

## **Цели**

Основная цель ВСАИ состоит в том, чтобы создать специализированный веб-сервер для распространения агрометеорологической продукции, выпускаемой странами-членами ВМО. Обеспечивая централизованную базу хранения агрометеорологической информации, ВСАИ будет помогать пользователям быстро и легко оценивать различные бюллетени и получить представление о том, как улучшить свои собственные бюллетени. На этом веб-сайте будут также размещаться учебные модули для оказания дальнейшего содействия странам-членам с целью улучшения качества и представления их агрометеорологических бюллетеней.

## **Справочная информация**

Распространение агрометеорологической информации является частью процесса, который начинается с накопления научных знаний и улучшения понимания явлений и заканчивается оценкой этой информации. Но для того, чтобы эта информация была полезной, она должна быть точной, своевременной и экономически эффективной. Интернет является одной из новых технологий, которые могут выполнить эту задачу, поскольку огромный объем своевременной информации можно получить простым щелчком по кнопке мыши. Кроме того, Интернет может сыграть решающую роль в обучении агрометеорологов, предоставляя полезные знания большому количеству людей при наименьших затратах.

В ходе межрегионального семинара по совершенствованию агрометеорологических бюллетеней, состоявшегося в городе Бриджтаун, Барбадос, в октябре 2001 г., участники разработали концепцию специализированного веб-сервера для агрометеорологической продукции. В исполнение этой рекомендации Комиссия по сельскохозяйственной метеорологии организовала совещание группы экспертов по применениям Интернета для распространения агрометеорологической продукции, которое состоялось в Вашингтоне, О.К., в мае 2002 г.

В результате этих совещаний была создана Всемирная служба агрометеорологической информации (ВСАИ). Цель ВСАИ состоит в том, чтобы предоставлять в распоряжение мирового агрометеорологического сообщества в почти оперативном режиме агрометеорологическую продукцию, выпускаемую странами-членами ВМО. Эта продукция выпускается на еженедельной, ежемесячной или ежегодной основе, и ее формат будет варьироваться от текста и файлов MS Word до PDF. Обеспечение централизованной базы хранения агрометеорологической информации поможет пользователям быстро и легко оценивать различные бюллетени и получить представление о возможности совершенствования своих собственных бюллетеней. Для того чтобы еще более помочь странам-членам улучшить качество и представление их агрометеорологических бюллетеней, на ВСАИ будет также размещен раздел вспомогательных программ и ресурсов с темами данных, информацией, распространением и обратной связью. Материалы этого раздела составлены из различных источников или разработаны специально для ВСАИ и включают линии связи с полезным имеющимся программным обеспечением, руководствами, веб-порталами, учебными ресурсами и обучающими программами.