

УДК 332

## **СОСТОЯНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬ ЛЕСНОГО ФОНДА УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Шайдуллина Г.А., студент 2 курса ФАЗРИПП  
Научный руководитель – Провалова Е.В., кандидат  
сельскохозяйственных наук, доцент  
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

**Ключевые слова:** *лес, лесообразующие породы, защитные леса, резервные леса.*

*В данной статье рассмотрено состояние и использование земель лесного фонда Ульяновской области.*

Лес – экологическая система, биоценоз, в которой главной жизненной формой являются деревья. Лесные насаждения регулируют экологическое состояние окружающей среды, к ним относятся ползащитные лесные полосы, в результате их применения снижается скорость и турбулентность ветров на защищаемых полях; улучшается микроклимат; улучшается распределение снега; регулируется влажность почвы; снижается ветровая и водная эрозия почвы. Лесистость области составляет 26,5%, которые являются важнейшими природным экономическим потенциалом и экологическим каркасом регион.

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 28.03.2007 № 68« Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» леса Ульяновской области относятся к району притундровых лесов и редкостойкой тайги Европейско – Уральской части Российской Федерации, хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации, лесостепной район европейской части Российской Федерации, району степей европейской части Российской Федерации (табл. 1) [2, 6,7].

По данным государственного лесного реестра на 01.01.2018 на территории Ульяновской области находятся 1035800 га лесов, в том числе площадь земель лесного фонда – 811 тыс.га. В соответствии со ст. 10 Лесного кодекса Российской Федерации леса, расположенные на землях лесного фонда, по целевому назначению подразделяются на защитные леса, эксплуатационные леса и резервные леса [1].

К защитным лесам отнесены леса, основными задачами которых являются выполнение водоохранных, почвозащитных, санитарно-гиги-

нических, общекультурных, плодopомыслoвых и ряда других функций. Кроме того, защитные леса являются источниками запасов спелой и перестойной древесины. Пользование лесом в защитных лесах направлено в первую очередь на укрепление их целевых функций. Площадь защитных лесов – 835,4 тыс. га, что составляет 80,7% лесов Ульяновской области. При этом 100% лесов в южной части области, где лесостепной район переходит в степь (Радищевское, Старокулаткинское лесничества), отнесены к защитным. Также целиком к защитным относятся леса Сенгилеевского и Сурского лесничеств (большая площадь приходится на региональные ООПТ), Ульяновского лесничества (высокая плотность населения, близость к леса на территории области отсутствуют). В соответствии с целевым назначением леса Ульяновской области разделены на защитные и эксплуатационные. Площадь эксплуатационных лесов – 200,4 тыс.га, что составляет 19,3% лесов Ульяновской области. При этом наибольший процент эксплуатационных лесов приходится на Инзенское (42,8% общей площади лесов лесничества), Вешкаймское (36,1%) и Карсунское (34,8%) лесничества.

Сурский административный район Ульяновской области расположен в хвойно–широколиственном районе европейской части Российской Федерации хвойно–широколиственной лесорастительной зоны; Базарносызганский, Барышский, Вешкаймский, Инзенский, Карсунский, Кузоватовский, Майнский, Мелекесский, Николаевский, Новомалыклинский, Новоспасский, Павловский, Радищевский, Сенгилеевский, Старокулаткинский, Старомайнский, Тереньгульский, Ульяновский, Цильнинский, Чердаклинский административные районы, город Ульяновск в лесостепном районе европейской части Российской Федерации лесостепной лесорастительной зоны [3,4].

Приведённые данные позволяют сделать вывод, что 3,8 % лесов, расположенных на землях лесного фонда и землях иных категорий, относятся к хвойно–широколиственному району европейской части РФ и 96,2 % – к лесостепному району европейской части РФ.

К защитным лесам отнесены леса, которые подлежат освоению в целях сохранения средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов с одновременным использованием лесов при условии, если это использование совместимо с целевым назначением защитных лесов и выполняемыми ими полезными функциями. Данные леса занимают 78,9 % от общей площади лесов области.

Эксплуатационные леса занимают 21,1 % от общей площади лесов области, к ним относятся леса, которые подлежат освоению в целях

**Таблица 1 – Распределение площади лесных насаждений и запасов древесины по целевому назначению**

Целевое назначение лесов	Общая площадь, тыс. га	Земли, покрытые лесом, тыс. га	Общий запас древесины, млн. м <sup>3</sup>
Защитные леса	778,6	726,8	138,66
Эксплуатационные леса	207,8	195,1	30,93
Всего лесов	986,4	921,9	169,59

устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций леса. [8]

Распределение площади лесов и запасов древесины лесного фонда по целевому назначению по состоянию на 01.01.2018 г. приведено в таблице 1.

В отношении 60,1 тыс. га лесов на территории Ульяновской области отсутствуют материалы лесоустройства. Покрытые лесом земли составляют 93,5 % от общей площади. Существующее распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов в основном отвечает экономическим и экологическим требованиям [5].

Тем не менее, необходимо продолжить работы по совершенствованию распределения лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов.

#### *Библиографический список:*

1. Российская Федерация. Законы. Лесной кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ (редакция от 29.12.2018 г.) // Система «Гарант». Режим доступа: <http://base.garant.ru/12150845/>
2. Приказ МПР РФ от 28-03-2007 № 68 «Об утверждении перечня лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.zakonprost.ru/>
3. Лесной план Ульяновской области [Электрон. Ресурс]. – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/dokumenty>.
4. Гречихин, В.Н. Земельные ресурсы и проблемы их использования/ В.Н. Гречихин, Е.В. Провалова// Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения: материалы VI Между-

- народной научно-практической конференции. – Ульяновск.-2015. С. 54-59.
5. Провалова, Е.В. Эволюция теории собственности на землю/ Е.В. Провалова, С.Е. Ерофеев, Ю.В. Ермошкин, С.В. Шайкин// Землеустройство, кадастр и мониторинг земель.- 2018. - №4(159). – С. 25-32.
  6. Нужный, А.И. Земельная реформа и ее роль в развитии земельных отношений в Ульяновской области / Нужный А.И., Хвостов Н.В., Цаповская О.Н., Ларина С.Н. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2018. № 1 (156). С. 30-35.
  7. Провалова, Е.В. Уточнение местоположения границ земельного участка с одновременным исправлением реестровой ошибки в местоположении границ смежных земельных участков / Провалова Е.В., Цаповская О.Н., Гараева Е.В. // Материалы IX Международной научно-практической конференции: Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. – Ульяновск.-2018.- С. 80-87.
  8. Цаповская, О.Н. Осуществление государственного земельного контроля за использованием и охраной земель в Ульяновской области / Цаповская О.Н., Провалова Е.В., Ермошкин Ю.В., Ерофеев С.Е., Хвостов Н.В. / Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2016. № 10. С. 26-29.

## THE STATUS AND USE OF LANDS OF FOREST FUND OF THE ULYANOVSK REGION

*Shaydullina G.A.*

**Key words:** *forest, forest-forming species, protective forests, reserve forests.*

*In this article the condition and use of lands of forest Fund of the Ulyanovsk region is considered.*