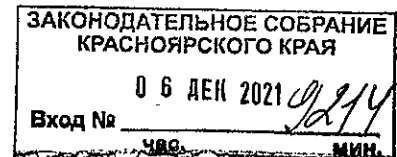


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ  
ШУШЕНСКИЙ РАЙОН  
СИЗИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ  
ДЕПУТАТОВ  
ул. Ленина, 86а, с. Сизая, 662732  
телефон (39139) 2-26-71  
sovet2020@mail.ru

Председателю Законодательного  
Собрания Красноярского края  
Додатко А.И.



от «01» 12 2021 г. № 52 .

Уважаемый Алексей Игоревич!

Сложившаяся ситуация в Лесном хозяйстве Красноярского края неоднозначна. Хочу обратить Ваше внимание на вопросы, которые требуют неотлагательного решения. На наши неоднократные обращения в различные инстанции результатов не дали, получаем формальные отписки. Обращения и ответы на них прилагаются.

1. Применение актов несоответствия.

Площадь лесного фонда красноярского края составляет 158,7 млн. Га. Средняя давность лесоустройства на 90% территорий Красноярского края составляет 23 года (на значительной части 30 и более лет) актуальные материалы лесоустройства имеются лишь на 2% лесного фонда края (письмо Союза лесопромышленников исх. №10 от 15.05.2020)

2. Согласно новым правилам рубок погрузочные площадки должны находятся в лесосеке. В равнинной местности это возможно и выгодно за счет низкой себестоимости.

Но как быть при рубке лесосек в горных условиях?

Все предприятия, ИП, микропредприятия становятся невольными заложниками ситуации и нарушителями Лесного Законодательства. Вся инфраструктура на юге края привязана к руслам рек и ручьев, созданная еще во времена СССР. Погрузочные площадки находились у лесовозных дорог. По правилам рубок в горных условиях, а таковые есть, (их просто игнорировали или посчитали, что они не нужны) трелевка леса проводилась гусеничными тракторами по магистральным волокам до погрузочной площадки, которые впоследствии использовались для доставки людей, техники, инвентаря для тушения лесных пожаров, мероприятия по лесовосстановлению и т.д.

Все лесосеки в нашем регионе располагаются на склонах 10-20% допустимые по правилам, для трелевки гусеничными тракторами.

Площадку оформить на бумаге можно, но сделать практически не возможно.

Поэтому просим вернуть правила рубки в горных условиях.

3. Никто и никогда не интересовался и не интересуется, как живет первичное звено в лесном хозяйстве, т.е. участковый лесничий.

Например:

Верх-Енисейское участковое лесничество Саяно-Шушенского лесничества. На 127 тыс. Га один участковый лесничий (пред пенсионного возраста) и помощник участкового лесничего (женщина-пенсионер).

Лесничество находится в горной местности, юг края.

Комплекс обязанностей для одного лесничего очень велик.

На его участке находится 940 дворов, работает 4 ИП, два микро предприятия специализирующихся на заготовке и переработке леса.

Ежегодно необходимо обеспечить население делянами для хозяйственных нужд (отопление, ремонт хозяйственных построек и т.д.), а это подобрать и отвести лесосеку, разбить её на делянки по 20м<sup>3</sup>, произвести перечет и т.д. Отвести лесосеки на аукцион, проконтролировать отвод лесосек у арендаторов, произвести осмотр лесосек прошлого года, согласно графика, с видео фиксацией.

Всё это в горах, фактически невозможно выполнить даже наполовину всего объема т.к. основная масса мероприятий производится в беснежный период.

Вместе с тем, ужесточается контроль за лесопользованием, увеличивается количество инспекторов лесной охраны, которые совместно с участковым лесничим производят осмотр лесосек, т.е. они дублируют друг друга, хотя в правилах написано, что осмотр лесосек могут проводить участковые лесничие или инспектор лесной охраны.

4. Образование цены лесных насаждений при оформлении договоров краткосрочной аренды с целью заготовки лесных насаждений по результатам аукционов.

Есть утвержденное положение о применении повышающего коэффициента для каждой делянки индивидуально.

При оформлении первичных документов в карточке учета подроста указывают по 5 тыс. шт., жизнеспособного подроста, по нормам сохранения подроста в горных условиях – 60%, т.е. после разработки лесосеки остается 3 000 шт.

При проверке документов в Министерстве Лесного Хозяйства в карточке сохранения подроста проводится корректировка, числится 5 тыс. шт., к сохранению 0 и применяют коэффициент на искусственное лесовосстановление, дабы увеличить цену за 1 м<sup>3</sup>.

В результате вкладываем немалые средства на искусственное лесовосстановление: готовим почву, закупаем посадочный материал, садим, дополняем, ухаживаем 5 лет и не понятно, какая будет приживаемость.

При правильном подходе и технологии и применив коэффициент гарантированно сохранили бы 3 000 шт.

5. Вывод кладбищ из лесного фонда в течении 2-х лет не рассматривается, были направлены письма, по которым нет ответов по настоящее время:

- 1) Письмо от администрации Сизинского сельсовета об утверждении схемы расположения земельных участков на кадастровом плане территории МО «Сизинский сельсовет», входящие в состав лесного фонда и на них расположены места захоронения (кладбища). Их №631 от 18.12.2020, направлено Заместителю министра лесного хозяйства Красноярского края С.Н. Карнаухову.
- 2) Законодательное Собрание Красноярского края С.А. Попову «О дополнительной поддержке по сохранению памяти поколений», в оформлении земельных участков 2-х кладбищ, находящихся в лесном фонде. (исх. от администрации Сизинского сельсовета от 10.06.2021 №298 на №1572-и-3С от 07.06.2021).

6. Контрактная система трудовых отношений.

Мы считаем, что эта система приемлема, только в коммерческих структурах (испытательный срок, контракт на 1 год и т.д.)

В государственных, региональных органах власти приемлема. Она превращается в «удобный рычаг» от избавления «неудобных». У руководителей нет времени разобраться в ситуации в их подразделениях. Они просто становятся исполнителями указаний «сверху». Обсуждать «указания сверху» просто опасно- попадаешь в разряд «неудобных» и на следующий год, без объяснения причин, контракт с этим руководителем не заключается. Хотя эти руководители в основной своей массе высококлассные профильные специалисты.

Прошу Вас поручить комитету по природным ресурсам и экологии рассмотреть данную проблему.

С уважением  
председатель Сизинского  
сельского Совета депутатов



А.В. Злобин

## Приложения

1. Обращение Союза лесопромышленников Красноярского края к Заместителю Министра природных ресурсов и экологии РФ С.М. Аноприенко от 06.02.2020 №4.
2. Обращение Союза лесопромышленников Красноярского края к депутату Государственной Думы Федерального Собрания РФ VII созыва, председателю комитета Госдумы по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Н.П. Николаеву от 15.05.2020 №10.
3. Обращение Сизинского сельского Совета депутатов к Президенту Союза лесопромышленников Красноярского края О.Н. Дзидзоеву от 15.07.2021 б/н.
4. Обращение Сизинского сельского Совета депутатов к Министру лесного хозяйства Красноярского края А.И. Попову.
5. Ответ Федерального агентства лесного хозяйства №АВ-06-47/17198 от 02.09.2020.
6. Ответ Федерального агентства лесного хозяйства №АВ-06-47/5595 от 20.03.2020.
7. Ответ Министерства природных ресурсов и экологии РФ №16-47/30747 от 18.11.2020.
8. Ответ Министерства лесного хозяйства Красноярского края №86-09189 от 28.07.2021, №86-02770 от 15.03.2021.
9. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ №496 от 11 ноября 2013 г.
10. Правила рубок.



СОЮЗ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННИКОВ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ИНН 2464115005\246001001 ОГРН 1072400002949  
Р/С 40703810732400000115 в Филиале ПАО «БАНК УРАЛСИБ»  
в г. Новосибирск г. Новосибирск К/С 3010181040000000725 БИК 045004725  
РФ, 660049 г. Красноярск, ул. Марковского, д.45, оф. 309, тел./факс +7(391) 211-93-50, тел., 251-98-55  
E-mail: slpkk@bk.ru

Исх. № 4 от 06.02.2020г.

Заместителю Министра природных  
ресурсов и экологии  
Российской Федерации

С.М. Аноприенко

О применении актов несоответствия

**Уважаемый Сергей Михайлович!**

В декабре 2019 года Федеральное агентство лесного хозяйства (Рослесхоз) направило в адрес министерства лесного хозяйства Красноярского края письмо от 24.12.2019 № НК-06-27/25382 «О применении актов несоответствия» содержащее разъяснения о невозможности использования приказа Минприроды России от 11.11.2013 № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение» для актуализации информации о лесных ресурсах.

Таким образом, согласно указанному письму, введен фактический запрет на составление актов несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (далее – акты несоответствия) в лесных насаждениях давность проведения лесоустроительных работ для которых составляет более 10-15 лет.

Министерство лесного хозяйства Красноярского края, в свою очередь, информировало лесничества края о приостановке согласования и утверждения актов несоответствия и о запрете применения в дальнейшей работе ранее утвержденных актов несоответствия.

Запрет на применение в работе лесничеств актов несоответствия приведет к приостановке лесохозяйственной деятельности на незакрепленных за арендаторами лесных участках, в том числе в части проведения рубок ухода и мероприятий по лесовосстановлению, санитарно-оздоровительных мероприятий, а также послужит основанием для существенного обострения социальной напряженности во многих лесных районах края по причине отсутствия лесных насаждений для удовлетворения собственных нужд граждан и организаций малого и среднего бизнеса. Первопричиной данной ситуации является следующее.

1. Лесоустройство на территории края производится в недостаточных и крайне низких объемах. Общая площадь лесного фонда Красноярского края составляет 158,7 млн. га. Для соблюдения требования лесоустроительной инструкции о периодичности проведения лесоустройства каждые 10 лет, необходимо проведение лесоустройства на площади 15,8 млн. га в год. В реальности ежегодная площадь проведения лесоустройства в десятки и сотни раз меньше.

2. Средняя давность лесоустройства на 90% территории Красноярского края составляет 23 года (на значительной части 30 и более лет), актуальные материалы лесоустройства имеются

лишь на 2% лесного фонда края. За такой период времени в лесах происходят значительные изменения по многим качественным и количественным характеристикам насаждений. Естественным образом изменяется возраст и запас насаждений, происходит смена полноты и породного состава насаждений.

Запрет на составление актов несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию – актов несоответствия, во многих лесных районах края осложнит проведение заготовки древесины местным населением для собственных нужд, а также субъектами малого и среднего предпринимательства. При этом в населенных пунктах находящихся на территории лесничеств, с очень старым лесоустройством заготовка древесины станет во многом из-за этого невозможна. Особо остро это коснется северных районов края, где территория лесничеств огромна, инфраструктура развита слабо, лесоустройство производилось в 80-е, 90-е годы прошлого века. В прилегающих к населенным пунктам лесных массивах попросту за годы без лесоустройства «закончились» лесные насаждения подходящие по своим критериям в рубку. А насаждения, которые поменяли свои характеристики за временной промежуток в 20-30 лет, и стали пригодными для рубок, по мнению Рослесхоза, в рубку назначеными быть не могут.

Местное население края во многом зависит от древесины, во многих районах и населенных пунктах края древесине нет альтернативы, как строительному материалу, а дровам как топливу. При этом зачастую заготовкой древесины для местных нужд занимаются либо сами граждане, либо малые частные предприятия. В том числе будут затронуты интересы коренных малочисленных народов севера. Также нужно учитывать слабую дорожную сеть во многих территориях края и огромные расстояния, разделяющие лесничества и лесные районы, из-за чего граждане не в состоянии производить заготовку древесины на большом удалении от мест проживания.

В связи с вышеизложенным, в отсутствие в обозримом будущем лесоустройства территории всех лесничеств Красноярского края, для организации ведения непрерывного, не истощительного лесного хозяйства, соблюдения лесохозяйственных требований и корректного назначения лесных насаждений в рубку, необходима актуализация устаревших таксационных характеристик лесных насаждений, путем составления актов несоответствия.

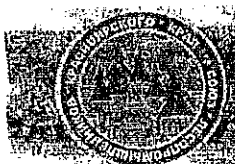
Вместе с тем, возникают вопросы к право применению законодательной базы, т.к. приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 11.11.2013 г. № 496 «Об утверждении перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение» предусматривает возможность составления актов несоответствия. В пункте 4.3 приказа основанием для составления Акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию является, в том числе, - выявление несоответствия документированной информации о количественных, качественных и иных характеристиках лесов и лесных ресурсов в границах лесных участков, содержащейся в государственном лесном реестре, их фактическому состоянию.

Уважаемый Сергей Михайлович, от лица всех работников лесного хозяйства края, просим разрешить в дальнейшем применение, составление и утверждение актов несоответствия для актуализации таксационных характеристик, в том числе, из-за давности лесоустройства.

С уважением,

Президент Союза Лесопромышленников  
Красноярского края

О. Н. Дзидзоев



СОЮЗ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННИКОВ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ИНН 2464115005\246001001 ОГРН 1072400002949

Р/С 40703810732400000113 в Филиале ПАО «БАНК УРАЛСИБ»

в г. Новосибирск г. Новосибирск К/С 3010181040000000725 БИК 45004725  
РФ, 660049 г. Красноярск, ул. Марковского, д.45, оф. 309, тел./факс: 7(391) 211-93-50, тел., 251-98-55  
E-mail: slpkk@bk.ru

Исх. № 10 от 15.05.2020г.

Депутату Государственной Думы  
Федерального Собрания Российской  
Федерации VII созыва, председателю  
комитета Госдумы по природным ресурсам,  
свойственности и земельным отношениям

Н.П. Николаеву

О поддержке организаций лесного комплекса

Уважаемый Николай Петрович!

В декабре 2019 года Федеральное агентство лесного хозяйства (далее - Рослесхоз) направило в адрес министерства лесного хозяйства Красноярского края письмо от 24.12.2019 № НК-06-27/25382 «О применении актов несоответствия» содержащее разъяснения о невозможности использования приказа Минприроды России от 11.11.2013 № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение» для актуализации информации о лесных ресурсах и назначения хозяйственных мероприятий.

Министерство лесного хозяйства Красноярского края, в свою очередь, информировало лесничества края о приостановке согласования и утверждения актов несоответствия и запрете применения в дальнейшей работе ранее утвержденных актов.

Таким образом, согласно указанному выше письму Рослесхоза, был введен фактический запрет на составление актов несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (далее - акты несоответствия) в лесных насаждениях давность проведения лесоустроительных работ для которых составляет более 10-15 лет, и соответственно, в целом поставлена под сомнение легальность осуществление лесопользования на 90% территории лесного фонда края.

Средняя давность лесоустройства на 90% территории Красноярского края составляет 23 года (на значительной части 30 и более лет), актуальные материалы лесоустройства имеются лишь на 2% лесного фонда края.

За такой период времени в лесах происходят значительные изменения по многим качественным и количественным характеристикам насаждений. Естественным образом изменяется возраст и запас насаждений, происходит смена пород и породного состава.

Вместе с тем, в соответствии со статьей 70 Лесного кодекса Российской Федерации органы государственной власти осуществляют надзор за лесоустройством, то есть за лесоустройством в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для обеспечения государственных и муниципальных нужд. Другими словами, проведение работ по лесоустройству, находящихся в государственной собственности лесных участков, целиком и полностью является задачей и обязанностью уполномоченных на то, органов государственной власти.

Запрет на применение в работе лесничеств актов несоответствия привел к приостановке лесохозяйственной деятельности лесничеств на незакрепленных за арендаторами лесных

участках, в том числе в части проектирования рубок ухода и мероприятий по лесовосстановлению, осуществления санитарно-оздоровительных мероприятий, а также служит основанием для существенного обострения социальной напряженности во многих лесных районах края по причине отсутствия лесных насаждений для удовлетворения собственных нужд граждан и организаций малого и среднего бизнеса.

Особо остро это коснется северных районов края, где территория лесничеств огромна, инфраструктура развита слабо, лесоустройство производилось в 80-е, 90-е годы прошлого века. В прилегающих к населенным пунктам лесных массивах попросту за годы без лесоустройства «закончились» лесные насаждения, подходящие по данным старого лесоустройства в рубку. А насаждения, которые изменили свои характеристики за временной промежуток в 20-30 лет, и стали пригодными для рубок, по мнению Рослесхоза, в рубку назначеными быть не могут.

Учитывая важность и остроту проблемы Союз лесопромышленников Красноярского края обратился в адрес Рослесхоза с просьбой разобраться в искусственно созданной проблеме и учитывая невозможность проведения, в обозримом будущем, лесоустройства территории всех лесничеств Красноярского края, принять меры по следению действенного механизма актуализации характеристик лесных насаждений, для назначения в них лесохозяйственных мероприятий.

В результате, в адрес Союза был получен ответ Рослесхоза от 20.03.2020 № АВ-06-47/5595 смысл и суть которого совершенно не ясна. В указанном ответе говорится о том, что Приказ № 496 не предусматривает актуализации данных о лесных ресурсах, возрасте, полноте, запасе, составе насаждений и назначения лесохозяйственных мероприятий в них и в то же время этим же приказом допускается составление акта несоответствия данных государственного лесного реестра натуrnому обследованию при проектировании лесного участка для дальнейшего предоставления в пользование. Так почему составлять акты актуализации при отводе лесовек для заготовки древесины и проведения лесохозяйственных мероприятий нельзя, а для проектирования лесного участка с целью его дальнейшего предоставления в пользование можно не зависимо от давности лесоустройства? Где же логика.

Таким образом складывается ситуация, в которой федеральные органы исполнительной власти, уполномоченные на решение вопросов по организации проведения работ по лесоустройству с задачами не справляются и более того своими необдуманными действиями усугубляют и без того сложную ситуацию в лесном комплексе края, ставят под угрозу остановки деятельность более 90% предприятий, осуществляющих заготовку и переработку древесины на территории края.

По мнению лесопромышленников и работников лесного хозяйства края для организации ведения непрерывного, не истощительного лесного хозяйства, соблюдения лесохозяйственных требований и корректного назначения лесных насаждений в рубку, необходима возможность, как актуализации устаревших таксационных характеристик лесных насаждений, так и возможность исправления ошибок, допущенных при проведении лесоустройства путем составления актов исключения независимо от датности лесоустройства.

Уважаемый Николай Петрович, от лица всех работников лесного хозяйства края, в столь непростые для отрасли времена, связанные с пандемией корона вируса просим Вас включить данный вопрос в перечень приоритетных в рамках оказания поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства.

Для решения вопроса не требуется финансовых затрат необходимо просто Рослесхозу отозвать письмо от 24.12.2019 № НК-06-27/25382, либо издать новый нормативный акт устанавливающий механизм актуализации характеристик лесных насаждений, для назначения в них лесохозяйственных мероприятий, как на свободных так и на закрепленных за арендаторами лесных участках.

С уважением,

Президент Союза Лесопромышленников  
Красноярского края

О.Н.Дзибоев

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ  
ШУШЕНСКИЙ РАЙОН  
СИЗИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ  
ДЕПУТАТОВ**  
ул. Ленина, 86а, с. Сизая, 662732  
телефон (39139) 2-26-71  
soviet2020@mail.ru

Президенту Союза  
лесопромышленников  
Красноярского края  
О.Н Дзидзоеву

от « 15 » июля 2021 г. №

Уважаемый Олег Николаевич!

Сложившаяся ситуация в лесном хозяйстве не однозначна. Хочу обратить Ваше внимание на следующее

1. Непонятно, по каким причинам в течении 1,5 лет был запрет на актуализацию лесных насаждений, не смотря на то, что лесоустройства не было более 23 лет
2. Никто и никогда не интересовался и не интересуется, как живет первичное звено в лесном хозяйстве, т.е. участковый лесничий.

Например:

Верх-Енисейское участковое лесничество Саяно-Шушенского лесничества.

На 127 тыс. Га один участковый лесничий (пред пенсионного возраста) и помощник участкового лесничего (женщина пенсионер).

Лесничество находится в горной местности, юг края.

Комплекс обязанностей для одного лесничего не соизмеримо велик.

Учитывая, что на его участке находится 940 дворов, работают четыре ИП, два предприятия специализированных на заготовке леса, шесть арендаторов.

Ежегодно необходимо обеспечить население делянами для хозяйственных нужд (отопление, ремонт хозяйственных построек и т.д.), а это подобрать и отвести лесосеку, затем разбить её на деляны по 20м<sup>3</sup> с установкой столбов, произвести перечет и т.д.

Отвести лесосеки на аукцион, проконтролировать отвод лесосек у арендаторов.

В настоящее время производится осмотр лесосеки с видео фиксацией. Режим работы приборов с 8-00 до 17-00 с перерывом на обед с 12-00 до 13-00, и только в сухую погоду.

Лесосеки находятся на большом расстоянии от дорог, т.е. пока дошел до лесосеки- обед, остается четыре часа для работы, потом обратно пешком,

Всё это в горах.

Физически и по времени не возможно выполнить даже половину всего объема т.к. основная масса мероприятий производится в беснежный период.

Вместе с тем, ужесточается контроль за лесопользованием, увеличивается число инспекторов, которые вместе с лесничим производят осмотр лесосеки по факту они дублируют друг друга. Зачем?

3. Не понятно, по какой методике производится формирование цены при оформлении краткосрочных договоров купли-продажи лесных насаждений по результатам аукциона.
4. Неоднократно говорили и писали о правилах рубки древесины в горных условиях. Не возможно сделать погрузочный пункт в лесосеке находящейся на склоне от 10% до 20%. Строить дорогу?

Стоимость древесины находящейся в лесосеке в разы меньше, чем строительство дороги. Лесозаготовитель становится невольным заложником ситуации, приходится нарушать и платить штраф.

Учитывая обращения и мнения жителей нашего МО, лесопользователей и арендаторов прошу разобраться в данной ситуации.

5. Если по первому вопросу кое-что проясняется, то по остальным указанным, указанным выше, необходимо принимать меры.

Не нужно увеличивать количество инспекторов лесной охраны в количестве один к одному. Необходимо увеличивать персонал участковых лесничеств с достойной зарплатой и тогда требовать качество работы.

Ведь человеку получающему «минималку», все равно, как он выполнил свою работу – хорошо или плохо- криминала нет и ладно, а «минималку» получу всё равно.

С работы не уволят, так как один, замены нет, на такую зарплату и специалиста с образованием не найти.

Вот и работают наши «старички» до пенсии, либо уходят в коммерческие структуры.

Я сомневаюсь, что выпускники Дивногорского техникума и СибГТУ, пойдут работать в лесничества по специальности.

Необходимо привести в соответствие применения коэффициента формирования цены  $1\text{м}^3$  при оформлении краткосрочных договоров купли-продажи лесных насаждений по результатам аукциона.

Что касается правил рубки в горных условиях, то они есть, и успешно применялись до создания нового лесного кодекса. Вся инфраструктура в регионах (в горах) привязана к руслам рек и ручьев и постоянно используется в целях лесовосстановления, охраны и защиты, тушения лесных пожаров.

По магистральным волокам более оперативно и успешно доставляются люди, техника и инвентарь для тушения лесных пожаров. Их необоснованно не включили в новые правила.

Уважаемый Олег Николаевич! Очень рассчитываем на Ваше содействие в решении этой небольшой, но очень важной части наших проблем. А также рассмотреть возможность встречи руководством Минлесхоза.

С уважением  
Председатель Сизинского сельского  
Совета депутатов А.В. Злобин

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ  
ШУШЕНСКИЙ РАЙОН  
СИЗИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ  
ДЕПУТАТОВ**

ул. Ленина, 86а, с. Сизая, 662732  
телефон (39139) 2-26-71  
sovet2020@mail.ru

Министру лесного хозяйства  
Красноярского края  
Попову А.И.

от « » 2021 г. №

**Уважаемый Алексей Иванович!**

Убедительно просим Вас помочь решить создавшиеся проблемы, (причем искусственно созданных, вокруг микро предприятий и ИП) Красноярского края.

1. Решить проблему актуализации лесных насаждений. Так как лесоустройство не было 23 года (по переданным лесам из межхозяйственных лесхозов 29 лет) 3 класс лесоустройства очень низкий, выдела от 16 Га и выше, а деляны отводятся от 1 Га до 5-6 Га, естественно выявляются несоответствия по таксационным описаниям. Появляется разница «документ-натура». В ЕГАИС и сопроводительных документах при транспортировании древесины одна информация, а в действительности другая. Отсюда появляются вопросы у правоохранительных и контролирующих органов к ИП и другим предприятиям.
2. Образование цены лесных насаждений при оформлении договоров краткосрочной аренды с целью заготовки лесных насаждений по результатам аукционов. Есть положение о применении повышающих коэффициентов для каждой делянки индивидуально. Доходит до полных абсурдов при оформлении первичных документов на лесосеку. В карточки учета подроста указано 5 тыс. шт. жизнеспособного подроста. По нормам сохранение подроста в горных условиях 60% 3000 шт. после разработки лесосеки. А наши «уважаемые» специалисты в Министерстве лесного хозяйства применяют коэффициент на искусственное лесовостановление для увеличения стоимости одного метра кубического древесины на корню. Результат: Загоняем бульдозер пашем, садим, дополняем, ухаживаем 5 лет... и ещё не понятно, какая будет приживаемость, вырастет или нет, а при правильном применении коэффициентов и технологии гарантированно сохранили бы 3 000 шт. По каким НПА формируется цена – не понятно.

3. Вывод кладбищ из лесного фонда, в течении 2-х лет не рассматривается, были направлены письма, по которым нет ответов по настоящее время:
  - 1.) Письмо от администрации Сизинского сельсовета об утверждении схемы расположения земельных участков на кадастровом плане территории МО «Сизинский сельсовет», входящие в состав лесного фонда и на них расположены места захоронения (кладбища). Их №631 от 18.12.2020, направлено Заместителю министра лесного хозяйства Красноярского края С.Н. Карнаухову.
  - 2.) Законодательное Собрание Красноярского края С.А. Попову «О дополнительной поддержке по сохранению памяти поколений», в оформлении земельных участков 2-х кладбищ, находящихся в лесном фонде. (исх. от администрации Сизинского сельсовета от 10.06.2021 №298 на №1572-и-3С от 07.06.2021).

Уважаемый Алексей Иванович! Мы считаем: это проблемы регионального значения и их необходимо срочно нам решать. Нас лихорадит уже на протяжении полутора лет и что будет дальше не понятно. Многие ИП занимающиеся лесозаготовкой и лесопереработкой более 20 лет. Они создают рабочие места, помогают лесничествам, принимают активное участие в лесовосстановлении и охране леса. Мы не просим невозможного, а просим только то, что можно решить непосредственно в Министерстве лесного хозяйства Красноярского края.

1. Разрешить актуализацию лесных насаждений согласно приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 11.11.2013г. №496.
2. Правильно применять коэффициенты при формировании цены за 1 м<sup>3</sup> древесины на каждую делянку индивидуально.
3. Прояснить ситуацию по выводу кладбищ из лесного фонда.

С уважением  
председатель Сизинского  
сельского Совета депутатов



А.В. Злобин

  
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
(РОСЛЕСХОЗ)

Адрес: ул. Пятницкая, д. 59/19, Москва, 115184  
Тел.: (495) 953-37-85, факс: (499) 230-85-30

02.09.2020 № АВ-06-47/17198

на №

*Пономарев*  
*Директор*  
Союз лесопромышленников  
Красноярского края

Ул. Марковского, д. 45, оф.  
309, г. Красноярск, 660049

О рассмотрении обращения

В Федеральное агентство лесного хозяйства поступило от Комитета Государственной Думы Российской Федерации по природным ресурсам собственности и земельным отношениям по принадлежности для рассмотрения обращение Союза лесопромышленников Красноярского края от 15.05.2010 г. по вопросу отзыва письма Рослесхоза от 24.12.2019 № НК-06-27/25382.

В дополнение к ранее направленному в ваш адрес письму от 20.03.2020 № АВ-06-47/5595<sup>е</sup> о разъяснении применения актов несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (далее – Акт несоответствия), предусмотренного приказом Минприроды России от 11.11.2013 № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение» (далее – Приказ № 496) Рослесхоз сообщает следующее.

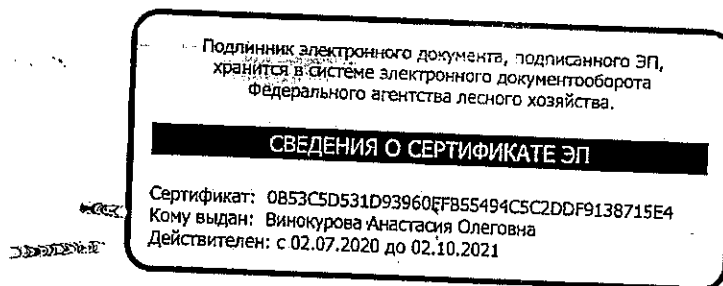
В целях использования лесов пунктом 31 Состава проекта освоения лесов и порядка его разработки, утвержденного приказом Рослесхоза от 29.02.2012 № 69, при разработке проекта лесов допускается по инициативе и за счет средств лиц, использующих леса, проведение в установленном порядке таксации лесов для выявления, учета и оценки количественных и качественных характеристик лесных ресурсов, а также проектирование мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов. Полученная информация может быть использована при разработке проекта освоения лесов, если она внесена в установленном порядке в ГЛР и Регламент лесничества.

В свою очередь проектирование лесного участка, о котором указано в письме от 20.03.2020 № АВ-06-47/5595, позволяет определить возможный объём изъятия древесины на лесном участке до определения предмета торгов и предоставления его в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, бессрочное пользование.

В настоящее время Минприроды России с участием Рослесхоза подготовляет проект федерального закона «О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации в части совершенствования правового регулирования отношений в области лесоустройства», предусматривающий введение правового института отвода и таксации лесосек, предшествующих проведению лесосечных работ и рубок лесных насаждений, а также разграничение таксации лесов как составной части лесоустройства (выявление, учет и оценка количественных и качественных характеристик лесов и лесных ресурсов) и таксации лесосек (определение параметров лесных насаждений, назначенных в рубку, и объема, подлежащего заготовке на конкретной лесосеке).

Заместитель руководителя

А.О. Винокурова





МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
(РОСЛЕСХОЗ)

Адрес: ул. Пятницкая, д. 59/19, Москва, 115184  
Тел.: (495) 953-37-85, факс: (499) 230-85-30

20.03.2020 № АВ-06-47/5595

на №

### О рассмотрении обращения

Федеральное агентство лесного хозяйства рассмотрело обращение Союза лесопромышленников Красноярского края по вопросу составления акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (далее – Акт несоответствия), предусмотренного приказом Минприроды России от 11.11.2013 № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение» (далее – Приказ № 496) и сообщает следующее.

Приказом № 496 не предусмотрена актуализация информации о лесных ресурсах, возрасте, полноте, запасе, составе лесных насаждений и о назначении лесохозяйственных мероприятий в них.

Таким образом, Акт несоответствия не может подменять мероприятия по лесоустройству.

В соответствии со статьей 71 Лесного кодекса Российской Федерации (далее Лесной кодекс) Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются на основании:

- 1) решения уполномоченных в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса органа государственной власти или органа местного самоуправления в случае предоставления лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование;
- 2) договора аренды в случае предоставления лесного участка в аренду;
- 3) договора безвозмездного пользования в случае предоставления лесного участка в безвозмездное пользование.

Согласно пункту 5 Приказа Минприроды России от 29 марта 2018 г. № 1: «Об утверждении лесоустроительной инструкции», Проектирование лесничеств лесопарков, проектирование эксплуатационных лесов, защитных лесов, резервн

Союз лесопромышленников  
Красноярского края

Ул. Марковского, д. 45, оф.  
309, г. Красноярск, 660049

лесов, а также особо защитных участков лесов, закрепление на местности местоположения границ лесничеств, лесопарков, эксплуатационных лесов, защитных лесов, резервных лесов, особо защитных участков лесов и лесных участков, таксация лесов, проектирование мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов обеспечиваются органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса и статьей 10 Федерального закона от 4 декабря 2006 г. № 201-ФЗ "О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации". Таксация лесов, проектирование мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов могут обеспечиваться гражданами и юридическими лицами, использующими леса, в отношении лесных участков, предоставленных им в аренду, постоянно (бессрочное) пользование или безвозмездное пользование.

Приказом Минприроды России от 3 февраля 2017 г. № 54 "Об утверждении Требований к составу и к содержанию проектной документации лесного участка, порядка ее подготовки", Характеристика проектируемого лесного участка должна составляться на основании данных государственного лесного реестра, а также натурного обследования проектируемого лесного участка (при необходимости).

В случае несоответствия натурного обследования проектируемого лесного участка данным государственного лесного реестра, составляется акт несоответствия данных государственного лесного реестра натуральному обследованию в соответствии с приказом № 496.

Заместитель руководителя

А.О. Винокурова

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федерального агентства лесного хозяйства.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 1CEBBB8EAB8AF6660DD771E8DBB18181D0B6A0F6  
Кому выдан: Винокурова Анастасия Олеговна  
Действителен: с 01.04.2019 до 01.07.2020



МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993  
Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10  
сайт: [www.mnr.gov.ru](http://www.mnr.gov.ru)  
e-mail: [minprirody@mnr.gov.ru](mailto:minprirody@mnr.gov.ru)  
телефон 112242 СФЕН

Президенту  
Союза лесопромышленников  
Красноярского края

О.Н. Дзидзоеву

[slpkk@bk.ru](mailto:slpkk@bk.ru)

18.11.2020 № 16-47/30747

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О проектировании лесных участков  
Письмо Союза лесопромышленников  
Красноярского края от 09.09.2020 № 15

Уважаемый Олег Николаевич!

Минприроды России рассмотрело указанное письмо Союза лесопромышленников Красноярского края по вопросу проектирования представленных в пользование лесных участков с выявленными несоответствиями данных государственного лесного реестра фактическим характеристикам лесных участков, и сообщает.

В соответствии с пунктом 5 Требований к составу и к содержанию проектной документации лесного участка, порядка ее подготовки, утвержденных приказом Минприроды России от 03.02.2017 № 54, характеристика проектируемого лесного участка должна составляться на основании данных государственного лесного реестра, а также натурного обследования проектируемого лесного участка (при необходимости).

В случае несоответствия натурного обследования проектируемого лесного участка данным государственного лесного реестра составляется акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию в соответствии с Перечнем, формами и порядком подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение, утвержденных приказом Минприроды России от 11.11.2013 № 496 (далее – Перечень).

Так, при выявлении указанных случаев несоответствия в таксационных описаниях фактическому состоянию составляется Акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (в части несоответствия основных таксационных показателей выдела нормативам точности, установленным Лесоустроительной инструкцией, утвержденной приказом Минприроды России от 29.03.2018 № 122), согласно пункту 4.3 Перечня.

Выявленные несоответствия таксационному описанию могут служить основанием для внесения изменений в данные государственного лесного реестра. При этом такие сведения должны вноситься в целом по выделу.

Таким образом, в случае, если при отводе лесосеки (или при осуществлении иных работ) выявлен факт расхождения данных лесоустройства с фактическим состоянием леса, обязанностью органа государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного на ведение государственного лесного реестра, или лицом, осуществляющим использование лесов, является составление Акта несоответствия и изменение данных государственного лесного реестра. После чего допускается подача лесной декларации, соответствующей данным государственного лесного реестра.

При этом отмечаем, что данные действия не могут приводить к изменению расчетной лесосеки ни по лесничеству, ни по арендованному лесному участку, а также не могут менять объемы хвойного, твердолиственного или мелколиственного хозяйства по договору аренды и арендную плату.

Подлинник электронного документа, подписанный ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Министерства России

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 53B67D112E0D9457324FB39A247FC8456AAD7ECA  
Владелец: Грибенников Андрей Николаевич  
Действителен с 27.11.2019 по 27.02.2021

Директор Департамента  
государственной политики и  
регулирования в области лесных  
ресурсов

А.Н. Грибенников



Руководителям лесничеств  
(по списку)

МИНИСТЕРСТВО  
лесного хозяйства Красноярского края

Академгородок, д. 50 «а», г. Красноярск. 660036  
Телефон: (391) 290-74-10  
Факс: (391) 290-74-25  
E-mail: priem@minles.ru  
ОГРН 1162468093952  
ИНН/КПП 2463102814 / 246301001

28 ИЮЛ 2021 № 86-091 8.9.

На № \_\_\_\_\_

О применении актов несоответствия  
данных государственного лесного  
реестра натурному обследованию

Уважаемые ~~руководители~~ лесничеств!

По вопросу применения актов несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (далее – акты несоответствия) министерство лесного хозяйства Красноярского края (далее – министерство) сообщает следующее.

Приказом министерства от 01.07.2021 № 86-1507-од (далее – приказ № 86-1507-од) утвержден Порядок согласования и случаи составления актов несоответствия. Вместе с тем, министерством в адрес Рослесхоза направлено письмо от 01.07.2021 № 86-08108 с просьбой дать актуальные рекомендации о возможных случаях применения актов несоответствия, так как ранее, на основании письма Рослесхоза от 24.12.2019 № НК-06-027/25382 составление актов несоответствия было ~~приостановлено~~.

Учитывая изложенное, составление актов несоответствия согласно приказа министерства № 86-1507-од на территории Красноярского края в настоящее время приостановлено до получения соответствующих разъяснений Рослесхоза.

В тоже время, если акты несоответствия, составленные в период 2015–2019 гг. внесены в государственный лесной реестр (далее – ГЛР) в установленном законодательством порядке, в работе необходимо руководствоваться данными ГЛР.

Заместитель министра

Оскорбин Павел Анатольевич  
(391) 290-74-28

М.М. Несанов



МИНИСТЕРСТВО  
лесного хозяйства Красноярского края

Президенту  
Союза лесопромышленников  
Красноярского края

О.Н. Дзидзоеву

Академгородок, д. 50 «а», г. Красноярск, 660036  
Телефон: (391) 290-74-10  
Факс: (391) 290-74-25  
E-mail: priem@minles.ru  
ОГРН 1162468093952  
ИНН/КПП 2463102814 / 246301001

15 МАР 2021 № 86-02770

На №

О составлении актов несоответствия

Уважаемый Олег Николаевич!

Министерство лесного хозяйства Красноярского края, рассмотрев Ваше обращение от 27.01.2021 № 15 о составлении актов несоответствия, сообщает следующее.

Отвод и таксация лесосек для заготовки древесины перед подачей лесной декларации осуществляются в соответствии с Правилами и Наставлением по отводу и таксации лесосек в лесах Российской Федерации, утвержденным приказом Федеральной службы лесного хозяйства от 15.06.1993 № 155 (далее – Наставление), в части не противоречащей действующему законодательству.

В указанных целях лесные участки, намечаемые к отводу, предварительно обследуются в натуре. Если при этом выявляются существенные расхождения с данными лесоустройства (заныжение возраста, неправильное установление преобладающей породы), в результате чего насаждения не могут быть отведены в рубку, эти участки закрываются для рубки и взамен их отводят другие. Одновременно на такие участки лесопользователем должен составляться акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию, которые согласовываются и утверждаются министерством в установленном порядке (пункт 11 Наставлений, пункт 4.3 приказ Минприроды России от 11.11.2013 № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение»).

При соблюдении вышеуказанных условий в соответствии с пунктом 26 Правил проводится обозначение границ лесосек на местности, затем – таксация лесосек. При таксации лесосек выполняется натурное определение качественных характеристик лесных насаждений и объема древесины,

подлежащей заготовке, при сплошных рубках – с учетом по площади. Объем (общий и по отдельным составляющим породам) насаждений, а соответственно и состав, на лесосеке при отводе лесосек уточняются относительно материалов лесоустройства. При этом, погрешность измерения объема древесины при таксации лесосек признается удовлетворительной, если его отклонение от объема заготовленной на лесосеке древесины не превышает:  $\pm 10\%$  по общему объему и  $\pm 12\%$  по отдельным породам.

Обеспечение достоверности данных материальной оценки лесосеки, указанных в лесной декларации, является прямой обязанностью лесопользователя.

Обращаем Ваше внимание, что в соответствии с пунктом 5 Лесоустроительной инструкции, утвержденной приказом Минприроды России от 29.03.2018 № 122, для актуализации данных о таксационных характеристиках насаждений у пользователя лесного участка имеется право провести лесоустроительные работы на арендованном участке.

*С уважением,*

Первый заместитель министра

*Большаков*

А.Г. Большаков

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И  
ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 11 ноября 2013 г. N 496

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ, ФОРМ И ПОРЯДКА  
ПОДГОТОВКИ ДОКУМЕНТОВ, НА ОСНОВАНИИ  
КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВНЕСЕНИЕ  
ДОКУМЕНТИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИИ В  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСНОЙ РЕЕСТР И ЕЕ  
ИЗМЕНЕНИЕ

(в ред. Приказов Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671, от 15.01.2019 N 10, от 27.02.2020 N 100)

В соответствии со статьей 91 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2008, N 20, ст. 2251, N 30 (ч. I), ст. 3597, ст. 3599, N 30 (ч. II), ст. 3616, N 52, (ч. I), ст. 6236; 2009, N 11, ст. 1261, N 29, ст. 3601, N 30, ст. 3735, N 52 (ч. I), ст. 6441; 2010, N 30, ст. 3998; 2011, N 1, ст. 54, N 25, ст. 3530, N 27, ст. 3880, N 29, ст. 4291, N 30 (ч. I), ст. 4590, N 48, ст. 6732, N 50, ст. 7343; 2012, N 26, ст. 3446, N 31, ст. 4322), на основании пункта 5.2.56 (53) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2008 г. N 404 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 22, ст. 2581; 2012, N 28, ст. 2905), приказываю:

1. Утвердить прилагаемые Перечень, формы и порядок подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение.

Министр  
С.Е. ДОНСКОЙ

Приложение  
к приказу Минприроды России  
от 11.11.2013 N 496

ПЕРЕЧЕНЬ, ФОРМЫ И ПОРЯДОК  
ПОДГОТОВКИ ДОКУМЕНТОВ, НА ОСНОВАНИИ  
КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВНЕСЕНИЕ  
ДОКУМЕНТИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИИ В  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСНОЙ РЕЕСТР И ЕЕ  
ИЗМЕНЕНИЕ

(в ред. Приказов Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671, от 15.01.2019 N 10, от 27.02.2020 N 100)

1. Общие положения

1.1. Настоящие Перечень, формы и порядок подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение (далее - Перечень), разработаны в соответствии со статьей 91 Лесного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5278; 2008, N 20, ст. 2251, N 30 (ч. I), ст. 3597, ст. 3599, N 30 (ч. II), ст. 3616, N 52, (ч. I), ст. 6236; 2009, N 11, ст. 1261, N 29, ст. 3601, N 30, ст. 3735, N 52 (ч. I), ст. 6441; 2010, N 30, ст. 3998; 2011, N 1, ст. 54, N 25, ст. 3530; ст. 3880, N 29, ст. 4291, N 30 (ч. I), ст. 4590, N 48, ст. 6732, N 50, ст. 7343; 2012, N 26, ст. 3446, N 31, ст. 4322) (далее - Лесной кодекс).

1.2. Пункт утратившим силу. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

2. Перечень документов, на основании которых осуществляется  
внесение документированной информации в государственный  
лесной реестр и ее изменение

2.1. Документами, являющимися основаниями для внесения документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменения, являются следующие Акты:<sup>1</sup>

2.1.1. Акт о внесении документированной информации в государственный лесной реестр (Форма 1).

2.1.2. Акт об изменении документированной информации государственного лесного реестра (Форма 2).

2.1.3. Акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (Форма 3).

2.2. Основанием для внесения документированной информации в Акты является следующая первичная документация:

2.2.1. распоряжения Правительства Российской Федерации о переводе земель лесного фонда в земли иных категорий;

2.2.2. решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти Российской Федерации в области лесных отношений;

а) об установлении границ лесничеств, а также определении их количества; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 27.02.2020 N 100)

б) об отнесении лесов к защитным лесам, установлении и изменении их границ;

в) об отнесении лесов к эксплуатационным лесам, установлении и изменении их границ;

г) об отнесении лесов к резервным лесам, установлении и изменении их границ; о выделении особо защитных участков лесов и установлении их границ;

д) об определении лесораспашительных зон и лесных районов;

2.2.3. решения органа государственной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления:

а) об определении площади лесопарковых зон, зеленых зон;

б) об установлении границ зон с особыми условиями использования территорий;

в) об установлении или изменении границ населенных пунктов на основании утверждения или изменения генерального плана городского округа, поселения, отображающего границы населенных пунктов, расположенных в границах соответствующего муниципального образования, утверждения или изменения схем территориального планирования муниципального района, отображающей границы сельских населенных пунктов, расположенных за пределами границ поселений (на межселенных территориях);

г) о предоставлении лесного участка в аренду без проведения аукциона;

д) о предоставлении лесного участка в безвозмездное срочное пользование;

е) о предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование;

ж) об утверждении лесохозяйственного регламента лесничества; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 27.02.2020 N 100)

2.2.4. данные государственного учета лесных участков;

2.2.5. лесохозяйственные регламенты лесничеств; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 27.02.2020 N 100)

2.2.6 заключение экспертизы проекта освоения лесов;

2.2.7. договоры купли-продажи лесных насаждений;

2.2.8. лесные декларации;

2.2.9. лесоустроительная документация; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671)

2.2.10. судебные акты; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671)

2.2.11. свидетельства о государственной регистрации прав на недвижимое имущество;

2.2.12. выписка из Единого государственного реестра недвижимости; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671)

2.2.13. договоры аренды лесных участков;

2.2.14. договоры безвозмездного срочного пользования лесными участками;

2.2.15. государственные контракты на выполнение работ по охране, защите и

воспроизводству лесов;

2.2.16. акты сдачи-приемки выполненных работ;

2.2.17. разрешения на выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда без предоставления лесного участка;

2.2.18. первичные документы о лесных пожарах;

2.2.19. первичные документы о нарушениях лесного законодательства;

2.2.20. первичные документы о списании погибших лесных культур;

2.2.21. первичные документы по инвентаризации лесных культур;

2.2.22. первичные документы о переводе лесных культур (молодняков) в покрытые лесной растительностью земли;

2.2.23. первичные документы технической приемки лесных культур;

2.2.24. акты осмотра мест рубок;

2.2.25. акты осмотра лесного участка;

2.2.26. первичные документы перевода лесного участка в покрытую лесом площадь при мерах содействия естественному возобновлению;

2.2.27. первичные документы перевода лесного участка в покрытую лесом площадь при естественном зараживании;

2.2.28. отчеты об использовании лесов;

2.2.29. отчеты об охране и о защите лесов;

2.2.30. отчеты о воспроизведстве лесов и лесоразведении;

2.2.31. отчеты о государственной инвентаризации лесов;

2.2.32. первичные документы лесопатологического обследования насаждений;

2.2.33. первичные документы радиационного обследования насаждений;

2.2.34. первичные документы специальных видов обследований насаждений;

2.3. Основанием для внесения документированной информации в Акт об изменении документированной информации государственного лесного реестра также являются уведомления об отказе в осуществлении государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав, а также иные уведомления органа регистрации прав, предусмотренные Федеральным законом от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" <1>. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671)

<1> Части 6, 7 статьи 4.6 Федерального закона от 4 декабря 2006 г. N 201-ФЗ "О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 50, ст. 5279; 2017, N 31, ст. 4829). (в ред. Приказа Минприроды РФ от 14.12.2017 N 671)

### 3. Формы документов, на основании которых осуществляется

3.3. Форма акта несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию (Форма 3):

Утверждаю \_\_\_\_\_

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

М.П.

Акт № \_\_\_\_\_

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

(населенный пункт) (дата)

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)  
провели натурное обследование лесного участка, в целях:

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах, лесничества, в кварталах № \_\_\_\_\_ выделах \_\_\_\_\_ Субъект Российской Федерации Муниципальный район
1. Подразделение лесов по целевому назначению
2. Категория защитных лесов
3. Общая площадь участка \_\_\_\_\_ га, в том числе:  
лесных земель \_\_\_\_\_ га из них: покрытых лесной растительностью \_\_\_\_\_

не покрытых лесом	_____ га
в том числе	_____ га
несомкнувшихся лесных	
культур	_____ га
нелесных земель	_____ га
из них: пашни	_____ га
сенокосов	_____ га
пастбищ	_____ га
вод	_____ га
прочих земель	_____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	N квартала	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Итого					---- возраст, лет			

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	N квартала	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Итого					---- возраст, лет			

6. Участок

особо защитное значение, выражющееся в следующем:

(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения

Лица, проводившие обследование:

(Ф.И.О., подпись)

(Ф.И.О., подпись)

(Ф.И.О., подпись)  
Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

*Приложение*  
к акту несоответствия данных  
государственного лесного реестра  
натурному обследованию  
от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

Чертеж лесного участка  
(по данным инструментальной съемки границ)



Данные инструментальной  
съемки границ участка

Масштаб:  
Площадь участка - га

Н № точек	Румбы линий	Длина линий, м
1 - 2		
2 - 3		
3 - 4		
...		

Подписи:

Лица, проводившие обследование

- (должность, подпись, печать, Ф.И.О.)  
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)  
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

**4. Порядок подготовки документов, на основании которых  
осуществляется внесение документированной информации в  
государственный лесной реестр и ее изменение**

4.1. Акты о внесении документированной информации в государственный лесной реестр или ее изменения составляются не позднее месяца с момента поступления первичной документации, перечень которой утвержден приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. N 496 (зарегистрирован в Министерстве Российской Федерации 31 декабря 2013 г., регистрационный N 30979), и форм ведения государственного лесного реестра, утвержденных приказом Минприроды России от 6 октября 2016 г. N 514 (зарегистрирован в Министерстве Российской Федерации 26 октября 2016 г., регистрационный N 44145). (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

Для вновь образованных лесничеств, участковых лесничеств формы ведения государственного лесного реестра составляются после утверждения Акта о внесении документированной информации в государственный лесной реестр, составленного на основании лесоустроительной документации. (в ред. Приказов Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10, от 27.02.2020 N 100)

4.2.1. Акт об изменении документированной информации государственного лесного реестра составляется также при поступлении заявления об ошибке от лиц, осуществляющих использование, охрану, защиту, воспроизводство лесов, или решения суда об устранении ошибки, вступившего в законную силу. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

4.2.2. К ошибкам в сведениях государственного лесного реестра относятся: (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

1) техническая ошибка (описка, опечатка, грамматическая или арифметическая ошибка), допущенная при ведении государственного лесного реестра органом государственной власти, и приведшая к несоответствию документированной информации, внесенной в государственный лесной реестр, сведениям в первичных документах - основаниях составления соответствующих Актов, указанных в пункте 2.1 настоящего Перечня (техническая ошибка). (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

2) воспроизведенная ошибка, допущенная в первичных документах - основаниях составления соответствующих Актов, указанных в пункте 2.1 настоящего Перечня (воспроизведенная ошибка). (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

4.2.3. Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра, при поступлении заявления об ошибке обязан проверить содержащуюся в нем информацию и принять решение об устранении соответствующей ошибки, либо в срок не позднее пяти рабочих дней со дня поступления заявления отклонить заявление с обоснованием причин отклонения. (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

4.2.4. Орган государственной власти, осуществляющий ведение государственного лесного реестра: (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

не позднее пяти рабочих дней со дня поступления заявления об ошибке принимает решение о ее устраниении, содержащее дату выявления такой ошибки, ее описание с обоснованием причин признания ошибочными сведений документированной информации, внесенной в государственный лесной реестр, а также указание на исправление такой ошибки, и составляет Акт об изменении документированной информации государственного лесного реестра; (в ред. Приказа Минприроды РФ от 15.01.2019 N 10)

# **Правила рубок главного пользования в лесах Западной Сибири**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ**

Утверждены приказом Феде~~ральной~~альной  
службы лесного хозяйства России  
от 29 октября 1993 г. № 292

## **ПРАВИЛА РУБОК ГЛАВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В ЛЕСАХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 1.1. Правила рубок главного пользования в лесах Западной Сибири разработаны в соответствии с требованиями Основ лесного законодательства Российской Федерации, Основных положений по проведению рубок главного пользования в лесах Российской Федерации, Лесоводственных требований к технологическим процессам лесосечных работ и с учетом положений других руководящих документов по ведению лесного хозяйства.
- 1.2. Настоящие Правила распространяются на все леса республики Алтай, Алтайского края, Кемеровской, Курганской, Новосибирской, Омской, Томской областей, равнинные леса Тюменской области, Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных округов. В горной части Тюменской области применяются Правила рубок главного пользования в лесах Урала.

Правила являются обязательными для юридических лиц, в том числе иностранных, и физических лиц, осуществляющих ведение лесного хозяйства и лесопользование.

- 1.3. Леса Западной Сибири разделяются на две категории, в которых требуется самостоятельный режим ведения лесного хозяйства: равнинные и горные.

К горным лесам относятся все леса (в том числе заросли кедрового стланика, карликовой бересклета и т.п.), расположенные в пределах горных систем и отдельных горных массивов с колебаниями относительных высот местности более 100 м и средними уклонами поверхности от подножья до вершины горных хребтов или до границы безлесных пространств более 5 град. (независимо от того, что отдельные участки склона могут иметь крутизну менее 5 град.), а также на горных плато и плоскогорьях независимо от величины уклона местности.

Леса на холмистых возвышенностях, не входящих в горные системы, к горным лесам не относятся.

По зонально-типологическим и экономическим особенностям согласно лесохозяйственной классификации в равнинных лесах выделяются Притундровый (0.1), Северотаежный (1), Среднетаежный (2), Южнотаежный (3), Подтаежно-лесостепной (4) лесохозяйственные округа и в горных лесах - Горно-таежный (1г), Горно-черневой (2г) и Горно-лесостепной (3г) лесохозяйственные округа.

Разделение лесов Западной Сибири по лесохозяйственным округам приводится в приложении 1.

В республиках в составе Российской Федерации, автономных округах, краях и областях, отнесенных к нескольким лесохозяйственным округам, распределение лесхозов и лесничеств по округам, а также на равнинные и горные производится при лесоустройстве на основе природных, экономических и других условий, утверждается на первом лесоустроительном совещании и приводится в Основных положениях организации и развития лесного хозяйства соответствующих республик, автономных округов, краев и областей.

1.4. В ряде категорий лесов первой группы согласно законодательству рубки главного пользования не ведутся:

а) в лесах национальных природных парков, лесах, имеющих научное или историческое значение, памятниках природы, лесопарках, лесах орехопромысловых зон, лесоплодовых насаждениях, городских лесах, лесопарковых частях зеленых зон, в лесах первого и второго поясов зон санитарной охраны источников водоснабжения и лесах первой и второй зон округов санитарной охраны курортов, государственных защитных лесных полосах, противоэрозионных, притундровых лесах, в особо ценных лесных массивах и запретных полосах лесов, защищающих нерестилища ценных промысловых рыб, допускаются только рубки ухода за лесом, санитарные рубки, рубки реконструкции и прочие рубки (расчистка лесных площадей под контуры зданий и сооружений, в связи с прокладкой трубопроводов, дорог, просек, созданием противопожарных разрывов и для других целей);

б) в лесах заповедников и на заповедных лесных участках допускаются только указанные в подпункте "а" прочие рубки.

1.5. В равнинных и горных лесах всех групп (кроме категорий защитности лесов первой группы, в которых рубки главного пользования не допускаются) выделяются особо защитные участки, на которых могут быть полностью или частично запрещены сплошные рубки, а в необходимых случаях также другие виды рубок главного пользования.

Особо защитные участки леса с ограниченным режимом лесопользования выделяются государственными органами управления лесным хозяйством республик в составе Российской Федерации, автономных округов, краев и областей на основании материалов лесоустройства или специальных обследований, согласованных с государственными органами охраны окружающей природной среды, и утверждаются органами исполнительной власти республик в составе Российской Федерации, автономных округов, краев и областей.

На особо защитных участках с учетом их специфики проводятся рубки ухода за лесом, санитарные рубки, рубки реконструкции, а на некоторых из них добровольно-выборочные

рубки слабой и умеренной интенсивности, а также постепенные рубки в зимний период.

Рекомендуемые перечень и нормативы выделения особо защитных участков приведены в приложении 2.

Решение о запрещении рубок главного пользования на особо защитных участках принимается соответствующими органами государственной власти республик в составе Российской Федерации, автономных округов, краев и областей по предложению соответствующего государственного органа управления лесным хозяйством.

1.6. В кедровых лесах, в спелых и перестойных насаждениях с долей участия кедра в составе 3 единицы и более рубки главного пользования не ведутся, в них допускаются только рубки ухода за лесом и санитарные рубки.

В спелых насаждениях с меньшим участием кедра в составе рубки ведутся по нормативам, установленным для преобладающей породы. При этом урожайные и перспективные деревья кедра необходимо оставлять в качестве семенников, а при опасности ветровала - в виде семенных групп и куртин с участием других древесных пород, обеспечивающих ветроустойчивость кедра. В насаждениях с подростом кедра рубки ведутся с применением способов и технологий, обеспечивающих его сохранение.

1.7. При проведении рубок должно быть обеспечено многоцелевое, непрерывное, неистощительное и рациональное пользование лесным фондом для удовлетворения потребностей в древесине и другой лесной продукции, сохранение средообразующих, водоохранных, защитных и других природных свойств леса, предупреждение эрозионных процессов на горных склонах, сохранение лесорастительных условий, необходимых для обеспечения возобновления ценных пород на вырубках. Выполнение этих задач достигается дифференцированным применением трех основных систем рубок главного пользования: сплошных, постепенных, выборочных.

1.8. Рубка сосновых насаждений в зоне обязательной подсочки производится в соответствии с настоящими Правилами рубок и с учетом требований Правил подсочки, осмолоподсочки и заготовки лесохимического сырья. Планы рубок главного пользования увязываются с планами подсочки.

1.9. В горных лесах, учитывая их особое защитное, противоэрозионное и водорегулирующее значение, при выборе систем, видов и технологий рубок главного пользования необходимо учитывать крутизну склонов, а также устойчивость почв против эрозии.

По крутизне склоны разделяются на: пологие - до 10 град., покатые - от 11 до 20 град., крутые - от 21 до 30 град. и очень крутые - более 30 град..

При отводе лесосечного фонда крутизна склона определяется от нижней до верхней границы лесосеки, если отдельные участки склона не отличаются по крутизне более чем на 10 град.. Если разница в крутизне отдельных отрезков склона длиной более 50 м в лесах первой и второй групп и более 100 м в лесах третьей группы превышает величину 10 град., то для каждого из них определяется крутизна, с учетом которой назначается вид рубки. В этих случаях в горных лесах, а в насаждениях, требующих различных видов рубок по другим признакам (неоднородные состав, строение, возрастная структура древостоев, различные условия местопроизрастания и др.), как в горных, так и в равнинных лесах, площадь

площади или собирают в мелкие кучи в местах, свободных от подроста. Сжигание порубочных остатков на лесосеках с наличием подроста запрещается.

8.10. В горных лесах при проведении сплошных рубок для предотвращения эрозионных процессов порубочные остатки укладывают в невысокие валы шириной 1 м, которые размещают по горизонтальным склонам через 8-10 м. Часть порубочных остатков укладывается на волока.

Очистка мест рубок сучкоподборщиками в горных условиях допускается только в зимнее время.

8.11. Весной после стаивания снега, независимо от установленного способа очистки лесосек, лесозаготовители должны провести доочистку мест зимних рубок.

8.12. При оставлении собранных в кучи или валы порубочных остатков на перегнивание для предохранения их от заселения вредными насекомыми наиболее крупные ветви и вершины хвойных пород следует укладывать вниз куч или валов. При этом вершины должны быть очищены от сучьев и плотно прижаты к земле.

8.13. Одновременно с очисткой мест рубок лесозаготовители обязаны проводить сбор шишек. Порядок оплаты и сроки сбора шишек устанавливаются лесхозом.

8.14. Оставляемая на лето на лесосеках хвойная древесина, в целях предохранения ее от заселения вредными насекомыми, должна быть окорена или обработана химическими веществами, а предназначенная для сплава - только окорена. В этих же целях должна производиться прольска деловой лиственной древесины.

## **ЛЕСОВОДСТВЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ ЛЕСОСЕЧНЫХ РАБОТ**

9.1. Лесозаготовители обязаны вести лесозаготовки с применением технологий и технических средств, прошедших в установленном порядке государственную экологическую экспертизу и обеспечивающих эффективное достижение целей возобновления или восстановления леса, сохранение экологических условий, исключающих или ограничивающих отрицательные последствия рубок леса. Лесоводственные требования указываются в лесорубочном билете и в технологической карте разработки лесосек.

9.2. В лесорубочном билете для каждой лесосеки указываются: вид рубки, способ очистки лесосек, количество и вид оставляемых семенников, площадь и количество на 1 га подлежащего сохранению подроста и деревьев второго яруса хозяйствственно ценных пород, мероприятия по восстановлению леса на вырубке. В лесорубочном билете указывается также диаметр (ступень толщины) не подлежащих рубке молодых деревьев, процент сохранности которого принимается тот же, что и для подроста.

К лесорубочному билету прилагается схематический чертеж, на который наносятся семенные группы, куртины, полосы, подлежащие оставлению на корню участки средневозрастного и приспевающего леса, а также участки, на которых должен быть сохранен подрост.

9.3. На каждую делянку до получения разрешения на проведение подготовительных работ и ее разработку в соответствии с настоящими Правилами лесозаготовителем составляется технологическая карта, в которой указывается: принятая технология и сроки проведения лесосечных работ, способы очистки от порубочных остатков, схемы размещения

лесовозных дорог, усов, волоков, погрузочных площадок, складов, стоянок, указанных на чертеже, прилагаемом к лесорубочному билету; площадь, на которой должны быть сохранены подрост и молодняк, и процент их сохранности, мероприятия по предотвращению эрозионных процессов.

При прокладке волоков, устройстве погрузочных площадок и складов древесины должна учитываться необходимость максимального сохранения подроста.

Общая площадь волоков при сплошных рубках с последующим возобновлением должна составлять не более 20 %, при выборочных, постепенных и сплошных с сохранением подроста - 15 % площади лесосеки. На сплошных рубках, проводимых с применением агрегатной техники, допускается увеличение площади волоков до 30 % площади лесосеки.

Древесина, вырубаемая на волоках, учитывается при определении общей интенсивности постепенных и выборочных рубок.

Общая площадь под погрузочными пунктами, производственными и бытовыми объектами должна быть по возможности наименьшей и составлять от общей площади лесосеки величиной свыше 8 га не более 5 % при сплошных рубках с последующим возобновлением, 4 % - при постепенных и сплошных рубках с сохранением подроста и 3 % - при выборочных рубках. На лесосеках площадью менее 8 га погрузочные пункты могут занимать: при сплошных рубках с последующим возобновлением - до 0,40 га, с предварительным возобновлением и при постепенных рубках - 0,30 га и при выборочных рубках - 0,25 га.

9.4. Технологические карты составляются в соответствии с настоящими Правилами, согласовываются с лесничим и главным лесничим лесхоза и передаются лесхозу.

Технология лесосечных работ на лесосеках, передаваемых для разработки колхозам, совхозам, другим мелким местным организациям и физическим лицам, устанавливается лесничим.

Разработка лесосек должна производиться в строгом соответствии с утвержденными технологическими картами.

9.5. До начала лесосечных работ в соответствии с технологической картой лесозаготовители обязаны провести подготовительные работы. При этом прокладка волоков, устройство дорог, погрузочных пунктов и складов древесины должны производиться в местах, где имеющемуся подросту будет причинен наименьший ущерб. При прокладке пасечных волоков необходимо избегать круtyх поворотов при выезде на магистральный волок. Не допускается прокладка трелевочных волоков по руслам постоянных и временных водотоков. Рубка леса на лесосеках допускается только после проведения подготовительных работ.

9.6. В лесах Западной Сибири должно обеспечиваться преимущественно естественное возобновление леса на вырубках. В связи с этим при проведении лесозаготовок должна применяться такая технология лесосечных работ, которая обеспечивала бы сохранение максимального количества подроста и второго яруса хозяйствственно ценных пород, обсеменителей, а также подлежащих оставлению деревьев.

При заготовке и трелевке древесины лесозаготовители обязаны вести работы способами, не допускающими возникновения эрозии почв, исключающими или ограничивающими отрицательное воздействие на состояние и воспроизводство лесов, а также на состояние водоемов и других природных объектов, приводить за свой счет земельные участки, нарушенные ими в результате лесных пользований, в состояние, пригодное для использования их по назначению.

Лесоводственные требования должны выполняться при всех способах рубок, в том числе и на отведенных в сплошную рубку лесосеках, лишенных предварительного возобновления.

9.7. Движение и развороты трелевочных механизмов на лесосеках допускаются только по волокам. Ширина волока при тракторной трелевке 5 м, волока, проложенного по косогору, - 7 м. В целях сохранения подроста и не подлежащих рубке деревьев выделяются "отбойные деревья" и допускается прокладка криволинейных волоков с расширением их на крутых поворотах. "Отбойные деревья" выбираются из числа назначенных в рубку деревьев и вырубаются при завершении лесосечных работ.

Бессистемная валка и трелевка запрещаются.

9.8. В горных лесах трелевка древесины должна проводиться способами, обеспечивающими максимальное сохранение естественного возобновления главных пород и не вызывающими таких повреждений почвы, которые могут привести к образованию очагов эрозии. На мелких почвах в беснежный период трелевка деревьев с кронами запрещается. На склонах крутизной свыше 10 град. должна проводиться преимущественно подвесная и воздушная трелевка древесины.

9.9. В равнинных, а также в горных лесах на склонах крутизной до 10 град., на лесосеках с переувлажненными почвами тракторная трелевка допускается только по волокам, укрепленным порубочными остатками.

Длина пасечных волоков не должна превышать в равнинных лесах первой и второй группы 250 м, третьей - 300 м. В горных лесах волоки располагаются по горизонталям.

9.10. При постепенных и выборочных рубках для спуска древесины с гор с помощью канатных установок допускается прорубка просек шириной 8-10 м через 150 м на всем протяжении склона.

9.11. Канатные установки для трелевки древесины целесообразно применять в равнинных лесах на участках с переувлажненными почвами, не доступных для летней тракторной трелевки.

9.12. В горных лесах все углубления на волоках, которые могут привести к образованию очагов эрозии, после окончания лесосечных работ заравниваются, укрепляются фашинами, плетнями. Все эти работы проводятся лесозаготовителями до освидетельствования мест рубок и приемки лесосек.

9.13. При постепенных и выборочных рубках после завершения каждого приема рубок на лесосеке должны оставаться все деревья, не подлежащие рубке.

Количество деревьев с повреждениями (обидры с углублениями в древесину ствола и корней) в равнинных лесах не должны превышать 5 % для равномерно- и группово-постепенных рубок 3 % - для выборочных и лительно-постепенных 1 % для

## 2.5. Лесоводственные требования к проведению лесосечных работ

При проведении лесосечных работ при рубках главного пользования необходимо учитывать лесоводственные требования так как только при правильном сочетании технологических процессов лесосечных работ и восстановления лесов возможно успешное возобновление высокопроизводительных лесов на лесных площадях, пройденных рубками.

Технология лесосечных работ должна способствовать сохранению подроста, не подлежащих рубке деревьев и экологической среды, а в горных условиях препятствовать возникновению водной и ветровой эрозии почвы.

До начала разработки на каждую лесосеку составляют технологическую карту, в которой с учетом способов возобновления леса указывают: способы рубки и трелевки древесины, очистки мест рубок, места верхних складов и погрузочных площадок, расположения лесовозных дорог, магистральных и пасечных волоков, мест стоянок механизмов и объектов обслуживания рабочих; процент сохранности подроста; мероприятия по предохранению почвы от эрозии.

В соответствии с утвержденной технологической картой до начала лесосечных работ в натуре проводят разбивку лесосек на пасеки, намечают волоки, ограничивают погрузочные площадки, склады и т. п. Волоки, погрузочные площадки и склады древесины должны размещаться за пределами особозащитных участков.

Площадь под верхние склады и погрузочные площадки на лесосеках менее 10 га не должна превышать 10 % площади лесосеки. Для устройства складов и погрузочных площадок следует использовать свободные от леса места (поляны, лесные дороги).

В горных лесах, а также при выборочных и постепенных рубках и на лесосеках с подростом не допускается полуподвесная трелевка древесины.

В процессе устройства погрузочных площадок и подготовки трелевочных волоков необходимо обеспечивать сохранение почвы и деревьев, не подлежащих рубке. При прокладке волоков следует учитывать расположение группового подроста.

По окончании лесосечных работ все места, занятые погрузочными пунктами и верхними складами, следует подготовить для проведения лесовосстановительных работ.

Лесосеки следует разрабатывать способами, обеспечивающими сохранность подроста главных пород или второго яруса. Перемещение трелевочных механизмов допускается только по волокам. Подрост кедра, дуба, буков подлежит учету и сохранению при всех способах рубки, независимо от его количества на лесосеке и состава насаждения до рубки.

Лесосеки на избыточно увлажненных почвах с подростом и молодняком следует назначать в рубку в зимний период. Летом трелевка древесины с этих лесосек должна проводиться по волокам, укрепленным порубочными остатками.

Площадь пасеки с сохраненным подростом после окончания разработки лесосек должна составлять не менее 75 %, а при применении многооперационных машин - не менее 60% общей площади делянки. Порядок учета подроста и молодняка, а также приемки лесосек от лесозаготовителей изложен в главе 5 настоящего справочника.

На лесосеках, намеченных под естественное заращивание, в процессе лесозаготовок оставляют семенники, семенные кутины, группы и полосы. Лесосеки, предназначенные для искусственного возобновления, передают в состоянии, пригодном для работы лесохозяйственной техники. Порубочные остатки, уложенные в валы, должны занимать не более 20 % общей площади лесосеки.

Минерализованная поверхность лесосеки должна составлять не более 15... 20 % общей площади лесосеки, а на песчаных почвах - не более 15 % .

При выборочных и постепенных рубках общая площадь волоков и погрузочных площадок не должна превышать 25 % площади лесосеки. Ширина волоков при тракторной трелевке во всех группах леса должны быть не менее 5 м, на косогорах 7 м. Порубочные остатки укладывают на волоки с целью сохранения водно-физических свойств почвы и предотвращения потери прироста деревьев, растущих у волоков. В равнинных лесах I и II групп длина пасечных волоков не должна превышать 200 м, в лесах III группы - 300 м. При всех видах постепенных и выборочных рубок трелевка древесины должна производиться в виде хлыстов-полухлыстов и сортиментов.

Для сохранения подроста, молодняка, деревьев, не подлежащих рубке, по краям волоков оставляют «отбойные» деревья, которые вырубают при окончании лесосечных работ.

Количество поврежденных деревьев (обдир коры, запилы, повреждения древесины ствола и корней), остающихся на пасеках не должно превышать 8 % их общего числа. Площадь, занятая пасеками с сохранившимся подростом, по окончании всех работ, включая очистку лесосек, должна составлять не менее 75 % общей площади лесосеки.

В горных лесах на склонах крутизной свыше  $10^{\circ}$  нужно применять преимущественно подвесную и воздушную трелевку древесины. Трелевка деревьев или хлыстов за комли, а также полуподвесная трелевка не допускаются. Общий процент минерализованной поверхности почвы в горных лесах по окончании лесосечных работ должен быть не более 15 % площади лесосеки. Трелевочные волоки длиной более 150 м следует укреплять порубочными остатками и располагать по горизонтальным. Очаги водной и ветровой эрозии, возникшие в процессе лесозаготовок, лесозаготовители ликвидируют по окончании лесосечных работ. На участках с удаленной подстилкой посадку лесных культур следует проводить в первый год.

Площадь с сохраненным подростом по окончании лесосечных работ должна составлять не менее 75 % общей площади лесосек. При проведении постепенных и выборочных рубок количество поврежденных деревьев на склонах крутизной до  $10^{\circ}$  допускается до 8 %, на склонах большей крутизны - до 12 % общего числа оставленных на корню деревьев. Для сохранения подроста, молодняка и не подлежащих рубке деревьев на пасеках по обеим сторонам волока оставляют «отбойные» деревья, которые вырубают по окончании лесосечных работ.