

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ведерникова Евгения Александровича**

«Предотвращение смены пород при заготовке древесины в ельниках Прикамья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 — Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

На сегодняшний день во многих регионах страны на значительных площадях в результате проведения сплошных рубок происходит смена коренных хвойных насаждений на производные мягколиственные. Это приводит к снижению производительности древостоев, устойчивости насаждений, выполнению ими экологических функций и снижению биологического разнообразия видов на лесных участках. При этом становится очевидным необходимость своевременной разработки лесоводственных мероприятий, направленных на минимизацию или полное предотвращение негативных дигрессивных смен. Последнее определяет большую практическую значимость проведенных исследований в изучаемом регионе.

Новизна работы не вызывает сомнений. Автором впервые проанализирована динамика лесного фонда Пермского края за 70-летний период (1948-2008 гг.), а также динамика основных таксационных показателей хвойных насаждений. Выполнен анализ обеспеченности подростом спелых и перестойных насаждений дифференцированно по лесным районам с учетом лесорастительных условий. Получены новые данные о формировании подроста после проведения различных видов рубок в спелых и перестойных насаждениях Пермского края, которые базируются на достаточном объеме экспериментального материала. Использование опытно-экспериментальных данных, их анализ с применением апробированных методик, обеспечили достоверность полученных выводов и рекомендаций.

Основные положения диссертации изложены в 27 печатных работах, в т.ч. 5 – в изданиях, рекомендованных ВАК. Тематика и содержание опубликованных работ соответствуют диссертационному направлению. Автором диссертации по результатам исследований разработаны и опубликованы 3 рекомендации производству, получено 1 свидетельство о государственной регистрации баз данных. Замечаний по автореферату нет.

Диссертация представляет собой законченное научное исследование, по актуальности темы, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор – Ведерников Евгений Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Отзыв подготовила:

Итешина Наталья Михайловна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.03. – Лесоведение и лесоводство, лесные пожары и борьба с ними), доцент, заведующий кафедрой лесоводства и лесных культур ФГБОУ ВО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»; почтовый адрес – 426033, Россия, г. Ижевск, ул. Кирова 16. Телефон: 8 (3412) 77-37-39, адрес электронной почты – [n.iteshina@yandex.ru](mailto:n.iteshina@yandex.ru).

«20» сентября 2019 г.

дата

подпись

расшифровка

Н.М. Итешина

Подпись заверяю:

Начальник управления по персоналу

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

подпись

расшифровка

Собственноручную подпись  
Н.М. Итешинной удостоверяю:

должность



Е.В. Пашкова



## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ведерникова Евгения Александровича** «Предотвращение смены пород при заготовке древесины в ельниках Прикамья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 — Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

На сегодняшний день во многих регионах страны на значительных площадях в результате проведения сплошных рубок происходит смена коренных хвойных насаждений на производные мягколиственные. Это приводит к снижению производительности древостоев, устойчивости насаждений, выполнению ими экологических функций и снижению биологического разнообразия видов на лесных участках. При этом становится очевидным необходимость своевременной разработки лесоводственных мероприятий, направленных на минимизацию или полное предотвращение негативных дигрессивных смен. Последнее определяет большую практическую значимость проведенных исследований в изучаемом регионе.

Новизна работы не вызывает сомнений. Автором впервые проанализирована динамика лесного фонда Пермского края за 70-летний период (1948-2008 гг.), а также динамика основных таксационных показателей хвойных насаждений. Выполнен анализ обеспеченности подростом спелых и перестойных насаждений дифференцированно по лесным районам с учетом лесорастительных условий. Получены новые данные о формировании подроста после проведения различных видов рубок в спелых и перестойных насаждениях Пермского края, которые базируются на достаточном объеме экспериментального материала. Использование опытно-экспериментальных данных, их анализ с применением апробированных методик, обеспечили достоверность полученных выводов и рекомендаций.

Основные положения диссертации изложены в 27 печатных работах, в т.ч. 5 – в изданиях, рекомендованных ВАК. Тематика и содержание опубликованных работ соответствуют диссертационному направлению. Автором диссертации по результатам исследований разработаны и опубликованы 3 рекомендации производству, получено 1 свидетельство о государственной регистрации баз данных. Замечаний по автореферату нет.

Диссертация представляет собой законченное научное исследование, по актуальности темы, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор – Ведерников Евгений Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Отзыв подготовила:

Итешина Наталья Михайловна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.03. – Лесоведение и лесоводство, лесные пожары и борьба с ними), доцент, заведующий кафедрой лесоводства и лесных культур ФГБОУ ВО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»; почтовый адрес – 426033, Россия, г. Ижевск, ул. Кирова 16. Телефон: 8 (3412) 77-37-39, адрес электронной почты – [n.iteshina@yandex.ru](mailto:n.iteshina@yandex.ru).

«20» сентября 2019 г.  
дата

Собственноручную подпись  
Н.М. Итешинной удостоверяю:

\_\_\_\_\_  
должность

подпись

Подпись заверяю:

Начальник управления по персоналу  
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

подпись

Н.М. Итешина

расшифровка

Е.В. Пашкова

расшифровка



## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ведерникова Евгения Александровича** «Предотвращение смены пород при заготовке древесины в ельниках Прикамья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 — Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

На сегодняшний день во многих регионах страны на значительных площадях в результате проведения сплошных рубок происходит смена коренных хвойных насаждений на производные мягколиственные. Это приводит к снижению производительности древостоев, устойчивости насаждений, выполнению ими экологических функций и снижению биологического разнообразия видов на лесных участках. При этом становится очевидным необходимость своевременной разработки лесоводственных мероприятий, направленных на минимизацию или полное предотвращение негативных дигрессивных смен. Последнее определяет большую практическую значимость проведенных исследований в изучаемом регионе.

Новизна работы не вызывает сомнений. Автором впервые проанализирована динамика лесного фонда Пермского края за 70-летний период (1948-2008 гг.), а также динамика основных таксационных показателей хвойных насаждений. Выполнен анализ обеспеченности подростом спелых и перестойных насаждений дифференцированно по лесным районам с учетом лесорастительных условий. Получены новые данные о формировании подростка после проведения различных видов рубок в спелых и перестойных насаждениях Пермского края, которые базируются на достаточном объеме экспериментального материала. Использование опытно-экспериментальных данных, их анализ с применением апробированных методик, обеспечили достоверность полученных выводов и рекомендаций.

Основные положения диссертации изложены в 27 печатных работах, в т.ч. 5 – в изданиях, рекомендованных ВАК. Тематика и содержание опубликованных работ соответствуют диссертационному направлению. Автором диссертации по результатам исследований разработаны и опубликованы 3 рекомендации производству, получено 1 свидетельство о государственной регистрации баз данных. Замечаний по автореферату нет.

Диссертация представляет собой законченное научное исследование, по актуальности темы, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор – Ведерников Евгений Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Отзыв подготовила:

Итешина Наталья Михайловна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.03. – Лесоведение и лесоводство, лесные пожары и борьба с ними), доцент, заведующий кафедрой лесоводства и лесных культур ФГБОУ ВО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»; почтовый адрес – 426033, Россия, г. Ижевск, ул. Кирова 16. Телефон: 8 (3412) 77-37-39, адрес электронной почты – [n.iteshina@yandex.ru](mailto:n.iteshina@yandex.ru).

«20» сентября 2019 г.  
дата

подпись

расшифровка

Н.М. Итешина

Подпись заверяю:

Собственноручную подпись  
Н.М. Итешинной удостоверяю:

Начальник управления по персоналу  
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

подпись

расшифровка

Е.В. Пашкова

должность

