



ПРИКАЗ

№ _____

г. Ижевск

**О внесении изменений в приказ Министерства природных
ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от
28 апреля 2018 года № 557 «Об утверждении лесохозяйственных
регламентов лесничеств Удмуртской Республики»**

В соответствии с подпунктами 1, 2 пункта 16 Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений, утвержденных приказом 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», в связи с введением в действие материалов таксации лесов лесных участков, расположенных в Ярскому лесничестве (арендаторы: Глава КФХ «Саламатов А.А.», ООО «УдмуртЛесПром»), и изменения нормативных правовых актов в области лесных отношений,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Лесохозяйственный регламент Ярского лесничества Удмуртской Республики, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28 апреля 2018 года № 557 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской Республики», следующие изменения:

1) В разделе «Введение» перечень документов на основе которых разработан лесохозяйственный регламент изложить в следующей редакции:

«Законодательные и нормативные правовые акты:

Лесной кодекс Российской Федерации;

Земельный кодекс Российской Федерации;

Водный кодекс Российской Федерации;

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 30.12.2015 № 455-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации в части совершенствования регулирования защиты лесов от вредных организмов»;

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»;

Федеральный закон от 19.07.2018 № 212-ФЗ «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения»;

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 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 07.05.2019 № 566 «Об утверждении Правил выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного кодекса Российской Федерации, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка»;

постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»;

постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;

постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 17.07.2012 № 1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 27.05.2013 № 849-р «Об утверждении Перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 19.07.2019 № 1605-р «Об утверждении нормативов обеспеченности субъекта Российской Федерации лесопожарными формированиями, пожарной техникой и оборудованием, противопожарным снаряжением и инвентарем, иными средствами предупреждения и тушения лесных пожаров»;

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 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 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 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 24.12.2010 № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а так же порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов»;

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 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 05.12.2011 № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»;

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 27.04.2012 № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»;

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

приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 08.10.2015 № 353 «Об установлении лесосеменного районирования»;

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 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 09.01.2017 № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования»;

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 29.05.2017 № 264 «Об утверждении особенностей охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.03.2018 № 122 «Об утверждении Лесостроительной инструкции»;

приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 15.05.2018 № 1870 «Об утверждении методических указаний по разработке концепции инвестиционного проекта в области освоения лесов, претендующего на включение в перечень приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 15.01.2019 № 10 «Об утверждении Порядка ведения государственного лесного реестра и внесении изменений в Перечень, формы и порядок подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение, утвержденные приказом Минприроды России от 11.11.2013г. № 496»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 11.03.2019 № 150 «Об утверждении Порядка отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса, и формы соответствующего акта»;

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.03.2020 № 162 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 02.07.2020 № 408 «Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства и Перечня случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06.07.2020 № 412 «Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 07.07.2020 № 417 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10.07.2020 № 434 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22.07.2020 № 469 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.07.2020 № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.07.2020 № 487 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.07.2020 № 494 «Об утверждении правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.07.2020 № 495 «Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.07.2020 № 496 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.07.2020 № 497 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.07.2020 № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.07.2020 № 539 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.07.2020 № 541 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 908 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 909 «Об утверждении Порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 910 «Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 911 «Об утверждении Правил заготовки живицы»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.11.2020 № 913 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.11.2020 № 965 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации»;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 04.12.2020 № 1014 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»;

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 Главы Удмуртской Республики от 18.02.2019 № 17 «Об утверждении Лесного плана 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»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 07.11.2018 № 471 «О государственном природном комплексном заказнике «Северный»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 14.08.2019 № 349 «О памятнике природы регионального значения «Торфяное болото «Перелом»»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 14.08.2019 № 357 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Дикое озеро»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 23.08.2019 № 388 «О памятнике природы регионального значения «Урочище «Озеро Лыжное»»;

постановление Правительства Удмуртской Республики от 21.01.2021 № 17 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Торфяное клюквенное болото «Бачумовское»».

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., Сергеенко 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 «Плانتации 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 № 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 № 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 рыбководство. М., 1973.

Исходные материалы:

Проект организации и ведения лесного хозяйства Глазовского лесхоза. Пояснительная записка;

Планшеты Глазовского лесхоза;

Перспективный план ведения лесного хозяйства Ярского сельского лесхоза – филиала ФГУ «Удмуртсельлес». Объяснительная записка;

Планшеты Ярского сельского лесхоза – филиала ФГУ «Удмуртсельлес»;

Таксационные описания Глазовского лесхоза, Ярского сельского лесхоза – филиала ФГУ «Удмуртсельлес»;

Материалы таксации лесов 2017 года (планшеты, таксационные описания, пояснительная записка) ООО «Магнум-1» по договору аренды от 28.10.2013 № 01/2-15/767;

Материалы таксации лесов 2018 года (планшеты, таксационные описания, пояснительная записка) КФХ «Саламатов А.А.» по договору аренды от 19.06.2008 № 01/2-15/01;

Материалы таксации лесов 2018 года (планшеты, таксационные описания, пояснительная записка) ООО «УдмуртЛесПром» по договору аренды от 28.10.2013 № 01/2-15/787.».

2) Таблицу 4 «Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества» подраздела 1.1.7 «Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 4

Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель	55041	100
Лесные земли, всего	53579	97,3
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	52417	95,2
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	1162	2,1
в том числе:		
вырубки	285	0,5
гари	0	0,0
редины	0	0,0

прогалины	0	0,0
другие	877	1,6
Нелесные земли, всего	1462	2,7
в том числе:		
просеки, дороги	235	0,4
болота	1034	1,9
другие	193	0,4

»;

3) Абзац двенадцатый подраздела 1.1.8 «Характеристика имеющих особо охраняемых природных территорий и объектов, планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия» изложить в следующей редакции:

«Памятник природы республиканского значения Торфяное клюквенное болото «Бачумовское» общей площадью 110,0 га образован на основании постановления Правительства Удмуртской Республики от 27.10.1997 № 950 «Об объявлении памятниками природы участков лесного фонда». Клюквенное болото расположено в квартале 191 (выделы 12, 14 - 20, части выделов 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 21) Ярского лесничества. Сведения о границах Торфяного клюквенного болота «Бачумовское» внесены в ЕГРН, реестровый номер 18.25.2.127. Режим особой охраны и использование территории памятника природы установлен постановлением Правительства Удмуртской Республики от 21.01.2021 № 17 «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Торфяное клюквенное болото «Бачумовское».»;

4) Абзац третий подраздела 2.1 «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины» изложить в следующей редакции:

«Общие требования к заготовке древесины установлены Правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 993 (далее – Правила заготовки древесины).»;

5) Таблицу 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» подраздела 2.1.1 «Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в следующей редакции:

«Таблица 6
Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
			1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5	
	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Вид рубки: Добровольно-выборочные рубки														
Целевое назначение лесов: защитные														
Хозяйство: Хвойное														
Сосна														
Всего включено в расчет	191,6	45,04					7,6	2,13	102,4	22,73	81,6	20,18		
Средний процент выборки от общего запаса		21						30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		9,37						0,64		5,7		3,03		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	18,3	0,89												
ликвид	18,3	0,81												
деловая	18,3	0,65												
Ель														
Всего включено в расчет	1261,3	392,99							328	112,91	933,3	280,08		
Средний процент выборки от общего запаса		18								25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		70,24								28,24		42		
Средний период повторяемости	11													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	119,6	6,69												
ликвид	119,6	6,02												
деловая	119,6	4,81												
Итого: хвойное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	137,9	7,58												
ликвид	137,9	6,83												
деловая	137,9	5,46												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Всего включено в расчет	68,7	14,58							6,6	1,63	62,1	12,95		
Средний процент выборки от общего запаса		16								23		15		
Запас, вырубаемый за один прием		2,31		0,00		0,00		0,00		0,37		1,94		0,00
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная														

расчетная лесосека:														
корневой	6,9	0,23						0,7	0,04	6,2	0,19			
ликвид	6,9	0,19							0,03		0,16			
деловая	6,9	0,10							0,02		0,08			
Осина														
Всего включено в расчет	97,7	26,6					0,9	0,3	46,0	12,92	50,8	13,38		
Средний процент выборки от общего запаса		18						30		18		15		
Запас, вырубаемый за один прием		4,89		0,00		0,00		0,09		2,79		2,01		0,00
Средний период повторяемости	10							10		10		10		
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	9,8	0,49												
ликвид	9,8	0,39												
деловая	9,8	0,11												
Липа														
Всего включено в расчет	153,2	42,78							33,6	10,63	119,6	32,15		
Средний процент выборки от общего запаса		18								25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		7,49								2,66		4,83		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	15,1	0,73												
ликвид	15,1	0,65												
деловая	15,1	0,52												
Итого: мягколиственное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	512,7	27,78												
ликвид	512,7	23,2												
деловая	512,7	15,34												
ВСЕГО в защитных лесах														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	650,6	35,36												
ликвид	650,6	30,03												
деловая	650,6	20,8												
Вид рубки: Постепенные рубки														
Целевое назначение лесов: эксплуатационные														
Хозяйство: Мягколиственные														
Береза														
Всего включено	144,8	30,66							85,1	18,58	59,7	12,08		

в расчет													
Средний процент выборки от общего запаса		21							25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		6,46							4,65		1,81		
Средний период повторяемости	10												
Ежегодная расчетная лесосека:													
корневой	14,5	0,65											
ликвид	14,5	0,59											
деловая	14,5	0,47											
Осина													
Всего включено в расчет	75,2	18,88							72,4	18,24	2,8	0,64	
Средний процент выборки от общего запаса		25								25		15	
Запас, вырубаемый за один прием		4,66								4,56		0,1	
Средний период повторяемости	10												
Ежегодная расчетная лесосека:													
корневой	7,5	0,47											
ликвид	7,5	0,42											
деловая	7,5	0,34											
Липа													
Всего включено в расчет	22,4	6,49									22,4	6,49	
Средний процент выборки от общего запаса		15										15	
Запас, вырубаемый за один прием		0,97										0,97	
Средний период повторяемости	10												
Ежегодная расчетная лесосека:													
корневой	2,2	0,1											
ликвид	2,2	0,09											
деловая	2,2	0,07											
Итого: мягколиственное хозяйство													
Ежегодная расчетная лесосека:													
корневой	24,2	1,22											
ликвид	24,2	1,1											
деловая	24,2	0,88											

ВСЕГО в эксплуатационных лесах													
Ежегодная расчетная лесосека:													
корневой	24,2	1,22											
ликвид	24,2	1,1											
деловая	24,2	0,88											
ВСЕГО по лесничеству													
Ежегодная расчетная лесосека:													
корневой	674,8	36,58											
ликвид	674,8	31,13											
деловая	674,8	21,68											

»;

б) Таблицу 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» подраздела 2.1.1 «Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 7

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые лесом земли, га	В том числе по группам возраста, га						Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м ³	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, м ³	Средний прирост корневой массы, тыс. м ³	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая					Предполагаемый остаток насаждений, га		
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						класс возраста	равномерного пользования	1-я возрастная	2-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде, тыс. м ³			Число использования эксплуатационного фонда, лет	
			всего	включено в расчет		всего	в том числе перестойные												всего	в том числе деловой			% деловой от ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Целевое назначение лесов: эксплуатационные леса /сплошные рубки																							
Сосна	374	11	66	66	161	136	0	31,5	231	1,4	81/5	5	7	6	5	6	1,39	1,22	0,99	81	23	113	157
Ель	1596	732	236	236	78	550	0	117,1	213	5,0	81/5	20	16	14	14	20	4,26	3,75	2,96	79	28	157	389
Хвойные	1970	809	302	302	239	686	0	148,6	217	6,4	-	-	-	-	-	26	5,65	4,97	3,95	79	27	270	546
Береза	3118	425	1227	394	380	1086	68	207,3	191	12,0	61/7	51	73	62	66	62	11,86	10,24	6,41	63	18	394	845
Осина	2435	662	649	649	145	979	728	219,4	224	10,6	41/5	59	56	59	50	50	11,20	9,63	4,72	49	20	650	624
Липа	1506	792	538	127	83	93	0	18,9	204	5,8	61/7	37	9	13	11	9	1,84	1,53	0,92	60	10	127	86
Мягколиственные	7059	1879	2414	1170	608	2158	796	445,6	206	28,4	-	-	-	-	-	121	24,9	21,4	12,05	56	18	1171	1555
Итого по лесничеству	9029	2622	2716	1472	847	2844	796	594,2	209	34,8	-	-	-	-	-	147	30,55	26,37	16	61	19	1441	2101

»;

7) Таблицу 8 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами» подраздела 2.1.2 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 8

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		41,1					41,1
		тыс. м ³		2,7					2,7
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	0	2,7	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0	0,18	0	0	0	0	0,18
	ликвидный	тыс. м ³	0	0,16	0	0	0	0	0,16
	деловой	тыс. м ³	0	0,08	0	0	0	0	0,08
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	112,8	45,5					158,3
		тыс. м ³	4,17	3,21					7,38
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	11,3	3	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,42	0,21	0	0	0	0	0,63
	ликвидный	тыс. м ³	0,37	0,18	0	0	0	0	0,55
	деловой	тыс. м ³	0,15	0,07	0	0	0	0	0,22
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	112,5	86,6	0	0	0	0	199,4
		тыс. м ³	4,17	5,91	0	0	0	0	10,08
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	11,3	5,7	0	0	0	0
	выбираемый запас:								

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м ³	0,43	0,39	0	0	0	0	0,82
	ликвидный	тыс. м ³	0,37	0,34	0	0	0	0	0,8
	деловой	тыс. м ³	0,15	0,15	0	0	0	0	0,3
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	69,6	206,7					276,3
		тыс. м ³	2,42	9,95					12,37
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	7	18,7	0	0	0	0
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	0,24	0,9	0	0	0	0	1,14
	ликвидный	тыс. м ³	0,2	0,74	0	0	0	0	0,94
	деловой	тыс. м ³	0,08	0,42	0	0	0	0	0,5
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	116,4	84,4					200,8
		тыс. м ³	5,48	3,28					8,76
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	11,7	5,6	0	0	0	0
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	0,54	0,22	0	0	0	0	0,76
	ликвидный	тыс. м ³	0,35	0,17	0	0	0	0	0,52
	деловой	тыс. м ³	0,15	0,07	0	0	0	0	0,22
Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		44,6					44,6
		тыс. м ³		3,08					3,08
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	0	4,5	0	0	0	0
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	0	0,31					0,31
	ликвидный	тыс. м ³	0	0,22					0,22
	деловой	тыс. м ³	0	0,13					0,13
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным	га	186	335,7	0	0	0	0	521,7
		тыс.	7,9	16,31	0	0	0	0	24,21

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	требованиям	м ³							
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	18,7	28,8	0	0	0	0	47,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,78	1,43	0	0	0	0	2,21
	ликвидный	тыс. м ³	0,55	1,13	0	0	0	0	1,68
	деловой	тыс. м ³	0,23	0,62	0	0	0	0	0,85
ВСЕГО в эксплуатационных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	298,8	422,3	0	0	0	0	721,1
		тыс. м ³	12,07	22,22	0	0	0	0	34,29
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	30	34,5	0	0	0	0	64,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,2	1,82	0	0	0	0	3,02
	ликвидный	тыс. м ³	0,92	1,47	0	0	0	0	2,39
	деловой	тыс. м ³	0,38	0,77	0	0	0	0	1,15
Целевое назначение лесов: Защитные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	21,1	773,5					794,6
		тыс. м ³	1,43	47,33					48,76
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,1	51,6	0	0	0	0	53,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,14	3,15	0	0	0	0	3,29
	ликвидный	тыс. м ³	0,12	2,74	0	0	0	0	2,86
	деловой	тыс. м ³	0,05	1,4	0	0	0	0	1,45
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	90,4	374,6					465
		тыс. м ³	4,16	25,42					29,58
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	8,3	25	0	0	0	0	33,3
	выбираемый запас:								

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м ³	0,4	1,69	0	0	0	0	2,09
	ликвидный	тыс. м ³	0,34	1,47	0	0	0	0	1,81
	деловой	тыс. м ³	0,18	0,59	0	0	0	0	0,77
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	111,5	1148,1	0	0	0	0	1259,6
		тыс. м ³	5,59	72,75	0	0	0	0	78,34
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	10,4	76,6	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,54	4,84	0	0	0	0	5,38
	ликвидный	тыс. м ³	0,46	4,21	0	0	0	0	4,67
	деловой	тыс. м ³	0,23	1,99	0	0	0	0	2,22
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	189,8	1213,3					1403,1
		тыс. м ³	8,18	65,32					73,5
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	17,9	98,1	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,77	4,98	0	0	0	0	5,75
	ликвидный	тыс. м ³	0,56	4,17	0	0	0	0	4,73
	деловой	тыс. м ³	0,29	2,13	0	0	0	0	2,42
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	18,9	0,6					19,5
		тыс. м ³	0,72	0,02					0,74
2	Срок повторяемости	лет	10	10	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	1,9	0,1				
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,07	0					0,07
	ликвидный	тыс. м ³	0,04	0					0,04
	деловой	тыс. м ³	0,02	0					0,02
Липа									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	27,8						27,8
		тыс. м ³	1,58						1,58
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,3	0					2,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,13	0					0,13
	ликвидный	тыс. м ³	0,11	0					0,11
	деловой	тыс. м ³	0,06	0					0,06
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	236,5	1213,9	0	0	0	0	1450,4
		тыс. м ³	10,48	65,34	0	0	0	0	75,82
2	Срок повторяемости	лет	0	0					0
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	22,1	92,5	0	0	0	0	114,6
	выбираемый запас:		0	0					0
	корневой	тыс. м ³	0,97	4,98	0	0	0	0	5,95
	ликвидный	тыс. м ³	0,71	4,17	0	0	0	0	4,88
	деловой	тыс. м ³	0,37	2,13	0	0	0	0	2,5
Всего в защитных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	348	2362	0	0	0	0	2710
		тыс. м ³	16,07	138,09	0	0	0	0	154,16
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	32,5	169,1	0	0	0	0	201,6
	выбираемый запас:		0	0					0
	корневой	тыс. м ³	1,51	9,82	0	0	0	0	11,33
	ликвидный	тыс. м ³	1,17	8,38	0	0	0	0	9,55
	деловой	тыс. м ³	0,6	4,12	0	0	0	0	4,72
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	646,8	2784,3	0	0	0	0	3431,1
		тыс. м ³	28,14	160,31	0	0	0	0	188,45
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	62,5	203,6	0	0	0	0	266,1
	выбираемый запас:		0	0					0

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прорежив ания	проход ные	рубки обновле ния	рубки переформ ирования	рубки реконс трукции и	рубка единичны х деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м ³	2,71	11,64	0	0	0	0	14,35
	ликвидный	тыс. м ³	2,09	9,85	0	0	0	0	11,94
	деловой	тыс. м ³	0,98	4,89	0	0	0	0	5,87

»;

8) Таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» подраздела 2.1.3 «Расчетная лесосека при всех видах рубок» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 9

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

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 с созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, тыс.м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³	
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	
Хвойные	163,9	11,8	9,41	104	5,38	2,52	179,07	5,208	0	0	0,0	0,0	446,97	22,388	11,93
Твердолиственные													0	0	0
Мягколиственные	657,9	45,7	28,27	162,1	6,56	3,35	25,0	0,619	0	3,7	0,1	0,04	848,7	52,979	31,66
Итого	821,8	57,5	37,68	266,1	11,94	5,87	204,07	5,827	0	3,7	0,1	0,04	1295,67	75,367	43,59

Примечание: * 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) Таблицу 11 «Фонд подсочки древостоев» подраздела 2.2.1 «Фонд подсочки древостоев» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 11

Фонд подсочки древостоев

площадь, тыс. га

№ п/п	Показатели	Подсочка		
		целевое назначение лесов		
		защитные леса	эксплуатационные леса	итого
1	2	3	4	5
1	Всего спелых и перестойных насаждений, пригодных для подсочки:	0	0,136	0,136
1.1	Из них:			
	не вовлечены в подсочку	0	0,136	0,136
	нерентабельные для подсочки	0	0,136	0,136
2	Ежегодный объем подсочки	0	0,014	0,014

»;

10) Таблицу 14 «Параметры использования лесов для ведения сельского хозяйства» подраздела 2.6.2 «Параметры использования лесов для ведения сельского хозяйства» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 14

Параметры использования лесов для ведения сельского хозяйства

№ п/п	Виды пользования	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем
1	2	3	4
1	Использование пашни	га	0
2	Сенокошение	га/тонн	43/21,5
3	Выпас сельскохозяйственных животных	га/голов	56/42
	а) в лесу	га/голов	-
	б) на выгонах, пастбищах	га/голов	56/42
4	Пчеловодство		
	а) медоносы:		
	липа	га	663
	травы	га	56
	б) медопродуктивность:		
	липа	кг/га	700
	травы	кг/га	180
	в) возможное к содержанию количество пчелосемей	количество пчелосемей	3648
5	Северное оленеводство	га/голов	-
6	Выращивание сельскохозяйственных культур	га	0
7	Иная сельскохозяйственная деятельность (рыбоводство)	га	0

«;

11) Таблицу 16 «Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий за лесами, не связанных с рубками ухода» подраздела 2.18.3.4 «Требования к уходу за лесами» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 16

Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий за лесами, не связанных с рубками ухода

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, куб./м	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
							Площадь, га	Вырубаемый запас, куб.м	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Проведение рубок ухода за лесами,				732,9	14133	6	118,6	2388,7	20,1
в том числе:									
осветления	Без деления на участковые лесничества	хвойное	Ель	133,1	942	7	19,4	135,5	7,0
		мягколиственное	Береза	6	42	5	1,2	8	6,7
		мягколиственное	Осина	4	45	7	0,6	6,4	10,7
		мягколиственное	Липа	29,4	563	5	5,9	113	19,2
	Всего				172,5	1592	6	27,1	262,9
прочистки	Без деления на участковые лесничества	хвойное	Сосна	1,7	24	10	0,2	2,4	12,0
		хвойное	Ель	173	2440	7	25,8	362,7	14,1
		мягколиственное	Береза	197,1	4809	7	29,9	763,7	25,5
		мягколиственное	Осина	17,3	324	7,5	2,3	35,2	15,3
	мягколиственное	Липа	171,3	4944	5	33,3	961,8	28,9	
Всего				560,4	12541	6	91,5	2125,8	23,2
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
реконструкция малоценных лесных насаждений	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, куб./м	Срок повторности, лет	Ежегодный размер		
							Площадь, га	Вырубаемый запас, куб.м	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
уход за плодоношением древесных пород	-	-	-	-	-	-	-	-	-
обрезка сучьев деревьев	-	-	-	-	-	-	-	-	-
удобрение лесов	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за опушками	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за подлеском	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

»;

12) Таблицу 17 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению» подраздела 2.18.3.2 «Требования к лесоразведению» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 17

Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению

площадь, га

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	0	285	0	285	1470	0	1755
В том числе по породам:							
хвойным	0	285	0	285	1470	0	1755
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
В том числе по способам:							
искусственное (создание лесных культур),	0	87	0	87	940		1027

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
всего							
из них по породам:							
хвойным	0	87	0	87	940		1027
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	32	0	32	0	0	32
из них по породам:							
хвойным	0	32	0	32	0	0	32
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Естественное зарастание, всего	0	0	0	0	530	0	530
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	530	0	530
твердолиственным							
мягколиственным							
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0

».

2. Ввести в действие расчетную лесосеку, исчисленную в редакции настоящего приказа, с 1 января 2021 года.

3. Опубликовать настоящий приказ в установленном порядке на официальном сайте Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики.

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

Министр

Д.Н. Удалов