

**Отчет о работе отдела
по сельскому хозяйству и продовольствию
администрации Котельниковского муниципального района
за 2013 год**

Котельниковский район относится к засушливому жаркому агроклиматическому району. Среднегодовая сумма активных температур более 3000 С – это наибольшая теплообеспеченность для Волгоградской области. В период от весны к лету наблюдается быстрое нарастание температур. Процесс резкого повышения температуры весной сопровождается интенсивной испаряемостью влаги из почвы. В среднем на территории района ежегодно бывает 33 дня с суховеями средней интенсивности, 12 дней с интенсивными и 5 дней с очень интенсивными суховеями в летний период. Все агротехнические мероприятия на богаре должны быть направлены на накопление и сохранение влаги в почве.

Несмотря на почвенную и воздушную засуху 2013 года валовое производство зерновых составило 77,2 тыс. тонн, 80% пшеницы получено 3-4 класса. Обеспечены внутренние потребности в зернофураже и грубых кормах.

Специалистами отдела по сельскому хозяйству и продовольствию в отрасли растениеводства постоянно проводится работа по внедрению и освоению энергосберегающей технологии системы сухого земледелия. В настоящее время вся пашня в количестве 195,5 тыс. га находится в обработке, из них 83,7 тыс. га посеяно озимых, 89,0 тыс. га паров, 23 тыс. га яровой сев.

Не маловажная роль в формировании стабильных урожаев зерновых принадлежит сортосмене и сортообновлению. В настоящее время в районе возделываются 20 сортов озимых культур, такие как Ермак, Зерноградка, Губернатор Дона, Донской сюрприз, Донской простор, Донской маяк, Станичная, Яшкулянка, Камышанка-3. Ежегодно увеличиваются закупки элитных семян озимой пшеницы, так в 2011 году было закуплено 230 тонн, в 2012 году – 276 тонн; в 2013 году – 115 тонн элитных семян озимой пшеницы и 668 тонн элиты и I репродукции яровых зерновых, яровой пшеницы, ячменя, просо. Ежегодно системно применяются минеральные удобрения и гуматы. В 2013 году внесено 1974 т. мин. удобрений. В результате подкормлено озимых на площади 16,6 тыс. га. Гуматами подкормили озимых на площади 30 тыс. га. Активно ведётся борьба с вредителями растений. Так в 2013 году от клопа черепашки обработано 34,2 тыс. га посевов озимой пшеницы; 55,0 тыс. га сельскохозяйственных культур обработано гербицидами.

В результате грамотного использования пашни, внедрения элементов системы сухого земледелия стабилизировалось производство зерновых культур. В 2010 году валовой сбор составил-92,0 тыс. т, урожайность-11,1 ц/га; в 2011 году соответственно 145,0 тыс.т, урожайность 16,6 ц/га; в 2012 году – 101,5 тыс.тонн при средней урожайности зерновых-13,7 ц/га; в 2013 году – 77,2 тыс.т., урожайность составила 8,4 ц/га.

В нашей зоне оптимальные сроки сева считаются с 5 по 15 сентября, однако в этом году сроки сева определялись наличием влаги в каждом конкретном поле.

Поэтому, сроки сева растянулись, при наличии паров 91,7 тыс. га - посеяно 83,7 тыс. га озимых.

Состояние озимых культур, ушедших в зиму, было:

52,7 тыс. га – хорошие или 63%; 21,0 тыс. га – удовлетворительные или 25%; 10 тыс. га –неудовлетворительные-12,7%.

Однако, в период с 30 января 2014 года по 1 февраля 2014 года сложились опасные для перезимовки озимых культур явления: сочетание низких температур воздуха и почвы, температура воздуха опускалась до -29С, однако при высоте снежного покрова 1 см, что привело к снижению температуры почвы на глубине залегания узла кущения до -13-17С. Такие агрометеорологические условия оказывают негативное влияние на перезимовку слаборазвитых озимых культур, вызывая их вымерзание.

Развитие животноводческой отрасли на территории Котельниковского района происходит в основном за счёт крестьянских (фермерских) хозяйств и личных подсобных хозяйств граждан. В хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы (в живом весе) за 2013 года – 5,1 тыс. тонн, что составило 92,3 % к уровню прошлого года, молока -22,9 тыс. тонн или 101,3 % к уровню 2012 года. поголовье КРС на 1 января 2014 года составило 14,9 тыс. гол или 100,2 % к уровню 2012 года.

Поголовье свиней составляет 5,8 тыс. голов или 85,3 % к уровню прошлого года. поголовье овец и коз составляет 51,1 тыс. голов, или 109,4% к уровню 2012 года. Количество птицы составило 136,8 тыс. голов – 99,8 % к уровню прошлого года. Закуплено молока у населения 6,5 тыс. тонн, что составило 114,6 % в сравнении с прошлым годом.

Сельхозтехника к весне 2013 года была подготовлена своевременно и качественно, что позволило вовремя провести все полевые работы. В 2013 году сельхозтоваропроизводителями района было приобретено сельскохозяйственной техники на сумму 46 883 тыс. руб.. В том числе: 2 единицы колесных тракторов – МТЗ-80; 9 единиц зерноуборочных комбайнов (в т. ч. «Полесье»-5 шт.; «Нива-эффект-2 шт.; «Акрос-530»-1 шт; «Вектор»-410-1 шт.); 2 единицы Камаза; 4 плуга; 1-культиватор; 15 единиц прочей техники (разбрасыватели, очистители, погрузчики). Было приобретено 7200 тн - дизельного топлива; 1800 тн-бензина.

За прошедший год было отремонтировано 238 шт тракторов; 234 единицы плугов; 290 ед.- сеялок; 486 ед.- культиваторов; 275 шт.-комбайнов. Несчастных случаев в сельскохозяйственном производстве не допущено.

В сентябре 2013 года на заседании научно-технического совета по агропромышленному комплексу и природопользованию Волгоградской области была одобрена «Стратегия по комплексному развитию сельских территорий Волгоградской области и эффективному функционированию агропромышленного комплекса в условиях ВТО».

На сегодняшний момент это главный документ, определяющий линию развития АПК до 2020 года, который имеет своим фундаментом не только науку, но и непосредственную связь с производством и реальной жизнью районов. Краеугольным камнем разработанной Стратегии стал принцип природно-климатического зонирования. Котельниковский район относится к 3-й

сухостепной зоне каштановых почв. В каждом районе произойдет переориентация на тот вид деятельности, который оптимален для данной местности и данного хозяйства. Приоритетным направлением в АПК станет производство и полный цикл переработки сельскохозяйственной продукции, именно местных производителей, которые будут объединены в производственные кластеры: «Зерно», «Подсолнечник», «Овощи», «Молоко», «Мясо». Стратегией предусмотрено создание в Волгоградской области 12 крупных молочных комплексов. Одним из таких тракторов является строительство животноводческого молочного комплекса в станице «Нагавская» на 2400 голов дойного стада, спроектированный по европейским стандартам, оснащённый немецким, испанским и российским технологическим оборудованием. В состав комплекса включены объекты по переработке навоза в биогаз с последующей выработкой из него электрической и тепловой энергии, а так же удобрений. Общий объём затрат на строительство и оснащение комплекса составит 1,276 млрд. руб. Комплекс разместится на отдельно отгороженной территории общей площадью 26 га. Производство молока будет осуществляться на основе беспривязного содержания животных. В ходе реализации данного проекта ОАО «Росагролизинг» в 2012 году оплатил поставщику металлоконструкции ООО «АСТ» аванс в размере 38,6 млн. руб. В марте-апреле 2013 года металлоконструкции были поставлены на строительную площадку. В настоящее время возводится один из корпусов молочного комплекса, под остальные корпуса готовится фундамент. Однако в связи с переносом сроков возведения корпусов по причине недофинансирования строительства со стороны ОАО «Росагролизинг», оборудование для молочной переработки будет закупаться в 2014 г. Кроме того, в Котельниковском районе определены ещё 8 инвестиционных площадок для строительства сельскохозяйственных и социальных объектов, в отношении которых осуществляется поиск инвесторов:

- строительство свиного комплекса х. Верхнеяблочный, участок А
- строительство теплицы по выращиванию овощей х. Пимено-Черни
- строительство теплицы по выращиванию цветов х. Пимено- Черни
- строительство 2-х свиного комплексов п. Равнинный
- строительство свиного комплекса х. Нижнеяблочный, участок В
- строительство свиного комплекса х. Верхнеяблочный, участок Б.

Поддержка малых форм хозяйствования - безусловный приоритет для Министерства сельского хозяйства Волгоградской области. Разработаны проекты государственной программы Волгоградской области, в которых принимает участие Котельниковский район: «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2014-2020 годы».

В результате, за 2013 год сельхозтоваропроизводители нашего района получили государственную поддержку в виде субсидий из федерального и областного бюджетов в сумме 69 463 тыс. руб., в т.ч.:

- а) субсидия на поддержку элитного семеноводства – 4 045 тыс. руб.;
- б) субсидия на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства – 56 788 тыс. руб.;

- в) возмещение части затрат по электроэнергии – 217 тыс. руб.;
- г) возвращение части затрат на уплату % по кредитам – 2 810 тыс. руб.;
- д) субсидия на поддержку овцеводства (маточное) поголовье – 1691 тыс. руб.;
- е) субсидии за реализованное молоко КФХ – 223 тыс. руб.;
- ж) компенсация части затрат на приобретение молодняка животных, гражданам пострадавшим от АЧС – 2 530 тыс. руб.
- з) за увеличение поголовья коров мясного направления продуктивности – 462 тыс. руб.;
- и) возмещение по страхованию посевов -840 тыс. руб.;
- к) возмещение затрат по борьбе с саранчовыми-120 тыс. руб.

Кроме того, государственную поддержку крестьяне нашего района получили в виде привлечения кредитных ресурсов. Общий объем кредитов, полученных малыми формами хозяйствования, составил 80,2 млн. рублей, в том числе ЛПХ-4,8 млн. руб.

По программе «Социальное развитие села до 2013 года» по направлению «Молодые семьи и молодые специалисты» 5 семей, изъявивших желание построить жилье на селе, получили свидетельство на социальную выплату в сумме 6679,3 млн. руб.;

5 семей, изъявивших желание приобрести жилье в сельской местности, получили свидетельства на социальную выплату в сумме 4 116 тыс. руб.

По направлению «Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности» получили свидетельства 3 семьи, социальная выплата составила -3 127,7 тыс. руб..

Таким образом, за 2013 год построили и улучшили свои жилищные условия на селе 13 семей, получив государственную поддержку из областного и федерального бюджета в сумме 13 923 тыс. руб..

Так как, наш район с 2000 года является природным очагом Крымской геморрагической лихорадки, на сельскохозяйственный отдел возложена обязанность по проведению санитарно-агрономических, химических, профилактических мероприятий по уничтожению пастбищных клещей. Ежегодно в эпидсезон проявляется активность нападения пастбищных клещей на человека. Как следствие укусов клещами людей, выполнявших сельхозработы и прибывавших на водоёмах. Клещи являются переносчиками КГЛ, а сельскохозяйственные являются промежуточными хозяевами пастбищных клещей. Поэтому истребительские мероприятия по уничтожению пастбищных клещей проводятся одновременно как на животных, так и на пастбищах. Химическая обработка пастбищ и прилегающих к ним млекопитающих проведена на площади 6 тыс. га на сумму 1 174 тыс. руб. Кроме того на территории района выявлен возбудитель «лихорадки Западного Нила». Переносчиками являются комары. Из резервного фонда Волгоградской области выделены финансовые средства на проведение истребительской дезинфекции поверхности водоема и прибрежной растительности против личинки и имаго комара (переносчиков лихорадки Западного Нила) на территории 15,76 га в сумме 78,8 тыс. руб..

В рамках празднования дня сельского хозяйства состоялось награждение передовиков сельскохозяйственного производства. По окончании

сельскохозяйственного года пятеро работников АПК района за многолетний добросовестный труд были представлены к награждению Благодарностью Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (Коротков И.В., Дупак Т.И., Резник Л.С., Мучкаев А.А., Сесекин Ю.А.). Почётной Грамотой Губернатора Волгоградской области были награждены двое передовиков сельскохозяйственного производства – Алимов В.Л., Федулов В.В., грамотой Министерства сельского хозяйства Волгоградской области были награждены три передовика – Дупак С.М., Невмержицкий В.В., Платонов В.Н..

На День работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности 11 передовиков сельскохозяйственного производства представлены к награждению денежными премиями:

- 2 комбайнера- Подскребалин С.М. (от ИП главы КФХ Трегубова И.Е.), Вербин О.Н. (от ИП главы КФХ Сязина А.И.)
- 2 механизатора по обработке паров – Плешаков А.В. (от Морозова А.И); Максимов В.Ф. (ОАО «Равнинное»).
- 1 звеньевой кормодобывающей бригады - Мухамадеев В.И. (от ИП главы КФХ Стекольников П.Н.).
- 3 животновода- Мельник А.Н. (от ИП главы КФХ Алимова В.Л.); Мечётный М.А. (от ИП главы КФХ Сердюкова К.А.); Цициев Б.А. –глава КФХ.
- 3 овощевода: Пленокосова Л.В.(ОАО им. Крупской); Котельникова М.Д.(ОАО им. Крупской); Текучев А.Н.(ООО «Агро-Холдинг «Нагавский»).

**Первый заместитель главы администрации
Котельниковского муниципального района**

В.И. Ратушный