



ПРИКАЗ

10 04 2020

г. Казань

БОЕРЫК

№ 295-осн

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Тетюшского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 12.02.2019 № 90-осн

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫГЫ ТЕРКӨЛДЕ МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ЗАРЕГИСТРИРОВАНО " <u>27 04 2020</u> " г. ТЕРЧ № РЕГИСТРАЦИОННЫЙ <u>6629</u>
--

В связи с изменениями законодательства приказываю:

1. Внести изменения в лесохозяйственный регламент Тетюшского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 12.02.2019 № 90-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 10.04.2020 г. № 295-осн

Изменения,
вносимые в лесохозяйственный регламент Тетюшского лесничества, утвержденный
приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан
от 12.02.2019 № 90-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 РФ 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,

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		подлежащей заготовке лицом, группой лиц»
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»,

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 г. № 376 «О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров»,</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 г. № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы»,</p> <p>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,

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		расположенных в границах таких зон»
ч. 6 ст. 73.1, п. 28 и 29 ст. 81	Заключение договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности Порядок подготовки и заключения договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности	Постановление Правительства Российской 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

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		тушения лесных пожаров, нормативов 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

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		информации в государственный лесной реестр и 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	Приказ от 21 августа 2017 г. № 452 «Об утверждении перечня информации, включаемой в отчет о воспроизводстве лесов и лесоразведении, формы и порядка представления

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
	лесоразведении	отчета о воспроизводстве лесов и 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	Лесоразведение.	Приказ от 28 декабря 2018 г. № 700 «Об

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
ст. 63, п. 22 ст. 81	Правила лесоразведения	утверждении Правил лесоразведения, состава 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, сеянцев)	Приказ от 19.07.2011 № 308 «Об утверждении правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)»
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 осуществления 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,	Пожарная безопасность в лесах. Предупреждение лесных пожаров	Приказ от 27.04.2012 № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
ст. 53.1, п. 16 ст. 81		лесов», 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,	Кляринское	1-135	10348	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
в том числе	Тархановское	1-69	6806	
	Тетюшское	1-173	10656	
	Урюмское	1-99	9822	
	Итого		37632	
1. Защитные леса, всего, в том числе			27810	
1.1. леса, расположенные в водоохраных зонах	Итого по категории		3358	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 Лесоустроительной инструкции»
	Кляринское	кварталы 55, 80, части кварталов 1, 2, 6-8, 32, 41, 47, 54, 56-58, 61-63, 65, 66, 69-74, 77-79, 81-83, 87, 101, 108-112, 114, 116, 119, 120, 124, 128, 132- 135	1221	
	Тархановское	части кварталов 2, 17-26, 28-31, 34-36, 40-53, 60-63, 66-69	490	
	Тетюшское	квартал 151, части кварталов 14, 17, 18, 26, 30, 36, 38, 42, 44, 46, 51, 53, 55, 56, 72-78, 85, 89-96, 98, 100-102, 104-108, 113-114, 116-122, 128, 133-134, 141, 153, 154, 159, 160, 162, 167, 169, 170, 172, 173	840	
	Урюмское	квартал 95, части кварталов 7, 14, 18, 20, 22-24, 28, 32-35, 42-46, 48-50, 52-55, 58-60, 62, 68-69, 71, 74-78, 81-87, 89-94, 98,99	807	
1.2. леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего, в том числе			980	
1.2.1. леса,	Итого по категории		458	Лесной кодекс

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
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)	Кляринское	части кварталов 8, 77, 81, 108, 114, 119, 124, 129, 132	107	РФ, приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к цен- ным лесам, эксплуатацион- ным лесам и установлении их границ», Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.10.2019 № 916 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципаль- ного значения Республики Татарстан»
	Тархановское	части кварталов 32, 33	27	
	Тетюшское	кварталы 139, 140, части кварталов 18, 19, 25, 27, 31, 37, 41, 43, 45, 47, 59, 75-77, 157-159, 164, 166, 169, 171, 172	324	
	Урюмское	-	0	
Итого по категории			522	Постановление Совета Министров Татарской АССР от 30.04.1960 № 264 «О мерах по улучшению ведения лесного хозяйства в лесах зеленой зоны городов и рабочих поселков»
1.2.2. леса, расположенные в зеленых зонах	Кляринское	-	0	
	Тархановское	-	0	
	Тетюшское	кварталы 80-83, 86-88, части кварталов 79, 84	522	
	Урюмское	-	0	
1.3. ценные леса, всего,			23472	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
в том числе				
Итого по категории			339	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
1.3.1. противопожарные леса	Кляринское	кварталы 60, 107, части кварталов 62-63, 65, 69, 87, 96	339	
	Тархановское	-	0	
	Тетюшское	-	0	
	Урюмское	-	0	
Итого по категории			5138	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
1.3.2. лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)	Кляринское	кварталы 23, 28, 38, 39, 44, 46, 48-53, 59, 64, 67, 68, 84-86, 90, 91, 95, 98-100, 102-106, 113, 115, 117, 118, 121, 122, 123, 125-127, 130, 131, 136-138, части кварталов 47, 57, 66, 112, 128, 133-135	3286	
	Тархановское	части кварталов 67-69	58	
	Тетюшское	кварталы 1-8, 48-50, 61-66, 123, 142-149, 152, 155, 156, 161 163, 165, 168, части квартала: 150, 153, 154, 157-160, 162, 164, 166, 167, 171	1693	
	Урюмское	кварталы 96-97, части кварталов 98, 99	101	
Итого по категории			1411	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории РТ к ценным, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
1.3.3. леса, имеющие научное или историко-культурное значение (леса, расположенные на землях историко-культурного назначения и в зонах охраны объектов культурного наследия, леса, являющиеся объектами исследований)	Кляринское	кварталы 75, 76	243	
	Тархановское	кварталы 37-39, 57-59, 64, 65	881	
	Тетюшское	кварталы 67-71	287	
	Урюмское	-	0	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
генетических качеств деревьев, кустарников и лиан (генетические резерваты), образцами достижений лесохозяйственной науки и практики, а также уникальные по продуктивности леса)				
1.3.4. запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Итого по категории		11988	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Кляринское	кварталы 3-5, части кварталов 83, 109-111, 114, 116, 119, 120, 124, 129, 132	714	
	Тархановское	кварталы 1, 3-16, 27, 54-56, части кварталов 2, 17-26, 28-36, 40-42, 53, 62, 63	4519	
	Тетюшское	кварталы 97, 103, 110-112, 125-127, 130-132, 135-138, части кварталов 89, 90, 92-96, 98-102, 104, 105, 107-109, 113, 118-120, 128, 133, 134, 141, 169, 170, 172, 173	2301	
	Урюмское	кварталы 5, 6, 12, 13, 21, 30, 31, 41, 47, 56, 57, 61, 63-67, 70, 72, 79, части кварталов 7, 14, 20, 22, 32-34, 42-45, 48, 54, 55, 58, 59, 68, 69, 73-78, 99	4454	
1.3.5. нерестоохранные полосы лесов	Итого по категории		4596	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Кляринское	части кварталов 1, 2, 6-8, 54, 56, 58, 61, 70-74, 77-79, 81, 82, 108	985	
	Тархановское	части кварталов 40-52, 60, 61, 63, 66	831	
	Тетюшское	квартал 115, части кварталов 72-79, 84, 85, 90, 91, 95, 99, 105-107, 109, 113, 114, 116-122, 141, 150, 170, 172	1213	
	Урюмское	кварталы 80, 88, части кварталов 23, 24, 35, 46, 60, 62, 71, 73-75, 81-87, 89-94,	1567	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		99		
2. Эксплуатационные леса	Итого по категории		9822	Лесной кодекс РФ, Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации», Постановление СНК СССР от 23.04.1943 № 430 «О порядке отвода лесосек в лесах государственного фонда Союза ССР и о лесосечном фонде на 1943 год», Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Кляринское	кварталы 9-22, 24-27, 29-31, 33-37, 40, 42, 43, 45, 88, 89, 92-94, 97, части кварталов 32, 41	3453	
	Тархановское	-	0	
	Тетюшское	кварталы 9- 13, 15, 16, 20-24, 28, 29, 32 - 35, 39, 40, 52, 54, 57, 58, 60, 124, 129, части кварталов 14, 17-19, 25-27, 30, 31, 36-38, 41-47, 51, 53, 55, 56, 59	3476	
	Урюмское	кварталы 1-4, 8-11, 15-17, 19, 25-27, 29, 36-40, 51, части кварталов 18, 28, 49, 50, 52, 53	2893	

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

б) таблицу 5 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
Заготовка древесины (ст. ст. 25, 29 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623
Заготовка живицы (ст. ст. 25, 31 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 32 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ст. ст. 25, 34 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (ст. ст. 25, 36 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	Кварталы 1-78,85,89-173, части кварталов 79, 84	10134
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37110
Ведение сельского хозяйства (ст. ст. 25, 38 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, городские леса, ОЗУ, зеленые зоны, запрещено за исключением сенокосения и пчеловодства	Кляринское	Кварталы 3, 4, 9, 10, 18, 21, 22, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 43, 47, 49-54, 59, 64, 67, 68, 84, 88-90, 92-96, 98-100, 103-107, 121-123, 125, 127, 130, 136-138, части кварталов 1, 2, 5, 7, 8, 11-17, 19, 20, 23-33, 39, 41, 42, 44-46, 48, 55, 56, 57, 58, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 69-75, 77-83, 85, 86, 87, 91, 97, 101, 102, 108-120, 124, 126, 128, 129, 131, 132, 133, 135,	7503
	Тархановское	Квартала 1, 4-6, 11, 14-16, 32, 33, 44, 54-56, части кварталов 2, 3, 7- 10, 12, 13, 17-31, 34-36, 40-43, 45- 53, 60-64, 66-69	4879
	Тетюшское	Квартала 1, 2, 3, 5-13, 15, 16, 19-25, 27-29, 31-33, 35, 37, 39, 40, 41, 43, 45, 48, 61-65, части кварталов 4, 14, 17, 18, 26, 30, 36, 38, 42, 44, 46, 47, 49, 50-60, 65-79, 84, 85, 89-173	6549
	Урюмское	Кварталы 2, 8, 9, 13, 15, 16, 19, 21, 26, 27, 29, 30, 31,37,38-41, 52, 63, 64, 72, 96, 97, части кварталов 1, 3-	5430

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		7, 10, 12, 14, 18, 20, 22-25, 28, 32-34, 36, 42-44, 47-53, 95, 98, 99	
		Итого	24361
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности (ст. ст. 25, 40 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
		Итого	37623
Осуществление рекреационной деятельности (ст. ст. 25, 41 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
		Итого	37623
Создание лесных плантаций и их эксплуатация (ст. ст. 25, 42 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса, ОЗУ	Кляринское	Кварталы 9, 10, 18, 21, 22, 34, 35-40, 43, 88, 89, 92, 93, 94, части кварталов 11-17, 19, 20, 24-33, 41, 42, 45, 97	2543
	Тархановское	-	0
	Тетюшское	Кварталы 9, 11-13, 15, 16, 20-24, 28-35, 39, 40, части кварталов 10, 14, 17-19, 25-27, 30, 31, 36-38, 41-47, 51-60, 124, 129	2844
	Урюмское	Кварталы 2, 8, 9, 11, 15, -17, 19, 26, 27, 29, 37-40, 51, части кварталов 1, 3, 4, 10, 18, 25, 28, 36, 49, 50, 52, 53	2761
		Итого	8148,0
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений (ст. ст. 25, 39 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
		Итого	37623
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (ст. ст. 25, 39.1 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
		Итого	37623
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (ст. ст. 25, 43 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны,	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	Кварталы 1-78, 85, 89-173, части кварталов 79, 84	10134
	Урюмское	1-99	9822
		Итого	37110

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
городские леса			
Строительство и эксплуатация водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов (ст. ст. 25, 44 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37632
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	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623
Переработка древесины и иных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 46 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса, ОЗУ	Кляринское	Кварталы 9, 10, 18, 21, 22, 34, 35-40, 43, 88, 89, 92, 93, 94, части кварталов 11-17, 19, 20, 24-33, 41, 42, 45, 97	2543
	Тархановское	-	0
	Тетюшское	Кварталы 9, 11-13, 15, 16, 20-24, 28-35, 39, 40, части кварталов 10, 14, 17-19, 25-27, 30, 31, 36-38, 41-47, 51-60, 124, 129	2844
	Урюмское	Кварталы 2, 8, 9, 11, 15,-17, 19, 26, 27, 29, 37-40, 51, части кварталов 1, 3, 4, 10, 18, 25, 28, 36, 49, 50, 52, 53	2761
	Итого		8148
Осуществление религиозной деятельности (ст. ст. 25, 47 ЛК РФ)	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656
	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623
Иные виды, определенные в соответствии с частью 2	Кляринское	1-138	10348
	Тархановское	1-69	6806
	Тетюшское	1-173	10656

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
статьи 6 ЛК РФ	Урюмское	1-99	9822
	Итого		37623

3. В главе 2:

а) в разделе 2.1:

Таблицы 6-7 подраздела 2.1.1 изложить в следующей редакции:

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

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
Защитные леса														
Целевое назначение лесов - запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов														
Выборочные рубки														
Хозяйственная секция – Сосновая														
Всего включено в расчет	2	0,6							1	0,2		0,1	1	0,3
Средний % выборки от общего запаса		11								25		15		
Запас, выбираемый за 1 прием	1	0,1							1	0,1				
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой														
Ликвид														
Деловой														
Хозяйственная секция – Дубовая высокоствольная														
Всего включено в расчет	214	45,1							15	3,8	148	32,5	51	8,8
Средний % выборки от общего запаса		13								25		15		
Запас, выбираемый за 1 прием	163	5,8							15	0,9	148	4,9		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой														
Ликвид														

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
Корневой		0,1												
Ликвид		0,1												
Деловой		0,1												
Хозяйственная секция – Осиновая														
Всего включено в расчет	174	46,3				0,1	48	13,7	54	14,8	59	15,1	13	2,6
Средний % выборки от общего запаса		22				30		30		25		15		
Запас, выбираемый за 1 прием	161	10,1					48	4,1	54	3,7	59	2,3		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:	16													
Корневой		1												
Ликвид		0,9												
Деловой		0,3												
Хозяйственная секция – Черноольховая														
Всего включено в расчет	3	0,4									1	0,2	2	0,2
Средний % выборки от общего запаса		7										15		
Запас, выбираемый за 1 прием														
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой														
Ликвид														
Деловой														
Хозяйственная секция – Дубовая низкоствольная 4-5Б														
Всего включено в расчет	10	1,1							10	1,1				
Средний % выборки от общего запаса		25								25				
Запас, выбираемый за 1 прием	10	0,3							10	0,3				

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
Запас, выбираемый за 1 прием	165	11,4					39	4	69	5,3	57	2,1		
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	17													
Корневой		1,2												
Ликвид		1												
Деловой		0,7												
Категория защитных лесов - противоэрозионные леса														
Хозяйственная секция – Сосновая														
Всего включено в расчет	1	0,3									1	0,3		
Средний % выборки от общего запаса		15										15		
Запас, выбираемый за 1 прием														
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой														
Ликвид														
Деловой														
Хозяйственная секция – Осиновая														
Всего включено в расчет	48	11,5							3	0,9	45	10,6		
Средний % выборки от общего запаса		16								25		15		
Запас, выбираемый за 1 прием	48	1,8							3	0,2	45	1,6		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:	5													
Корневой		0,2												
Ликвид		0,1												
Деловой		0,1												
Итого по категории защитных лесов - противоэрозионные леса														

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
Ежегодная расчетная лесосека:	5													
Корневой		0,3												
Ликвид		0,3												
Деловой		0,2												
Итого по категории защитных лесов - 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)														
Всего включено в расчет	47	13,5							29	9,1	18	4,3	0	0,1
Средний % выборки от общего запаса														
Запас, выбираемый за 1 прием	46	2,9							29	2,3	17	0,6		
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	5													
Корневой		0,3												
Ликвид		0,3												
Деловой		0,2												
Категория защитных лесов - лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)														
Хозяйственная секция – Дубовая высокоствольная														
Всего включено в расчет	61	12,4							18	4,1	43	8,3		
Средний % выборки от общего запаса		18								25		15		
Запас, выбираемый за 1 прием	61	2,3							18	1,0	43	1,3		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:	6													
Корневой		0,2												
Ликвид		0,2												
Деловой		0,2												
Хозяйственная секция – Дубовая н/ств. 1Б-3														

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
Ликвид														
Деловой														
Всего выборочных рубок														
Всего включено в расчет	4498	1229,2			18	5,7	439	145,9	1615	486,2	1904	485,8	522	105,6
Средний % выборки от общего запаса														
Запас, выбираемый за 1 прием	3968	240			18	1,7	439	43,8	1615	121,8	1896	72,7		
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:	394													
Корневой		24												
Ликвид		20,8												
Деловой		13,2												
в том числе														
Хвойные														
Всего включено в расчет	3	0,9							1	0,2	1	0,4	1	0,3
Средний % выборки от общего запаса														
Запас, выбираемый за 1 прием	1	0,1							1	0,1				
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой														
Ликвид														
Деловой														
Твердолиственные														
Всего включено в расчет	428	81,8					18	3,8	102	18,7	247	49,2	61	10,1
Средний % выборки от общего запаса														
Запас, выбираемый за 1 прием	366	13,2					18	1,2	102	4,6	246	7,4		

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Хозсек- ция и преобл. порода	Покры- тая лесом пло- щадь, га	Распределение лесопокрытой площади по группам возраста						Запас спелых и пере- стой- ных насаж- дений тыс. кбм.	Сред: пас- пл. на 1 га тыс. кбм.	Сред: изме- не- ние тыс. кбм.	Воз- раст- но- вая поль- ная зона лет	Исчисленные лесосеки						Принятая лесосека				Число лет- ис- поль- зова- ния лес- ных рес- урс- ов та- кой лес- осе- ки лет	Предпола- гаемый остаток насаж- дений спе- лых и пе- рестой- ных лес- ных рес- урс- ов та- кой лес- осе- ки тыс. кбм.												
		Моло- дня- ки по расч:	В все- го в расч:	При- спе- ваю- щие по расч:	Спелые и перестой- ные В все- го в расч:	Рав- но- мер- ная поль- ная зона лет	2-я воз- раст- ная поль- ная зона лет					1-я воз- раст- ная поль- ная зона лет	Ин- тег- раль- ная поль- ная зона лет	По- сос- ная поль- ная зона лет	Пло- щадь тыс. кбм.	За- пас тыс. кбм.	В ликвиде го дел- вой лик- вида	В % от лик- вида	% де- лова- ния от лик- вида	де- лова- ния от лик- вида	При- экс- плек- ция фон- да			спе- лых и пе- рестой- ных лес- ных рес- урс- ов та- кой лес- осе- ки тыс. кбм.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25											
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА Сплошнолесосечные рубки - площадь, га																																			
сосновая	42	16			20	6		1,9	319	,1	81	1		1										6	16										
еловая	37	35	2	2						,1	81														2										
дубовая	3411	627	1854	951	790	140		28,2	201	8,7	101	31	31	23	30	14	14	2,8	2,4	1,7	70	10	1205	70											
кленовая	242	17	221	43	4				120	,7	61	4													43	4									
В том числе вязовая	1		1								61																								
березовая	126	29	54	16	31	12		2,3	196	,4	61	2	2	2	2	1	1	,2	,2	,1	53	12	17	23											
осиновая	780	214	112	112	140	314	84	80,3	255	3,7	41	11	1,12	4	15	11,1		13	3,4	2,8	1	23,4	9,8	72,8	162,5										
черноольховая	18	1	6	6	11			,1	150	,1	61		1	1	1										5	7									
ивовая	8	8									41																								
липовая	3256	127	807	393	541	1781	957	438,7	246	11,0	61	32	5	59	2	75	4	58	5	58	5	14	5	12	6	7	8	40	3	13	255	5	921	7	
тополевая	3		3								31																								
Итого по способу рубок	7924	1074	3060	1523	1537	2253	1041	551,5		24,8		81	6	105	6	117	4	102	6	86	5	20	9	18	10	6	25	7	14	8	1606	3	1204	2	
В том числе: хвойные	79	51	2	2	20	6		1,9		,2		1		1											8	16									
твердолиственные	3654	644	2076	994	794	140		28,2		9,4		35	31	23	30		14	2,8	2,4	1,7	70	10	1248	74											
мягколиственные	4191	379	982	527	723	2107	1041	521,4		15,2		45	6	74	6	93	4	72	6	72	5	18	1	15	6	8	9	22	7	6	8	350	3	114	2

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	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Целевое назначение - защитные леса									
Порода - сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	111,4 2,5	20,6 0,8					132 3,3
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	11,6	1,4					13,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,6	0,1					0,7
	ликвидный	тыс. м3	0,5	0,1					0,6
	деловой	тыс. м3	0,3	0,1					0,4
Порода - ель									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого хвойных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	116,7 2,6	20,6 0,8					137,3 3,4
2.	Срок повторяемости	лет							

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	267,8 3,9	231,6 4,7	170,7 10,1				670,1 18,7
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	26,8	18,4	33,6				78,8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,9	0,9	1,9				3,7
	ликвидный	тыс. м3	0,6	0,7	1,3				2,6
	деловой	тыс. м3	0,3	0,3	0,7				1,3
Всего по защитным лесам									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	1755,1 24,1	491,5 10,6	170,7 10,1				2417,3 44,8
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	176,1	35,8	33,6				245,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	6,8	1,7	1,9				10,4
	ликвидный	тыс. м3	4,5	1,5	1,3				7,3
	деловой	тыс. м3	2,1	0,6	0,7				3,4
Целевое назначение - эксплуатационные леса									
Порода - сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	-						-
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого хвойных									

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	-						-
3.	Ежегодный размер пользования: площадь	га	-						-
	выбираемый запас: корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
	Порода - дуб								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	1185 15,4	246,3 4,9					1431,3 20,3
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования: площадь	га	118,5	17,0					135,5
	выбираемый запас: корневой	тыс. м3	4,3	0,9					5,2
	ликвидный	тыс. м3	2,9	0,6					3,5
	деловой	тыс. м3	1,0	0,4					1,4
	Порода - клен								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	54,3 0,5						54,3 0,5
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования: площадь	га	5,5						5,5
	выбираемый запас: корневой	тыс. м3	0,2						0,2
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
	Итого твердолиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	1239,3 15,9	246,3 4,9					1485,6 20,8
2.	Срок повторяемости	лет							

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м3	0,4	0,4	0,6				1,4
	ликвидный	тыс. м3	0,2	0,2	0,3				0,7
	деловой	тыс. м3	0,1	0,1	0,2				0,4
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	202,3 2,5	156,1 3,0	136,0 7,2				494,4 12,7
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	20,2	12,8	27,1				60,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,6	0,6	1,4				2,6
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,4	0,9				1,7
	деловой	тыс. м3	0,2	0,2	0,5				0,9
Всего по эксплуатационным лесам									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	1446,9 18,5	402,4 7,9	136,0 7,2				1985,3 33,6
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	144,2	29,8	27,1				201,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	5,1	1,5	1,4				8,0
	ликвидный	тыс. м3	3,3	1,0	0,9				5,2
	деловой	тыс. м3	1,2	0,6	0,5				2,3
Всего по лесничеству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м3	3202,0 42,6	893,9 18,5	306,7 17,3				4402,6 78,4
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	320,3	65,6	60,7				446,6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	11,9	3,2	3,3				18,4
	ликвидный	тыс. м3	7,8	2,5	2,2				12,5

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м3	3,3	1,2	1,2				5,7
в том числе по участковым лесничествам									
Кляринское участковое лесничество									
Целевое назначение - защитные леса									
Порода - сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	96	20,6					116,6
		тыс. м3	2,1	0,8					2,9
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	10,0	1,4					11,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,5	0,1					0,6
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,1					0,5
	деловой	тыс. м3	0,3	0,1					0,4
Итого хвойных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	96	20,6					116,6
		тыс. м3	2,1	0,8					2,9
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	10,0	1,4					11,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,5	0,1					0,6
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,1					0,5
	деловой	тыс. м3	0,3	0,1					0,4
Порода - дуб									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	211,5	43,7					255,2
		тыс. м3	2,8	0,9					3,7
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	21,2	3,0					24,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,7	0,1					0,8
	ликвидный	тыс. м3	0,5	0,1					0,6

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м3	0,2	-					0,2
Порода - клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	31,9						31,9
		тыс. м3	0,3						0,3
2.	Срок повторяемости	лет	10						10
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3,2						3,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого твердолиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	243,4	43,7					287,1
		тыс. м3	3,1	0,9					4,0
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	24,4	3,0					27,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,8	0,1					0,9
	ликвидный	тыс. м3	0,5	0,1					0,6
	деловой	тыс. м3	0,2	-					0,2
Порода - береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	17,1	11,8	2,2				31,1
		тыс. м3	0,3	0,2	0,1				0,6
2.	Срок повторяемости	лет	10	10					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,4	3,0					5,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидный	тыс. м3	-	0,1					0,1
	деловой	тыс. м3	-	-					-
Порода - осина									
1.	Выявленный фонд	га	7,0	11,5	32,2				50,7

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м3	1,2	0,5					1,7
	ликвидный	тыс. м3	0,9	0,4					1,3
	деловой	тыс. м3	0,2	0,2					0,4
Порода - клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	27,6						27,6
		тыс. м3	0,2						0,2
2.	Срок повторяемости	лет	10						10
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,8						2,8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого твердолиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	480,0	136,1					616,1
		тыс. м3	4,9	2,7					7,6
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	48,0	9,0					57
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,3	0,5					1,8
	ликвидный	тыс. м3	0,9	0,4					1,3
	деловой	тыс. м3	0,2	0,2					0,4
Порода - береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га			0,5				0,5
		тыс. м3			0,1				0,1
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га			-				-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3			-				-
	ликвидный	тыс. м3			-				-
	деловой	тыс. м3			-				-

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Порода - осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га			16,3				16,3
		тыс. м3			0,7				0,7
2.	Срок повторяемости	лет			5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га			3,2				3,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3			0,2				0,2
	ликвидный	тыс. м3			0,1				0,1
	деловой	тыс. м3			-				-
Порода - липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	35,4	15,9	41,0				92,3
		тыс. м3	0,5	0,4	2,3				3,2
2.	Срок повторяемости	лет	10	15	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3,5	1,0	8,2				12,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,1	0,4				0,6
	ликвидный	тыс. м3	0,1	-	0,2				0,3
	деловой	тыс. м3	-	-	0,1				0,1
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	35,4	15,9	57,8				109,1
		тыс. м3	0,5	0,4	3,1				4,0
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3,5	1,0	11,4				15,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,1	0,6				0,8
	ликвидный	тыс. м3	0,1	-	0,3				0,4
	деловой	тыс. м3	-	-	0,1				0,1
Всего по эксплуатационным лесам									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	520,7	152,0	57,8				730,5
		тыс. м3	5,5	3,1	3,1				11,7

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	51,5	10,0	11,4				72,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,4	0,6	0,6				2,6
	ликвидный	тыс. м3	1,0	0,4	0,3				1,7
	деловой	тыс. м3	0,2	0,2	0,1				0,5
Всего по участковому лесничеству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	911,4	245,1	116,4				1272,9
		тыс. м3	11,6	5,3	6,3				23,2
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	91,0	17,4	22,6				131,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2,9	0,9	1,2				5,0
	ликвидный	тыс. м3	2,0	0,7	0,6				3,3
	деловой	тыс. м3	0,7	0,3	0,2				1,2
Тархановское участковое лесничество									
Целевое назначение - защитные леса									
Порода - дуб									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	447,2	69,6					516,8
		тыс. м3	6,5	1,5					8,0
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	44,8	4,6					49,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2	0,2					2,2
	ликвидный	тыс. м3	1,3	0,2					1,5
	деловой	тыс. м3	0,6	0,1					0,7
Итого твердолиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	447,2	69,6					516,8
		тыс. м3	6,5	1,5					8,0
2.	Срок повторяемости	лет							

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	тыс. м3	0,1						0,1
	деловой	тыс. м3	-						-
Порода - ель									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5,3						5,3
		тыс. м3	0,1						0,1
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого хвойных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	16,2						16,2
		тыс. м3	0,4						0,4
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1,6						1,6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м3	0,1						0,1
	деловой	тыс. м3	-						-
Порода - дуб									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	257,7	95,7					353,4
		тыс. м3	2,5	2,0					4,5
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	25,8	6,4					32,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,7	0,3					1,0
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,3					0,7
	деловой	тыс. м3	0,2	0,1					0,3
Итого твердолиственных									

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	257,7	95,7					353,4
		тыс. м3	2,5	2,0					4,5
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	25,8	6,4					32,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,7	0,3					1,0
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,3					0,7
	деловой	тыс. м3	0,2	0,1					0,3
Порода - береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12,7						12,7
		тыс. м3	0,1						0,1
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Порода - осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	17,1	18,6	25,9				61,6
		тыс. м3	0,3	0,4	1,5				2,2
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3	1,9	5,2				10,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,1	0,2				0,4
	ликвидный	тыс. м3	0,1	0,1	0,1				0,3
	деловой	тыс. м3	-	-	-				-
Порода - липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	79,9						79,9
		тыс. м3	1,0						1,0
2.	Срок повторяемости	лет	10						

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	8						8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,2						0,2
	ликвидный	тыс. м3	0,1						0,1
	деловой	тыс. м3	0,1						0,1
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	109,7	18,6	25,9				154,2
		тыс. м3	1,4	0,4	1,5				3,3
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	11,0	1,9	5,2				18,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,3	0,1	0,2				0,6
	ликвидный	тыс. м3	0,2	0,1	0,1				0,4
	деловой	тыс. м3	0,1	-	-				0,1
Всего по защитным лесам									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	383,6	114,3	25,9				523,8
		тыс. м3	4,3	2,4	1,5				8,2
2.	Срок повторяемости	лет			5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	38,4	8,3	5,2				51,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,1	0,4	0,2				1,5
	ликвидный	тыс. м3	0,7	0,4	0,1				1,2
	деловой	тыс. м3	0,3	0,1	-				0,4
Целевое назначение - эксплуатационные леса									
Порода - дуб									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	193,5	55,3					248,8
		тыс. м3	2,7	1,1					3,8
2.	Срок повторяемости	лет	10	10					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	19,4	4,0					23,4

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,6	0,2					0,8
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,1					0,5
	деловой	тыс. м3	0,2	0,1					0,3
Порода - клен									
1.	Выявленный фонд	га	26,7						26,7
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	0,3						0,3
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,7						2,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого твердолиственных									
1.	Выявленный фонд	га	220,2	55,3					275,5
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	3,0	1,1					4,1
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	22,1	4,0					26,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,7	0,2					0,9
	ликвидный	тыс. м3	0,4	0,1					0,5
	деловой	тыс. м3	0,2	0,1					0,3
Порода - береза									
1.	Выявленный фонд	га	79,9	6,9					86,8
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	0,7	0,1					0,8
2.	Срок повторяемости	лет	10	10					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	8,0	-					8,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,2	-					0,2
	ликвидный	тыс. м3	0,2	-					0,2

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м3	0,1	-					0,1
Порода - осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		66,8	60,7				127,5
		тыс. м3		1,0	3,0				4,0
2.	Срок повторяемости	лет		10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		7,4	12,2				19,6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3		0,2	0,6				0,8
	ликвидный	тыс. м3		0,2	0,5				0,7
	деловой	тыс. м3		0,1	0,3				0,4
Порода - липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	66,6	26,5					93,1
		тыс. м3	1,0	0,6					1,6
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	6,7	1,8					8,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,2	0,1					0,3
	ликвидный	тыс. м3	0,1	0,1					0,2
	деловой	тыс. м3	0,1						0,1
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	146,5	100,2	60,7				307,4
		тыс. м3	1,7	1,7	3,0				6,4
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	14,7	9,2	12,2				36,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,4	0,3	0,6				1,3
	ликвидный	тыс. м3	0,3	0,3	0,5				1,1
	деловой	тыс. м3	0,2	0,1	0,3				0,6
Всего по эксплуатационным лесам									
1.	Выявленный фонд	га	366,7	155,5	60,7				582,9

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	4,7	2,8	3,0				10,5
2.	Срок повторяемости	лет			5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	36,8	13,2	12,2				62,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,1	0,5	0,6				2,2
	ликвидный	тыс. м3	0,7	0,4	0,5				1,6
	деловой	тыс. м3	0,4	0,2	0,3				0,9
Всего по лесничеству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	750,3	269,8	86,6				1106,7
		тыс. м3	9,0	5,2	4,5				18,7
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:		75,2	21,5	17,4				114,1
	площадь	га							
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2,2	0,9	0,8				3,9
	ликвидный	тыс. м3	1,4	0,8	0,6				2,8
	деловой	тыс. м3	0,7	0,3	0,3				1,3
Урюмское участковое лесничество									
Целевое назначение - защитные леса									
Порода - сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,5						4,5
		тыс. м3	0,1						0,1
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Итого хвойных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,5						4,5
		тыс. м3	0,1						0,1

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	-						-
	ликвидный	тыс. м3	-						-
	деловой	тыс. м3	-						-
Порода - дуб									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	422,3	30,3					452,6
		тыс. м3	5,5	0,7					6,2
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	42,7	2,0					44,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,8	0,1					1,9
	ликвидный	тыс. м3	1,2	0,1					1,3
	деловой	тыс. м3	0,5	-					0,5
Итого твердолиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	422,3	30,3					452,6
		тыс. м3	5,5	0,7					6,2
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	42,7	2,0					44,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,8	0,1					1,9
	ликвидный	тыс. м3	1,2	0,1					1,3
	деловой	тыс. м3	0,5						0,5
Порода - липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	23,6	56,8	44,9				125,3
		тыс. м3	0,4	1,4	3,1				4,9
2.	Срок повторяемости	лет	10	15	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,4	3,8	9,0				15,2

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,2	0,6				0,9
	ликвидный	тыс. м3	0,1	0,1	0,5				0,7
	деловой	тыс. м3	0,1	0,1	0,4				0,6
Порода - береза									
1.	Выявленный фонд	га	27,7	23,6					51,3
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	0,3	0,5					0,8
2.	Срок повторяемости	лет	10	10					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,8	2,0					4,8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидный	тыс. м3	0,1	0,1					0,2
	деловой	тыс. м3		0,1					0,1
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд	га	51,3	80,4	44,9				176,6
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	0,7	1,9	3,1				5,7
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	5,2	5,8	9,0				20
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,2	0,3	0,6				1,1
	ликвидный	тыс. м3	0,2	0,2	0,5				0,9
	деловой	тыс. м3	0,1	0,2	0,4				0,7
Всего по защитным лесам									
1.	Выявленный фонд	га	478,1	110,7	44,9				633,7
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	6,3	2,6	3,1				12,0
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	47,9	7,8	9,0				64,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2,0	0,4	0,6				3,0
	ликвидный	тыс. м3	1,4	0,3	0,5				2,2

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м3	0,6	0,2	0,4				1,2
Целевое назначение - эксплуатационные леса									
Порода - дуб									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	539,1	54,9					594,0
		тыс. м3	8,0	1,1					9,1
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	53,9	4,0					57,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2,5	0,2					2,7
	ликвидный	тыс. м3	1,6	0,1					1,7
	деловой	тыс. м3	0,6	0,1					0,7
Итого твердолиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	539,1	54,9					594,0
		тыс. м3	8,0	1,1					9,1
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	53,9	4,0					57,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2,5	0,2					2,7
	ликвидный	тыс. м3	1,6	0,1					1,7
	деловой	тыс. м3	0,6	0,1					0,7
Порода - липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	20,4	40,0	17,5				77,9
		тыс. м3	0,3	0,9	1,1				2,3
2.	Срок повторяемости	лет	10	15	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,0	2,6	3,5				8,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,2	0,2				0,5
	ликвидный	тыс. м3	-	0,1	0,1				0,2
	деловой	тыс. м3	-	0,1	0,1				0,2
Итого мягколиственных									

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- живания	проходные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефор- мирования	рубки рекон- струк- ции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	20,4	40,0	17,5				77,9
		тыс. м3	0,3	0,9	1,1				2,3
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	2,0	2,6	3,5				8,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,1	0,2	0,2				0,5
	ликвидный	тыс. м3	-	0,1	0,1				0,2
	деловой	тыс. м3	-	0,1	0,1				0,2
Всего по эксплуатационным лесам									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	559,5	94,9	17,5				671,9
		тыс. м3	8,3	2,0	1,1				11,4
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	55,9	6,6	3,5				66,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2,6	0,4	0,2				3,2
	ликвидный	тыс. м3	1,6	0,2	0,1				1,9
	деловой	тыс. м3	0,6	0,2	0,1				0,9
Всего по лесничеству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1037,6	205,6	62,4				1305,6
		тыс. м3	14,6	4,6	4,2				23,4
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	103,8	14,4	12,5				130,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	4,6	0,8	0,8				6,2
	ликвидный	тыс. м3	3,0	0,5	0,6				4,1
	деловой	тыс. м3	1,2	0,4	0,5				2,1

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 52,0 тыс. м³ ликвидной древесины. На долю рубок спелых и перестойных лесных насаждений приходится 74,6 %, рубок лесных насаждений при уходе за лесами – 24,0 % от общего ликвидного запаса.

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

площадь – га, запас – тыс. м³

Хозяйство	Заготовка древесины в спелых и перестойных лесных насаждениях			Заготовка древесины при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			Заготовка древесины при рубке погибших и поврежденных лесных насаждений			Заготовка древесины при рубке лесных насаждений на лесных участках 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
Хвойное	-	-	-	13,0	0,6	0,4	-	-	-	-	-	-	13,0	0,6	0,4
Твердолиственное	48,0	3,5	2,5	294,7	7,6	3,1	-	-	-	-	-	-	342,7	11,1	5,6
Мягколиственное	432,5	35,3	21,3	138,9	4,3	2,2	-	-	-	14,0	0,7	-	585,4	40,3	23,5
Итого	480,5	38,8	23,8	446,6	12,5	5,7	-	-	-	14,0	0,7	-	941,1	52,0	29,5

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, сооружения»;

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

в абзаце четвертом подраздела 2.8.5 слова «временных построек» заменить словами «некапитальных строений, 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 строку 6.5 изложить в следующей редакции:

6.5	Строительство искусственных 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 марта 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.»;

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 ЛК РФ, 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 водоохраных 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	На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 статьи 119 ЛК РФ, запрещаются:
2.	Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами	1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ;
3.	Лесосеменные плантации, постоянные лесосеменные участки и другие объекты лесного семеноводства	2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;
4.	Участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений	3) размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.
5.	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных	3. На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений
6.	Другие особо защитные участки лесов	
7.	Заповедные лесные участки	На заповедных лесных участках запрещается: 1) проведение рубок лесных насаждений; 2) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях; 3) ведение сельского хозяйства; 4) разработка месторождений полезных ископаемых; 5) размещение объектов капитального строительства

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	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: а) не допускается использование русел рек и ручьев в качестве трасс волоков и лесных дорог; б) не допускается повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв, захламление лесов промышленными и иными отходами за пределами лесосеки;

№ 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. 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 № 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) захламливание 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 водоохраных 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, утвержденными 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:</p> <p>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> <ul style="list-style-type: none"> а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; б) захламливание прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; 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>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> <ul style="list-style-type: none"> а) проведение работ и строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков; б) захламливание предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины и иными видами отходов; в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и

№ 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 01 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 разрабатывается, 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».