

Методика расследования незаконной рубки лесных насаждений (по материалам Российской Федерации и Монголии)

Научный руководитель – Лавров Владимир Петрович

Амарсайхан Манлай

Аспирант

Академия управления Министерства внутренних дел Российской Федерации, Москва,
Россия

E-mail: amarsaikhanmanlai@gmail.com

Развитие технических средств связи и других современных информационных технологий способствуют открытости общества, проникновению в различные сферы общественной жизни новых тенденций, облегчению общения и обмену опытом. Эти обстоятельства могут рассматриваться как условия, позволяющие усилить взаимодействие государств на международном уровне для решения общих проблем.

С учетом вышесказанного и повышенного спроса в мировом сообществе на природные ресурсы одним из важных векторов взаимодействия России и Монголии является взаимодействие по вопросам выявления, раскрытия и расследования преступлений, носящих транснациональный характер - экологических преступлений.

Вопросы расследования экологических преступлений одинаково актуальны и значимы как для России, так и для Монголии. Это объясняется стабильно высокими показателями в регистрации данной категории деяний в правоохранительных органах указанных государств, за которые национальным законодательством обеих стран предусмотрена уголовная ответственность (глава 24 «Преступления против окружающей среды» Уголовного кодекса Монголии, глава 26 «Экологические преступления» Уголовного кодекса России). Так, экологических преступлений в России и Монголии ежегодно регистрируется около 1% от общего количества зарегистрированных на их территории преступлений (в России в 2018 г. - около 24 тыс. экологических преступлений из почти 2 млн. общего количества зарегистрированных преступлений, в Монголии в 2018 г. соответственно - 505 из более чем 50 тыс. преступлений), при этом причиняется существенный ущерб экологии и экономике этих стран, что имеет значение не только для национальных интересов, но и в общемировом масштабе - ведь ухудшение состава атмосферы, иные негативные последствия не могут отрицательно влиять лишь на некоторую территорию, но затрагивают интересы в первую очередь расположенных рядом стран, а затем и остальных.

Кроме этого для России и Монголии характерны и другие общие условия, связанные со сферой борьбы с экологическими преступлениями:

- осознание на государственном уровне охраны окружающей среды как общемировой проблемы, а борьбы с экологическими преступлениями - одним из приоритетных направлений деятельности;
- наличие больших запасов природных ресурсов;
- значительная латентность экологических преступлений, в том числе незаконных рубок лесных насаждений;
- основная доля в общем количестве регистраций экологических преступлений принадлежит незаконным рубкам лесных насаждений;
- высокий процент приостановлений возбужденных уголовных дел по фактам совершения экологических преступлений в связи с не установлением лица, подлежащего привлечению в качестве обвиняемого;

- территориальная близость наших стран, являющихся соседями;
- наличие налаженных каналов сбыта природных ресурсов в другие страны;
- разработанные в государствах криминалистические средства и методы раскрытия и расследования экологических преступлений произведены без учета их транснационального характера.

Отсутствие актуальных для современных условий криминалистических разработок вопросов выявления и расследования незаконных заготовок древесины в Монголии видится для данной страны особо значимым, так как в настоящее время в России некоторые вопросы расследования экологических проблем уже получили криминалистическое решение, в то же время в Монголии отсутствуют научные исследования, предметом научного интереса которых явилась бы криминалистическая характеристика незаконной заготовки древесины, не разработана методика расследования этих преступлений применительно к Монголии.

Этот вопрос для Монголии приобретает наиболее острое звучание в связи с тенденцией колоссального роста незаконных рубок лесных насаждений в последние годы (с 47 в 2017 г. до 274 за 9 месяцев 2019 г.) [1]. Кроме этого отметим, что основной причиной уничтожения 100-200 тыс. гектаров леса в год в Монголии является незаконная деятельность человека, в 2018 году леса защитной зоны сократились на 582 тыс. гк. [2], при этом нелегальная рубка по разным источникам составляет от 160 до 950 тыс. куб.м в год. [3] Ущерб от незаконных рубок лесных насаждений в Монголии в 2018 г. составил более 11,5 млн. рублей. [4]

Сотрудники органов предварительного расследования, оперативные уполномоченные полиции в России и Монголии, иные подразделения полиции принимают активное участие в осуществлении охраны лесов путем профилактики, раскрытия и расследования преступлений, но нынешние показатели их деятельности нельзя признать удовлетворительными.

Такое комплексное исследование позволит обобщить положительный опыт, достигнутый правоохранительными указанными государствами, и, благодаря его анализу, сформулировать эффективные криминалистические рекомендации по расследованию незаконных рубок лесных насаждений, определить эффективные способы предотвращения и расследования этих преступлений.

Источники и литература

- 1) Адъяа. Я, Тэрбиш.Х Охрана окружающей среды и экологические проблемы. Улан-Батор, 2009 г,
- 2) Ежегодный отчет монгольской ассоциации криминологов «Белая книга о преступлениях-2018», г. Улан-Батор, 2019 г.,
- 3) Ежегодный отчет о состоянии преступности в Монголии. База данных сотрудников правоохранительных органов. Из исследовательского отчета, подготовленного Министерством природы, окружающей среды и туризма, «Генеральный план по борьбе с незаконными рубками», подготовленный в 2011 году.
- 4) Ежегодный отчет о состоянии преступности в Монголии. База данных сотрудников правоохранительных органов.