



ПРИКАЗ

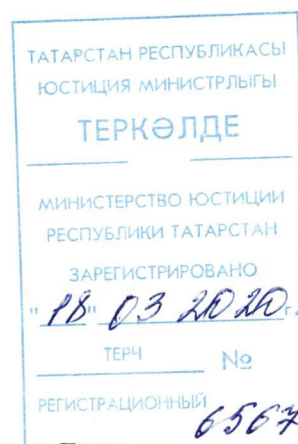
БОЕРЫК

02.03.2020

г. Казань

№ 177-осн

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Бугульминского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 28.02.2019 № 133-осн



В связи с изменениями законодательства приказываю:

1. Внести изменения в лесохозяйственный регламент Бугульминского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 28.02.2019 № 133-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 02.03 2020 г. № 177-осн

Изменения,
вносимые в лесохозяйственный регламент Бугульминского лесничества,
утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан
от 28.02.2019 № 133-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, подлежащей заготовке лицом, группой лиц»

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

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		<p>Федерации от 17 мая 2011 г. № 376 «О чрезвычайных ситуациях в лесах, возникших вследствие лесных пожаров», Постановление Правительства Российской Федерации от 17 мая 2011 г. № 377 «Об утверждении Правил разработки и утверждения плана тушения лесных пожаров и его формы», Постановление Правительства Российской Федерации от 18 августа 2011 г. № 687 «Об утверждении Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах»</p>
ч. 3 ст. 22	Инвестиционная деятельность в области освоения лесов. Подготовка и утверждение перечня приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов	Постановление Правительства Российской Федерации от 23 февраля 2018 г. № 190 «О приоритетных инвестиционных проектах в области освоения лесов и об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»
ст. 6	Земли, на которых располагаются леса	Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 2006 г. № 48 «О составе и порядке подготовки документации о переводе земель лесного фонда в земли иных (других) категорий»
ч. 6 ст. 114	Функциональные зоны лесов, расположенных в лесопарковых зонах, лесов, расположенных в зеленых зонах	Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»
ст. 13	Лесная инфраструктура	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 г. №1283-р о Перечне объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов
ст. 21	Строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 мая 2013 г. № 849-р о Перечне объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов
ст. 45	Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

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

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

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

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

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

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

2. В главе 1:

а) в разделе 1.1:

таблицу 3 подраздела 1.1.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

Распределение лесов по целевому назначению
и категориям защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Пло- щадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов, в том числе	Актюбинское	кварталы 1-98	9509	
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892	
	Петровское	кварталы 1-108	9946	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786	
	Итого		44133	
1. Защитные леса, всего, в том числе	Актюбинское		6119	
	Бугульминское		9892	
	Петровское		9946	
	Ютазинское		14786	
	Итого		40743	
1.1. леса, расположенные в водоохраных зонах	Актюбинское	части кварталов 1-2, 4, 7-8, 10, 12-13, 16-18, 21-22, 26-28, 34-35, 37-39, 41, 50, 54-55, 58-61, 64-66, 70, 72-77, 82, 88, 90-95, 98	562	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»
	Бугульминское	части кварталов 1, 4-6, 10, 14, 16, 21, 30, 38, 40, 43, 45-47, 49-52, 59, 64, 66-67, 77, 83, 93, 101, 105, 107, 110, 112-113, 115, 118	289	
	Петровское	части кварталов 9, 11-12, 19-20, 22, 27-28, 32, 36-40, 42, 44, 48, 55-56, 58-59, 61, 63-64, 67, 84-85, 88-91, 93, 99-101	327	
	Ютазинское	части кварталов 10-11, 13-16, 19, 24-30, 34-39, 41, 48, 50-51, 55-56, 66, 82, 87-89, 92, 95, 97, 111, 113, 123-125, 127, 137, 160, 168, 172, 193-199, 201, 204, 206-209, 211, 215-219, 221	583	
Итого по категории			1761	
1.2. леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего, в том числе	Актюбинское		636	
	Бугульминское		4646	
	Петровское		1111	
	Ютазинское		566	
	Итого		6959	
1.2.1. леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в	Актюбинское	части кварталов 1-2, 8-9, 15, 22, 26-27, 29, 31, 37, 39-40, 47, 51, 59-60, 65, 70, 72, 75-80, 82-84, 86-88, 90-94, 96-98	636	Лесной кодекс РФ, приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
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)	Бугульминское	части кварталов 2-3, 5-10, 12, 19, 21-22, 23-28, 31-34, 35, 37, 41-42, 45-48, 53-56, 58, 60-62, 65, 67, 68-76, 78, 79-82, 84-86, 87-88, 89, 90-92, 94-96, 100-105, 107, 109-115, 118	1020	Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлению их границ», Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.10.2019 № 916 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан»
	Петровское	части кварталов 1-3, 8-10, 12-14, 17-19, 36, 45-47, 49-50, 52, 57-58, 80-82, 85, 87-88, 90, 94, 97, 103, 106, 108	424	
	Ютазинское	части кварталов 47, 56, 72, 76, 78, 96-97, 103, 106-107, 110-114, 116, 118-119, 123-124, 126, 131, 138, 140-141, 155, 157, 159-160, 165-168, 174-176, 201-208, 210-211, 213-214, 216, 218-219	566	
Итого по категории			2646	
1.2.2. леса, расположенные в лесопарковых зонах	Актюбинское		-	Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации», распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 18.04.2011 № 543-р
	Бугульминское	части кварталов 23-28, 31-34, 53-56, 68-76, 79-82, 87-88, 90-92, 94-96	3626	
	Петровское	части кварталов 45-47, 49-50, 52	687	
	Ютазинское		-	
Итого по категории			4313	
1.3. ценные леса, всего, в том числе	Актюбинское		4921	
	Бугульминское		4957	
	Петровское		8508	
	Ютазинское		13637	
Итого по категории			32023	
1.3.1. лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие	Актюбинское	кварталы 32-33, 42-46, 48-49, 52-53, 56-57, 67-69, 71, 81, 85, 89, части кварталов 28, 34-35, 37-41, 47, 50-51, 54-55, 58, 65-66, 70, 72-80, 82-84,	4912	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
защитные функции)		86-88, 90-98		лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Бугульминское	кварталы 44, 57, 99, 106, 108, 116-117, части кварталов 1-22, 29-30, 35-43, 45-52, 58-67, 77-78, 83-86, 89, 93, 97-98, 100-105, 107, 109-115, 118	4852	
	Петровское	части кварталов 2-44, 37-39, 48, 51, 53-108	8455	
	Ютазинское	кварталы 117, 120-122, 128-130, 132-136, 139, 142-154, 156, 158, 161-164, 169-171, 173, 177-192, 200, 212, 220, части кварталов 1-116, 118-119, 123-127, 131, 137-138, 140-141, 155, 157, 159-160, 165-168, 172, 174-176, 193-199, 201-211, 213-219, 221	13637	
Итого по категории			31856	
1.3.2. леса, имеющие научное или историко-культурное значение	Актюбинское	часть квартала 37	9	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Бугульминское	части кварталов 18, 35-36	105	
	Петровское	части кварталов 37-39	53	
	Ютазинское		-	
Итого по категории			167	
2. Эксплуатационные леса	Актюбинское	кварталы 3, 5-6, 11, 14, 19-20, 23-25, 30, 36, 62-63, части кварталов 1-2, 4, 7-10, 12-13, 15-18, 21-22, 26-27, 29, 31, 59-61, 64	3390	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Бугульминское		-	
	Петровское		-	
	Ютазинское		-	
Итого по категории			3390	

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 разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
1. Заготовка древесины (ст. ст. 25, 29 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
2. Заготовка живицы (ст. ст. 25, 31 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 3, 5-6, 11, 14, 19-20, 23-25, 30, 36, 62-63, части кварталов 1-2, 4, 7-10, 12-13, 15-18, 21-22, 26-27, 29, 31, 59-61, 64	1787
	Бугульминское	кварталы 1-118	0
	Петровское	кварталы 1-108	0
	Ютазинское	кварталы 1-221	0
	Итого		1787
3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 32 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ст. ст. 25, 34 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
5. Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (ст. ст. 25, 36 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Актюбинское	кварталы 1, 3, 5-6, 9, 14-15, 17, 21-23, 28, 31, 43-45, 47-50, 52-53, 56, 59-61, 63-64, 67-69, 71, 74, 77-81, 89, 94, 96-97, части кварталов 2, 4, 7-8, 10-13, 16, 18-20, 24-27, 29-30, 32-42, 46, 51, 54-55, 57-58, 62, 65-66, 70, 72-73, 75-76, 82-88, 90-93, 95, 98	6994,9
	Бугульминское	кварталы 1-2, 4-8, 11, 15-19, 24-25, 29, 31, 35, 38, 44, 50-52, 55-57, 62-64, 67, 75-77, 82, 85, 91, 97-99, 106, 115, 117, части кварталов 3, 9-10, 12-14, 20-23, 26-28, 30, 32-34, 36-37, 39-43, 45-49, 53-54, 58-61, 65, 66, 68-74, 78-81, 83-84, 86-90, 92-96, 100-105, 107-114, 116, 118	5359,4
	Петровское	кварталы 3, 10-11, 16, 18, 20, 23, 25-26, 29, 33-34, 40-46, 48-51, 53, 55-56, 59-	7971,4

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		66, 68-71, 73-79, 89, 95-96, 98, 103-105, 107, части кварталов: 1-2, 4-9, 12-15, 17, 19, 21-22, 24, 27-28, 30-32, 35-39, 47, 52, 54, 57-58, 67, 72, 80-88, 90-94, 97, 99-102, 106, 108	
	Ютазинское	кварталы 1-36, 38, 44-50, 52-56, 58-64, 66, 70, 74-80, 83, 85, 91, 100-103, 105-109, 114, 116-117, 119-120, 122, 128-129, 131-132, 134-156, 161-162, 164, 170-172, 178-180, 187-192, 195, 198, 202, 212-214, части кварталов 37, 39-43, 51, 57, 65, 67-69, 71-73, 81-82, 84, 87-90, 92-99, 104-106, 110-113, 115, 118, 121, 123-127, 130, 133, 157-160, 163, 165-169, 173-177, 181-186, 193-194, 196-197, 199-201, 203-211, 215-219	4838,1
	Итого		25163,8
6. Ведение сельского хозяйства (ст. ст. 25, 38 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, городские леса. ОЗУ, зеленые зоны, запрещено за исключением сенокосения и пчеловодства	Актюбинское	кварталы 1, 3, 5-6, 9, 14-15, 17, 21-23, 28, 31, 43-45, 47-50, 52-53, 56, 59-61, 63-64, 67-69, 71, 74, 77-81, 89, 94, 96-97, части кварталов 2, 4, 7-8, 10-13, 16, 18-20, 24-27, 29-30, 32-42, 46, 51, 54-55, 57-58, 62, 65-66, 70, 72-73, 75-76, 82-88, 90-93, 95, 98	4840,0
	Бугульминское	кварталы 1-2, 4-8, 11, 15-19, 24-25, 29, 31, 35, 38, 44, 50-52, 55-57, 62-64, 67, 75-77, 82, 85, 91, 97-99, 106, 115, 117, части кварталов 3, 9-10, 12-14, 20-23, 26-28, 30, 32-34, 36-37, 39-43, 45-49, 53-54, 58-61, 65, 66, 68-74, 78-81, 83-84, 86-90, 92-96, 100-105, 107-114, 116, 118	4503,3
	Петровское	кварталы 3, 10-11, 16, 18, 20, 23, 25-26, 29, 33-34, 40-46, 48-51, 53, 55-56, 59-66, 68-71, 73-79, 89, 95-96, 98, 103-105, 107, части кварталов 1-2, 4-9, 12-15, 17, 19, 21-22, 24, 27-28, 30-32, 35-39, 47, 52, 54, 57-58, 67, 72, 80-88, 90-94, 97, 99-102, 106, 108	5848,8
	Ютазинское	кварталы 1-36, 38, 44-50, 52-56, 58-64, 66, 70, 74-80, 83, 85, 91, 100-103, 105-109, 114, 116-117, 119-120, 122, 128-129, 131-132, 134-156, 161-162, 164, 170-172, 178-180, 187-192, 195, 198, 202, 212-214, части кварталы 37, 39-43, 51, 57, 65, 67-69, 71-73, 81-82, 84, 87-90, 92-99, 104-106, 110-113, 115,	6268,6

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		118, 121, 123-127, 130, 133, 157-160, 163, 165-169, 173-177, 181-186, 193-194, 196-197, 199-201, 203-211, 215-219	
	Итого		21460,7
7. Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности (ст. ст. 25, 40 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
8. Осуществление рекреационной деятельности (ст. ст. 25, 41 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
9. Создание лесных плантаций и их эксплуатация (ст. ст. 25, 42 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса, ОЗУ	Актюбинское	кварталы 1-98	0
	Бугульминское	кварталы 1-118	0
	Петровское	кварталы 1-108	0
	Ютазинское	кварталы 1-221	0
	Итого		0
10. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений (ст. ст. 25, 39 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
10 ¹ . Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (ст. ст. 25, 39.1 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
11. Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (ст. ст. 25, 43 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
12. Строительство и эксплуатация водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов (ст. ст. 25, 44 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Итого		21460,7
15. Осуществление религиозной деятельности (ст. ст. 25, 47 ЛК РФ)	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133
16. Иные виды, определенные в соответствии с частью 2 статьи 6 ЛК РФ	Актюбинское	кварталы 1-98	9509
	Бугульминское	кварталы 1-118	9892
	Петровское	кварталы 1-108	9946
	Ютазинское	кварталы 1-221	14786
	Итого		44133

3. В главе 2:

а) в разделе 2.1:

таблицы 6-7 подраздела 2.1.1 изложить в следующей редакции:

дубовая н/ст 1Б-3														
	Включено в расчет	41.8	7.24			8.5	1.87	19.3	3.36	8.6	1.56	5.4	0.45	
	Средний % выборки		17.96				25		15		21			
	Запас, вырубемый за 1 прием	34.4	1.30			8.5	0.47	19.3	0.50	6.6	0.33			
	Период повторе-ти	10												
	Ежегодная лесосека	3.4												
	Корневой		0.13											
	Ликвид		0.11											
	Деловой		0.07											
дубовая н/ст 4-5Б														
	Включено в расчет	193.2	24.65			14.6	2.30	67.8	10.65	54.8	6.67	56.0	5.03	
	Средний % выборки		10.30				25		15		2		5	

Хоз-секци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам											
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3	
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Запас, вырубемый за 1 прием	95.9	2.54					14.6	0.58	66.9	1.58	5.2	0.15	9.2	0.23
	Период повторе-ти	10													
	Ежегодная лесосека	9.6													
	Корневой		0.25												
	Ликвид		0.22												
	Деловой		0.14												
кленовая 1Б-3															
	Включено в расчет	18.5	3.15							18.5	3.15				
	Средний % выборки		14.92								15				
	Запас, вырубемый за 1 прием	18.5	0.47							18.5	0.47				
	Период повторе-ти	10													
	Ежегодная лесосека	1.9													
	Корневой		0.05												
	Ликвид		0.04												
	Деловой		0.02												
березовая															
	Включено в расчет	675.8	117.38			10.3	2.49	155.2	33.16	328.0	57.26	113.8	17.32	68.5	7.15
	Средний % выборки		15.87				30		25		15		5		5
	Запас, вырубемый за 1 прием	528.9	18.63			10.3	0.75	155.2	8.32	322.4	8.42	25.1	0.79	15.9	0.35
	Период повторе-ти	10													
	Ежегодная лесосека	52.9													
	Корневой		1.86												
	Ликвид		1.73												
	Деловой		0.54												
осиновая															
	Включено в расчет	109.7	22.01					44.9	9.94	44.1	8.99	14.0	2.32	6.7	0.76

	Средний % выборки	17.90						25		15		4	
	Запас, вырубаемый за 1 прием	91.5	3.94					44.9	2.49	44.1	1.35	2.5	0.10
	Период повторяе-ти	10											
	Ежегодная лесосека	9.2											
	Корневой		0.39										
	Ликвид		0.35										
	Деловой		0.26										
липовая	Включено в расчет	6.1	1.35					2.7	0.70			3.4	0.65
	Средний % выборки		13.33						26				
	Запас, вырубаемый за 1 прием	2.7	0.18					2.7	0.18				
	Период повторяе-ти	10											
	Ежегодная лесосека	0.3											

Хоз-сек-ци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам												
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Корневой		0.02													
	Ликвид		0.02													
	Деловой		0.01													
тальниковая	Включено в расчет	0.8	0.02							0.8	0.02					
	Средний % выборки		0.00								0					
	Запас, вырубаемый за 1 прием	0.8	0.00													
	Период повторяе-ти	10														
	Ежегодная лесосека	0.1														
	Корневой		0.00													
	Ликвид		0.00													
	Деловой		0.00													
Итого по категории - Леса, расп. в лесостепных зонах																
	Всего включено в расчет	1052.3	178.23			16.7	4.92	225.9	47.97	478.5	83.43	194.6	28.52	136.6	13.39	
	Сред. % выб. от общ. зап.		15.59				30		25		15		5		4	
	Запас, выруб. за 1 прием	779.1	27.79			16.7	1.48	225.9	12.04	472.0	12.32	39.4	1.37	25.1	0.58	
	Средн. период повтор-ти	10.03														
	Ежегод, расч. лесосека	77.7														
	Корневой		2.7													
	Ликвид		2.5													
	Деловой		1.1													
Категория защитных лесов - Лесопарковые зоны																
сосновая	Включено в расчет	19.2	5.74						10.2	3.46	6.4	1.75	2.6	0.53		

	за 1 прием	46.5	2.25					36.5	1.96	10.0	0.29				
	Период повторяе-ти	10													
	Ежегодная лесосека	4.6													
	Корневой		0.23												
	Ликвид		0.20												
	Деловой		0.15												
липовая	Включено в расчет	16.3	3.37					3.9	1.01	7.7	1.65	4.7	0.71		
	Средний % выборки		14.84						25		15				
	Запас, вырубемый за 1 прием	11.6	0.50					3.9	0.25	7.7	0.25				
	Период повторяе-ти	10													
	Ежегодная лесосека	1.2													
	Корневой		0.05												
	Ликвид		0.04												
	Деловой		0.03												
Итого по категории - Лесопарковые зоны															
Всего включено в расчет		535.2	91.43					82.6	19.27	257.1	47.22	102.5	14.16	93.0	10.78

Хоз-сек-ци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам												
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Сред. % выб. от общ. зап.		13.65						25		15		0		5	
	Запас, выруб. за 1 прием	352.2	12.48					82.6	4.84	257.1	7.10			12.5	0.54	
	Средн. период повтор-ти	10.24														
	Ежегод, расч. лесосека	34.4														
	Корневой		1.2													
	Ликвид		1.1													
	Деловой		0.5													
Итого по выборочным рубкам																
Всего включено в расчет		1849.1	312.89			18.6	5.34	334.1	73.65	884.5	156.96	327.3	46.98	284.6	29.96	
Сред. % выб. от общ. зап.			14.73				31		25		15		3		4	
Запас, выруб. за 1 прием		1310.2	46.10			18.6	1.63	334.1	18.49	877.7	23.40	40.2	1.40	39.6	1.18	
Сред. период повтор-ти		10.09														
Ежегод. расч. лесосека		129.8														
	Корневой		4.5													
	Ликвид		4.1													
	Деловой		1.8													
В том числе по хозяйствам																
Хвойные																
Всего включено в расчет		30.2	9.83			6.4	2.43	14.8	5.12	6.4	1.75	2.6	0.53			
Сред. % выб. от общ. зап.			23.30				30		25		15		0			
Запас, выруб. за 1 прием		27.6	2.29			6.4	0.73	14.8	1.30	6.4	0.26					

Сред. период повтор-ти	20														
Ежегод. расч. лесосека	1.3														
Корневой		0.1													
Ликвид		0.1													
Деловой		0.1													
Твердолиственные															
Всего включено в расчет	385.7	52.36				26.1	4.65	158.0	25.48	103.1	13.15	98.5	9.08		
Сред. % выб. от общ. зап.		10.83					25		15		4		3		
Запас, выруб. за 1 прием	203.9	5.67				26.1	1.17	156.8	3.79	11.8	0.48	9.2	0.23		
Сред. период повтор-ти	10														
Ежегод. расч. лесосека	20.5														
Корневой		0.6													
Ликвид		0.5													
Деловой		0.3													
Мягколиственные															
Всего включено в расчет	1433.2	250.70			12.2	2.91	293.2	63.88	720.1	129.73	221.6	33.30	186.1	20.88	
Сред. % выб. от общ. зап.		15.21				31		25		15		3		5	
Запас, выруб. за 1 прием	1078.7	38.14			12.2	0.90	293.2	16.02	714.5	19.35	28.4	0.92	30.4	0.95	
Сред. период повтор-ти	10														
Ежегод. расч. лесосека	108.0														
Корневой		3.8													

Хоз-секции и крутизна скл.	показатели	Распределение по полнотам														
		всего		0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Ликвид		3.5													
	Деловой		1.4													

Постепенные рубки

Категория защитных лесов - Заш.пол.вдоль ж/д пут.авт.дор.

дубовая н/ст 1Б-3															
	Включено в расчет	5.3	0.58							1.1	0.18	0.5	0.07	3.7	0.33
	Средний % выборки		5.17								17				
	Запас, выруб. за 1 прием	1.1	0.03							1.1	0.03				
	Период повтор-ти	10													
	Ежегодная лесосека	0.1													
	Корневой		0.00												
	Ликвид		0.00												
	Деловой		0.00												
березовая															
	Включено в расчет	16.6	2.51							7.5	1.24	4.7	0.73	4.4	0.54
	Средний % выборки		36.65								15		36		87
	Запас, выруб. за 1 прием	13.0	0.92							7.5	0.19	1.7	0.26	3.8	0.47

Период повторяе-ти	10														
Ежегодная лесосека	1.3														
Корневой		0.09													
Ликвид		0.09													
Деловой		0.03													
осиновая															
Включено в расчет	4.8	1.16						4.8	1.16						
Средний % выборки		25.86							26						
Запас, вырубаемый за 1 прием	4.8	0.30						4.8	0.30						
Период повторяе-ти	10														
Ежегодная лесосека	0.5														
Корневой		0.03													
Ликвид		0.03													
Деловой		0.02													
Итого по категории - Защ.пол.вдоль ж/д пут.авт.дор.															
Всего включено в расчет	26.7	4.25						4.8	1.16	8.6	1.42	5.2	0.80	8.1	0.87
Сред. % выб. от общ.зап.		29.41							26		15		33		54
Запас, выруб.за 1 прием	18.9	1.25						4.8	0.30	8.6	0.22	1.7	0.26	3.8	0.47
Средн. период повтор-ти	10														
Ежегод. расч.лесосека	1.9														

Хоз-сек-ци и крутизна скл.	показатели	Распределение по полнотам														
		всего		0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Корневой		0.1													
	Ликвид		0.1													
	Деловой		0.0													
Категория защитных лесов - Леса, расп.в лесостепных зонах																
сосновая																
	Включено в расчет	14.1	3.96							14.1	3.96					
	Средний % выборки		14.90								15					
	Запас, вырубаемый за 1 прием	14.1	0.59							14.1	0.59					
	Период повторяе-ти	20														
	Ежегодная лесосека	0.7														
	Корневой		0.03													
	Ликвид		0.03													
	Деловой		0.02													
дубовая н/ст 1Б-3																
	Включено в расчет	513.9	70.73					23.8	4.57	166.7	26.79	184.7	25.29	138.7	14.08	
	Средний % выборки		24.36						25		15		34		24	
	Запас, вырубаемый за 1 прием	289.2	17.23					23.8	1.14	166.7	4.04	63.2	8.67	35.5	3.38	

березовая															
	Включено в расчет	103.3	11.42									9.4	1.53	93.9	9.89
	Средний % выборки		100.00										100		100
	Запас, выруб. за 1 прием	103.3	11.42									9.4	1.53	93.9	9.89
	Период повтор-ти	10													
	Ежегодная лесосека	10.3													
	Корневой		1.14												
	Ликвид		1.06												
	Деловой		0.33												
Итого по категории - Лесопарковые зоны															
	Всего включено в расчет	126.2	13.83									13.0	2.11	113.2	11.72
	Сред. % выб. от общ. зап.		100.00										100		100
	Запас, выруб. за 1 прием	126.2	13.83									13.0	2.11	113.2	11.72
	Средн. период повтор-ти	10.02													
	Ежегод. расч. лесосека	12.6													
	Корневой		1.4												
	Ликвид		1.3												
	Деловой		0.5												
Итого по постепенным рубкам															
	Всего включено в расчет	5110.5	820.24	2.0	0.64	35.5	10.14	822.1	181.40	1938.1	342.03	1237.5	173.82	1075.3	112.21
	Сред. % выб. от общ. зап.		27.33		30		30		25		15		36		54
	Запас, выруб. за 1 прием	3815.5	224.21	2.0	0.19	35.5	3.06	822.1	45.55	1938.1	51.42	441.4	63.16	576.4	60.83
	Сред. период повтор-ти	10.02													
	Ежегод. расч. лесосека	380.8													
	Корневой		22.4												
	Ликвид		20.4												

Хоз-секци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам												
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Деловой		9.4													
В том числе по хозяйствам																
Хвойные																
	Всего включено в расчет	14.1	3.96							14.1	3.96					
	Сред. % выб. от общ. зап.		14.90								15					
	Запас, выруб. за 1 прием	14.1	0.59							14.1	0.59					
	Сред. период повтор-ти	20														
	Ежегод. расч. лесосека	0.7														
	Корневой		0.0													
	Ликвид		0.0													
	Деловой		0.0													
Твердолиственные																

Всего включено в расчет	1268.8	159.73					38.9	6.86	337.1	51.50	489.7	63.05	403.1	38.32
Сред. % выб. от общ. зап.		29.47						25		15		33		43
Запас, выруб. за 1 прием	720.8	47.08					38.9	1.72	337.1	7.77	161.7	20.93	183.1	16.66
Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	72.1													
Корневой		4.7												
Ликвид		4.1												
Деловой		2.6												
Мягколиственные														
Всего включено в расчет	3827.6	656.55	2.0	0.64	35.5	10.14	783.2	174.54	1586.9	286.57	747.8	110.77	672.2	73.89
Сред. % выб. от общ. зап.		26.89		30		30		25		15		38		60
Запас, выруб. за 1 прием	3080.6	176.54	2.0	0.19	35.5	3.06	783.2	43.83	1586.9	43.06	279.7	42.23	393.3	44.17
Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	308.0													
Корневой		17.7												
Ликвид		16.2												
Деловой		6.7												
Всего по Защитным лесам														
Всего включено в расчет	6959.6	1133.13	2.0	0.64	54.1	15.48	1156.2	255.05	2822.6	498.99	1564.8	220.80	1359.9	142.17
Сред. % выб. от общ. зап.		23.86		30		30		25		15		29		44
Запас, выруб. за 1 прием	5125.7	270.31	2.0	0.19	54.1	4.69	1156.2	64.04	2815.8	74.82	481.6	64.56	616.0	62.01
Сред. период повтор-ти	10.04													
Ежегод. расч. лесосека	510.6													
Корневой		26.9												
Ликвид		24.5												
Деловой		11.2												
В том числе по хозяйствам														
Хвойные														

Хоз-сек-ции и крутизна скл.	показатели	Распределение по полнотам													
		всего		0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3	
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Всего включено в расчет	44.3	13.79			6.4	2.43	14.8	5.12	20.5	5.71	2.6	0.53		
	Сред. % выб. от общ. зап.		20.88				30		25		15		0		
	Запас, выруб. за 1 прием	41.7	2.88			6.4	0.73	14.8	1.30	20.5	0.85				
	Сред. период повтор-ти	20													
	Ежегод. расч. лесосека	2.0													
	Корневой		0.1												
	Ликвид		0.1												
	Деловой		0.1												
	Твердолиственные														
	Всего включено в расчет	1654.5	212.09					65.0	11.51	495.1	76.98	592.8	76.20	501.6	47.40
	Сред. % выб. от общ. зап.		24.87						25		15		28		36

	Включено в расчет	40.7	7.68				23.2	4.47	17.4	3.19	0.1	0.02	
	Средний % выборки		21.09					25		15			
	Запас, вырубаемый за 1 прием	40.6	1.62				23.2	1.13	17.4	0.49			
	Период повторе-ти	10											
	Ежегодная лесосека	4.1											
	Корневой		0.16										
	Ликвид		0.15										
	Деловой		0.05										
Осиновая													
	Включено в расчет	22.9	6.26		19.2	5.44	1.2	0.29	2.5	0.53			
	Средний % выборки		28.59			30		28		15			
	Запас, вырубаемый за 1 прием	22.9	1.79		19.2	1.63	1.2	0.08	2.5	0.08			
	Период повторе-ти	10											
	Ежегодная лесосека	2.3											
	Корневой		0.18										
	Ликвид		0.16										
	Деловой		0.12										
Итого по категории - Эксплуатационные леса													
	Всего включено в расчет	88.2	17.92		19.2	5.44	24.4	4.76	42.0	7.40	2.6	0.32	
	Сред. % выб. от общ. зап.		22.10			30		25		15		0	
	Запас, выруб. за 1 прием	85.6	3.96		19.2	1.63	24.4	1.21	42.0	1.12			
	Средн. период повтор-ти	10											
	Ежегод, расч. лесосека	8.6											
	Корневой		0.4										
	Ликвид		0.4										
	Деловой		0.2										
Итого по выборочным рубкам													
	Всего включено в расчет	88.2	17.92		19.2	5.44	24.4	4.76	42.0	7.40	2.6	0.32	
	Сред. % выб. от общ. зап.		22.10			30		25		15		0	
	Запас, выруб. за 1 прием	85.6	3.96		19.2	1.63	24.4	1.21	42.0	1.12			

Хоз-секци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам												
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Средн. период повтор-ти	10														
	Ежегод. расч. лесосека	8.6														
	Корневой		0.4													
	Ликвид		0.4													
	Деловой		0.2													
В том числе по хозяйствам																
Твердолиственные																

Всего включено в расчет	24.6	3.98						22.1	3.68	2.5	0.30			
Сред. % выб. от общ. зап.		13.82							15		0			
Запас, выруб. за 1 прием	22.1	0.55						22.1	0.55					
Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	2.2													
Корневой		0.1												
Ликвид		0.0												
Деловой		0.0												
Мягколиственные														
Всего включено в расчет	63.6	13.94		19.2	5.44	24.4	4.76	19.9	3.72	0.1	0.02			
Сред. % выб. от общ. зап.		24.46			30		25		15		0			
Запас, выруб. за 1 прием	63.5	3.41		19.2	1.63	24.4	1.21	19.9	0.57					
Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	6.4													
Корневой		0.3												
Ликвид		0.3												
Деловой		0.2												
Постепенные рубки														
дубовая н/ст 1Б-3														
Включено в расчет	3.9	0.74											3.9	0.74
Средний % выборки		100.00												100
Запас, выруб. за 1 прием	3.9	0.74											3.9	0.74
Период повтор-ти	10													
Ежегодная лесосека	0.4													
Корневой		0.07												
Ликвид		0.06												
Деловой		0.04												
дубовая н/ст 4-5Б														
Включено в расчет	4.5	0.82								4.5	0.82			
Средний % выборки		100.00									100			
Запас, выруб. за 1 прием	4.5	0.82								4.5	0.82			
Период повтор-ти	10													

Хоз-секци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам												
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Ежегодная лесосека	0.5														
	Корневой		0.08													
	Ликвид		0.07													
	Деловой		0.05													
	березовая															
	Включено в расчет	4.2	0.53							0.2	0.03	0.2	0.04	3.8	0.46	
	Средний % выборки		100.00								100		100		100	

Запас, вырубемый за 1 прием	4.2	0.53						0.2	0.03	0.2	0.04	3.8	0.46
Период повторяе-ти	10												
Ежегодная лесосека	0.4												
Корневой		0.05											
Ликвид		0.05											
Деловой		0.02											
Итого по категории - Эксплуатационные леса													
Всего включено в расчет	12.6	2.09						0.2	0.03	4.7	0.86	7.7	1.20
Сред. % выб. от общ.зап.		100.00							100		100		100
Запас, выруб. за 1 прием	12.6	2.09						0.2	0.03	4.7	0.86	7.7	1.20
Средн. период повтор-ти	10												
Ежегод, расч. лесосека	1.3												
Корневой		0.2											
Ликвид		0.2											
Деловой		0.1											
Итого по постепенным рубкам													
Всего включено в расчет	12.6	2.09						0.2	0.03	4.7	0.86	7.7	1.20
Сред. % выб. от общ.зап.		100.00							100		100		100
Запас, выруб. за 1 прием	12.6	2.09						0.2	0.03	4.7	0.86	7.7	1.20
Средн. период повтор-ти	10												
Ежегод. расч. лесосека	1.3												
Корневой		0.2											
Ликвид		0.2											
Деловой		0.1											
В том числе по хозяйствам													
Твердолиственные													
Всего включено в расчет	8.4	1.56								4.5	0.82	3.9	0.74
Сред. % выб. от общ.зап.		100.00									100		100
Запас, выруб. за 1 прием	8.4	1.56								4.5	0.82	3.9	0.74
Сред. период повтор-ти	10												
Ежегод. расч. лесосека	0.9												
Корневой		0.2											
Ликвид		0.1											

Хоз-секци и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам												
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3		
		га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	га	тыс. куб.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Деловой		0.1													
Мягколиственные																
	Всего включено в расчет	4.2	0.53							0.2	0.03	0.2	0.04	3.8	0.46	
	Сред. % выб. от общ.зап.		100.00								100		100		100	
	Запас, выруб. за 1 прием	4.2	0.53							0.2	0.03	0.2	0.04	3.8	0.46	

Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	0.4													
Корневой		0.1												
Ликвид		0.0												
Деловой		0.0												
Всего по Эксплуатационным лесам														
Всего включено в расчет	100.8	20.01		19.2	5.44	24.4	4.76	42.2	7.43	7.3	1.18	7.7	1.20	
Сред. % выб. от общ. зап.		30.23			30		25		15		73		100	
Запас, выруб. за 1 прием	98.2	6.05		19.2	1.63	24.4	1.21	42.2	1.15	4.7	0.86	7.7	1.20	
Средн. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	9.9													
Корневой		0.6												
Ликвид		0.5												
Деловой		0.3												
В том числе по хозяйствам														
Твердолиственные														
Всего включено в расчет	33.0	5.54						22.1	3.68	7.0	1.12	3.9	0.74	
Сред. % выб. от общ. зап.		38.09							15		73		100	
Запас, выруб. за 1 прием	30.5	2.11						22.1	0.55	4.5	0.82	3.9	0.74	
Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	3.1													
Корневой		0.2												
Ликвид		0.2												
Деловой		0.1												
Мягколиственные														
Всего включено в расчет	67.8	14.47		19.2	5.44	24.4	4.76	20.1	3.75	0.3	0.06	3.8	0.46	
Сред. % выб. от общ. зап.		27.23			30		25		16		67		100	
Запас, выруб. за 1 прием	67.7	3.94		19.2	1.63	24.4	1.21	20.1	0.60	0.2	0.04	3.8	0.46	
Сред. период повтор-ти	10													
Ежегод. расч. лесосека	6.8													
Корневой		0.4												
Ликвид		0.4												
Деловой		0.2												

Хоз-секции и крутизна скл.	показатели	всего		Распределение по полнотам											
				0,9 и более		0,8		0,7		0,6		0,5		0,4-0,3	
		га	тыс. куб. м.	га	тыс. куб. м.	га	тыс. куб. м.	га	тыс. куб. м.	га	тыс. куб. м.	га	тыс. куб. м.	га	тыс. куб. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего по лесничеству															
Всего включено в расчет		7060.4	1153.14	2.0	0.64	73.3	20.92	1180.6	259.81	2864.8	506.42	1572.1	221.98	1367.6	143.37
Сред. % выб. от общ. зап.			23.97		30		30		25		15		29		44
Запас, выруб. за 1 прием		5223.9	276.36	2.0	0.19	73.3	6.32	1180.6	65.25	2858.0	75.97	486.3	65.42	623.7	63.21

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м ³	Ср. запас на 1 га эксплуатационного фонда, м ³	Ср. прирост корневой массы, тыс. м ³	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га					Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека			Число эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га				
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						площадь, га	запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде			приспевающие	спелые и перестойные							
			всего	включено в расчет		всего	в т.ч. перестойные							всего	в т.ч. деловой	% деловой от ликв.									
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	
Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса																									
Сосна	462	208	170	170	84				328	2,1	81 V	5	4	2	3									177	27
Ель	29	29								0,1	81 V														
Дуб в/с	31	7	24	24						0,1	101 VI												23		
Дуб н/с 1Б-3	73	1	5		14	53		8,6	161	0,2	61 VII	1	2	3	3		3	0,4	0,3	0,2	68	24		45	
Дуб н/с 1Б-3						30	21	4,3	142		51 III	1	1	2	1		1	1	0,2	0,1	64	30		20	
Клен 1Б-3	32	9	21	2		2		2	129	1	61 VII	1										20	2	1	
Береза	291	10	31	30	51	199		37,4	188	0,9	61 VII	5	10	12	9		9	1,7	1,6	0,9	55	22	30	158	
Осина	526	97	56	56	37	336	168	75,9	226	2,0	41 V	12	14	19	15		15	3,4	3,0	2,2	75	23	56	224	
Сероольховая	1					1		0,2	136		41 V											30		1	
Липа никтарная	202	1	187							0,8	61 VII	2											136		

Хозсекция и преобладающая порода	Пок- рытые лесной расти- тельно- стью, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перес- той- ных насажд- ений, тыс. м ³	Ср. запас на 1га эксп- луа- таци- он- ного фон- да, м ³	Ср. при- рост корне- вой мас- сы, тыс. м ³	Воз- раст руб- ки	Исчисленные расчетные лесосеки, га					Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Чис- ло эксп- луа- таци- онно- го фон- да	Предполагае- мый остаток насаждений, га		
		мо- лод- няки	средневоз- растные		прис- пе- ваю- щие	спелые и перестой- ные						рав- номе- рного поль- зова- ния	2-я воз- раст- ная	1-я воз- раст- ная	инте- граль- ная	по состо- янию	пло- щадь, га	запас кор- невой, тыс. м ³	в ликвиде				при- спе- ваю- щие	спелые и перес- стой- ные	
			всего	вклю- чено в рас- чет		всего	в т.ч. перес- стой- ные												всего	в т.ч. дело- вой	% дело- вой от ликв.				
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	
Липа	8		8								61														
											VII														
Тополь культ.	1					1	1	0,4	308		31														
											II														
Итого	1686	362	516	469	186	622	190	127,0		6,3		27	31	38	31		28	5,6	5,1	3,4	67	23	424	475	
Хвоиные	491	237	170	170	84					2,2		5	4	2	3									177	27
Твздоли- ственные	166	17	50	26	14	85	21	13,1		0,4		3	3	5	4		4	0,5	0,5	0,3	60	26	25	66	
Мягколи- ственные	1029	108	296	273	88	537	169	113,9		3,7		19	24	31	24		24	5,1	4,6	3,1	67	22	222	382	

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 прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Целевое назначение лесов - защитные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	789	353	86,9				1228,9
		тыс. м ³	38,9	20,0	31				89,9
2.	Срок повторяемости	лет	10	15	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	79	24	11				114
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	3,9	1,3	3,9				9,1
	ликвидный	тыс. м ³	3,0	1,1	3,3				7,4
	деловой	тыс. м ³	2,1	0,8	2,5				5,4
Преобладающая порода - Ель									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	92						92
		тыс. м ³	2,6						2,6
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	10						10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,3						0,3
	ликвидный	тыс. м ³	0,2						0,2
	деловой	тыс. м ³	0,1						0,1

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перереформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	площадь	га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Преобладающая порода - Клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	54 1.2	12 0.4					66 1,6
2.	Срок повторяемости	лет	10	-					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	5	-					5
	выбираемый запас:	тыс. м ³							
	корневой	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Итого по твердолиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	86 1,8	12 0,4					98 2,2
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	8	-					8
	выбираемый запас:	тыс. м ³							
	корневой	тыс. м ³	0,2	-					0,2
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	76	103	162,6				341,6
		тыс. м ³	1,9	4,7	35,1				41,7
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	7	9	32				48
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,2	0,5	7,0				7,7
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	0,4	5,7				6,2
	деловой	тыс. м ³	0,1	0,2	3,0				3,3
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	224	124	73,4				421,4
		тыс. м ³	7,7	5,5	17,0				30,2
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	21	12	15,4				48,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,8	0,5	5,8				7,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,5	0,5	4,1				5,1
	деловой	тыс. м ³	0,4	0,2	1,8				2,4
Преобладающая порода - Липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	56	11	2,5				69,5
		тыс. м ³	1,5	0,5	0,7				2,7
2.	Срок повторяемости	лет	10	-	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	4	-	0,5				4,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс.	0,1	-	0,1				0,2

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м ³							
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-	0,1				0,2
	деловой	тыс. м ³	-	-	-				-
Итого по мягколиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	356 11,1	238 10,7	238,5 52,8				832,5 74,6
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	32	21	47,9				100,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,1	1,0	12,9				15,0
	ликвидный	тыс. м ³	0,7	0,9	9,9				11,5
	деловой	тыс. м ³	0,5	0,4	4,9				5,8
Итого по защитным лесам									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	1323 54,4	603 31,1	325,4 83,8				2251,4 169,3
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	128	45	58,9				231,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	5,5	2,3	16,8				24,6
	ликвидный	тыс. м ³	4,0	2,0	13,2				19,2
	деловой	тыс. м ³	2,7	1,2	7,4				11,3
Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1.	Выявленный фонд по	Га	99 3,0	143 8,4					242 11,4

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лесоводственным требованиям	тыс. м ³							
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	10	9					19
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,3	0,6					0,9
	ликвидный	тыс. м ³	0,3	0,5					0,8
	деловой	тыс. м ³	0,2	0,3					0,5
Преобладающая порода - Ель									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	23 0,4						23 0,4
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по хвойному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	122 3,4	143 8,4					265 11,8
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	11	9					20
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,3	0,6					0,9

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	тыс. м ³	0,3	0,5					0,8
	деловой	тыс. м ³	0,2	0,3					0,5
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб низкоствольный									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	5 0,2						5 0,2
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Преобладающая порода - Клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	6 0,1						6 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по твердолиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным	га тыс. м ³	11 0,3						11 0,3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	требованиям								
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³		21 1,0	23 5,8				44 6,8
2.	Срок повторяемости	лет		10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га		2	5				7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³		0,1	1,2				1,3
	ликвидный	тыс. м ³		0,1	1,0				1,1
	деловой	тыс. м ³		0,1	0,5				0,6
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	51 1,1	25 0,6	30,4 5,4				106,4 7,1
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	5	3	6				14
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс.	0,1	0,1	1,1				1,3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м ³							
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-	0,9				1,0
	деловой	тыс. м ³	-	-	0,5				0,5
Преобладающая порода - Липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	4 0,1						4 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по мягколиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	55 1,2	46 1,6	53,4 11,2				154,4 14,0
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	5	5	11				21
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	0,2	2,3				2,6
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	0,1	1,9				2,1
	деловой	тыс. м ³	-	0,1	1,0				1,1

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования:								
	площадь	Га	10						10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,3						0,3
	ликвидный	тыс. м ³	0,2						0,2
	деловой	тыс. м ³	0,1						0,1
Итого по хвойному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	1003 44,9	496 28,4	86,9 31				1585,9 104,3
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	99	33	11				143
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	4,5	1,9	3,9				10,3
	ликвидный	тыс. м ³	3,5	1,6	3,3				8,4
	деловой	тыс. м ³	2,4	1,1	2,5				6,0
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб высокоствольный									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	26 0,4						26 0,4
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	3						3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Преобладающая порода - Дуб низкоствольный									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	11 0,4						11 0,4
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Преобладающая порода - Клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	60 1,3	12 0,4					72 1,7
2.	Срок повторяемости	лет	10	-					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	5	-					5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Итого по твердолиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	97 2,1	12 0,4					109 2,5
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	8	-					8

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,2	-					0,2
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	76	124	185,6				385,6
		тыс. м ³	1,9	5,7	40,9				48,5
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	7	11	37				55
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,2	0,6	8,2				9,0
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	0,5	6,7				7,3
	деловой	тыс. м ³	0,1	0,3	3,5				3,9
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	275	149	103,8				527,8
		тыс. м ³	8,8	6,1	22,4				37,3
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	26	15	21,4				62,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,9	0,6	6,9				8,4
	ликвидный	тыс. м ³	0,6	0,5	5,0				6,1
	деловой	тыс. м ³	0,4	0,2	2,3				2,9
Преобладающая порода - Липа									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- жива- ния	проход- ные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефо- рмиро- вания	рубки реконст- рукции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м ³	5,9	3,1	19,1				28,1
	ликвидный	тыс. м ³	4,4	2,6	15,1				22,1
	деловой	тыс. м ³	2,9	1,6	8,3				12,8
в том числе по участковым лесничествам									
Актюбинское участковое лесничество									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	357 17,1	242 14,9	63,2 21,5				662,2 53,5
2.	Срок повторяемости	лет	10	15	8				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	36	16	8				60
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,7	1,0	2,7				5,4
	ликвидный	тыс. м ³	1,3	0,8	2,3				4,4
	деловой	тыс. м ³	0,9	0,5	1,8				3,2
Преобладающая порода - Ель									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	26 0,4						26 0,4
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	2						2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого по хвойному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	383 17,5	242 14,9	63,2 21,5				688 53,9
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	38	16	8				62
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,8	1,0	2,7				5,5
	ликвидный	тыс. м ³	1,3	0,8	2,3				4,4
	деловой	тыс. м ³	0,9	0,5	1,8				3,2
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб низкоствольный									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	8 0,3						8 0,3
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Преобладающая порода - Клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	8 0,1						8 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по твердолиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	16 0,4						16 0,4
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	8 0,2	73 3,8	100,2 24,5				181,2 28,5
2.	Срок повторяемости	лет	-	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-	7	20				27
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-	0,4	4,9				5,3
	ликвидный	тыс. м ³	-	0,3	4,0				4,3
	деловой	тыс. м ³	-	0,2	2,1				2,3
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по	га тыс.	70	33	52,9				155,9

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лесоводственным требованиям	м ³	1,7	0,9	10				12,6
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	7	3	10,5				20,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,2	0,1	4,5				4,8
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	0,1	3,3				3,5
	деловой	тыс. м ³	0,1	-	1,6				1,7
Преобладающая порода - Липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	6						6
		тыс. м ³	0,2						0,2
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по мягколиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	84	106	153,1				343,1
		тыс. м ³	2,1	4,7	34,5				41,3
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	7	10	30,5				47,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,2	0,5	9,4				10,1
	ликвидный	тыс.	0,1	0,4	7,3				7,8

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м ³							
	деловой	тыс. м ³	0,1	0,2	3,7				4,0
Итого по участковому лесничеству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	483 20,0	348 19,6	216,3 56,0				1047,3 95,6
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	45	26	38,5				109,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	2,0	1,5	12,1				15,6
	ликвидный	тыс. м ³	1,4	1,2	9,6				12,2
	деловой	тыс. м ³	1,0	0,7	5,5				7,2
Бугульминское участковое лесничество									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	81 3,6	93 4,8					174 8,4
2.	Срок повторяемости	лет	10	15					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	8	6					14
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,4	0,3					0,7
	ликвидный	тыс. м ³	0,3	0,3					0,6
	деловой	тыс. м ³	0,2	0,2					0,4
Преобладающая порода - Ель									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	5 0,2						5 0,2

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по хвойному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	86 3.8	93 4.8					179 8,6
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	8	6					14
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,4	0,3					0,7
	ликвидный	тыс. м ³	0,3	0,3					0,6
	деловой	тыс. м ³	0,2	0,2					0,4
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³		7 0,2	47,1 9,3				54,1 9,5
2.	Срок повторяемости	лет		-	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га		-	9				9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³		-	1,9				1,9
	ликвидный	тыс.		-	1,5				1,5

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- жи- вания	проход- ные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефо- рмиро- вания	рубки реконст- рукции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м ³							
	деловой	тыс. м ³		-	0,8				0,8
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	9 0,3	3 0,1	2,8 0,6				14,8 1,0
2.	Срок повторяемости	лет	-	-	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-	-	1				1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-	-	0,1				0,1
	ликвидный	тыс. м ³	-	-	0,1				0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Итого по мягколиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	9 0,3	10 0,3	49,9 9,9				68,9 10,5
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-	-	10				10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-	-	2,0				2,0
	ликвидный	тыс. м ³	-	-	1,6				1,6
	деловой	тыс. м ³	-	-	0,8				0,8

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования:								
	площадь	Га	4						4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,1						0,1
	деловой	тыс. м ³	-						-
Итого по хвойному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	193 7,8	131 6,8	23,7 9,5				347,7 24,1
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	19	9	3				31
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,8	0,5	1,2				2,5
	ликвидный	тыс. м ³	0,6	0,4	1,0				2,0
	деловой	тыс. м ³	0,4	0,3	0,7				1,4
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	50 1,2	3 0,1					53 1,3
2.	Срок повторяемости	лет	10	-					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	5	-					5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого по твердолиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	50 1,2	3 0,1					53 1,3
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	5	-					5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	47 1,1	39 1,5	15,5 3,5				101,5 6,1
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	5	4	3				12
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	0,2	0,7				1,0
	ликвидный	тыс. м ³	0,1	0,2	0,6				0,9
	деловой	тыс. м ³	0,1	0,1	0,3				0,5
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	85 2,8	64 2,9	29,4 6,6				178,4 12,3
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	8	7	5,9				20,9

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки проре- жи- вания	проход- ные рубки	рубки обнов- ления	рубки перефо- рмиро- вания	рубки реконст- рукции	рубка единич- ных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,3	0,3	1,3				1,9
	ликвидный	тыс. м ³	0,2	0,3	0,9				1,4
	деловой	тыс. м ³	0,1	0,1	0,4				0,6
Преобладающая порода - Липа									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	16 0,4	6 0,3					22 0,7
2.	Срок повторяемости	лет	-	-					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-	-					-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-	-					-
	ликвидный	тыс. м ³	-	-					-
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Итого по мягколиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	148 4,3	109 4,7	44,9 10,1				301,9 19,1
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	13	11	8,9				32,9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,4	0,5	2,0				2,9
	ликвидный	тыс. м ³	0,3	0,5	1,5				2,3
	деловой	тыс. м ³	0,2	0,2	0,7				1,1

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования:								
	площадь	Га	4						4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м ³	0,1						0,1
	деловой	тыс. м ³	0,1						0,1
Итого по хвойному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га тыс. м ³	341 15,8	30 1,9					371 17,7
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	34	2					36
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,5	0,1					1,6
	ликвидный	тыс. м ³	1,3	0,1					1,4
	деловой	тыс. м ³	0,9	0,1					1,0
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб высокоствольный									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	26 0,4						26 0,4
2.	Срок повторяемости	лет	10						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	3						3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1						0,1
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Преобладающая порода - Дуб низкоствольный									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	3 0,1						3 0,1
2.	Срок повторяемости	лет	-						
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-						-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-						-
	ликвидный	тыс. м ³	-						-
	деловой	тыс. м ³	-						-
Преобладающая порода - Клен									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	2 -	9 0,3					11 0,3
2.	Срок повторяемости	лет	-	-					
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	-	-					-
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	-	-					-
	ликвидный	тыс. м ³	-	-					-
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Итого по твердолиственному хозяйству									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. м ³	31 0,5	9 0,3					40 0,8
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	3	-					3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	-					0,1
	ликвидный	тыс. м ³	-	-					-
	деловой	тыс. м ³	-	-					-
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	21	5	22,8				48,8
		тыс. м ³	0,6	0,2	3,6				4,4
2.	Срок повторяемости	лет	10	-	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	2	-	5				7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,1	-	0,7				0,8
	ликвидный	тыс. м ³	-	-	0,6				0,6
	деловой	тыс. м ³	-	-	0,3				0,3
Преобладающая порода - Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	111	49	18,7				178,7
		тыс. м ³	4,0	2,2	5,2				11,4
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	Га	11	5	4				20
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,4	0,2	1,0				1,6
	ликвидный	тыс. м ³	0,3	0,1	0,7				1,1
	деловой	тыс. м ³	0,2	0,1	0,3				0,6
Преобладающая порода - Липа									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	тыс. м ³	2,2	0,3	1,8				4,3
	ликвидный	тыс. м ³	1,7	0,2	1,4				3,3
	деловой	тыс. м ³	1,1	0,2	0,6				1,9

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 52,62 тыс. м³ ликвидной древесины. На долю рубок спелых и перестойных лесных насаждений приходится 57,2 %, рубок лесных насаждений при уходе за лесами - 42 % от общего ликвидного запаса.

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

площадь – га, запас – тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас	
ликви- дный		дел- овой	ликви- дный		дел- овой	ликви- дный		дело- вой	ликвид- ный		дело- вой	ликвид- ный		деловой	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего по лесничеству															
Хвойные	2	0,1	0,1	143	8,4	6,0	-	-	-	-	-	-	145	8,5	6,1
Твердолиствен- ные	99,7	5,3	3,4	8	0,1	-	-	-	-	-	-	-	107,7	5,4	3,4
Мягколиственные	446,8	24,7	11,4	121,9	13,6	6,8	-	-	-	8,4	0,42	0,31	577,1	38,72	18,51
Итого	548,5	30,1	14,9	272,9	22,1	12,8	-	-	-	8,4	0,42	0,31	829,8	52,62	28,01
в том числе по участковым лесничествам															
Актюбинское															
Хвойные	0,3	0,02	-	54,5	2,21	1,52	-	-	-	-	-	-	54,8	2,23	1,52
Твердолиствен-	18,3	1,0	0,6	1,6	0,04	0,01	-	-	-	-	-	-	19,9	1,04	0,61

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас	
		ликви- дный	дел- овой		ликви- дный	дел- овой		ликви- дный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ные															
Мягколиственные	82,0	6,7	4,1	19,1	0,53	0,3	-	-	-	1,6	0,08	0,06	102,7	7,31	4,46
Итого	100,6	7,7	4,7	75,2	2,78	1,83	-	-	-	1,6	0,08	0,06	177,4	10,56	6,59
Бугульминское															
Хвойные	0,7	0,06	0,05	14,8	0,57	0,39	-	-	-	-	-	-	15,5	0,63	0,44
Твердолиствен- ные	20,9	1,1	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,9	1,1	0,7
Мягколиственные	109,9	5,8	1,7	1,9	0,04	0,03	-	-	-	1,1	0,05	0,04	112,9	5,89	1,77
Итого	131,5	7,0	2,5	16,7	0,61	0,42	-	-	-	1,1	0,05	0,04	149,3	7,66	2,96
Петровское															
Хвойные	1,0	0,03	-	28,0	0,99	0,69	-	-	-	-	-	-	29	1,02	0,69
Твердолиствен- ные	28,7	1,3	0,8	5,1	0,07	0,03	-	-	-	-	-	-	33,8	1,37	0,83
Мягколиственные	112,1	6,2	2,8	25,5	0,66	0,31	-	-	-	1,0	0,05	0,04	138,6	6,91	3,15
Итого	141,8	7,5	3,6	58,6	1,72	1,03	-	-	-	1,0	0,05	0,04	201,4	9,27	4,67

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас	
		ликви- дный	дел- овой		ликви- дный	дел- овой		ликви- дный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ютазинское															
Хвойные	-	-	-	36,1	1,3	0,9	-	-	-	-	-	-	36,1	1,3	0,9
Твердолиствен- ные	31,8	1,9	1,2	3,9	0,05	0,03	-	-	-	-	-	-	35,7	1,95	1,23
Мягколиственные	142,8	6,0	2,9	22,7	0,58	0,26	-	-	-	4,7	0,24	0,17	170,2	6,82	3,33
Итого	174,6	7,9	4,1	62,7	1,93	1,19	-	-	-	4,7	0,24	0,17	242	10,07	5,46

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

г) в разделе 2.8:

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

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

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

д) в разделе 2.12:

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

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

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

е) в разделе 2.17:

в таблице «Объем мероприятий по противопожарному обустройству» подраздела 2.17.1 строки 2.1, 6.1 и 6.2 изложить в следующей редакции:

2.1.	Устройство противопожарных барьеров, разрывов	км	-
6.1.	Устройство подъездов к водоемам	шт.	-
6.2.	Строительство искусственных водоемов	шт.	-

в подразделе 2.17.3:

абзацы восьмой, девятый изложить в следующей редакции:

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

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

4. В главе 3:

а) таблицу 18 раздела 3.1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 18

Ограничения по видам целевого назначения лесов

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

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
	<p>используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов)</p> <p>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)</p>	<p>3) ведение сельского хозяйства; 4) разведка и добыча полезных ископаемых; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.</p> <p>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.</p>
4.	Ценные леса	<p>Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.</p> <p>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.</p> <p>В лесах, расположенных в орехово-промысловых зонах, запрещается заготовка древесины.</p>
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 настоящего Кодекса;
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 16.07.2018 № 325:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не допускается заготовка пневого осмола в противозрозионных 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 6); - размещение временных построек, физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений допускается, прежде всего, на участках, не занятых деревьями и кустарниками, а при их отсутствии – на участках, занятых наименее ценными лесными насаждениями, в местах, определенных в проекте освоения лесов (пункт 8).
9.	Создание лесных плантаций и их эксплуатация	<p>Не допускается использование в целях создания плантаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) лесов, расположенных в водоохранных зонах; б) лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов; в) ценных лесов; г) лесов, расположенных на особо защитных участках лесов.
10.	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	<p>В соответствии с Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, 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, красную 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> <p>а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;</p> <p>б) захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;</p> <p>в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;</p> <p>г) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны (пункт 15 Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, утвержденных приказом Рослесхоза от 10.06.2011 № 223).</p> <p>Запрещается использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов в лесах, расположенных в лесопарковых зонах (пункт 5 части 2 ст. 114 ЛК РФ).</p>
15.	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	<p>Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры в защитных лесах, а также на особо защитных участках лесов (часть 2 ст. 14 ЛК РФ).</p> <p>Не допускается при использовании лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов:</p> <p>а) проведение работ и строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков;</p> <p>б) захламление предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины и иными видами отходов;</p> <p>в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		радиоактивными веществами; г) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка (пункт 6 Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов, утвержденных приказом Минприроды России от 1 декабря 2014 г. № 528).
16.	Осуществление религиозной деятельности	Не допускается при осуществлении религиозной деятельности: а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; б) строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрпочвенного 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».
