



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 января 2022 г. № 6

О внесении изменений в постановление министерства природопользования Рязанской области от 19 декабря 2017 года № 48 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Рязанской области «Солотчинское лесничество», подведомственного министерству природопользования Рязанской области» (в редакции постановлений министерства природопользования Рязанской области от 17.07.2018 № 14, от 26.12.2018 № 31, от 15.01.2020 № 3, от 23.12.2020 № 44, с изменениями, внесенными решением Рязанского областного суда от 14.03.2019 № 3А-186/2019)

В целях приведения нормативного правового акта Рязанской области в соответствие с федеральным законодательством министерство природопользования Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в приложение к постановлению министерства природопользования Рязанской области от 19 декабря 2017 г. № 48 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Рязанской области «Солотчинское лесничество», подведомственного министерству природопользования Рязанской области» следующие изменения:

1. Раздел «Перечень законодательных, нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2. В главе 2:

1) в разделе 2.1. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины»:

- таблицу 10 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

- таблицу 13 изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

- в абзаце третьем пункта 2.1.6. слова «приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 22 июля 2017 г. № 626»

заменить словами «приказом Минприроды России от 30 июля 2020 г. № 534»;

- в абзаце втором пункта 2.1.8. слова «приказом Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 13 сентября 2016 года № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» заменить словами «приказом Минприроды России от 1 декабря 2020 года № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации»»;

- в абзаце восьмом пункта 2.1.12. слова «приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 марта 2019 года № 188» заменить словами «приказом Минприроды России от 04.12.2020 года № 1014»;

2) в абзаце первом пункта 2.2.1. раздела 2.2. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки живицы» слова «приказом Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 24 января 2012 г. № 23» заменить словами «приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 911»;

3) в разделе 2.3. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов»:

в пункте 2.3.1.:

- в абзаце втором слова «Приказом Минприроды РФ от 16 июля 2018 года № 325 «Об утверждении правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов» заменить словами «приказом Минприроды России от 28 июля 2020 года № 496 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»;

- абзац пятый исключить;

в абзаце третьем пункта 2.3.3. слова «Приказом Минприроды РФ от 16 июля 2018 года № 325» заменить словами «приказом Минприроды России от 28 июля 2020 года № 496»;

4) в абзаце первом пункта 2.4.1. раздела 2.4. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений» слова «приказом Рослесхоза от 5 декабря 2011 г. № 511» заменить словами «приказом Минприроды России от 28 июля 2020 года № 494»;

5) в абзаце третьем пункта 2.5.1 раздела 2.5. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства» слова «приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении правил охоты» заменить словами «приказом Минприроды России от 24 июля 2020 г. № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

6) в разделе 2.6. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для ведения сельского хозяйства»:

в пункте 2.6.1.:

- в абзаце третьем слова «Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными Приказом Минприроды РФ от 21 июня 2017 года N 314» заменить словами «приказом Минприроды России от 2 июля 2020 года № 408 «Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства и Перечня случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;

- абзац девятый изложить в следующей редакции: «Для сенокошения планируется использовать нелесные земли, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, до проведения на них лесовосстановления. В необходимых случаях для сенокошения могут использоваться пригодные для этой цели участки малоценных насаждений, не намеченные под реконструкцию. Травостой состоит из злаков, широколиственных и луговых трав. Общая урожайность составляет в среднем 7 ц/га.»;

7) в абзаце первом раздела 2.7. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности» слова «приказом Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 23 декабря 2011 г. № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности» заменить словами «приказом Минприроды России от 27 июля 2020 года № 487 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»;

8) в разделе 2.8. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»:

- в абзаце втором пункта 2.8.1. слова «приказа Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 21 февраля 2012 г. № 62» заменить словами «приказа Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 908»;

- в абзаце шестом пункта 2.8.6. слова «приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 21 февраля 2012 г. № 62» заменить словами «приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 908»;

9) абзац третий раздела 2.9. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для создания лесных плантаций и их эксплуатация» исключить;

10) в абзаце первом раздела 2.10. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений» слова «приказу Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 5 декабря 2011 г. № 510» заменить словами «приказу Минприроды России от 28 июля 2020 года № 497»;

11) в абзаце первом раздела 2.11. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)» слова «приказом Рослесхоза от 19.07.2011 №

308» заменить словами «приказом Минприроды России от 22 июля 2020 года № 469»;

12) в абзаце втором раздела 2.12. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» слова «приказа Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» заменить словами «приказа Минприроды России от 7 июля 2020 года № 417 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута»;

13) в абзаце первом раздела 2.14. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, эксплуатации и реконструкции линейных объектов» слова «приказом Рослесхоза от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов» заменить словами «приказом Минприроды России от 10 июля 2020 года № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;

14) в абзацах первом и втором раздела 2.15. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов» слова «приказом Минприроды Российской Федерации от 01.12.2014 № 528» заменить словами «приказом Минприроды России от 28 июля 2020 года № 495»;

15) в разделе 2.17. «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов»:

- в абзаце втором пункта 2.17.1. слова «Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417» заменить словами «постановлением Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;

- в абзаце одиннадцатом пункта 2.17.2. слова «Правилах пожарной безопасности, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 30.06.2007 № 417» заменить словами «постановлении Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;

- пункт 2.17.3. изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

- в пункте 2.17.4. Требования к воспроизводству лесов (нормативы, параметры, сроки проведения мероприятий по лесовосстановлению, лесоразведению, уходу за лесами):

- абзац второй исключить;

- в абзаце шестнадцатом слова «Приказом Минприроды РФ от 22 ноября 2017 года № 626» заменить словами «приказом Минприроды России от 30 июля 2020 г. № 534».

3. В Главе 3 в разделе 3.1. «Ограничения по видам целевого использования лесов» таблицу 66 изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

Министр



А.В. Новиков

Приложение 1
к постановлению
министерства природопользования
Рязанской области
от 22 января 2022 № 6

Перечень законодательных, нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент

1. Законодательные акты Российской Федерации
Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации»;
Федеральный закон от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации»;
Федеральный закон от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ «Водный кодекс Российской Федерации»;
Федеральный закон от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;
Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»;
Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
Федеральный закон от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ «О семеноводстве»;
Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
Федеральный закон от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений»;
Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
Федеральный закон от 23 августа 1996 года № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
Федеральный закон от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;
Федеральный закон от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»;
Федеральный закон от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

Федеральный закон от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире»;

Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 26 сентября 1997 года № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях»;

Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;

Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

Федеральный закон от 07 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи»;

Федеральный закон от 08 января 1998 года № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах».

2. Правовые акты Правительства Российской Федерации

постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 1995 года № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»;

постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 года № 486 «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети»;

постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2022 года № 18 «О подготовке и принятии решения о предоставлении водного объекта в пользование»;

постановление Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;

постановление Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;

постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

постановление Правительства Российской Федерации от 23 июля 2009 года № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 года № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114

Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»;

постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 года № 376 «О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникающих вследствие лесных пожаров»;

постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 года № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы»;

постановление Правительства Российской Федерации от 18 мая 2011 года № 378 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров на территории субъекта Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 года № 1464 «О привлечении сил и средств федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 года № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 мая 2013 года № 849-р «Об утверждении Перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов».

3. Нормативные правовые акты Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (Минприроды России)

приказ Минприроды России от 27.02.2017 года № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений»;

приказ Минприроды России от 9 января 2017 года № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования»;

приказ Минприроды России от 5 апреля 2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»;

приказ Министерства природных ресурсов РФ от 16 июля 2007 года №181 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых территориях»;

приказ Минприроды России от 04.12.2020 года № 1014 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»;

приказ Минприроды России от 30 июля 2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;

приказ Минприроды России от 28 марта 2014 года № 161 «Об утверждении Видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса,

Норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»;

приказ Минприроды России от 25 ноября 2020 года № 965 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»;

приказ Минприроды России от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

приказ Минприроды России от 18 августа 2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»;

приказ Минприроды России от 28 июля 2020 года № 495 «Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»;

приказ Минприроды России от 1 декабря 2020 года № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации»;

приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 909 «Об утверждении Порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород»;

приказ Минприроды России от 30 июля 2020 года № 535 «Об утверждении Порядка заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений»;

приказ Минприроды России от 20 октября 2015 года № 438 «Об утверждении Правил создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов)»;

приказ Минприроды России от 19 февраля 2015 года № 58 «Об утверждении Порядка формирования и использования страховых фондов семян лесных растений»;

приказ Минприроды России от 2 июля 2020 года № 408 «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства и перечня случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;

приказ Минприроды России от 27 июля 2020 года № 488 «Об утверждении типового договора купли-продажи лесных насаждений»;

приказ Минприроды России от 30 июля 2020 года № 542 «Об утверждении типовых договоров аренды лесных участков»;

приказ Минприроды России от 20 декабря 2017 года № 692 «Об утверждении типовой формы и состава лесного плана субъекта Российской Федерации, порядка его подготовки и внесения в него изменений»;

приказ Минприроды России от 28 июля 2020 года № 496 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»;

приказ Минприроды России от 29 марта 2018 года № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции»;

приказ Минприроды России от 30 июля 2020 года № 541 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки»;

приказ Минприроды России от 7 июля 2020 года № 417 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута»;

приказ Минприроды России от 22 июля 2020 года № 469 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных насаждений (саженцев, сеянцев)»;

приказ Минприроды России от 28 июля 2020 года № 497 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»;

приказ Минприроды России от 28 июля 2020 года № 494 «Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»;

приказ Минприроды России от 27 июля 2020 года № 487 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»;

приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 911 «Об утверждении Правил заготовки живицы»;

приказ Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 908 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»;

приказ Минприроды России от 30 июля 2020 года № 514 «Об утверждении Порядка производства семян отдельных категорий лесных растений»;

приказ Минприроды России от 10 июля 2020 года № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».

4. Нормативные правовые акты Федерального агентства лесного хозяйства

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 19 декабря 1997 года № 167 «Об утверждении Положения о пожарно-химических станциях»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 5 февраля 1998 года № 21 «Об утверждении Критериев и индикаторов устойчивого управления лесами Российской Федерации»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 9 апреля 2015 года № 105 «Об установлении возрастов рубок»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 23 декабря 2008 года № 404 «Об определении количества лесничеств на территории Рязанской области и установлении их границ»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 27 мая 2011 года № 191 «Об утверждении Порядка исчисления расчетной лесосеки»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05 декабря 2011 года № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 27 апреля 2012 года № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 8 октября 2015 г. № 353 «Об установлении лесосеменного районирования».

5. Нормативные правовые акты Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2006 года № 317 «Об утверждении Межотраслевых типовых норм выработки на лесокультурные работы, выполняемые в равнинных условиях».

6. Правовые акты Рязанской области

Закон Рязанской области от 14 июня 2007 года № 68-ОЗ «О разграничении полномочий органов государственной власти Рязанской области в сфере лесных отношений»;

Закон Рязанской области от 14 августа 2007 года № 100-ОЗ «О порядке и нормативах заготовки гражданами древесины для собственных нужд»;

Закон Рязанской области от 25 декабря 2009 года № 165-ОЗ «Об исключительных случаях заготовки древесины для обеспечения государственных или муниципальных нужд, а также елей и (или) деревьев других хвойных пород для новогодних праздников на основании договора купли-продажи лесных насаждений»;

Закон Рязанской области от 6 ноября 2007 года № 163-ОЗ «Об установлении порядка заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд, порядка заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд на территории Рязанской области»;

Закон Рязанской области от 3 августа 2010 года № 80-ОЗ «О разграничении полномочий в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории Рязанской области»;

постановление Администрации Рязанской области от 10 января 2003 года № 5 «О развитии системы особо охраняемых природных территорий Рязанской области»;

постановление Правительства Рязанской области от 27 июля 2007 года № 193 «Об установлении ставок платы для граждан по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на территории Рязанской области»;

постановление Правительства Рязанской области от 1 ноября 2007 года № 300 «Об установлении ставок платы за единицу объёма древесины, заготавливаемой на землях, находящихся в собственности Рязанской области»;

постановление Правительства Рязанской области от 1 ноября 2007 года № 302 «Об установлении ставок платы за единицу объёма лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади лесного участка, находящегося в собственности Рязанской области, в целях его аренды»;

постановление Правительства Рязанской области от 3 июля 2009 года № 175 «Об утверждении Порядка заключения с гражданами договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд»;

постановление Правительства Рязанской области от 19 сентября 2016 г. № 212 «О реорганизации центральных исполнительных органов Рязанской области»;

постановление Правительства Рязанской области от 27 апреля 2011 года № 95 «Об установлении Перечня должностных лиц, осуществляющих государственный пожарный надзор в лесах на территории Рязанской области»;

постановление Правительства Рязанской области от 09 апреля 2008 № 74 «Об установлении перечня должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на территории Рязанской области»;

постановление министерства природопользования Рязанской области от 28 декабря 2020 года № 46 «Об утверждении перечня (списка) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Рязанской области и исключенных из Красной книги Рязанской области»;

распоряжение Правительства Рязанской области от 04 июля 2011 № 309-р «О создании государственных казенных учреждений Рязанской области».

7. Методические указания

Комментарий к Лесному кодексу РФ. Под ред. А.Ю. Пуряевой. М.: ЗАО Юстицинформ, 2007;

Справочник лесничего. Под ред. А.Н. Филипчука. 7-е изд., перераб. и доп. М.: ВНИИЛМ, 2003;

Наставление по защите лесных культур и молодняков от вредных насекомых и болезней. М.: ВНИИЦлесресурс, 1997;

Альберт В.Э. Кондиционирование и подготовка семян сосны и ели к посеву. СПб.: СПбНИИЛХ, 1994;

Нормативы биотехнических и охотохозяйственных мероприятий в специализированных лесхозах. Пушкино, 2001;

Красная книга Рязанской области. / Под ред. В.П. Иванчева, М.В.Казакова., 2-е изд., перераб. и дополн. - Рязань, 2011;

Руководство по учету и оценке второстепенных лесных ресурсов и продуктов побочного пользования. М.: ВНИИЛМ, 2003;

Общесоюзные нормативы для таксации лесов. М.: Колос, 1992;

Гусев Н.Н. Справочник лесоустроителя. М.: ВНИИЛМ, 2004;

Лесосеменное районирование основных лесобразующих пород в СССР. М.: Лесная промышленность, 1982;

Сабо Е.Д., Иванов Ю.Н., Шатилло Д.А. Справочник гидролесомелиоратора. М.: Лесная промышленность, 1981;

Хлебосолов Е.И., Хлебосолова О.А., Кушель Ю.А., Макарова О.А. Методы системного экологического мониторинга. Рязань: РИРО, 2000. - 70 с.

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс.м ³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
деловая		0,9												
Хозяйственная секция - Осина														
Всего включено в расчет	15	3,6				7	1,9	6	1,3	2	0,4			
Средний процент выборки от общего запаса		25					30		20		10			
Запас, вырубаемый за один прием	15	0,9				7	0,6	6	0,3	2	-			
Средний период повторяемости		10												
Ежегодная расчетная лесосека:						Не принимается								
корневой		-												
ликвид		-												
деловая		-												
Хозяйственная секция - Ольха (ч)														
Всего включено в расчет	5	1,3							1	0,2	3	0,9	1	0,2
Средний процент выборки от общего запаса		8								20		10		
Запас, вырубаемый за один прием	3	0,1									3	0,1		
Средний период повторяемости		10												
Ежегодная расчетная лесосека:						Не принимается								
корневой		-												
ликвид		-												
деловая		-												
Итого мягколиственные														
Всего включено в расчет	552	108,5												
Средний процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубаемый за один прием														
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	48													

Показатели	В том числе по полнотам														
	Всего		1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Средний период повторяемости		10													
Ежегодная расчетная лесосека:							Не принимается								
корневой		-													
ликвид		-													
деловая		-													
Хозяйственная секция – Береза															
Всего включено в расчет	1050	214,7					93	24,4	349	78,3	460	87,4	148	24,6	
Средний процент выборки от общего запаса		15						30		20		10			
Запас, вырубаемый за один прием	902	31,7					93	7,3	349	15,7	460	8,7			
Средний период повторяемости		10													
Ежегодная расчетная лесосека:	90														
корневой		3,1													
ликвид		2,7													
деловая		1,7													
Хозяйственная секция – Осина															
Всего включено в расчет	31	7,4							7	2,1	16	3,8	8	1,5	
Средний процент выборки от общего запаса		10								20		10			
Запас, вырубаемый за один прием	23	0,8							7	0,4	16	0,4			
Средний период повторяемости		10													
Ежегодная расчетная лесосека:							Не принимается								
корневой															
ликвид															
деловая															
Хозяйственная секция – Ольха (ч)															
Всего включено в расчет	51	14,7							45	13,5	3	0,8	2	0,4	
Средний процент выборки от общего запаса		19								20		10			

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс.м ³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Запас, вырубемый за один прием	48	2,8							45	2,7	3	0,1		
Средний период повторяемости		10												
Ежегодная расчетная лесосека:	5													
корневой		0,3												
ликвид		0,3												
деловая		0,2												
Итого мягколиственные														
Всего включено в расчет	1132	237,0												
Средний процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубемый за один прием														
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	97													
корневой		3,4												
ликвид		3,0												
деловая		1,9												
Всего														
Всего включено в расчет	1436	320,3												
Средний процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубемый за один прием														
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	111													
корневой		4,0												
ликвид		3,5												
деловая		2,3												
Всего в защитных лесах														

Показатели	В том числе по полнотам																	
	Всего		1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5					
	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
Всего включено в расчет	2164	476,9																
Средний процент выборки от общего запаса																		
Запас, вырубаемый за один прием																		
Средний период повторяемости																		
Ежегодная расчетная лесосека:	171																	
корневой		6,3																
ликвид		5,4																
деловая		3,4																
Добровольно выборочные рубки. Эксплуатационные леса																		
Хозяйственная секция - Сосна																		
Всего включено в расчет	815	240,7					14	5,2	287	95,7	367	106,0	147	33,8				
Средний процент выборки от общего запаса		13						30		20		10						
Запас, вырубаемый за один прием	668	31,3					14	1,6	287	19,1	367	10,6						
Средний период повторяемости		10																
Ежегодная расчетная лесосека:	67																	
корневой		3,1																
ликвид		2,7																
деловая		2,4																
Хозяйственная секция - Ель																		
Всего включено в расчет	25	9,0							6	2,3	7	2,8	12	3,9				
Средний процент выборки от общего запаса		9								20		10						
Запас, вырубаемый за один прием	13	0,8							6	0,5	7	0,3						
Средний период повторяемости		10																
Ежегодная расчетная лесосека:	1																	
Не принимается																		

Показатели	В том числе по полнотам														
	Всего		1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
корневой															
ликвид															
деловая															
Хозяйственная секция – Дуб н/ст															
Всего включено в расчет	117	24,0					3	0,8	37	8,5	77	14,7			
Средний процент выборки от общего запаса		4						20		10					
Запас, вырубемый за один прием	40	1,0					3	0,2	37	0,8					
Средний период повторяемости		10													
Ежегодная расчетная лесосека:	4														
корневой															
ликвид															
деловая															
Хозяйственная секция – Береза															
Всего включено в расчет	3335	606,9					286	68,7	1378	277,3	1102	191,7	569	69,2	
Средний процент выборки от общего запаса		16						30		20		10			
Запас, вырубемый за один прием	2766	95,3					286	20,6	1378	55,5	1102	19,2			
Средний период повторяемости		10													
Ежегодная расчетная лесосека:	277														
корневой		9,5													
ликвид		8,3													
деловая		5,0													
Хозяйственная секция – Осина															
Всего включено в расчет	198	43,3					30	8,2	58	13,2	75	15,7	35	6,2	
Средний процент выборки от общего запаса		15						30		20		10			
Запас, вырубемый за один	163	6,7					30	2,5	58	2,6	75	1,6			

Показатели	Всего		В том числе по полнотам																
	га	тыс.м ³	1,0			0,9			0,8			0,7			0,6			0,3-0,5	
			га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
прием																			
Средний период повторяемости		10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	16																		
корневой		0,7																	
ликвид		0,6																	
деловая		0,3																	
Хозяйственная секция – Олья (ч)																			
Всего включено в расчет	464	115,5					19	6,3	225	59,0	174	41,0	46	9,2					
Средний процент выборки от общего запаса		16						30		20		10							
Запас, вырубамый за один прием	418	17,8					19	1,9	255	11,8	174	4,1							
Средний период повторяемости		10																	
Ежегодная расчетная лесосека:	42																		
корневой		1,8																	
ликвид		1,6																	
деловая		1,0																	
Итого мягколиственные																			
Всего включено в расчет	3997	765,7																	
Средний процент выборки от общего запаса																			
Запас, вырубамый за один прием																			
Средний период повторяемости																			
Ежегодная расчетная лесосека:	335																		
корневой		12,0																	
ликвид		10,5																	
деловая		6,3																	
Всего																			
Всего включено в расчет	4953	1039,3																	
Средний процент выборки от																			

Показатели	В том числе по полнотам														
	Всего		1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
общего запаса															
Запас, вырубемый за один прием															
Средний период повторяемости															
Ежегодная расчетная лесосека:	402														
корневой		15,1													
ликвид		13,2													
деловая		8,7													
Всего по добровольно выборочным рубкам Хозяйственная секция – Сосна															
Всего включено в расчет	1380	419,4													
Средний процент выборки от общего запаса															
Запас, вырубемый за один прием															
Средний период повторяемости															
Ежегодная расчетная лесосека:	93														
корневой		4,2													
ликвид		3,6													
деловая		3,0													
Хозяйственная секция – Ель															
Всего включено в расчет	29	10,2													
Средний процент выборки от общего запаса															
Запас, вырубемый за один прием															
Средний период повторяемости															
Ежегодная расчетная лесосека:															
корневой															
ликвид															
деловая															

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс.м ³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого хвойные														
Всего включено в расчет	1409	429,6												
Средний процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубаемый за один прием														
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	109													
корневой		4,2												
ликвид		3,6												
деловая		3,0												
Хозяйственная секция – Дуб н/ст														
Всего включено в расчет	210	39,6												
Средний процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубаемый за один прием														
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой														
ликвид														
деловая														
Хозяйственная секция – Береза														
Всего включено в расчет	4917	927,2												
Средний процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубаемый за один прием														
Средний период повторяемости														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам													
	га	тыс.м ³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5			
			га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Ежегодная расчетная лесосека:	415															
корневой		14,1														
ликвид		12,5														
деловая		7,6														
Хозяйственная секция – Осина																
Всего включено в расчет	244	54,5														
Средний процент выборки от общего запаса																
Запас, вырубемый за один прием																
Средний период повторяемости																
Ежегодная расчетная лесосека:	16															
корневой		0,7														
ликвид		0,6														
деловая		0,3														
Хозяйственная секция – Ольха (ч)																
Всего включено в расчет	520	131,5														
Средний процент выборки от общего запаса																
Запас, вырубемый за один прием																
Средний период повторяемости																
Ежегодная расчетная лесосека:	47															
корневой		2,1														
ликвид		1,9														
деловая		1,2														
Итого мягоколиственные																
Всего включено в расчет	5681	1111,2														
Средний процент выборки от общего запаса																

Показатели	Всего		В том числе по полнотам														
	га	тыс.м ³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5				
			га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³	га	тыс.м ³			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
Запас, вырубаемый за один прием																	
Средний период повторяемости																	
Ежегодная расчетная лесосека:	480																
корневой		17,2															
ликвид		15,0															
деловая		9,1															
Всего добровольно выборочных рубок																	
Всего включено в расчет	7202	1563,5															
Средний процент выборки от общего запаса																	
Запас, вырубаемый за один прием																	
Средний период повторяемости																	
Ежегодная расчетная лесосека:	573																
корневой		21,4															
ликвид		18,6															
деловая		12,1															

»

Приложение 3
к постановлению
министерства природопользования
Рязанской области
от 26.11.2012 № 6

«Таблица 13
 площадь – га; запас – тыс. м³

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины																		
Хозяйства	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений				при рубке лесных насаждений при уходе за лесами				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				всего	
	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		ликвидный	деловой	
2	3	4	5		6	7		8	9		10	11		12	13			14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Защитные леса																		
Хвойное	26	0,9	0,6	183	8,86	7,73	188,8	4,606	0,675				397,8	14,366	9,005			
Мягколиственные	145	4,5	2,8	16	0,53	0,25	30	0,637	0,134				191	5,667	3,184			
Итого	171	5,4	3,4	199	9,39	7,98	218,8	5,243	0,809				588,8	20,033	12,189			
Эксплуатационные леса																		

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины															
Хозяйства	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			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, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойное	67	2,7	2,4	50	2,58	2,32	2	0,042	0,001				119	5,322	4,721
Мягколиственные	335	10,5	6,3	11	0,44	0,21							346	10,94	6,51
Итого	402	13,2	8,7	61	3,02	2,53	2	0,042	0,001				465	16,262	11,231
Всего по лесничеству															
Хвойное	93	3,6	3	233	11,44	10,05	190,8	4,648	0,676				516,8	19,688	13,726
Мягколиственные	480	15	9,1	27	0,97	0,46	30	0,637	0,134				537	16,607	9,694
Всего	573	18,6	12,1	260	12,41	10,51	220,8	5,285	0,81				1053,8	36,295	23,42

* Ежегодный допустимый объем изъятия древесины при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений принимается на 2022 г.»

Приложение 4
к постановлению
министерства природопользования
Рязанской области
от А.В. Давыдов 2022 № 6

«2.17.3. Требования к защите лесов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий, профилактических мероприятий по защите лесов, мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов, а также других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий).

Вопросы защиты лесов регламентированы Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047, Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденными приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912, Порядком проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования, утвержденного приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910.

Санитарно-оздоровительные мероприятия (далее - СОМ) проводятся с целью улучшения санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, борьбы с вредителями и болезнями леса, обеспечения лесными насаждениями своих целевых функций, а также снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов (воздействие огня, погодные условия, почвенно-климатические факторы и другие, биотические и абиотические факторы, наносящие ущерб устойчивости или целевой функции лесов).

К СОМ относятся рубка погибших (утративших жизнеспособность в результате воздействия неблагоприятных факторов) и поврежденных (имеющих видимые признаки воздействия неблагоприятных факторов) лесных насаждений, уборка неликвидной древесины (уборка как поваленных, так и стоящих деревьев, древесина которых оставляется на перегнивание на лесосеке).

Сведения о видах и объемах СОМ, проектируемых к проведению лицами, использующими леса на основании договора аренды, решения о передаче лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование, отражаются в лесной декларации.

При распределении объемов СОМ по кварталам года учитываются степень и время повреждения лесных насаждений, биология древесной породы, вредных насекомых и возбудителей заболеваний. Во избежание распространения инфекции сплошные и выборочные санитарные рубки следует проводить преимущественно в зимний период.

СОМ планируются в защитных и эксплуатационных лесах, кроме заповедных участков.

Размер лесосек для проведения СОМ не лимитируется.

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий приведены в таблице 53

Таблица 53

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				Сплошная	Выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хвойные (Сосна)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	188,8		188,8			188,8
		м ³	5082		5082			5082
2	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
3	площадь	га	188,8		188,8			188,8
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5082		5082			5082
	ликвидный	м ³	4606		4606			4606
	деловой	м ³	675		675			675
Мягколиственные (Береза)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	30,0		30,0			30,0
		м ³	744		744			744
2	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
3	площадь	га	30,0		30,0			30,0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	744		744			744
	ликвидный	м ³	637		637			637
	деловой	м ³	134		134			134
Итого по защитным лесам:								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	218,8		218,8			218,8
		м ³	5826		5826			5826
2	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
3	площадь	га	218,8		218,8			218,8
	выбираемый запас:							

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				Сплошная	Выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	корневой	м ³	5826		5826			5826
	ликвидный	м ³	5243		5243			5243
	деловой	м ³	809		809			809
Эксплуатационные леса								
Хвойные (Сосна)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,0		2,0			2,0
		м ³	46		46			46
2	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
3	площадь	га	2,0		2,0			2,0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	46		46			46
	ликвидный	м ³	42		42			42
	деловой	м ³	1		1			1
Итого по лесничеству:								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	220,8		220,8			220,8
		м ³	5872		5872			5872
2	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
3	площадь	га	220,8		220,8			220,8
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5872		5872			5872
	ликвидный	м ³	5285		5285			5285
	деловой	м ³	810		810			810

Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений проводится в форме сплошной (для погибших и поврежденных насаждений) и выборочной (для поврежденных насаждений) санитарной рубки.

В поврежденных и погибших молодняках до созревания в них деловой древесины при наличии погибших семенников проводятся выборочные санитарные рубки и (или) уборка неликвидной древесины.

В эксплуатационных лесах выборочные санитарные рубки проводятся при наличии патологического отпада (деревья, заселенные стволовыми вредителями, сухостой, ветровал, бурелом), объем которого в лесных насаждениях на лесотаксационном выделе или его части в 2 и более раз превышает объем естественного отпада (деревья, отмершие в результате

самоизреживания древостоя), величина которого определяется по таблицам хода роста древостоя, отражающим закономерности хода роста лесных насаждений на соответствующей территории. В защитных лесах интенсивность выборочной санитарной рубки определяется в соответствии с правилами заготовки древесины.

Отбор деревьев в рубку при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

При назначении в сплошную и выборочную санитарные рубки в обязательном порядке отбираются деревья 5-й категории состояния. Ветровал, бурелом и снеголом относятся к 5-й категориям состояния.

Допускается назначение в сплошную и выборочную санитарные рубки деревьев категорий состояния в следующих случаях:

В защитных и эксплуатационных лесах:

- деревья хвойных пород 4-й категории состояния;

- деревья 3 - 4-й категорий состояния (сильно ослабленные и усыхающие) назначаются в рубку при повреждении корневой губкой (в сосняках) и деревья различных видов вяза - при повреждении голландской болезнью;

- деревья осины 4-й категорий состояния - при повреждении осиновым трутовиком;

- в лесных насаждениях, пройденных лесным пожаром текущего года, в течение одного года после его ликвидации: деревья с наличием обугленности древесины корневой шейки не менее $3/4$ окружности ствола (при этом обязательно наличие пробной площади с раскопкой корневой шейки не менее чем у 100 деревьев) или высушивания луба не менее $3/4$ окружности ствола (наличие пробной площади также обязательно), деревья мягколиственных пород с обугленностью древесины не менее $1/2$ окружности ствола и $1/3$ высоты.

В эксплуатационных лесах деревья 3 - 4-й категорий состояния при наличии на стволах явных признаков гнилей (дупла, плодовые тела трутовиков, раковые раны, охватывающие более $2/3$ окружности ствола); деревья ели и пихты, имеющие повреждения коры лосем и другими животными более $2/3$ окружности ствола.

Отбор деревьев в выборочную и сплошную санитарную рубку при повреждении хвоегрызущими и листогрызущими насекомыми производится после завершения периода восстановления хвои (листвы).

На лесосеках выборочных санитарных рубок трассы магистральных и пасечных волоков должны размещаться с учетом максимально возможного сохранения деревьев, не назначенных в рубку. Прокладка волоков должна осуществляться по намеченным визирам с обязательным использованием предельных допустимых промежутков между оставляемыми деревьями (и подростом) при плавном отклонении от прямой. На пасеках участков выборочных санитарных рубок не допускается рубка здоровых деревьев и оставление деревьев, назначенных в рубку.

При выборочной рубке жизнеспособные деревья с дуплами в количестве 5 - 10 шт./га оставляют в целях обеспечения естественными укрытиями представителей животного мира.

Для лесных растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Рязанской области, а также включенных в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, в соответствии с приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается», разрешается рубка только погибших экземпляров.

Выборочные санитарные рубки проводятся в целях оздоровления насаждений, частично утративших устойчивость, восстановления их целевых функций, локализации и (или) ликвидации очагов стволовых вредителей и опасных инфекционных заболеваний. После их проведения полнота насаждений не должна быть ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять функции, соответствующие их категориям защитности или целевому назначению.

Минимальные значения полноты, до которых назначаются выборочные санитарные рубки, приведены в таблице 54.

Таблица 54

Виды использования или категория защитных лесов	Преобладающая порода				
	Ель, пихта	Сосна	Лиственница	Дуб	Береза и прочие лиственные
Защитные леса					
1. Леса расположенные в водоохранных зонах	Не лимитируются				
2. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов:					
б) Защитные полосы лесов вдоль железных и автомобильных дорог общего пользования	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5
в) Зеленые и лесопарковые зоны	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3
3. Ценные леса:					
в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
з) запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
4. Особо защитные участки лесов	Не лимитируются				
Эксплуатационные леса					

Виды использования или категория защитных лесов	Преобладающая порода				
	Ель, пихта	Сосна	Лиственница	Дуб	Береза и прочие лиственные
Заготовка древесины	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3

Сплошная санитарная рубка проводится в лесных насаждениях, в которых после уборки деревьев, подлежащих рубке, полнота становится ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять функции, соответствующие категориям защитных лесов или целевому назначению. Расчет фактической полноты древостоя обеспечивается при проведении лесопатологического обследования.

Санитарная рубка считается сплошной, если вырубается весь древостой выделе или лесопатологическом выделе. При неоднородности санитарного и лесопатологического состояния насаждения на лесотаксационном выделе куртины насаждений без признаков ослабления не подлежат рубке и не включаются в эксплуатационную площадь лесосек.

Уборка неликвидной древесины проводится в местах образования ветровала, бурелома, снеголома, верховых пожаров и других повреждений при наличии неликвидной древесины более 90% от общего запаса погибших деревьев, а также в случаях, когда заготовка древесины погибших и поврежденных насаждений запрещена.

В первую очередь уборка неликвидной древесины производится в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, а также в ценных лесах. На землях другого целевого назначения и иных категорий защитных лесов уборка неликвидной древесины производится в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах.

Проведение прочих санитарно-оздоровительных мероприятий.

При выборочных рубках, предназначенных для заготовки древесины, в первую очередь вырубает деревья 3-5 категорий состояния. Согласно приказу Минприроды России от 01.12.2020 № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации», на участках выборочных рубок количество поврежденных деревьев не должно превышать 5% от количества оставляемых после рубки.

Обязательному сжиганию подлежат порубочные остатки при проведении санитарных рубок в очагах вредных организмов, где они могут оказаться источником распространения инфекции или средой для ее сохранения и заселения вредными организмами.

Рубка аварийных деревьев проводится в целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан или ущерба государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц и осуществляется уполномоченными органами, а на лесных участках, предоставленных в пользование для осуществления рекреационной деятельности, лицами, использующими лесные участки. Рубка аварийных деревьев проводится в защитных лесах и

эксплуатационных лесах, расположенных на расстоянии не более 100 метров от границ населенных пунктов и на лесных участках, предоставленных в пользование для осуществления рекреационной деятельности.

В хвойных насаждениях, пораженных корневой губкой и опенком, а также восприимчивых к этим болезням, рубки ухода проводятся согласно «Рекомендациям по защите лесов от корневой губки в лесах европейской части России» (ВНИИЛМ, 2001).

Заготовка пищевых лесных ресурсов осуществляется способами, исключающими возникновение очагов вредных организмов и усыхание деревьев. В этих целях требования к заготовке отдельных видов пищевых лесных ресурсов обязательны и для граждан, осуществляющих заготовку пищевых лесных ресурсов для собственных нужд.

В лесах, используемых в рекреационных целях, лесопользователем организуются наблюдения за состоянием лесных насаждений, по результатам которых осуществляется регулирование рекреационной нагрузки, проводятся необходимые санитарно-оздоровительные мероприятия.

В целях максимального предохранения деревьев от механических повреждений все виды рубок леса должны проводиться с использованием щадящей технологии разработки лесосек, раскряжевки, трелевки и вывозки древесины.

При наличии очагов опасных видов вредителей и инфекционных болезней после рубки могут применяться дополнительные меры по их локализации. В сосняках целесообразно проводить антисептирование пней, а в очагах сосудистых заболеваний - сжигание порубочных остатков. При угрозе массового размножения на пнях хвойных пород большого соснового долгоносика и корнежилков, проводят корчевание пней или обработку их инсектицидами.

Мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов обеспечиваются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса, и осуществляются в соответствии с Правилами ликвидации очагов вредных организмов, утвержденными приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 913.

Сведения о наличии очагов вредителей и болезней леса на территории Солотчинского лесничества, по состоянию на 01.01.2020, приведены в таблице 55.

Таблица 55

Вид вредителя/болезни	Повреждаемая порода	Площадь очагов, га	В том числе по степени повреждения/поражения насаждений, га
-----------------------	---------------------	--------------------	---

		на начало отчётн ого года	выявл ено за отчёт ный год	проведе но меропри ятий за отчётны й год	затухло под воздейст вием естестве нных факторо в в отчётно м году	на конец отчёт ного года	в том числе требует проведе ния меропри ятий	слабая	средняя	сильная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Корневая губка	С	767,8	5,8	107,3		666,3		643,1	8,8	14,4
Другие болезни			0,5			0,5			0,5	
Болезни леса всего:		767,8	6,3	107,3		666,8		643,1	9,3	14,4

Санитарные требования к использованию лесов.

В лесах не допускается:

а) загрязнение лесов отходами производства и потребления и выбросами, радиоактивными и другими вредными веществами, иное неблагоприятное воздействие на леса, установленное законодательством об охране окружающей среды;

б) ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений;

в) невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосек, а также работ по приведению лесных участков, предоставленных физическим или юридическим лицам в пользование в установленном лесным законодательством порядке, в состояние, пригодное для использования этих участков по целевому назначению, или работ по их рекультивации;

г) уничтожение либо повреждение мелиоративных систем и дорог, расположенных в лесах;

д) уничтожение либо повреждение лесохозяйственных знаков, феромонных ловушек и иных средств защиты леса.

В лесах запрещаются разведение и использование растений, животных и других организмов, не свойственных естественным экологическим системам, а также созданных искусственным путем, без разработки эффективных мер по предотвращению их неконтролируемого размножения.

При выборочных рубках и уходе за лесами в первую очередь вырубается погибшие и поврежденные деревья.

Порубочные остатки после выборочных и сплошных санитарных рубок в очагах вредных организмов подлежат сжиганию, измельчению, обработке пестицидами или вывозу в места, предназначенные для переработки древесины.

При разработке лесосек и разрубке трасс под линейные объекты запрещается сдвигание порубочных остатков к краю леса (стене леса).

В весенне-летний период не допускается хранение (оставление) в лесах заготовленной древесины более 30 дней без удаления коры (без окорки) или обработки пестицидами.

Конкретные сроки запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной или не обработанной пестицидами заготовленной древесины:

- район хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части РФ – с 1 мая по 1 сентября;

- лесостепной район европейской части РФ – с 15 апреля по 15 сентября.

Химическая обработка древесины, предназначенной для сплава, запрещается.

Заготовленная древесина, заселенная стволовыми вредителями, до их вылета должна быть обработана пестицидами, включенными в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации (далее - пестициды), или окорена (кора измельчается или сжигается с соблюдением утвержденных в установленном порядке правил пожарной безопасности в лесах). При заселении заготовленной древесины стволовыми вредителями, в отношении которых применение мер защиты малоэффективно или невозможно, необходимо обеспечить вывоз этой древесины из леса в 5-дневный срок со дня обнаружения заселения, указанного в предусмотренной частью 3 статьи 16.1 Лесного кодекса Российской Федерации акте осмотра лесосеки (особые отметки) Для заготовки живицы не предоставляются лесные насаждения, расположенные в очагах вредных организмов, а также ослабленные и поврежденные насаждения.

В лесных насаждениях, отведенных для заготовки живицы и древесного сока, до начала их заготовки вырубается усыхающие и сухостойные деревья, проводится очистка мест рубок от порубочных остатков.

Основные мероприятия по защите лесов от вредных организмов, направленные на выявление в лесах их очагов, профилактику возникновения, локализацию и ликвидацию указанных очагов, запланированные на предстоящий период, приведены в таблицах 56 и 57.

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов

Таблица 56

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
1. Профилактические				
1.1. Лесохозяйственные				
Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми)	га			
Лечение деревьев	шт.			
Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов	га			
1.2. Биотехнические				

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	га			
Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	га			
Посев травянистых нектароносных растений	га			
2. Другие мероприятия(агитационные)				
Беседы с населением	тыс.руб.	По потребности		
Проведение открытых уроков в образовательных учреждениях	тыс.руб.	-«-		
Развешивание аншлагов и плакатов	тыс.руб.	-«-		
Размещение информационных материалов в средствах массовой информации	тыс.руб.	-«-		

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Таблица 57

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
Проведения обследований очагов вредных организмов	га			
Уничтожение или подавление численности вредных организмов	га			
Рубка лесных насаждений, зараженных вредными организмами	га			

В связи с тем, что очагов вредных организмов на территории лесничества не обнаружено, мероприятия по ликвидации не проектируются.»

Приложение 5
к постановлению
министерства природопользования
Рязанской области
от 26 января 2022 № 6

«Таблица 66

Виды использования лесов	Ограничения
1	2
Заготовка древесины	<p>Запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок.</p> <p>В лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных <u>частью 5.1 статьи 21</u> Лесного кодекса РФ, и случаев проведения сплошных рубок в зонах с особыми условиями использования территорий, на которых расположены соответствующие леса, если режим указанных зон предусматривает вырубку деревьев, кустарников, лиан.</p> <p>В ценных лесах запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных <u>частью 5.1 статьи 21</u> Лесного кодекса РФ.</p> <p>На особо защитных участках лесов, за исключением заповедных лесных участков, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных <u>частью 5.1 статьи 21</u> Лесного Кодекса РФ; - проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений. <p>При заготовке древесины:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не допускается использование русел рек и ручьев в качестве трасс волоков и лесных дорог; - не допускается повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами лесосек, захламление лесов промышленными и иными отходами; - запрещается оставление завалов и срубленных зависших деревьев, уничтожение подроста и молодняка, подлежащего сохранению; - запрещается уничтожение или повреждение граничных, квартальных, лесосечных и других столбов и знаков, клейм и номеров на деревьях и пнях; - запрещается рубка и повреждение деревьев, не предназначенных для рубки и подлежащих сохранению в соответствии с Правилами заготовки древесины и законодательством Российской Федерации, в том числе источников обсеменения и плюсовых деревьев, за исключением погибших. <p>Осуществление работ по заготовке древесины без разработки технологической карты разработки лесосеки не допускается.</p> <p>Сжигание порубочных остатков сплошным палом не допускается.</p>

Виды использования лесов	Ограничения
1	2
Заготовка живицы	<p>Не допускается проведение подсочки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лесных насаждений в очагах вредных организмов до их ликвидации; - лесных насаждений, поврежденных и ослабленных вследствие воздействия лесных пожаров, вредных организмов и других негативных факторов. - лесных насаждений в лесах, где в соответствии с законодательством Российской Федерации не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в целях заготовки древесины; - лесных насаждений, расположенных на постоянных лесосеменных участках, лесосеменных плантациях, генетических резерватах, а также плюсовых деревьев, семенников, семенных куртин и полос.
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	<p>Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.</p> <p>Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах, загрязненных радиоактивными веществами.</p> <p>Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.</p> <p>Запрещается рубка деревьев для заготовки бересты.</p> <p>Лица, которым предоставлено право использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, должны применять способы и технологии, исключающие истощение имеющихся ресурсов.</p>
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рубка плодоносящих ветвей и деревьев для заготовки плодов; - вырывать растения с корнями, грибы с грибницей. <p>Гражданам запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Рязанской области, а также грибов и дикорастущих растений, которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 8 января 1998 года №3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах».</p>
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	<p>Запрещается осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в лесопарковых зонах. В зеленых зонах запрещается, в случае если осуществление указанного вида деятельности влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или создание объектов охотничьей инфраструктуры.</p>
Ведение сельского хозяйства	<p>Запрещается ведение сельского хозяйства:</p> <p>В лесопарковых зонах</p> <p>В зеленых за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и</p>

Виды использования лесов	Ограничения
1	2
	<p>пчеловодства</p> <p>В городских лесах</p> <p>На заповедных лесных участках</p> <p>На особо защитных участках лесов за исключением сенокосения и пчеловодства</p> <p>Использование лесов для ведения сельского хозяйства может ограничиваться в случаях, предусмотренных частью 2 статьи 27 Лесного кодекса Российской Федерации. Использование лесов для ведения сельского хозяйства может ограничиваться в случаях, предусмотренных частью 2 статьи 27 Лесного кодекса Российской Федерации.</p> <p>В целях использования лесов для ведения сельского хозяйства запрещается использовать земли лесного фонда, занятые лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, твердолиственных, ореховых плантаций, с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовосстановлению и лесовосстановлению хвойными и твердолиственными породами, с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.</p>
<p>Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности</p>	<p>Не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; - захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; - загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.
<p>Осуществление рекреационной деятельности</p>	<p>На лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты.</p> <p>Леса для осуществления рекреационной деятельности используются способами, не наносящими вреда окружающей среде и здоровью человека.</p>
<p>Создание лесных плантаций и их эксплуатация</p>	<p>Не допускается использование лесов, расположенных в водоохранных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов и лесов, расположенных на особо защитных участках лесов, в целях создания лесных плантаций.</p>
<p>Выращивание лесных плодовых, ягодных и лекарственных растений</p>	<p>Использование лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений может ограничиваться или запрещаться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.</p> <p>Использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Рязанской области, для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений запрещается.</p>

Виды использования лесов	Ограничения
1	2
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	<p>Использование лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) может ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.</p> <p>Использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красную книгу Рязанской области, для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) запрещается.</p> <p>Для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) не допускается применение нерайонированных семян лесных растений, а также семян лесных растений, посевные и иные качества которых не проверены.</p>
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	<p>Запрещается разработка месторождений полезных ископаемых в зеленых зонах, лесопарковых зонах.</p> <p>Не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты; - затопление и длительное подтопление лесных насаждений; повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; - захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором; - загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам, в том числе за пределами предоставленного лесного участка.
Строительство, эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	Использование особо защитных участков леса допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения указанных объектов.
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>В лесопарковых зонах запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение объектов капитального строительства за исключением гидротехнических сооружений; <p>В зеленых зонах запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение объектов капитального строительства за исключением гидротехнических сооружений, линий связи,

Виды использования лесов	Ограничения
1	2
	<p>линий электропередачи, подземных трубопроводов. Для размещения линейных сооружений допускается прорубка полос шириной не более 25 м.</p> <p>При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны; - захламливание прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; - загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; - проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны.
<p>Переработка древесины и иных лесных ресурсов</p>	<p>Запрещается создание объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры в защитных лесах.</p> <p>Исключаются случаи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведения работ и строительства сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков; - захламливания предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины и иными видами отходов; - загрязнения площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; - проезда транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.
<p>Осуществление религиозной деятельности</p>	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - захламливание участка бытовыми отходами; - проезд транспорта по произвольным маршрутам; - повреждение лесных насаждений
<p>Иные виды (выполнение изыскательских работ)</p>	<p>Объектом аренды для выполнения изыскательских работ после 1 января 2015г. может быть лесной участок, прошедший государственный кадастровый учет</p>

»