	200	624
Рубки ухода в молодняках	Карпогорское	га	333	350	350	350	350	1400
Рубки ухода в молодняках	Коношское	га	207	192	350	400	450	1392
Рубки ухода в молодняках	Котласское	га	923	721	700	720	750	2891
Рубки ухода в молодняках	Красноборское	га	887	650	640	650	650	2590
Рубки ухода в молодняках	Лешуконское	га		20	40	50	50	160

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рубки ухода в молодняках	Няндомское	га	1126	1000	980	1000	1000	3980
Рубки ухода в молодняках	Обозерское	га	132	300	450	450	500	1700
Рубки ухода в молодняках	Онежское	га	370	300	300	300	300	1200
Рубки ухода в молодняках	Пинежское	га	185	160	140	180	200	680
Рубки ухода в молодняках	Плесецкое	га	8	200	180	200	200	780
Рубки ухода в молодняках	Приозерное	га	251	200	180	200	200	780
Рубки ухода в молодняках	Пуксоозерское	га		50	100	100	100	350
Рубки ухода в молодняках	Северодвинское	га	104	250	240	250	250	990
Рубки ухода в молодняках	Сурское	га		20	30	40	50	140
Рубки ухода в молодняках	Устьянское	га	2168	1654	1890	1900	1900	7344
Рубки ухода в молодняках	Холмогорское	га	48	50	50	50	50	200
Рубки ухода в молодняках	Шенкурское	га	532	300	300	300	300	1200
Рубки ухода в молодняках	Яренское	га	900	900	900	900	900	3600
Рубки ухода в молодняках	Итого	га	11593	9077	10100	10420	10760	40357
Подготовка почвы под лесные культуры	Березниковское	га	255	145	182	193	204	724
Подготовка почвы под лесные культуры	Вельское	га	96	180	147	153	189	669
Подготовка почвы под лесные культуры	Верхнетоемское	га	335	206	303	320	339	1168
Подготовка почвы под лесные культуры	Вилегодское	га	28	361	218	208	253	1040
Подготовка почвы под лесные культуры	Выйское	га			147	127	118	392
Подготовка почвы под лесные культуры	Емецкое	га	115	79	90	104	104	377
Подготовка почвы под лесные культуры	Каргопольское	га	452	486	581	636	644	2347
Подготовка почвы под лесные культуры	Карпогорское	га	98	60	249	309	290	908
Подготовка почвы под лесные культуры	Коношское	га	11	29	27	29	40	125
Подготовка почвы под лесные культуры	Котласское	га	196	342	425	450	476	1693
Подготовка почвы под лесные культуры	Красноборское	га	275	140	168	173	194	675
Подготовка почвы под лесные культуры	Лешуконское	га			24	25	25	74
Подготовка почвы под лесные культуры	Няндомское	га	245	300	374	394	418	1486
Подготовка почвы под лесные культуры	Обозерское	га	48	35	120	103	103	361
Подготовка почвы под лесные культуры	Онежское	га	170	22	64	66	70	222
Подготовка почвы под лесные культуры	Пинежское	га	135	86	196	207	219	708
Подготовка почвы под лесные культуры	Плесецкое	га	90	150	137	142	150	579
Подготовка почвы под лесные культуры	Приозерное	га	314	483	495	518	540	2036
Подготовка почвы под лесные культуры	Пуксоозерское	га			20	20	11	51
Подготовка почвы под лесные культуры	Северодвинское	га	187	210	118	127	139	594
Подготовка почвы под лесные культуры	Сурское	га		35	82	86	50	253
Подготовка почвы под лесные культуры	Устьянское	га	440	300	455	481	510	1746
Подготовка почвы под лесные культуры	Холмогорское	га	119	175	152	158	170	655
Подготовка почвы под лесные культуры	Шенкурское	га	248	240	330	349	392	1311
Подготовка почвы под лесные культуры	Яренское	га	308	211	271	290	315	1087
Подготовка почвы под лесные культуры	Итого	га	4165	4275	5375	5668	5963	21281

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Содействие естеств. возобновлению	Архангельское	га	299		230	233	236	699
Содействие естеств. возобновлению	Березниковское	га	2779	2675	3033	3186	3340	12234
Содействие естеств. возобновлению	Вельское	га	1311	763	1817	1928	2054	6562
Содействие естеств. возобновлению	Верхнетоемское	га	2657	3028	2190	2293	2422	9933
Содействие естеств. возобновлению	Вилегодское	га	1303	2418	2432	2698	2990	10538
Содействие естеств. возобновлению	Выйское	га		156	1268	1331	1395	4150
Содействие естеств. возобновлению	Емецкое	га	1731	507	1700	1781	1887	5875
Содействие естеств. возобновлению	Каргопольское	га	3460	4187	3092	3113	3135	13527
Содействие естеств. возобновлению	Карпогорское	га	4648	4048	3639	3874	4112	15673
Содействие естеств. возобновлению	Коношское	га	593	1100	1831	2204	2698	7833
Содействие естеств. возобновлению	Котласское	га	962	900	2115	2235	2359	7609
Содействие естеств. возобновлению	Красноборское	га	2937	1881	2991	3112	3235	11219
Содействие естеств. возобновлению	Лешуконское	га	190	500	368	367	365	1600
Содействие естеств. возобновлению	Няндомское	га	3586	2075	2244	2314	2394	9027
Содействие естеств. возобновлению	Обозерское	га	510	1159	829	859	878	3725
Содействие естеств. возобновлению	Онежское	га	2001	2400	2045	2152	2219	8816
Содействие естеств. возобновлению	Пинежское	га	2177	2500	1263	1274	1315	6352
Содействие естеств. возобновлению	Плесецкое	га	998	2000	937	963	984	4884
Содействие естеств. возобновлению	Приозерное	га	1846	3243	2760	2898	3069	11970
Содействие естеств. возобновлению	Пуксоозерское	га	79	85	125	129	131	470
Содействие естеств. возобновлению	Северодвинское	га	2010	1170	1405	1419	1433	5427
Содействие естеств. возобновлению	Сурское	га	133	1719	391	413	435	2958
Содействие естеств. возобновлению	Устьянское	га	3528	3700	3474	3570	3664	14408
Содействие естеств. возобновлению	Холмогорское	га	2355	1800	1448	1470	1494	6212
Содействие естеств. возобновлению	Шенкурское	га	3279	2500	2821	2901	2928	11150
Содействие естеств. возобновлению	Яренское	га	1899	1860	2688	3002	3327	10877
Содействие естеств. возобновлению	Итого	га	47271	48374	49136	51719	54499	203728
Выращивание стандартных сеянцев	Березниковское	тыс.шт.	755	259	344	385	425	1413
Выращивание стандартных сеянцев	Вельское	тыс.шт.	182	301	272	58		631
Выращивание стандартных сеянцев	Верхнетоемское	тыс.шт.	520	622	659	760	866	2907
Выращивание стандартных сеянцев	Вилегодское	тыс.шт.	104	514	490	512	536	2052
Выращивание стандартных сеянцев	Выйское	тыс.шт.		16	180	192	204	592
Выращивание стандартных сеянцев	Емецкое	тыс.шт.	161	199	207	237	270	913
Выращивание стандартных сеянцев	Каргопольское	тыс.шт.	1088	849	1138	1197	1261	4445
Выращивание стандартных сеянцев	Карпогорское	тыс.шт.	458	291	697	724	753	2465
Выращивание стандартных сеянцев	Коношское	тыс.шт.	12	124	45	73	94	336
Выращивание стандартных сеянцев	Котласское	тыс.шт.	536	533	500	684	995	2712
Выращивание стандартных сеянцев	Красноборское	тыс.шт.	521	634	554	571	587	2346
Выращивание стандартных сеянцев	Лешуконское	тыс.шт.			39	40	45	124
Выращивание стандартных сеянцев	Няндомское	тыс.шт.	773	733	767	842	976	3318

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Выращивание стандартных сеянцев	Обозерское	тыс.шт.	101	73	116	137	158	484
Выращивание стандартных сеянцев	Онежское	тыс.шт.	437	153	171	176	183	683
Выращивание стандартных сеянцев	Пинежское	тыс.шт.	335	500	529	548	567	2144
Выращивание стандартных сеянцев	Плесецкое	тыс.шт.	174	430	258	287	329	1304
Выращивание стандартных сеянцев	Приозерное	тыс.шт.	484	948	876	1033	1196	4053
Выращивание стандартных сеянцев	Пуксоозерское	тыс.шт.			16	15	15	46
Выращивание стандартных сеянцев	Северодвинское	тыс.шт.	645	423	384	396	414	1617
Выращивание стандартных сеянцев	Сурское	тыс.шт.		102	50	57	67	276
Выращивание стандартных сеянцев	Устьянское	тыс.шт.	1217	1368				1368
Выращивание стандартных сеянцев	Холмогорское	тыс.шт.	163	197	318	375	387	1277
Выращивание стандартных сеянцев	Шенкурское	тыс.шт.	710	583	945	979	1018	3525
Выращивание стандартных сеянцев	Яренское	тыс.шт.	332	321	394	483	578	1776
Выращивание стандартных сеянцев	Итого	тыс.шт.	9708	10173	9949	10761	11924	42807
Уход за ПЛСУ	Вилегодское	га			5			5
Уход за ПЛСУ	Емецкое	га				5		5
Уход за ПЛСУ	Каргопольское	га			5	5	6	16
Уход за ПЛСУ	Коношское	га				5		5
Уход за ПЛСУ	Красноборское	га			5	5	5	15
Уход за ПЛСУ	Няндомское	га			5	5		10
Уход за ПЛСУ	Обозерское	га			5	5	7	17
Уход за ПЛСУ	Онежское	га			5	5	5	15
Уход за ПЛСУ	Устьянское	га			10	10	10	30
Уход за ПЛСУ	Шенкурское	га			5	10	12	27
Уход за ПЛСУ	Итого	га			45	55	45	145
Потребность в лесных семенах	Архангельское	кг	150					
Потребность в лесных семенах	Березниковское	кг		14	19	21	23	77
Потребность в лесных семенах	Вельское	кг		26	15	3		44
Потребность в лесных семенах	Верхнетоемское	кг	200	35	36	41	47	159
Потребность в лесных семенах	Вилегодское	кг	105	31	27	28	29	115
Потребность в лесных семенах	Выйское	кг	41	13	10	10	11	44
Потребность в лесных семенах	Емецкое	кг		12	11	13	15	51
Потребность в лесных семенах	Каргопольское	кг		76	62	65	69	272
Потребность в лесных семенах	Карпогорское	кг	4	24	38	39	41	142
Потребность в лесных семенах	Коношское	кг		8	2	4	5	19
Потребность в лесных семенах	Котласское	кг	18	29	27	37	54	147
Потребность в лесных семенах	Красноборское	кг	205	36	30	31	32	129
Потребность в лесных семенах	Лешуконское	кг		6	2	2	2	12
Потребность в лесных семенах	Няндомское	кг			42	46	53	141
Потребность в лесных семенах	Обозерское	кг		14	6	7	9	36
Потребность в лесных семенах	Онежское	кг		8	9	10	10	37

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Потребность в лесных семенах	Пинежское	кг		30	29	30	31	120
Потребность в лесных семенах	Плесецкое	кг		29	14	16	18	77
Потребность в лесных семенах	Приозерное	кг		62	48	56	65	231
Потребность в лесных семенах	Пуксоозерское	кг			1	1	1	3
Потребность в лесных семенах	Северодвинское	кг	50	23	21	22	23	89
Потребность в лесных семенах	Сурское	кг		12	3	3	4	22
Потребность в лесных семенах	Устьянское	кг		75				75
Потребность в лесных семенах	Холмогорское	кг		11	17	20	21	69
Потребность в лесных семенах	Шенкурское	кг		36	52	53	56	197
Потребность в лесных семенах	Яренское	кг	5	20	21	26	32	99
Потребность в лесных семенах	Итого	кг	778	630	542	584	651	2407».

30. Приложение № 19 указанному Лесному плану считать приложением № 20 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 20
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
ПО ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ И ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЮ, ОБЕСПЕЧИВАЕМЫЕ ОРГАНАМИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ РАЗМЕЩЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗАКАЗА**

Наименование мероприятий	Лесничество	Ед. изм.	Факт 2014 г.	Объемы по годам				Объем на 2015 – 2018 гг.
				2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Создание лесных культур	Березниковское	га	3	2	4	2	2	10
Создание лесных культур	Вельское	га	50	36	44	40	45	165
Создание лесных культур	Вилегодское	га			19			19
Создание лесных культур	Выйское	га	63	34	10	20	26	90
Создание лесных культур	Емецкое	га	2	5	5	5	5	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Создание лесных культур	Каргопольское	га	64	70	42	53	56	221
Создание лесных культур	Карпогорское	га		37	15	10		62
Создание лесных культур	Коношское	га	15	20	20	20	20	80
Создание лесных культур	Красноборское	га	8		58	5	10	73
Создание лесных культур	Лешуконское	га	70	23	14	14	14	65
Создание лесных культур	Мезенское	га	10					
Создание лесных культур	Няндомское	га	2		4	3	3	10
Создание лесных культур	Обозерское	га	19	81		43	48	172
Создание лесных культур	Пинежское	га		15				15
Создание лесных культур	Плесецкое	га	10	18	8	10	12	48
Создание лесных культур	Приозерное	га	46	42	21	37	44	144
Создание лесных культур	Пуксоозерское	га						
Создание лесных культур	Северодвинское	га			20	7	6	33
Создание лесных культур	Сурское	га	30	30			0	30
Создание лесных культур	Холмогорское	га	5		5			5
Создание лесных культур	Шенкурское	га		20	20	20	20	80
Создание лесных культур	Яренское	га	6	11		10	10	31
Создание лесных культур	Итого	га	403	444	309	299	321	1373
из них посадкой	Березниковское	га	3	2	4	2	2	10
из них посадкой	Вельское	га	50	36	44	40	45	165
из них посадкой	Вилегодское	га			19			19
из них посадкой	Выйское	га	63	34	10	20	26	90
из них посадкой	Емецкое	га	2	5	5	5	5	20
из них посадкой	Каргопольское	га	64	70	42	53	56	221
из них посадкой	Карпогорское	га		37	15	10		62
из них посадкой	Коношское	га	15	20	20	20	20	80
из них посадкой	Красноборское	га	8		58	5	10	73
из них посадкой	Лешуконское	га	70	23	14	14	14	65
из них посадкой	Мезенское	га	10					
из них посадкой	Няндомское	га	2		4	3	3	10
из них посадкой	Обозерское	га	19	81		43	48	172
из них посадкой	Пинежское	га		15				15
из них посадкой	Плесецкое	га	10	18	8	10	12	48
из них посадкой	Приозерное	га	46	42	21	37	44	144
из них посадкой	Пуксоозерское	га						
из них посадкой	Северодвинское	га			20	7	6	33
из них посадкой	Сурское	га	30	30			0	30
из них посадкой	Холмогорское	га	5		5			5
из них посадкой	Шенкурское	га		20	20	20	20	80
из них посадкой	Яренское	га	6	11		10	10	31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
из них посадкой	Итого	га	403	444	309	299	321	1373
Комбинированное лесовосстановление	Верхнетоемское	га		18,0	20,0	20,0	20,0	78
Комбинированное лесовосстановление	Красноборское	га		20,0	20,0	20,0	20,0	80
Комбинированное лесовосстановление	Итого	га		38	40	40	40	158
Дополнение лесных культур	Березниковское	га	2,0			1,0		1
Дополнение лесных культур	Вельское	га	22,0	28,0	13,0	4,0	4,0	49
Дополнение лесных культур	Верхнетоемское	га	17,0					
Дополнение лесных культур	Вилегодское	га		15,0				15
Дополнение лесных культур	Выйское	га	26,0	99,0	18,0	16,0	14,0	147
Дополнение лесных культур	Емецкое	га	2,0		1,0			1
Дополнение лесных культур	Каргопольское	га	3,0	70,0	15,0	14,0	11,0	110
Дополнение лесных культур	Коношское	га	13,0	23,0	5,0	3,0	2,0	33
Дополнение лесных культур	Красноборское	га	28,0					
Дополнение лесных культур	Лешуконское	га	15,0	18,0	4,0	3,0	3,0	28
Дополнение лесных культур	Няндомское	га			1,0	1,0		2
Дополнение лесных культур	Обозерское	га	5,0		11,0	11,0	9,0	31
Дополнение лесных культур	Пинежское	га	32,0					
Дополнение лесных культур	Плесецкое	га	2,0	10,0	3,0	2,0	2,0	17
Дополнение лесных культур	Приозерное	га			10,0	9,0	9,0	28
Дополнение лесных культур	Пуксоозерское	га			2,0	2,0	2,0	6
Дополнение лесных культур	Северодвинское	га			1,0	1,0		2
Дополнение лесных культур	Сурское	га	5,0		10,0	9,0	7,0	26
Дополнение лесных культур	Холмогорское	га	2,0					
Дополнение лесных культур	Яренское	га	14,0					
Дополнение лесных культур	Итого	га	188	263	94	76	63	496
Уход за лесными культурами	Березниковское	га	36,0	27	9	8	8	52
Уход за лесными культурами	Вельское	га	90,0	103	130	120	129	482
Уход за лесными культурами	Верхнетоемское	га	17,0					
Уход за лесными культурами	Вилегодское	га	38,0	41	19	19	19	98
Уход за лесными культурами	Выйское	га	74,0	15	107	64	56	242
Уход за лесными культурами	Емецкое	га	2,0	6	12	15	15	48
Уход за лесными культурами	Каргопольское	га	248,0	134	176	165	151	626
Уход за лесными культурами	Карпогорское	га	26,0		52	62	25	139
Уход за лесными культурами	Коношское	га	57,0	31	55	60	60	206
Уход за лесными культурами	Котласское	га	11,0	2				2
Уход за лесными культурами	Красноборское	га	28,0	17	66	63	73	219
Уход за лесными культурами	Лешуконское	га	40,0	38	107	51	42	238
Уход за лесными культурами	Мезенское	га	10,0	10	10			20
Уход за лесными культурами	Няндомское	га		2	6	7	10	25
Уход за лесными культурами	Обозерское	га	6,0		100	124	91	315

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Уход за лесными культурами	Пинежское	га	30,0	30	15	15		60
Уход за лесными культурами	Плесецкое	га	7,0	9	36	36	30	111
Уход за лесными культурами	Приозерное	га	245,0	83	108	99	101	391
Уход за лесными культурами	Пуксоозерское	га						
Уход за лесными культурами	Северодвинское	га			21	28	34	83
Уход за лесными культурами	Сурское	га	30,0		60	30		90
Уход за лесными культурами	Холмогорское	га		5	10	5	5	25
Уход за лесными культурами	Шенкурское	га	62,0	29	40	60	60	189
Уход за лесными культурами	Яренское	га	34,0	29	17	21	20	87
Уход за лесными культурами	Итого	га	1091	611	1156	1052	929	3748
Рубки ухода в молодняках	Архангельское	га	7,0					
Рубки ухода в молодняках	Березниковское	га		300	20	30	40	390
Рубки ухода в молодняках	Вельское	га		132	10	20	30	192
Рубки ухода в молодняках	Верхнетоемское	га			5	5	5	15
Рубки ухода в молодняках	Вилегодское	га			20	30	40	90
Рубки ухода в молодняках	Выйское	га		101	10	10	10	131
Рубки ухода в молодняках	Емецкое	га	10,0		10	10	20	40
Рубки ухода в молодняках	Каргопольское	га	45,0	81	40	40	40	201
Рубки ухода в молодняках	Карпогорское	га	40,0		20	20	20	60
Рубки ухода в молодняках	Коношское	га	259,0	302	200	200	200	902
Рубки ухода в молодняках	Котласское	га			20	30	40	90
Рубки ухода в молодняках	Красноборское	га			5	5	5	15
Рубки ухода в молодняках	Лешуконское	га	34,0	7	10	10	10	37
Рубки ухода в молодняках	Няндомское	га		34	10	10	10	64
Рубки ухода в молодняках	Обозерское	га	5,0	10	5	10	10	35
Рубки ухода в молодняках	Пинежское	га	47,0	50	30	30	30	140
Рубки ухода в молодняках	Плесецкое	га			10	20	20	50
Рубки ухода в молодняках	Приозерное	га		20	20	30	30	100
Рубки ухода в молодняках	Северодвинское	га		16	5	10	10	41
Рубки ухода в молодняках	Соловецкое	га		10				
Рубки ухода в молодняках	Сурское	га	30,0		10	10	20	40
Рубки ухода в молодняках	Устьянское	га		10	10	10	10	40
Рубки ухода в молодняках	Холмогорское	га		3				
Рубки ухода в молодняках	Шенкурское	га			10	20	20	50
Рубки ухода в молодняках	Яренское	га		97	20	20	20	157
Рубки ухода в молодняках	Итого	га	477	1173	500	580	640	2893
Подготовка почвы под лесные культуры	Березниковское	га	5,0	4	2	2	2	10
Подготовка почвы под лесные культуры	Вельское	га	51,0	80	40	45	21	186
Подготовка почвы под лесные культуры	Вилегодское	га		19				19
Подготовка почвы под лесные культуры	Выйское	га	82,0	10	20	26	82	138

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подготовка почвы под лесные культуры	Емецкое	га	2,0	10	5	5	2	22
Подготовка почвы под лесные культуры	Каргопольское	га	107,0	50	53	56	68	227
Подготовка почвы под лесные культуры	Карпогорское	га	21,0	31	10			41
Подготовка почвы под лесные культуры	Коношское	га	20,0	20	20	20	12	72
Подготовка почвы под лесные культуры	Красноборское	га	8,0	58	5	10		73
Подготовка почвы под лесные культуры	Лешуконское	га	20,0	17	14	14	17	62
Подготовка почвы под лесные культуры	Няндомское	га	2,0	4	3	3	4	14
Подготовка почвы под лесные культуры	Обозерское	га	105,0		43	48	57	148
Подготовка почвы под лесные культуры	Пинежское	га		15				15
Подготовка почвы под лесные культуры	Плещское	га	24,0	8	10	12	14	44
Подготовка почвы под лесные культуры	Приозерное	га	100,0	71	37	44	52	204
Подготовка почвы под лесные культуры	Пуксоозерское	га					11	11
Подготовка почвы под лесные культуры	Северодвинское	га		20	7	6	2	35
Подготовка почвы под лесные культуры	Сурское	га	30,0				45	45
Подготовка почвы под лесные культуры	Холмогорское	га		5				5
Подготовка почвы под лесные культуры	Шенкурское	га	20,0	20	20	20		60
Подготовка почвы под лесные культуры	Яренское	га	17,0		10	10		20
Подготовка почвы под лесные культуры	Итого	га	614	442	299	321	389	1451
Содействие естеств. возобновлению	Березниковское	га	84,0	163	453	476	499	1591
Содействие естеств. возобновлению	Вельское	га	838,0	338	271	288	307	1204
Содействие естеств. возобновлению	Верхнетоемское	га	134,0	369	327	343	362	1401
Содействие естеств. возобновлению	Вилегодское	га	505,0	475	363	403	447	1688
Содействие естеств. возобновлению	Выйское	га	104,0	1616	189	199	208	2212
Содействие естеств. возобновлению	Емецкое	га	477,0	321	254	266	282	1123
Содействие естеств. возобновлению	Каргопольское	га	521,0	402	462	465	468	1797
Содействие естеств. возобновлению	Карпогорское	га	166,0	18	544	579	615	1756
Содействие естеств. возобновлению	Коношское	га	824,0	430	274	329	403	1436
Содействие естеств. возобновлению	Котласское	га	387,0	207	316	334	352	1209
Содействие естеств. возобновлению	Красноборское	га	125,0	254	447	465	483	1649
Содействие естеств. возобновлению	Лешуконское	га	54,0	176	55	55	55	341
Содействие естеств. возобновлению	Няндомское	га	286,0	264	335	346	358	1303
Содействие естеств. возобновлению	Обозерское	га	133,0	111	124	128	131	494
Содействие естеств. возобновлению	Онежское	га	441,0	181	305	322	331	1139
Содействие естеств. возобновлению	Пинежское	га	580,0	534	189	190	197	1110
Содействие естеств. возобновлению	Плещское	га	158,0	573	140	144	147	1004
Содействие естеств. возобновлению	Приозерное	га	604,0	300	412	433	459	1604
Содействие естеств. возобновлению	Пуксоозерское	га	187,0	78	19	19	19	135
Содействие естеств. возобновлению	Северодвинское	га	108,0	142	210	212	214	778
Содействие естеств. возобновлению	Сурское	га	941,0	174	58	62	65	359
Содействие естеств. возобновлению	Устьянское	га	66,0	147	519	533	548	1747

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Содействие естеств. возобновлению	Холмогорское	га	311,0	160	216	220	223	819
Содействие естеств. возобновлению	Шенкурское	га	400,0	300	421	434	438	1593
Содействие естеств. возобновлению	Яренское	га	216,0	143	402	449	497	1491
Содействие естеств. возобновлению	Итого	га	8650	7876	7305	7694	8108	30983
Выращивание сеянцев с ЗКС	Вельское	тыс.шт.	489,2	500	500	500	500	2000
Выращивание сеянцев с ЗКС	Устьянское	тыс.шт.	314	1800	3800	4500	4500	14600
Выращивание сеянцев с ЗКС	Итого	тыс.шт.	803,2	2300	4300	5000	5000	16600
Выращивание стандартных сеянцев	Березниковское	тыс.шт.	6,0					
Выращивание стандартных сеянцев	Вельское	тыс.шт.	90,0	179	60			239
Выращивание стандартных сеянцев	Верхнегоемское	тыс.шт.	13,0	17	19	19	19	74
Выращивание стандартных сеянцев	Вилегодское	тыс.шт.		58				58
Выращивание стандартных сеянцев	Выйское	тыс.шт.	192,0	219	304	308	316	1147
Выращивание стандартных сеянцев	Емецкое	тыс.шт.	5,0	19	12	4	4	39
Выращивание стандартных сеянцев	Каргопольское	тыс.шт.	195,0	539	250	258	258	1305
Выращивание стандартных сеянцев	Карпогорское	тыс.шт.		142				142
Выращивание стандартных сеянцев	Коношское	тыс.шт.	38,0	16	81	58	42	197
Выращивание стандартных сеянцев	Красноборское	тыс.шт.	33,0	19	19	19	19	76
Выращивание стандартных сеянцев	Лешуконское	тыс.шт.	221,0	113	65	65	65	308
Выращивание стандартных сеянцев	Мезенское	тыс.шт.	30,0					
Выращивание стандартных сеянцев	Няндомское	тыс.шт.	6,0		12	15	12	39
Выращивание стандартных сеянцев	Обозерское	тыс.шт.	30,0	178	181	208	219	786
Выращивание стандартных сеянцев	Пинежское	тыс.шт.	24,0	58				58
Выращивание стандартных сеянцев	Плесецкое	тыс.шт.	32,0	108	46	46	54	254
Выращивание стандартных сеянцев	Приозерное	тыс.шт.	138,0	196	158	177	204	735
Выращивание стандартных сеянцев	Пуксоозерское	тыс.шт.			39	39	42	120
Выращивание стандартных сеянцев	Северодвинское	тыс.шт.			8	8	4	20
Выращивание стандартных сеянцев	Сурское	тыс.шт.	94,0	116	169	173	169	627
Выращивание стандартных сеянцев	Холмогорское	тыс.шт.	10,0					
Выращивание стандартных сеянцев	Шенкурское	тыс.шт.		77				77
Выращивание стандартных сеянцев	Яренское	тыс.шт.	20,0	42				42
Выращивание стандартных сеянцев	Итого	тыс.шт.	1177	2096	1423	1397	1427	6343
Уход за лесосеменными плантациями	Вельское	га		8	10	15	20	53
Уход за лесосеменными плантациями	Итого	га		8	10	15	20	53
Уход за ПЛСУ	Вельское	га				5	5	10
Уход за ПЛСУ	Вилегодское	га				5	5	10
Уход за ПЛСУ	Каргопольское	га		19		5	5	29
Уход за ПЛСУ	Котласское	га					10	10
Уход за ПЛСУ	Красноборское	га				5	5	10
Уход за ПЛСУ	Обозерское	га		16			5	21
Уход за ПЛСУ	Плесецкое	га					5	5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Уход за ПЛСУ	Устьянское	га				10	15	25
Уход за ПЛСУ	Шенкурское	га		10	10		15	35
Уход за ПЛСУ	Итого	га		45	10	30	70	155
Потребность в лесных семенах	Березниковское	кг	4,0				58	58
Потребность в лесных семенах	Вельское	кг	157,0		3			3
Потребность в лесных семенах	Верхнетоемское	кг			1	1	1	3
Потребность в лесных семенах	Выйское	кг	25,0		16	17	17	50
Потребность в лесных семенах	Емецкое	кг			1			1
Потребность в лесных семенах	Каргопольское	кг	6,0		14	14	14	42
Потребность в лесных семенах	Карпогорское	кг	2,0					
Потребность в лесных семенах	Коношское	кг			5	3	2	10
Потребность в лесных семенах	Красноборское	кг			1	1	1	3
Потребность в лесных семенах	Лешуконское	кг	5,0		4	4	4	12
Потребность в лесных семенах	Няндомское	кг		50		1	1	52
Потребность в лесных семенах	Обозерское	кг			10	12	12	34
Потребность в лесных семенах	Пинежское	кг	2,0					
Потребность в лесных семенах	Плесецкое	кг			3	2	3	8
Потребность в лесных семенах	Приозерное	кг			8	10	11	29
Потребность в лесных семенах	Пуксоозерское	кг			2	2	2	6
Потребность в лесных семенах	Сурское	кг	5,0		9	10	9	28
Потребность в лесных семенах	Устьянское	кг	10,0					
Потребность в лесных семенах	Итого	кг	216	50	77	77	135	339
В том числе улучшенных	Вельское	кг	21,0					
В том числе улучшенных	Итого	кг	21					
Закладка ПЛСУ сосны	Вельское	шт.			5		5	10
Закладка ПЛСУ ели	Вилегодское	шт.			5			5
Закладка ПЛСУ сосны	Каргопольское	шт.			5			5
Закладка ПЛСУ ели	Каргопольское	шт.					10	10
Закладка ПЛСУ ели	Котласское	шт.				10		10
Закладка ПЛСУ сосны	Красноборское	шт.			5			5
Закладка ПЛСУ ели	Няндомское	шт.					5	5
Закладка ПЛСУ сосны	Плесецкое	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ сосны	Устьянское	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ ели	Устьянское	шт.			10			10
Закладка ПЛСУ сосны	Шенкурское	шт.					5	5
Закладка ПЛСУ ели	Шенкурское	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ сосны	Яренское	шт.					5	5
Закладка ПЛСУ лиственницы	Обозерское	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ сосны	Итого	шт.			15	10	15	40
Закладка ПЛСУ ели	Итого	шт.			15	15	15	45

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Закладка ПЛСУ лиственницы	Итого	шт.				5		5
Закладка ПЛСУ (сосна, ель, лиственница)					30	30	30	90
Закладка лесосеменных плантаций	Вельское	га	5	5	5	5	5	20
Закладка лесосеменных плантаций	Каргопольское	га						
Закладка лесосеменных плантаций	Обозерское	га						
Закладка лесосеменных плантаций	Итого	га	5	5	5	5	5	20».

31. Приложение № 20 указанному Лесному плану считать приложением № 21.

32. Приложение № 21 указанному Лесному плану считать приложением № 22 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 22
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

ПРОГНОЗНЫЕ ДОХОДЫ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ЛЕСНОГО ПЛАНА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ИСТОЧНИКАМ

тыс. руб.

Наименование	Виды использования лесов	Ед. изм.	2009 г. (факт)	2010 г. (факт)	2011 г. (факт)	2012 г. (факт)	2013 г. (факт)	2014 г. (факт)	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	Общий объем на 2015 – 2018 гг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Доходы	Заготовка древесины	Тыс. руб.	880 744,3	1 139 980,0	1 144 780,8	989 773,5	907 233,6	834 410,1	798 623,3	817 566,8	856 671,4	905 044,6	3 377 906,1
Доходы	Заготовка живицы	Тыс. руб.	3,3	1,2	5,2	5,9	9,8	1,3	4,7	4,1	4,4	4,7	17,9
Доходы	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Тыс. руб.	24,4	32,8	158,7	236,3	260,1	256,8	270,4	281,7	295,3	314,0	1 161,4
Доходы	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Тыс. руб.	2,5	9,7	22,1	8,8	3,5	8,1	7,8	13,1	13,8	14,9	49,6
Доходы	Ведение сельского хозяйства (сенокошение)	Тыс. руб.	0,0	0,0	0,5	0,5	1,4	1,4	2,0	2,0	2,3	2,4	8,7
Доходы	Ведение сельского хозяйства (выпас с/х животных)	Тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	67,9	200,6	213,2	219,1	229,6	241,1	903,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Доходы	Ведение сельского хозяйства (северное оленеводство)	Тыс. руб.	25,0	26,2	50,0	36,3	0,0	2,8	10,7	11,1	11,6	12,2	45,6
Доходы	Ведение сельского хозяйства (пчеловодство)	Тыс. руб.	0,0	0,0	3,3	2,3	58,9	13,4	11,9	14,9	15,6	16,4	58,8
Доходы	Ведение сельского хозяйства (иное)	Тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	1,2
Доходы	Осуществление научно-исследовательской, образовательной деятельности	Тыс. руб.	110,9	528,1	524,6	500,7	285,9	244,4	310,8	321,0	336,6	353,4	1 321,8
Доходы	Осуществление рекреационной деятельности	Тыс. руб.	688,3	1 863,5	2 485,9	2 029,8	2 194,2	2 274,4	2 227,0	2 464,0	2 580,0	2 688,0	9 959,0
Доходы	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	Тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	44,8	65,8	68,6	119,8	131,8	386,0
Доходы	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Тыс. руб.	38 449,9	54 679,4	66 999,8	102 239,2	82 236,1	56 611,8	64 614,9	58 167,1	61 656,9	65 356,0	249 794,9
Доходы	Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	Тыс. руб.	102,9	97,5	83,3	63,4	78,4	78,4	74,4	86,6	90,8	95,3	347,1
Доходы	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Тыс. руб.	31 387,7	19 662,9	11 744,5	16 635,7	13 398,9	22 020,0	21071,8	20 670,2	21 910,5	23 225,0	86 877,5
Доходы	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Тыс. руб.	47,9	57,0	64,2	71,2	71,9	71,9	75,8	79,1	82,9	87,0	324,8
Доходы	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Тыс. руб.	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	28,3	62,0	24,2	25,4	26,7	138,3
	ИТОГО	Тыс. руб.	951587,1	1216938,3	1226923,0	1111603,7	1005900,7	916268,5	887646,8	899993,9	944047,2	997613,8	3729301,7
	в том числе:												
	федеральный бюджет	Тыс. руб.	563 500,9	741 766,9	755 781,9	704 886,4	610 197,3	577 428,3	575970,4	669597,4	702373,1	742226,8	2690167,7
	бюджет Архангельской области	Тыс. руб.	388 086,2	475 171,4	471 141,1	406 717,3	395 703,4	338 840,2	311676,4	230396,5	241674,1	255387,0	1039134,0»

33. Приложение № 22 указанному Лесному плану считать приложением № 23 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 23
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)»

**ПРОГНОЗНЫЕ ОБЪЕМЫ
СРЕДСТВ БЮДЖЕТА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
НА ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ЛЕСНОГО ПЛАНА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

тыс. руб.

Наименования использования средств бюджета	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	Общий объем на 2015 – 2018 гг.
1. Охрана лесов от пожаров	481876,8	1071765,8	490234,2	378463,3	575190,7	424037,2	260817,7	288214,8	288283,4	288355,5	1125671,4
2. Защита лесов	197563,3	237476,6	637246,0	825391,5	667468,9	247863,1	114115,4	104473,8	120271,0	144325,2	483185,4
3. Воспроизводство лесов и лесоразведение	325029,0	120292,5	293126,8	257856,3	289618,2	275468,3	350483,8	352040,5	352040,5	353800,7	1408365,5
4. Отвод и таксация лесосек	75594,7	54884,3	111157,4	121122,5	122276,2	126108,8	754404,5	773028,8	699650,4	720639,9	2947723,6
5. Лесоустройство				40793,4	51301,2	101786,0	100826,4	67540,0	72053,3	79258,6	319678,3
7. Расходы на содержание органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации	413414,6	344246,7	371071,1	395401,3	436120,7	469839,6	508144,2	429619,1	494964,5	559309,9	1992037,7
Итого	1493478,4	1828665,9	1902835,5	2019028,3	2141975,9	1645103,0	2088792,0	2014917,0	2027263,1	2145689,8	8276661,9
в том числе:											
субвенции федерального бюджета	543937,2	586321,8	782038,8	465375,7	572895,4	605159,2	541377,0	563647,3	586705,0	620978,6	2312707,9
из бюджета субъекта	46930,5	41684,7	107709,1	142760,8	205671,1	251889,9	281803,0	192666,9	259833,7	275012,4	1009316,0
иных источников	143776,2	93455,4	109241,2	120175,3	101267,7	83563,3	90020,9	83241,9	78741,9	83341,8	335346,5
за счет средств арендаторов	758834,6	1107204,0	903846,4	1620716,6	1615120,1	704490,6	1175591,1	1175360,9	1101982,5	1166357,0	4619291,5».

34. Приложение № 23 указанному Лесному плану считать приложением № 24 и изложить его в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 24
к Лесному плану
Архангельской области
(в редакции указа Губернатора
Архангельской области
от 25 июля 2016 г. № 87-у)

**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ПЛАНИРУЕМОГО ОСВОЕНИЯ ЛЕСОВ**

№ п/п	Показатели индикаторов	Ед. изм.	Код строки	Объемы по годам				
				2014 г. (факт)	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Объем рубок лесных насаждений с 1 гектара покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	м³/га	100	0,52	0,56	0,59	0,62	0,65
1.1.	Объем рубок лесных насаждений (выборочных и сплошных) на землях лесного фонда	тыс. м ³	110	11263,3	12312,4	12868,8	13456,7	14127,6
1.2.	Площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	120	21 787,7	21 798,8	21 797,5	21 795,7	21 795,8
2	Соотношение стоимости 1 м³ древесины от рубок лесных насаждений и ставки платы за единицу объема древесины, установленной Правительством Российской Федерации	%	200	157,1	152,1	153,0	152,8	152,7
2.1.	Средняя стоимость 1 м ³ древесины от рубок лесных насаждений на землях лесного фонда на территории Архангельской области	руб.	210	57,2	58,1	61,2	63,7	66,9
2.2.	Средняя ставка платы за единицу объема древесины, установленная Правительством Российской Федерации	руб.	220	36,4	38,2	40,0	41,7	43,8
3	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	руб./га	300	33,52	29,05	31,58	33,12	35,00
3.1.	Общий объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. руб.	310	955 458,00	827 864,30	899 996,50	944 049,80	997 616,60
3.2.	Площадь земель лесного фонда в Архангельской области	тыс. га	320	28 501,2	28 501,2	28 501,2	28 501,2	28 501,2
4	Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от пожаров	%	400	0,005	0,004	0,004	0,004	0,004
4.1.	Площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от пожаров	тыс. га	410	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8
4.2.	Площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	420	21 787,7	21 798,8	21 797,5	21 795,7	21 795,8
5	Удельная площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса	%	500	0,000	0,002	0,002	0,002	0,002
5.1.	Площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью, погибшей от вредителей и болезней леса	тыс. га	510	0,1	0,4	0,4	0,4	0,4
5.2.	Площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	520	21 787,7	21 798,8	21 797,5	21 795,7	21 795,8
6	Соотношение площади искусственного лесовосстановления и площади сплошных рубок лесных насаждений на землях лесного фонда	%	600	6,9	7,0	7,1	7,1	7,1
6.1.	Площадь искусственного лесовосстановления на землях лесного фонда на территории Архангельской области	га	610	4 292	4 519	4 745	4 982	5 231

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.2.	Площадь сплошных рубок лесных насаждений на землях лесного фонда на территории Архангельской области	га	620	61 937,0	64 143,0	67 047,0	70 103,0	73 428,0
7	Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	%	700	83,4	83,4	83,5	83,6	83,7
7.1.	Площадь ценных лесных насаждений на покрытых лесной растительностью землях лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	710	18 173,1	18 184,0	18 200,0	18 220,0	18 250,0
7.2.	Площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	720	21 787,7	21 798,8	21 797,5	21 795,7	21 795,8
8	Общий средний прирост на 1 гектар покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	м ³ /га	800	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
8.1.	Общий средний прирост древесины на землях лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. м ³	810	29 810,0	30 150,0	30 200,0	30 250,0	30 300,0
8.2.	Площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	820	21 787,7	21 798,8	21 797,5	21 795,7	21 795,8
9	Лесистость территории Архангельской области	%	900	54,0	54,0	54,0	54,0	54,0
9.1.	Площадь покрытых лесной растительностью земель на территории Архангельской области	тыс. га	910	22 311,7	22 320,4	22 319,1	22 317,3	22 317,4
9.2.	Площадь Архангельской области	тыс. га	920	41 310,3	41 310,3	41 310,3	41 310,3	41 310,3

Продолжение приложения № 24

№ п/п	Показатели индикаторов	Ед. изм.	2015 г.	2018 г.
1	Объем рубок лесных насаждений с 1 гектара покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	м ³ /га	0,57	0,65
1.1.	Объем рубок лесных насаждений (выборочных и сплошных) на землях лесного фонда	тыс. м ³	12312,4	14127,6
1.2.	Площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. га	21 787,7	21 784,7
2	Соотношение стоимости 1 м³ древесины от рубок лесных насаждений и ставки платы за единицу объема древесины, установленной Правительством Российской Федерации	%	152,1	152,7
2.1.	Средняя стоимость 1 м ³ древесины от рубок лесных насаждений на землях лесного фонда на территории Архангельской области	руб.	58,10	66,90
2.2.	Средняя ставка платы за единицу объема древесины, установленная Правительством Российской Федерации	руб.	38,20	43,80
3	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	руб./га	29,05	35,00
3.1.	Общий объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда на территории Архангельской области	тыс. руб.	827864,3	997616,6
3.2.	Площадь земель лесного фонда в Архангельской области	тыс. га	28 501,2	28 501,2».

