



КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

УДК 630(470.662)

СОСТОЯНИЕ ЛЕСНОГО ФОНДА РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ

© 2011 *Олигова Л.Д.*

Ингушский государственный университет

В статье приводятся данные о состоянии лесного фонда Республики Ингушетия. Леса Ингушетии выполняют водоохранные, почвозащитные и другие функции. К указанной категории защитных лесов отнесены леса, расположенные вдоль рек и их притоков. Возраст основных лесообразующих пород лесного фонда республики составляет 160 лет, разбежка в возрасте лесообразующих пород составляет 20 лет.

The article presents the state forest fund of the Republic of Ingushetia. Woods of Ingushetia perform riparian, soil protection and other functions. For this category of protection forests classified as forests, along rivers and their tributaries. Age of main forest species of the forest fund of the republic is 160 years old, at the age of razbezhka tree species is 20 years.

Ключевые слова: Леса Ингушетии, лесной фонд, водоохранные и почвозащитные функции лесов.

Keywords: Forests of Ingushetia, forest resources, water conservation and soil protection functions of forests.

Лес является главным продуцентом органического вещества, выполняет огромную средообразующую роль, поддерживает экологическое равновесие в природе. В тоже время лес является источником получения важнейшей продукции – древесины.

В настоящее время леса в Ингушетии сохранились небольшими массивами и островками на низменности, в предгорной, внутреннегорной и высокогорной Ингушетии. Общая площадь Гослесфонда составляет 84,2 тыс. га, что составляет 23,6% от площади республики (табл. 1.). Лесной фонд Государственного природного заповедника «Эрзи» составляет 2,7 тыс. га (3,2%).

Таблица 1

Общая площадь Гослесфонда Республики Ингушетия

Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Покрытая лесом площадь, га			Общий запас тыс. м ³		
	всего	В том числе		всего	В том числе	
		Молодняки средне-возрастные приспевающие	Спелые и переспелые %		Молодняки средне-возрастные приспевающие	Спелые и переспелые %
Сосна	5673	5566	97	683	688	15
Бук восточный	29350	23175	6175	6336	4392	2044
Дуб скальный	3577	3334	243	296	254	43
Граб	9035	8094	941	573	408	165
Ясень	3255	2904	351	273	221	52
Клен	2976	1471	1505	484	187	297
Береза	9107	5242	3865	611	297	314
Липа	5808	3371	2237	765	417	348
Ольха	1731	1344	387	195	129	66
Осина	583	583	-	55	55	-
Бяз	494	394	100	58	34	24
Гледичия	21	-	21	1	-	1
Груша	9	9	-	0,5	0,5	-



Шелковица	11	11	-	0,8	0,8	-
Боярышник	3	-	3	0,1	-	0,1
Кизил	105	-	105	3	-	3
Лещина	3704	-	3704	100	-	100
Акация	124	-	124	5	-	5
Ивы древовидные	67	67	-	3	3	-
Итого	75433	55568	19865	10442	6964	3478

Покрытая лесом площадь составляет 2,1% от общей площади республики, поэтому сбережения и увеличение площади лесов в условиях Ингушетии имеют огромное значение. Учитывая их особую значимость, леса Республики Ингушетия переведены в первую группу.

В 2004 году посажено 300 га (300 га в 2003 г.) лесных культур. Охрану леса от возможных лесонарушений осуществляет Агентство лесного хозяйства.

Леса отнесены к первой группе лесов, где рубки главного пользования не проводятся, а рубки леса и санитарные рубки проводятся по состоянию, и для них ежегодная расчетная лесосека не устанавливается. Вследствие интенсивного лесопользования в лесном фонде произошли большие изменения, сократились объемы лесовосстановления (табл. 2.).

Таблица 2

Лесистость республики в пределах административных районов

Административный район	Площадь всего в тыс. га	Покрытая лесом тыс. га	% лесистости
Назрановский	9,1	9,0	24,8
Малгобекский	8,9	8,2	10,4
Сунженский	45,8	43,0	26,2
Джейрахский	20,1	18,1	30,0
Итого:	84,2	78,3	91,4

Ежегодно большой ущерб лесам республики наносится лесными пожарами. Лесные ресурсы терпят прессинг со стороны тысячи военных, дислоцирующихся на территории республики, и их техника.

Лесной фонд Комитета Республики Ингушетия по лесному хозяйству, находящийся в горной части, составляет 100 % (табл. 3.).

Возраст основных лесобразующих пород лесного фонда республики составляет 160 лет, разбежка в возрасте лесобразующих пород составляет 20 лет.

Таблица 3

Распределение территории лесхозов на горные и равнинные леса

Наименование лесхоза	Площадь всего, тыс. га	Горные, тыс. га
Сунженский	45,8	45,8
Назрановский	9,4	9,4
Малгобекский	8,9	8,9
Джейрахский	20,1	20,1
Итого:	84,2	84,2

Основными лесобразующими породами Республики Ингушетия являются: хвойные (сосна) – 5,7 тыс. га, твердолиственные (дуб) – 2,5 тыс. га, бук – 29,8 тыс. га, граб – 8,9 тыс. га, ясень, клен – 6,8 тыс.га и другие – 0,7 тыс.га. Всего твердолиственных пород 48,7тыс.га. Мягколиственные: береза – 9,0 тыс.га, осина – 0,9 тыс.га, ольха серая – 1,1 тыс.га, ольха черная – 1,3 тыс.га, липа – 5,6 тыс.га и другие – 0,1 тыс.га. Итого мягколиственных – 18,0 тыс.га. Кустарники – 1,3 тыс. га. Лещина и другие кустарники – 0,1 тыс.га.



Твердолиственные породы занимают 64% земель покрытых лесной растительностью, мягколиственные – 23% земель покрытых лесной растительностью, хвойные – 8% земель покрытых лесной растительностью, т.е. 5% занимают кустарники.

Наличие на 2008 г. очагов болезней леса: повреждение вредными организмами – 84 га; болезни леса – 23 га. Обследования на зараженность леса болезнями и вредителями леса проводятся ежегодно.

ФГУП «Воронежлеспроект» проведено лесоустройство Республики Ингушетия в 2005-2006 гг.

Леса Республики Ингушетия выполняют водоохранные, почвозащитные и другие функции. К указанной категории защитных лесов отнесены леса, расположенные вдоль рек и их притоков.

Их функциональное назначение – предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов, истощения их вод, а также сохранение среды обитания водных объектов, водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира. Общая площадь данной категории лесов составляет 5403 га.

Ценные леса. К категории ценных лесов отнесены лесные участки, расположенные на крутых горных склонах. Функциональное назначение этих лесов – защита земель от возникновения и развития эрозионных процессов, общая площадь – 71586 га.

Библиографический список

1. Отчет комитета экологии о экологическом состоянии Республики Ингушетия за 2008-2010 гг. Ингушетия в цифрах, 2008. 29-31 с.
2. Кондакова Л.В. Экологическое образование для устойчивого развития региона./Тезисы XII Международной конференции по экологическому образованию «Устойчивый Мир: на пути к экологически безопасному гражданскому обществу». Владимир, 2006. - 54-55 с.
3. Никитина А.Т., Степанова С.А. Социально-экологические проблемы регионов России. М. Изд-во МНЭПУ, 2001.

Bibliography

1. Report of the Committee on Ecology on ecological state of the Republic of Ingushetia in 2008 and 2010. Ingushetia in Figures, 2008. Pp. 29-31.
2. Kondakova L.V. Environmental Education for Sustainable Development regiona // Abstracts of the XII International Conference on Environmental Education «Sustainable Peace»: Towards a Green Civil Society». Vladimir, 2006. Pp. 54-55.
3. Nikitina A.T., Stepanov S.A. Socio-environmental problems of Russian regions. M.: MNEPU, 2001.