



ПРИКАЗ

« ___ » _____ 2017 года
№ _____

г. Ижевск

О внесении изменений в лесохозяйственные регламенты лесничеств, утвержденные приказом Министерства лесного хозяйства Удмуртской Республики от 30 апреля 2008 года № 138

В соответствии со статьями 83, 87 Лесного кодекса Российской Федерации и подпунктами 2, 4 пункта 16 Порядка разработки лесохозяйственных регламентов и порядка внесения в них изменений, утвержденного приказом Минприроды России от 27.02.2017 № 72, в целях устранения выявленных технических ошибок, противоречий, а также для приведения лесохозяйственных регламентов в соответствие с действующими нормативными правовыми актами в области лесных отношений,

п р и к а з ы в а ю:

1. В преамбуле приказа Министерства лесного хозяйства Удмуртской Республики от 30 апреля 2008 года № 138 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств» слова «приказом МПР России от 19 апреля 2007 г. № 106» заменить словами «приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 года № 72».

2. Внести изменения в лесохозяйственные регламенты Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств, утвержденные приказом Министерства лесного хозяйства Удмуртской Республики от 30 апреля 2008 года № 138 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств», согласно приложению.

3. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте Министерства лесного хозяйства Удмуртской Республики: www.minlesudm.ru.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Ю.А. Долматова.

Исполняющий обязанности министра

Д.Н. Удалов

Приложение
к приказу Министерства лесного
хозяйства Удмуртской Республики
от «__» _____ 2017 года № _____

Изменения в лесохозяйственные регламенты Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств, утвержденные приказом Министерства лесного хозяйства Удмуртской Республики от 30 апреля 2008 года № 138 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств»

1. Во Введении лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств Перечень документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент, изложить в следующей редакции:

«Законодательные и нормативные правовые акты Российской Федерации:

Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;

Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ;

Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире»;

Федеральный закон от 19.07.1997 № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»;

Федеральный закон от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях»;

Федеральный закон от 17.12.1997 № 149-ФЗ «О семеноводстве»;

Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах»;

Федеральный закон от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»;

Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;

Федеральный закон от 22.07.2008 № 143-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;

Федеральный закон от 14.03.2009 № 32-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 29.12.2010 № 442-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 14.06.2011 № 137-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и статью 71 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 18.07.2011 № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

Федеральный закон от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений»;

постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;

постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 «Об утверждении Положения о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ»;

постановление Правительства Российской Федерации от 23.07.2009 № 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 14.12.2009 № 1007 «Об утверждении Положения об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зеленых зон»;

постановление Правительства Российской Федерации от 03.02.2010 № 47 «Об утверждении Правил хранения, ношения и применения специальных средств должностными лицами, осуществляющими государственный лесной контроль и надзор»;

постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2011 № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов»;

постановление Правительства Российской Федерации от 05.06.2013 № 476 «О вопросах государственного контроля (надзора) и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1158 «Об утверждении Положения об осуществлении контроля за достоверностью сведений о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов и обоснованностью мероприятий, предусмотренных актами лесопатологических обследований, утвержденными уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими переданные им полномочия Российской Федерации в области лесных отношений»;

постановление Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607 «О Правилах санитарной безопасности в лесах»;

приказ Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды от 19.12.1997 № 569 «Об утверждении перечней (списков) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.10.2005 № 289 «Об утверждении перечней (списков) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации (по состоянию на 1 июня 2005 г.)»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.07.2007 № 185 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;

приказ Министерства промышленности и энергетики Российской Федерации от 10.10.2007 № 422 «Об утверждении методических указаний по разработке концепции инвестиционного проекта, претендующего на включение в перечень приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 26.08.2008 № 237 «Об утверждении Временных указаний по отнесению лесов к ценным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 17.10.2008 № 315 «Об определении количества лесничеств на территории Удмуртской Республики и установлении их границ»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29.10.2008 № 329 «Об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, резервным лесам и установлении их границ»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.04.2010 № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 04.05.2010 № 174 «Об утверждении Рекомендаций по согласованию Федеральным агентством

лесного хозяйства заявок на реализацию приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17.05.2010 № 164 «Об утверждении перечня видов охотничьих ресурсов, добыча которых осуществляется в соответствии с лимитами их добычи»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 14.07.2010 № 278 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 17.10.2008 № 315 «Об определении количества лесничеств на территории Удмуртской Республики и установлении их границ»;

приказ Федерального агентства по управлению государственным имуществом от 03.08.2010 № 213 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 26.10.2010 № 402 «Об отнесении лесов на территории Удмуртской Республики к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.11.2010 № 503 «Об утверждении порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.11.2010 № 512 «Об утверждении Правил охоты»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 14.12.2010 № 485 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохраных зонах, лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, ценных лесов, а также лесов, расположенных на особо защитных участках лесов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.12.2010 № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а так же порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 27.12.2010 № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых»;

приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 04.03.2011 № 69 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования к посадочным площадкам, расположенным на участке земли или акватории»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 27.05.2011 № 191 «Об утверждении Порядка исчисления расчетной лесосеки»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 30.05.2011 № 194 «Об утверждении Порядка ведения государственного лесного реестра»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.07.2011 № 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 19.07.2011 № 308 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.12.2011 № 510 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.12.2011 № 511 «Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.12.2011 № 512 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 05.12.2011 № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 23.12.2011 № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 10.01.2012 № 1 «Об утверждении Правил лесоразведения»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 24.01.2012 № 23 «Об утверждении Правил заготовки живицы»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 21.02.2012 № 62 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 13.04.2012 № 139 «Об утверждении Порядка проведения государственного учета лесного участка в составе земель лесного фонда»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.03.2014 № 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 Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2014 № 528 «Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.01.2015 № 17 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 09.04.2015 № 105 «Об установлении возрастов рубок»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 17.09.2015 № 400 «Об утверждении порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.10.2015 № 445 «Об утверждении порядка подготовки и заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.10.2015 № 446 «Об утверждении Порядка подготовки и заключения договора купли-продажи лесных насаждений, расположенных на землях, находящихся в государственной или муниципальной собственности»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.12.2015 № 565 «Об утверждении форм, содержания и порядка представления отчетности об осуществлении органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 23.06.2016 № 361 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.06.2016 № 367 «Об утверждении Видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, Формы технологической карты лесосечных работ, Формы акта осмотра лесосеки и Порядка осмотра лесосеки»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.06.2016 № 375 «Об утверждении Правил лесовосстановления»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.09.2016 № 470 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13.09.2016 № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.09.2016 № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.01.2017 № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования»;

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 05.04.2017 № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 21.06.2017 № 314 «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства».

Законодательные и нормативные правовые акты субъекта Российской Федерации:

Закон Удмуртской Республики от 10.09.2007 № 46-РЗ «О порядке и нормативах заготовки гражданами древесины для собственных нужд»;

Закон Удмуртской Республики от 10.09.2007 № 48-РЗ «О порядке заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд на территории Удмуртской Республики»;

Закон Удмуртской Республики от 10.09.2007 № 49-РЗ «О порядке заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд на территории Удмуртской Республики»;

Закон Удмуртской Республики от 25.11.2009 № 51-РЗ «Об исключительных случаях заготовки древесины и недревесных лесных ресурсов»;

Указ Президента Удмуртской Республики от 15.12.2008 № 197 «Об утверждении Лесного плана Удмуртской Республики»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 18.12.1995 № 377 «О схеме особо охраняемых природных территорий Удмуртской Республики»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 05.03.2007 № 31 «О Красной книге Удмуртской Республики»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 06.12.2010 № 376 «О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Удмуртской Республики и Совета Министров УАССР»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 30.05.2011 № 179 «Об утверждении Схемы территориального планирования Удмуртской Республики»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 28.10.2015 № 486 «О порядке заключения договоров купли-продажи лесных насаждений с гражданами для собственных нужд»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 03.07.2017 № 302 «О внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 30 мая 2011 года № 179 «Об утверждении схемы территориального планирования Удмуртской Республики».

Другие нормативные, методические документы и литература:

Курлович Л.Е., Николаев Г.В., Черкасов А.Ф., Косицин В.Н. Руководство по учету и оценке второстепенных лесных ресурсов и продуктов побочного лесопользования. М.: ВНИИЛМ, 2003. - 309 с.;

Щетинский Е.А., Сергеев В.Н. Охрана лесов от пожаров. Сборник нормативных актов. М.: ВНИИЦлесресурс, 1996. – 216 с.;

Загребев В.В., Сухих В.И., Швиденко А.З., Гусев Н.В., Мошкалева А.Г. Общесоюзные нормативы для таксации лесов. М.: Колос, 1992. – 495 с.;

ОСТ 56-74-96 «Плантации лесосеменные основных лесообразующих пород»;

ОСТ 56-84-85 «Использование лесов в рекреационных целях. Термины и определения»;

ОСТ 56-44-80 «Знаки натурные, лесоустроительные и лесохозяйственные. Типы, размеры и общие технические требования»;

ГОСТ 17.5.3.02-90 «Нормы выделения на землях государственного лесного фонда защитных полос лесов вдоль железных и автомобильных дорог»;

ГОСТ Р 22.1.09-99 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование лесных пожаров. Общие требования»;

Ведомственные строительные нормы ВСН 7-82/Гослесхоз СССР «Инструкция по проектированию лесохозяйственных автомобильных дорог» (утв. Государственным комитетом СССР по лесному хозяйству 15 октября 1982 г. № 5);

Наставление по отводу и таксации лесосек в лесах РФ (утверждено приказом Федеральной службы лесного хозяйства России от 15.06.1993 г. № 155);

Основные положения организации и развития лесного хозяйства Удмуртской Республики на 1995-2004 г. С-П.: Северо-Западное государственное лесоустроительное предприятие, 1993-1994, 193 с.;

Основные положения организации и развития лесного хозяйства Удмуртской Республики на 1995-2004 г. Приложения. С-П.: Северо-Западное государственное лесоустроительное предприятие, 1993-1994, 153 с.;

Объемы биотехнических мероприятий. М.: ЦНИЛ Главохоты РСФСР, 1984.-34 с.;

Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации

болезней, отравлений и основных вредителей пчел (утверждена Минсельхозпродом РФ 17.08.1998 № 13-4-2/1362, текст инструкции официально опубликован не был);

Рекомендации по ведению лесного хозяйства в лесопарковых частях зеленых зон городов и других населенных пунктов Европейской части РСФСР, утверждены Минлесхозом РСФСР 30.05.1988 г.;

Рекомендации по противопожарной профилактике в лесах и регламентации работы лесопожарных служб, утверждены Рослесхозом 17.11.1997;

Рекомендации по обнаружению и тушению лесных пожаров, утверждены Рослесхозом 17.12.1997;

Письмо Федерального агентства лесного хозяйства от 14.03.2008 МГ-06-27/1658 «Об отнесении к хозяйственно ценным древесным породам высокопродуктивных насаждений березы и осины»;

Письмо Федерального агентства лесного хозяйства от 26.04.2007 г. № 06-02-46/3069 «Об отнесении лесов первой группы к защитным лесам и категориям защитных лесов»;

Особо охраняемые природные территории: Сборник /Под ред. Н.П.Соловьевой – И.: Государственный природоохранный центр, 2002. – 211 с.;

Мартышев Ф.Г. Прудовое рыбоводство. М., 1973.».

2. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Вавожского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	255	42730	33370	299	15060	7690	144	12021	2512	7	900	740	705	70711	44312
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	572	101070	51130	252	8980	4490	6	408	116	13	2090	1280	843	112548	57016
Итого	827	143800	84500	551	24040	12180	150	12429	2628	20	2990	2020	1548	183259	101328

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

3. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Воткинского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	110	22300	17890	380	15070	9490	75	8063	2074	0	0	0	565	45433	29454
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	205	35290	24060	48	2350	1510	1	46	11	0	0	0	254	37686	25581
Итого	315	57590	41950	428	17420	11000	76	8109	2085	0	0	0	819	83119	55035

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

**- предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубаемой древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

4. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Граховского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	152	35270	27860	138	5320	1640	97	2123	433	0	0	0	387	42713	29933
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	261	38140	18390	70	3270	1860	67	979	285	0	0	0	398	42389	20535
Итого	413	73410	46250	208	8590	3500	164	3102	718	0	0	0	785	85102	50468

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

5. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Игринского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

ПЛОЩАДЬ - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			
Хвойные	312	69710	55430	443	16700	8000	100	13729	3866	14	1810	1150	869	101949	68446
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	529	93300	56400	216	8380	4620	11	1205	365	14	890	360	770	103775	61745
Итого	841	163010	111830	659	25080	12620	111	14934	4231	28	2700	1510	1639	205724	130191

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

6. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Камбарского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	15	4230	3070	194	5200	3720	2	76	13	1	200	160	212	9706	6963
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	159	25780	16230	33	900	480	2	81	28	1	100	70	195	26861	16808
Итого	174	30010	19300	227	6100	4200	4	157	41	2	300	230	407	36567	23771

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

7. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Каракулинского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

ПЛОЩАДЬ - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			
Хвойные	6	2030	1920	22	970	680	46	1133	250	0	0	0	74	4133	2850
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	18	5000	3050	3	120	80	6	77	26	0	0	0	27	5197	3156
Итого	24	7030	4970	25	1090	760	52	1210	276	0	0	0	101	9330	6006

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

8. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Кезского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	487	90200	73640	256	8850	3520	4	38	4	2	350	70	749	99438	77234
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	562	75000	49490	107	4400	1780	0	0	0	4	180	60	673	79580	51330
Итого	1049	165200	123130	363	13250	5300	4	38	4	6	530	130	1422	179018	128564

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

9. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Кизнерского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	269	43100	31750	257	9910	4490	104	1363	205	49	11080	8320	679	65453	44765
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	955	141060	78250	446	17430	7930	42	926	279	80	15320	8570	1523	174736	95029
Итого	1224	184160	110000	703	27340	12420	146	2289	484	129	26400	16890	2202	240189	139794

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

10. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Сарапульского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	54	12090	9900	68	3000	1450	40	1224	329	0	0	0	162	16314	11679
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	181	26420	12450	102	4240	2020	9	136	40	0	0	0	292	30796	14510
Итого	235	38510	22350	170	7240	3470	49	1360	369	0	0	0	454	47110	26189

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубимой древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

11. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Селтинского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	436	108000	90610	576	27290	14270	44	3587	923	0	0	0	1056	138877	105803
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	570	82240	60910	140	4090	2130	1	24	6	0	0	0	711	86354	63046
Итого	1006	190240	151520	716	31380	16400	45	3611	929	0	0	0	1767	225231	168849

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

12. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Увинского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	391	62240	49790	267	11560	5070	80	5199	1267	2	400	320	740	79399	56447
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	1139	191530	132310	519	24800	11990	9	140	42	4	920	680	1671	217390	145022
Итого	1530	253770	182100	786	36360	17060	89	5339	1309	6	1320	1000	2411	296789	201469

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

**- предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубаемой древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

13. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Юкаменского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	45	11950	9560	217	6470	3470	1	20	2	0	0	0	263	18440	13032
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	17	2700	1740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	2700	1740
Итого	62	14650	11300	217	6470	3470	1	20	2	0	0	0	280	21140	14772

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

14. Подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок» лесохозяйственного регламента Яганского лесничества изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	150	37170	31210	215	8990	4130	52	2663	623	0	0	0	417	48823	35963
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	324	55070	32970	63	2670	1360	4	33	11	0	0	0	391	57773	34341
Итого	474	92240	64180	278	11660	5490	56	2696	634	0	0	0	808	106596	70304

Примечание: *предельно допустимые объемы устанавливаются в соответствии с нормативами и параметрами проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, установленных в подразделе 2.16.2. настоящего лесохозяйственного регламента;

** - предлагаемая площадь лесных насаждений и объемы вырубленной древесины при расчистке лесных земель под прокладку коммуникаций или строительство объектов лесной инфраструктуры, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры определены по отчетным данным за 2010 год. Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»

15. Абзац первый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«Использование лесов для ведения сельского хозяйства осуществляется в соответствии со статьей 38 Лесного кодекса Российской Федерации, Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными приказом Минприроды России от 21.06.2017 № 314.»

16. Абзац второй подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«Леса могут использоваться для осуществления сенокошения, выпаса сельскохозяйственных животных, пчеловодства, северного оленеводства, товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности.»

17. Абзац третий подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«Леса могут использоваться для осуществления сенокошения, выпаса сельскохозяйственных животных, пчеловодства, северного оленеводства, товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности.»

18. Абзац десятый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«осуществлять использование лесов в соответствии с условиями договора аренды лесного участка (договора безвозмездного срочного пользования), а также получать информацию о лесном участке, переданном в безвозмездное пользование или в аренду;».

19. Абзац одиннадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«размещать на лесных участках, предоставленных для ведения сельского хозяйства, согласно части 2 статьи 38 Лесного кодекса Российской Федерации ульи и пасеки, возводить изгороди, навесы и другие временные постройки, в том числе предназначенные для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);».

20. Абзац двенадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«создавать лесную инфраструктуру, в том числе лесные дороги; иметь другие права, если их реализация не противоречит требованиям законодательства Российской Федерации.».

21. Абзац одиннадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное

оленоводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«осуществлять использование лесов в соответствии с условиями договора аренды лесного участка (договора безвозмездного срочного пользования), а также получать информацию о лесном участке, переданном в безвозмездное пользование или в аренду;».

22. Абзац двенадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«размещать на лесных участках, предоставленных для ведения сельского хозяйства, согласно части 2 статьи 38 Лесного кодекса Российской Федерации ульи и пасеки, возводить изгороди, навесы и другие временные постройки, в том числе предназначенные для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);».

23. Абзац тринадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«создавать лесную инфраструктуру, в том числе лесные дороги; иметь другие права, если их реализация не противоречит требованиям законодательства Российской Федерации.».

24. Абзац пятнадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов

Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«соблюдать условия договора аренды лесного участка (договора безвозмездного пользования), осуществлять использование лесов в соответствии с проектом освоения лесов и лесохозяйственным регламентом лесничества;».

25. Абзац шестнадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«осуществлять меры санитарной безопасности в лесах, в том числе санитарно-оздоровительные и профилактические мероприятия по защите лесов в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также соблюдать требования пункта 13 Правил пожарной безопасности в лесах;».

26. Абзац девятнадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Игринского, Кезского, Кизнерского, Селтинского, Увинского лесничеств изложить в следующей редакции:

«представлять ежегодно лесную декларацию, а также в установленном порядке отчеты об использовании лесов, об охране лесов от пожаров, об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, о воспроизводстве лесов;».

27. Абзац шестнадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«соблюдать условия договора аренды лесного участка (договора безвозмездного пользования), осуществлять использование лесов в

соответствии с проектом освоения лесов и лесохозяйственным регламентом лесничества;»).

28. Абзац семнадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«осуществлять меры санитарной безопасности в лесах, в том числе санитарно-оздоровительные и профилактические мероприятия по защите лесов в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также соблюдать требования пункта 13 Правил пожарной безопасности в лесах;»).

29. Абзац двадцатый подраздела 2.6.1. «Сведения о площадях сельскохозяйственных угодий, земель, на которых возможно сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, пчеловодство, северное оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, рыбоводство, а также соответствующие нормативы (допустимые объемы)» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Граховского, Камбарского, Каракулинского, Сарапульского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«представлять ежегодно лесную декларацию, а также в установленном порядке отчеты об использовании лесов, об охране лесов от пожаров, об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, о воспроизводстве лесов;»).

30. Абзац третий подраздела «Использование лесов для выпаса сельскохозяйственных животных» раздела 2.6. «Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для ведения сельского хозяйства» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«занятых лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, насаждениями с развитым жизнеспособным подростом;»).

31. Абзац восемнадцатый подраздела 2.10. «Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского,

Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«представлять в установленном порядке отчеты об использовании лесов, об охране лесов от пожаров, об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, о воспроизводстве лесов;».

32. Абзац девятнадцатый подраздела 2.11. «Нормативы, параметры и сроки разрешенного использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«представлять в установленном порядке отчеты об использовании лесов, об охране лесов от пожаров, об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия, о воспроизводстве лесов;».

33. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Вавожского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Вавожского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.».

34. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Воткинского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Воткинского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.».

35. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и

воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Граховского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Граховского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

36. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Игринского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Игринского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

37. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Камбарского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Камбарского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

38. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Каракулинского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Каракулинского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

39. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Кезского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Кезского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

40. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Кизнерского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Кизнерского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

41. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Сарапульского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Сарапульского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.»

42. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Селтинского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов

Федерального агентства лесного хозяйства» территория Селтинского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.».

43. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Увинского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Увинского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.».

44. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Юкаменского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Юкаменского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.».

45. Абзац пятнадцатый подраздела «Нормативы, параметры и сроки проведения мероприятий по мониторингу пожарной опасности в лесах и лесных пожаров» раздела 2.18 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» лесохозяйственного регламента Яганского лесничества изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства» территория Яганского лесничества отнесена к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров.».

46. Абзац первый подраздела 2.18.1.2 «Требования к охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«Требования к охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия устанавливаются на основании Лесного кодекса Российской Федерации и Правил санитарной безопасности в лесах, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607 (далее – Правила санитарной безопасности в лесах).».

47. Подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственных регламентов Вавожского, Воткинского, Граховского, Игринского, Камбарского, Каракулинского, Кезского, Кизнерского, Сарапульского, Селтинского, Увинского, Юкаменского, Яганского лесничеств изложить в следующей редакции:

«2.18.2. Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)

Защита лесов направлена на выявление в лесах вредных организмов (жизнеспособных растений любых видов, сортов или биологических типов, животных либо болезнетворных организмов любых видов, биологических типов, которые способны нанести вред лесам и лесным ресурсам) и предупреждение их распространения, а в случае возникновения очагов вредных организмов – на их ликвидацию (часть 2 статьи 60.1, статья 60.8 Лесного кодекса Российской Федерации (далее – Лесной кодекс РФ)).

В соответствии с Лесным кодексом РФ меры санитарной безопасности в лесах включают в себя:

- 1) лесозащитное районирование;
- 2) государственный лесопатологический мониторинг;
- 3) проведение лесопатологических обследований;
- 4) предупреждение распространения вредных организмов;
- 5) иные меры санитарной безопасности в лесах.

Защита лесов от вредных организмов, отнесённых к карантинным объектам, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений».

Правила санитарной безопасности в лесах устанавливают единые порядок и условия организации защиты лесов от вредных организмов, а также от негативных воздействий на леса и санитарные требования к использованию лесов, направленные на обеспечение санитарной безопасности в лесах.

При использовании лесов не допускается:

загрязнение лесов отходами производства и потребления и выбросами, радиоактивными и другими вредными веществами, иное неблагоприятное воздействие на леса;

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;

уничтожение либо повреждение мелиоративных систем, расположенных в лесах;

уничтожение либо повреждение лесохозяйственных знаков, феромонных ловушек и иных средств защиты леса;

уничтожение (разорение) муравейников, гнезд, нор или других мест обитания животных.

Не допускается ухудшение санитарного состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках и лесных участках, прилегающих к ним, при использовании лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, гидротехнических сооружений, специализированных портов, переработки древесины и иных лесных ресурсов, а также для иных целей.

Лесозащитное районирование осуществляется Федеральным агентством лесного хозяйства в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России) от 09.01.2017 № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования».

С учётом лесопатологических придержек:

– Граховское, Камбарское, Каракулинское, Сарапульское, Юкаменское, Яганское лесничества отнесены к зоне сильной лесопатологической угрозы;

– Вавожское, Воткинское, Игринское, Кезское, Кизнерское, Селтинское, Увинское лесничества отнесены к зоне средней лесопатологической угрозы.

В случае гибели лесов или ухудшения их санитарного состояния, обусловленных чрезвычайными ситуациями природного и антропогенного характера, ликвидация последствий осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и другими федеральными законами.

Работы по лесопатологическому обследованию проводятся на основании приказа Минприроды России от 16.09.2016 № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обоснований и формы акта лесопатологического обследования».

Лесопатологические обследования (далее – ЛПО) проводятся в лесах с учётом данных государственного лесопатологического мониторинга, а также с учётом информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов.

ЛПО проводятся в лесных насаждениях во время вегетационного периода с момента распускания листвы (хвои) и до момента начала сезонной декорации (изменения цвета хвои или листьев в результате воздействия неблагоприятных природных и антропогенных факторов), за исключением чистых по составу вечнозеленых лесных насаждений, а также лесных насаждений, повреждённых ветрами (ветровал, бурелом) и верховыми пожарами, в которых ЛПО проводятся в течение года.

ЛПО проводятся с использованием наземных и (или) дистанционных методов, визуальными и (или) инструментальными способами, обеспечивающими необходимую точность оценки санитарного и лесопатологического состояния лесов.

ЛПО визуальным способом проводятся с целью определения текущего санитарного и лесопатологического состояния лесов.

ЛПО инструментальным способом проводятся с целью точного определения границ повреждения лесных участков, площадей погибших или поврежденных лесных насаждений и подготовки необходимой документации для проведения мероприятий.

По результатам ЛПО составляется акт лесопатологического обследования (далее – акт).

В течение 2-х рабочих дней после подписания акт направляется в Министерство для утверждения и опубликования.

В течение 10-ти рабочих дней со дня поступления акта с приложениями Министерство рассматривает акт и при отсутствии замечаний утверждают его.

В срок не позднее 3-х рабочих дней со дня утверждения акт с приложениями размещается на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», за исключением актов, содержащих информацию, доступ к которой ограничен федеральными законами.

Одновременно с размещением на официальном сайте акт с приложениями к нему направляется в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, с

использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия или информационно-телекоммуникационных сетей общего пользования, в том числе сети «Интернет», в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти.

Срок размещения акта с приложениями на официальном сайте составляет два года.

Контроль за достоверностью сведений и обоснованностью мероприятий осуществляют территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2016 № 1158.

В случае наличия оснований для признания необоснованными мероприятий территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства направляют в уполномоченные органы предписания об отмене соответствующих актов обследований или о внесении в них изменений не позднее 20 дней со дня их получения. Предписания подписываются руководителями территориальных органов Федерального агентства лесного хозяйства или замещающими их лицами.

Назначение и проведение санитарно-оздоровительных мероприятий осуществляется в соответствии с приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов».

Предупреждение распространения вредных организмов включает в себя проведение:

- 1) профилактических мероприятий по защите лесов;
- 2) санитарно-оздоровительных мероприятий, в том числе рубок погибших (утративших жизнеспособность в результате воздействия неблагоприятных факторов) и повреждённых (имеющих видимые признаки повреждения неблагоприятными факторами) лесных насаждений, уборки неликвидной древесины (древесины, утратившей потребительские свойства из-за повреждений гнилью, стволовыми вредителями, а также в результате пожаров и других неблагоприятных воздействий), рубки аварийных деревьев;
- 3) агитационных мероприятий.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, осуществляются лицами, использующими леса, на основании проекта освоения лесов; на лесных участках, не предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду - органами исполнительной

власти и органами местного самоуправления в пределах полномочий, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса РФ.

В лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, проведение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов осуществляется с учётом особенностей режима особой охраны территорий.

Не допускается осуществление мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов:

1) в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования;

2) в случае, если уполномоченным федеральным органом исполнительной власти направлено предписание об отмене соответствующего акта лесопатологического обследования или о внесении в него изменений;

3) в течение 20 дней после размещения в соответствии с частью 3 статьи 60.6 Лесного кодекса РФ акта лесопатологического обследования на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Профилактические мероприятия направлены на повышение устойчивости лесов и предотвращение неблагоприятных воздействий на леса.

Профилактические мероприятия подразделяются на лесохозяйственные и биотехнические.

К профилактическим лесохозяйственным мероприятиям относятся:

1) использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми);

2) лечение деревьев;

3) применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов.

Профилактическими биотехническими мероприятиями являются:

1) улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных;

2) охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов;

3) посев травянистых нектароносных растений.

К агитационным мероприятиям относятся:

1) беседы с населением;

2) проведение открытых уроков в образовательных учреждениях;

- 3) развешивание аншлагов и плакатов;
- 4) размещение информационных материалов в средствах массовой информации.

Санитарно-оздоровительные мероприятия (далее – СОМ) проводятся с целью улучшения санитарного состояния лесных насаждений, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, обеспечения лесными насаждениями своих целевых функций, а также снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов (вредные организмы, 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 и повреждённых лесных насаждений, уборка неликвидной древесины, а также аварийных деревьев.

По результатам осуществления СОМ вносятся изменения в Лесной план субъекта Российской Федерации, лесохозяйственный регламент лесничества, лесопарка.

При распределении объёмов 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 не планируются в лесных насаждениях 4 и 5 бонитетов, за исключением случаев угрозы возникновения в этих лесных насаждениях очагов вредных организмов, а также в лесничествах, где лесные насаждения данных бонитетов являются преобладающими.

СОМ планируются в лесах любого целевого назначения и всех категорий защитных лесов, кроме заповедных участков.

Размер лесосек для проведения СОМ не лимитируется.

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

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

Отвод лесосек под санитарные сплошные и выборочные рубки производится по результатам ЛПО, проводимого инструментальным способом в соответствии с Правилами заготовки древесины.

При назначении в сплошную и выборочную санитарную рубку в обязательном порядке отбираются деревья 5 – 6-й категорий состояния. Ветровал, бурелом и снеголом относят к 5 – 6-й категориям состояния.

Допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев категорий состояния в следующих случаях:

а) 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), деревья осины – при повреждении осиновым трутовиком и деревья различных видов вяза – при повреждении голландской болезнью;

б) в эксплуатационных лесах: деревья 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 трети окружности ствола;

в) в лесных насаждениях, пройденных лесным пожаром: деревья с наличием прогара 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 высушивание луба не менее $3/4$ окружности ствола (наличие пробной площади также обязательно);

г) деревья хвойных пород, имеющие повреждения коры лосем и другими животными более трети окружности ствола, или поселения стволовых вредителей, занимающие более половины окружности ствола.

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

Для лесных растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и (или) в Красные книги субъектов Российской Федерации, а также включенных в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, в соответствии приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается».

В спелых и перестойных насаждениях в эксплуатационных лесах выборочные санитарные рубки не проводятся. При наличии в них повышенного текущего отпада они планируются в рубку для заготовки древесины в первую очередь.

В лесных насаждениях с участием ели, пихты в составе 70% и более проведение выборочных рубок запрещается, за исключением случаев, когда полнота в данной категории защитности не лимитируется.

Санитарная рубка считается сплошной, если вырубается весь древостой на площади 0,1 га и более. Запрещается проводить сплошную санитарную рубку на всем выделе, если куртины деревьев без признаков ослабления превышают половину площади данного выдела.

Порубочные остатки после выборочных и сплошных санитарных рубок подлежат сжиганию, мульчированию или вывозу в места, предназначенные для переработки древесины.

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.

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.

Рубка аварийных деревьев проводится в целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан или ущерба государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.

Степень повреждения лесных насаждений в очагах вредных организмов определяется в соответствии с приказом Минприроды России от 05.04.2017 № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга».

К очагу болезни относится участок леса, в котором суммарный запас древесины зараженных деревьев составляет 10% и более (кроме корневой губки в сосняках). При наличии суммарного запаса древесины зараженных деревьев от 10% до 20% степень заражения считается слабой, от 21 до 30% – средней, более 30% – сильной. Для корневой губки в сосновых насаждениях при наличии суммарного запаса древесины зараженных деревьев до 10 % от общего запаса древесины очаг относится к слабой степени, от 11 до 30% – к средней, более 30% – к сильной.

Очагом стволовых вредителей следует считать участок леса, в котором количество заселённых стволовыми вредителями деревьев по запасу превышает 10%. Поврежденные при дополнительном питании деревья не

учитываются (кроме очагов черного пихтового усача). При наличии заселённых деревьев от 11% до 20% степень повреждения леса считается слабой, от 21 до 30% – средней, более 30% – сильной.

Очагом хвое- и листогрызущих вредителей является участок леса, заселённый вредителем в любой фазе его развития в численности, повлекшей повреждение главной породы (или угрожающей повреждением) на 25% и более. К очагу слабой степени относятся участок леса с повреждением (или угрозой повреждения) - 25 - 49%; средней степени - 50 - 74%; сильной (сплошной) - 75 - 100%.

Локализация и ликвидация очагов вредных организмов проводится на основании приказа Минприроды России от 23.06.2016 № 361 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов».

Мероприятия по ликвидации очагов вредных организмов, в том числе на лесных участках, предоставленных в аренду для заготовки древесины, осуществляются в соответствии со статьей 19 Лесного кодекса РФ органами государственной власти или органами местного самоуправления в пределах полномочий, определенных в соответствии со статьями 81 – 84 Лесного кодекса РФ.

Ликвидация очагов вредных организмов в лесах включает в себя следующие меры:

- а) проведение обследований очагов вредных организмов;
- б) уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов (препаратов, в которых действующим началом являются химические вещества);
- в) рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, заражённых вредными организмами.

Планирование мероприятий по уничтожению или подавлению численности вредных организмов в лесах, в том числе на лесных участках, переданных в пользование, проводится в соответствии с документом, являющимся основанием для проведения указанных мероприятий (Обоснованием).

Обоснования составляются уполномоченными органами по результатам инвентаризации очагов вредных организмов, проводимой, в том числе, на основании данных государственного лесопатологического мониторинга.

Мероприятия по уничтожению или подавлению численности вредных организмов могут осуществляться наземным и авиационным способами.

В целях уничтожения или подавления численности вредных организмов могут использоваться следующие средства: пестициды в соответствии с Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации, биологические препараты, энтомофаги, вирусы, а так же следующие виды работ: развешивание феромонных ловушек, сбор и уничтожение яйцекладок, гнезд вредителей, обработка нетоксичными средствами, нанесение ловчих клеевых поясов.

В лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, в водоохраных зонах, в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов (лесопарковые зоны), в зеленых зонах, в городских лесах, на особо защитных участках лесов (заповедные лесные участки) использование токсичных химических препаратов (химических препаратов, обладающих токсическим воздействием) запрещается в соответствии со статьями 103 – 105, 107 Лесного кодекса РФ.

Рубки лесных насаждений, зараженных вредными организмами, проводятся на основании утвержденного в установленном порядке акта обследования;

Рубка лесных насаждений, зараженных вредными организмами, включает в себя следующие мероприятия:

- рубку и выкладку ловчих деревьев с их последующей уборкой;
- рубку лесных насаждений, являющихся очагами вредных организмов.

Выкладка ловчих деревьев направлена на частичный отлов и уничтожение стволовых вредителей. После заселения ловчих деревьев они должны быть вовремя окорены или обработаны инсектицидами и вывезены из леса в соответствии с требованиями Правил санитарной безопасности в лесах.

Рубка лесных насаждений, являющихся очагами вредных организмов, планируется в случае развития активного процесса заражения деревьев от первой до третьей категорий состояния, определенных в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, стволовыми вредителями или возбудителями сосудистых и бактериальных заболеваний.

Рубка лесных насаждений, являющихся очагами вредных организмов, проводится сплошным способом.

В очагах вредных организмов порубочные остатки подлежат обязательному сжиганию с соблюдением действующих Правил пожарной безопасности в лесах.

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 приведены в нижеследующих таблицах».

48. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Вавожского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	1	3			4
		м ³	172	80	92			172
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	86	40	46	0	0	86
	ликвидный	м ³	69	32	37	0	0	69
	деловой	м ³	21	10	11	0	0	21
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	160	33	127			160
		м ³	16020	8800	7220			16020
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	80	17	63	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	8010	4400	3610	0	0	8010
	ликвидный	м ³	6950	3520	3430	0	0	6950
	деловой	м ³	1399	1056	343	0	0	1399
Пихта								
1	Выявленный фонд по	га	0					0

	лесоводственным требованиям	м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	164	34	130	0	0	164
		м ³	16192	8880	7312	0	0	16192
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	82	17	65	0	0	82
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	8096	4440	3656	0	0	8096
	ликвидный	м ³	7018	3552	3466	0	0	7018
	деловой	м ³	1420	1066	354	0	0	1420
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	1	4			5
		м ³	420	267	153			420
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	1	2	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	210	134	77	0	0	210
	ликвидный	м ³	172	111	61	0	0	172
	деловой	м ³	37	22	15	0	0	37
Осина								
1	Выявленный фонд по	га	1	1				1

	лесоводственным требованиям	м ³	155	155				155
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	1	0	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	78	78	0	0	0	78
	ликвидный	м ³	64	64	0	0	0	64
	деловой	м ³	23	23	0	0	0	23
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	2	4	0	0	6
		м ³	575	422	153	0	0	575
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	2	2	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	288	211	77	0	0	288
	ликвидный	м ³	236	175	61	0	0	236
	деловой	м ³	60	45	15	0	0	60
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	170	36	134	0	0	170
		м ³	16767	9302	7465	0	0	16767
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	86	19	67	0	0	86
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	8384	4651	3733	0	0	8384
	ликвидный	м ³	7255	3727	3528	0	0	7255
	деловой	м ³	1480	1110	369	0	0	1480
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по	га	0					0

	лесоводственным требованиям	м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	122	47	75			122
		м ³	11700	7400	4300			11700
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	62	24	38	0	0	62
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5850	3700	2150	0	0	5850
	ликвидный	м ³	5003	2960	2043	0	0	5003
	деловой	м ³	1092	888	204	0	0	1092
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по	га	122	47	75	0	0	122

	лесоводственным требованиям	м ³	11700	7400	4300	0	0	11700
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	62	24	38	0	0	62
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5850	3700	2150	0	0	5850
	ликвидный	м ³	5003	2960	2043	0	0	5003
	деловой	м ³	1092	888	204	0	0	1092
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	0	1			1
		м ³	96	24	72			96
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	48	12	36	0	0	48
	ликвидный	м ³	39	10	29	0	0	39
	деловой	м ³	9	2	7	0	0	9
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	1	1			2
		м ³	325	170	155			325
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	1	1	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	163	85	78	0	0	163
	ликвидный	м ³	133	71	62	0	0	133
	деловой	м ³	46	25	22	0	0	46
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по	га	3	1	2	0	0	3

	лесоводственным требованиям	м ³	421	194	227	0	0	421
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	1	1	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	211	97	114	0	0	211
	ликвидный	м ³	171	81	91	0	0	171
	деловой	м ³	56	27	29	0	0	56
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	125	48	77	0	0	125
		м ³	12121	7594	4527	0	0	12121
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	64	25	39	0	0	64
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	6061	3797	2264	0	0	6061
	ликвидный	м ³	5174	3041	2133	0	0	5174
	деловой	м ³	1148	915	233	0	0	1148
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	1	3	0	0	4
		м ³	172	80	92	0	0	172
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	86	40	46	0	0	86
	ликвидный	м ³	69	32	37	0	0	69
	деловой	м ³	21	10	11	0	0	21
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	282	80	202	0	0	282
		м ³	27720	16200	11520	0	0	27720
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	142	41	101	0	0	142
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13860	8100	5760	0	0	13860
	ликвидный	м ³	11952	6480	5472	0	0	11952
	деловой	м ³	2491	1944	547	0	0	2491
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	286	81	205	0	0	286
		м ³	27892	16280	11612	0	0	27892
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	144	41	103	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13946	8140	5806	0	0	13946
	ликвидный	м ³	12021	6512	5509	0	0	12021
	деловой	м ³	2512	1954	558	0	0	2512
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	1	5	0	0	6
		м ³	516	291	225	0	0	516
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
		площадь	га	3	1	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	258	146	113	0	0	258
	ликвидный	м ³	211	121	90	0	0	211
	деловой	м ³	47	24	23	0	0	47
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	2	1	0	0	3
		м ³	480	325	155	0	0	480
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	3	2	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	240	163	78	0	0	240
	ликвидный	м ³	197	135	62	0	0	197

	деловой	м ³	69	47	22	0	0	69
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9	3	6	0	0	9
		м ³	996	616	380	0	0	996
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	6	3	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	498	308	190	0	0	498
	ликвидный	м ³	408	256	152	0	0	408
	деловой	м ³	116	71	44	0	0	116
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	295	84	211	0	0	295
		м ³	28888	16896	11992	0	0	28888
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	150	44	106	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	14444	8448	5996	0	0	14444
	ликвидный	м ³	12428	6768	5661	0	0	12428
	деловой	м ³	2627	2025	602	0	0	2627

Таблица 16.1

ПАРАМЕТРЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ

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)				

лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	93/122,25	II-III кв. 2017 г.	93/122,27
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	85/21,25	II кв. 2017 г.	85/21,27
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

ПАРАМЕТРЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

49. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных

мероприятий)» лесохозяйственного регламента Воткинского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	47	35,2	11,43			47
		м ³	10266	10055	211			10266
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	24	18	6	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5133	5028	106	0	0	5133
	ликвидный	м ³	4122	4022	100	0	0	4122
	деловой	м ³	1217	1207	10	0	0	1217
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0

	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	35	11	0	0	46
		м ³	10266	10055	211	0	0	10266
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	24	18	6	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5133	5028	106	0	0	5133
	ликвидный	м ³	4122	4022	100	0	0	4122
	деловой	м ³	1217	1207	10	0	0	1217
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0

	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	35	11	0	0	46
		м ³	10266	10055	211	0	0	10266
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	24	18	6	0	0	24
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5133	5028	106	0	0	5133
	ликвидный	м ³	4122	4022	100	0	0	4122
	деловой	м ³	1217	1207	10	0	0	1217
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	22		21,6			22
		м ³	671		671			671
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	11	0	11	0	0	11

	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	336	0	336	0	0	336
	ликвидный	м ³	268	0	268	0	0	268
	деловой	м ³	81	0	81	0	0	81
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	79	15,95	63,52			79
		м ³	8539	5120	3419			8539
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	40	8	32	0	0	40
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4270	2560	1710	0	0	4270
	ликвидный	м ³	3672	2048	1624	0	0	3672
	деловой	м ³	777	614	162	0	0	777
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	101	16	85	0	0	101
		м ³	9210	5120	4090	0	0	9210
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	51	8	43	0	0	51

	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4605	2560	2045	0	0	4605
	ликвидный	м ³	3940	2048	1892	0	0	3940
	деловой	м ³	857	614	243	0	0	857
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3		2,5			3
		м ³	114		114			114
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1	0	1	0	0
выбираемый запас:								
	корневой	м ³	57	0	57	0	0	57
	ликвидный	м ³	46	0	46	0	0	46
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
выбираемый запас:								
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
выбираемый запас:								
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	114	0	114	0	0	114
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	57	0	57	0	0	57
	ликвидный	м ³	46	0	46	0	0	46
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	104	16	88	0	0	104
		м ³	9324	5120	4204	0	0	9324
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	52	8	44	0	0	52
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4662	2560	2102	0	0	4662
	ликвидный	м ³	3986	2048	1938	0	0	3986
	деловой	м ³	869	614	254	0	0	869
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	22	0	22	0	0	22
		м ³	671	0	671	0	0	671
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	11	0	11	0	0	11
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	336	0	336	0	0	336
	ликвидный	м ³	268	0	268	0	0	268
	деловой	м ³	81	0	81	0	0	81
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	126	51	75	0	0	126
		м ³	18805	15175	3630	0	0	18805
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	64	26	38	0	0	64
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	9403	7588	1815	0	0	9403
	ликвидный	м ³	7794	6070	1724	0	0	7794
	деловой	м ³	1993	1821	172	0	0	1993
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0

	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	148	51	97	0	0	148
		м ³	19476	15175	4301	0	0	19476
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	75	26	49	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	9738	7588	2151	0	0	9738
	ликвидный	м ³	8063	6070	1993	0	0	8063
	деловой	м ³	2074	1821	253	0	0	2074
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	114	0	114	0	0	114
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
		площадь	га	1	0	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	57	0	57	0	0	57
	ликвидный	м ³	46	0	46	0	0	46
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0

Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	114	0	114	0	0	114
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	1	0	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	57	0	57	0	0	57
	ликвидный	м ³	46	0	46	0	0	46
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	151	51	100	0	0	151
		м ³	19590	15175	4415	0	0	19590
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	76	26	50	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	9795	7588	2208	0	0	9795
	ликвидный	м ³	8108	6070	2038	0	0	8108
	деловой	м ³	2085	1821	264	0	0	2085

Таблица 16.1

ПАРАМЕТРЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ

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)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	28/7	II-III кв. 2017 г.	28/7
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	44/11	II кв. 2017 г.	44/11
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

50. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных

мероприятий)» лесохозяйственного регламента Граховского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	66		66,4			66
		м ³	780		780			780
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	33	0	33	0	0	33
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	390	0	390	0	0	390
	ликвидный	м ³	312	0	312	0	0	312
	деловой	м ³	94	0	94	0	0	94
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	120	12,65	107,1			120
		м ³	3907	1768	2139			3907
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	60	6	54	0	0	60
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1954	884	1070	0	0	1954
	ликвидный	м ³	1723	707	1016	0	0	1723
	деловой	м ³	314	212	102	0	0	314
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7		6,7			7
		м ³	85		85			85
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	43	0	43	0	0	43
	ликвидный	м ³	34	0	34	0	0	34
	деловой	м ³	10	0	10	0	0	10
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	193	13	180	0	0	193
		м ³	4772	1768	3004	0	0	4772
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	96	6	90	0	0	96
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	2386	884	1502	0	0	2386
	ликвидный	м ³	2069	707	1362	0	0	2069
	деловой	м ³	418	212	205	0	0	418
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	62		62,1			62
		м ³	1191		1191			1191
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	31	0	31	0	0	31
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	596	0	596	0	0	596
	ликвидный	м ³	476	0	476	0	0	476
	деловой	м ³	119	0	119	0	0	119
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13		13			13
		м ³	53		53			53
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем							

	изъятия древесины:							
	площадь	га	7	0	7	0	0	7
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	27	0	27	0	0	27
	ликвидный	м ³	21	0	21	0	0	21
	деловой	м ³	7	0	7	0	0	7
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	52		51,7			52
		м ³	1114		1114			1114
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	26	0	26	0	0	26
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	557	0	557	0	0	557
	ликвидный	м ³	479	0	479	0	0	479
	деловой	м ³	158	0	158	0	0	158
Ольха								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6		5,5			6
		м ³	25		25			25
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	132	0	132	0	0	132
		м ³	2383	0	2383	0	0	2383
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	67	0	67	0	0	67
	выбираемый запас:			0	0	0	0	
	корневой	м ³	1192	0	1192	0	0	1192
	ликвидный	м ³	977	0	977	0	0	977
	деловой	м ³	285	0	285	0	0	285
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	325	13	312	0	0	325
		м ³	7155	1768	5387	0	0	7155

2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	163	6	157	0	0	163
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	3578	884	2694	0	0	3578
	ликвидный	м ³	3046	707	2339	0	0	3046
	деловой	м ³	702	212	490	0	0	702
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0,5	1,2			2
		м ³	132	120	12			132
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	66	60	6	0	0	66
	ликвидный	м ³	54	48	6	0	0	54
	деловой	м ³	15	14	1	0	0	15
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0

Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	1	1	0	0	2
		м ³	132	120	12	0	0	132
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	66	60	6	0	0	66
	ликвидный	м ³	54	48	6	0	0	54
	деловой	м ³	15	14	1	0	0	15
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0		0,3			0
		м ³	5		5			5
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	3	0	3	0	0	3
	ликвидный	м ³	2	0	2	0	0	2
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	5	0	5	0	0	5
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	3	0	3	0	0	3
	ликвидный	м ³	2	0	2	0	0	2
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	1	1	0	0	2
		м ³	137	120	17	0	0	137
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	69	60	9	0	0	69
	ликвидный	м ³	56	48	8	0	0	56
	деловой	м ³	16	14	1	0	0	16
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	66	0	66	0	0	66
		м ³	780	0	780	0	0	780
2	Срок повторяемости	лет						

3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	33	0	33	0	0	33
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	390	0	390	0	0	390
	ликвидный	м ³	312	0	312	0	0	312
	деловой	м ³	94	0	94	0	0	94
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	121	13	108	0	0	121
		м ³	4039	1888	2151	0	0	4039
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	61	6	55	0	0	61
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	2020	944	1076	0	0	2020
	ликвидный	м ³	1777	755	1022	0	0	1777
	деловой	м ³	329	227	102	0	0	329
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	85	0	85	0	0	85
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	43	0	43	0	0	43
	ликвидный	м ³	34	0	34	0	0	34
	деловой	м ³	10	0	10	0	0	10
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	194	13	181	0	0	194
		м ³	4904	1888	3016	0	0	4904
2	Срок повторяемости	лет						

3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	97	6	91	0	0	97
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	2452	944	1508	0	0	2452
	ликвидный	м ³	2123	755	1368	0	0	2123
	деловой	м ³	433	227	206	0	0	433
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	62	0	62	0	0	62
		м ³	1191	0	1191	0	0	1191
2	Срок вырубки или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	31	0	31	0	0	31
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	596	0	596	0	0	596
	ликвидный	м ³	476	0	476	0	0	476
	деловой	м ³	119	0	119	0	0	119
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13	0	13	0	0	13
		м ³	58	0	58	0	0	58
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	7	0	7	0	0	7
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	29	0	29	0	0	29
	ликвидный	м ³	23	0	23	0	0	23
	деловой	м ³	8	0	8	0	0	8
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	52	0	52	0	0	52
		м ³	1114	0	1114	0	0	1114
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	26	0	26	0	0	26
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	557	0	557	0	0	557
	ликвидный	м ³	479	0	479	0	0	479
	деловой	м ³	158	0	158	0	0	158
Ольха								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	0	6	0	0	6
		м ³	25	0	25	0	0	25

2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:			0	0	0	0	
	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	133	0	133	0	0	133
		м ³	2388	0	2388	0	0	2388
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	67	0	67	0	0	67
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1194	0	1194	0	0	1194
	ликвидный	м ³	979	0	979	0	0	979
	деловой	м ³	285	0	285	0	0	285
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	327	13	314	0	0	327
		м ³	7292	1888	5404	0	0	7292
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	164	6	158	0	0	164
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	3646	944	2702	0	0	3646
	ликвидный	м ³	3102	755	2346	0	0	3102
	деловой	м ³	718	227	491	0	0	718

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в				

целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				
---	--	--	--	--

».

51. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Игринского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1		1,3			1
		м ³	25		25			25
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	10	0	10	0	0	10
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	123	83,1	40,27		6,6	130
		м ³	21704	19561	2143		28	21732
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	62	42	20	0	3	65
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	10852	9781	1072	0	14	10866
	ликвидный	м ³	8842	7824	1018	0	0	8842
	деловой	м ³	2449	2347	102	0	0	2449
Пихта								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0		0,06			0
		м ³	8		8			8
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4	0	4	0	0	4
	ликвидный	м ³	3	0	3	0	0	3
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	125	83	42	0	7	132
		м ³	21737	19561	2176	0	28	21765
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	63	42	21	0	3	66
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	10869	9781	1088	0	14	10883
	ликвидный	м ³	8856	7824	1031	0	0	8856
	деловой	м ³	2453	2347	106	0	0	2453
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	0,86	3,17			4
		м ³	359	182	177			359
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	180	91	89	0	0	180
	ликвидный	м ³	146	76	71	0	0	146
	деловой	м ³	33	15	18	0	0	33
Осина								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	1,16	4,9			6
		м ³	775	369	406			775
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	1	2	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	388	185	203	0	0	388
	ликвидный	м ³	316	153	162	0	0	316
	деловой	м ³	110	54	57	0	0	110
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0		0,15			0
		м ³	20		20			20
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	10	0	10	0	0	10
	ликвидный	м ³	9	0	9	0	0	9
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	10	2	8	0	0	10
		м ³	1154	551	603	0	0	1154
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	5	1	4	0	0	5
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	577	276	302	0	0	577
	ликвидный	м ³	470	229	242	0	0	470
	деловой	м ³	146	69	77	0	0	146
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	135	85	50	0	7	142
		м ³	2289 1	20112	2779	0	28	22919
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	68	43	25	0	3	71
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1144 6	10056	1390	0	14	11460
	ликвидный	м ³	9326	8053	1273	0	0	9326
	деловой	м ³	2599	2416	183	0	0	2599
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6		6			6
		м ³	143		143			143
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	72	0	72	0	0	72
	ликвидный	м ³	57	0	57	0	0	57
	деловой	м ³	17	0	17	0	0	17
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	59	50,43	9		1,9	61
		м ³	1194 2	11432	510		20	11962
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	30	25	5	0	1	31
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5971	5716	255	0	10	5981
	ликвидный	м ³	4815	4573	242	0	1	4816
	деловой	м ³	1396	1372	24	0	0	1396
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65	50	15	0	2	67
		м ³	12085	11432	653	0	20	12105
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	33	25	8	0	1	34
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	6043	5716	327	0	10	6053
	ликвидный	м ³	4872	4573	299	0	1	4873
	деловой	м ³	1413	1372	41	0	0	1413
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	3,15	1,2		1	5
		м ³	649	511	138		37	686
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	2	1	0	1	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	325	256	69	0	19	344
	ликвидный	м ³	267	212	55	0	2	269
	деловой	м ³	56	42	14	0	0	56
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	3,42	0,6			4
		м ³	1123	1037	86			1123
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	2	0	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	562	519	43	0	0	562
	ликвидный	м ³	465	430	34	0	0	465
	деловой	м ³	163	151	12	0	0	163
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9	7	2	0	1	10
		м ³	1772	1548	224	0	37	1809
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	5	4	1	0	1	6
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	886	774	112	0	19	905
	ликвидный	м ³	732	642	90	0	2	734
	деловой	м ³	219	193	26	0	0	219
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	74	57	17	0	3	77
		м ³	13857	12980	877	0	57	13914
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	38	29	9	0	2	40
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	6929	6490	439	0	29	6958
	ликвидный	м ³	5604	5215	389	0	3	5607
	деловой	м ³	1632	1565	67	0	0	1632
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	168	0	168	0	0	168
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	84	0	84	0	0	84
	ликвидный	м ³	67	0	67	0	0	67
	деловой	м ³	20	0	20	0	0	20
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	183	134	49	0	9	192
		м ³	33646	30993	2653	0	48	33694
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	92	67	25	0	4	96
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	16823	15497	1327	0	24	16847
	ликвидный	м ³	13657	12397	1260	0	1	13658
	деловой	м ³	3845	3719	126	0	0	3845
Пихта								
1	Выявленный фонд по	га	0	0	0	0	0	0

	лесоводственным требованиям	м ³	8	0	8	0	0	8
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4	0	4	0	0	4
	ликвидный	м ³	3	0	3	0	0	3
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	190	134	56	0	9	199
		м ³	3382 2	30993	2829	0	48	33870
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	96	67	29	0	4	100
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1691 1	15497	1415	0	24	16935
	ликвидный	м ³	1372 8	12397	1331	0	1	13729
	деловой	м ³	3866	3719	147	0	0	3866
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8	4	4	0	1	9
		м ³	1008	693	315	0	37	1045
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	5	2	3	0	1	6
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	504	347	158	0	19	523
	ликвидный	м ³	414	288	126	0	2	416
	деловой	м ³	89	58	32	0	0	89
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11	5	6	0	0	11
		м ³	1898	1406	492	0	0	1898

2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	5	3	2	0	0	5
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	949	703	246	0	0	949
	ликвидный	м ³	780	584	197	0	0	780
	деловой	м ³	273	204	69	0	0	273
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	20	0	20	0	0	20
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	10	0	10	0	0	10
	ликвидный	м ³	9	0	9	0	0	9
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19	9	10	0	1	20
		м ³	2926	2099	827	0	37	2963
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	10	5	5	0	1	11
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1463	1050	414	0	19	1482
	ликвидный	м ³	1203	871	331	0	2	1205
	деловой	м ³	365	262	103	0	0	365
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	209	143	66	0	10	219
		м ³	36748	33092	3656	0	85	36833
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	106	72	34	0	5	111
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	18374	16546	1828	0	43	18417
	ликвидный	м ³	14930	13268	1662	0	3	14933
	деловой	м ³	4231	3981	250	0	0	4231

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятий
--------------------------	-------------------	-------------------	-----------------	-----------------------------

				ия
1. Профилактические				
1.1. Лесохозяйственные				
использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	42/159	II-III кв. 2017 г.	42/159
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	60/15	II кв. 2017 г.	60/15
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				

рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				
---	--	--	--	--

».

52. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Камбарского лесничества таблицами следующего содержания: «

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0,22	3			3
		м ³	147	45	102			147
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	74	23	51	0	0	74
	ликвидный	м ³	66	18	48	0	0	66
	деловой	м ³	10	5	5	0	0	10

Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	147	45	102	0	0	147
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	74	23	51	0	0	74
	ликвидный	м ³	66	18	48	0	0	66
	деловой	м ³	10	5	5	0	0	10
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3		3,4			3
		м ³	173		173			173
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	87	0	87	0	0	87
	ликвидный	м ³	69	0	69	0	0	69
	деловой	м ³	24	0	24	0	0	24
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0		0,37			0
		м ³	27		27			27
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	14	0	14	0	0	14
	ликвидный	м ³	12	0	12	0	0	12
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	0	4	0	0	4
		м ³	200	0	200	0	0	200
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	100	0	100	0	0	100
	ликвидный	м ³	81	0	81	0	0	81
	деловой	м ³	28	0	28	0	0	28
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	347	45	302	0	0	347
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	174	23	151	0	0	174
	ликвидный	м ³	147	18	129	0	0	147
	деловой	м ³	38	5	33	0	0	38
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1		0,58			1
		м ³	25		25			25
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	10	0	10	0	0	10
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0

2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	0	1	0	0	1
		м ³	25	0	25	0	0	25
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	10	0	10	0	0	10
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	0	1	0	0	1
		м ³	25	0	25	0	0	25
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	10	0	10	0	0	10
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	0	1	0	0	1
		м ³	25	0	25	0	0	25
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	13	0	13	0	0	13
	ликвидный	м ³	10	0	10	0	0	10
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	147	45	102	0	0	147
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	74	23	51	0	0	74
	ликвидный	м ³	66	18	48	0	0	66
	деловой	м ³	10	5	5	0	0	10
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	0	4	0	0	4
		м ³	172	45	127	0	0	172
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	86	23	64	0	0	86
	ликвидный	м ³	76	18	58	0	0	76
	деловой	м ³	13	5	8	0	0	13
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	173	0	173	0	0	173
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	87	0	87	0	0	87
	ликвидный	м ³	69	0	69	0	0	69
	деловой	м ³	24	0	24	0	0	24
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	27	0	27	0	0	27
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	14	0	14	0	0	14
	ликвидный	м ³	12	0	12	0	0	12
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	200	0	200	0	0	200
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2

	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	100	0	100	0	0	100
	ликвидный	м ³	81	0	81	0	0	81
	деловой	м ³	28	0	28	0	0	28
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	372	45	327	0	0	372
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	186	23	164	0	0	186
	ликвидный	м ³	157	18	139	0	0	157
	деловой	м ³	41	5	36	0	0	41

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	28/82	II-III кв. 2017 г.	28/82
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	20/5	II кв. 2017 г.	20/5
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				

беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

53. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Каракулинского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								

Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		14,6			15
		м ³	580		580			580
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	7	0	7	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	290	0	290	0	0	290
	ликвидный	м ³	232	0	232	0	0	232
	деловой	м ³	70	0	70	0	0	70
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19		18,7			19
		м ³	605		605			605
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	9	0	9	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	303	0	303	0	0	303
	ликвидный	м ³	287	0	287	0	0	287
	деловой	м ³	29	0	29	0	0	29
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	32		31,8			32
		м ³	850		850			850
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	16	0	16	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	425	0	425	0	0	425
	ликвидный	м ³	340	0	340	0	0	340
	деловой	м ³	102	0	102	0	0	102
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	

3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65	0	65	0	0	65
		м ³	2035	0	2035	0	0	2035
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	32	0	32	0	0	32
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1018	0	1018	0	0	1018
	ликвидный	м ³	859	0	859	0	0	859
	деловой	м ³	200	0	200	0	0	200
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0

	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5		5			5
		м ³	115		115			115
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	3	0	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	58	0	58	0	0	58
	ликвидный	м ³	49	0	49	0	0	49
	деловой	м ³	16	0	16	0	0	16
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	115	0	115	0	0	115
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	3	0	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	58	0	58	0	0	58
	ликвидный	м ³	49	0	49	0	0	49
	деловой	м ³	16	0	16	0	0	16
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	70	0	70	0	0	70
		м ³	2150	0	2150	0	0	2150
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	35	0	35	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1075	0	1075	0	0	1075
	ликвидный	м ³	909	0	909	0	0	909
	деловой	м ³	217	0	217	0	0	217
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		15,1			15
		м ³	280		280			280

2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	8	0	8	0	0	8
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	140	0	140	0	0	140
	ликвидный	м ³	112	0	112	0	0	112
	деловой	м ³	34	0	34	0	0	34
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11		11			11
		м ³	340		340			340
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	6	0	6	0	0	6
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	170	0	170	0	0	170
	ликвидный	м ³	162	0	162	0	0	162
	деловой	м ³	16	0	16	0	0	16
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый							

	запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	26	0	26	0	0	26
		м ³	620	0	620	0	0	620
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	14	0	14	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	310	0	310	0	0	310
	ликвидный	м ³	274	0	274	0	0	274
	деловой	м ³	50	0	50	0	0	50
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6		6,4			6
		м ³	70		70			70
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	3	0	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	35	0	35	0	0	35
	ликвидный	м ³	28	0	28	0	0	28
	деловой	м ³	10	0	10	0	0	10
Липа								
1	Выявленный	га	0					0

	фонд по лесоводственным требованиям	м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	0	6	0	0	6
		м ³	70	0	70	0	0	70
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	35	0	35	0	0	35
	ликвидный	м ³	28	0	28	0	0	28
	деловой	м ³	10	0	10	0	0	10
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	32	0	32	0	0	32
		м ³	690	0	690	0	0	690
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	17	0	17	0	0	17
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	345	0	345	0	0	345
	ликвидный	м ³	302	0	302	0	0	302
	деловой	м ³	60	0	60	0	0	60
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	30	0	30	0	0	30
		м ³	860	0	860	0	0	860
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер							

	пользования:							
	площадь	га	15	0	15	0	0	15
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	430	0	430	0	0	430
	ликвидный	м ³	344	0	344	0	0	344
	деловой	м ³	103	0	103	0	0	103
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	30	0	30	0	0	30
		м ³	945	0	945	0	0	945
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	15	0	15	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	473	0	473	0	0	473
	ликвидный	м ³	449	0	449	0	0	449
	деловой	м ³	45	0	45	0	0	45
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	32	0	32	0	0	32
		м ³	850	0	850	0	0	850
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	16	0	16	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	425	0	425	0	0	425
	ликвидный	м ³	340	0	340	0	0	340
	деловой	м ³	102	0	102	0	0	102
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	92	0	92	0	0	92
		м ³	2655	0	2655	0	0	2655
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	46	0	46	0	0	46
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1328	0	1328	0	0	1328
	ликвидный	м ³	1133	0	1133	0	0	1133
	деловой	м ³	250	0	250	0	0	250
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	0	6	0	0	6
		м ³	70	0	70	0	0	70
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	35	0	35	0	0	35
	ликвидный	м ³	28	0	28	0	0	28
	деловой	м ³	10	0	10	0	0	10
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	115	0	115	0	0	115
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	58	0	58	0	0	58
	ликвидный	м ³	49	0	49	0	0	49
	деловой	м ³	16	0	16	0	0	16
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11	0	11	0	0	11
		м ³	185	0	185	0	0	185
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	6	0	6	0	0	6
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	93	0	93	0	0	93
	ликвидный	м ³	77	0	77	0	0	77
	деловой	м ³	26	0	26	0	0	26
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	103	0	103	0	0	103
		м ³	2840	0	2840	0	0	2840
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	52	0	52	0	0	52
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1420	0	1420	0	0	1420
	ликвидный	м ³	1210	0	1210	0	0	1210
	деловой	м ³	276	0	276	0	0	276

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				
лечение деревьев				

применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных				
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов				
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

54. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Кезского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5		5,1			5
		м ³	57		57			57
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	3	0	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	29	0	29	0	0	29
	ликвидный	м ³	27	0	27	0	0	27
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га					

	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	57	0	57	0	0	57
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	3	0	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	29	0	29	0	0	29
	ликвидный	м ³	27	0	27	0	0	27
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем							

	изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	57	0	57	0	0	57
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	29	0	29	0	0	29
	ликвидный	м ³	27	0	27	0	0	27
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или	лет		2	2	2	2	

	убоки							
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2		1,8			2
		м ³	23		23			23
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	12	0	12	0	0	12
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	23	0	23	0	0	23
2	Срок	лет						

	повторяемости							
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м³	12	0	12	0	0	12
	ликвидный	м³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м³	1	0	1	0	0	1
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м³	0	0	0	0	0	0

2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	23	0	23	0	0	23
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	12	0	12	0	0	12
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	80	0	80	0	0	80
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	40	0	40	0	0	40
	ликвидный	м ³	38	0	38	0	0	38
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						

3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	80	0	80	0	0	80
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	40	0	40	0	0	40
	ликвидный	м ³	38	0	38	0	0	38
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	80	0	80	0	0	80
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	4	0	4	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	40	0	40	0	0	40
	ликвидный	м ³	38	0	38	0	0	38
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	10/52	II-III кв. 2017 г.	10/52
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	16/4	II кв. 2017 г.	16/4
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

55. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Кизнерского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6		5,5	1,5		8
		м ³	88		88	14		102
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	0	3	1	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	44	0	44	7	0	51
	ликвидный	м ³	35	0	35	1	0	36
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	86	9,2	76,7			86
		м ³	1134	121	1013			1134
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	43	5	38	0	0	43
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	567	61	507	0	0	567
	ликвидный	м ³	530	48	481	0	0	530
	деловой	м ³	63	15	48	0	0	63
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	91	9	82	2	0	93
		м ³	1222	121	1101	14	0	1236
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	46	5	41	1	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	611	61	551	7	0	618
	ликвидный	м ³	565	48	516	1	0	566
	деловой	м ³	73	15	59	0	0	73
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12	0,3	11,46			12
		м ³	292	6	286			292
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	6	0	6	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	146	3	143	0	0	146
	ликвидный	м ³	117	2	114	0	0	117
	деловой	м ³	29	1	29	0	0	29
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем							

	изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4		4,4			4
		м ³	96		96			96
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	48	0	48	0	0	48
	ликвидный	м ³	41	0	41	0	0	41
	деловой	м ³	14	0	14	0	0	14
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	16	0	16	0	0	16
		м ³	388	6	382	0	0	388
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	8	0	8	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	194	3	191	0	0	194
	ликвидный	м ³	158	2	156	0	0	158
	деловой	м ³	43	1	42	0	0	43
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	107	9	98	2	0	109
		м ³	1610	127	1483	14	0	1624
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	54	5	49	1	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	805	64	742	7	0	812
	ликвидный	м ³	723	51	672	1	0	724
	деловой	м ³	116	15	101	0	0	116
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13		13,3	48,5		62
		м ³	394		394	124		518
2	Срок вырубki или	лет		2	2	2	2	

	убоки							
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	7	0	7	24	0	31
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	197	0	197	62	0	259
	ликвидный	м ³	158	0	158	6	0	164
	деловой	м ³	47	0	47	0	0	47
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	38	8,8	29,4	14,6		53
		м ³	1369	265	1104	71		1440
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	19	4	15	7	0	26
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	685	133	552	36	0	721
	ликвидный	м ³	630	106	524	4	0	634
	деловой	м ³	84	32	52	0	0	84
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	52	9	43	63	0	115
		м ³	1763	265	1498	195	0	1958
2	Срок	лет						

	повторяемости							
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	26	4	22	31	0	57
	выбираемый запас:							
	корневой	м³	882	133	749	98	0	980
	ликвидный	м³	788	106	682	10	0	798
	деловой	м³	132	32	100	0	0	132
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	30		29,8	13,8		44
		м ³	788		788	56		844
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	15	0	15	7	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м³	394	0	394	28	0	422
	ликвидный	м³	315	0	315	3	0	318
	деловой	м³	79	0	79	0	0	79
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13	3,2	9,5	9		22
		м ³	1101	640	461	28		1129
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	7	2	5	5	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м³	551	320	231	14	0	565
	ликвидный	м³	450	266	184	0	0	450
	деловой	м³	158	93	65	0	0	158
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	42	3	39	23	0	65
		м ³	1889	640	1249	84	0	1973

2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	22	2	20	12	0	34
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	945	320	625	42	0	987
	ликвидный	м ³	765	266	500	3	0	768
	деловой	м ³	236	93	143	0	0	236
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	94	12	82	86	0	180
		м ³	3652	905	2747	279	0	3931
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	48	6	42	43	0	91
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1826	453	1374	140	0	1966
	ликвидный	м ³	1553	372	1182	13	0	1566
	деловой	м ³	368	125	243	0	0	368
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19	0	19	50	0	69
		м ³	482	0	482	138	0	620
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	10	0	10	25	0	35
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	241	0	241	69	0	310
	ликвидный	м ³	193	0	193	7	0	200
	деловой	м ³	58	0	58	0	0	58
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	124	18	106	15	0	139
		м ³	2503	386	2117	71	0	2574
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	62	9	53	7	0	69
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1252	193	1059	36	0	1288
	ликвидный	м ³	1160	154	1006	4	0	1164
	деловой	м ³	147	46	101	0	0	147
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						

3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	143	18	125	65	0	208
		м ³	2985	386	2599	209	0	3194
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	72	9	63	32	0	104
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1493	193	1300	105	0	1598
	ликвидный	м ³	1353	154	1198	10	0	1363
	деловой	м ³	205	46	158	0	0	205
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	41	0	41	14	0	55
		м ³	1080	6	1074	56	0	1136
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	21	0	21	7	0	28
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	540	3	537	28	0	568
	ликвидный	м ³	432	2	430	3	0	435
	деловой	м ³	108	1	107	0	0	108
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13	3	10	9	0	22
		м ³	1101	640	461	28	0	1129
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	7	2	5	5	0	12
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	551	320	231	14	0	565
	ликвидный	м ³	450	266	184	0	0	450
	деловой	м ³	158	93	65	0	0	158
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	0	4	0	0	4
		м ³	96	0	96	0	0	96
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	48	0	48	0	0	48
	ликвидный	м ³	41	0	41	0	0	41
	деловой	м ³	14	0	14	0	0	14
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	58	3	55	23	0	81
		м ³	2277	646	1631	84	0	2361
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	30	2	28	12	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1139	323	816	42	0	1181
	ликвидный	м ³	923	268	655	3	0	926
	деловой	м ³	279	93	186	0	0	279
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	201	21	180	88	0	289
		м ³	5262	1032	4230	293	0	5555
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	102	11	91	44	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	2631	516	2115	147	0	2778
	ликвидный	м ³	2276	422	1854	13	0	2289
	деловой	м ³	484	140	344	0	0	484

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	40/109	II-III кв. 2017 г.	40/109
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	48/12	II кв. 2017 г.	48/12
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

56. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных

мероприятий)» лесохозяйственного регламента Сарапульского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	60		59,9			60
		м ³	2162		2162			2162
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	30	0	30	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1081	0	1081	0	0	1081
	ликвидный	м ³	865	0	865	0	0	865
	деловой	м ³	259	0	259	0	0	259
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4		4,2			4
		м ³	223		223			223
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	112	0	112	0	0	112
	ликвидный	м ³	106	0	106	0	0	106
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4		3,95			4
		м ³	134		134			134
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	67	0	67	0	0	67

	ликвидный	м ³	54	0	54	0	0	54
	деловой	м ³	16	0	16	0	0	16
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	68	0	68	0	0	68
		м ³	2519	0	2519	0	0	2519
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	34	0	34	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1260	0	1260	0	0	1260
	ликвидный	м ³	1024	0	1024	0	0	1024
	деловой	м ³	286	0	286	0	0	286
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9		9,4			9
		м ³	179		179			179
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	5	0	5	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	90	0	90	0	0	90
	ликвидный	м ³	72	0	72	0	0	72
	деловой	м ³	18	0	18	0	0	18
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1		1,2			1
		м ³	59		59			59
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1	0	1	0	0
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	30	0	30	0	0	30
	ликвидный	м ³	24	0	24	0	0	24
	деловой	м ³	8	0	8	0	0	8
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11	0	11	0	0	11
		м ³	238	0	238	0	0	238
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	6	0	6	0	0	6
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	119	0	119	0	0	119
	ликвидный	м ³	95	0	95	0	0	95
	деловой	м ³	26	0	26	0	0	26
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	79	0	79	0	0	79
		м ³	2757	0	2757	0	0	2757
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	40	0	40	0	0	40
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1379	0	1379	0	0	1379
	ликвидный	м ³	1120	0	1120	0	0	1120
	деловой	м ³	312	0	312	0	0	312
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5		5,1	0,01		5
		м ³	222		222	14		236
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	111	0	111	7	0	118
	ликвидный	м ³	89	0	89	1	0	90
	деловой	м ³	27	0	27	0	0	27
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3		3,1			3
		м ³	171		171			171
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2	0	2	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	86	0	86	0	0	86
	ликвидный	м ³	81	0	81	0	0	81
	деловой	м ³	8	0	8	0	0	8
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1		1,4	0,1		1
		м ³	71		71	12		83
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1	0	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	36	0	36	6	0	42
	ликвидный	м ³	28	0	28	0	0	28
	деловой	м ³	9	0	9	0	0	9
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	10	0	10	0	0	10
		м ³	464	0	464	26	0	490
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	6	0	6	0	0	6
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	232	0	232	13	0	245
	ликвидный	м ³	198	0	198	1	0	199
	деловой	м ³	43	0	43	0	0	43
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1		1,4			1
		м ³	20		20			20
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	10	0	10	0	0	10
	ликвидный	м ³	8	0	8	0	0	8
	деловой	м ³	2	0	2	0	0	2
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4		3,7			4
		м ³	81		81			81
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	41	0	41	0	0	41
	ликвидный	м ³	32	0	32	0	0	32
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	101	0	101	0	0	101
2	Срок повторяемости	лет						

3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	51	0	51	0	0	51
	ликвидный	м ³	40	0	40	0	0	40
	деловой	м ³	13	0	13	0	0	13
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15	0	15	0	0	15
		м ³	565	0	565	26	0	591
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	9	0	9	0	0	9
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	283	0	283	13	0	296
	ликвидный	м ³	239	0	239	1	0	240
	деловой	м ³	57	0	57	0	0	57
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65	0	65	0	0	65
		м ³	2384	0	2384	14	0	2398
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	33	0	33	0	0	33
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1192	0	1192	7	0	1199
	ликвидный	м ³	954	0	954	1	0	955
	деловой	м ³	286	0	286	0	0	286
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	0	7	0	0	7
		м ³	394	0	394	0	0	394
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	197	0	197	0	0	197
	ликвидный	м ³	187	0	187	0	0	187
	деловой	м ³	19	0	19	0	0	19
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	205	0	205	12	0	217
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	0	3	0	0	3

	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	103	0	103	6	0	109
	ликвидный	м ³	82	0	82	0	0	82
	деловой	м ³	25	0	25	0	0	25
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	77	0	77	0	0	77
		м ³	2983	0	2983	26	0	3009
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	40	0	40	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1492	0	1492	13	0	1505
	ликвидный	м ³	1223	0	1223	1	0	1224
	деловой	м ³	329	0	329	0	0	329
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11	0	11	0	0	11
		м ³	199	0	199	0	0	199
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
		площадь	га	6	0	6	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	100	0	100	0	0	100
	ликвидный	м ³	80	0	80	0	0	80
	деловой	м ³	20	0	20	0	0	20
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	0	5	0	0	5
		м ³	140	0	140	0	0	140
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	3	0	3	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	70	0	70	0	0	70

	ликвидный	м ³	56	0	56	0	0	56
	деловой	м ³	20	0	20	0	0	20
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	16	0	16	0	0	16
		м ³	339	0	339	0	0	339
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	9	0	9	0	0	9
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	170	0	170	0	0	170
	ликвидный	м ³	136	0	136	0	0	136
	деловой	м ³	40	0	40	0	0	40
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	93	0	93	0	0	93
		м ³	3322	0	3322	26	0	3348
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	49	0	49	0	0	49
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1661	0	1661	13	0	1674
	ликвидный	м ³	1358	0	1358	1	0	1359
	деловой	м ³	369	0	369	0	0	369

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением				

химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

57. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Селтинского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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	
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4		3,6		0,5	5	
		м ³	32		32		20	52	
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2		
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
		площадь	га	2	0	2	0	0	2
		выбираемый запас:							
		корневой	м ³	16	0	16	0	10	26
		ликвидный	м ³	13	0	13	0	0	13
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4	
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	72	32,11	39,4		4,05	76	
		м ³	8094	6753	1341		59	8153	
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2		
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
		площадь	га	36	16	20	0	2	38
		выбираемый запас:							
		корневой	м ³	4047	3377	671	0	30	4077
		ликвидный	м ³	3338	2701	637	0	0	3338
	деловой	м ³	874	810	64	0	0	874	

Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	75	32	43	0	5	80
		м ³	8126	6753	1373	0	79	8205
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	38	16	22	0	2	40
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4063	3377	687	0	40	4103
	ликвидный	м ³	3351	2701	650	0	0	3351
	деловой	м ³	878	810	68	0	0	878
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2		1,6		0,3	2
		м ³	59		59		1	60
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	30	0	30	0	1	31
	ликвидный	м ³	24	0	24	0	0	24
	деловой	м ³	6	0	6	0	0	6
Осина								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	59	0	59	0	1	60
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	30	0	30	0	1	31
	ликвидный	м ³	24	0	24	0	0	24
	деловой	м ³	6	0	6	0	0	6
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	77	32	45	0	5	82
		м ³	8185	6753	1432	0	80	8265
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	39	16	23	0	2	41
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4093	3377	716	0	40	4133
	ликвидный	м ³	3375	2701	673	0	0	3375
	деловой	м ³	884	810	73	0	0	884
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по	га	0					0

	лесоводственным требованиям	м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	1,9	3,88		1,4	7
		м ³	533	273	260		60	593
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	3	1	2	0	1	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	267	137	130	0	30	297
	ликвидный	м ³	233	109	124	0	3	236
	деловой	м ³	45	33	12	0	0	45
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по	га	6	2	4	0	1	7

	лесоводственным требованиям	м ³	533	273	260	0	60	593
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	1	2	0	1	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	267	137	130	0	30	297
	ликвидный	м ³	233	109	124	0	3	236
	деловой	м ³	45	33	12	0	0	45
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по	га	0	0	0	0	0	0

	лесоводственным требованиям	м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	2	4	0	1	7
		м ³	533	273	260	0	60	593
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	3	1	2	0	1	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	267	137	130	0	30	297
	ликвидный	м ³	233	109	124	0	3	236
	деловой	м ³	45	33	12	0	0	45
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4	0	4	0	1	5
		м ³	32	0	32	0	20	52
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	16	0	16	0	10	26
	ликвидный	м ³	13	0	13	0	0	13
	деловой	м ³	4	0	4	0	0	4
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	77	34	43	0	5	82
		м ³	8627	7026	1601	0	119	8746
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	39	17	22	0	3	42
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4314	3513	801	0	60	4374
	ликвидный	м ³	3571	2810	760	0	3	3574
	деловой	м ³	919	843	76	0	0	919
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	81	34	47	0	6	87
		м ³	8659	7026	1633	0	139	8798
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	41	17	24	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4330	3513	817	0	70	4400
	ликвидный	м ³	3584	2810	773	0	3	3587
	деловой	м ³	923	843	80	0	0	923
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	59	0	59	0	1	60
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
		площадь	га	1	0	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	30	0	30	0	1	31
	ликвидный	м ³	24	0	24	0	0	24
	деловой	м ³	6	0	6	0	0	6
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0

	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	59	0	59	0	1	60
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	1	0	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	30	0	30	0	1	31
	ликвидный	м ³	24	0	24	0	0	24
	деловой	м ³	6	0	6	0	0	6
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	83	34	49	0	6	89
		м ³	8718	7026	1692	0	140	8858
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	42	17	25	0	3
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4359	3513	846	0	70	4429
	ликвидный	м ³	3607	2810	797	0	3	3610
	деловой	м ³	929	843	86	0	0	929

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				

лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	19/54	II-III кв. 2017 г.	19/54
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	17/4	II кв. 2017 г.	17/4
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

58. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Увинского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ п/ п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийны х деревьев	уборка неликвидн ой древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошна я	выборочна я			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2		2,4			2
		м ³	68		68			68
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	34	0	34	0	0	34
	ликвидный	м ³	27	0	27	0	0	27
	деловой	м ³	8	0	8	0	0	8
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	112	53,74	58			112
		м ³	9207	7142	2065			9207
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	56	27	29	0	0	56
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4604	3571	1033	0	0	4604
	ликвидный	м ³	3838	2857	981	0	0	3838
	деловой	м ³	955	857	98	0	0	955
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0

2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	114	54	60	0	0	114
		м ³	9275	7142	2133	0	0	9275
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	57	27	30	0	0	57
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4638	3571	1067	0	0	4638
	ликвидный	м ³	3865	2857	1008	0	0	3865
	деловой	м ³	963	857	106	0	0	963
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11		10,7			11
		м ³	168		168			168
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5	0	5	0	0	5
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	84	0	84	0	0	84
	ликвидный	м ³	67	0	67	0	0	67
	деловой	м ³	17	0	17	0	0	17
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9		8,6			9
		м ³	182		182			182
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	91	0	91	0	0	91
	ликвидный	м ³	73	0	73	0	0	73
	деловой	м ³	25	0	25	0	0	25
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или	лет		2	2	0	0	

	убоки							
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19	0	19	0	0	19
		м ³	350	0	350	0	0	350
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	9	0	9	0	0	9
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	175	0	175	0	0	175
	ликвидный	м ³	140	0	140	0	0	140
	деловой	м ³	42	0	42	0	0	42
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	133	54	79	0	0	133
		м ³	9625	7142	2483	0	0	9625
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	66	27	39	0	0	66
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4813	3571	1242	0	0	4813
	ликвидный	м ³	4005	2857	1148	0	0	4005
	деловой	м ³	1006	857	149	0	0	1006
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	1				1
		м ³	10	10				10
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	1	0	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	5	5	0	0	0	5
	ликвидный	м ³	4	4	0	0	0	4
	деловой	м ³	1	1	0	0	0	1
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	42	35,19	7,16			42
		м ³	3134	2118	1016			3134
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	

3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	22	18	4	0	0	22
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1567	1059	508	0	0	1567
	ликвидный	м ³	1330	847	483	0	0	1330
	деловой	м ³	302	254	48	0	0	302
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	43	36	7	0	0	43
		м ³	3144	2128	1016	0	0	3144
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	23	19	4	0	0	23
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1572	1064	508	0	0	1572
	ликвидный	м ³	1334	851	483	0	0	1334
	деловой	м ³	304	255	48	0	0	304
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	

3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	43	36	7	0	0	43
		м ³	3144	2128	1016	0	0	3144
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	23	19	4	0	0	23
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1572	1064	508	0	0	1572
	ликвидный	м ³	1334	851	483	0	0	1334
	деловой	м ³	304	255	48	0	0	304
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	1	2	0	0	3
		м ³	78	10	68	0	0	78
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	2	1	1	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	39	5	34	0	0	39
	ликвидный	м ³	31	4	27	0	0	31
	деловой	м ³	9	1	8	0	0	9
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	154	89	65	0	0	154
		м ³	12341	9260	3081	0	0	12341
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	78	45	33	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	6171	4630	1541	0	0	6171
	ликвидный	м ³	5167	3704	1463	0	0	5167
	деловой	м ³	1258	1111	146	0	0	1258
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0

	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	157	90	67	0	0	157
		м ³	12419	9270	3149	0	0	12419
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	80	46	34	0	0	80
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	6210	4635	1575	0	0	6210
	ликвидный	м ³	5199	3708	1491	0	0	5199
	деловой	м ³	1267	1112	155	0	0	1267
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11	0	11	0	0	11
		м ³	168	0	168	0	0	168
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	5	0	5	0	0	5
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	84	0	84	0	0	84
	ликвидный	м ³	67	0	67	0	0	67
	деловой	м ³	17	0	17	0	0	17
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9	0	9	0	0	9
		м ³	182	0	182	0	0	182
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	91	0	91	0	0	91
	ликвидный	м ³	73	0	73	0	0	73
	деловой	м ³	25	0	25	0	0	25
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд	га	20	0	20	0	0	20

	по лесоводственным требованиям	м ³	350	0	350	0	0	350
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	9	0	9	0	0	9
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	175	0	175	0	0	175
	ликвидный	м ³	140	0	140	0	0	140
	деловой	м ³	42	0	42	0	0	42
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	177	90	87	0	0	177
		м ³	12769	9270	3499	0	0	12769
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	89	46	43	0	0	89
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	6385	4635	1750	0	0	6385
	ликвидный	м ³	5339	3708	1631	0	0	5339
	деловой	м ³	1309	1112	197	0	0	1309

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	103/199	II-III кв. 2017 г.	103/199
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	92/23	II кв. 2017 г.	92/23

посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

59. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Юкаменского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2		1,8			2
		м ³	24		24			24
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	12	0	12	0	0	12
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	24	0	24	0	0	24
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	12	0	12	0	0	12
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								

1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	0	2	0	0	2
		м ³	24	0	24	0	0	24
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	12	0	12	0	0	12
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1		0,8			1
		м ³	18		18			18
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	9	0	9	0	0	9
	ликвидный	м ³	9	0	9	0	0	9
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Пихта								
1	Выявленный фонд по	га	0					0

	лесоводственным требованиям	м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	0	1	0	0	1
		м ³	18	0	18	0	0	18
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	9	0	9	0	0	9
	ликвидный	м ³	9	0	9	0	0	9
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по	га	0					0

	лесоводственным требованиям	м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	0	1	0	0	1
		м ³	18	0	18	0	0	18
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	9	0	9	0	0	9
	ликвидный	м ³	9	0	9	0	0	9
	деловой	м ³	1	0	1	0	0	1
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по	га	0	0	0	0	0	0

	лесоводственным требованиям	м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	42	0	42	0	0	42
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	21	0	21	0	0	21
	ликвидный	м ³	20	0	20	0	0	20
	деловой	м ³	2	0	2	0	0	2
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	42	0	42	0	0	42
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1

выбираемый запас:								
	корневой	м ³	21	0	21	0	0	21
	ликвидный	м ³	20	0	20	0	0	20
	деловой	м ³	2	0	2	0	0	2
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок вырубки или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0

ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	42	0	42	0	0	42
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	1	0	1	0	0	1
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	21	0	21	0	0	21
	ликвидный	м ³	20	0	20	0	0	20
	деловой	м ³	2	0	2	0	0	2

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

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)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	8/2	II кв. 2017 г.	8/2
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов				
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				

».

60. Дополнить подраздел 2.18.2 «Требования к защите лесов от вредных организмов (нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий)» лесохозяйственного регламента Яганского лесничества таблицами следующего содержания:

«

Таблица 16

НОРМАТИВЫ И ПАРАМЕТРЫ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

№ 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	
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0	
		м ³	0					0	
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2		
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:								
		площадь	га	0	0	0	0	0	0
		выбираемый запас:							
		корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
		ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0	
Ель									
1	Выявленный фонд	га	47	19	28			47	

	по лесоводственным требованиям	м ³	2131	1300	831			2131
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	24	10	14	0	0	24
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1066	650	416	0	0	1066
	ликвидный	м ³	915	520	395	0	0	915
	деловой	м ³	195	156	39	0	0	195
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	10	1,29	8,4			10
		м ³	338	88	250			338
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5	1	4	0	0	5
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	169	44	125	0	0	169
	ликвидный	м ³	135	35	100	0	0	135
	деловой	м ³	41	11	30	0	0	41
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	56	20	36	0	0	56
		м ³	2469	1388	1081	0	0	2469
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	29	11	18	0	0	29
	выбираемый							

	запас:							
	корневой	м ³	1235	694	541	0	0	1235
	ликвидный	м ³	1050	555	495	0	0	1050
	деловой	м ³	236	167	69	0	0	236
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3		3			3
		м ³	28		28			28
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	14	0	14	0	0	14
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3		3,35			3
		м ³	55		55			55
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	28	0	28	0	0	28
	ликвидный	м ³	22	0	22	0	0	22
	деловой	м ³	8	0	8	0	0	8
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	0	6	0	0	6
		м³	83	0	83	0	0	83

2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	4	0	4	0	0	4
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	42	0	42	0	0	42
	ликвидный	м ³	33	0	33	0	0	33
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
ВСЕГО в эксплуатационных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	62	20	42	0	0	62
		м ³	2552	1388	1164	0	0	2552
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	33	11	22	0	0	33
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1276	694	582	0	0	1276
	ликвидный	м ³	1083	555	528	0	0	1083
	деловой	м ³	247	167	80	0	0	247
Целевое назначение лесов: Защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	15,86	29,66			46
		м ³	3842	2821	1021			3842
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	2	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	23	8	15	0	0	23
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	1921	1411	511	0	0	1921
	ликвидный	м ³	1613	1128	485	0	0	1613
	деловой	м ³	387	339	49	0	0	387
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		0	0	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	16	30	0	0	46
		м ³	3842	2821	1021	0	0	3842
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	23	8	15	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1921	1411	511	0	0	1921
	ликвидный	м ³	1613	1128	485	0	0	1613
	деловой	м ³	387	339	49	0	0	387
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или	лет		2	2	2	2	

	убоки							
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	2	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0					0
		м ³	0					0
2	Срок вырубki или убоки	лет		2	2	0	0	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:		0					0
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0

ВСЕГО в защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	16	30	0	0	46
		м ³	3842	2821	1021	0	0	3842
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	23	8	15	0	0	23
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1921	1411	511	0	0	1921
	ликвидный	м ³	1613	1128	485	0	0	1613
	деловой	м ³	387	339	49	0	0	387
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные и защитные								
Хозяйственная секция: Хвойная								
Сосна								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Ель								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	93	35	58	0	0	93
		м ³	5973	4121	1852	0	0	5973
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	47	18	29	0	0	47
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	2987	2061	926	0	0	2987
	ликвидный	м ³	2528	1648	880	0	0	2528
	деловой	м ³	582	495	88	0	0	582
Пихта								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9	1	8	0	0	9
		м ³	338	88	250	0	0	338
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	5	1	4	0	0	5
	выбираемый запас:							

	корневой	м ³	169	44	125	0	0	169
	ликвидный	м ³	135	35	100	0	0	135
	деловой	м ³	41	11	30	0	0	41
Лиственница								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: хвойное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	102	36	66	0	0	102
		м ³	6311	4209	2102	0	0	6311
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
	площадь	га	52	19	33	0	0	52
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	3156	2105	1051	0	0	3156
	ликвидный	м ³	2663	1684	980	0	0	2663
	деловой	м ³	623	505	118	0	0	623
Хозяйственная секция: Мягколиственная								
Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	28	0	28	0	0	28
2	Срок вырубki или убоки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	14	0	14	0	0	14
	ликвидный	м ³	11	0	11	0	0	11
	деловой	м ³	3	0	3	0	0	3
Осина								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0	3	0	0	3
		м ³	55	0	55	0	0	55
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							

	площадь	га	2	0	2	0	0	2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	28	0	28	0	0	28
	ликвидный	м ³	22	0	22	0	0	22
	деловой	м ³	8	0	8	0	0	8
Липа								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0	0	0	0	0	0
		м ³	0	0	0	0	0	0
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	0	0	0	0	0	0
	ликвидный	м ³	0	0	0	0	0	0
	деловой	м ³	0	0	0	0	0	0
Итого: мягколиственное хозяйство								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	0	6	0	0	6
		м ³	83	0	83	0	0	83
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	4	0	4	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	42	0	42	0	0	42
	ликвидный	м ³	33	0	33	0	0	33
	деловой	м ³	11	0	11	0	0	11
ВСЕГО в эксплуатационных и защитных лесах								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	108	36	72	0	0	108
		м ³	6394	4209	2185	0	0	6394
2	Срок повторяемости	лет						
3	Ежегодный размер пользования:							
		площадь	га	56	19	37	0	0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	3197	2105	1093	0	0	3197
	ликвидный	м ³	2697	1684	1013	0	0	2697
	деловой	м ³	634	505	128	0	0	634

Таблица 16.1

Параметры профилактических и других мероприятий по предупреждению и распространения вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы	Объем	Срок	Ежегодный
--------------------------	---------	-------	------	-----------

	измерения	мероприятия	проведения	объем мероприятия
1. Профилактические				
1.1. Лесохозяйственные				
использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми)				
лечение деревьев				
применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов				
1.2. Биотехнические				
улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	шт./га	18/54	II-III кв. 2017 г.	18/54
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых-энтомофагов	шт./га	16/4	II кв. 2017 г.	16/4
посев травянистых нектароносных растений				
2. Другие мероприятия				
беседы с населением				
проведение открытых уроков в образовательных учреждениях				
развешивание аншлагов и плакатов				
размещение информационных материалов в средствах массовой информации				

Таблица 16.2

Параметры мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
проведение обследований очагов вредных организмов				
уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов				
рубка лесных насаждений в целях регулирования породного и возрастного				

составов лесных насаждений, зараженных вредными организмами				
---	--	--	--	--

».

61. Абзац пятидесятый подраздела 2.18.3.1. «Требования к лесовосстановлению» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Игринского, Кезского, Селтинского, Увинского, Юкаменского лесничеств изложить в следующей редакции:

«В очагах распространения вредных организмов породный состав и первоначальная густота посадки (посева) лесных культур определяются на основании специальных обследований.».

62. Абзац пятьдесят первый подраздела 2.18.3.1. «Требования к лесовосстановлению» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Игринского, Кезского, Селтинского, Увинского, Юкаменского лесничеств изложить в следующей редакции:

«Посадка и посев лесных культур могут сочетаться с внесением в почву удобрений, средств защиты растений, а также с посевом специальных почвоулучшающих трав.».

63. Абзац пятьдесят второй подраздела 2.18.3.1. «Требования к лесовосстановлению» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Игринского, Кезского, Селтинского, Увинского, Юкаменского лесничеств изложить в следующей редакции:

«В большинстве случаев лучшим сроком посадки и посева лесных культур является ранняя весна, до начала распускания почек. Допускается позднее-летняя или ранне-осенняя (вторая половина августа и сентябрь) посадка культур ели и сосны сеянцами или саженцами.».

64. Абзац семьдесят пятый подраздела 2.18.3.1. «Требования к лесовосстановлению» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Игринского, Кезского, Селтинского, Увинского, Юкаменского лесничеств после слов «посадки» дополнить словами «и посева».

65. Абзац семьдесят шестой подраздела 2.18.3.1. «Требования к лесовосстановлению» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Игринского, Кезского, Селтинского, Увинского, Юкаменского лесничеств после слов «посадки» дополнить словами «и посева».

66. Подраздел 2.18.3.1. «Требования к лесовосстановлению» лесохозяйственных регламентов Воткинского, Игринского, Кезского, Селтинского, Увинского, Юкаменского лесничеств после абзаца пятьдесят дополнить абзацем следующего содержания:

«Создание лесных культур посевом семян допускается на лесных участках со слабым развитием травянистого покрова. Посев возможен в таежной зоне на участках с сухими песчаными и каменистыми почвами.».