



ПРИКАЗ

БОЕРЫК

14022020

г. Казань

№ 120-оч

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Алькеевского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 12.02.2019 № 80-осн

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫГЫ ТЕРКӨЛДЕ МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ЗАРЕГИСТРИРОВАНО "14" 03 2020 г. ТЕРЧ № РЕГИСТРАЦИОННЫЙ 6554
--

В связи с изменениями законодательства приказываю:

1. Внести изменения в лесохозяйственный регламент Алькеевского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 12.02.2019 № 80-осн, согласно приложению.
2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра лесного хозяйства И.Н.Зарипова.

Министр

Р.А. Кузюров

Приложение

к приказу Министерства лесного
хозяйства Республики Татарстан
от 14.02 2020 г. № 120-осн

Изменения,
вносимые в лесохозяйственный регламент Алькеевского лесничества, утвержденный
приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан
от 12.02.2019 № 80-осн

1. Во введении:

раздел «Нормативные, правовые акты, регулирующие правоотношения, предусмотренные Лесным кодексом РФ (по состоянию на 01.01.2019)» изложить в следующей редакции:

«Нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения, предусмотренные Лесным кодексом РФ (по состоянию на 01.01.2020).

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
Акты Правительства Российской Федерации		
ч. 7 ст. 91	Плата за предоставление выписок из государственного лесного реестра	Постановление Правительства Российской Федерации от 03 марта 2007 г. № 138 «О размере платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра и порядке ее взимания»
ч. 2 ст. 100, п. 38 ст. 81	Возмещение имущественного вреда, причиненного лесным участкам и имущественным правам, возникающим при использовании лесов. Утверждение такс и методик исчисления размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства	Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2018 г. № 1730 «Об утверждении особенностей возмещения вреда, причиненного лесам и находящимся в них природным объектам вследствие нарушения лесного законодательства»
ст. 96, п. 36 ст. 81	Федеральный государственный лесной надзор (лесная охрана), порядок его осуществления	Постановление Правительства Российской Федерации от 22 июня 2007 г. № 394 «Об утверждении Положения об осуществлении федерального государственного лесного надзора (лесной охраны)»
ч. 3 ст. 50	Установление максимального объема древесины, подлежащей заготовке лицом, группой лиц	Постановление Правительства Российской Федерации от 22 июня 2007 г. № 395 «Об установлении максимального объема древесины, подлежащей заготовке лицом, группой лиц»

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
ч. 4 ст. 73, п. 27 ст. 81	Установление ставок платы за единицу объема лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади лесного участка для аренды лесного участка, находящегося в федеральной собственности	Постановление Правительства Российской Федерации от 22 мая 2007 г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка находящегося в федеральной собственности»
ст. 44	Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 г. № 844 «О Порядке подготовки и принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование»
ст. 45	Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Постановление Правительства Российской Федерации от 09 июня 1995 г. № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»
ч. 3 ст. 76, п. 30 ст. 81	Плата по договору купли-продажи лесных насаждений. Установление ставок платы за единицу объема древесины, заготавливаемой на землях, находящихся в федеральной собственности, а также в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальной собственности	Постановление Правительства Российской Федерации от 22 мая 2007 г. № 310 «О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставках платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности»
ч. 3 ст. 16, ст. 60.3, п. 17 ст. 81	Санитарная безопасность в лесах. Порядок осуществления рубок лесных насаждений	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 мая 2017 г. № 607 «О Правилах санитарной безопасности в лесах»
ч. 3 ст. 16, ч. 3 ст. 53, п. 16 ст. 81	Пожарная безопасность в лесах	Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. № 417 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2011 г. № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов», Постановление Правительства Российской Федерации от 02 декабря 2017 г. № 1464 «О привлечении сил и средств федеральных органов исполнительной власти для ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров», Постановление Правительства Российской Федерации

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		<p>чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров», Постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 г. № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы», Постановление Правительства Российской Федерации от 18 августа 2011 г. № 687 «Об утверждении Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах»</p>
ч. 3 ст. 22	Инвестиционная деятельность в области освоения лесов. Подготовка и утверждение перечня приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов	Постановление Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2018 г. № 190 «О приоритетных инвестиционных проектах в области освоения лесов и об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»
ст. 6	Земли, на которых располагаются леса	Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 2006 г. № 48 «О составе и порядке подготовки документации о переводе земель лесного фонда в земли иных (других) категорий»
ч.6 ст. 114	Функциональные зоны лесов, расположенных в лесопарковых зонах, лесов, расположенных в зеленых зонах	Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 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»
ст. 13	Лесная инфраструктура	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 г. №1283-р О Перечне объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов
ст. 21	Строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 мая 2013 г. № 849-р О Перечне объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов
ст. 45	Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
ч. 6	Заключение договора аренды	Постановление Правительства Российской Федерации

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
ст. 73.1, п. 28 и 29 ст. 81	лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности Порядок подготовки и заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности	Федерации от 07 марта 2019 г. № 241 «Об утверждении Правил оценки конкурсных предложений участников конкурса на право заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности для заготовки древесины и критериев, на основании которых проводятся оценка предложенных условий и определение победителя конкурса на право заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, для заготовки древесины»
Нормативные акты Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России)		
ч. 3 ст. 62, п. 21 ст. 81	Лесовосстановление. Правила лесовосстановления	Приказ от 25 марта 2019 г. № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»»
ч. 7 ст. 73.1	Типовой договор аренды лесного участка	Приказ от 20 декабря 2017 г. № 693 «Об утверждении типового договора аренды лесных участков»
ст. 77	Типовой договор купли-продажи лесных насаждений	Приказ от 17 октября 2017 г. № 567 «Об утверждении типовых договоров купли-продажи лесных насаждений»
ст. 60.15	Особенности охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений	Приказ от 29 мая 2017 г. № 264 «Об утверждении Особенности 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 РФ»
ч. 3 ст. 16, ч. 3 ст. 64, п. 23 ст. 81	Уход за лесами. Правила ухода за лесами. Порядок осуществления рубок лесных насаждений	Приказ от 22 ноября 2017 г. № 626 «Об утверждении Правил ухода за лесами»
ч. 5 ст. 112, п. 40 ст. 81	Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях	Приказ от 16 июля 2007 г. № 181 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях»
ст. 53.1	Предупреждение лесных пожаров	Приказ от 28 марта 2014 г. № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц,

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»
ст. 53.2	Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	Приказ от 23 июня 2014 г. № 276 «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожарах»
ч. 3 ст. 15	Лесорастительные зоны и лесные районы	Приказ от 18 августа 2014 г. № 367 «Об утверждении перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»
ч. 7 ст. 87, п. 34 ст. 81	Состав лесохозяйственных регламентов, порядок их разработки, сроки их действия и порядок внесения в них изменений	Приказ от 27 февраля 2017 г. № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядок внесения в них изменений»
ст. 60.5	Государственный лесопатологический мониторинг	Приказ от 05 апреля 2017 г. № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»
ст. 60.7	Предупреждение распространения вредных организмов	Приказ от 12 сентября 2016 г. № 470 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»
ч. 4 ст. 60.6	Лесопатологические обследования. Порядок проведения лесопатологического обследования	Приказ от 16 сентября 2016 г. № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»
ч. 4 ст. 16.1, ч.9 ст.29; п.4 ст. 81	Лесосечные работы. Заготовка древесины. Правила заготовки древесины. Порядок осуществления рубок лесных насаждений	Приказ от 13 сентября 2016 г. № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации», Приказ от 27 июня 2016 г. № 367 «Об утверждении Видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, Формы технологической карты лесосечных работ, Формы акта осмотра лесосеки и Порядка осмотра лесосеки»
ст. 60.4	Лесозащитное районирование	Приказ от 09 января 2017 г. № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования»
ст. 91	Государственный лесной реестр	Приказ от 11 ноября 2013 г. № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		ее изменение», Приказ от 30 октября 2013 г. № 464 «Об утверждении Перечня видов информации, содержащейся в государственном лесном реестре, предоставляемой в обязательном порядке, и условий ее предоставления», Приказ от 06 октября 2016 г. № 514 «Об утверждении форм ведения государственного лесного реестра»
ч. 12 ст. 70.1	Проектирование лесных участков	Приказ от 03 февраля 2017 г. № 54 «Об утверждении Требований к составу и к содержанию проектной документации лесного участка, порядка её подготовки»
ст. 60.13	Особенности охраны лесов от радиоактивного загрязнения	Приказ от 08 июня 2017 г. № 283 «Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов»
ч. 5 ст. 65	Лесное семеноводство	Приказ от 20 октября 2015 г. № 438 «Об утверждении Правил создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов)», Приказ от 17 сентября 2015 г. № 400 «Об утверждении Порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород»
ч. 3 ст. 46, п. 13 ст. 81	Использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов. Правила использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов	Приказ от 01 декабря 2014 г. № 528 «Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»
ст. 38	Использование лесов для ведения сельского хозяйства	Приказ от 21 июня 2017 г. № 314 «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства»
ч. 3 ст. 49, п. 14 ст. 81	Отчет об использовании лесов. Порядок представления отчета об использовании лесов	Приказ от 21 августа 2017 г. № 451 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об использовании лесов, формы и порядка представления отчета об использовании лесов, а также требований к формату отчета об использовании лесов в электронной форме»
ч. 2 ст. 66, п. 25 ст. 81	Отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении. Порядок представления отчета об использовании лесов и лесоразведении	Приказ от 21 августа 2017 г. № 452 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении, формы и порядка представления отчета о воспроизводстве лесов и

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		лесоразведении, а также требований к формату отчета о воспроизводстве лесов и лесоразведении в электронной форме»
ст. 89	Государственная и муниципальная экспертиза проекта освоения лесов. Порядок государственной и муниципальной экспертизы проекта освоения лесов	Приказ от 26 сентября 2016 г. № 496 «Об утверждении порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»
ч. 3 ст. 26, п. 3 ст. 81	Лесная декларация. Порядок заполнения и подачи лесной декларации	Приказ от 16 января 2015 г. № 17 «Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме»
ч. 3 ст. 60, ч. 3 ст. 60.11, п. 20.1 ст. 81	Отчет об охране лесов от пожаров. Порядок представления отчета об охране лесов от пожаров. Отчет о защите лесов. Порядок представления отчета о защите лесов	Приказ от 09 марта 2017 г. № 78 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет об охране лесов от пожаров, формы и порядка представления отчета об охране лесов от пожаров, а также требований к формату отчета об охране лесов от пожаров в электронной форме, перечня информации, включаемой в отчет о защите лесов, формы и порядка представления отчета о защите лесов, а также требований к формату отчета о защите лесов в электронной форме»
ч. 5 ст. 60.8	Ликвидация очагов вредных организмов	Приказ от 23 июня 2016 г. № 361 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов»
ст. 53.4	Тушение лесных пожаров	Приказ от 08 июля 2014 г. № 313 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»
ч. 2 ст. 64.1	Отнесение земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса	Приказ от 11 марта 2019 г. № 150 «Об утверждении Порядка отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса, и формы соответствующего акта»
ч. 5 ст. 86	Лесной план субъекта Российской Федерации. Состав и порядок подготовки лесного плана субъекта Российской Федерации	Приказ от 20 декабря 2017 г. № 692 «Об утверждении типовой формы и состава лесного плана субъекта Российской Федерации, порядка его подготовки и внесения изменений»
ст. 32	Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Приказ от 16 июля 2018 г. № 325 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»
ст. 67, ст. 68	Общие положения о проведении лесоустройства. Содержание лесоустройства	Приказ от 29 марта 2018 г. № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции»
ч. 2 ст. 63,	Лесоразведение. Правила лесоразведения	Приказ от 28 декабря 2018 г. № 700 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
п. 22 ст. 81		проекта лесоразведения, порядка его разработки»
Нормативные акты Федерального агентства лесного хозяйства (далее - Рослесхоз)		
ч. 2 ст. 88	Проект освоения лесов Состав и порядок разработки проекта освоения лесов	Приказ от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки»
ч. 5 ст. 29, п. 1 ст. 81	Порядок исчисления расчетной лесосеки	Приказ от 27.05.2011 № 191 «Об утверждении Порядка исчисления расчетной лесосеки
ст. 39.1	Выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)	Приказ от 19.07.2011 № 308 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)»
ст. 45	Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Приказ от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов»
ст. 43	Использование лесов для осуществление геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых	Приказ от 27.12.2010 № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых»
ст. 31	Заготовка живицы	Приказ от 24.01.2012 № 23 «Об утверждении Правил заготовки живицы»
ст. 39	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Приказ от 05.12.2011 № 510 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»
ст. 34	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Приказ от 05.12.2011 № 511 «Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»
ст. 40	Использование лесов для осуществления научно- исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Приказ от 23.12.2011 № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»
ст. 41	Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности	Приказ от 21.02.2012 № 62 «Об утверждении правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»
ч. 6 ст. 29, п. 2 ст. 81	Заготовка древесины. Перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается	Приказ от 05.12.2011 № 513 «Об утверждении перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»
ч. 4 ст. 53, ст. 53.1,	Пожарная безопасность в лесах. Предупреждение лесных пожаров	Приказ от 27.04.2012 № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»,

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
п. 16 ст. 81		Приказ от 05.07.2011 № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации природной пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»
Нормативные акты Республики Татарстан		
ст. 82, 83	Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области лесных отношений. Передача осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений органам государственной власти субъектов Российской Федерации	Закон Республики Татарстан от 22 мая 2008 года № 22-ЗРТ «Об использовании лесов в Республике Татарстан», Указ Президента Республики Татарстан от 24 декабря 2018 года № УП-880 «Об утверждении Лесного плана Республики Татарстан», Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2013 № 531 «Об утверждении Государственной программы «Развитие лесного хозяйства Республики Татарстан на 2014 – 2024 годы», Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.10.2019 № 916 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан»
		Постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 27.02.2017 № 9-1/нпс «Об установлении ставок платы для граждан по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд в Республике Татарстан»

2. В главе 1:

а) в разделе 1.1:

таблицу 3 подраздела 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

**Распределение лесов по целевому назначению
и категориям защитных лесов**

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов в том числе			37462	
1. Защитные леса,			10202	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
всего, в том числе				
1.1. леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Базарно-Матаковское	-	-	Лесной кодекс РФ, приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Чернореченское	-	-	
	Чув. Бродское	часть квартала 43	15	
	Юхмачинское	-	-	
	Итого		15	
1.2. леса, расположенные в водоохранных зонах	Базарно-Матаковское	квартал 82, части кварталов 5, 10, 11, 17, 31, 39, 40, 50, 54, 60, 71, 72, 79-81, 84, 86-89, 92, 93, 96, 98-101, 104, 105, 107	234	Лесной кодекс РФ. Водный кодекс РФ, Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации», приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ», приказ Минприроды России от 29 марта 2018 г. № 122 «Об утверждении Лесостроительной инструкции»
	Чернореченское	части кварталов 20, 22, 24, 27-29, 31, 33, 34, 48-51, 54, 55, 60, 64, 71, 72, 74, 75, 77, 79, 84, 85, 86, 88, 91, 96, 97, 98, 100, 101, 102	348	
	Чув. Бродское	части кварталов 6, 11, 13, 20, 21, 25, 27-30, 32-36, 42-45, 51, 53-63, 65, 67, 70-72, 75, 84, 88, 89, 93, 97, 104-107	545	
	Юхмачинское	части кварталов 2-6, 8-10, 14, 75, 85, 118, 156, 159, 160	176	
	Итого		1303	
1.3. леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего, в том числе			251	
1.3.1. леса, расположенные в защитных полосах	Базарно-Матаковское	части кварталов 9, 13, 18, 36, 41, 56, 58, 60, 80, 84,	100	Лесной кодекс РФ, приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)		92, 93, 96, 98, 99, 100, 102		отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ», постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.10.2019 № 916 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан»
	Чернореченское	части кварталов 3, 5, 35, 75, 79, 82, 91, 92, 97, 100	39	
	Чув. Бродское	части кварталов 7, 13, 14, 21, 99	99	
	Юхмачинское	части кварталов 2, 9, 122, 129	13	
	Итого		251	
1.4. ценные леса, всего в том числе			8633	
1.4.1. противозеро-зионные леса	Базарно-Матаковское	квартал 19	25	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 « Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Чернореченское	части кварталов 22, 28	36	
	Чув. Бродское	-	-	
	Юхмачинское	-	-	
	Итого		61	
1.4.2. лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)	Базарно-Матаковское	кварталы 1-4, 6-8, 12, 14-16, 20-25, 35, 37, 38, 42-45, 55, 57, 59, 76-78, 83, 85, 90, 91, 94, 95, 97, 103, 106, 108, 109, части кварталов 5, 9-11, 13, 17, 18, 31, 36, 39, 40, 41, 50, 54, 56, 58, 79-81, 84, 86-89, 92, 93, 96, 98-102, 104, 105, 107	3201	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Чернореченское	кварталы 1, 2, 4,	3629	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
	ское	6-15, 21, 23, 25, 26, 30, 32, 36, 37, 73, 76, 78, 80, 81, 83, 84, 87, 89, 90, 93, 94, 95, 99, части кварталов 3, 5, 17, 18, 22, 24, 27, 29, 31, 33-35, 48-50, 74, 75, 77, 79, 82, 85, 86, 88, 91, 92, 96-98, 100-102		
	Чув. Бродское	кварталы 95, 96, 98, 100-103, части кварталов 97, 99, 104-107	756	
	Юхмачинское	кварталы 1, 7, 11, 12, 13, 15, части кварталов 2, 3-6, 8-10, 14	986	
	Итого		8572	
2. Эксплуатационные леса	Базарно-Матаковское	кварталы 26-30, 32-34, 46-49, 51-53, 61-70, 73-75, части кварталов 60, 71, 72	2706	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ».
	Чернореченское	кварталы 16, 19, 38-47, 52, 53, 56-59, 61-63, 65-70, части кварталов 17, 18, 20, 51, 54, 55, 60, 64, 71, 72	4367	
	Чув. Бродское	кварталы 1-5, 8-10, 12, 15-19, 22-24, 26, 31, 37-41, 46-50, 52, 64, 66, 68, 69, 73, 74, 76-83, 85-87, 90, 91, 92, 94, части кварталов 6, 7, 11, 13, 14, 20, 21, 25, 27-30, 32-36, 42-45, 51, 53-63, 65, 67, 70-72, 75, 84, 88, 89, 93	10478	
	Юхмачинское	кварталы 73, 74, 76-84, 86-117, 119-121, 123-	9709	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		128, 130-155, 157, 158, 161, части кварталов 75, 85, 118, 122, 129, 156, 159, 160		
	Итого		27260	

в таблице 4 подраздела 1.1.5 строки седьмую и восьмую изложить в следующей редакции:

- несомкнувшиеся лесные культуры	224	0.6
- лесные питомники; плантации	8	-

в абзаце первом подраздела 1.1.6 цифры «103» заменить цифрами «112»;

б) таблицу раздела 1.2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
1. Заготовка древесины (ст. ст. 25, 29 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		
2. Заготовка живицы (ст. ст. 25, 31 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		
3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 32 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		
4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ст. ст. 25, 34 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		37462
5. Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (ст. ст. 25, 36 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		37462
6. Ведение сельского хозяйства (ст. ст. 25, 38 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, городские леса. ОЗУ, зеленые зоны, запрещено за исключением сенокосения и пчеловодства	Базарно-Матаковское	кварталы 1-4, 6-8, 26-30, 32-35, 47-49, 51-53, 57, 62-64, 67-70, 73-75, части кварталов 9-11, 14-17, 21-24, 31, 36, 37, 39, 40, 42-46, 55, 56, 58, 60, 61, 65, 66, 71, 72, 76-79	4410
	Чернореченское	кварталы 1, 2, 4, 8-16, 19, 21, 23, 26, 30, 32, 37, 46, 56-59, 61-63, 65-70, части кварталов 3, 5, 17, 18, 20, 22, 24, 27-29, 31, 33-36, 38-45, 47, 48-50, 51-54, 55, 60, 64, 71, 72	6569
	Чув. Бродское	кварталы 2, 4, 5, 8, 12, 15-17, 22-24, 38, 40, 46-50, 64, 66, 68, 69, 73, 74, 76-83, 85-87, 90-92, 94, 100-103, части кварталов 1, 3, 6, 7, 9-11, 13, 14, 18-21, 25-37, 39, 41-45, 51-63, 65, 67, 70-72, 75, 84, 88, 89, 93, 95-99, 104-107	9908
	Юхмачинское	кварталы 12, 13, 15, 73, 77-83, 86-115, 119-121, 123-128, 130-146, 148-154, 157, 158, 161, части кварталов 1-11, 14, 74-76, 84, 85, 116-118, 122, 129, 147, 155, 156, 159, 160	10287
	Итого		31174
7. Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности (ст. ст. 25, 40 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		37462
8. Осуществление рекреационной деятельности (ст. ст. 25, 41 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		37462
9. Создание лесных плантаций и их эксплуатация (ст. ст. 25, 42 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса, ОЗУ	Базарно-Матаковское	кварталы 26-30, 32-34, 47-49, 51-53, 62-64, 67-70, 73-75, части кварталов 46, 60, 61, 65, 66, 71, 72	2465
	Чернореченское	кварталы 16, 19, 46, 56-59, 61-63, 65-70, части кварталов 17, 18, 20, 38-45, 47, 51-54, 55, 60, 64, 71, 72	3933
	Чув. Бродское	кварталы 2, 4, 5, 8, 12, 15-17, 22-24, 38, 40, 46-50, 64, 66, 68, 69, 73, 74, 76-83, 85-87, 90-92, 94, части кварталов 1, 3, 6, 7, 9-11, 13, 14, 18-21, 25-37, 39, 41-45, 51-63, 65, 67, 70-72, 75, 84, 88, 89, 93	9203
	Юхмачинское	кварталы 73, 77-83, 86-115, 119-121, 123-128, 130-146, 148-154, 157, 158, 161, части кварталов 74-76, 84, 85, 116-118, 122, 129, 147, 155, 156, 159, 160	9436
	Итого		25037
10. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений (ст. ст. 25, 39 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		37462
10.1. Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (ст. ст. 25, 39.1 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		37462

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
11. Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (ст. ст. 25, 43 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		
12. Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов (ст. ст. 25, 44 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		
13. Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (ст. ст. 25, 45 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны. *Существующие линейные объекты могут использоваться в том числе в категории защитных лесов, в которых Лесным кодексом Российской Федерации введены ограничения по данному виду использования	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
	Итого		
14. Переработка древесины и иных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 46 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса, ОЗУ	Базарно-Матаковское	кварталы 26-30, 32-34, 47-49, 51-53, 62-64, 67-70, 73-75, части кварталов 46, 60, 61, 65, 66, 71, 72	2465
	Чернореченское	кварталы 16, 19, 46, 56-59, 61-63, 65-70, части кварталов 17, 18, 20, 38-45, 47, 51-54, 55, 60, 64, 71, 72	3933
	Чув. Бродское	кварталы 2, 4, 5, 8, 12, 15-17, 22-24, 38, 40, 46-50, 64, 66, 68, 69, 73, 74, 76-83, 85-87, 90-92, 94, части кварталов 1, 3, 6, 7, 9-11, 13, 14, 18-21, 25-37, 39, 41-45, 51-63, 65, 67, 70-72, 75, 84, 88, 89, 93	9203
	Юхмачинское	кварталы 73, 77-83, 86-115, 119-121, 123-128, 130-146, 148-154, 157, 158, 161, части кварталов 74-76, 84, 85, 116-118, 122, 129, 147,	9436

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		155, 156, 159, 160	
		Итого	25037
15. Осуществление религиозной деятельности (ст. ст. 25, 47 ЛК РФ)	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
		Итого	37462
16. Иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 ЛК РФ	Базарно-Матаковское	1-109	6266
	Чернореченское	1-102	8419
	Чув. Бродское	1-107	11893
	Юхмачинское	1-15, 73-162	10884
		Итого	37462

3. В главе 2:

а) в разделе 2.1:

таблицы 6-7 подраздела 2.1.1 изложить в следующей редакции:

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5	
			га	тыс. кбм	га	тыс. кбм	га	тыс. кбм	га	тыс. кбм	га	тыс. кбм	га	тыс. кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	2	0,1												
Ликвид		0,1												
Деловой		-												
Категория защитных лесов – лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)														
Хозяйственная секция - Сосновая														
Всего включено в расчет	2	0,6									2	0,6		
Средний % выборки от общего запаса		15										15		
Запас, выбираемый за 1 прием	2	0,1									2	0,1		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	-	-												
Ликвид		-												
Деловой		-												
Хозяйственная секция – Дубовая н/ств. 3 бонитета и выше														
Всего включено в расчет	112	19,3							10	2,4	66	12,2	36	4,7
Средний % выборки от общего запаса		12								25		15		-
Запас, выбираемый за 1 прием	76	2,4							10	0,6	66	1,8	-	-
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	8	0,2												
Ликвид		0,2												
Деловой		0,1												
Хозяйственная секция - Березовая														
Всего включено в расчет	266	51,4							20	6,2	107	22,0	139	23,2

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м3	Ср. запас на 1 га эксплуатационного фонда, м3	Ср. прирост корневой массы, тыс. м3	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, тыс. м3				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Число лет использования эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га	
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						равномерного пользования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. м3	а ликвиде				приспевающие	спелые и перестойные
			все-го	включено в расчет		все-го	в т.ч. перестойные											все-го	в т.ч. 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
Сплошнолесосечные рубки – площадь, га																							
Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса																							
Сосновая	1259	296	378	378	277	308		87,7	285	5,4	$\frac{81}{V}$	14	16	15	12	14	4,0	3,5	2,8	81	22	467	266
Еловая	346	330	16	16						1,2	$\frac{81}{V}$	4											
Дубовая в/ствольн.	544	379	117	102	16	32	4	5,0	156	1,4	$\frac{101}{VI}$	5	3	1	3							52	39
Дубовая н/ств. III бон. и выше	100	1	1		4	94	12	13,7	146	0,2	$\frac{61}{VII}$	2	3	5	4	2	0,3	0,2	0,1	50	45		78
Кленовая	385	44	315	131	5	21		3,3	155	1,1	61	6	3	1	2	1	0,2	0,1	-	40	16	131	16

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м3	Ср. запас на 1 га эксплуатационного фонда, м3	Ср. прирост корневой массы, тыс. м3	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, тыс. м3				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Число лет использования эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га	
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						равномерного пользования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. м3	а ликвиде				приспевающие	спелые и перестойные
			все-го	включено в расчет		все-го	в т.ч. перестойные											все-го	в т.ч. 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
											VII												
Вязовая	8		8	8							61 VII											8	
Березовая	6453	65	4256	2539	1399	733	11	134,6	184	22,2	61 VII	99	143	107	134	78	14,2	12,0	6,0	50	10	2539	1352
Осиновая	10014	1185	1963	1963	1281	5585	684	1222,4	219	42,4	41 V	222	294	343	265	76	15,6	12,4	5,0	40	73	1963	6106
Черноольховая	359		108	34	247	4		0,7	175	0,8	61 VII	5	10	13	8							34	251
Сероольховая	2					2		0,2	121		41 V												2
Липовая	5567	138	859	270	186	4384	3275	889,3	203	14,0	61 VII	86	161	228	174	129	26,0	22,1	11,0	50	33	270	4439
Итого по эксплуатационным лесам и сплошным рубкам																							
	25037	2438	8021	5441	3415	11163	3986	2356,9		88,7						300	60,3	50,3	24,9	50		5464	12549
в том числе - Хвойные																							
	1605	626	394	394	277	308		87,7		6,6						14	4,0	3,5	2,8	81		467	266
Твердолиственные																							

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м3	Ср. запас на 1 га эксплуатационного фонда, м3	Ср. прирост корневой массы, тыс. м3	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, тыс. м3				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Число лет использования эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га	
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						равномерного пользования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. м3	а ликвиде				приспевающие	спелые и перестойные
			все-го	включено в расчет		все-го	в т.ч. перестойные											все-го	в т.ч. 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
	1037	424	441	241	25	147	16	22,0		2,7						3	0,5	0,3	0,1	40		191	133
Мягколиственные																							
	22395	1388	7186	4806	3113	10708	3970	2247,2		79,4						283	55.8	46.5	22.0	47		4806	12150

таблицу 8 подраздела 2.1.2 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	Единица измерения	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Целевое назначение лесов - защитные леса									
Хвойные									

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	96	3					99
		тыс. кубм	5,2	0,3					5,5
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	10	-					10
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,5	-					0,5
	ликвидный	-//-	0,4	-					0,4
	деловой	-//-	0,2	-					0,2
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	-					46
		тыс. кубм	1,5	-					1,5
2	Срок повторяемости	лет	10	-					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5	-					5
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,2	-					0,2
	ликвидный	-//-	0,1	-					0,1
	деловой	-//-	-	-					-
Итого по хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	142	3					145
		тыс. кубм	6,7	0,3					7,0

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. кбм	0,4	0,7	0,6				1,7
	ликвидный	-//-	0,2	0,5	0,4				1,1
	деловой	-//-	-	0,2	0,2				0,4
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	6					6
		тыс. кбм	-	0,3					0,3
2	Срок повторяемости	лет	-	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	-					-
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	-	-					-
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Итого по мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	89	174	166				429
		тыс. кбм	4,1	9,5	7,7				21,3
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	9	17	17				43
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,4	0,9	0,8				2,1
	ликвидный	-//-	0,2	0,7	0,6				1,5
	деловой	-//-	-	0,3	0,3				0,6

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого по защитным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	266	177	166				609
		тыс. кубм	12,4	9,8	7,7				29.9
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	28	17	17				62
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	1,3	0,9	0,8				3.0
	ликвидный	-//-	0,8	0,7	0,6				2.1
	деловой	-//-	0,2	0,3	0,3				0.8
Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	61	84					145
		тыс. кубм	2,4	5,3					7,7
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5	7					12
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,2	0,4					0,6
	ликвидный	-//-	0,1	0,4					0,5
	деловой	-//-	-	0,3					0,3
Преобладающая порода - Ель									

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	238	8					246
		тыс. кбм	7,6	0,3					7,9
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	24	1					25
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,7	-					0,7
	ликвидный	-//-	0,6	-					0,6
	деловой	-//-	0,3	-					0,3
Итого по хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	299	92					391
		тыс. кбм	10,0	5,6					15,6
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	29	8					37
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,9	0,4					1,3
	ликвидный	-//-	0,7	0,4					1,1
	деловой	-//-	0,3	0,3					0,6
Твердолиственные									
Преобладающая порода – Дуб высокоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	119	6					125
		тыс. кбм	3,1	0,2					3,3

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. кбм	-	0,1	0.4				0,5
	ликвидный	-//-	-	0,1	0.3				0,4
	деловой	-//-	-	-	0.1				0.1
Итого по мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	284	925	1959				3168
		тыс. кбм	9,6	41,9	89.5				141.0
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	27	92	193				312
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	1	4	8.7				13.7
	ликвидный	-//-	0,6	3,5	6.4				10.5
	деловой	-//-	0,1	1,4	3.0				4.5
Итого по эксплуатационным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	702	1023	1959				3684
		тыс. кбм	22,7	47,7	89.5				159.9
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	67	100	193				360
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	2,2	4,4	8.7				15.3
	ликвидный	-//-	1,5	3,9	6.4				11.8
	деловой	-//-	0,5	1,7	3.0				5.2

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего по лесничеству									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	157	87					244
		тыс. кбм	7,6	5,6					13,2
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	15	7					22
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,7	0,4					1,1
	ликвидный	-//-	0,5	0,4					0,9
	деловой	-//-	0,2	0,3					0,5
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	284	8					292
		тыс. кбм	9,1	0,3					9,4
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	29	1					30
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,9	-					0,9
	ликвидный	-//-	0,7	-					0,7
	деловой	-//-	0,3	-					0,3
Итого по хвойному хозяйству									

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	441	95					536
		тыс. кбм	16,7	5,9					22,6
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	44	8					52
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	1,6	0,4					2,0
	ликвидный	-//-	1,2	0,4					1,6
	деловой	-//-	0,5	0,3					0,8
Твердолиственные									
Преобладающая порода – Дуб высокоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	154	6					160
		тыс. кбм	4,7	0,2					4,9
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	15	-					15
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,5	-					0,5
	ликвидный	-//-	0,3	-					0,3
	деловой	-//-	0,1	-					0,1
Итого по твердолиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным	га	154	6					160
		тыс. кбм	4,7	0,2					4,9

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	требованиям								
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	15	-					15
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,5	-					0,5
	ликвидный	-//-	0,3	-					0,3
	деловой	-//-	0,1	-					0,1
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	214	409	370				993
		тыс. кубм	7,7	20,7	16,7				45,1
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	21	41	36				98
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,8	2,0	1,6				4,4
	ликвидный	-//-	0,5	1,7	1,2				3,4
	деловой	-//-	0,1	1,0	0,7				1,8
Преобладающая порода - Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	151	649	1667				2467
		тыс. кубм	5,7	28,3	76				110,0

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	15	66	166				247
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,6	2,8	7,5				10,9
	ликвидный	-//-	0,3	2,4	5,5				8,2
	деловой	-//-	-	0,7	2,5				3,2
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8	41	88				137
		тыс. кбм	0,3	2,4	4,5				7,2
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	2	8				10
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	-	0,1	0,4				0,5
	ликвидный	-//-	-	0,1	0,3				0,4
	деловой	-//-	-	-	0,1				0,1
Итого по мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	373	1099	2125				3597
		тыс. кбм	13,7	51,4	97,2				162,3
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	36	109	210				355

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	1,4	4,9	9,5				15,8
	ликвидный	-//-	0,8	4,2	7,0				12,0
	деловой	-//-	0,1	1,7	3,3				5,1
Всего									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	968	1200	2125				4293
		тыс. кбм	35,1	57,5	97,2				189,8
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	95	117	210				422
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	3,5	5,3	9,5				18,3
	ликвидный	-//-	2,3	4,6	7,0				13,9
	деловой	-//-	0,7	2	3,3				6,0
в том числе по участковым лесничествам									
Базарно-Матаковское участ. лесничество									
Хвойные									
Преобладающая порода – Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5	8					13
		тыс. кбм	0,2	0,6					0,8
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	1					1

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	-	-					-
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	49	-					49
		тыс. кбм	1,7	-					1,7
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5	-					5
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,2	-					0,2
	ликвидный	-//-	0,1	-					0,1
	деловой	-//-	0,1	-					0,1
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	54	8					62
		тыс. кбм	1,9	0,6					2,5
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5	1					6
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,2	-					0,2
	ликвидный	-//-	0,1	-					0,1

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	-//-	0,1	-					0,1
Твердолиственные									
Преобладающая порода – Дуб высокоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	53	-					53
		тыс. кубм	2,2	-					2,2
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5	-					5
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,2	-					0,2
	ликвидный	-//-	0,2	-					0,2
	деловой	-//-	0,1	-					0,1
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	53	-					53
		тыс. кубм	2,2	-					2,2
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5	-					5
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,2	-					0,2
	ликвидный	-//-	0,2	-					0,2
	деловой	-//-	0,1	-					0,1
Мягколиственные									

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	29	44					73
		тыс. кбм	1,0	2,4					3,4
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3	4					7
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	0,2					0,3
	ликвидный	-//-	0,1	0,2					0,3
	деловой	-//-	-	0,1					0,1
Преобладающая порода - Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	58	176	50				284
		тыс. кбм	2,4	7,6	2,0				12,0
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	6	18	5				29
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,2	0,8	0,2				1,2
	ликвидный	-//-	0,1	0,7	0,1				0,9
	деловой	-//-	-	0,2	-				0,2
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	7	88				95
		тыс. кбм	-	0,4	4,5				4,9

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	10	15	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	-	8				8
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	-	-	0,4				0,4
	ликвидный	-//-	-	-	0,3				0,3
	деловой	-//-	-	-	0,1				0,1
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	87	227	138				452
		тыс. кбм	3,4	10,4	6,5				20,3
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	9	22	13				44
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,3	1,0	0,6				1,9
	ликвидный	-//-	0,2	0,9	0,4				1,5
	деловой	-//-	-	0,3	0,1				0,4
Всего по участковому лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	194	235	138				567
		тыс. кбм	7,5	11,0	6,5				25,0
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	19	23	13				55

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1
	ликвидный	-//-	0,1	-					0,1
	деловой	-//-	-	-					-
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	136	38					174
		тыс. кбм	4,8	2,2					7,0
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	14	3					17
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,4	0,2					0,6
	ликвидный	-//-	0,3	0,2					0,5
	деловой	-//-	0,1	0,1					0,2
Твердолиственные									
Преобладающая порода – Дуб высокоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13	-					13
		тыс. кбм	0,4	-					0,4
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1	-					1
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1
	ликвидный	-//-	-	-					-

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	-//-	-	-					-
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13	-					13
		тыс. кбм	0,4	-					0,4
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1	-					1
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода – Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	43	205	232				480
		тыс. кбм	1,6	11,1	10,2				22,9
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	4	21	23				48
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,2	1,1	1,0				2,3
	ликвидный	-//-	0,1	0,9	0,8				1,8
	деловой	-//-	-	0,5	0,5				1,0
Преобладающая порода – Осина									

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	72	145	630				847
		тыс. кубм	2,9	7,4	30,3				40,6
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	7	15	63				85
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,3	0,7	3,0				4,0
	ликвидный	-//-	0,2	0,6	2,4				3,2
	деловой	-//-	-	0,2	1,2				1,4
Преобладающая порода – Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	6					6
		тыс. кубм	-	0,3					0,3
2	Срок повторяемости	лет		15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	-					-
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	-	-					-
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	115	356	862				1333
		тыс. кубм	4,5	18,8	40,5				63,8
2	Срок повторяемости	лет							

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1
	ликвидный	-//-	0,1	-					0,1
	деловой	-//-	-	-					-
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	57	-					57
		тыс. кбм	1,4	-					1,4
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	6	-					6
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1
	ликвидный	-//-	0,1	-					0,1
	деловой	-//-	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода – Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	142	131	89				362
		тыс. кбм	5,1	5,8	4,2				15,1
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	14	13	8				35
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,5	0,6	0,4				1,5
	ликвидный	-//-	0,3	0,5	0,3				1,1

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	-//-	0,1	0,3	0,2				0,6
Преобладающая порода – Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	20	180	820				1020
		тыс. кубм	0,4	7,4	36,0				43,8
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	2	18	82				102
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,1	0,7	3,6				4,4
	ликвидный	-//-	-	0,6	2,5				3,1
	деловой	-//-	-	0,2	1,1				1,3
Преобладающая порода – Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8	-					8
		тыс. кубм	0,3	-					0,3
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	-					-
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	-	-					-
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по	га	170	311	909				1390

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лесоводственным требованиям	тыс. кбм	5,8	13,2	40,2				59,2
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	16	31	90				137
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,6	1,3	4,0				5,9
	ликвидный	-//-	0,3	1,1	2,8				4,2
	деловой	-//-	0,1	0,5	1,3				1,9
Всего по участковому лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	278	333	909				1520
		тыс. кбм	10,3	14,5	40,2				65
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	27	33	90				150
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	1,0	1,4	4,0				6,4
	ликвидный	-//-	0,6	1,2	2,8				4,6
	деловой	-//-	0,2	0,6	1,3				2,1
Юхмачинское участ. лесничество									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	20	19					39
		тыс. кбм	0,9	1,5					2,4

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	2	1					3
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	0,1					0,2
	ликвидный	-//-	0,1	0,1					0,2
	деловой	-//-	-	0,1					0,1
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	180	8					188
		тыс. кбм	6,0	0,3					6,3
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	18	1					19
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,6	-					0,6
	ликвидный	-//-	0,5	-					0,5
	деловой	-//-	0,2	-					0,2
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	200	27					227
		тыс. кбм	6,9	1,8					8,7
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	20	2					22

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,7	0,1					0,8
	ликвидный	-//-	0,6	0,1					0,7
	деловой	-//-	0,2	0,1					0,3
Твердолиственные									
Преобладающая порода – Дуб высокоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	31	6					37
		тыс. кбм	0,7	0,2					0,9
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3	-					3
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	31	6					37
		тыс. кбм	0,7	0,2					0,9
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3	-					3
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	0,1	-					0,1

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	-//-	-	-					-
	деловой	-//-	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода – Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	29	49				78
		тыс. кбм	-	1,4	2.3				3,7
2	Срок повторяемости	лет		10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	3	5				8
	выбираемый запас корневой	тыс. кбм	-	0,1	0.2				0,3
	ликвидный	-//-	-	0,1	0.1				0,2
	деловой	-//-	-	0,1	-				0,1
Преобладающая порода – Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	148	167				316
		тыс. кбм	-	5,9	7.7				13,6
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га		15	16				31
	выбираемый запас корневой	тыс. кбм	-	0,6	0.7				1,3
	ликвидный	-//-	-	0,5	0.5				1,0
	деловой	-//-	-	0,1	0.2				0,3

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Преобладающая порода – Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	28					28
		тыс. кбм	-	1,7					1,7
2	Срок повторяемости	лет		15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	-	2					2
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	-	0,1					0,1
	ликвидный	-//-	-	0,1					0,1
	деловой	-//-	-	-					-
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1	205	216				422
		тыс. кбм	-	9,0	10				19,0
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га		20	21				41
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кбм	-	0,8	0,9				1,7
	ликвидный	-//-	-	0,7	0,6				1,3
	деловой	-//-	-	0,2	0,2				0,4
Всего по участковому лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	232	238	216				686
		тыс. кбм	7,6	11,0	10				28,6

№№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновле- ния	рубки пере- формирования	рубки рекон- струкции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	23	22	21				66
	выбираемый запас								
	корневой	тыс. кубм	0,8	0,9	0,9				2,6
	ликвидный	-//-	0,6	0,8	0,6				2,0
	деловой	-//-	0,2	0,3	0,2				0,7

подраздел 2.1.3 изложить в следующей редакции:

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

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины при всех видах рубок приведен в таблице 9.

Согласно части 3 статьи 60.8 ЛК РФ объем древесины, заготовленной при проведении мероприятий по ликвидации очагов вредных организмов (рубка погибших и поврежденных лесных насаждений), в расчетную лесосеку не включается.

Ежегодный размер пользования по всем видам рубок составляет 68,0 тыс.м³ ликвидной древесины. На долю рубок спелых и перестойных лесных насаждений приходится 79,6%, рубок лесных насаждений при уходе за лесами – 20,4 % от общего ликвидного запаса.

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

площадь – га, запас – тыс. м³

Хозяйство	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		
	пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас	
		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего по лесничеству															
Хвойное	14	3,5	2,8	52	1,6	0,8	-	-	-	-	-	-	66	5,1	3,6
Твердолиственное	11	0,5	0,2	15	0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	26	0,8	0,3
Мягколиственное	410	50,1	23,6	355	12,0	5,1	-	-	-	14	-	-	779	62,1	28,7
Итого	435	54,1	26,6	422	13,9	6,0	-	-	-	14	-	-	871	68,0	32,6
в том числе по участковым лесничествам															
Базарно-Матаковское															

Хозяйство	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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойное	-	-	-	6	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	6	0,1	0,1
Твердолиственное	11	0,5	0,2	5	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	16	0,7	0,3
Мягколиственное	75	8,4	3,9	44	1,5	0,4	-	-	-	2	-	-	121	9,9	4,3
Итого	86	8,9	4,1	55	1,8	0,6	-	-	-	2	-	-	143	10,7	4,7
Чернореченское															
Хвойное	7	2,3	1,8	17	0,5	0,2	-	-	-	-	-	-	24	2,8	2,0
Твердолиственное	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Мягколиственное	114	8,2	4,2	133	5,0	2,4	-	-	-	5	-	-	252	13,2	6,6
Итого	121	10,5	6,0	151	5,5	2,6	-	-	-	5	-	-	277	16,0	8,6
Чув.Бродское															
Хвойное	7	1,2	1,0	7	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	14	1,5	1,2

Хозяйство	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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Твердолиственное	-	-	-	6	0,1	-	-	-	-	-	-	-	6	0,1	-
Мягколиственное	35	3,4	1,7	137	4.2	1.9	-	-	-	5	-	-	177	7.6	3.6
Итого	42	4,6	2,7	150	4.6	2.1	-	-	-	5	-	-	197	9.2	4.8
Юхмачинское															
Хвойное	-	-	-	22	0.7	0,3	-	-	-	-	-	-	21	0,7	0,3
Твердолиственное	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Мягколиственное	186	30,1	13,8	41	1.3	0.4	-	-	-	2	-	-	229	31.4	14.2
Итого	186	30,1	13,8	66	2,0	0.7	-	-	-	2	-	-	254	32,1	14.5

в подразделе 2.1.6 слова «от 29 июня 2016 г. № 375» заменить словами «от 25 марта 2019 г. № 188»;

г) в разделе 2.8:

в абзаце втором подраздела 2.8.1 слова «временные постройки» заменить словами «некапитальные строения и сооружения»;

в наименовании подраздела 2.8.4 слова «временных построек» заменить словами «некапитальных строений и сооружений»;

в абзаце четвертом подраздела 2.8.5 слова «временных построек» заменить словами «некапитальных строений и сооружений»;

д) в разделе 2.12:

в наименовании слова «выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» заменить словами «осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых»;

в абзацах первом – пятом, пятнадцатом слова «выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» заменить словами «осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых»;

в абзаце восьмом слова «выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых» заменить словами «осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых»;

е) в разделе 2.17:

в таблице «Объем мероприятий по противопожарному обустройству» подраздела 2.17.1 строки 5.1 и 5.3 изложить в следующей редакции:

5.1.	Устройство подъездов к источникам п/п водоснабжения	шт.	0
5.3.	Устройство пожарных водоемов	шт.	0

в подразделе 2.17.3:

абзацы восьмой, девятый изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление осуществляется в соответствии со ст. ст. 61, 62 ЛК РФ, Правилами лесовосстановления, утвержденными приказом Минприроды России от 25.03.2019 г. № 188 (далее – Правила лесовосстановления).

Лесоразведение осуществляется в соответствии со статьей 63 ЛК РФ, Правилами лесоразведения, утвержденными приказом Минприроды России от 28 декабря 2018 года № 700 (далее – Правила лесоразведения). Основными лесобразующими породами в лесничестве являются сосна обыкновенная, ель европейская, лиственница сибирская, дуб черешчатый, липа мелколистная, береза повислая, осина обыкновенная, ясень обыкновенный.»;

таблицу 16 изложить в следующей редакции:

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

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, кбм	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, кбм	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Проведение рубок ухода за лесами в молодняках				333	6410		54	1055	20
в том числе									
осветления	Базарно-Матаковское	Хвойное	Ель	13	60	5	3	12	4
		Итого хвойных		13	60		3	12	4
		Твердолиственное	Дуб в/ств.	13	30	5	3	6	2
		Итого твердолист.		13	30		3	6	2
	Итого по участ. лес-ву			26	90		6	18	3
	Чернореченское	Хвойное	Ель	9	30	5	2	6	3
		Итого хвойных		9	30		2	6	3
	Итого по участ. лес-ву			9	30		2	6	3
	Чув.Бродское	Хвойное	Сосна	18	90	5	4	18	5
		Итого хвойных		18	90		4	18	5
	Итого по участ. лес-ву			18	90		4	18	5
Итого осветлений по лесничеству				53	210		12	48	4
прочистки	Базарно-Матаковское	Хвойное	Сосна	1	10	10	-	1	14
		-//-	Ель	7	110	8	1	14	16
		Итого хвойных		8	120		1	15	15
		Твердолист-	Дуб в/ств.	40	560	5	8	112	14

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, кбм	Срок повторности, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, кбм	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		венное							
		-//-	Клен	6	110	5	1	22	20
		Итого твердолист.		46	670		9	134	15
		Мягколиственное	Осина	14	520	5	3	104	37
		-//-	Липа	8	190	5	1	35	24
		Итого мягколист.		22	710		4	139	32
	Итого по участ. лес-ву			76	1500		14	288	20
	Чернореченское	Хвойное	Сосна	115	2380	10	12	238	21
		Итого хвойных		115	2380		12	238	21
		Твердолиственное	Дуб в/ств.	7	90	5	1	18	13
		Итого твердолист.		7	90		1	18	13
		Мягколиственное	Осина	1	30	5	-	6	27
		Итого мягколист.		1	30		-	6	27
	Итого по участ. лес-ву			123	2500		13	262	20
	Чув.Бродское	Хвойное	Сосна	30	820	10	3	82	27
		-//-	Ель	-	10	8	-	1	20
		Итого хвойных		30	830		3	83	27
		Мягколиственное	Береза	1	20	5	-	4	30
		-//-	Осина	3	10	5	1	2	3
		-//-	Липа	8	190	5	2	38	24

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, кбм	Срок повторности, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, кбм	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Итого мягколист.		12	220		3	44	18
	Итого по участ. лес-ву			42	1050		6	127	25
	Юхмачинское	Хвойное	Сосна	15	410	10	2	41	27
		-//-	Ель	4	80	8	1	10	20
		Итого хвойных		19	490		3	51	26
		Мягколист-венное	Осина	5	60	5	1	12	12
		-//-	Тополь	15	600	3	5	200	40
		Итого мягколист.		20	660		6	212	33
	Итого по участ. лес-ву			39	1150		9	263	29
Итого прочисток по лесничеству				280	6200		42	940	22

4. В главе 3:

а) таблицу 18 раздела 3.1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 18

Ограничения по видам целевого назначения лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1.	Защитные леса	Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 настоящего Кодекса, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено настоящим Кодексом.
2.	Леса, расположенные в водоохранных зонах	Запрещается: 1) использование токсичных химических препаратов; 2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; 3) создание и эксплуатация лесных плантаций; 4) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.
3.	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов а) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности) б) леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий,	Запрещается: 1) прорубка линейных сооружений шириной более ширины, предусмотренной техническим регламентом; 2) сбор и заготовка лесной подстилки и мха. Запрещается: 1) использование токсичных химических препаратов; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
	используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов) в) леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)	3) ведение сельского хозяйства; 4) разведка и добыча полезных ископаемых; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений. Запрещается: 1) использование токсичных химических препаратов; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 3) разведка и добыча полезных ископаемых; 4) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.
4.	Ценные леса	Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений. В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа. В лесах, расположенных в орехово-промысловых зонах, запрещается заготовка древесины.
5.	Эксплуатационные леса	Допускаются все виды использования лесов.

б) раздел 3.2 изложить в следующей редакции:

«Правовой режим особо защитных участков лесов регламентируется статьей 119 ЛК РФ.

На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями.

Ограничения по видам особо защитных участков лесов приведены в таблице 19.

Таблица 19

Ограничения по видам особо защитных участков леса

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1.	Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	<p>На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 статьи 119 ЛК РФ, запрещаются:</p> <p>1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи 21 настоящего Кодекса;</p> <p>2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;</p> <p>3) размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.</p> <p>3. На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений</p>
2.	Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами	
3.	Лесосеменные плантации, постоянные лесосеменные участки и другие объекты лесного семеноводства	
4.	Участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений	
5.	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных	
6.	Другие особо защитные участки лесов	
7.	Заповедные лесные участки	<p>На заповедных лесных участках запрещается:</p> <p>1) проведение рубок лесных насаждений;</p> <p>2) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;</p> <p>3) ведение сельского хозяйства;</p> <p>4) разработка месторождений полезных ископаемых;</p> <p>5) размещение объектов капитального строительства</p>

Примечание: Местоположение и площадь особо защитных участков лесов указываются при их проектировании при лесоустройстве.»;

в) раздел 3.3 изложить в следующей редакции:

«Ограничения по видам использования лесов приведены в следующей таблице.

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1.	Заготовка древесины	<p>Запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок (ч. 4 ст. 29 ЛК РФ). В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденными приказом Минприроды России от 13 сентября 2016 г. № 474:</p> <p>а) не допускается использование русел рек и ручьев в качестве трасс волоков и лесных дорог;</p> <p>б) не допускается повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв, захламление лесов промышленными и иными отходами за пределами лесосеки;</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		<p>в) необходимо сохранять дороги, мосты и просеки, а также осушительную сеть, дорожные, гидромелиоративные и другие сооружения, водотоки, ручьи, реки;</p> <p>г) запрещается оставление завалов (включая срубленные и оставленные на лесосеке деревья) и срубленных зависших деревьев, повреждение или уничтожение подроста, подлежащего сохранению;</p> <p>д) запрещается уничтожение или повреждение граничных, квартальных, лесосечных и других столбов и знаков, клейм и номеров на деревьях и пнях;</p> <p>е) запрещается рубка и повреждение деревьев, не предназначенных для рубки и подлежащих сохранению в соответствии с настоящими Правилами и лесным законодательством Российской Федерации, в том числе источников обсеменения и плюсовых деревьев;</p> <p>ж) не допускается заготовка древесины по истечении разрешенного срока (включая предоставление отсрочки), а также заготовка древесины после приостановления или прекращения права пользования;</p> <p>з) не допускается оставление не вывезенной в установленный срок (включая предоставление отсрочки) древесины на лесосеке;</p> <p>и) не допускается вывозка, трелевка древесины в места, не предусмотренные технологической картой разработки лесосеки;</p> <p>к) не допускается невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосеки;</p> <p>л) не допускается уничтожение верхнего плодородного слоя почвы, вне волоков и погрузочных площадок.</p> <p>При заготовке древесины на лесосеках не допускается рубка жизнеспособных деревьев ценных древесных пород (дуба, бука, ясеня, кедра, липы, граба, ильма, ольхи черной, каштана посевного), произрастающих на границе их естественного ареала (в случаях, когда доля площади насаждений соответствующей древесной породы в составе лесов не превышает 1 процента от площади лесничества.</p> <p>Подлежат сохранению особи видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в Красную книгу Республики Татарстан.</p> <p>При заготовке древесины не допускается проведение рубок спелых, перестойных лесных насаждений с участием кедра три единицы и более в составе древостоя лесных насаждений.</p>
2.	Заготовка живицы	<p>Не допускается проведение подсочки:</p> <p>а) лесных насаждений в очагах вредных организмов до их ликвидации;</p> <p>б) лесных насаждений, поврежденных и ослабленных вследствие воздействия лесных пожаров, вредных организмов и других негативных факторов;</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		<p>в) лесных насаждений, в лесах, где в соответствии с законодательством Российской Федерации не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в целях заготовки древесины;</p> <p>г) лесных насаждений, расположенных на постоянных лесосеменных участках, лесосеменных плантациях, генетических резерватах, а также плюсовых деревьев, семенников, семенных куртин и полос (пункт 7 Правил заготовки живицы, утвержденных приказом Рослесхоза от 24.01.2012 № 23).</p>
3.	Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	<p>Запрещается использовать для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов виды растений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красную книгу Республики Татарстан; - признаваемые наркотическими средствами; - включенные в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается. <p>Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах, загрязненных радиоактивными веществами. В соответствии с Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденных приказом Минприроды России от 16 июля 2018 г. № 325:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не допускается заготовка пневого осмола в противозерозионных лесах; на берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов, а также в молодняках с полнотой 0,8-1,0 и несомкнувшихся лесных культурах (пункт 13); - запрещается рубка деревьев для заготовки бересты (пункт 14); - запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов (пункт 20).
4.	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	<p>Запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу, красную книгу Республики Татарстан, или которые признаются наркотическими средствами.</p> <p>Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах, загрязненных радиоактивными веществами.</p> <p>В соответствии с Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, утвержденных приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 511:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запрещается рубка плодоносящих деревьев и обрезка ветвей для заготовки плодов (пункт 14); - при заготовке орехов запрещается рубка деревьев и кустарников, а также применение способов, приводящих к

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		повреждению деревьев и кустарников (пункт 15); - заготовка грибов должна проводиться способами, обеспечивающими сохранность их ресурсов (пункт 16); - заготовка березового сока допускается на участках спелого леса не ранее, чем за 5 лет до рубки (пункт 17); - заготовка других видов пищевых ресурсов должна вестись способами, не ухудшающими состояние их зарослей; запрещается вырывать растения с корнями, повреждать листья (вайи) и корневища (пункт 18).
5.	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Запрещается осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в лесах, расположенных в зеленых зонах, и лесах, расположенных в лесопарковых зонах, а также городских лесах (пункт 2 ч. 2 ст. 114 ЛК РФ).
6.	Ведение сельского хозяйства	В лесах, расположенных в водоохраных зонах, запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства (пункт 2 ст. 113 ЛК РФ). В границах прибрежных защитных полос запрещается распашка земель, выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн (пунктами 1, 3 части 17 ст. 65 Водного кодекса РФ). В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещается ведение сельского хозяйства (пункт 3 части 2 ст. 114 ЛК РФ). В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства (пункт 2 части 4 ст. 114 ЛК РФ). На особо защитных участках лесов запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства (пункт 2 части 4 ст. 119 ЛК РФ).
7.	Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Не допускается при осуществлении использования лесов для научно-исследовательской и образовательной деятельности: а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; б) захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами (пункт 9 правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, утвержденных приказом Рослесхоза от 23.12.2011 № 548). Запрещается использование токсичных химических препаратов (часть 4 ст. 112, часть 1 ст. 113, пункт 1 части 2, пункт 1 части 4 ст. 114 ЛК РФ).

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
8.	Осуществление рекреационной деятельности	<p>На лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты (часть 3 ст. 41 ЛК РФ).</p> <p>В соответствии с Правилами использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, утвержденными приказом Рослесхоза от 21.02.2012 № 62:</p> <ul style="list-style-type: none"> - леса для осуществления рекреационной деятельности используются способами, не наносящими вреда окружающей среде и здоровью человека (пункт б); - размещение временных построек, физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений допускается, прежде всего, на участках, не занятых деревьями и кустарниками, а при их отсутствии – на участках, занятых наименее ценными лесными насаждениями, в местах, определенных в проекте освоения лесов (пункт 8).
9.	Создание лесных плантаций и их эксплуатация	<p>Не допускается использование в целях создания плантаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) лесов, расположенных в водоохранных зонах; б) лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов; в) ценных лесов; г) лесов, расположенных на особо защитных участках лесов.
10.	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	<p>В соответствии с Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, утвержденных приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 510:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для выращивания лесных плодовых, ягодных декоративных растений, лекарственных растений используют, в первую очередь, нелесные земли из состава земель лесного фонда, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, на которых невозможно естественное возобновление леса до посадки на них лесных культур; земли, подлежащие рекультивации (выработанные торфяники и др.) (пункт 11); - для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений под пологом леса могут использоваться участки малоценных насаждений, не намеченные под реконструкцию (пункт 12); - использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, красные книгу Республики Татарстан, для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений запрещается в соответствии со ст. 60.15 ЛК РФ.
11.	Выращивание посадочного материала лесных растений	<p>В соответствии с Правилами использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений,</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
	(саженцев, сеянцев)	<p>утвержденных приказом Рослесхоза от 19.07.2011 № 308: для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) используют, в первую очередь, не покрытые лесом земли из состава земель лесного фонда, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью, земли иных категорий, на которых располагаются леса (пункт 11);</p> <p>для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) используются улучшенные и сортовые семена лесных растений или, если такие семена отсутствуют, нормальные семена лесных растений (пункт 12);</p> <p>для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) не допускается применение нерайонированных семян лесных растений, а также семян лесных растений, посевные и иные качества которых не проверены (пункт 13);</p> <p>использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) запрещается в соответствии со статьей 60.15 ЛК РФ.</p>
12.	Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	<p>Запрещается разработка месторождений полезных ископаемых в лесах, расположенных в зеленых зонах, и в лесах, расположенных в лесопарковых зонах (пункт 4 части 2, пункт 1 части 4 ст. 114 ЛК РФ).</p> <p>Не допускается при осуществлении использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых:</p> <p>а) валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;</p> <p>б) затопление и длительное подтопление лесных насаждений;</p> <p>в) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;</p> <p>г) захламление лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;</p> <p>д) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;</p> <p>е) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам, в том числе за пределами лесного участка (пункт 18 Порядка</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, утвержденного приказом Рослесхоза от 27.12.2010 № 515).
13.	Строительство и эксплуатация водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов	Запрещается строительство и эксплуатация водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов на заповедных лесных участках (пункт 5 части 3 ст. 119 ЛК РФ).
14.	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>Не допускаются при использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов:</p> <p>а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;</p> <p>б) захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;</p> <p>в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;</p> <p>г) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны (пункт 15 Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, утвержденных приказом Рослесхоза от 10.06.2011 № 223).</p> <p>Запрещается использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов в лесах, расположенных в лесопарковых зонах (пункт 5 части 2 ст. 114 ЛК РФ).</p>
15.	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	<p>Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры в защитных лесах, а также на особо защитных участках лесов (часть 2 ст. 14 ЛК РФ).</p> <p>Не допускается при использовании лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов:</p> <p>а) проведение работ и строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков;</p> <p>б) захламление предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины и иными видами отходов;</p> <p>в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		радиоактивными веществами; г) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка (пункт 6 Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов, утвержденных приказом Минприроды России от 1 декабря 2014 г. № 528).
16.	Осуществление религиозной деятельности	Не допускается при осуществлении религиозной деятельности: а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; б) строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков; в) захламление площади предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка бытовым мусором, иными видами отходов; в) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

Нормативы и параметры существующих объектов лесного семеноводства настоящим лесохозяйственным регламентом не разрабатываются, сведения об объектах лесного семеноводства ежегодно обновляются по форме 14-ГЛР утвержденной приказом Минприроды России от 6 октября 2016 г. № 514 «Об утверждении форм ведения государственного лесного реестра».