

УДК 630.931

В.А. Помазнюк, С.С. Ширинкин
(V.A. Pomaznyuk, S.S. Shirinkin)
УГЛТУ, Екатеринбург
(USFEU, Ekaterinburg)

**«ПАЛКИ В КОЛЕСАХ» ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
(SOME PROBLEMS IN FORESTRY)**

Рассматриваются проблемы в лесном законодательстве, лесной науке и практике.

The article describes some problems in forest legislation, forest science and forest practice.

Уже давно не секрет что в России две беды. В лесном хозяйстве беда всего одна, но она играет огромную отрицательную роль в его развитии. Если посмотреть на лесное хозяйство РФ - оно состоит из трех больших частей. Первая - это наука о лесном хозяйстве, которая включает в себя лесоустройство, таксацию, лесоводство и многие другие разделы науки. Вторая часть – это законодательство в области лесного хозяйства. И третья – это лесное хозяйство скажем так «в поле», сюда относится заготовка леса, натурная таксация и др. [1].

И вот главная беда нашего лесного хозяйства, в стране, где колоссальные запасы лесных ресурсов, это отсутствие должной связи между вышеуказанными составляющими.

К примеру, сейчас в университетах и НИИ России в области лесного хозяйства создается не столь много инноваций, как например в области компьютерных технологий или открытий в медицине. А те, которые создаются зачастую так и остаются в стенах российских лесных вузов. Это связано с недостаточным финансированием, нежеланием государства развивать отечественное лесное дело, а внедрение новейших технологий у частных контор потребует вложения больших денег, а арендаторы предпочитают работать по старым технологиям, чтобы получать как можно больше прибыли – вряд ли арендатор станет покупать многомиллионный харвестер когда можно купить старенький трелевочник и нанять бригаду лесорубов.

Лесозаготовители до сих пор используют хлыстовую технологию, в то время как в мире активно применяется сортиментная технология.

Удивляет несовершенство законодательства в лесном хозяйстве. В некоторых субъектах нашей страны запрещены рубки обновления или перестройки в спелых защитных лесах. Вдоль рек может стоять спелый лес и выпадать, но зайти в него с пилой закон не позволяет.

Зачастую проекты освоения лесов могут находиться на государственной экспертизе более установленного срока [2]. Другими словами, арендатор платит арендную плату, а в лес зайти не может.

Всех многочисленных казусов в лесном законодательстве РФ не перечить.

Третья часть лесного хозяйства – натурные работы. Различные недорубы и перерубы, оставление на делянках брошенного круглого леса. Зачастую почти полное несоблюдение законов в виду практически полной безнаказанности.

Проблема нашего лесного хозяйства и в том, что мало инноваций вводится в жизнь, законы, которые не дают развиваться арендаторам как основному лесозаготовителю в России. Остается надеяться что мощное «колесо» нашего отечественного лесного хозяйства все-таки переломит все эти трудности, и мы перестанем закупать зарубежную технику, перестанем продавать круглый лес за границу и перестанем бросать сотни кубометров древесины на делянках.

Библиографический список

1. Лесной кодекс РФ от 4 декабря 2006 г. № 200-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 11 декабря 2006.

2. Приказ Рослесхоза от 22 декабря 2012 г. № 545 «Об утверждении Порядка государственной или муниципальной экспертизы проекта освоения лесов»

УДК 630.232:630.905

Н.Н. Чернов
(N.N. Chernov)
УГЛТУ, Екатеринбург
(USFEU, Ekaterinburg)

ОСОБЕННОСТИ ПАРНЫХ КОРРЕЛЯЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ ОСНОВНЫХ ТАКСАЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КУЛЬТУР СОСНЫ (ESPECIALLY PAIRED CORRELATIONS MAIN INDICATORS OF PINE FOREST INVENTORY)

Система корреляционных связей предполагает использование приемов ранговой корреляции, установления прямолинейной и криволинейной корреляционной связи больших и малых выборок, прямой и обратной связи.

System assumes the use of correlation techniques rank correlation, setting rectilinear and curvilinear correlation of large and small samples, the forward and reverse links.