



**Директор ФГБУ «ГСАС «Саратовская»,
почетный работник агропромышленного
комплекса Российской Федерации
Ф.П. КУЗЬМИЧЕВ**



В зону обслуживания ФГБУ «ГСАС «Саратовская» входят 18 административных районов с площадью сельхозугодий 3136,4 тыс. га, в том числе 2006,6 тыс. га пашни, 741,2 тыс. га кормовых угодий, 48,0 тыс. га сенокосов, 21,2 тыс. га многолетних насаждений; неиспользуемых земель 319,4 тыс. га.

Сельскохозяйственные угодья на территории обслуживания станции расположены на черноземах обыкновенных (48%) и каштановых почвах (52%).

Сотрудники учреждения ежегодно осуществляют агрохимическое и эколого-токсикологическое обследование земель сельскохозяйственного назначения на площади 425 тыс. га, определяют агрохимические показатели плодородия почвы – 20,0 тыс. образцов (150,0 тыс. анализов), качество минеральных удобрений – 9 образцов (36 анализов) и зерна – 400 образцов (1200 анализов).

Численность сотрудников ФГБУ «ГСАС «Саратовская» составляет 78 человек. В учреждении работает 1 кандидат наук, еще 2 сотрудника готовятся к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Адрес: г. Саратов, ул. Шехурдина, д. 10.

GPS-координаты: N 51°34'15" E 45°59'44"

Телефоны:

- общая информация – (8452) 64-87-02;
- финансовые вопросы – (8452) 64-86-95;
- агрохимическое обследование – (8452) 64-87-00;
- вопросы по хим. анализам – (8452) 64-87-01.

Электронная почта: agrohim_64_1@mail.ru

Специалисты ФГБУ «ГСАС «Саратовская» определяют оптимальные дозы и способы внесения удобрений, мелиорантов и стимуляторов роста, обеспечивающие соблюдение нормативов предельно допустимых остаточных количеств в продукции растениеводства, почве, поверхностных и подземных водах

Кроме того, на станции ведется разработка программ и планов мероприятий по реабилитации земель сельскохозяйственного назначения, загрязненных радионуклидами, тяжелыми металлами и другими токсикантами, осуществляется оценка ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

На протяжении многих лет совместно с НИИСХ Юго-Востока сотрудники учреждения ведут исследования, направленные на улучшение плодородия почвы земель сельскохозяйственного назначения Саратовской области. На сегодняшний день заложены опыты по темам: «Изучение особенностей агрофизических и агрохимических свойств почвы в зависимости от интенсивности механической обработки под озимую и яровую мягкую пшеницу» и «Разработка новых технологий возделывания зерновых культур в равнинных агроландшафтах, обеспечивающих рост урожайности полевых культур».

Результаты совместных исследований положены в основу статьи «Биологические особенности почв. Урожайность озимой и яровой пшеницы в севооборотах черноземной системы Поволжья» (Аграрный вестник Юго-Востока, 2010 г.). На статью «Урожайность озимой и яровой пшеницы в зависимости от вида севооборотов и предшественников засушливой степи Поволжья» (журнал «Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук» №1-2012 г.) были получены отзывы из США, Франции, Италии, Канады, Германии с предложениями публикации в центральных изданиях этих стран.

Кроме того, специалисты станции постоянно публикуют рекомендательные статьи в областных и районных газетах «Сельская жизнь», «Крестьянский двор», «Звезда», «Авангард». В 70-х гг. был выпущен справочник «Рекомендации по проведению сельскохозяйственных работ в колхозах и совхозах Саратовской области».

В учреждении работает 1 кандидат наук, еще два сотрудника готовятся к защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по темам «Влияние органических удобрений на плодородие почв» и «Влияние активных микроорганизмов на овощные культуры».

В ФГБУ «ГСАС «Саратовская» продолжают работать ветераны агрохимической службы со стажем работы 25 лет и более – это Пономарева О.Н., Наследкова Н.Н., Швец Т.В., Боброва Н.С., Алексанова Т.П., Байбурина М.В., Федотова Н.А., Волкова Л.Л., Хомякова О.Е., Байкова Е.Е.

