

УДК 630*181.351

К.В. Лабоха, зав. кафедрой, к.с.-х.н., доц., А.О. Луферов, аспирант
(БГТУ, г. Минск)

О МЕТОДАХ СОДЕЙСТВИЮ ЕСТЕСТВЕННОМУ ВОЗОБНОВЛЕНИЮ СОСНОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Несмотря на то, что в Республике Беларусь все мероприятия, направленные на проведение мер содействия естественному возобновлению и лесовосстановлению, в целом, довольно четко регламентированы, в этом вопросе остаются существенные проблемы. Требуется совершенствование существующих в Беларуси нормативов, касающихся мер содействия естественному возобновлению леса.

Так, под пологом сосняков должно быть направленное создание благоприятных условий для успешного укоренения всходов и их выживания в условиях дефицита влаги и света. После проведения рубок главного пользования требуется увеличения количества оставленных семенников.

За период с 1997 по 2013 годы площадь несплошных рубок главного пользования в лесхозах Беларуси увеличилась в 4,7 раза, и, согласно статистической отчётности, продолжает увеличиваться. Это положительная тенденция, однако, доля сплошных рубок главного пользования с сохранением подроста во многих лесхозах снижается. Негативная тенденция снижения объёмов также относится к мероприятиям по содействию естественному возобновлению, которое сменяется естественным возобновлением без мер содействия, зачастую, бесконтрольным и безрезультатным.

Так, например, согласно нашему исследованию по ГОЛХУ «Мозырский опытный лесхоз», расчётная лесосека, запроектированная настоящим лесоустройством по сосновой хозсекции по сплошным рубкам главного пользования на 30,3% выше запроектированной прошлым лесоустройством; по рубкам с сохранением подроста – на 71,9% ниже; по несплошным рубкам – на 27,8% выше. Проектируемая доля создания лесных культур останется аналогичной данным прошлого лесоустройства; доля участков с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному возобновлению леса сократилась на 78,6%; доля участков, оставляемых под естественное возобновление без мер содействия возросла на 136,6% по отношению к проекту прошлого лесоустройства.