

*Верховая А.В.,
студентка 3 курса магистратуры
Высшей школы экономики, управления и права
факультет «Юриспруденция»
Северный (Арктический) федеральный
университет им. М.В. Ломоносова
Россия, г. Архангельск*

**«ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И ПРОЦЕССУАЛЬНЫЕ
ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ДОЗНАНИЯ ПО УГОЛОВНЫМ
ДЕЛАМ ОБ УНИЧТОЖЕНИИ ИЛИ ПОВРЕЖДЕНИИ ЛЕСНЫХ
НАСАЖДЕНИЙ»**

***Аннотация:** Статья посвящена особенностям проведения осмотра места происшествия при возникновении лесного пожара. Рассмотрены основные моменты, которые затрудняют проведение осмотра места происшествия. Исходя из рассмотренных особенностей, были предложены мероприятия, направленные на предупреждения лесных пожаров.*

***Ключевые слова:** осмотр места происшествия, лесные пожары, термические повреждения, очаговая зона.*

***Annotation:** The article is devoted to the peculiarities of conducting an inspection of the scene of an accident in the event of a forest fire. The main points that make it difficult to inspect the scene of the accident are considered. Based on the considered features, measures aimed at preventing forest fires were proposed.*

***Key words:** inspection of the scene, forest fires, thermal damage, focal zone.*

Преступления, предусмотренные ст. 261 Уголовного Кодекса Российской Федерации [1] «Уничтожение или повреждение лесных насаждений» включено в Главу 26 УК РФ «Экологические преступления» объектом преступного посягательства в данном случае выступают лесные и иные насаждения.

Основными проблемами, которые оказывают влияние на проведение проверок являются некачественный осмотр места происшествия, отсутствие у дознавателя специальных знаний, отсутствие специальной техники для проведения осмотра места происшествия.

Раскрываемость данных уголовных дел маленькая, так как на стадии проведения проверки по факту лесного пожара возникает ряд трудностей.

Одним из важных мероприятий, предусмотренными ст. 144 Уголовно – процессуального кодекса Российской Федерации [2] является проведение осмотра места происшествия. В случае с лесными пожарами осмотр места происшествия производится не в стандартных и привычных для дознавателя и следственно – оперативной группы условиях. Особенности проведения осмотра места происшествия по преступлениям, связанным с уничтожением или повреждением лесных насаждений обусловлены труднодоступностью к месту совершения преступления. Так как зачастую данное место находится в значительной удаленности, в связи с этим возникают трудности с доставкой следственно - оперативной группы и криминалистической техники и оборудования. Трудность проведения осмотра места происшествия обусловлены большими площадями и неблагоприятными условиями.

Значительные площади, пройдённые огнем, позднее обнаружение пожара, большой промежуток времени от обнаружения пожара до начала его тушения, уничтожение или сглаживание очаговых признаков, неблагоприятные метеорологические условия, труднопроходимый рельеф местности, отсутствие специальной техники для проезда к месту пожара затрудняет качественное проведение осмотра места происшествия.

Семченко А.А. [3] в своей дипломной работе «Тактика осмотра места происшествия по делам, связанным с пожаром» говорит о том, что осмотр места происшествия по делам, связанным с пожаром в лесах, имеет свои особенности, которые требуют от лиц, производящих такой осмотр, специальной подготовки, высокой квалификации, объективности и тщательности в работе. При расследовании дел, сопряженных с лесными пожарами, осмотр места пожара является не только неотложным, но незаменимым следственным действием, ибо возможность непосредственного обозрения и восприятия обстановки, ее многих существенных для исследования деталей не могут быть впоследствии компенсированы даже самыми подробными показаниями свидетелей и иными материалами дела. Практика показывает, что многие дела о пожарах прекращаются или приостанавливаются лишь потому, что осмотр производится некачественно, не выявлены вещественные доказательства. Кроме того, качество расследования уголовных дел, сопряженных с пожарами, напрямую определяется своевременностью прибытия следственно-оперативной группы для осмотра места происшествия, а также, по нашему мнению, использованием технических средств и привлечением специалистов при осмотре места происшествия.

Осмотр места происшествия отражает совокупность термических повреждений, которые дают понять представление об очаговой зоне. При определении очаговой зоны будет устанавливаться причина пожара.

В зависимости от качества проведения осмотра места происшествия зависит результат пожарно – технической судебной экспертизы. Так как основной документ, на который опираются эксперты при дачи ответов на поставленные перед ним вопросы – это протокол осмотра места происшествия и приложения к нему в виде фототаблицы и схемы места происшествия. В протоколе осмотра места происшествия отражаются все термические повреждения, их направленность, их площадь, что было изъято в ходе осмотра

и т.п. Наиболее распространенные вопросы, которые ставятся перед экспертом в случае назначения пожарно – технической судебной экспертизы – это место расположения очага пожара и причина возникновения пожара.

Исходя из вышеизложенного необходимо качественно, своевременно и в кратчайшие сроки проводить осмотр места происшествия в составе следственно — оперативной группы, в которую будут входить сотрудники, имеющие специальные знания. Также остается нерешенный вопрос с доставкой личного состава к месту пожара и необходимой для работы оборудования, то есть для этого необходимо специальная техника.

Для уменьшения пожаров необходимо увеличить количество рейдов патрулирования, что поспособствует своевременному обнаружению пожара. Территории, которые находятся на значительной удаленности от населенных пунктов ограничить для пользования людьми. Проводить с гражданами перед летним сезоном (так как рост лесных пожаров наблюдается в летний период) профилактические беседы и обучение мерам пожарной безопасности.

Использованные источники:

1. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 года № 63-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 1996.
2. Уголовно – процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 №174 – ФЗ (ред. от 21.11.2022)
3. А.А. Семченко дипломная работа «Тактика осмотра места происшествия по делам, связанным с пожарами» 2016 г.