

НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА ЛАУР
кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры
лесного хозяйства лесоинженерного факультета, Петрозаводский государственный университет
laur@psu.karelia.ru

АНАТОЛИЙ ПЕТРОВИЧ ЦАРЁВ
доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры
лесного хозяйства лесоинженерного факультета, Петрозаводский государственный университет
tsarev@psu.karelia.ru

Рец. на кн.: Шегельман, И. Р. Лесная промышленность и лесное хозяйство : словарь / авт.-сост. И. Р. Шегельман. – 5-е изд., перераб. и доп. – Петрозаводск : Изд-во ПетрГУ, 2011. – 328 с.

В 2011 году в издательстве Петрозаводского государственного университета вышло пятое переработанное и дополненное издание словаря «Лесная промышленность и лесное хозяйство» (автор – профессор И. Р. Шегельман, рецензенты: доктор технических наук, профессор В. И. Патякин, доктор технических наук, профессор А. В. Питухин), весьма значимого для специалистов лесного сектора страны.

Словарь представляет собой солидную объемную книгу, в которой обобщено и систематизировано несколько тысяч терминов и определений лесозаготовительной, целлюлозно-бумажной, лесопильной, деревообрабатывающей, лесохимической отраслей лесной промышленности и дендрологических, лесоводственных, лесовосстановительных и эколого-биологических направлений лесного хозяйства. В работе приведены термины и определения, относящиеся к лесному бизнесу, технике, технологиям и организации заготовки, транспортировке и переработке древесного сырья, древесиноведению, учету и оценке лесных ресурсов, охране и защите лесов, хранению древесины, целлюлозно-бумажной промышленности и др.

Автор более 15 лет скрупулезно работает над сбором, обобщением и систематизацией лесопромышленной и лесохозяйственной терминологии [1], [2] и др. В пятом издании словарь значительно расширен за счет включения современной терминологии по таким быстроразвивающимся направлениям науки, как лесная генетика и селекция.

В целом словарь заслуживает всяческого одобрения и распространения. Однако следует отметить некоторые из замеченных неточностей и описок. В частности, в нем указано, что каповая береза является формой березы повислой, в то время как это в основном форма березы пушистой (*Betula pubescens*). При определении понятия лесосеменных плантаций первого порядка в тексте допущена ошибка: вместо 50 клонов написано 50 %. Утверждение автора, что хвойные виды – это деревья и кустарники из группы семенных сосудистых растений, является довольно спорным, так как у хвойных растений сосуды отсутствуют, а их проводящую роль выполняют трахеиды. Есть и еще одно пожелание. Словарь – это книга не для разового использования, и поэтому он требует выносливого переплета, лучше тетрадного сшивного, а не клееного, и твердой обложки. Было бы желательно, чтобы при допечатке или переиздании данного словаря это было учтено.

Указанные замечания не снижают общей ценности словаря. Он представляет весомый вклад в развитие лесного хозяйства и лесной промышленности в стране и будет полезен широкому кругу специалистов лесного дела. Он будет также востребован у преподавателей, аспирантов, магистров, бакалавров, студентов вузов и техников лесного и лесопромышленного профиля, поскольку в конце наиболее значимых терминов, содержащихся в тексте статей, приведены комплексы тематически связанных терминов и определений, что позволит использовать словарь в качестве эффективного учебного пособия.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Шегельман И. Р. Бизнес-словарь лесной промышленности. СПб.: ПРОФИ-ИНФОРМ, 2005. 512 с.
2. Шегельман И. Р. Лесопромышленный словарь. Петрозаводск: Изд-во ПетрГУ, 1999. 200 с.