

Е.Г. Медведева, 2 курс

Научный руководитель – О.В. Орешникова, к.э.н., доцент

Полесский государственный университет

Земля является основным природным ресурсом и национальным богатством Беларуси, от эффективности и охраны которой во многом зависит экономическая, социальная ситуация в стране, благополучие каждого человека. Одним из основных направлений деятельности государства в организации жизни общества и его экономики является управление главным богатством страны – земельными ресурсами, ее земельным фондом. Площадь земельного фонда Республики Беларусь составляет 20,8 млн.га или 207,6 тыс. км². [4] При организации рационального использования и охраны земли важно учитывать сложное взаимодействие всех ее функций, так как игнорирование или недооценка хотя бы одной из них могут привести к крайне негативным последствиям. Например, недостаточный учет природных факторов нередко приводит к сильному истощению земли в процессе производства, развитию водной и ветровой эрозии, загрязнению и т. п. [1] Если недооценивается роль земли как главного средства производства в сельском хозяйстве, утрачивается ее плодородие; если же не принимается во внимание социально-экономическое значение земельных ресурсов, у людей пропадает интерес к использованию земли, исчезает чувство собственника, они перестают ценить и беречь землю, с тем чтобы передать ее последующим поколениям в наилучшем виде. [2] Уровень обеспеченности земельными ресурсами (землей, сельскохозяйственными землями, папней) является одним из важнейших показателей, оказывающих существенное воздействие на результативность деятельности каждого сельскохозяйственного предприятия. От него зависят успехи экономического развития административных районов и областей нашей республики, результативность работы целых отраслей народного хозяйства (сельского хозяйства и отраслей по переработке сельскохозяйственного сырья). [3] По состоянию на 1 января 2008 года на одного жителя республики приходится 0,94 га сельскохозяйственных земель и 0,56 га – пахотных. Установлено что, на 1 января 2000 года площадь земель сельскохозяйственного назначения в республике составляла 10914,7 тыс.га, в том числе в Брестской области 1908,3 тыс. га, Витебской области – 2041,2 тыс. га, Гомельской – 1706,9 тыс. га, Гродненской – 1507,3 тыс. га, Минской – 2154,3 тыс. га, Могилевской – 1595,6 тыс. га. К 2008 году площадь земель сельскохозяйственного назначения в Республике Беларусь уменьшилась и составила 8969 тыс. га, в том числе в Брестской области 1444,3 тыс. га, Витебской- 1585,2 тыс. га, Гомельской – 1388,6 тыс.га, Гродненской – 1265,9 тыс.га, Минской – 1882,9 тыс.га, Могилевской - 1401,1 тыс. га(табл.)

Таблица – Динамика площадей сельскохозяйственных земель по областям, тыс.га

| Области/Годы | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 |
|--------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Брестская | 1908,3 | 1844,9 | 1718,7 | 1717,9 | 1458 | 1451,9 | 1450,7 | 1446,8 | 1444,3 |
| Витебская | 2041,2 | 2001 | 1968,4 | 1928,9 | 1599,2 | 1599,2 | 1598,6 | 1586,8 | 1585,2 |
| Гомельская | 1706,9 | 1696,5 | 1607,9 | 1603,9 | 1426,6 | 1417,7 | 1391,7 | 1389,9 | 1388,6 |
| Гродненская | 1507,3 | 1468,1 | 1436,6 | 1432,9 | 1275,6 | 1274,7 | 1272,0 | 1269,9 | 1265,9 |
| Минская | 2154,3 | 2117 | 2076,1 | 2071,1 | 1890,9 | 1890,1 | 1889,8 | 1890,4 | 1882,9 |
| Могилевская | 1595,6 | 1582,4 | 1533,7 | 1518 | 1450,4 | 1442,7 | 1408,7 | 1401,3 | 1401,1 |
| Всего земель | 10914,7 | 10741,1 | 10342,6 | 10273,6 | 9106,7 | 9076,3 | 9011,5 | 8984,9 | 8969,0 |

Анализ динамики площадей земель сельскохозяйственного назначения в Республике Беларусь за период с 2000 по 2008 год выявил устойчивые тенденции их уменьшения как по республике в целом, так и по ее областям. Это объясняется тем, что данная категория земель самая большая по площади в республике (не считая земель лесного фонда) и перевод из одной категории земель в другую (отвод земель для несельскохозяйственных целей) осуществляется в основном за счет площади земель сельскохозяйственного назначения. Так, например, наблюдается значительное

уменьшение площадей в 2000 году, что обусловлено массовой по передаче лесных земель сельскохозяйственных организаций в земли лесного фонда. С целью уменьшения отрицательной динамики сельскохозяйственных земель необходимо разработать государственные меры по их охране и сокращению отводов площадей из земель данной категории для несельскохозяйственных нужд, а также вовлечению в сельскохозяйственный оборот ранее неиспользуемых земель, которые по своим свойствам и территориальному размещению не пригодны для земледелия.

В Республике Беларусь разработана Государственная программа охраны и рационального использования земель. На первое место выдвигается проблема сохранения и повышения продуктивности земель. Восполнение дефицита продуктивности земель прогнозируется достигнуть повышением плодородия почв, главным образом за счет рационального применения удобрений, перевод земледелия на почвозащитную основу. Для организации эффективного ведения сельского хозяйства и планирования уровня его производства необходимо знать структуру, состояние и сложившееся использование земель сельскохозяйственного назначения.[4] Рациональное использование и охрана земли – одна из главных задач в любом обществе.

Список использованных источников

1. Волков С.Н. Землеустройство. Теоретические основы землеустройства. Т.1. – М.: Колос, 2001.
2. Экономика организаций и отраслей агропромышленного комплекса. В 2 кн. В.Г. Гусаков [и др.]; под общей редакцией акад. В.Г. Гусакова . – Минск: Беларус. наука , 2007. – 891 с.
3. Экономика предприятий и отраслей АПК: Практикум / П.В. Лещиловский, В.С.Чеканов. – Мн.: БГЭУ, 2003. – 310 с.
4. Основы экологии и экономика природопользования: Учеб. / О.С.Шимова, Н.К. Соколовский. 2-е изд., перераб. и доп. – Мн.: БГЭУ, 2002. – 367 с.