

УДК 630,6

МЕХАНИЗМ ДЕКРИМИНАЛИЗАЦИИ В СФЕРЕ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

*Толпышев Г.В., аспирант 2-го обучения факультета
Экономики, финансов и коммерции
Научный руководитель – Светлаков А.Г., д.э.н., профессор
ФГБОУ ВО Пермская ГСХА*

Ключевые слова: Лесопромышленный комплекс (ЛПК), незаконная рубка, латентная преступность, декриминализация, Лесной кодекс РФ.

Работа посвящена: в представлении универсальной системы обнаружения следов совершения преступления в сфере ЛПК и механизм реализации стратегических мероприятий.

Охрана лесного хозяйства – особо важная задача как для сохранения народного богатства в целом, так и для здорового экономического развития отдельных регионов. Пермский край является одним из богатейших по обеспеченности территории лесом, именно на примере края дадим оценку экономической преступности в сфере лесопромышленного комплекса (ЛПК).

В настоящее время, особенно в так называемых «лесных» регионах, резко выросло число преступлений, связанных с незаконной вырубкой древесины. Согласно ст. 16 Лесного кодекса РФ рубками лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан в лесах) являются процессы их спиливания, срубания, срезания, т.е. отделение различным способом ствола дерева, стебля кустарника и лианы от корня [1]. Незаконной, является рубка лесных насаждений с нарушением требований законодательства, например, рубка лесных насаждений без оформления необходимых документов.

В первую очередь, для решения такой проблемы, как латентная преступность в лесопромышленном комплексе необходимо объединение усилий правоохранительных, фискальных органов, а также органов по охране леса. Это обусловлено тем, что проблема затрагивает не только экологическую охрану, но и экономическую преступность. Взаимодействие полиции и лесничества, например, обусловлено тем, что за незаконную рубку возможно привлечение к административной ответ-

ственности, поэтому рейды совершаются совместно.

Деятельность данного подразделения направлена, в первую очередь, на предупреждение, выявление и пресечение нарушений лесного законодательства и законодательства о соблюдении режима охраны ООПТ. К таким нарушениям относятся, например, самовольный захват земли, захламление территории недобросовестными юридическими лицами, незаконная вырубка деревьев, несоблюдение правил пожарной безопасности [3]. Мероприятия по лесному контролю осуществляются в виде выездных и документарных проверок.

Лесной контроль тесно сотрудничает с органами внутренних дел, например, обращается за содействием в предотвращении и пресечении действий, препятствующих осуществлению лесного контроля или в случае выявления нарушений лесного законодательства [2].

Раскрытие таких преступлений крайне затруднено ввиду того, что данные преступления совершаются в отдаленных от населенных пунктов мест. Свидетели таких преступлений чаще всего отсутствуют, а часть следов оказывается утраченными вследствие того, что они обнаруживаются, спустя некоторое время с момента их совершения. В Пермском крае ввиду актуальности проблемы ежегодно совершенствуется механизм обнаружения следов незаконной рубки леса, а также разрабатываются мероприятия по снижению данного вида преступности во всем Пермском крае.

На основании анализа научных трудов ВНИИ МВД России и ЭКЦ МВД России, практики производства трасологических экспертиз следов пиления в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Пермского края нами разработана универсальная система обнаружения следов преступления в ЛПК. Такая система заключается в проведении ряда мероприятий при осмотре места преступления, а также мест хранения, переработки и транспортировки лесопильных материалов [4].

На основе изложенного, представляем механизм реализации стратегических мероприятий по борьбе с лесными правонарушениями (рис. 1). Применение данного механизма является оптимизированным процессом для более эффективного выявления правонарушений в сфере ЛПК.

Реализация данных мероприятий с учетом механизма их адаптации, позволит снизить количество фактов сокрытия следов преступления и как результат этого создаст условия для повышения уровня



Рисунок 1 - Механизм реализации стратегических мероприятий по выявлению

выявления скрытых экономических преступлений в ЛПК. Кроме того, уменьшит количество попыток хищений древесины в лесных массивах. Профилактические мероприятия, доверительные отношения граждан, взаимодействие заинтересованных лиц улучшат предпринимательский климат в сельских территориях и повысят моральную ответственность за данные правонарушения.

Несомненным улучшением работы сотрудников правоохранительных органов будет являться четкий алгоритм действий в направлении выявления и признаков обнаружения экономических преступлений в ЛПК.

Библиографический список

1. Лесной кодекс Российской Федерации № 200-ФЗ от 04.12.2006; ред. от 03.07.2016 с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017 // СПС «Консультант-Плюс».
2. Постановление Администрации г. Перми «Об утверждении Административного регламента осуществления муниципального лесного

контроля на территории г. Перми» №559 от 9 июля 2013г.; в ред. от 10.07.14.

3. В Перми создан муниципальный лесной контроль от 23.10.2012. [Электронный ресурс].- Режим доступа: <http://www.gorodperm.ru/special/news/2012/10/23/19163-id/>
4. Информация о принятых в 2016 году мерах по выявлению и пресечению лесонарушений [Электронный ресурс]: официальный сайт Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.- Режим доступа: [https://prioda.permkrai.ru/statistic](https://priroda.permkrai.ru/statistic).
5. Никишкин, К.С. Служба расследования преступлений МВД РСФСР. Следы на месте происшествия: справочник следователям / К.С. Никишкин; под ред. В.Ф.Статкуса. - М.: ВНКЦ МВД СССР, 1991. - 80с.

MECHANISM OF DECRIMINALIZATION IN THE SPHERE OF TIMBER INDUSTRY COMPLEX

Tolpyshev G.V.

Key words: *The complex forest industry, illegal logging, latent crime, decriminalition, The forest code RF.*

The work is dedicated to: in the form of a universal system to detect traces of traces of crimes in the sphere of timber industry complex and the mechanism of implementation karateginka events.