



ПРИКАЗ

1402 2020

г. Казань

БОЕРЫК

№ 119-осн

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Бавлинского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 28.02.2019 № 132-осн

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫГЫ ТЕРКӨЛДЕ МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ЗАРЕГИСТРИРОВАНО "12" 03 2020 г. ТЕРЧ № РЕГИСТРАЦИОННЫЙ 6553
--

В связи с изменениями законодательства приказываю:

1. Внести изменения в лесохозяйственный регламент Бавлинского лесничества, утвержденный приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан от 28.02.2019 № 132-осн, согласно приложению.
2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра лесного хозяйства И.Н.Зарипова.

Министр

Р.А. Кузюров

Приложение
к приказу Министерства лесного
хозяйства Республики Татарстан
от 14.02.2020 г. № 119-осн

Изменения,
вносимые в лесохозяйственный регламент Бавлинского лесничества, утвержденный
приказом Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан
от 28.02.2019 № 132-осн

1. Во введении:

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

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

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

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

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
		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»
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 Особенностей охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов 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 лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации», Приказ от 27 июня 2016 г. № 367 «Об утверждении Видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, Формы технологической карты лесосечных работ, Формы акта осмотра лесосеки и Порядка осмотра лесосеки»
ст. 60.4	Лесозащитное районирование	Приказ от 09 января 2017 г. № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования»
ст. 91	Государственный лесной реестр	Приказ от 11 ноября 2013 г. № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и

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

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

Статья Лесного кодекса РФ	Предусмотрено Лесным кодексом РФ	Нормативные акты
1	2	3
п. 22 ст. 81		проекта лесоразведения, порядка его разработки»
Нормативные акты Федерального агентства лесного хозяйства (далее - Рослесхоз)		
ч. 2 ст. 88	Проект освоения лесов Состав и порядок разработки проекта освоения лесов	Приказ от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки»
ч. 5 ст. 29, п. 1 ст. 81	Порядок исчисления расчетной лесосеки	Приказ от 27.05.2011 № 191 «Об утверждении Порядка исчисления расчетной лесосеки
ст. 39.1	Выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, 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	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	
Всего лесов, в том числе	Бавлинское		10978	
	Кандызское		12459	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	
	Итого		23437	
1. Защитные леса, всего, в том числе	Бавлинское		8952	
	Кандызское		5489	
	Итого		14441	
1.1. леса, расположенные в водоохраных зонах	Бавлинское	части кварталов 1, 23, 25, 26, 29, 30, 140, 142, 144, 158, 160, 338, 339, 343, 344, 349, 350, 354, 357, 358, 360, 363	159	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»
	Кандызское	части кварталов 170-172, 175, 176, 195, 253, 275, 295, 301, 303, 310, 314-318, 320, 322, 324, 328, 330, 335, 337	592	
	Итого		751	
1.2. леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, в том числе			4050	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	
1.2.1. 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)	Бавлинское	части кварталов 10, 12, 13, 18, 45, 46, 50, 126, 127, 143, 149-152, 341, 343, 344, 349-352, 357, 358	69	Лесной кодекс РФ, приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ», постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.10.2019 № 916 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Республики Татарстан»
	Кандызское	части кварталов 201, 285, 295, 314, 333	8	
	Итого		77	
1.2.2. леса, расположенные в зеленых зонах	Бавлинское	кварталы 27, 28, 42, 49, 53-56, 59-60, 63, 64, 67-69, 73-79, 82-113, части кварталов 45, 46, 50	2854	Постановление Совета Министров Татарской АССР от 26.08.1968 г. № 30
	Кандызское		-	
	Итого		2854	
1.2.3. леса, расположенные в лесопарковых зонах	Бавлинское	кварталы 31-41, 43-44, 47, 48, 51, 52, 57, 58, 61, 62, 65, 66, 70, 71, 72, 80, 81	1119	Постановление Совета Министров Татарской АССР от 26.08.1968 № 30
	Кандызское		-	
	Итого		1119	
1.3. ценные леса, всего,			9640	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	
в том числе				
1.3.1. лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)	Бавлинское	кварталы 2-5, 19-22, 24, 114-115, 128-139, 141, 145-148, 153-157, 159, 161-164, 340, 342, 345-348, 353, 355-356, 359, 361-362, части кварталов 1, 18, 23, 25-26, 29-30, 121, 125, 127, 140, 142-144, 149-152, 158, 160, 338-339, 341, 343-344, 349-352, 354, 357-358, 360, 363	4751	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Кандызское	кварталы 165-169, 173, 174, 177-181, 194, 196, 197, 207, 216, 217, 235-238, 252, 267-274, 277, 283, 296-298, 302, 304-309, 311-313, 319, 321, 323, 325-327, 329, 331-332, 336, части кварталов 170-172, 175, 176, 195, 253, 275, 295, 301, 303, 310, 314-318, 320, 322, 324, 328, 330, 333, 335, 337	4889	
	Итого		9640	
2. Эксплуатационные леса	Бавлинское	кварталы 6-9, 11, 14-17, 116-120, 122-124, части кварталов 10, 12, 13, 121, 125, 126	2026	Приказ Рослесхоза от 16.06.2010 № 232 «Об отнесении лесов на территории Республики Татарстан к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ»
	Кандызское	кварталы 182-193, 198-200, 202-206, 208-215, 218-234, 239-251, 254-266, 276, 278-282, 284, 286-294, 299, 300, части кварталов 201, 285	6970	
	Итого	-	8996	

в абзаце первом подраздела 1.1.6 цифры «103» заменить цифрами «112»;
 б) таблицу 5 раздела 1.2 изложить в следующей редакции:

Виды разрешенного использования лесов

Вид использования	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
1. Заготовка древесины (ст. ст. 25, 29 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
2. Заготовка живицы (ст. ст. 25, 31 ЛК РФ)	Бавлинское	Кварталы 6, 8, 9, 14, 15, 116-120, 124, части кварталов 7, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 121-123, 125, 126	1885
	Кандызское	Кварталы 182-193, 198-200, 202-206, 208-215, 218-234, 239-251, 254-266, 276,278- 282, 284, 286-294, 299, 300, части кварталов 201, 285	6964
	Итого		8849
3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 32 ЛК РФ)	Бавлинское	Части кварталов 1-164, 338- 363	8583.7
	Кандызское	Части кварталов 165-337	8951.8
	Итого		17535.5
4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ст. ст. 25, 34 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
5. Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (ст. ст. 25, 36 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Бавлинское	Части кварталов 1-30, 42, 45, 46, 49, 50, 53-56, 59, 60, 63, 64, 67-69, 73-79, 82-164, 338-363	8829,6
	Кандыское	Части кварталов 165-337	11434,6
	Итого		20264.2
6. Ведение сельского хозяйства (ст. ст. 25, 38 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, городские леса. ОЗУ, зеленые зоны, запрещено за исключением сенокошения и пчеловодства	Бавлинское	1-30, 42, 45, 46, 50, 53-56, 59, 60, 63, 64, 67-69, 73-79, 82-164, 338-363	9859
	Кандыское	165-337	12459
	Итого		22318
7. Осуществление научно- исследовательской деятельности, образовательной деятельности (ст. ст. 25, 40 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
8. Осуществление рекреационной деятельности (ст. ст. 25, 41 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437

Вид использования	Наименование участкового лесничества	Перечень лесных кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
9. Создание лесных плантаций и их эксплуатация (ст. ст. 25, 42 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса, ОЗУ	Бавлинское	Части кварталов 6, 7, 8, 9, 10-17, 116-126	7053.7
	Кандызское	Части кварталов 182-193, 198-200, 201, 202-206, 208-215, 218-234, 239-251, 254-266, 276, 278-282, 284, 285, 286-294, 299, 300	6496.1
	Итого		13549.8
10. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений (ст. ст. 25, 39 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
10.1. Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (ст. ст. 25, 39.1 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
11. Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых (ст. ст. 25, 43 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны, зеленые зоны, городские леса	Бавлинское	Части кварталов 1-164, 338-363	8583.7
	Кандызское	Части кварталов 165-337	8951.8
	Итого		17535.5
12. Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов (ст. ст. 25, 44 ЛК РФ)	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
13. Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (ст. ст. 25, 45 ЛК РФ). Запрещено: лесопарковые зоны. *Существующие линейные объекты могут использоваться в том числе в категории защитных лесов, в которых Лесным кодексом Российской Федерации введены ограничения по данному виду использования	Бавлинское	1-164, 338-363	10978
	Кандызское	165-337	12459
	Итого		23437
14. Переработка древесины и иных лесных ресурсов (ст. ст. 25, 46 ЛК РФ). Запрещено: защитные леса,	Бавлинское	Части кварталов 6, 7, 8, 9, 10-17, 116-126	7053.7
	Кандызское	Части кварталов 182-193, 198-200, 201, 202-206, 208-	6496.1

лесосека																	
- корневой		0.001															
- ликвид		0.001															
- деловая																	
Хозяйственная секция – Осина																	
Порода – Осина																	
Всего включено в расчет	2.1	0.38									2.1	0.38					
Ср. процент выборки от общего запаса												15					
Запас, вырубаемый за 1 прием	2.1	0.06									2.1	0.06					
Ср. период повторности	10																
Ежегодная расчетная лесосека	0.21																
- корневой		0.006															
- ликвид		0.005															
- деловая		0.004															
Хозяйственная секция – Дубовая																	
Порода – Дуб 4-5 б бонитет																	
Всего включено в расчет	1.0	0.05													1.0	0.05	
Ср. процент выборки от общего запаса																	
Запас, вырубаемый за 1 прием																	
Ср. период повторности	10																
Ежегодная расчетная лесосека																	
- корневой																	
- ликвид																	
- деловая																	
Итого по категории защитных лесов																	
Всего включено в расчет	4.6	0.60									2.6	0.46			2.0	0.14	
Ср.												15					

- корневой		0.001															
- ликвид																	
- деловая																	
Категория защитных лесов – лесостепные леса (леса, расположенные в степной зоне, лесостепной зоне, выполняющие защитные функции)																	
выборочные рубки																	
Хозяйственная секция – Сосновая																	
Порода - Сосна																	
Всего включено в расчет	2.2	0.57							1.7	0.45	0.5	0.12					
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15					
Запас, вырубаемый за 1 прием	2.2	0.14							1.7	0.12	0.5	0.02					
Ср. период повторяемости	10																
Ежегодная расчетная лесосека	0,22																
- корневой		0.014															
- ликвид																	
- деловая																	
Хозяйственная секция – Дубовая																	
Порода – Дуб 1б-3 бонитет																	
Всего включено в расчет	3.8	0.65							3.8	0.65							
Ср. процент выборки от общего запаса										25							
Запас, вырубаемый за 1 прием	3.8	0.16							3.8	0.16							
Ср. период повторяемости	10																
Ежегодная расчетная лесосека	0.38																
- корневой		0.016															
- ликвид		0.014															
- деловая		0.01															
Хозяйственная секция – Дубовая																	

Порода – Дуб 4-5б бонитет																
Всего включено в расчет	312.5	33.15							13.5	2.01	43.2	5.82	$\frac{10}{8.8}$	12.39	147	12.93
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15				
Запас, вырубаемый за 1 прием	56.7	1.37							13.5	0.5	43.2	0.87				
Ср. период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека	5.67															
- корневой		0.137														
- ликвид		0.119														
- деловая		0.09														
Хозяйственная секция – Березовая																
Порода – Береза																
Всего включено в расчет	193.5	28.48							8.5	1.7	57.5	9.45	$\frac{36}{7}$	5.58	90.8	11.75
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15				
Запас, вырубаемый за 1 прием	66	1.85							8.5	0.43	57.5	1.42				
Ср. период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека	6.6															
- корневой		0.185														
- ликвид		0.173														
- деловая		0.057														
Хозяйственная секция – Осиновая																
Порода – Осина																
Всего включено в расчет	226.8	38.32					$\frac{24}{9}$	5.97	43.9	8.78	50.2	8.67	$\frac{55}{3}$	8.88	52.5	6.02
Ср. процент выборки от общего								30		25		15				

Хозяйственная секция – Березовая																
Порода – Береза																
Всего включено в расчет	165.9	26.20					3.4	0.68	48.9	9.57	54.5	8.75	37	5.08	22.1	2.12
Ср. процент выборки от общего запаса								30		25		15				
Запас, вырубаемый за 1 прием	106.8	3.9					3.4	0.2	48.9	2.41	54.5	1.29				
Ср. период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека	10.68															
- корневой		0.39														
- ликвид		0.367														
- деловая		0.121														
Хозяйственная секция – Осиновая																
Порода – Осина																
Всего включено в расчет	7.6	1.13					3	0.54					2	0.3	2.6	0.29
Ср. процент выборки от общего запаса								30								
Запас, вырубаемый за 1 прием	3	0.16					3	0.16								
Ср. период повторяемости	10															
Ежегодная расчетная лесосека	0.3															
- корневой		0.016														
- ликвид		0.014														
- деловая		0.01														
Хозяйственная секция – Липовая																
Порода – Липа																
Всего включено в расчет	33.3	7.42					2.1	0.5	25.3	5.99	1.4	0.25	2.3	0.44	2.2	0.24
Ср. процент выборки от								30		25		15				

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые лесной растительностью земли, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных, тыс. м3	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, м3	Средний прирост корневой массы, тыс. м3	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га					Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Число лет использования эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га	
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						равномерного пользования	2-ая возрастная	1-ая возрастная	интегральная	по состоянию	площадь, га	запас корневой, тыс. м3	в ликвиде				приспевающих	спелых и перестойных
			всего	включено в расчет		всего	в т.ч. перестойные												всего	в т.ч. деловой	% деловой от ликвида			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Эксплуатационные леса																								
Сплошнолесосечные рубки – площадь, га																								
Сосновая Сосна 1б-2	875	227	295	295	328	25		5,3	208	3,2	81	10	11	9	7		2	0,4	0,3	0,3	92	13	486	107
Еловая Ель 1б-3	137	112	25	25						0,4	81	1											11	
Лиственничная Лиственница	104	40	56	56	8				231	0,3	81	1											56	
Дубовая Дуб высок	83	73	10	1						0,2	101													
Дубовая Дуб низк 1б-3	726	9	155	114	325	237	9	29,2	123	1,5	61	11	23	28	20		20	2,4	2,1	1,5	72	12	114	360
Дубовая Дуб низк 4-5б	704	1	34	7	43	626	420	77	123	1,1	51	13	23	34	24		23	2,7	2,4	1,7	72	28	7	444
Кленовая Клен 1б-3	1211	191	940	298	52	28		4,6	167	3,4	61	19	5	4	5		4	0,7	0,6	0,4	75	7	298	40
Кленовая Клен 4-5б	18		11	11	4	3		0,4	131	0,1	51		1		1							10	11	4
Березовая Береза	1598	110	614	359	272	602	21	85,2	141	3,7	61	21,3	34,9	37,4	33,2		33,2	4,6	4,1	2,6	52,7	13,6	305,2	414,8
Осиновая Осина	1789	319	279	279	384	807	134	155,8	193	6,4	41	34,0	41,7	50,2	37,4		41,7	8,1	7,1	5,6	66,3	13,6	237,2	595,0
Липовая Липа	663	60	264	150	167	172		40,2	234	2,3	61	10	16	17	15		14	3,3	2,9	2,0	70	12	150	191
Тополевая Тополь	3		2	2		1	1	0,1	163		31											7	1	

Ивовая Ива	1	1									41						
Итого по способу рубок	7912	1143	2685	1597	1583	2501	585	397,8		22,6		121,3	155,5	179,6	143,6	0,0	13
в том числе																	
Хвойные	1116	379	376	376	336	25		5,3		3,9		12	11	9	8		2
Твердолист- венные	2742	274	1150	431	424	894	429	111,2		6,3		44	52	66	50		4
Мягколист- венные	4054	490	1159	790	823	1582	156	281,3		12,4		65,3	92,5	104,6	85,6	0,0	88

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 про-режи-вания	про-ход-ные руб-ки	руб-ки об-нов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Бавлинское лесничество									
Защитные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	301,6	69,1					370,7
		тыс. м ³	66,3	19,96					86,26
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	30,2	4,6					34,8
	выбираемый запас								
	корневой	м ³	1620	225					1845
	ликвидный	м ³	1237	192					1429
	деловой	м ³	860	136					996
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	85,9						85,9
		тыс. м ³	12,9						12,9
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	8,6						8,6
	выбираемый запас								
	корневой	м ³	282						282
	ликвидный	м ³	220						220
	деловой	м ³	149						149
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	387,5	69,1					456,6
		тыс. м ³	79,2	19,96					99,16
2	Срок повторяемости	лет		15					

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	38,8	4,6					43,4	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	1902	225					2127	
	ликвидный	м³	1457	192					1649	
	деловой	м³	1009	136					1145	
Твердолиственные										
Преобладающая порода - Дуб										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15,9						15,9	
		тыс. м³	1,09						1,09	
2	Срок повторяемости	лет	10						10	
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	1,6						1,6	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	31						31	
	ликвидный	м³	20						20	
	деловой	м³	8						8	
Преобладающая порода - Дуб низкоствольный										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9,5	8,6					18,1	
		тыс. м³	1,02	1,13					2,15	
2	Срок повторяемости	лет	10	15						
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	1	0,6					1,6	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	19	11					30	
	ликвидный	м³	12	10					22	
	деловой	м³	6	5					11	
Преобладающая порода - Клен										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	236,7	78,6					315,3	
		тыс. м³	25,14	12,73					37,87	
2	Срок повторяемости	лет	10	15						
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	23,7	5,2					28,9	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-мирова-ния	руб-ки ре-кон-стр-укции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас								
	корневой	м³	513	190					703
	ликвидный	м³	337	164					501
	деловой	м³	140	76					216
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	262,1	87,2					349,3
		тыс. м³	27,25	13,86					41,11
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	26,3	5,8					32,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	563	201					764
	ликвидный	м³	369	174					543
	деловой	м³	154	81					235
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,8	49,6	69,7				124,1
		тыс. м³	0,74	7,63	1,88				10,25
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,5	5,0	13,9				19,4
	выбираемый запас								
	корневой	м³	19	176	376				571
	ликвидный	м³	14	150	330				494
	деловой	м³	7	94	198				299
Преобладающая порода - Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	61,7	102,9	42,4				207,0
		тыс. м³	7,03	16,62	1,6				25,25
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	6,1	10,3	8,4				24,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³	176	428	327				931
	ликвидный	м³	115	341	261				717

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-ук-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	м³	55	130	104				289
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	53,8	55,3	87,4				196,5
		тыс. м³	7,81	13,36	4,7				25,87
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5,4	5,5	17,5				28,4
	выбираемый запас								
	корневой	м³	207	322	943				1472
	ликвидный	м³	122	259	819				1200
	деловой	м³	71	128	327				526
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	120,3	207,8	199,5				527,6
		тыс. м³	15,58	37,61	8,18				61,37
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	12,0	20,8	39,8				72,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	402	926	1646				2974
	ликвидный	м³	251	750	1410				2411
	деловой	м³	133	352	629				1114
Итого по защитным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	769,9	364,1	199,5				1333,5
		тыс. м³	122,03	71,43	8,18				201,64
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	77,1	31,2	39,8				148,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	2867	1352	1646				5865
	ликвидный	м³	2077	1116	1410				4603
	деловой	м³	1296	569	629				2494
Эксплуатационные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	руб-ки обнов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	61,8	104,3					166,1
		тыс. м³	6,91	26,63					33,54
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	6,2	7,0					13,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	177	278					455
	ликвидный	м³	138	240					378
	деловой	м³	96	167					263
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	48,7	7,8					56,5
		тыс. м³	5,57	1,58					7,15
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	4,9	0,8					5,7
	выбираемый запас								
	корневой	м³	141	25					166
	ликвидный	м³	113	22					135
	деловой	м³	76	15					91
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	110,5	112,1					222,6
		тыс. м³	12,48	28,21					40,69
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	11,1	7,8					18,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	318	303					621
	ликвидный	м³	251	262					513
	деловой	м³	172	182					354
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19,3						19,3
		тыс. м³	1,81						1,81

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-укции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,9						1,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	40						40
	ликвидный	м³	27						27
	деловой	м³	10						10
Преобладающая порода – Дуб низкоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7,2	4,9					12,1
		тыс. м³	0,7	0,93					1,63
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,7	0,3					1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	11	15					26
	ликвидный	м³	8	13					21
	деловой	м³	3	6					9
Преобладающая порода – Клен									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	329,1	25,6					354,7
		тыс. м³	34,65	3,18					37,83
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	32,9	1,7					34,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	689	45					734
	ликвидный	м³	448	38					486
	деловой	м³	185	17					202
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	355,6	30,5					386,1
		тыс. м³	37,16	4,11					41,27
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	35,5	2					37,5

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас								
	корневой	м³	740	60					800
	ликвидный	м³	483	51					534
	деловой	м³	198	23					221
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12,8	145,6					158,4
		тыс. м³	1,55	23,13					24,68
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,3	14,6					15,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	42	348					390
	ликвидный	м³	30	296					326
	деловой	м³	17	176					193
Преобладающая порода - Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	64,2	19,7	78,4				162,3
		тыс. м³	4,77	2,07	2,7				9,54
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	6,4	2	15,7				24,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	153	47	542				742
	ликвидный	м³	99	38	433				570
	деловой	м³	49	14	173				236
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	59	3,5					62,5
		тыс. м³	7,51	0,67					8,18
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5,9	0,4					6,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	182	10					192
	ликвидный	м³	108	8					116

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	м³	64	4					68
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	136	168,8	78,4				383,2
		тыс. м³	13,83	25,87	2,7				42,4
2	Срок повторяемости	лет			5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	13,6	17	15,7				46,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	377	405	542				1324
	ликвидный	м³	237	342	433				1012
	деловой	м³	130	194	173				497
Итого по эксплуатационным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	602,1	311,4	78,4				991,9
		тыс. м³	63,47	58,19	2,7				124,36
2	Срок повторяемости	лет			5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	60,2	26,8	15,7				102,7
	выбираемый запас								
	корневой	м³	1435	768	542				2745
	ликвидный	м³	971	655	433				2059
	деловой	м³	500	399	173				1072
Всего по Бавлинскому лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1372	675,5	277,9				2325,4
		тыс. м³	185,5	129,6 2	10,88				326
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	137,3	58	55,5				250,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³	4302	2120	2188				8610
	ликвидный	м³	3048	1771	1843				6662
	деловой	м³	1796	968	802				3566
в том числе по хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд	га	498	181,2					679,2

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-ук-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводствен-ным требованиям	тыс. м³	91,68	48,17					139,85
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	49,9	12,4					62,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	2220	528					2748
	ликвидный	м³	1708	454					2162
	деловой	м³	1181	318					1499
по твердолиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	617,7	117,7					735,4
		тыс. м³	64,41	17,97					82,38
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	61,8	7,8					69,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	1303	261					1564
	ликвидный	м³	852	225					1077
	деловой	м³	352	104					456
по мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	256,3	376,6	277,9				910,8
		тыс. м³	29,41	63,48	10,88				103,7
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	25,6	37,8	55,5				118,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	779	1331	2188				4298
	ликвидный	м³	488	1092	1843				3423
	деловой	м³	263	546	802				1611
Бавлинское участковое лесничество									
Защитные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд	га	225,8	59,6					285,4

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про- режи- вания	про- ход- ные руб- ки	руб- ки об- нов- ления	рубки пере- фор- миро- вания	руб- ки ре- кон- стр- укции	руб- ка еди- ни- чных де- рев- ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводствен- ным требованиям	тыс. м³	49,77	17,27					67,04
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	22,6	4,0					26,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	1257	197					1454
	ликвидный	м³	957	168					1125
	деловой	м³	665	119					784
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	73,6						73,6
		тыс. м³	11,22						11,22
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	7,4						7,4
	выбираемый запас								
	корневой	м³	244						244
	ликвидный	м³	191						191
	деловой	м³	128						128
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	299,4	59,6					359
		тыс. м³	60,99	17,27					78,26
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	30,0	4,0					34,0
	выбираемый запас								
	корневой	м³	1501	197					1698
	ликвидный	м³	1148	168					1316
	деловой	м³	793	119					912
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	15,9						15,9
		тыс. м³	1,09						1,09
2	Срок повторяемости	лет	10						10

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,6						1,6
	выбираемый запас								
	корневой	м ³	31						31
	ликвидный	м ³	20						20
	деловой	м ³	8						8
Преобладающая порода – Дуб низкоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7,7						7,7
		тыс. м ³	0,83						0,83
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,8						0,8
	выбираемый запас								
	корневой	м ³	16						16
	ликвидный	м ³	10						10
	деловой	м ³	5						5
Преобладающая порода – Клен									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	221,5	69,5					291
		тыс. м ³	23,06	11,22					34,28
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	22,2	4,6					26,8
	выбираемый запас								
	корневой	м ³	458	165					623
	ликвидный	м ³	302	143					445
	деловой	м ³	124	66					190
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	245,1	69,5					314,6
		тыс. м ³	24,98	11,22					36,2
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	24,6	4,6					29,2
	выбираемый запас								

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	корневой	м³	505	165					670
	ликвидный	м³	332	143					475
	деловой	м³	137	66					203
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,8	25,1	26,1				56,0
		тыс. м³	0,74	3,51	0,74				4,99
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,5	2,5	5,2				8,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	19	72	148				239
	ликвидный	м³	14	62	130				206
	деловой	м³	7	41	78				126
Преобладающая порода - Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	36,4	100,0	42,4				178,8
		тыс. м³	4,25	16,3	1,6				22,15
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3,6	10,0	8,4				22,0
	выбираемый запас								
	корневой	м³	98	420	327				845
	ликвидный	м³	64	335	261				660
	деловой	м³	31	128	104				263
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	53,8	36,2	87,4				177,4
		тыс. м³	7,81	8,69	4,7				21,2
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	5,4	3,6	17,5				26,5
	выбираемый запас								
	корневой	м³	207	194	943				1344
	ликвидный	м³	122	156	819				1097
	деловой	м³	71	76	327				474

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	95,0	161,3	155,9				412,2
		тыс. м³	12,8	28,5	7,04				48,34
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	9,5	16,1	31,1				56,7
	выбираемый запас								
	корневой	м³	324	686	1418				2428
	ликвидный	м³	200	553	1210				1963
	деловой	м³	109	245	509				863
Итого по защитным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	639,5	290,4	155,9				1085,8
		тыс. м³	98,77	56,99	7,04				162,8
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	64,1	24,7	31,1				119,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	2330	1048	1418				4796
	ликвидный	м³	1680	864	1210				3754
	деловой	м³	1039	430	509				1978
Эксплуатационные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	24,8	22,4					47,2
		тыс. м³	2,21	5,49					7,7
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	2,5	1,5					4,0
	выбираемый запас								
	корневой	м³	54	63					117
	ликвидный	м³	44	55					99
	деловой	м³	31	39					70
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд	га	13,5	1,5					15,0

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводственным требованиям	тыс. м³	1,72	0,3					2,02
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,4	0,2					1,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	45	5					50
	ликвидный	м³	35	4					39
	деловой	м³	25	3					28
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	38,3	23,9					62,2
		тыс. м³	3,93	5,79					9,72
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3,9	1,7					5,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	99	68					167
	ликвидный	м³	79	59					138
	деловой	м³	56	42					98
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7,9						7,9
		тыс. м³	0,7						0,7
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,8						0,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³	13						13
	ликвидный	м³	9						9
	деловой	м³	3						3
Преобладающая порода – Дуб низкоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,2						2,2
		тыс. м³	0,15						0,15

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			руб-ки про-режи-вания	про-ход-ные руб-ки	руб-ки об-нов-ления	руб-ки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-ук-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,2						0,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	3						3
	ликвидный	м³	2						2
	деловой	м³	1						1
Преобладающая порода – Клен									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	141,0	3,6					144,6
		тыс. м³	15,65	0,54					16,19
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	14,1	0,2					14,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	295	11					306
	ликвидный	м³	190	9					199
	деловой	м³	78	4					82
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	151,1	3,6					154,7
		тыс. м³	16,5	0,54					17,04
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	15,1	0,2					15,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	311	11					322
	ликвидный	м³	201	9					210
	деловой	м³	82	4					86
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		7,6					7,6
		тыс. м³		0,99					0,99
2	Срок повторяемости	лет		10					10
3	Ежегодный размер								

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования								
	площадь	га		0,8					0,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³		15					15
	ликвидный	м³		13					13
	деловой	м³		8					8
Преобладающая порода – Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га		1,6					1,6
		тыс. м³		0,15					0,15
2	Срок повторяемости	лет		10					10
	Ежегодный размер пользования								
3	площадь	га		0,2					0,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³		4					4
	ликвидный	м³		4					4
	деловой	м³		2					2
Преобладающая порода – Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	2,7						2,7
		тыс. м³	0,49						0,49
2	Срок повторяемости	лет	10						10
	Ежегодный размер пользования								
3	площадь	га	0,3						0,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	7						7
	ликвидный	м³	4						4
	деловой	м³	2						2
Итого мягкоиственных									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	2,7	9,2					11,9
		тыс. м³	0,49	1,14					1,63
2	Срок повторяемости	лет							
	Ежегодный размер пользования								
3	площадь	га	0,3	1,0					1,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	7	19					26

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	руб-ки обнов-ления	рубки пере-фор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	м³	4	17					21
	деловой	м³	2	10					12
Итого по эксплуатационным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	192,1	36,7					216,1
		тыс. м³	20,92	7,47					28,39
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	19,3	2,9					22,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	417	98					515
	ликвидный	м³	284	85					369
	деловой	м³	140	56					196
Всего по Бавлинскому участковому лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	831,6	327,1	155.9				1314.6
		тыс. м³	119,69	64,46	7.04				191.19
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	83,4	27,6	31.1				142.1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	2747	1146	1418				5311
	ликвидный	м³	1964	949	1210				4123
	деловой	м³	1179	486	509				2174
в том числе по хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	337,7	83,5					421,2
		тыс. м³	64,92	23,06					87,98
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	33,9	5,7					39,6
	выбираемый запас								
	корневой	м³	1600	265					1865
	ликвидный	м³	1227	227					1454
	деловой	м³	849	161					1010
по твердолиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд	га	396,2	73,1					469,3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводствен-ным требованиям	тыс. м³	41,48	11,76					53,24
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	39,7	4,8					44,5
	выбираемый запас								
	корневой	м³	816	176					992
	ликвидный	м³	533	152					685
	деловой	м³	219	70					289
по мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	97,7	170,5	155.9				424.1
		тыс. м³	13,29	29,64	7.04				49.97
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	9,8	17,1	31.1				58.0
	выбираемый запас								
	корневой	м³	331	705	1418				2454
	ликвидный	м³	204	570	1210				1984
	деловой	м³	111	255	509				875
Кандызское участковое лесничество									
Защитные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	75,8	9,5					85,3
		тыс. м³	16,53	2,69					19,22
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	7,6	0,6					8,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	363	28					391
	ликвидный	м³	280	24					304
	деловой	м³	195	17					212
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд	га	12,3						12,3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	руб-ки рекон-струкции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводствен-ным требованиям	тыс. м³	1,68						1,68
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,2						1,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	38						38
	ликвидный	м³	29						29
	деловой	м³	21						21
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	88,1	9,5					97,6
		тыс. м³	18,21	2,69					20,9
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	8,8	0,6					9,4
	выбираемый запас								
	корневой	м³	401	28					429
	ликвидный	м³	309	24					333
	деловой	м³	216	17					233
Твердолиственные									
Преобладающая порода – Дуб низкоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	1,8	8,6					10,4
		тыс. м³	0,19	1,13					1,32
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,2	0,6					0,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³	3	11					14
	ликвидный	м³	2	10					12
	деловой	м³	1	5					6
Преобладающая порода – Клен									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	15,2	9,1					24,3
		тыс. м³	2,08	1,51					3,59

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повторяемости	лет	10	15						
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	1,5	0,6					2,1	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	55	25					80	
	ликвидный	м³	35	21					56	
	деловой	м³	16	10					26	
Итого твердолиственных										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	17,0	17,7					34,7	
		тыс. м³	2,27	2,64					4,91	
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	1,7	1,2					2,9	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	58	36					94	
	ликвидный	м³	37	31					68	
	деловой	м³	17	15					32	
Мягколиственные										
Преобладающая порода – Береза										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		24,5	43,6				68.1	
		тыс. м³		4,12	1,14				5.26	
2	Срок повторяемости	лет		10	5					
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га		2,5	8.7				11.2	
	выбираемый запас									
	корневой	м³		104	228				332	
	ликвидный	м³		88	200				288	
	деловой	м³		53	120				173	
Преобладающая порода – Осина										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	25,3	2,9					28,2	
		тыс. м³	2,78	0,32					3,1	
2	Срок повторяемости	лет	10	10						
3	Ежегодный размер									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования								
	площадь	га	2,5	0,3					2,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³	78	8					86
	ликвидный	м³	51	6					57
	деловой	м³	24	2					26
Преобладающая порода – Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		19,1					19,1
		тыс. м³		4,67					4,67
2	Срок повторяемости	лет		10					10
	Ежегодный размер пользования								
3	площадь	га		1,9					1,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³		128					128
	ликвидный	м³		103					103
	деловой	м³		52					52
Итого мягколиственным									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	25,3	46,5	43,6				115,4
		тыс. м³	2,78	9,11	1,14				13,03
2	Срок повторяемости	лет			5				
	Ежегодный размер пользования								
3	площадь	га	2,5	4,7	8,7				15,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	78	240	228				546
	ликвидный	м³	51	197	200				448
	деловой	м³	24	107	120				251
Итого по защитным лесам									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	130,4	73,7	43,6				247,7
		тыс. м³	23,26	14,44	1,14				38,84
2	Срок повторяемости	лет			5				
	Ежегодный размер пользования								
3	площадь	га	13	6,5	8,7				28,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	537	304	228				1069

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перефор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	м³	397	252	200				849
	деловой	м³	257	139	120				516
Эксплуатационные леса									
Хвойные									
Преобладающая порода - Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	37,0	81,9					118,9
		тыс. м³	4,7	21,14					25,84
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3,7	5,5					9,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	123	215					338
	ликвидный	м³	94	185					279
	деловой	м³	65	128					193
Преобладающая порода - Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	35,2	6,3					41,5
		тыс. м³	3,85	1,28					5,13
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	3,5	0,6					4,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	96	20					116
	ликвидный	м³	78	18					96
	деловой	м³	51	12					63
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	72,2	88,2					160,4
		тыс. м³	8,55	22,42					30,97
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	7,2	6,1					13,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	219	235					454
	ликвидный	м³	172	203					375
	деловой	м³	116	140					256

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-ук-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Твердолиственные									
Преобладающая порода - Дуб									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11,4						11,4
		тыс. м³	1,11						1,11
2	Срок повторяемости	лет	10						10
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,1						1,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	27						27
	ликвидный	м³	18						18
	деловой	м³	7						7
Преобладающая порода – Дуб низкоствольный									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5,0	4,9					9,9
		тыс. м³	0,55	0,93					1,48
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	0,5	0,3					0,8
	выбираемый запас								
	корневой	м³	8	15					23
	ликвидный	м³	6	13					19
	деловой	м³	2	6					8
Преобладающая порода – Клен									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	188,1	22,0					210,1
		тыс. м³	19,0	2,64					21,64
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	18,8	1,5					20,3
	выбираемый запас								
	корневой	м³	394	34					428
	ликвидный	м³	258	29					287
	деловой	м³	107	13					120
Итого твердолиственных									
1	Выявленный фонд	га	204,5	26,9					231,4

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-мирования	руб-ки ре-кон-струк-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по лесоводствен-ным требованиям	тыс. м³	20,66	3,57					24,23
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	20,4	1,8					22,2
	выбираемый запас								
	корневой	м³	429	49					478
	ликвидный	м³	282	42					324
	деловой	м³	116	19					135
Мягколиственные									
Преобладающая порода - Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	12,8	138,0					150,8
		тыс. м³	1,55	22,14					23,69
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	1,3	13,8					15,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	42	333					375
	ликвидный	м³	30	283					313
	деловой	м³	17	168					185
Преобладающая порода - Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	64,2	18,1	78,4				160,7
		тыс. м³	4,77	1,92	2,7				9,39
2	Срок повторяемости	лет	10	10	5				
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	6,4	1,8	15,7				23,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	153	43	542				738
	ликвидный	м³	99	34	433				566
	деловой	м³	49	12	173				234
Преобладающая порода - Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	56,3	3,5					59,8
		тыс. м³	7,02	0,67					7,69

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки переформирования	рубки реконструкции	руб-ка единичных деревьев		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повторяемости	лет	10	10						
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	5,6	0,4					6,0	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	175	10					185	
	ликвидный	м³	104	8					112	
	деловой	м³	62	4					66	
Итого мягколиственным										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	133,3	159,6	78,4				371,3	
		тыс. м³	13,34	24,73	2,7				40,77	
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	13,3	16,0	15,7				45,0	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	370	386	542				1298	
	ликвидный	м³	233	325	433				991	
	деловой	м³	128	184	173				485	
Итого по эксплуатационным лесам										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	410	274,7	78,4				763,1	
		тыс. м³	42,55	50,72	2,7				95,97	
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования									
	площадь	га	40,9	23,9	15,7				80,5	
	выбираемый запас									
	корневой	м³	1018	670	542				2230	
	ликвидный	м³	687	570	433				1690	
	деловой	м³	360	343	173				876	
Всего по Кандызскому участковому лесничеству										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	540,4	348,4	122,0				1010,8	
		тыс. м³	65,81	65,16	3,84				134,81	
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			руб-ки про-режи-вания	про-ход-ные руб-ки	руб-ки об-нов-ления	руб-ки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-ук-ции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	площадь	га	53,9	30,4	24,4				108,7
	выбираемый запас								
	корневой	м³	1555	974	770				3299
	ликвидный	м³	1084	822	633				2539
	деловой	м³	617	482	293				1392
в том числе по хвойным									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	160,3	97,7					258
		тыс. м³	26,76	25,11					51,87
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	16	6,7					22,7
	выбираемый запас								
	корневой	м³	620	263					883
	ликвидный	м³	481	227					708
	деловой	м³	332	157					489
по твердолиственным									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	221,5	44,6					266,1
		тыс. м³	22,93	6,21					29,14
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	22,1	3					25,1
	выбираемый запас								
	корневой	м³	487	85					572
	ликвидный	м³	319	73					392
	деловой	м³	133	34					167
по мягколиственным									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	158,6	206,1	122,0				486,7
		тыс. м³	16,12	33,84	3,84				53,8
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования								
	площадь	га	15,8	20,7	24,4				60,9
	выбираемый запас								
	корневой	м³	448	626	770				1844
	ликвидный	м³	284	522	633				1439

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			рубки про-реживания	проходные рубки	рубки обнов-ления	рубки пере-фор-миро-вания	руб-ки ре-кон-стр-укции	руб-ка еди-нич-ных де-рев-ьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	м ³	152	291	293				736

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 28,66 тыс. м³ ликвидной древесины. На долю рубок спелых и перестойных лесных насаждений приходится 76,2 %, рубок лесных насаждений при уходе за лесами – 23,2 % от общего ликвидного запаса.

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

площадь – га, запас – тыс. м³

Хозяйство	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины																			
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений				при рубке лесных насаждений при уходе за лесом				при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры				всего				
	площадь	запас			площадь	запас			площадь	запас			площадь	запас			площадь	запас		
		корневой	ликвид	деловой		корневой	ликвид	деловой		корневой	ликвид	деловой		корневой	ликвид	деловой		корневой	ликвид	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Всего по лесничеству																				
Хвойное	2,00	0,40	0,30	0,30	62,3	2,75	2,16	1,50	-	-	-	-	0,3	0,05	0,03	0,01	64,60	3,20	2,49	1,81
Твердолиственное	56,66	6,04	5,29	3,75	69,6	1,56	1,08	0,45	-	-	-	-	3,6	0,16	0,03	0,01	129,86	7,76	6,40	4,21
Мягколиственное	140,42	18,37	16,25	11,39	118,9	4,29	3,42	1,62	-	-	-	-	3,4	0,21	0,10	0,06	262,72	22,87	19,76	13,08
Итого	199,08	24,81	21,84	15,44	250,8	8,61	6,66	3,57	-	-	-	-	7,3	0,42	0,16	0,08	457,18	33,84	28,66	19,09

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 подразделе 2.17.3:

абзацы восьмой, девятый изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление осуществляется в соответствии со ст. ст. 61, 62 ЛК РФ, Правилами лесовосстановления, утвержденными приказом Минприроды России от 25 марта 2019 г. № 188 (далее – Правила лесовосстановления).

Лесоразведение осуществляется в соответствии со статьей 63 ЛК РФ, Правилами лесоразведения, утвержденными приказом Минприроды России от 28 декабря 2018 г. № 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 водоохраных зонах	Запрещается: 1) использование токсичных химических препаратов; 2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; 3) создание и эксплуатация лесных плантаций; 4) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.
3.	<p>Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов</p> <p>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)</p> <p>б) леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов)</p> <p>в) леса, расположенные в зеленых</p>	<p>Запрещается:</p> <p>1) прорубка линейных сооружений шириной более ширины, предусмотренной техническим регламентом; 2) сбор и заготовка лесной подстилки и мха.</p> <p>Запрещается:</p> <p>1) использование токсичных химических препаратов; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 3) ведение сельского хозяйства; 4) разведка и добыча полезных ископаемых; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.</p>

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
	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)	Запрещается: 1) использование токсичных химических препаратов; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 3) разведка и добыча полезных ископаемых; 4) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.
4.	Ценные леса	Запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений. В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа. В лесах, расположенных в орехово-промысловых зонах, запрещается заготовка древесины.
5.	Эксплуатационные леса	Допускаются все виды использования лесов.

б) раздел 3.2 изложить в следующей редакции:

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

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

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

Таблица 19

Ограничения по видам особо защитных участков леса

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

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

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

в) раздел 3.3 изложить в следующей редакции:

«Ограничения по видам использования лесов приведены в следующей таблице

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

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

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		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).
3.	Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	<p>Запрещается использовать для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов виды растений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красную книгу Республики Татарстан; - признаваемые наркотическими средствами; - включенные в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается. <p>Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах, загрязненных радиоактивными веществами. В соответствии с Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденных приказом Минприроды России от 16 июля 2018 г. № 325:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не допускается заготовка пневого осмола в противоэрозионных 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 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);

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		- 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	<p>В лесах, расположенных в водоохраных зонах, запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства (пункт 2 ст. 113 ЛК РФ).</p> <p>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).</p> <p>В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещается ведение сельского хозяйства (пункт 3 части 2 ст. 114 ЛК РФ).</p> <p>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).</p> <p>На особо защитных участках лесов запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства (пункт 2 части 4 ст. 119 ЛК РФ).</p>
7.	Осуществление научно-исследовательской деятельности образовательной деятельности	<p>Не допускается при осуществлении использования лесов для научно-исследовательской и образовательной деятельности:</p> <p>а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;</p> <p>б) захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами 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 (пункт 9 правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, утвержденных приказом Рослесхоза от 23.12.2011 № 548).</p> <p>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).</p>
8.	Осуществление рекреационной деятельности	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).

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		<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 водоохраных зонах; б) лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов; в) ценных лесов; г) лесов, расположенных на особо защитных участках лесов.
10.	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	<p>В соответствии с Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, утвержденными приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 510:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений используют, в первую очередь, нелесные земли из состава земель лесного фонда, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью земли, на которых невозможно естественное возобновление леса до посадки на них лесных культур; земли, подлежащие рекультивации (выработанные торфяники и др.) (пункт 11); - для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных, лекарственных растений под пологом леса могут использоваться участки малоценных насаждений, не намеченные под реконструкцию (пункт 12); - использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, 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 (саженцев, семян)	<p>В соответствии с Правилами использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений, утвержденными приказом Рослесхоза от 19.07.2011 № 308:</p> <p>для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, семян) используют, в первую очередь, не покрытые лесом земли из состава земель лесного фонда, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не</p>

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		<p>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 использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, утвержденного приказом Рослесхоза от 27.12.2010 № 515).</p>
13.	Строительство и эксплуатация	Запрещается строительство и эксплуатация водохранилищ,

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
	водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов	иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, речных портов, причалов на заповедных лесных участках (пункт 5 части 3 ст. 119 ЛК РФ).
14.	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>Не допускаются при использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; б) захламливание прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами; г) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны (пункт 15 Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, утвержденных приказом Рослесхоза от 10.06.2011 № 223). <p>Запрещается использование лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов в лесах, расположенных в лесопарковых зонах (пункт 5 части 2 ст. 114 ЛК РФ).</p>
15.	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	<p>Запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры в защитных лесах, а также на особо защитных участках лесов (часть 2 ст. 14 ЛК РФ).</p> <p>Не допускается при использовании лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) проведение работ и строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков; б) захламливание предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины и иными видами отходов; в) загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и 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).

№ п/п	Виды разрешенного использования лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
16.	Осуществление религиозной деятельности	<p>Не допускается при осуществлении религиозной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; б) строительство сооружений, вызывающих нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков; в) захламление площади предоставленного лесного участка и прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка бытовым мусором, иными видами отходов; в) проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.

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