

УДК 630*308, 630*311, 630*182.21, 630.181.5, 625.7

Особенности лесоэксплуатации арендных малонарушенных лесных территорий

А.Л. Гребенюк^a, Е.М. Рунова^b, И.А. Гарус^c

Братский государственный университет, ул. Макаренко 40, Братск, Россия

^aas17vl@list.ru, ^brunova@rambler.ru, ^civan-garus@yandex.ru

Статья поступила 17.04.2015, принята 6.05.2015

В ходе хозяйственной деятельности лесозаготовительные предприятия, нацеленные на сохранение экологических свойств эксплуатируемых лесных ресурсов, встают перед необходимостью выполнения принятых требований неправительственных природоохранных организаций. При рассмотрении требований в отношении малонарушенных лесных территорий (МЛТ) становятся очевидны противоречия, связанные с тем, что арендные эксплуатационные леса предназначены для получения экономических ресурсов, и в цели предприятий не входит их сохранение в нетронутом виде и создание определенной инфраструктуры (прокладка дорог, создание просек, противопожарных разрывов и др.), как это предписывает договор аренды. В итоге предприятия вводят мораторий на реализацию требований по сохранению МЛТ, однако согласно существующему лесному законодательству данные леса не имеют собственного юридического статуса и не ограничены в пользовании, в том числе на условиях субаренды, для организаций, осуществляющих геологоразведку, прокладку путепроводов и др. Таким образом, данные лесные массивы подвергаются воздействию как в процессе эксплуатации сторонними организациями, так и вследствие негативных природных факторов — пожаров, ветровалов и др., что значительно снижает их количество. В результате проведенного анализа в эксплуатационных лесах исследуемых предприятий выявлены значительные нарушения и сокращение МЛТ. Предлагается продолжить исследование данных территорий и выработать на уровне предприятий предложения о сохранении лесных массивов и переводе их в резервные леса, где в ближайшее время не планируется хозяйственная деятельность.

Ключевые слова: малонарушенные лесные территории; неправительственные природоохранные организации; лесоэксплуатация; технологии лесозаготовок; экологические требования; добровольная сертификация лесов.

Forest exploitation features for rental frontier forests

A.L. Grebenuk^a, E.M. Runova^b, I.A. Garus^c

Bratsk State University; 40, Makarenko St., Bratsk, Russia

^aas17vl@list.ru, ^brunova@rambler.ru, ^civan-garus@yandex.ru

Received 17.04.2015, accepted 6.05.2015

In the course of economic activity timber industry companies, aimed at preserving environmental properties of exploited forest resources, are confronted with the problem of implementation of the requirements accepted by environmental non-governmental organizations. When considering the requirements to frontier forests, some contradictions have become evident because of the fact that rental forests are aimed at obtaining economic resources and enterprises do not aim at forest preservation and infrastructure development as rental contract says (construction of roads, cut-through and fire-breaks, etc.). As a result, enterprises impose moratorium on the implementation of the requirements for frontier forest preservation. However, according to the forest legislation existed, such forests do not have their own legal status and have no limits in use, including sub-rental, for geological exploration organization, grade separation structure organizations, etc. As a result, the forests are under influence because of being exploited by outside organizations and because of negative natural factors (fires, windfalls, etc.). All these factors reduce significantly number of forests. The research results have shown that significant violations and reduction of frontier forests have been revealed in industrial forests belonging to the companies under research. Extending throughout all organizations, it is proposed to continue the research of the territories and make some proposals on forest preservation and transferring them to reserved forests, which will not be under economic activity in the near future.

Key words: frontier forests; non-governmental environmental organizations; forest exploitation; harvesting technologies; environmental requirements; voluntary forest certification.

Введение. Современная практика эксплуатации лесных ресурсов вызывает все большую озабоченность положением дел в отечественной лесной отрасли и тревогу за состояние природной среды. Нарастающие экологические проблемы диктуют необходимость принятия неотложных мер по рациональному использованию, восполнению и сохранению естественных функций возобновляемых лесных тер-

риторий, устойчивость которых во многом зависит от развития лесных экосистем.

По состоянию и условию воспроизводства различают:

– коренные лесные массивы (девственные леса), развивающиеся без воздействия антропогенных факторов в течение нескольких поколений. К таким территориям следует отнести естественные одновозрастные