

В результате многолетних исследований, выполненных в Лаборатории долгосрочных прогнозов Воронежского агроуниверситета, доказана принципиальная возможность разработки на базе технологии "ЗОНТ" - прогнозов межгодовых колебаний помесечных осадков и температур с заблаговременностью до 270 дней, при оправдываемости более высокой, чем в прогнозах Гидрометцентра на срок свыше 14 суток. Это позволяет получать (с примерно равной оправдываемостью) прогнозы урожайности зерновых культур для больших территорий за 4-5 месяцев до появления первых оценок грядущего урожая, разрабатываемых в США на основе методов аэрокосмического зондирования. Публикации по материалам данных исследований содержат свыше 100 наименований. На их основе защищена одна докторская и три кандидатские диссертации.

В настоящее время лаборатория приступает к разработке прогноза динамики урожайности зерна на 2011 год и последующие годы. Если соответствующая информация представит для Вас интерес, мы готовы рассмотреть возможность включить Вашу заявку в план работы лаборатории на основе договора, в срок до 1 июля 2010 года. Стоимость прогноза в пределах цены 1,2 кг зерна в расчете на 10 га посевной площади зерновых культур.

Для справок: (4732) 53-62-44

zont144@yandex.ru



[leonidya_60@yandex.ru](#)