

АПК И ПИЩЕПРОМ

САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

12+

АгропромСамара.рф

ВОЛГА-НЬЮС

№2 (23) СЕНТЯБРЬ 2022

ВЫХОДИТ ЕЖЕКАРТАЛЬНО

ЦИТАТА ДНЯ

ГЛАВНАЯ ТЕМА

INDEX



ДМИТРИЙ АЗАРОВ,
ГУБЕРНАТОР
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

«ОГРОМНАЯ РАБОТА,
КОТОРАЯ ПРОВОДИТСЯ
НА ПРОТЯЖЕНИИ ПЯТИ
ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ,
ДАЛА РЕЗУЛЬТАТЫ»

«В этом году у нас абсолютная рекордная урожайность за весь период, за всю историю земли самарской. Это большое достижение в нашей работе. Это результат тех решений, которые мы в последние годы приняли по мерам поддержки, работе по обновлению машинно-тракторного парка, внесению удобрений. Важнейшую роль сыграли и благоприятные погодные условия. Все это позволило нашим труженикам уже намолотить 3 миллиона 188 тысяч тонн зерна, хотя уборочная кампания еще продолжается».

5 сентября 2022 года
на оперативном совещании
с руководителями
министерств, ведомств
и главами муниципальных
районов

В НОМЕРЕ

РАСТЕНИЕВОДСТВО	6
ЖИВОТНОВОДСТВО.....	11
МУНИЦИПАЛЬНЫЕ районы.....	17

Продовольственную безопасность обеспечим

САМАРСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС ПРОДОЛЖАЕТ НАРАЩИВАТЬ РЕСУРСЫ



МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Старт текущего агросезона, взятый во время подготовки к посевной, задал напряженный темп работе всего агропромышленного комплекса региона. Помогла и погода. Вовремя прошедшие дожди создали необходимый запас влаги для дружных всходов, бурного роста крепких озимых. И сегодня многие хозяйства уже завершили уборку зерновых.

Вопрос продовольственной безопасности региона и создания комфортных условий для жителей сельских территорий не сходит с повестки дня правительства Самарской области и губернатора Дмитрия Азарова. Самарский агропром продолжает стably работать, преодолевая сложности, вызванные санкционным давлением, и наращивая производство.

Делегация Министерства сельского хозяйства РФ во главе с первым заместителем министра сельского хозяйства РФ Оксаной Лут, побывавшая в нашей губернии в конце июня, смогла убедиться в том, что ресурса нам хватит не только для того, чтобы накормить Самарскую область, но и внести весомый вклад в продуктивную корзину России. И что самое примечательное, это касается не только умелых аграриев, выращивающих высокие урожаи хлеба.

Селекционеры создают новые сорта сельскохозяйственных культур, отличающиеся засухоустойчивостью и улучшенными характеристиками по содержанию белка и клейковины. Хлебопеки поражают объемами и количеством производимой продукции. Один только «Булочно-кондитерский комбинат» выпускает в сутки 65 тонн пышащей жаром продукции 200 наименований. Производители удобрений создают новые питательные комплексы, позволяющие выращивать здоровые и сильные зерновые и масличные культуры. И наконец, производители сельхозтехники, среди которых «Пегас-Агр», принимавший делегацию Минсельхоза РФ, выпускают самоходные машины, не уплотняющие почву и не повреждающие посевы.

ИНДЕКС «ВОЛГА-НЬЮС»

АПК И ПИЩЕПРОМ. ПОПУЛЯРНОСТЬ. ПЕРСОНЫ. ТОП-10

Клячин Александр	33301	0
Мошкович Вадим	1309	852
Басов Максим	1247	32
Милев Александр	1199	2619
Сметана Павел	1029	3334
Неустроев Алексей	997	401
Дормидонтов Вячеслав	977	2449
Азаров Дмитрий	819	808
Мербайм Александр	745	1089
Горшков Сергей	737	0

ИСТОЧНИК: ТОП-100 НА АГРОПРОМСАМАРА.РФ

АПК И ПИЩЕПРОМ. ПОПУЛЯРНОСТЬ. ОРГАНИЗАЦИИ. ТОП-10

Карат	33325	33315
Родник	1789	3877
Россельхозбанк	1632	2180
Русагро	1500	1233
СИНОК Трейд (ООО)	1309	109
Волжский терминал	1264	268
Министерство сельского хозяйства СО	1135	1262
Тимашевская птицефабрика	943	1706
Центр-Резерв	855	184
Био-Тон	849	931

ИСТОЧНИК: ТОП-100 НА АГРОПРОМСАМАРА.РФ

ДИНАМИКА СРЕДНИХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ

МАЙ-ИЮЛЬ 2022

ПРОДУКТ	МАЙ	ИЮНЬ	ИЮЛЬ
Хлеб и булочные изделия из пшеничной муки 1 и 2 сортов, кг	67,1	66,98	63,50
Сахар-песок, кг	71,68	72,7	69,92
Масло подсолнечное, кг	133,69	128,96	125,79
Яйца куриные, 10 шт.	71,68	65,42	60,20
Говядина (кроме бескостного мяса), кг	474,47	480,7	447,48
Свинина (кроме бескостного мяса), кг	305,74	297,17	297,85
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	68,69	69,12	69,42
Картофель, кг	65,57	62,29	40,59
Морковь, кг	68,08	58,26	53,17
Капуста белокочанная свежая, кг	63,51	46,02	25,95

ИСТОЧНИК: САМАРАСТАТ, [HTTPS://SAMARASTAT.GKS.RU/PRICES](https://SAMARASTAT.GKS.RU/PRICES)ЖИВОТНОВОДСТВО:
рост производства

Перед молочными хозяйствами региона стоит задача увеличения продуктивности коров

АРХИВ ППК

11
стр.

ПРОИЗВОДСТВО ЖАТОК для уборки подсолнечника

РОКОС

www.rosopkos.ru

КОМПАНИЯ ПРОИЗВОДИТ НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ УБОРКИ УРОЖАЯ И ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ



ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЬНЫХ ВЕСОВ
от 10 до 100 тонн | от 4 до 24м | -50...+40°C



HIPPOTON
весовые системы

www.hippoton.ru

Акрон Металл Ресурс
AKRON HOLDING



АДРЕС ПРОИЗВОДСТВА:
г. Тольятти, ул. Вокзальная 5

+7 (8482) 551 222
+7 (917) 138 15 71

Реклама



АГРОЛИЗИНГ

ТЕХНИКА ЭФФЕКТИВНОГО АГРОБИЗНЕСА

Компания «Агролизинг» является официальным дилером ведущих заводов изготавителей сельскохозяйственной техники.
Предлагаем приобретение широкой номенклатуры техники на льготных условиях. Возможно приобретение в лизинг, кредит или за счет собственных средств. Индивидуальный подход к каждому клиенту позволяет нам подобрать наиболее благоприятные условия приобретения техники для эффективного земледелия.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР:



ООО «МЗ» Тонар»

Прицепная техника (магистральная прицепная техника, бункеры-перегрузчики, сельхозтехника, спецтранспорт, для перегрузки сыпучих грузов).



ООО «Навигатор - НМ»

Прицепная кормозаготовительная техника, пресс-подборщики, техника для заготовки сенажа в упаковке.



АО «Радиозавод»

зерновые сеялки для прямого посева и посева в подготовленную почву



BELOTA AGRISOLUTION, S.L.U.

Запасные части для дисковых культиваторов, плугов.



ООО «БДМ-Агро»

Культиваторы, дисковые, чизельные плуги.



Воронежский завод «АгроТехМаш»

Зерносушилки трех типов: конвейерные, мобильные, шахтные.



ООО «Алмазсельмаш»

Зерноочистительные сепарирующие машины нового поколения.



ООО «Большая земля»

Фронтальные погрузчики UNIVERSAL, тракторные прицепы.



ООО «ЮгЖелдормаш»

Катки гидрофицированные, бороновальные агрегаты, культиваторы, плыги и т.д.



SOLAR FIELDS

Культиваторы, дисковые, чизельные плуги.



443028, г. Самара, Московское шоссе, 20 км (п. Мехзавод), стр. 75, оф. 317,
Тел.: (846) 255-66-06, 277-07-04, e-mail: info@agroleasing.su, www.agroleasing.su

Реклама

ВОЗРОЖДЕНИЕ 98

Член Национального союза Селекционеров и Семеноводства России

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА

твердая

Марина Элита

Безенчукская Нива Элита

Ясенка Элита

Безенчукская Крепость – Элита

мягкая

Кинельская Нива Элита

Кинельская 2010 Элита

ЛЕН

Северный РС-1

СУДАНСКАЯ ТРАВА

Кинельская 100 РС-1

ГОРЧИЦА ЖЕЛТАЯ

Люкс РСТ

ГОРЧИЦА БЕЛАЯ

Рапсодия РСТ

СОЯ

Самер 1 Элита РС-1

Самер 4 Элита РС-1

Волма РС-2

Припять РС-2

ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА

твердая

Крупинка Элита

мягкая

Скипетр Элита

Поволжская Нива Элита

Поволжская 86 Элита

Гром Элита

Сварог Элита

8 (846) 999-21-22

8-939-700-99-51, 8-927-744-69-69, 8-927-204-27-17, 8-927-688-75-20

443528, СО, Волжский район, п. Стройкерамика, ул. Народная, д. 2А.

E-mail: semena@vozrozhdenie98.ru

www.vozrozhdenie98.ru

Реклама

Страна завершается успешно. Основной урожай собран, подведены предварительные итоги:
регион с обеспечением продбезопасности справился

АНАЛИТИКА

Собрали хороший урожай



МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Уборочная стадия вступила в свою завершающую стадию. Хлеб в этом году нелегкий: холодная весна и раскисшая из-за дождей почва не позволили технике вовремя выйти в поля. Начали позже, поэтому пришлось поднажать, чтобы уложиться в сроки.

В этом году целевое значение валового сбора зерновых культур составляет 2335 тыс. т, картофеля и овощей открытого грунта для хозяйств всех категорий, вплоть до индивидуальных предпринимателей, - 129,1 тыс. тонн и 110 тыс. тонн соответственно.

По данным Минсельхоза, по состоянию на 14.09.2022 валовой сбор зерна с самарских полей составил более 3,2 млн тонн при средней урожайности 32 ц/га. На сегодня убрано 87% площадей. Почти 200 тыс. тонн собрали аграрии Ставропольского района, более 180 тыс. тонн - сельхозпредприятия Большеглушицкого, Кинель-Черкасского и Кошкинского районов. Небывалый урожай в 80-90 центнеров с гектара озимой пшеницы выдался в ряде хозяйств на отдельных полях области - сказались правильная агротехника и большой запас влаги в почве.

В зоне рискованного земледелия озимая пшеница - гарант стабильного урожая зерна и обеспечения продовольственной

безопасности региона. В среднем озимые зерновые культуры у нас в 1,5 раза урожайнее яровых. Не случайно именно озимая пшеница и ее интенсивные современные сорта играют первую скрипку в общем объеме валового сбора зерна. На сегодня ее собрано более 1,8 млн тонн. По мнению академика Сергея Шевченко, озимый клин в регионе можно довести до 600 тыс. га. Это даст возможность хозяйствам перераспределить нагрузку на уборку озимых и севе яровых.

Хозяйства региона ведут уборку яровой пшеницы, овса, ячменя и гороха. Последних собрано 706 тыс. тонн и 94,5 тыс. тонн. Продолжается уборка льна масличного, картофеля и овощей. Картофеля собрано уже более 16,6 тыс. тонн, валовой сбор овощей на сегодняшний день составляет более 31,6 тыс. тонн.

На полях региона завершаются и кормозаготовительные работы. В зимовку 2022-2023 годов сельхозпредприятия региона заготовили 93 тыс. тонн сена, 183 тыс. тонн сенажа, КФХ - 149 тыс. тонн сена и 30 тыс. тонн сенажа, в ЛПХ - 191 тыс. тонн сена.

Рост урожайности напрямую связан с применением влагосберегающих технологий обработки почвы, систем питания и защиты растений. Увеличение объемов применения минеральных удобрений - одна из серьезных задач всего российского агропрома. В Самарской области объем внесенных минеральных удобрений в текущем году вырос на 15% к уровню прошлого года. Увеличение объемов примене-

ния минеральных удобрений - одна из серьезных задач всего российского агропрома. На прошедшем в конце июля Дне поля в Калининграде министр сельского хозяйства РФ **Дмитрий Патрушев** обратил особое внимание на увеличение объемов применения минеральных удобрений, уточнив, что к 2025 году требуется довести его до 60 кг на 1 га посевной площади, а к 2030 году - до научно обоснованных норм.

Обеспечение продовольственной безопасности напрямую связано с наличием качественного посевного материала. Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (СамФИЦ РАН), занимающийся селекцией новых сортов сельскохозяйственных культур, только за прошлый год получил заключения о внесении в государственный реестр 18 новых сортов самарской селекции.

В июле этого года на полевом семинаре-совещании была продемонстрирована уборка озимого ячменя сорта Жигули урожайностью 70 ц/га. У этого сорта хорошая перспектива по распространению на полях нашего региона.

Основная задача участников комплексных научно-технических проектов по семеноводству картофеля, помимо представителей науки, - ИП глава КФХ Цирулев Е.П., ООО «МАГ», ООО «Агростар», ООО «Скорпион» и ЗАО «Луначарск» - формировать фонд семенного материала картофеля из новых сортов собственной и отечественной селекции, чем они и занимаются.

КОММЕНТАРИИ

Продовольственная безопасность - это стратегия и труд



ДМИТРИЙ АЗАРОВ,
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Моцнейший запас сельхозтехники, которая у нас обновляется каждый год ускоренными темпами, позволил нам в короткие агрономические сроки, когда только стало возможно, провести посевые работы, и в такие же короткие сроки убрать урожай. Если бы мы каждый год опережающими темпами не обновляли и не увеличивали парк, если бы мы не тружились каждый день фактически над тем, чтобы техника вся была исправна, этого бы не случилось. Этому способствовала огромная работа, которая проводится на протяжении последних пяти лет, и она дала свои результаты. Мы планомерно и последовательно возвращаем в оборот земли сельхозназначения, которые на протяжении долгих лет не обрабатывались. Те успехи, которые есть у наших аграриев, должны создать дополнительный импульс для того, чтобы мы более быстрыми темпами возвращали земли в сельхозоборот. Я думаю, что эта задача, которую мы с вами поставили на текущий год - 20 тысяч га, она, может быть, недостаточно амбициозна. Мы видим, что можем сделать больше, и давайте на это нацеливаться. Огромная благодарность труженикам села, всем, кто с заботой и вниманием, профессионально и ответственно пахал, сеял, растил урожай и сегодня его собирает. Но уборочная кампания еще не завершена, и мы думаем, что превысим текущий показатель.

На смену импортному семенному картофелю идет наш, самарский



НИКОЛАЙ АБАШИН,
МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Выведение новых сортов сельскохозяйственных культур, таких как картофель, свекла, соя, технических культур, и размножение семенного материала сейчас становятся приоритетными в рамках федеральной научно-технической программы. Аграрии Самарской области сегодня уже занимаются рядом направлений. На полях региона успешно культивируют перспективные сорта российской селекции - Гулливер, Гранд и Фиолетовый. Скоро этот список пополнится ранним сортом Джуллия. В процессе лабораторных исследований этот картофель показал очень высокую устойчивость к бактериальным и вирусным болезням. Урожайность при соблюдении технологии составляет от 50 до 60 тонн с гектара. Специалисты отмечают его неприхотливость к условиям произрастания и нетребовательность к почвам.

Высокие результаты на полях надо планировать заранее



АНДРЕЙ ВОВК,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
«ФОСАГРО-РЕГИОН»:

- Эффективное развитие растениеводства в зонах рискованного земледелия, к которым относится и Самарская область, немыслимо без pragmatically под подхода к будущему урожаю. Еще несколько лет назад этот вопрос сводился исключительно к расчету стоимости удобрений. Сегодня на первый план выходит правильная оценка потенциала почв. Ее можно добиться с помощью профессионального агрохимического обследования полей, результаты которого позволяют планировать использование земли, мероприятия по мелиорации и параметры урожая. Это обследование будет доступно и клиентам «ФосАгроРегион» в Самарской области в этом сезоне. Почвенные образцы наши эксперты отбирают самостоятельно - с применением автоматических высокоточных почвенных пробоотборников, позволяющих охватить большие площади в сжатый срок. Непосредственно анализ почвенных проб мы проводим с партнерами - сертифицированными и аккредитованными лабораториями. На основе полученных данных мы помогаем нашим клиентам создать эффективную систему минерального питания растений: подобрать наиболее эффективные виды и марки удобрений, рассчитать оптимальные дозы, проработать сроки и способы внесения элементов питания под конкретную культуру.

Индекс. «Волга Ньюс». Растениеводство. Популярность. ТОП-10

ПЕРСОНЫ

Подходит к концу один из самых сложных и продуктивных агросезонов. Хлеборобы собрали более 3 млн тонн зерна, оперативно решая все проблемы для обеспечения бесперебойной работы в полях. Ни санкции, ни погода не смогли помешать многотысячной армии сельхозработников региона.		
1 Казакова Галина	134	287
2 Неустроев Алексей	91	88
3 Логачева Ирина	78	16
4 Орлов Владимир	67	0
5 Туманов Николай	66	110
6 Дмитриев Виктор	65	82
7 Куприн Василий	61	89
8 Уваров Владимир	56	0
9 Шлагин Александр	53	41
10 Бабаев Игорь	51	52

ОРГАНИЗАЦИИ

1 СИНКО Трейд (ООО)	1309	109
2 Русагро	1295	667
3 Волжский терминал	1248	62
4 Био-Тон	666	176
5 Министерство сельского хозяйства СО	459	473
6 АгроРусе (ООО)	351	22
7 Банк «Приоритет»	306	0
8 Россельхозбанк	263	113
9 Большецерниговский элеватор	253	0
10 Зерно жизни	184	96

ИСТОЧНИК: ТОП-100 АГРОПРОМСАМАРА.РФ

Фото: Дмитрий Азаров, Николай Абашин, Андрей Вовк - архив АПК.

Ни сложности, возникшие в период подготовки к посевной кампании, ни задержка на старте на четыре недели не помешали аграриям вырастить небывало большой урожай

ИНТЕРВЬЮ



АРХИВ «ВН»

2022 ГОД ВОЙДЕТ
В ИСТОРИЮ
САМАРСКОГО АПК
КАК ОДИН ИЗ САМЫХ
УРОЖАЙНЫХ

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

К середине сентября земледельцы уже намолотили более 3,2 миллиона тонн зерна. О том, какая работа предшествовала значительному валовому сбору зерновых и зернобобовых, о тактических задачах и стратегических планах отрасли мы расспросили министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Николая Абашину.

- Николай Владимирович, земледельцы – народ основательный, живут планами, а не мечтами. Не сомневаюсь, что, занятые своим делом с утра до ночи, и не думали о рекордах. С чем вы связываете такие успехи самарских аграриев?

- Вы правы – о рекордах думать некогда. Но у нас есть планы, причем жесткие, которые, невзирая ни на какие обстоятельства, надо выполнять. Подготовка к этому аграрному сезону началась в конце февраля и потребовала решения вопросов обеспечения хозяйств семенным материалом, удобрениями, бесперебойной работы техники. Губернатор взял вопрос обеспечения продовольственной безопасности региона под личный контроль и сам проводил штабы по подготовке к посевной, чтобы в любой момент в режиме ручного управления скорректировать ситуацию и снять возникающие проблемы. Такая командная работа в отрасли ведется на протяжении последних пяти лет и дает устойчивые результаты.

Мы смогли вовремя создать мощнейший запас сельхозтехники, обеспечив господдержку ее ежегодного обновления в хозяйствах. Это обеспечило высо-

Хлеба по пояс

кую производительность работ и сократило сроки их проведения. Несмотря на то, что дожди отложили старт посевной, нам все равно удалось завершить ее в агротехнические сроки, когда влаги в почве для роста и развития растений было достаточно. Уборочная стадия идет такими же быстрыми темпами.

Немаловажную роль в успехе сыграло применение доб्रотного посевного материала. Сегодня все больше получают признание сорта зерновых и картофеля местной селекции. Они созданы для наших непростых условий и при соблюдении агротехнологий гарантируют урожай при любой погоде. Хозяйства стали больше вносить минеральных удобрений – и это еще один фактор, который повлиял на конечный результат.

И наконец, мы ежегодно увеличиваем посевной клин за счет возвращения в оборот земель сельхозназначения, которые на протяжении многих лет не обрабатывались. В этом году общая посевная площадь сельскохозяйственных культур составляет 2 миллиона 204 тысячи гектаров, что на 25 тысяч больше уровня прошлого года. И это не предел.

- А какова в текущем году урожайность зерновых и зернобобовых культур?

На данный момент она составляет 32 центнера с одного гектара. Лидеры по продуктивности Кинельский район, где средняя урожайность составила 40,7 центнера с одного гектара, Челно-Вершинский – 38,9 ц/га и Безенчукский – 38,5 ц/га. Ставропольский, Кинель-Черкасский и Кошкинский районы уже собрали почти 200 тысяч тонн каждый. На отдельных полях нефтегорские земледельцы взяли по 100 ц/га при средней урожайности озимых по области 43 ц/га. Урожайность яровых традиционно ниже – в пределах 25 ц/га. Тем более впечатляет урожай озимого ячменя в Безенчукском районе в 70 ц/га и в 55 ц/га в Челно-Вершинском районе.

• А кто лидирует по темпам уборки?

Несколько районов области завершают уборку яровой пшеницы. С этой задачей практически справились аграрии Большечерниговского, Большеглушицкого, Волжского, Нефтегорского и Приволжского районов.

Из технических культур нам предстоит убрать подсолнечник на площади 754 тысячи гектаров. Планируем начало уборочных работ со дня на день. Ведем уборку льна масличного. Убираем картофель, его собрано уже более 16,6 тыс. тонн. Идет уборка овощей. Убрано 800 га, валовой сбор овощей на сегодняшний день составляет более 31,6 тыс. тонн.

Сейчас активными темпами идет посевная кампания. В этом году хозяйства планируют засеять порядка 500 тысяч гектаров под озимые культуры, поскольку они показывают наибольшую урожайность.

- Как формулируются новые задачи в земледелии в связи с изменением климата и новой экономической реальностью?

– Если коротко, то мы должны выйти на стабильное получение высоких урожаев независимо от погоды. Это значит, что у нас должны быть современные технологии обработки почвы, средства защиты растений, высокопродуктивные семена, комплексные удобрения и, конечно, профессиональные кадры. В ответ на новые экономические реалии мы уже взяли курс на импортозамещение. Это касается и производства техники, и семеноводства, и селекционно-племенной работы.

- Назовите приоритетные направления развития сельского АПК.

Сегодня первостепенной задачей агропромышленного комплекса региона является обеспечение продовольственной безопасности. Среди наших приоритетов – отдельные подотрасли животноводства и

растениеводства, инвестиционная деятельность, мелиорация, поддержка малых форм хозяйствования, сельского туризма, обеспечение стабильной ситуации на агропродовольственном рынке Самарской области, а также подготовка профессиональных кадров для АПК.

Перед молочным животноводством региона стоит задача увеличения продуктивности молочных коров. Для ее достижения мы совершенствуем господдержку – поднимаем ставку субсидирования на поддержку собственного производства молока с 4,2 до 4,5 рубля, на возмещение затрат на приобретение маточного поголовья сельхозживотных. Стимулируем животноводов к повышению качества рационов кормления животных, компенсируя затраты на приобретение высокобелковых кормов. Усиливаем селекционно-племенную работу, поддерживаем замещение товарного скота племенным высокопродуктивным поголовьем субсидиями, компенсируем затраты на приобретение племенного молодняка молочного направления.

- Оцените развитие молочного и мясного животноводства в регионе.

Государственная поддержка отрасли животноводства осуществляется в Самарской области по 18 направлениям. На эти цели в региональном бюджете только в текущем году предусмотрено более 1,2 миллиарда рублей. В крестьянских фермерских хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей поголовье КРС растет. Мы помогаем строить семейные фермы, выдаем гранты начинающим предпринимателям, эти меры пользуются большим спросом и дают результат.

Регион обеспечен молоком и мясом собственного производства немногим более чем на 50%. Отрасли есть куда развиваться, и то, что мы из года в год достигаем целевых показателей их производства, говорит о том, что ставка на высоко-

продуктивное поголовье сельскохозяйственных животных сделана верно. Мы помогаем хозяйствам пополнять свои ресурсы высокопродуктивными племенными животными. Итоги развития животноводства в регионе за первое полугодие показали рост валового производства молока в хозяйствах всех категорий. На сегодня оно составляет 227,3 тыс. тонн. В крестьянско-фермерских хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей объем производства молока увеличен за полугодие на 1,3 тыс. тонн и составил 50,6 тыс. тонн. А если посмотреть статистику, то окажется, что в молочном скотоводстве удельный вес племенного скота с 21% в 2021 году увеличился до 33% в 2022 году, а в мясном скотоводстве увеличение составило с 42% в 2021 году до 53% в 2022 году. Вот откуда надо и привесы.

- Что происходит с экспортом сельхозпродукции: сократился, прекращен, остался на прежнем уровне?

За прошедшие три года Самарская область экспортировала продукцию агропромышленного комплекса на сумму более 1 млрд долларов США (в текущих ценах) почти в 50 стран ближнего и дальнего зарубежья. Наиболее значительные объемы экспорта приходятся на Узбекистан, Казахстан, Беларусь и Таджикистан.

Плановый показатель по объему экспорта продукции АПК в 2022 году в соответствии с соглашением с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации составляет 230 млн долларов США в сопоставимых ценах 2020 года. По итогам первого полугодия 2022 года показатель выполнен на 47%.

Основными направлениями аграрного экспорта по-прежнему остаются масложировая продукция (масло подсолнечное, маргарин), продукция пищевой и перерабатывающей промышленности – кондитерские изделия и напитки.

Главный банк агропромышленного комплекса страны стал не только ближе к своим клиентам. Он активно участвует в бизнес-процессах и развивает деловую среду для предпринимателей, работающих на земле

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Цвет настроения – зеленый

АНДРЕЙ НОВИКОВ

От продуктового маркетплейса до ведущих позиций в кредитовании целой отрасли.
Экологичность отношений с клиентами и партнерами, доступные цифровые продукты и маркетплейсы, ориентированные на свое, родное - именно таким должен быть современный банк для АПК в России.

ПОМОЩЬ РАСТЕТ

Поддержка малого и среднего бизнеса - приоритетное направление Правительства РФ. Опорным банком агропромышленного комплекса России является Россельхозбанк. Только в Самарской области с начала 2022 года Россельхозбанк предоставил предприятиям АПК более 10,2 млрд рублей кредитных средств, что на 38% выше аналогичного периода прошлого года. При этом 8 млрд рублей заемщики получили по льготной ставке.

Увеличение объема финансирования во многом связано с повышением доступности кредитных средств для аграриев, упрощением рассмотрения и подачи заявок. Одним из ключевых направлений финансирования банка традиционно остается выделение средств на проведение сезонных полевых работ, что составляет 87% от общего объема предоставленных филиалом кредитов юридическим лицам-представителям АПК. В этом году кредитование сезонных работ выросло на 4 млрд рублей по сравнению с объемом выданных кредитов в аналогичном периоде прошлого года.

Названия продуктов показывают, насколько банк ориентирован на своего клиента и знает его профессиональные запросы: «Микро АПК», «АПК Инвест», «Стань фермером», «Агростарт», «Родная земля» и другие. Кроме того, в активе банка овердрафт и бизнес-карты. Выпущен новый продукт – карта фермера, которая позволяет сэкономить расходы на приобретение ГСМ, семян, удобрений, запчастей.

Сегодня Россельхозбанк предлагает множество кредитных программ поддержки малых форм хозяйствования с упрощенной формой рассмотрения кредитных заявок и минимальным пакетом документов. К примеру, при кредитовании КФХ на 3 года на сумму до трех млн ру-



блей можно рассчитывать на положительное решение при наличии всего двух документов: паспорта и одной декларации.

КРЕДИТНЫЙ КОНВЕЙЕР

Рядом кредитных продуктов, разработанных совместно с министерством сельского хозяйства и направленных на совместную поддержку и развитие КФХ, могут воспользоваться как вновь образованные предприятия, так и те, которые делают первые шаги в аграрном бизнесе.

Среди них участники конкурсов на получение грантов по программам «Агростартап», «Семейная ферма» и другие. При поддержке банка многие аграрии региона смогли сделать свой бизнес более эффективным.

Скорость обработки информации и одобрения кредитных заявок значительно возросла благодаря внедрению технологий кредитного конвейера. Автоматизация процесса принятия решений по всем видам кредитов позволяет создавать сложные логические цепочки для повышения уровня одобрения кредитов при минимизации рисков.

ЦИФРОВОЕ - НЕ ЗНАЧИТ СЛОЖНОЕ

За 20 лет работы с фермерами Россельхозбанк определил три ключевых направления, в которых он оказывает помощь малым и микропредприятиям: производство и сбыт сельхозпродукции, а также подбор кадров. В 2020 году Россельхозбанк запустил комплекс сервисов «Свое» для поддержки фермеров и развития сельского хозяйства в едином цифровом пространстве. Он включает в себя ряд площадок: «Свое Фермерство», «Свое Родное», «Свое Село», «Свое Жилье», «Свое За городом», «Я в агро».

Цифровой сервис «Свое Фермерство» РСХБ направлен на помощь фермерам прежде всего в производстве сельскохозяйственной продукции. Сейчас любой фермер на платформе может

найти семена, удобрения, средства защиты растений, сельскохозяйственную технику. Число пользователей B2B-платформы «Свое Фермерство» выросло до 1 млн человек.

Россельхозбанк вывел на платформу почти всех отечественных производителей сельхозтехники и запустил 10 новых цифровых агроСервисов для АПК. В частности, экосистема приросла сервисами «Анализ почвы», «Прогноз урожая», «Агроконсультант», «Программа испытаний Иннагро», ветеринарным ботом и другими. Все они значительно упрощают аграриям ведение бизнеса и снижают их производственные издержки. По оценке Россельхозбанка, внедрение цифровых сервисов способно сократить расходы фермера на 15-50% и увеличить его доход в среднем на 30% в перспективе двух лет.

Наиболее востребованные цифровые сервисы экосистемы – «Агроном-онлайн» и «Телеветеринар».

Свое Фермерство



СБЫТУ - СБЫТ

Россельхозбанк взял на себя еще одну не совсем привычную для кредитных учреждений функцию: содействие сбыту продукции микро- и малого бизнеса. Именно для этой цели был создан сервис «Свое Родное», который представлен уже в большинстве регионов страны и служит площадкой, где фермеры предлагают свою продукцию. Банк помогает фермерам пройти регистрацию на платформе. А желающие приобрести натуральную продукцию напрямую от фермера могут скачать мобильное приложение «Свое Родное» и легко в несколько кликов заказать ее с доставкой.

«Свое Родное» - это уникальный цифровой проект Россельхозбанка, который дает возможность фермерам перевести сбыт своей продукции в цифровой формат. Регистрация на маркетплейсе и создание электронного прилавка для аграриев бесплатны, а сделки между покупателем и продавцом проходят напрямую и не облагаются комиссией. Фермеры могут разместить свои товары более чем в 20 категориях - от молочных изделий до сладостей. Так, сельхозпроизводители из Самарского региона на маркетплейсе Россельхозбанка реализуют домашние сыры, рыбу, подсолнечное масло и мед, молочную, мясную и овощную продукцию. Выход на маркетплейс для многих региональных поставщиков - важный шаг, поскольку ранее они не имели собственных интернет-магазинов, а значит, и

РАИЛЬ БАГДАЛОВ,
директор Самарского регионального филиала Россельхозбанка:

- Являясь опорным банком АПК, мы кредитуем и крупные сельскохозяйственные предприятия, и небольшие фермерские хозяйства, чтобы у людей и бизнеса укреплялась уверенность в завтрашнем дне. Своевременная финансовая поддержка необходима аграриям, особенно в период сезонных работ. В 2022 году банк планирует обеспечить объем выдачи кредитов агропромышленному комплексу Самарского региона на уровне не ниже прошлого года. Для этого делается все: совершенствуется продуктовая линейка для агробизнеса, сохраняется доступность заемных средств, развивается онлайн-обслуживание клиентов. Кроме того, на помощь фермерам приходят и цифровые сервисы банка. Например, платформа «Свое Фермерство» объединяет целый ряд инновационных сервисов и дает возможность средним и малым агропредприятиям без дополнительных затрат автоматизировать решение первостепенных задач и, не отвлекаясь от основной деятельности, пользоваться всеми технологическими преимуществами для роста бизнеса. Всего в Самарской области на площадке на «Свое Фермерство» зарегистрировано 200 самарских предприятий, на маркетплейсе фермерской продукции «Свое Родное» - 180.

доступа к широкому рынку сбыта. «Свое Родное» - это огромный виртуальный супермаркет, за прилавками которого расположились тысячи фермеров России.

Свое Родное



Поддерживает опорный банк аграрной отрасли и развитие агротуризма на платформе «Свое За городом». Агротуризм может стать перспективной статьей дохода фермерских хозяйств - в Европе агротуры обеспечивают до 30% дохода фермерских хозяйств. В России этот потенциал еще выше и практически не раскрыт.

Свое. За городом



ЖИЛЬЕ И РАБОТА

В рамках Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации и решения национальной задачи по повышению доступности жилья для граждан Россельхозбанк запустил цифровую платформу по развитию сельских территорий. Она называется «Свое Село». Преимуществом платформы является полная цифровизация процесса строительства и приобретения готового дома от подачи заявки на ипотеку, выбора проекта, покупки подходящего участка, расчета сметы и строительства индивидуального жилья по проекту партнера до подбора готового дома и благоустройства приусадебной территории.

Свое Село



Развитию кадрового потенциала агропромышленного комплекса страны способствует платформа Россельхозбанка «Я в агро», которая помогает продвижению аграрного образования и поиску работы в АПК. Ресурс предназначен для широкой аудитории - от школьников и абитуриентов до опытных профессионалов. Сейчас в Самарском регионе на новом ресурсе представлена 151 вакансия.

Я в агро



НА ДЕСЕРТ: ВКУС ПЯТНИЦ

В апреле 2022 года Россельхозбанк запустил инициативу «Вкусные пятницы», цель которой - поддержка российских фермеров и продвижение здорового образа жизни, связанного с потреблением качественной и натуральной продукции. Пилотный запуск проекта прошел в офисах Россельхозбанка. Фермеры, зарегистрированные на цифровой платформе «Свое Родное», смогли представить широкий ассортимент своих товаров: сыры, хлеб, мясную продукцию, молоко, рыбу и многое другое. Летом «Вкусные пятницы» стали проводиться на площадках корпоративных клиентов банка и в крупных госучреждениях.

Стать участником «Вкусных пятниц» может любой фермер. Нужно просто подать заявку на платформе «Свое Родное». Особенность проекта - современный формат городского праздника, где покупатели могут напрямую пообщаться с представителями фермерских хозяйств и выбрать одного или нескольких производителей еды, у которых можно будет заказывать продукты на постоянной основе. Каждый посетитель «Вкусных пятниц» может предугадывать продукцию перед покупкой.



ЛИДЕРСТВО

ОПЫТ



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО НАЦИОНАЛЬНЫМ СОЮЗОМ АГРОСТРАХОВЩИКОВ

Рынок страхования сельхозрисков растет

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ – ФЛАГМАН РАЗВИТИЯ АГРОСТРАХОВАНИЯ В ПОВОЛЖЬЕ

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Аграрии Самарской области в этом году поставили абсолютный рекорд по валовому сбору зерновых и зернобобовых культур. Еще до завершения уборочной кампании, к 6 сентября, они намолотили 3 млн 188 тыс. тонн зерновых и зернобобовых культур, что превзошло предыдущий рекордный результат, установленный двумя годами ранее, – 2,9 млн тонн.

РЕГИОН – В ГРУППЕ ЛИДЕРОВ

Представляя эти достижения, губернатор региона **Дмитрий Азаров** подчеркнул, что они стали результатом не только благоприятных погодных условий, но и тех решений, которые регион принял в последние годы в части мер поддержки аграриев.

Национальный союз агростраховщиков (НСА) присоединяется к этой оценке и отмечает активную работу региона по поддержке агрострахования. «В последние 3-4 года Самарская область стала одним из регионов, наиболее активно развивающих страховую защиту аграриев не только на уровне Поволжья, но и России в целом», – считает президент союза **Корней Биждов**.

По итогам первого полугодия 2022 года регион вошел в первую десятку субъектов РФ по размеру застрахованной площади весеннего сева и в первую пятерку по объему регионального рынка страхования сельхозрисков. Одновременно область лидирует по этим показателям на уровне Приволжского федерального округа. Практически все страхование сельхозрисков в регионе осуществляется с господдержкой.

СОВМЕСТНАЯ РАБОТА

По данным НСА, всего в России в весеннюю посевную кампанию инструментами страхова-

ния на условиях господдержки воспользовались для защиты урожая аграрии в 53 регионах. Наибольшая площадь страхования отмечена в Омской области – 690,5 тыс. га, далее следуют Тамбовская область (321,0 тыс. га), Воронежская область (257,0 тыс. га), Приморский край (240,1 тыс. га), Алтайский край (190,3 тыс. га). Вслед за ними в топ-10 крупнейших регионов по площади страхования весеннего сева вошли Самарская область (179,6 тыс. га), Красноярский край (168,6 тыс. га), Республика Татарстан (129,3 тыс. га), Липецкая область (114,3 тыс. га), Забайкальский край (113,1 тыс. га).

По объему рынка страхования сельхозрисков по итогам первого полугодия традиционно первое место занимает город Москва (как регион заключения договоров), где страховочная премия в сегменте превысила 1,0 млрд рублей, далее следуют Воронежская область (601,3 млн рублей), Ставропольский край (496,8 млн рублей) и Самарская область (274,4 млн рублей). Успехи Самарской области в развитии агрострахования в 2021 году были отмечены и на совещании в Совете Федерации, которое провел Комитет по аграрно-продовольственной политике и природопользованию СФ 15 июля текущего года, в работе которого приняли участие заместитель министра Минсельхоза Самарской области **Рузалия Насырова**, председатель аграрного Комитета СФ **Алексей Майоров**, президент НСА Корней Биждов (на фото).

Таким образом, Самарская область стала сегодня флагманом развития агрострахования в Приволжском федеральном округе. «Это во многом результат работы Минсельхоза области, который заблаговременно проводит анализ потребностей аграрного сектора в страховой защите и контролирует технические вопросы заключения страховых договоров, качественно организует субсидирование страховых взносов. Сказалась и активная работа агростраховщиков по осуществлению страховых выплат. Так, в 2021 году аграрии Самарской области получили

около 394 млн рублей страховых выплат за погибший урожай, при том, что объем рынка агрострахования в регионе составил 337,2 млн рублей. В первом полугодии 2022 года им выплачен еще 163,5 млн рублей», – пояснил Корней Биждов.

ОТ ЗАСУХИ И ЧС

Основу рынка агрострахования в регионе составляет защита рисков растениеводства. С учетом застрахованных 75,5 тыс. га озимых сельхозкультур всего под урожай 2022 года хозяйств региона приобрели страховую защиту в отношении 255,1 тыс. га посевов. Наибольшим спросом у самарских аграриев в текущем сезоне пользовалось страхование зерновых – посевы озимой и яровой пшеницы, ярового ячменя и овса были застрахованы на площади 110,8 тыс. га, а также подсолнечника на зерно – 60,1 тыс. га. Кроме того, были заключены договоры страхования в отношении зернобобовых (горох, соя и другие культуры).

Нужно отметить, что Самарская область одной из первых включилась в программу страхования урожая на случай наступления ЧС, которая введена с 2022 года. По этой программе, отличающейся пониженной стоимостью, аграриям должны возмещаться убытки в пределах прямых затрат на возделывание каждого погибшего гектара. В текущем сезоне аграрии региона застраховали по новой программе 106 тыс. га посевов.

В регионе проводится страхование сельхозживотных. С начала года животноводческие хозяйства приобрели страховую защиту для 1,5 млн голов птицы, 29 тыс. голов крупного рогатого скота, 24 тыс. свиней и 5 тыс. мелкого рогатого скота.

«Сегодня государство на федеральном уровне поставило задачу активного развития АПК в ближайшее десятилетие. Агрострахование призвано защитить основы для этого роста, и Самарская область – один из регионов, где к его организации продемонстрировано самое ответственное отношение», – отметил Корней Биждов.

Всходы под полисом

АГРАРИИ РЕГИОНА АКТИВНО ИСПОЛЬЗУЮТ ПРОГРАММЫ СУБСИДИРУЕМОГО СЕЛЬХОЗСТРАХОВАНИЯ

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Самарская область продолжает лидировать в сфере агрострахования. По данным Национального союза агростраховщиков, в прошлом году регион обеспечил самый большой прирост защиты посевных площадей в ПФО.

тий природного характера в регионе защищены 105,6 тыс. га посевов: 58,9 тыс. га – подсолнечник, 17,7 тыс. га – яровая пшеница, 16,2 тыс. га – яровой ячмень, а также другие культуры, – сообщил Корней Биждов. – Страховая премия по таким договорам превысила 111 млн рублей. В среднем сельхозпроизводителям области страхование от ЧС обошлось по 210 рублей за гектар».

Президент НСА отметил, что, судя по этим результатам, стартовавшая программа страхования урожая от масштабных ЧС востребована у владельцев хозяйств и доступна по стоимости для всех их категорий. «Поэтому, мы надеемся, аграрии обратят на нее особое внимание и при страховании озимого сева», – добавил он. По данным самих страховщиков, в последние три года самые большие убытки сельхозпроизводители несут из-за засухи, суховеев, заморозков и града. Регион становится все более рисковой зоной земледелия. Корней Биждов также отметил высокий профессиональный уровень регионального Минсельхоза области, который «проводит заблаговременный анализ потребностей аграрного сектора и контролирует технические вопросы заключения страховых договоров».

В текущем сезоне агростраховщики не прогнозируют роста страховых выплат в Поволжье, поскольку масштабных убытков, связанных с повреждением посевов в результате непогоды, земледельцам удалось избежать.

За последнее десятилетие самарские аграрии получили от страховщиков 1,5 млрд рублей страховых выплат, в том числе по договорам с господдержкой – 1,3 млрд рублей



Качество продукции растениеводства от сева до уборки контролируют специалисты «Россельхозцентра».
Благодаря такому сопровождению в почву попадают только здоровые семена

ЭКСПЕРТИЗА

«Россельхозцентр» защищает качество и безопасность

СВЕТЛНА МИНАЕВА

Цель деятельности филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Самарской области - исполнение единой государственной политики по обеспечению безопасности и качества продукции аграрных предприятий.

НА ПОСТОЯННОМ КОНТРОЛЕ

По итогам 9 месяцев 2022 года ФГБУ «Россельхозцентр» по Самарской области провел фитоэкспертизу посевного материала в объеме 80,3 тыс. тонн. По ее результатам аграрные предприятия региона проправили семена фунгицидными и инсектицидными препаратами. Хозяйства посеяли 72% таких семян, обработали 14,4 тыс. тонн картофеля. Высокие качества семенного материала - всхожесть, энергия прорастания, отсутствие инфекций - гарантии устойчивых урожаев. Специалисты филиала (на фото сверху) провели фитосанитарный мониторинг вредных объектов на площади 2,2 млн га посевов сельхозкультур и целинных земель. Аграрные предприятия региона для защиты посевов обработали пестицидами 2,16 млн га почвы, где при обследованиях были выявлены вредители и болезни, а сорняки распространены выше экономического порога вредоносности.

Организация регулярно проверяет в приграничной территории с Республикой Казахстан обстановку по саранчовым вредителям. Совместно с специалистами по защите растений Западно-Казахстанской области сотрудники филиала постоянно выполняют обследования посевов на наличие личинок и имаго - взрослой стадии развития саранчи.

КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА

В сфере постоянного внимания Россельхознадзора - активное продвижение биологических пестицидов и арохимикатов, применение которых положительно отражается на формировании урожая агрокультур. Они экологичны в использовании, благоприятны для продукции растениеводства. Эти препараты, кроме фунгицидной активности, обладают и бактерицидной. Они стимулируют рост и снижают стресс растений. Биологические фунгициды входят в состав комплексной защиты растений, а также применяются как самостоятельная система защиты. Препарат Гумат +7 «Здоровый урожай» состоит из солей гуминовых и фульвокислот. Это комплекс макро- и микроэлементов в легко усвояемых формах. Как показали опыты, проведенные специалистами центра, арохимикат положительно воздействует на всхожесть культур,



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»

АНДРЕЙ ЕРШОВ,
руководитель филиала
ФГБУ «Россельхозцентр»
по Самарской области:

- Наши специалисты отдела семеноводства филиала проверяют семена озимых и яровых культур на их посевые качества. Потребность в семенах озимых составляла 98 тыс. тонн, а на 9 сентября 2022 года было обследовано 99,0 тыс. тонн - с запасом. Весь посевной материал по качеству соответствует ГОСТу. Проверены и сортовые посевы культур согласно геокоординатам. Про итогам испытаний мы можем быть уверены: все сортовые посевы соответствуют заявленным категориям сортовой чистоты. Отмечу, что все сотрудники, проводившие испытания, обучались на курсах повышения квалификации на право проведения аprobации сортовых посевов и взятие проб и получили сертификаты.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»

развитие мощной корневой системы, защищает растения от неблагоприятных условий окружающей среды, помогает развиваться почвенным микробиогруппам. Растения меньше поражаются инфекциями, их вегетативная масса темно-зеленой окраски выше ростом, корневая длиннее, а зерно крупное, более стекловидное. Масса 1000 зерен становится больше на 10-20%, увеличение урожая до 3,0 ц/га. В этом году в региональном филиале ФГБУ «Россельхозцентр» выпущено более 22 тонн микробиопрепараторов и 27 тонн арохимиката.

В учреждении регулярно консультируют и информируют аграриев о порядке подготовки тары, сборе ее на утилизацию транспортом операторов. В текущем сезоне уже вывезено 107,8 тонн канистр и мешков из-под пестицидов и арохимикатов. А по сравнению с предыдущим 2021 годом тары отправлено в 4 раза больше.

В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ

Лаборатория филиала занимается определением качества и безопасности зерна, продукции его переработки, кормов, плодово-овощной продукции, в том числе для декларирования. А также определяет остаточные количества пестицидов в растениеводческой продукции, качество пестицидных препаратов и

зерна нового урожая, участвует в Госмониторинге во внедрении программы «ФГИС Зерно».

Здесь работают квалифицированные специалисты с большим опытом работы. Это гарантирует высокий уровень выполнения услуг. Лабораторные исследования - полноценный комплекс испытаний по безопасности продукции растениеводства. Он включает проверку на токсичные элементы, микотоксины, пестициды, радионуклиды, нитраты, нитриты. Исследуется и качество сельхозпродукции, и кормов на соответствие ГОСТ и другим нормативам. Все это обеспечивает сельхозпроизводителям достоверные результаты оценки качества и безопасности сельхозпродукции при ее дальнейшей реализации.

Анализ качества пестицидов проводится по заявкам фирм-поставщиков арохимикатов и сельхозпроизводителей. Зачастую такие исследования проходят по истечении гарантии, или когда препарат не срабатывает.

По мнению экспертов, лаборатория филиала с современным оборудованием и расходными материалами - одна из лучших в «Россельхозцентре». Здесь внедряют новые методы испытаний и новые приборы, расширяют спектр оказываемых сельхозпроизводителям услуг.

ГОСРЕЕСТР

Зерно под контролем

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ ЗЕРНА ПРИСМОТРИТ ЗА СТРАТЕГИЧЕСКИ ВАЖНОЙ ПРОДУКЦИЕЙ

СВЕТЛНА МИНАЕВА

Сегодня вновь на повестке дня вопрос контроля за перемещением зерна как на внутрироссийском рынке, так и при его реализации за пределы страны. Недостаточная информация о качестве и количестве партий зерна и продукции его переработки может стать фактором риска в условиях высококонкурентного мирового зернового рынка.

Чтобы репутация России как экспортёра сельхозпродукции была вне нареканий, на территории страны с 1 сентября начала работу Федеральная государственная информационная система прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна - ФГИС «Зерно». От эффективности ее работы во многом зависит будущее аграрной отрасли государства. Президент России 7 июня 2020 года официально поручил Правительству РФ изучить и решить этот вопрос.

До недавнего времени перемещение зерна шло без информации, чем его обрабатывали, и никто не застрахован от того, что на элеватор не попадет продукция сомнительного происхождения, за которую придется отвечать перед иностранными партнерами. Поэтому необходимо гарантировать покупателям зерна его безопасность и качество. Для обеспечения прослеживаемости зерна и продуктов его переработки и предназначена ФГИС «Зерно». В системе оформляются сопроводительные документы по идентификации партии зерна или продукции его переработки - СДИЗ.

Они необходимы на каждом этапе движения продукции, а также для автоматизации процессов сбора, обработки, хранения и анализа информации, связанной с производством, перевозкой, реализацией, хранением, обработкой, переработкой и утилизацией зерна и продуктов его переработки на внутреннем и внешнем рынках и при закупках зерна в интервенционный госфонд. Это по-

зволит российскому бизнесу эффективно работать в условиях прозрачности рынка зерна, а государству - отслеживать вклад регионов в обеспечение продовольственной безопасности страны. Как гарантируют авторы системы, работа в ней и оформление документов бесплатны.

Участники системы: сельхозтоваропроизводители, трейдеры, экспортёры, импортеры, элеваторы, перевозчики, Россельхознадзор, Минсельхоз России и подведомственные ему учреждения, ФТС России, Росаккредитация, Росстат, Росрезерв и другие.

Система будет вводиться в эксплуатацию поэтапно.

Первый этап стартовал 1 июля 2022 года, это начало регистрации в системе. Сюда входит добровольное предоставление в систему информации о партиях зерна для оформления СДИЗ при их перевозке и (или) реализации, приемке или отгрузке, в том числе при осуществлении государственного мониторинга зерна, а также при ввозе на территорию РФ и вывозе с территории РФ, сведений для включения в «реестр элеваторов».

Второй этап начался 1 сентября 2022 года. Он включает обязательное предоставление в систему информации о партиях зерна для оформления СДИЗ, сведений для включения в «реестр элеваторов».

Третий этап начнется с 1 января 2023 года. Это добровольное предоставление в систему информации о продуктах переработки зерна для оформления СДИЗ.

Четвертый этап начнется с 1 марта 2023 года и будет включать обязательное предоставление в систему информации о продуктах переработки зерна для оформления СДИЗ.

Во ФГИС «Зерно» должны будут в обязательном порядке зарегистрироваться все юридические лица и ИП (КФХ), которые занимаются производством, хранением, переработкой, перевозкой, перевалкой и реализацией зерна.

Продукция, информация о которой будет вноситься в систему: злаковые, зернобобовые, масличные культуры, продукты переработки зерна.



Адрес: 443022, г. Самара, ул. Ветлянская, д. 47.
GPS-координаты: N53°11.21.7 E50°17.26.6.
Тел. 8 (846) 930-45-38.
e-mail:rsc63@mail.ru

На правах рекламы

АРХИВ «ВН»

Сельхозтоваропроизводители региона получат в этом году на развитие производства 3,5 млрд рублей, в том числе средства областного бюджета - 1,8 млрд рублей, средства федерального бюджета - 1,7 млрд рублей

ГОСПОДДЕРЖКА

ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПОДДЕРЖКА
ОТЕЧЕСТВЕННОГО АПК
УСИЛЕНА И РАСШИРЕНА

СВЕТЛАНА МИНАЕВА

Государство активно предлагает сельхозпроизводителям различные виды помощи. Цель ее - качественное обновление сферы аграрного производства, стабилизация рынка продовольствия и сельскохозяйственной продукции. В этом году самарские аграрии имеют возможность получить новые виды господдержки.

СФЕРЫ ПРИЛОЖЕНИЯ

Сельское хозяйство - основной производитель жизненно важных продуктов питания, оно играет исключительную роль в обеспечении продовольственной безопасности страны. В силу специфики сельхозпроизводства и его зависимости от природных факторов рыночные механизмы не могут быть использованы здесь с той же полнотой и эффективностью, как в других отраслях экономики. Государственная поддержка увеличивает количество производителей продукции, способствует снижению цен, снижает убытки аграриев при низком урожае. На нее могут рассчитывать как опытные, так и начинающие сельхозпроизводители. Государством определены приоритеты финансовой помощи агропредприятиям.

Общий объем бюджетных средств, предусмотренный на финансирование АПК Самарской области, составляет почти 5,1 млрд рублей, в том числе

Помощь раздвигает горизонты



АРХИВ «ВН»

средства областного бюджета - 2,7 млрд рублей, средства федерального бюджета - 2,4 млрд рублей.

Господдержка сельского хозяйства в 2022 году предусмотрена по 42 направлениям. На условиях софинансирования из федерального бюджета в соответствии с заключенными с Минсельхозом России соглашениями региону выделена помощь по 32 направлениям. Общий объем бюджетных средств, предусмотренный на их реализацию, составляет 3,5 млрд рублей, в том числе средства областного бюджета - 1,8 млрд рублей, средства федерального бюджета - 1,7 млрд рублей.

Основные векторы государственной поддержки сельхозпроизводителей Самарской области касаются развития отдельных направлений в животноводстве и растениеводстве, инвестиционной деятельности, мелиорации, малых форм хозяйствования:

ния: личных подсобных хозяйств (ЛПХ), крестьянских (фермерских) хозяйств (КФХ) индивидуальных предпринимателей, занимающихся сельхозпроизводством, сельхозкооперативов и других. А также продвижения сельского туризма, обеспечения стабильной ситуации на агропродовольственном рынке Самарской области и поддержка подготовки профессиональных кадров АПК.

Кроме ранее действовавших мер господдержки, с этого года появились и новые. Производители овощей как открытого, так и защищенного грунта, выращенных с применением технологии досвечивания, могут возместить часть понесенных затрат. Эта технология круглогодичного выращивания овощей достаточно дорогостоящая, но очень важная для тепличных хозяйств - она напрямую влияет на урожайность овощей в зимнее время, когда для роста плодов не хватает света.

Еще одно новое направление - поддержка переработчиков молока. Им возмещают часть затрат на обеспечение роста объемов молока, переработанного на пищевую продукцию.

В этом году введено субсидирование затрат на проведение ипподромных испытаний племенных лошадей.

Также впервые предоставлены гранты по новым направлениям - «Агропрогресс» и «Агротуризм». Господдержка в форме гранта «Агропрогресс» направлена на стимулирование приоритетных точек развития агрокомплекса и укрепление малого предпринимательства.

МОЛОЧНЫЕ ПРИВИЛЕГИИ

Кроме задач, обозначенных перед отраслью растениеводства, еще одна цель на 2022 год - увеличение продуктивности молочных коров.

Для этого Минсельхоз РФ усиливает меры господдержки,

направленные на рост производственных показателей, в том числе расширение перечня этих мер, увеличение максимальной ставки субсидии на поддержку собственного производства молока с 4,2 до 4,5 рубля, а также повышение предельных размеров ставок субсидий, связанных с возмещением затрат на приобретение маточного поголовья сельскохозяйственных животных. Важный момент - стимулирование аграриев к повышению качества рационов кормления. Сегодня компенсируются затраты на приобретение кормов с высоким содержанием белка. Для производителей кормов повышен коэффициент перевода фактической площади в условную с 2 до 4,3 в рамках субсидии на проведение комплекса агroteхнологических работ. Фактическая площадь переводится в условную для упрощения расчетов и эффективности планирования заготовки кормов.

Намечено усиление селекционно-племенной работы, в том числе путем применения сектированного семени (деления будущего потомства по полу).

Этот метод дает преимущества для формирования высокопродуктивного молочного стада и может принести существенную экономическую выгоду.

Не менее значимо замещение товарного скота племенным поголовьем. Для дополнительной мотивации сельхозпроизводителей министерством предусмотрен ряд субсидий, компенсирующих затраты как на приобретение племенного молодняка молочного направления, так и на его содержание.

Господдержка для сельхозпредприятий в современных условиях необходима и является приоритетом аграрной политики государства.



ФИРМЕННЫЙ РЕМОНТНЫЙ ЦЕНТР



Ремонт V-образных и рядных двигателей ЯМЗ: наддувных и безнаддувных дизелей старого и нового образца, их модификаций и комплектаций

- ◆ Низкая стоимость услуг
- ◆ Гарантия 12 месяцев
- ◆ Все заботы о ремонте – ответственность ФРЦ

- ◆ Контроль завода-изготовителя
- ◆ Заводское качество
- ◆ Только оригинальные запчасти

ООО «Дизель Экспорт» предлагает со склада в Самаре:

- ◆ Двигатели и запасные части ЯМЗ (ОАО «Автодизель»), ТМЗ (Тутаевский моторный завод), ММЗ (Минский моторный завод)
- ◆ Топливная аппаратура АО «ЯЗДА»
- ◆ Силовые генераторы и запасные части
- ◆ Узлы и агрегаты к тракторам К-700, К-701, К-744
- ◆ Запасные части к тракторам Т-150, ХТЗ

- ◆ Ремкомплекты для двигателей и их узлов
- ◆ Фильтрующие элементы для двигателей
- ◆ Турбокомпрессоры
- ◆ Ремни



г. Самара, ул. Уральская, 34 +7 (846) 25-45-100, 215-22-95

Реклама

Чтобы техника всегда была на ходу, о ее ремонте и запчастях
лучше позаботиться заранее

ОПЫТ

КАЧЕСТВЕННО И В СРОК ОТРЕМОНТИРУЕМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ ТЕХНИКУ!

Фирма ООО «ЛАД» работает в сфере ремонта сельскохозяйственной техники и поставки запасных частей к ней с 1993 года и зарекомендовала себя как надежный партнер аграрных организаций Самарской области и регионов Поволжья.

За разработку и освоение современных технологий ремонта и внедрение в производство оборудования для технического сервиса сельскохозяйственной техники ООО «ЛАД» многократно награждалось золотыми и серебряными медалями на Поволжских агропромышленных выставках.

Появление различных видов и марок импортной техники на полях сельхозпроизводителей приводит к

необходимости освоения ремонта новых видов агрегатов. В сложившихся условиях возникают сложности с наличием запчастей для ремонта импортных сельхозмашин, сроки поставки их значительно увеличились, часть импортеров техники не работают больше в РФ, а поставленные ими агрегаты требуют обслуживания. Комбайны и тракторы простаивают в страду, теряя драгоценные дни. Наличие в мастерских нашей фирмы станочного оборудования и квалифицированных рабочих позволяет восстанавливать значительное количество деталей и комплектующих. Долгосрочные договоры с поставщиками запчастей позволяют даже в современных условиях получать необходимые для ремонта узлы.

Наша фирма настраивает заказчиков ремонтных услуг на проведение обслуживания и ремонта техники

в осенне-зимний период, по завершению осенних работ. Дефектовка состояния машинно-тракторного парка позволит хозяйствам выявить неисправную технику, определить потребность в ее ремонте и сделать заявку в нашу фирму. Мы сможем своевременно сделать заказ производителям запчастей и отремонтировать узлы и агрегаты.

Спектр услуг фирмы достаточно широк. В мастерских, оснащенных всем необходимым оборудованием и испытательными стендами, ремонтируются:

- гидроприводы, устанавливаемые на все виды комбайнов и дорожно-строительных машин (ГСТ-90, ГСТ-112 и других марок, включая агрегаты импортного производства Sauer Danfoss, Bosh Rexroth, Eaton Vickers, Linde, Parker Hannifin);
- практически все виды топливных насосов;

- гидрораспределители различных модификаций (Р-80, Р-110, Р-130, Р-160 и др.);
- гидроусилители рулевого управления тракторов;
- гидроцилиндры тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин.

На все виды выполненных работ предоставляется гарантия на срок до шести месяцев.

Второй важной частью деятельности фирмы является поставка предприятиям АПК запасных частей для ремонта сельскохозяйственной техники собственными силами. Многолетнее сотрудничество с ПО «Гомсельмаш» и богатый опыт директора предприятия **Владимира Васильевича Уварова**, проработавшего 20 лет представителем этого завода в Поволжском регионе, позволяют ООО «ЛАД» не только стабильно обеспечивать хозяйства запасными частями к кормоуборочной и зерноуборочной технике, про-

изведенной на этом заводе, но и оказывать консультационные услуги инженерно-техническим службам.

В нашей фирме гибкие и мобильные формы работы с клиентами, в зимний период предоставляются значительные скидки, предлагаются выгодные условия. Мы стараемся к каждому покупателю подходить индивидуально.

В фирме «ЛАД» высокопрофессиональный коллектив. Все работники ремонтных мастерских имеют соответствующее техническое образование и могут проконсультировать заказчика. Предприятие динамично развивается, за все годы работы ни разу не задержало выплату заработной платы и уплату налогов и взносов в бюджет. Сотрудники имеют весь социальный пакет, достойные условия труда и обеспечены спецодеждой.

Реклама

Компания ООО «ЛАД»

30 лет с сельским хозяйством Поволжья

РЕМОНТ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ И ПОСТАВКА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Гарантийное обслуживание и ремонт гидроприводов комбайнов и дорожно-строительных машин: ГСТ-90, ГСТ-112 и других марок, включая агрегаты Sauer Danfoss, Bosh Rexroth, Eaton Vickers, Linde, Parker Hannifin

РЕМОНТ:

- топливные насосы практически всех марок
- гидрораспределители всех марок и модификаций: Р-80, Р-130, Р-160 и др.
- гидроусилители рулевого управления тракторов
- гидроцилиндры

ПОСТАВКА:

запасных частей к сельхозтехнике по заявкам предприятий к кормоуборочным комбайнам, тракторам, сельскохозяйственным машинам

На все виды работ гарантия 6 месяцев.
Имеются сертификаты.



РЕКЛАМА

В зимний период предоставляются более выгодные условия
Консультируем инженерно-технические службы клиентов
Для постоянных клиентов действует программа лояльности

446433, Самарская область,
г. Кинель, ул. Ильмень, д. 9
E-mail: kinlad@yandex.ru

Тел./факс:
(84663)2-18-92, 2-10-74
8-927-265-50-72

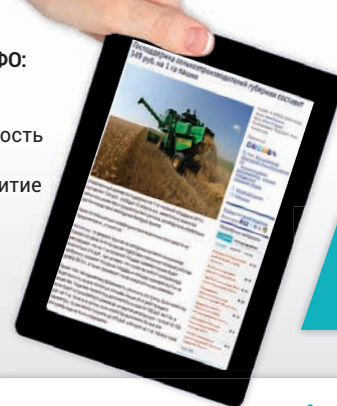


Все самое главное
об АПК и пищепроме ПФО:
• Растениеводство
• Животноводство
• Пищевая промышленность
• Ритейл
• Территориальное развитие

СКОРО!

Оперативно. Точно. Профессионально.

Для профессионалов АПК и пищепрома



АПК и пищепром
ПОВОЛЖЬЯ

<https://pfo.volga.news>

**НОВОСТИ. АНАЛИТИКА.
ЭКСПЕРТНОЕ МНЕНИЕ.**

volga.news/apc-food-industry



ОТРАСЛЕВОЙ ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ ПОВОЛЖЬЯ

Мы пишем о национальных проектах, программах господдержки, новых технологиях, инвестициях, агростраховании, лучших практиках хозяйств, цифровизации, подготовке кадров



реклама

16+

АГРОТЕХНОЛОГИИ

Самарские поля под надежной защитой



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

Сегодня каждый седьмой гектар сельхозугодий губернии находится под защитой компании АО «Щелково АгроХим» - поставщика уникальных средств защиты растений, удобрений, а теперь и семян собственной селекции. Благодаря его препаратам и удобрениям такое крупное хозяйство, как «Степные зори» из Большеглушицкого района, в этом году получило небывалый урожай озимой пшеницы - 68 ц/га. Небольшие фермерские хозяйства, кроме высокой эффективности продукции предприятия, отмечают хороший сервис.

ОСОБЫМ ПРЕПАРАТАМ - ОСОБАЯ ФОРМА

Местным сельхозпроизводителям эта компания известна с 2008 года, когда было открыто представительство в Самаре. В ее ассортименте насчитывается более 150 наименований продукции, которые позволяют защитить любые сельхозкультуры, выращиваемые в регионе: зер-

новые, соя, горох, лен, подсолнечник, рапс, гречиха, а также сады и виноградники.

Перечень выпускаемой продукции широк: протравители семян, гербициды, инсектициды, фунгициды, фумиганты, родентициды, десиканты, феромоны, микробиологические препараты, аминокислотные биостимуляторы, макроудобрения для листовых подкормок, регуляторы роста растений и другие.

Глава Самарского представительства АО «Щелково АгроХим» Ильгам Шакуров рассказал, что вся продукция получила высокие оценки сельхозпроизводителей и фермерских хозяйств - с ее помощью более 250 сельхозпредприятий региона добились увеличения урожайности в 2-3 раза.

Уникальность продукции компании состоит в особой форме препаратов. Вещества подаются растениям в виде микроэмульсий, концентратов коллоидных растворов, масляных концентратов эмульсий, масляных дисперсий и формулаций.

СЕМЕННОЕ ДРАЖЕ

Уже несколько лет компания поставляет в хозяйства региона семена собственной селекции. Среди самарских аграриев хорошо зарекомендовали себя гибриды подсолнечника: Даха, Командор, Базик, АРЭВ, Комета, Фрея, Кречет и Бомбардир.

Урожайность гибридов, предлагаемых компанией, не только не уступает импортным, но и превышает их. Кроме этого, фермеры отмечают такие качества, как хорошая всхожесть, устойчивость к вредным факторам, выполненная корзинок.

Соеводам области предприятие предлагает инкрустированные или протравленные семена сои высоких пропорций. Они производятся в центре селекции и семеноводства «Бетаран семена» по нетравмирующей технологии. Среди списка предлагаемых сортов выделяется сорт Бинго, оригинаром которого является «Щелково АгроХим».

Производителям зерна стоит присмотреться к оригинальным сортам озимой пшеницы: Волода, ДФ 2020, Изумруд Дубовицкого, Система, Немчиновская 85.

«МЫ СРАЗУ УВИДЕЛИ ПРИБЫЛЬ»

Фермерское хозяйство Андреевой хорошо известно в Камышлинском районе. Уже третье поколение семьи выбрало нелегкую и почетную долю хлеборобов.

Глава семейства Олег Андреев и его супруга Наталья, глава КФХ Андреева Н.В., по образованию агрономы, так же, как и их родители. Общая площадь их полей вместе с раскорчевкой составляет почти 1000 гектаров.

ИЛЬГАМ ШАКУРОВ,
ГЛАВА САМАРСКОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА
АО «ЩЕЛКОВО АГРОХИМ»:

- Мы ведем работу по возрождению отечественной селекции и семеноводства и обеспечению российских производителей семенами высокого качества, что в условиях санкций особенно важно. В хозяйствах, которые с нами работают, стабильно очень хорошие урожаи. В том числе на тех сортах семян, которые мы продаем. Развитие семеноводства и селекции, выведение на рынок новых средств защиты растений - это направления, которые обеспечивают не только продовольственную безопасность страны, но и ее аграрную независимость.



ОЛЕГ АНДРЕЕВ,
ГЛАВНЫЙ АГРОНОМ КФХ АНДРЕЕВОЙ Н.В.:

- Важное преимущество «Щелково АгроХим» в том, что они предлагают не только хорошую продукцию, но и готовы идти навстречу каждому фермеру: обучать, консультировать, предлагать готовые пакетные продукты для каждой культуры. Справочники, пособия - все отработано, расписано. Даже начинающий разберется. Сейчас не все компании готовы работать с маленькими хозяйствами, а «Щелково АгроХим» рады всем - и доставку прямо на поля сделают, и рассрочку оформят.



АНТОН КУНЯЕВ,
ГЛАВА КРЕСТЬЯНСКОГО (ФЕРМЕРСКОГО)
ХОЗЯЙСТВА:

- Я уже решил, что буду переходить на продукцию «Щелково АгроХим». Для меня как начинающего фермера важно не только качество продукции, в котором я уже успел убедиться, умеренная цена, но и сервис. Эта компания заботится о клиентах, помогают нам, идет навстречу. Есть доставка, позвонил - сразу в течение дня привезли. Это очень важно, когда речь идет о спасении урожая от нашествия вредителей, например. Когда у нас появился луговой мотылек, нужно было принимать меры немедленно. И поставщик не подвел.



Супруги выращивают озимую и яровую пшеницу, гречиху, сою, лен и подсолнечник. Озимая пшеница уже убрана. Урожай выдался хорошим, в среднем 30 центнеров с гектара, третьего и четвертого продовольственно-го класса, что неудивительно, когда в семье агрономы. Они сторонники непахотного земледелия - системы хозяйствования, которая считается высшим пилотажем среди фермеров и не прощает ошибок.

«С продукцией компании «Щелково АгроХим» мы, наконец-то, увидели прибыль, перестали работать ради работы», - рассказывает Наталья Андреева. Собранные зерно лежит на хранении в Клявлинском хлебоприемном пункте, супруги ждут хороших закупочных цен на зерно, в семье обсуждают закупку новой сеялки и второго комбайна.

Сотрудничество с «Щелково АгроХим» стало более тесным.

Олег получил должность пред-

ставителя компании по северным районам Самарской области и стал консультировать земледельцев.

СЕЮТ, НО НЕ ПАШУТ

Одно из преимуществ работы с препаратами компании в том, что схемы подходят как для технологии нулевой обработки - без вспашки, рыхления и иного механического воздействия на почву, так и для традиционных видов земледелия - вспашки и глубокого рыхления.

За советом к фермерам приезжают даже из близлежащих областей - «под крылом» у них более 60 хозяйств. Особое внимание стараются уделять вопросу защиты растений. Приглашают на свои поля, советуются, консультируются по вопросам, касающимся приобретения, выращивания, защиты и питания растений.

Эффективность применения «щелковской» технологии возде-

**ПОД ЗАЩИТОЙ АО «ЩЕЛКОВО АГРОХИМ»
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2022 ГОДУ**

более 250
сельхозпроизводителей

в 2-3 раза
увеличение
урожайности

Средняя урожайность защищенных угодий:

- озимая пшеница 40-70 ц/га
- ячмень 35-40 ц/га
- подсолнечник 18-24 ц/га
- соя 12-20 ц/га

Источник: АО «Щелково АгроХим»

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ «ЩЕЛКОВО АГРОХИМ»**Фунгициды-протравители:**

- Протего Макс, М3
Фунгицидный протравитель в инновационной формуляции для обработки семян зерновых, сои, гороха, подсолнечника
- Гераклион, КС
Фунгицидный протравитель с бактерицидным действием для обработки семян зерновых, сои, гороха, подсолнечника
- Титул Трио, ККР
Фунгицид в инновационной формуляции против комплекса заболеваний на широком спектре культур

Источник: АО «Щелково АгроХим»

Гербициды:

- Пиксель
Мощный гербицид для экстрамягкой защиты посевов пшеницы и ячменя даже в поздние фазы развития культур
- Санфло, ВДГ
Высокоэффективный послевсходовый гербицид для возделывания подсолнечника
- Унико, ККР
Универсальный гербицид для контроля двудольных сорняков в посевах зерновых
- Цензор Макс, МК3
Противозлаковый гербицид для контроля злаковых сорняков в посевах свеклы сахарной, сои, лука-репки и других культур

Молочное животноводство региона при всех возможностях для развития пока не достигает ожидаемых результатов. Причины разъясняет эксперт

ИНТЕРВЬЮ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

львания можно было оценить на примере состояния льняного поля. В день посева хозяйства здесь убирали последние клинья. Масличный лен, который вот уже второй год превосходно вписался в севооборот хозяйства, дал хороший урожай - 10 ц/га.

«Лен получился чистый благодаря применению средств защиты. Без них поля были сорные», - рассказывает Олег Андреев.

Предмет особой гордости Андресеев - поля гречихи. Там справились с сорняками на «отлично».

Часть посевых площадей Андресеевы отдают под испытания новых культур. В прошлом году сто опытных гектаров заняли щелковские гибриды подсолнечника. Все 22 гибрида показали себя на уровне мировых стандартов.

На соседнем поле в сто гектаров - семь видов сои, включая новый для Самарской области сорт Бинго. По сравнению с местным сортом Билявка он созревает позднее, зато выигрывает по количеству и наполненности стручков. В них сидят не три, как обычно, а четыре боба.

«Для ускорения созревания есть специальные щелковые препараты, - делится Олег Андресеев, - поэтому сроки уборки можно скорректировать».

Соей в фермерском хозяйстве занимаются второй год - пока эта культура новая. За семенами ездили в Башкирию, оттуда привезли два сорта, еще есть элита - из КФХ Цибулевка Е.П., три сорта, почти две тонны, - от компании «Щелково АгроХим». Достойно себя показали сорта Бинго, щелковский Командор селекции, хороший результат дал сорт Самер-1.

ВЫСОКИЙ СТАРТ

Антон Куняев - фермер начинающий, КФХ организовал в 2019 году. Сейчас у него в обработке около 1,5 тысячи гектаров



Почему молоко «убегает»

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

В первом полугодии произошло снижение поголовья коров в хозяйствах региона на 6%. Увеличение продуктивности оставшихся буренок ситуацию не спасло. К тому же в личных подсобных хозяйствах надои снизились на 3,8%. В результате заметно уменьшилось валовое производство молока. Сможет ли отрасль справиться с наметившимся негативным трендом?

Этот вопрос мы адресовали председателю Самарского молочного союза Николаю Сомову, одному из ведущих экспертов молочного животноводства региона.

Итоги первого полугодия в молочной отрасли, мягко говоря, неутешительные. Небольшой рост наблюдается лишь в крестьянско-фермерских хозяйствах. Но и они не добавляют оптимизма, поскольку достоверно посчитать молоко, надоенное в ЛПХ и КФХ, весьма затруднительно. Государство стимулирует граждан к занятию сельским хозяйством, поддерживает развитие фермерства, направляя на эти цели немалые средства. Но все же основными производителями большого молока были и остаются крупные организации, которые ведут должный учет поголовья, надоев, приплода и предоставляют соответствующую отчетность в район, в министерство, в надзорные органы. От того, как идут дела на таких фермах, зависит состояние отрасли.

Именно сейчас, как нам представляется, самое подходящее время для трезвого анализа ситуации, который мы решили провести вместе со специалистом, знающим все слабые места и точки роста молочного животноводства. Вернуть региональное животноводство на траекторию развития поможет разработка действенных мер, направленных на изменение ситуации.

- Николай Леонидович, так в чем же дело? Вроде бы и государство поддерживает фермеров, и климат у нас для развития молочной отрасли вполне подходящий, а молока не прибавляется...

- Климат Самарской области благоприятнее, чем во многих других регионах. В Татарстане, например, не вызревает кукуруза - основа кормовой базы, но это не мешает молочному животноводству Республики оставаться стержнем агропромышленного комплекса. Ряд успешных молочных проектов имеется в Саратовской и Оренбургской областях. По сравнению с этими регионами Самарская область находится в прекрасных условиях. В любом районе губернии есть возможность заниматься животноводством. Разной будет себестоимость продукции, но, если к организации кормовой базы подойти грамотно и применять наилучшие практики, животноводство будет экономически выгодным.



АРХИВ «ВН»

- Может быть, дело в технологической отсталости отрасли?

- Современное животноводство по оснащенности выше многих других, считающихся престижными отраслями экономики. Трактора и комбайны - с автоматическими системами вождения, беспилотники для мониторинга полей и внесения удобрений, точное земледелие. Это - на полях. А на фермах - работы для кормления и доения, автоматизированное управление и учет животных, контроль физиологического состояния и здоровья, трансплантация эмбрионов, управление полом и качеством потомства. И это еще не все инновации, которые широко применяют самарские животноводы. При самообеспеченности региона молоком всего наполовину перспективы развития молочного животноводства гарантированы доктриной продовольственной безопасности страны и губернатором Дмитрием Игоревичем Азаровым, который обозначил животноводство приоритетным направлением развития АПК.

- Тогда, может быть, дело в кадрах, в отсутствии необходимых компетенций?

- Дефицит кадров - проблема, присущая всей экономике региона. Тем не менее высокопрофессиональный управленческий состав и квалифицированные специалисты есть. Об этом можно судить по продуктивности коров. Многие хозяйства, например, СХП «Ольгинское», АО «Нива», «Клондайк», «Дружба», «РАДНЕ», «Купинское» и другие работают на уровне лучших показателей отрасли. Современный специалист в животноводстве свободно владеет компьютером и смартфоном, которые насыщены программными электронными продуктами для повышения эффективности работы.

Другое дело - напряженность труда. Животноводы работают без выходных в круглогодичном режиме. Трудозатраты в восемь раз выше, чем в растениеводстве. В этом году посевную пришлось совмещать с заготовкой сена-жа, с защитой растений, уборку зерновых - с заготовкой соломы, севом озимых. При этом в крупных хозяйствах колossalный объем перевозок: навоз - в поля, сено-ж, солома, сено-на ферму. В «РАДНЕ», например, это около 110 тысяч тонн за сезон. Работа в животноводстве - самый настоящий трудовой под-

виг, к счастью, еще есть добрые люди. Я вам так скажу: на земле работают люди с большим чувством ответственности за благополучие земляков и безопасность страны.

- Так что же, на ваш взгляд, мешает развитию животноводства?

- Животноводство, выражаясь современным языком, находится в токсичной среде. У нас выявляются случаи опасных заболеваний бруцеллезом, нодулярным дерматитом, а в соседнем Казахстане были ящур и даже сибирская язва. Самарская область как соседний регион объявлена неблагополучной с обязательной вакцинацией, которая негативно влияет на животных. Мы теперь не можем продавать свою продукцию: молоко, мясо, скот в другие регионы с благополучным статусом. Такая потеря рынка критична для племенного дела.

Кормовую базу создавать крайне сложно. Для получения стабильных урожаев кормовых культур требуется орошение. Это дорого - без кредита не обойтись. А банки, как известно, животноводов не кредитуют, коров и фермы как достойные залоги не рассматривают. Для организации кормового севооборота на богаре требуется серьезная научно-практическая работа, а должной поддержки практически нет. Растут цены на аренду пахотных земель. К тому же, если земля в аренде, глава района стремится максимизировать плату, может и на аукцион выставить. Но и право собственности ничего не гарантирует. Если нефтяники проявят какой-либо интерес, жди беды, могут согнать с полей в два счета, и никто не поможет.

Всем этим трудностям можно было бы противопоставить прибыль, но ее в животноводстве нет. В Самарской области существует широкий спектр мер поддержки, но их хватает только на покрытие текущих расходов. Без господдержки рентабельность отрицательная, в лучшем случае нулевая. Для развития отрасли требуется специальная программа. Это понимают и ждут члены Самарского молочного союза - животноводы: руководители крупных хозяйств, крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели, переработчики, поставщики оборудования, сервисные организации. Мы точно знаем, как решить накопившиеся проблемы и увеличить производство молока. Для того и объединяемся.

Продбезопасность: рост производства по всем направлениям

ПО ИТОГАМ ПЕРВОГО ПОЛУГОДИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ХОЗЯЙСТВА ПРИАВИЛИ ПОГОЛОВЬЕ И УВЕЛИЧИЛИ ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

В августе этого года под председательством первого вице-губернатора - председателя правительства Самарской области Виктора Кудряшова состоялось совещание, на котором были подведены итоги работы животноводческих хозяйств в первом полугодии 2022 года.

МОЛОКА СТАЛО БОЛЬШЕ

Правительство ставит перед животноводами задачу - обеспечить регион собственной продукцией мясного и молочного скотоводства. И эта работа ведется повсеместно. Животноводы делают ставку на увеличение продуктивности дойных коров за счет замены низкопродуктивного скота, вдумчивой селекционной работы, обеспечения сбалансированной кормовой базы и своевременной ветеринарной помощи, не допуская сокращения поголовья.

По данным Минсельхоза Самарской области, по состоянию на 01.07.2022 поголовье крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях составило 72,3 тыс. голов, в том числе 29,6 тыс. голов коров, а в крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей - 73,2 тыс. голов, в том числе 30,9 тыс. голов коров. Поголовье КРС у представителей малого агробизнеса увеличено на 2,5 тыс. голов, в том числе коров - на 0,8 тыс.

Ведомство отмечает рост валового производства молока в хозяйствах всех категорий региона. На сегодня оно составляет 227,3 тыс. тонн в год. В КФХ и ИП объем производства молока увеличен за полугодие на 1,3 тыс. тонн и составил 50,6 тыс. тонн.

ПЛЕМЕННАЯ РАБОТА ДАЕТ РЕЗУЛЬТАТЫ

Основа рентабельного животноводства - высокопродуктивное поголовье. Именно поэтому обеспечение им животноводческих хозяйств считается одной из важнейших задач. Животноводы обновляют свои стада, приобретая скот в племенных организациях Самарской области и за ее пределами, а также самостоятельно занимаются селекционно-племенной работой.

Она выявляет наиболее перспективных для разведения животных, пополняя поголовье высокопродуктивными особя-

ми, что позволяет хозяйствам выходить на целевые показатели производства молока и мяса.

Сегодня в Самарской области насчитывается 27 племенных организаций по 30 видам деятельности, в том числе 20 племенных организаций по разведению сельскохозяйственных животных, что обеспечивает ежегодный прирост высокопродуктивного скота в сельхозорганизациях региона.

По данным Минсельхоза, в молочном скотоводстве удельный вес племенного скота увеличился с 21% в 2021 году до 33% в 2022 году, в мясном скотоводстве увеличение составило с 42% в 2021 году до 53% в 2022 году.

СТАВКА НА ОВЦЕВОДСТВО

Наряду с молочным и мясным скотоводством овцеводство для Самарской области является приоритетным направлением животноводства. Лидирующие позиции по приросту поголовья овец и коз, по данным Минсельхоза, занимают Волжский и Большеглушицкий районы, где созданы хорошие условия для развития этого направления.

По планам Минсельхоза, развивая овцеводство, можно в ближайшие годы заменить выжившее свиноводство на правах альтернативного направления и закрыть вопросы продовольственной безопасности региона.

Поголовье овец и коз в хозяйствах всех категорий на 01.07.2022 составляет 169,2 тыс. голов. В крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей, поголовье овец и коз за полугодие увеличено на 2 тыс. голов.

В ПТИЦЕВОДСТВЕ ПРИРАСТАЕТ ПОГОЛОВЬЕ

По итогам 1 полугодия 2022 года сельхозведомство отмечает положительную динамику роста поголовья птицы в хозяйствах всех категорий, в том числе сельхозорганизациях. Поголовье птиц увеличилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 886,7 тыс. голов, с том числе в сельхозорганизациях - на 848,8 тыс. голов. Рост поголовья в сельхозорганизациях произошел благодаря работе Самарского филиала ОАО «Токаревская птицефабрика», осуществляющей свою деятельность на производственных мощностях, принадлежащих ООО «Тимашевская птицефабрика».

УВЕЛИЧЕНО ПРОИЗВОДСТВО МЯСА

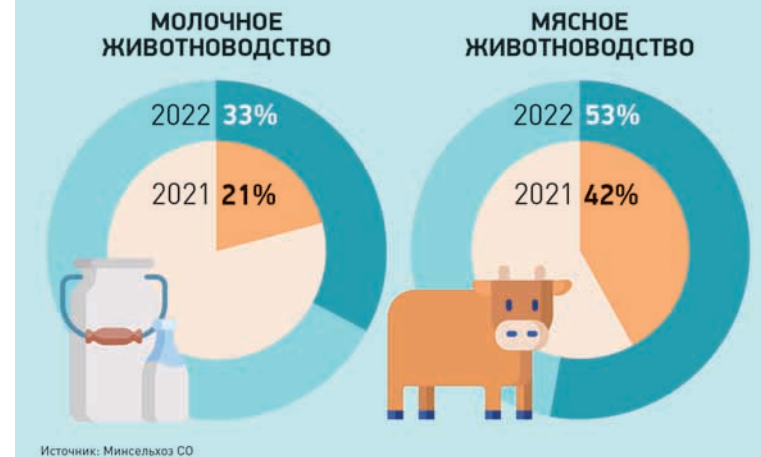
По итогам полугодия отмечается положительная динамика производства скота и птицы на убой в живом весе. В хозяйствах всех категорий этот показатель увеличен на 0,4 тыс. тонн, в том числе в сельхозорганизациях увеличение составило 1,2 тыс. тонн, в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей - на 2,1 тыс. тонн.



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНЫ МИНСЕЛЬХОЗОМ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПЛЕМЕННОГО СКОТА

2021-2022 годы



Что впереди?

Резервы для увеличения поголовья и роста объемов производства продукции животноводства в нашем регионе есть. Одно из направлений развития отрасли - привлечение инвесторов для строительства современных животноводческих комплексов. И такая работа уже проводится.

Свои результаты уже дает господдержка малых форм хозяйствования. Программа развития регионального животноводства предусматривает движение по всем направлениям. Это реконструкция и модернизация молочных комплексов и ферм, строительство откормочных площадок для содержания КРС, увеличение количества высокопродуктивных животных за счет их приобретения в племенных организациях. Есть над чем работать в части совершенствования машинно-тракторного парка, задействованного в заготовке кормов.

Безусловно принесет ожидаемые результаты совершенствование кормовой базы, а также технологии кормления и содержания сельскохозяйственных животных, внедрение передового опыта ведения селекционно-племенной работы, обеспечение отрасли животноводства квалифицированным кадрами.

Скажется на развитии отрасли расширение сети сбыта в форме сельскохозяйственных потребительских кооперативов, предназначенных для закупки продукции животноводства, ее хранения, переработки и реализации.

Рост показателя объемов производства скота и птицы на убой в живом весе в сельхозорганизациях в живом весе обусловлен увеличением объемов производства птицы на убой в живом весе в Самарском филиале ОАО «Токаревская птицефабрика», в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей - за счет увеличения объемов производства КРС на убой в живом весе.

без учета грантовой поддержки фермеров и субсидий на техническую модернизацию. Действующее законодательство на федеральном и региональном уровнях постоянно совершенствуется таким образом, чтобы способствовать дальнейшему развитию мясного животноводства, и эта работа будет продолжена.

ОСНОВА ПРОДУКТИВНОСТИ – КОРМА

Кормовая база в животноводстве - отправная точка для роста продуктивности животных, увеличения производства молока и мяса. Основная работа по заготовке кормов на зиму приходится на летний период. В этом году животноводы сполна использовали отличные погодные условия для заготовки кормов, чтобы обеспечить потребность в полном объеме.

Как сообщает ведомство, на зимовку 2022-2023 годов сельхозпредприятия региона уже заготовили 93 тыс. тонн сена, 183 тыс. тонн сенажа, КФХ - 149 тыс. тонн сена и 30 тыс. тонн сенажа, в ЛПХ - 191 тыс. тонн сена.

Комплексная поддержка сельхозтоваропроизводителей в нашем регионе идет по целому ряду направлений. Ее получают и животноводы, и растениеводы для организации и развития своих хозяйств

РАЗВИТИЕ

Гранты в помощь аграриям

В РЕГИОНЕ С ПОМОЩЬЮ ГОСПОДДЕРЖКИ БУДУТ СОЗДАНЫ ЕЩЕ БОЛЕЕ 30 ХОЗЯЙСТВ

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Самарские фермеры активно используют новые меры поддержки. Механизмы, запущенные в прошлом году по поручению губернатора Дмитрия Азарова, позволяют предпринимателям на селе развивать хозяйства и строить новые. Получают средства из регионального бюджета они в виде грантов на конкурсной основе.

С БИЗНЕС-ПЛАНОМ

В прошлом году стартовали программы «Агростартап» и «Агростартап-Регион», а в этом - «Агропрогресс». Гранты по первым двум направлениям дают возможность как физическим лицам, так и владельцам личных подсобных хозяйств инициировать свое дело. Победители конкурса получают грант, чтобы зарегистрировать крестьянско-фермерское хозяйство и в течение пяти лет реализовать предлагаемый проект. Одно из условий - создание новых рабочих мест, что в текущей ситуации на рынке труда крайне актуально.

Гранты предоставляются в соответствии с решением комиссии на разведение крупного рогатого скота мясного или молочного направлений в размере до пяти миллионов рублей, а также в размере трех миллионов - на иные направления проекта соз-



(не более 20%) обеспечивается за счет средств областного бюджета. И наконец, программа «Агростартап регион» предусматривает предоставление грантовой поддержки при условии, что получатель вступит в сельскохозяйственный кооператив. По словам первого заместителя министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области **Евгения Афанасьева**, это позволит увеличивать поголовье в малых формах хозяйствования и занятость сельчан.

На «Агростартап» из федеральной и региональной казны направлено 74,7 млн рублей, на «Агростартап-Регион» - 30 млн рублей из областного бюджета. Получат их только те сельхозтоваропроизводители, которые ранее не пользовались господдержкой в виде гранта по этим направлениям.

В этом году начинается реализация нового механизма «Агропрогресс», рассчитанного исключительно на сельскохозяйственные общества и товарищества. Максимальный размер гранта составляет 30 млн рублей - это 25% от общей стоимости проекта, еще 5% должны составлять собственные средства заявителя, 70% - инвестиционный кредит. Всего на эти цели выделено более 168 миллионов рублей.

КООПЕРАЦИЯ ДЛЯ СТАРТАПЕРОВ

Семейная ферма вправе претендовать на получение до 30 млн рублей с софинансированием со стороны заявителя в объеме 40% собственных средств. При этом, если проект грантополучателя предусматривает развитие молочного животноводства, часть его стоимости

По итогам конкурсных отборов по мероприятиям «Агростартап-Регион» победителями признаны 8 заявителей, «Агростартап» - 20, по направле-

нию развития семейных ферм - еще 8 (в том числе 3 гранта по 30 млн рублей на строительство молочно-товарных ферм), «Агропрогресс» - трое.

Господдержка АПК помогает сделать первые шаги не только животноводам. Сегодня в Самарской области безвозмездная помощь оказывается и растениеводам, и овощеводам, и переработчикам - всем, кто в ней нуждается.

Напомним, что государственная поддержка АПК Самарской области включает в себя более 40 направлений. Часть из них реализуется на условиях софинансирования из федерального бюджета, другая - носит исключительно региональный характер. Общий объем бюджетных средств, предусмотренный на реализацию мер господдержки в 2022 году, составляет 3,5 млрд рублей, в том числе 1,8 млрд рублей за счет средств областного бюджета. Благодаря этим мерам местные производители наращивают объемы. Так, по данным Самарастата, производство сыра в прошлом году составило 3,6 тысячи тонн (на 98,5% больше уровня 2020 года), мясных полуфабрикатов - 21,1 тысячи (на 32,2%), молока - 70 тысяч (на 8,6%), колбас - 44 тысячи (на 4%), муки - 280,8 тысячи (на 4,1%), хлебобулочных изделий - 66,3 тысячи (на 6,5%), мучных кондитерских изделий - 5,8 тысячи (на 6,2%). Растет и качество: по итогам прошлого года продуктивность молочного стада в Самарской области достигла 6780 кг, хотя в 2020 году эта цифра равнялась 6532 кг, в 2019-м - 5920 кг.



ПЛЕМЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГЕНОСЕРВИС РУСКО

Лицензия МСХ РФ № 011771 от 30.12.2021



ПАРТНЕРЫ:



NutriSmart



- поставка и реализация спермопродукции молочных и мясных пород, в том числе сексионированное семя технологии 4М, а также технология High Purity;
- УЗИ-исследования: ранняя диагностика стельности, патологии репродуктивных органов;
- искусственное осеменение по вызову;
- составление планов индивидуального закрепления;
- программа управлением стада в формате Excel;
- программы технологического сопровождения хозяйств: выращивание молодняка; кормление высокопродуктивных животных; воспроизводство; здоровое вымя;
- поставка витаминно-минеральных премиксов по рецептуре "Геносервис Руско";
- поставка предстартерного и стартерного корма для телят;
- поставка предстартера для телят "Интенсивный корм";
- поставка сопутствующих товаров;
- организация и проведение ежемесячных семинаров, практикумов, конференций

ВСЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ИМЕЮТСЯ В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ В Г. САМАРА



ТЕЛ/ФАКС: +7(846)958-01-14

САЙТ: WWW.GENOSERVISRUSKO.COM

E-MAIL: GENOSERVIS.RUSKO@YANDEX.RU

РЕКЛАМА

РАЗВИТИЕ

Кооперативный подход

В РЕГИОНЕ С ПОМОЩЬЮ ГОСПОДДЕРЖКИ РАЗВИВАЮТСЯ МЕЛКИЕ ХОЗЯЙСТВА



МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

За последние три года в Самарской области создан 41 новый сельскохозяйственный потребительский кооператив. Уже три года в регионе реализуется федеральный проект по акселерации малого и среднего бизнеса, один из составляющих национального приоритета. Важное его направление - государственная поддержка объединяющихся малых предпринимателей и владельцев личных подсобных хозяйств. В этом году ее объем в полтора раза превысит прошлогодний и составит 45 млн рублей.

ВМЕСТЕ - ВЫГОДНЕЕ

Начиная с 2019 года, когда в области стартовал проект, 17 кооперативов получили субсидии на сумму более 42 млн рублей, купили необходимую сельскохозяйственную технику, перерабатывающую оборудование и животных на 84 млн. Собственные расходы участников кооператива не должны быть меньше, чем расходы государства - таково условие выделения субсидий из федерального бюджета. Речь идет, в частности, о приобретении имущества, включая поголовье в собственности членов объединения в размере, не превышающем 50% затрат, но не более 3 млн рублей. Также предприниматели могут покупать (с последующим внесением в неделимый фонд кооператива) технику и оборудование для переработки сельскохозяйственной продукции (за исключением продукции свиноводства), мобильные торговые объекты для оказания услуг своим членам. Здесь тоже предполагается

расходование средств пополам с государством в размере не более 10 млн рублей.

Сельчане объединяются, чтобы снизить собственные затраты. Допустим, они могут в складчину, с господдержкой, купить один трактор на всех и пользоваться им поочередно. При этом услуги по содержанию техники, расходы на зарплату тракториста берет на себя кооператив и оказывает их своим членам по себестоимости, а не по рыночной цене - это выгодно всем участникам. Кроме того, перестав быть разрозненными хозяйствами, животноводы имеют возможность компенсировать 50% от стоимости нового здорового молодняка для замены больного лейкозом или инфицированного маточного поголовья (не более 10 млн из расчета на один кооператив) или реализовать продукцию, закупленную у участников-владельцев личных подсобных или крестьянско-фермерских хозяйств. В этом случае субсидия будет рассчитываться, исходя из объема фактически сбитой готовой продукции по дифференцированной ставке.

Цели у участников кооператива могут быть и более крупными, на долгосрочную перспективу. Например, принимая сообща решение оказывать услуги по его имени с определенной наценкой, они постепенно накапливают прибыль и затем распоряжаются ей для строительства или приобретения чего-то масштабного, будь то производство или дорогостоящая техника.

В текущем году комплексную государственную поддержку планируется оказать не менее 13 кооперативам, куда войдут как минимум 130 новых членов. На сегодня ее получили 11 единений на общую сумму более 29 млн рублей. Сейчас самое важное - воспользоваться всеми федеральными средствами, выделенными Самарской области, в срок, в противном случае их перенаправят в другие регионы. К тому же крупные покупки

многие откладывают именно на осень, когда уборка уже закончена, и объем урожая оценен.

ПОМОЩЬ ОТ РЕГИОНА

Из бюджета Самарской области кооперативам тоже выплачиваются субсидии. Так, предусмотрены 50-процентные выплаты от стоимости оборудования для скотобойных и молокоприемных пунктов, оборудования для пищевых и перерабатывающих производств, холодильного и торгового оборудования, специализированного и грузового автомобильного транспорта. Еще больше - 90% - сельчане могут получить на покупку автомагазинов для обеспечения товаров первой необходимости жителей удаленных и малонаселенных поселков и деревень. Если же члены кооператива решают оформить оборудование и транспорт в лизинг, то могут рассчитывать на поддержку в размере 80% от суммы первоначального платежа.

В этом году аграрии также получат в общей сложности более 38 млн рублей на закупку сельскохозяйственной продукции в личных подсобных хозяйствах. Для населения предусмотрены и такие субсидии, как 3,5 рубля за 1 кг молока и 14 рублей за 1 кг мяса в убойном весе. Компенсация расходов для фермеров - хорошее подспорье, поскольку позволяет возместить часть понесенных затрат.

Комплексная господдержка способствует развитию малых форм хозяйствования, которые тоже вносят свой вклад в экономику региона и в целом в обеспечение национальной продовольственной безопасности. Если посмотреть на карту сельскохозяйственных потребительских кооперативов региона, нетрудно увидеть, сколько сотен хозяйств занимаются молочным и мясным животноводством, растениеводством и земледелием, овощеводством и выращиванием фруктов - всем, что кормит жителей Самарской области и не только.

УПАКОВКА



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПЕСТРАВСКИМ МАСЛОЗАВОДОМ

Тара новая, качество прежнее

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Дефицит упаковочных материалов - одна из проблем, с которыми сейчас все чаще сталкиваются российские производители продуктов питания и напитков. Причина - санкции, введенные в отношении нашей страны. О том, как в новых и непростых экономических реалиях работают самарские молочники, рассказал директор Пестравского маслозавода (АМП «Дамол») Николай Астафуров.

- С середины весны производители молока и соков говорят о дефиците привычной потребителю картонной упаковки типа тетра-пак. Действительно ли есть такая проблема?

- Проблема есть. Приостановила свою деятельность в России норвежская компания Elopak. На картонную упаковку ПлюрПак от компании Elopak приходилось до 15% от всего объема производимой нами продукции. Перестраивает работу шведская компания Tetra Pak. В нее мы фасовали пастеризованые продукты с небольшими сроками годности: молоко - в упаковку объемом 2 литра, «Отборное молоко» - в полуподарочные и кисломолочную продукцию линейки «Отборное» - в коробочки по 0,75 литра, для чего на заводе было установлено специальное оборудование.

По мере того как запасы упаковки ПлюрПак заканчиваются, переводим розлив продукции в ПЭТ-бутылки. В Поволжье именно продукция в ПЭТ наиболее востребована у потребителей. В ней хорошо хранится, в частности, пастеризованное молоко.

- В картон в основном фасуются напитки с длительным сроком хранения. Его дефицит означает, что таких продуктов будет меньше в магазинах?

- Эксперты молочного рынка прогнозируют некоторую просадку по выпуску, например, ультрапастеризованного молока, которое хранится без холодильника до полугода благодаря особенностям упаковки. Предполагается, что это временная проблема. Идет поиск альтернативных решений, власти говорят о готовности помочь в запуске соответствующих отечественных производств. Но на это нужно время. Пока же молочники будут использовать ту тару, которая доступна. А части потребителей придется покупать продукты с меньшим сроком годности. Они, кстати, ничуть не хуже.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПЕСТРАВСКИМ МАСЛОЗАВОДОМ

Они, кстати, ничуть не хуже.

- Какие продукты Пестравский маслозавод уже перевел в ПЭТ-бутылки и изменились ли при этом их качество и цена?

- С апреля в ПЭТ-бутылки фасуется пастеризованное молоко «Пестравка», которое потребители ранее покупали как в 2-литровых коробках, так и в бутылках. Теперь в ПЭТ льем и «Отборное молоко» объемом 1,5 литра. Покупатели уже оценили удобство этих бутылок с захватом-ручкой на боку. Качество молочной продукции при этом совершенно не меняется. Остаются привычными вкус и объем. Дизайн максимально повторяет тот, что был на коробках. Что касается ценообразования, замечу, что завод не занимается реализацией продукции, но для нас важно, чтобы поволжская качественная молочка была доступной потребителю.

- Помимо «Пестравки», Пестравский маслозавод выпускает и продукцию торговой марки MultiCook, предназначенную для профессиональных кулинаров. Как этот бренд решает проблемы с упаковкой?

- Мы выпускаем молоко и сливки по спецзаказу этой марки. По имеющейся на данный момент информации, они по-прежнему будут фасоваться в коробки производства Tetra Pak. Эта компания продолжает работать в России. Однако из-за дефицита красок в типографиях - они в большинстве своем закупаются за границей - MultiCook, как и многие производители молочных продуктов и соков, поменяет дизайн, сократив количество цветов и, соответственно, расход краски на печать. Упаковка станет менее яркой, но зато более экологичной, чистой, спокойной. На мой взгляд, получается очень неплохо.

В Самарской области создаются условия для развития сельского туризма, удерживающего второе место в мире по популярности

ИНТЕРВЬЮ

Глубинку поддержат туристы



МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

В прошлом году государство дало старт сельскому туризму в России, закрепив это понятие на законодательном уровне. А уже в этом вступила в действие программа Минсельхоза РФ «Агротуризм», предполагающая выделение грантов фермерам и аграриям на развитие гостевой инфраструктуры. На что могут рассчитывать в рамках этой поддержки производители региона, рассказала руководитель управления развития малых форм хозяйствования и кадрового обеспечения АПК министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Лейли Мифтахова.

- Каково участие региона в поддержке сельчан, развивающих агротуризм?

- Самарская область в эту работу активно включена - мы информируем об уже имеющихся объектах, привлекаем, в том числе СМИ, к выездам на места, выпускаем материалы на всех ресурсах и в соцсетях. К нам обращаются за консультацией те, кто хочет стать получателем гранта, и мы помогаем, чтобы исключить ошибки при оформлении заявки.

- Какие проблемы сейчас препятствуют развитию сельского туризма, на ваш взгляд?

- В каждом случае они, конечно, свои, но есть и общие. Первая - транспортно-логистическая, поскольку хозяйства, как правило, размещаются обычно за пределами сел и деревень. Во-первых, до места нужно добраться, а для этого необходима, как минимум, хорошая дорога. Минимизировать этот риск мож-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ ТУРИЗМА СО

но либо в рамках гранта, либо государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий», в которой предусмотрено строительство дорог до объектов сельхозтоваропроизводителей. Во-вторых, будь вы организованный или индивидуальный турист, вы должны иметь возможность размещения, то есть нужна парковка. Важно еще позаботиться о том, чтобы путешественники без труда нашли пункт назначения, а это указатели, транзитные маркеры на дороге.

Помимо этого, владелец должен обеспечить гостям и нормальные санитарные, бытовые условия, начиная от благоустройства территории, подведения всех инженерных коммуникаций, приобретения микроавтобусов и заканчивая строительством гостевых домов, услугами по питанию. Дорога от Самары до Исааклинского района, например, занимает два с половиной - три часа, разумеется, за это время любой человек может проголодаться. Все эти моменты можно учесть, подавая заявку на получение гранта. Как показывает практика, решив эти вопросы на начальном этапе, сельхозпроизводители получают условия для хорошего старта этого направления.

Для наращивания потока туристов полученные гостями эмоции должны соответствовать ожиданиям. Качество предлагаемого туристического продукта в первую очередь определяет сервис. Наши рыбные хозяйства и винодельческие предприятия уже создали гостеприимные и комфортные условия, интересные экскурсионные программы. Спросом пользуются и экофермы, где развиваются животноводство, а одновременно организуют пешие туры летом и катание на собачьих упряжках зимой.

- Как повлияет на потенциал отрасли сегодняшняя гео-

политическая обстановка, насколько вообще велико желание жителей региона открывать новые для себя места в родной области?

- Альтернатива популярным зарубежным направлениям сейчас нужна особенно. Есть, кроме того, запрос на более спокойное времяпрепровождение: отказ от гаджетов и городской суеты ради единения с природой. Ему как ничто другое отвечают именно объекты сельского туризма, хозяева которых могут предоставить отдых путешественникам и реализовать свою продукцию напрямую.

В последние годы очень большое число сельхозтоваропроизводителей начинают мыслить категориями туристов, предпочитающих прелести сельского отдыха. Потенциал для дальнейшего развития этого направления у нас огромный.

- Согласно оценкам Всемирной организации по туризму, это один из самых быстрорастущих сегментов отрасли. Можно ли делать какие-то прогнозы по темпам развития сельского туризма в Самарской области?

- Программа рассчитана на то, что, с одной стороны, ее участники смогут наращивать объемы своего производства, а с другой увеличивать сбыт - туризм в этой связи даст им возможность открыть себя для потребителей. Уже подано около 20 заявок - втрое больше, чем в первую волну. Кроме того, предприниматели стали подходить к делу более осознанно - их заявки уже на 90% соответствуют требованиям.

Рассчитывать на получение гранта может только действующий сельхозтоваропроизводитель, который получает от агробизнеса свыше 70 процентов дохода. Пакет документов формируется за год-полтора до объявления результатов, и уже сейчас им необходимо иметь план развития, чтобы рассчитывать на определенную сумму, которая, напомню, составляет от трех до десяти миллионов рублей. Проекты рассчитаны на пять лет. Уверена, что направление сельского туризма будет набирать обороты, а это значит, что у нас появятся новые рабочие места и эффективная отрасль экономики.

АНАЛИТИКА

Новый драйвер развития села

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

На смену традиционным пляжному и музейному отдыху в дальних странах идет наш, доморощенный. Кто-то открывает для себя красоты необъятной России, отправляясь на Север, Алтай или Дальний Восток. А кто-то выбирает более бюджетный, но оттого не менее интересный сельский отдых.

В январе текущего года вступили в силу изменения в закон о туризме, дающие зеленый свет развитию сельского направления. Справедливости ради надо сказать, что агротуризм Всемирная туристская организация, в которую до июня текущего года входила Россия, считает одним из основных стратегических направлений. До нынешних потрясений более трети доходов европейских фермеров составляли именно туристические услуги.

Наша страна занялась выстраиванием политики развития сельского туризма с законодательной базы чуть более года назад, когда в Госдуме в первом чтении был принят соответствующий законопроект.

Это в каком-то смысле стало ответом на повышение туристического спроса на поездки в сельскую местность, вызванного пандемией. Что и говорить, в допандемийное время отдыхом в родных пенатах мало кто интересовался, предпочитая ездить по Европам и морям. А между тем, европейцы в большинстве своем на внутренних направлениях городам предпочитают деревни. Во Франции, например, только 7% путешественников останавливаются в отелях, остальные 93% - в сельских гостиницах и кемпингах.

Сегодня пришли другие времена. Теперь развитие аграрного туризма включено в перечень основных направлений государственной поддержки сельского хозяйства и сельских территорий. До 2030 года на эти цели планируется направить более 520 млрд рублей.

Предполагается привлечь в развивающуюся отрасль больше 1 триллиона рублей инвестиций и 72 млрд рублей из бюджетов регионов.

Принятый закон впервые ввел понятие «сельский туризм». Это посещение туристами сельских территорий и предоставление услуг по временному размещению, питанию, организации досуга и экскурсий с использованием природных, культурно-исторических и других ресурсов. Его важной разновидностью является агротуризм, который подразумевает не только отдых в сельской местности, но и участие в сельхозработах на волонтерских началах.

И вот уже на рынке появляются агротуры на фермы, где содержат животных: лошадей, коз, алпак, страусов и даже улиток. Гастрономические туры на крафтовые производства сыров, хлеба, меда, молока, вина, наливок, чая, кумыса, пирогов, мастер-классы по приготовлению стейков, и, конечно, дегустации. И экотуры по уникальному уголкам страны с квестами, мастер-классами народных промыслов, конными походами, катанием на собачьих упряжках.

Поддержка сельского туризма, безусловно, скажется на увеличении количества рабочих мест для жителей сел и деревень. Туристическая инфраструктура потребует новых рабочих рук и потянет за собой развитие до полусотни хозяйственных отраслей для ее поддержания. А через какое-то время сельский туризм станет дополнительным источником поступления денежных средств в сельские бюджеты, что обязательно скажется на уровне жизни сельчан и дальнейшем экономическом развитии сельских территорий.

Аналитики Россельхозбанка прогнозируют к 2025 году рост экотуризма на заповедных и сельских территориях до 20-22 млн человек в год, что принесет порядка 100-120 млрд рублей реального дохода в сельской местности и составит 1,7-2,2% от общего дохода сельского хозяйства.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ ТУРИЗМА СО

По данным министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области, наибольшим спросом пользуются туристические объекты в часе езды от Самары или Тольятти - в Красноярском, Волжском, Безенчукском и Ставропольском районах. Высокий потенциал роста демонстрируют Шигонский, Сызранский, Исааклинский, Шенталинский и Камышлинский районы

В начале прошлого века продажи российского сыра и масла на мировых рынках давали прибыли больше, чем продажа золота. Пришло время возрождать традиции и закладывать новые

НАША МАРКА

Импортозамещение по-самарски

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Сегодня найти «свой» сыр в нашем регионе не проблема. В ответ на запрет ввоза сыра из Старого Света наши сыровары давно освоили его производство. Мы решили выяснить, куда отправиться за свежим сыром, а заодно побывать на ферме, заглянуть в сыроварню и узнать, а как у нас обстоят дела с виноградарством и виноделием.

ПРО КАРТУ

На эту карту мы нанесли метки адресов сыроварен, виноделен, виноградников и магазинов для тех, кому интересно было отведать крафтовых сыров местных мастеров, самарского винограда и вина.

ПРО НОВЫЕ РОЛИ

Сегодняшние частные сыроварни начинались на кухнях, но

достаточно быстро переросли в небольшие производства. Инженеры, учителя, юристы, почувствовав вкус к новому делу, сменили свои профессии и стали сыроварами, а еще предпринимателями.

ПРО ВЫСОКУЮ ПЛАНКУ

Сыроварение открывает невероятный простор для творчества тем, кто погрузится в него с головой и будет разбираться в нюансах, дотошно изучать, а главное - соблюдать технологию. Сегодня в линейке продукции у крепких самарских производителей до 50 видов сыров. Каждый, задумывая свое дело, ставит себе планку. У большинства сыроделов она очень высока - создать сыры премиум-класса.

ПРО ЛЮБОВЬ

Они очень разные - нынешние сыровары. Но объединяет их одно: любовь к сыру, к своему делу, к людям. Они все время учатся у мастеров, с удовольствием учат других тому, что знают сами. Но главное - они бесконечно экспериментируют. Самар-



ские авторы крафтовых сыров ищут новые неповторимые нотки, оттенки вкусов, которые передадут их любовь к жизни. Если вы до сих пор не знаете, почему любите сыр, знайте - он помогает выработке «гормона счастья».

ПРО ИСТОРИЮ

Отец российского сыроварения **Николай Верещагин**, кстати, брат знаменитого художника, в 1869 году и не предполагал, что его книгу «О сыроваренных ассоциациях в Швейцарии» через 150 с

лишним лет в библиотеке имени Ленина возьмет в руки с трепетным чувством тольяттинский сыровар **Ирина Коваленко**. А вдруг там найдется что-то такое, что позволит разгадать секреты сыроварения?

ПРО ВИНОГРАД

Общая площадь виноградников в нашем регионе более 280 га. И это частные хозяйства. Два из них - в Безенчукском районе: Denisov Winery и винодельческая усадьба Елисеева. Одно

в Кинельском - виноградный питомник **Виктора Климанова**. И одно - в Ставропольском - виноградное хозяйство **Артема Помещикова**. Самарские дачники вовсю выращивают на участках столовый виноград, наперекор сурвым зимам. А винодельческие хозяйства для самарского региона пока редкость. Однако вино из самого северного винограда страны уже есть, и есть смысл его попробовать. С самарским же сыром.

Не бойтесь привыкнуть к хорошему. У нас его хватит на всех.

Сыроварня Viva Speranza открывает секреты



АРХИВ «ВН»

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Частная самарская сыроварня Viva Speranza давно зарекомендовала себя как производитель натуральных сыров, приготовленных по классическим европейским рецептам. В ассортименте более 50 сортов, сделанных из молока коров и коз с собственной фермы: голубая и белая плесень, сыры твердые и полутвердые. Свой сыр найдет для себя каждый - и просто любитель, и взыскательный гурман.

На прилавках настоящие изыски: краеват, канестрато, сыр для гриля халуми, горгонзола, камамбер, шевр в пряной обсыпке или в сочетании с ягодами или кунжутом. Подобрать вкус для каждого помогают сотрудники отделов продаж.

Основала сыроварню **Надежда Красненко** - человек с активной жизненной позицией, известный не только в регионе, но и за его пределами, мама четверых детей. История сыроварни началась с переезда семьи из города в село несколько лет назад. Обзавелись хозяйством и начали готовить сыр для своей семьи, а после первых успехов так увлеклись процессом,

что появление бренда Viva Speranza (в переводе с итальянского живая надежда) стало делом времени.

Обучение Надежда проходила в Италии и Франции, квалификацию повысила у мастеров с мировыми именами. Непреодолимое желание развиваться и безгранична любовь к своему делу помогли создать уникальное производство, продукция которого завоевала сердца любителей сыра.

Хозяйка сыроварни всегда открыта для общения. В своем аккаунте в социальной сети она делится новостями мира сыров, ведет трансляции из самого сердца сыроварни, открывая секреты сыроварения своим подписчикам. Постоянное желание улучшить технологию, чтобы результат радовал еще больше - вот секрет успеха Надежды, которым она охотно делится в каждой нотке благородных и полезных сыров.

Экскурсии на сыроварню - желанный бонус для всех ценителей сыра. Познакомиться с производством, погрузиться в мир сыроварения приходят семьями, большими компаниями и целыми группами туристов. В программе прогулка по ферме, знакомство с поголовьем коров и коз, секреты сыроварения, мастер-класс от главного сыровара, дегустация сыров, чаепитие. А на обустроенных тематических фотографиях можно сделать фото на память.

Орловские сыры с итальянским акцентом

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Моцарелла, буррата, рикотта, страчателла... Из молока племзавода «Дружба», который занимает одно из лидирующих мест в регионе в разведении молочных коров и славится молоком хорошего качества, в этом году начали варить нежные итальянские сыры. На запуск линии, изготовленной на российском заводе, приглашали итальянского сыровара, который работает у знаменитого ресторатора Аркадия Новикова.

Далеко не все итальянские сыры известны за пределами этой страны. И не удивительно - их насчитываются, по разным оценкам, около 600. А вот моцареллу наверняка знают многие. И уж точно те, что ели пиццу, в которой она отвечает за «ягучесть». Моцарелла в соляном растворе хороша в салатах и знаменитом капрезе - холодной закуске из сыра, помидоров, базилика, оливкового масла и перца. Кстати, мамам надо знать, что моцарелла - один из немногих сыров, которые можно давать детям от трех лет.

Ближайший родственник моцареллы - буррата. Представьте себе шарик моцарел-

лы, заполненный нежным сырным кремом. Это и будет буррата, которая отлично сочетается со свежим хрустящим хлебом и утренним кофе. Хороша она и с запечеными овощами. И, разумеется, буррата с легкостью заменит моцареллу. Кому-то она понравится и в сочетании с медом. Подают ее обязательно комнатной температуры - так лучше раскрывается вкус.

Самый легкий по калорийности сыр, пожалуй, рикотта - всего 174 ккал. Его получают из сыворотки, оставшейся от сырной массы. В нем почти нет казеина - молочного белка, но зато много протеинов, которые содержат комплекс незаменимых аминокислот, способствующих восстановлению мышц после тренировок, укреплению костной ткани, ногтей, зубов, зрения, нормализации сердечно-сосудистой системы, укреплению защитных свойств организма.

Рикотта сама вам подскажет, как с ней поступить - добавить к ней ложку меда, любимого варенья или спелых ягод и съесть как десерт, или приготовить легкий салатик с рукколой, помидорами, маслом и перцем.

И, наконец, страчателла. Этот нежнейший мягкий сыр вытягивают из сырного теста и заливают жирными сливками. Страскателла вполне заменит в капрезе моцареллу и будет неповторимо нежна со сладкими фруктами: инжиром, нектарином, карамелизованными сливами или грушами.

Как быстро затягиваются ряской городские озера, не справившиеся с загрязнением.
Этой беде могут помочь биотехнологии, которые безвредны для человека и животных

ЭКОЛОГИЯ

МИКРОЗИМ ПОНД ТРИТ®: очистить водоем - это просто

Стоки, взвеси, органика, нефтепродукты, металлы, фосфаты, вредные микроорганизмы - таков далеко не полный перечень веществ, которые человек отправляет в водоемы, не задумываясь о последствиях. Но потенциал водоема к самоочищению не бесконечен.

Отстаивание и разбавление загрязнителей, обеззараживание воды солнцем, окисление растворенным кислородом, деятельность водорослей спасают водоем до известного предела. Когда знакомые с детства река, пруд, озеро начинают сигнализировать о своем неблагополучии внешним видом, плохим качеством воды, несвойственным воде запахом, ухудшением рыбных запасов, прекратить загрязнение водоема, как правило, не представляется возможным. Что делать? Можно ли помочь водоему уже сейчас или остается отложить вопрос на неопределенное будущее?

Биопрепарат для очистки и восстановления биологического

баланса закрытых, слаботочных и проточных водоемов Микрозим® Понд Трит® содержит научно составленную консорцию выделенных из водоемов и почв естественных строго сапрофитных непатогенных генетически не модифицированных микроорганизмов. Они обладают естественной способностью целенаправленно и максимально полно разрушать, усваивать и перерабатывать органические загрязнители с образованием воды и углекислого газа. Биопрепарат одинаково хорошо очищает покрывающую дно водоема органическую массу донного ила и растворенные в воде нефтепродукты, фосфаты, соединения азота, органические вещества, тонкие взвеси. Входящие в его состав микроорганизмы при этом безвредны для человека, животных, рыб, водной флоры и фауны.

Очистка водоема с применением биопрепарата Микрозим® Понд Трит® обеспечивает дол-

госрочный эффект. При этом количество донного ила за один теплый сезон уменьшается не менее чем на 40%, открывается твердое дно, вскрываются залипные родники. Восстанавливается биологический баланс водоема, предупреждаются летние и зимние заморы рыбы. Устраняются вспышки «цветения воды» - размножения сине-зеленых водорослей. Водоем полностью очищается от зеленой нитчатой водоросли (тины), ряски. Качество воды приводится в норму по показателям СанПин «Охрана поверхностных вод», восстанавливается чистота и прозрачность воды.

Кроме того, многократно усиливается микробиологическое самоочищение воды от вредных для человека микроорганизмов, что гарантировано позволяет в короткие сроки открыть водоемы для купания. Создаются благоприятные условия для жизни и размножения рыбы и кормовой базы.

Этот городской пруд за десятилетия настолько напитался нефтепродуктами, что вода приобрела устойчивый запах «гаража»



Биопрепарат Микрозим® Понд Трит® позволил не только полностью избавить воду от запаха нефтепродуктов, но и вернуть прозрачность. Преимущество биопрепарата Микрозим® Понд Трит® в том, что очистка воды и донных отложений достигается без разрушительного вмешательства в экосистему водоема и не уступает по качеству дорогостоящей механической очистке



Биопрепарат для очистки и восстановления биобаланса водоемов Микрозим® Понд Трит® справился с ряской и донным илом за пару месяцев



МИКРОЗИМ™

Олег Александрович Кулинич,
генеральный директор
ООО «РСЭ-трейдинг-МИКРОЗИМ»
www.mikrozim.ru
microzum@microzum.ru
+7(495)5143842, +7(495)2254538.

НАЦПРОЕКТЫ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АДМИНИСТРАЦИЕЙ РАЙОНА

Кинель-Черкасский район развивается и готовит кадры

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Все мероприятия, запланированные в Кинель-Черкасском районе в рамках национальных проектов, выполняются в полном объеме и в установленные сроки. Об этом глава района Валерий Фролов доложил губернатору неделю назад, акцентировав внимание на сфере образования.

До 1 сентября в районе были завершены работы по программе «Формирование комфортной городской среды». В этом году было комплексно благоустроено 14 дворов и пять общественных территорий.

Значительные перемены произошли в образовательных учреждениях района: 13 объектов системы образования попали в этот год в разные виды программ. Две школы района - в селах Березники и Черновка - были капитально отремонтированы благодаря нацпроекту, и 1 сентября ребята пришли уже в обновленные учебные учреждения. В школах в селах Кабановка, Муханово, Красная Горка, Александровка отремонтировали помещения центров «Точка роста». Ремонтные работы были проведены в зданиях ряда школ и детских садов. Планируется проектирование нового детского сада на 80 мест в селе Кинель-Черкассы.

Также в текущем году были полностью обновлены и оснащены помещения пищеблоков Ерзовского и Тузыковского филиалов школы №2 села Кинель-Черкассы. Глава региона поручил провести модернизацию четырех пищеблоков в других школах района в самое ближайшее время, чтобы как можно скорее обновить оборудование для организаций питания детей.

Одной из самых оснащенных в регионе является станция юных техников, созданная на базе школы №2 села Кинель-Черкассы. По инициативе главы региона здесь был оборудован мини-технопарк с высокотехнологичным оборудованием.



Это позволило активно развивать новые направления, включая 3D-моделирование, 3D-печать, VR. На станции действует более 50 программ технической направленности, в том числе информационные технологии, радио и электроника, механика, авиамоделирование, робототехника, картинг, мотоспорт, спортивно-техническое моделирование. На счету воспитанников центра немало достижений и наград. Так, в прошлом году ребята одержали победу во Всероссийском конкурсе кружкового движения Национальной технологической инициативы.

«У вас на территории района работают замечательные учреждения дополнительного образования. И я хотел бы, чтобы вы лично там бывали, оказывали внимание. Удивительные наставники там работают, настоящие энтузиасты, профессионалы, и видно, что ребята тянутся туда, - обратился к главе района Дмитрий Азаров. - Я готов выделять дополнительные средства, помогать району развивать эти учреждения. Жду ваших предложений».

Валерий Фролов сообщил, что благодаря нацпроекту «Образование» этим летом в Кинель-Черкасском сельскохозяйственном техникуме, где готовят кадры для сельскохозяйственной и производственной отраслей, открыли новые учебно-производственные мастерские по компетенциям «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования» и «Агрономия». Уже с начала учебного года в мастерских на новом оборудовании идут практические занятия, будут проходить здесь и итоговая аттестация студентов, а также профориентационные занятия со школьниками. Кроме того, на базе мастерских сотрудники предприятий смогут проходить подготовку, переподготовку и повышение квалификации.

Кинель-Черкасский филиал ГБПОУ «Тольяттинского медицинского колледжа» подготовил за свою историю более 10 000 специалистов. Ежегодно здесь получают образование более 500 студентов, в том числе дети с особыми образовательными потребностями. Губернатор поручил главе района представить предложения о развитии этого образовательного учреждения.

Реклама

АРХИВ «ЕН»

ИНФРАСТРУКТУРА

Приоритеты на земле

В РАЙОНАХ ОБЛАСТИ СТРОЯтся НОВЫЕ ЖИЛЫЕ ДОМА И ОТКРЫВАЮтся СОВРЕМЕННЫЕ ШКОЛЫ



МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

В Самарской области продолжается реализация государственной программы по комплексному развитию сельских территорий. В этом году общий объем финансирования составляет более 1,4 миллиарда рублей. Кроме того, планируется привлечение дополнительных средств из федерального бюджета на капитальный ремонт школы и строительство наружных тепловых сетей в селе Кошки в объеме почти 230 млн рублей. Программа направлена на улучшение жилищных условий сельчан, благоустройство территорий, развитие кадрового потенциала.

НА РАДОСТЬ НОВОСЕЛАМ

В этом году уже 12 семей сельских жителей в Большеглушицком, Елховском, Исааклинском, Камышлинском, Красноярском, Шенталинском и Шигонском районах получили свидетельства о предоставлении социальной выплаты на строительство или приобретение жилья. Объем выделенных средств составил более 24 млн рублей. До конца года будут построены 26 домов общей площадью около 2,5 тысячи кв. метров, которые сельчане получат по договорам найма. По одному новому строению появится в Большеглушицком, Елховском и Челно-Вершинском районах, по три - в Кинельском, Кинель-Черкасском, Красноярском, Сергиевском, Хворостянском и Шигонском, еще четыре семьи

въедут в новое жилье в Пестравском районе.

Подходят к завершению и начатые в прошлом году работы по обустройству объектами инженерной инфраструктуры под компактную жилищную застройку в Исаклах. После благоустройства площадки она будет введена в эксплуатацию. В этом году подобные работы начались в поселке Светлодольск Сергиевского района и в селе Кинель-Черкассы, окончить их планируется в 2024 году.

В Самарской области сегодня активно ведутся и работы по благоустройству сельских территорий, в которых задействованы почти все муниципальные районы - всего 22 проекта. Не прекращается дорожное строительство: до первого ноября будут сданы более семи километров нового полотна в том же поселке Светлодольск и реконструированный участок в селе Пестравка.

ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ

Ведомственная целевая программа «Современный облик сельских территорий» уже позволила преобразить села. В 2020 году в п. Светлодольск Сергиевского района проведен капитальный ремонт школы и Дома культуры, построено 5,87 км сетей водоснабжения и 5,65 км водоотведения. К сетям подключены более 200 домов поселка и объекты соцкультбыта. А благодаря реализации проекта на базе школы создана дополнительная группа для дошкольного образования, обновлены помещения для библиотеки и читального зала, обустроены компьютерный класс и актовый зал, создана летняя спортивная площадка.

2021 год стал знаменательным для с. Зуевка Нефтегор-

ского района. Здесь также проведен капитальный ремонт школы и реконструирована система водоснабжения. В школе открыта дополнительная группа детского сада, летняя спортивная площадка с набором спортивных сооружений. Бюджетные средства позволили реконструировать 5 км водопроводных сетей, установить 2 водонапорные башни и насосную станцию пожаротушения.

В День знаний в поселке Сургут Сергиевского района после реновации, выполненной по федеральной программе «Комплексное развитие сельских территорий», открыла свои двери для 485 учеников средняя общеобразовательная школа, построенная в 1971 году. Работа проделана большая: отремонтирован фасад и усилены конструктивные элементы подземной части здания, проведена гидроизоляция, заменены кровля, вентиляция, полы, системы отопления, водо- и электроснабжения, благоустроена прилегающая территория. И все это было сделано за короткий срок - с апреля по август. Не менее быстрыми темпами на месте старой спортивной площадки строится долгожданный детский сад на 170 мест, который дополнит сельский образовательный комплекс и будет сдан уже в декабре. Проектом также предусмотрены новая модульная котельная с тепловыми сетями и сети освещения.

Заботятся в регионе и о сельской молодежи, открывая новые возможности для выпускников. В этом году запланировано поместить затраты аграриев и фермеров по заключенным ими ученическим договорам с 89 работниками и договором о целевом обучении, а также затраты на оплату труда и проживание 237 студентов.



ИВАН СОЛОВЬЕВ,
ГЛАВА КЛЯВЛИНСКОГО РАЙОНА:

- Строящийся в нашем районе крупный животноводческий комплекс расположен на расстоянии от двух до пяти километров от семи ближайших населенных пунктов, чтобы максимально обеспечить жителей новыми рабочими местами - их будет 160. Создается вся необходимая инфраструктура, чтобы они там комфортно жили, работали, создавали семьи и растили детей. Школа там уже есть, детский сад будет, в трех селах в этом году строим фельдшерско-акушерские пункты, в Усакле и Старом Резяпкино они уже открыты, в Черном Ключе работы подходят к концу. Ферма будет запущена первого сентября 2023 года, и наша задача сделать все качественно и в срок. По программам комплексного развития села мы работаем каждый год - строятся универсальные спортивные площадки, мини-стадионы, совсем недавно начали эксплуатировать площадку для сдачи норм ГТО. В центре также началась реконструкция парка, существовавшего с 1940-1950 годов прошлого столетия. Там появятся зоны семейного отдыха и спорта, фонтан. Село развивается, совершенствуются сельские территории, ремонтируются дороги и строятся тротуары, у людей есть уверенность в завтрашнем дне, тем более в этом году мы получаем очень хороший урожай - уродилась картошка, озимые. Жизнь идет!



ВАЛЕРИЙ ЯТМАНКИН,
ГЛАВА ИСАКЛИНСКОГО РАЙОНА:

- В 2022 году в нашем районе социальные выплаты получили две многодетные семьи. Так, на строительство жилого дома общей площадью более 162 кв. метров были выделены средства главе крестьянско-фермерского хозяйства Галине Горнушевой, которая занимается разведением животных (кроликов, телят, свиней, кур) в поселке Сокский. Состав ее семьи - 9 человек. А на приобретение жилого помещения площадью 109,5 кв. метров в селе Большое Микушино получила выплату семья из пяти человек скотника СПК «Коммунар» Ивана Тукмакова. Исааклинский район одним из первых в области начал участвовать в госпрограмме «Комплексное развитие сельских территорий Самарской области на 2020-2025 годы», приступив к строительству жилых домов, предоставляемых гражданам по договору найма. Совместно с работодателями ООО СХП «Самсоновское» и ООО СХП «Нива» были возведены четыре жилых дома для семей работников этих предприятий. В 2023 году на новой обустроенной площадке под жилищную застройку появятся еще пять жилых домов для работников сферы АПК, образования и здравоохранения.



СЕРГЕЙ ЕРМОЛОВ,
ГЛАВА ПЕСТРАВСКОГО РАЙОНА:

- В рамках государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий» дома в районе возводятся за счет средств федерального, регионального и местных бюджетов, а также за счет обязательного вклада работодателя в различных формах, в том числе в форме денежных средств, трудового участия и предоставления технических средств. Так, новое жилье в селе Майское предназначено для семей тракториста-механика сельскохозяйственного производства и электрогазосварщика ООО «Союз», в центре - для семей двух медицинских сестер Пестравской центральной районной больницы. С 2020 по 2022 годы на улучшение жилищных условий граждан выделены социальные выплаты на строительство (приобретение) жилья 4 семьям на общую сумму 6,8 млн руб., на строительство жилья по договорам найма жилых помещений для обеспечения четырех семей в 2022 году выделено 10,6 млн руб., из областного бюджета выделены средства на обеспечение жильем 12 детей-сирот на сумму 14,9 млн рублей. Кроме того, предоставлены выплаты на улучшение жилищных условий трем ветеранам (труженикам тыла) в размере 3,9 млн, еще 1,2 млн труженикам тыла получили на ремонт домов. Благодаря региональной госпрограмме по переселению граждан из аварийного жилищного фонда улучшили жилищные условия 8 семей, эта сумма составила 13,2 млн рублей.



ВАЛЕРИЙ ФРОЛОВ,
ГЛАВА КИНЕЛЬ-ЧЕРКАССКОГО РАЙОНА:

- В текущем году, в соответствии с государственной программой Самарской области «Комплексное развитие сельских территорий», в Кинель-Черкасском районе строятся три дома. На улице Специалистов, 15 Г возводят 16-квартирный дом, в котором получат жилье врачи и учителя, работающие в учреждениях района. На улице Николаева строятся два коттеджа, каждый на двух хозяев, где поселятся врачи районной больницы. Общая площадь вводимого жилья составит свыше одной тысячи квадратных метров. Все работы ведутся в соответствии с графиком, завершить их планируется до конца этого года.

Фото: Иван Соловьев, Валерий Ятманкин, Сергей Ермолов, Валерий Фролов - архив АПК.

ООО «Азот-Трейд» Дилер ОАО «КуйбышевАзот»

Осуществляем поставку:

- минеральных удобрений
- средств защиты растений

445020, г. Тольятти, ул. Родины, 40
Тел.: (8482) 48-74-91, 48-22-70, 63-82-91
E-mail: azot-trade@yandex.ru
Сайт: www.azot-trade.ru

Приглашаем к взаимовыгодному сотрудничеству сельскохозяйственные предприятия и личные подсобные хозяйства.

Реклама

Krovelson
ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ГРУППА

ЛЮБЫЕ ВИДЫ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ДЕЛАЕМ КАЧЕСТВЕННО И В СРОК

- крупные животноводческие хозяйства и мини-фермы
- свинарники и крупные свинокомплексы
- мелкое животноводство (овцы, козы, зайцы и пр.)
- рыбоводные фермы и комплексы
- растениеводство и хранение овощей и фруктов
- обработка, хранение зерна и сельхозтехники

СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- Завод металлоконструкций – производительность 5000 тонн в год, S = 8000 м²
- Трубопрокатный завод - мощностью 15000 тонн в год
- 2 завода фасадно-кровельных материалов
- Цех металлообработки

ПРОЕКТИРУЕМ. ПРОИЗВОДИМ. МОНТИРУЕМ

РЕАЛИЗОВАНО БОЛЕЕ 200 ПРОЕКТОВ ОБЩЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 90 000 м²

(3532) 67-00-06, www.krovelson.ru

Реклама

Общество с ограниченной ответственностью

ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬ

Успешно работает по Самаре и Самарской области с 2002 года!

МЫ ПРОИЗВОДИМ КОМПЛЕКС ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА

Наши специалисты выполняют все виды:

- Геодезических работ
- Кадастровых работ
- Межевых работ
- Землеустроительных работ
- Топографических работ

В комплекс наших работ входят:

- Топографическая съемка
- Изыскания для строительства
- Геодезические изыскания
- Съемка фасадов зданий
- Геологические изыскания
- Геодезическое сопровождение строительства

Мы предоставляем следующие кадастровые услуги:

- Межевой план земельного участка
- Сопровождение процесса постановки на государственный кадастровый недвижимости
- Подготовка технических планов объектов недвижимости
- Внесение сведений о границах охранных зон в ГКН
- Представление в суде

МЫ ГАРАНТИРУЕМ РАЗУМНЫЕ ЦЕНЫ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Индивидуальный подход к каждому заказчику.
Сотрудничаем с юридическими и физическими лицами.
Среди клиентов - крупнейшие компании нефтегазовой промышленности и другие организации Самарской области.

443090, г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, д. 44А, левое крыло, 2 этаж, офис 207.
Тел. (846) 279-00-78, факс (846) 279-01-59, e-mail: zemzul@bk.ru

Реклама

ВолгаСемМаркет

E-mail: vsmsemena@yandex.ru
Сайт: www.vsmsemena.ru

Предлагает к реализации семена сельскохозяйственных культур высших репродукций:

ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА:
Безенчукская-380,
Светоч, Малахит, Базис

ОЗИМАЯ РОЖЬ:
Безенчукская-110

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА:
Тулайковская-10,
Тулайковская золотистая,
Тулайковская-108,
Тулайковская надежда

ЯРОВАЯ МЯГКАЯ ПШЕНИЦА:
Тулайковская-10,
Тулайковская золотистая,
Тулайковская-108,
Тулайковская надежда

ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА:
Безенчукская крепость,
Безенчукская золотистая,
Безенчукская-205,
Безенчукская нива,
Марина

ГОРОХ:
Волжанин, Флагман-10,
Флагман-12, Самариус

ЯЧМЕНЬ ЯРОВОЙ:
Ястреб, Беркут, Орлан,
Пересвет, Финист

ОВЕС:
Самер-1, Самер-2,
Самер-3

ПОДСОЛНЕЧНИК:
Енисей

ГРЕЧИХА:
Куйбышевская-85

ОЗИМАЯ ТРИТИКАЛЕ:
Кроха, Капелла,
Арктур, Спика

Наши семена – залог вашего успеха!

По всем вопросам, связанным с приобретением семян, обращаться по телефонам:
(846-76) 2-24-08, 8-927-747-01-90, 8-927-297-98-98, 8-937-993-17-73

Реклама



СТРАТЕГИЯ УСПЕШНОГО УРОЖАЯ
от ФОСАГРО

ЭФФЕКТИВНЫЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ



УЛУЧШЕННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

РЕКЛАМА


ФОСАГРО®
СЕВЕРОЗАПАД

РЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОФИС В САМАРЕ
тел.: +7 (846) 201 33-23
e-mail: samara@phosagro.ru
www.phosagro.ru