

## «Деда, я тоже зерно повезу!»

В семье Тареевых страсть к сельскому хозяйству передалась по наследству

Виктор Иванович (в центре) с сыновьями Александром (слева) и Алексеем (справа) и внуками Иваном и маленьким Стёпой

Фото Александры Корнеевой

### Вам 57? Пора в университет!

Сельские абитуриенты выбирают педагогику и генетику

стр. 6

### Огонь границ не знает

О пожарной безопасности в период уборки урожая, статистике, нарушителях и штрафах

стр. 14

### Не только вирусная мозаика

Отчего пожелтела пшеница в Ростовской области и на Кубани?

стр. 10

### Сорок зайцев доведут до тюрьмы

Убитых на охоте животных переоценили

стр. 16

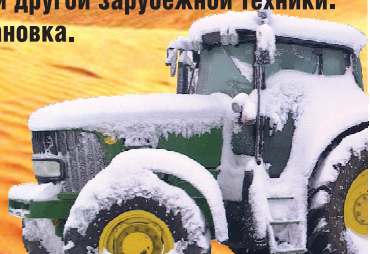
### КОНДИЦИОНЕРЫ ДЛЯ С/Х ТЕХНИКИ

ООО «Монолит-Юг»

- ✓ УСТАНОВКА на тракторы "Беларус", ХТЗ, "Кировец" и др., комбайны, автомобили "КамАЗ", "МАЗ", легковой автотранспорт и др.
- ✓ Компьютерная диагностика и ремонт кондиционеров CASE IH, NEW HOLLAND, JOHN DEER, FENDT и другой зарубежной техники.
- ✓ Кондиционер + установка.

Гарантия 2 года!

Акция!  
Гарантия  
2 года!



Ростовская обл., г. Зерноград, ул. им. Самохвалова, 23 х.  
Тел./факс: (86359) 49-0-67, 8-928-156-18-12, 8-909-433-34-80  
e-mail: mt-sv@yandex.ru www.mt-sv.ru

реклама

30%

– на столько упадут продажи сельхозтехники в России в 2020 году, когда

перестанет действовать программа 1432, заявил гендиректор компании «Евротехника» Вадим Смирнов.

### в один абзац

■ Агрокомплекс им. Н.И. Ткачёва терпит убытки, сообщила газета «Коммерсант». Согласно отчётам общества, в 2018 году компании пришлось потратить почти 10 млрд рублей на погашение процентов по кредитам, притом что выручка составила 50 млрд рублей. Второй год подряд агрофирма приносит своим акционерам убытки: 2,1 млрд рублей в 2017 году, 2,8 млрд – в 2018 году. Эксперты, опрошенные СМИ, отмечают, что сейчас агрокомплекс рассчитывается за масштабную скупку чужих активов, которую осуществлял на протяжении последних лет. Директор АО Евгений Хворостина заявил, что компания «чувствует себя прекрасно».

■ Губернатор Ростовской области Василий Голубев распорядился выделить 112 млн рублей на развитие предпринимательства в сельском хозяйстве. Из этих средств более 100 млн рублей будет выплачено в виде господдержки начинающим фермерам (грант «Агрозартап»), свыше 10 млн рублей пойдёт на компенсацию сельхозкооперативам части затрат на покупку техники, оборудования, имущества и закупки сельхозпродукции. Оставшиеся деньги получат Центры компетенций за оказание фермерам и кооперативам информационно-консультационных услуг. Распределение субсидий запланировано на IV квартал этого года.

■ Жителям Константиновского района Ростовской области в июле выплатят компенсации за отчуждение свиней после вспышки АЧС. Для ликвидации очага болезни в марте ветеринары забрали у населения в хуторах Кастырский и Упрядно-Кагальницкий 283 свиньи. На возмещение ущерба из резервного фонда области выделено 4,4 млн рублей.

■ Минсельхоз РФ признал, что в 2018 году страна не достигла продовольственной безопасности по молоку и молочным продуктам. В своём отчёте ведомство указывает, что производство молока выросло на 1,5% и составило 30,6 млн тонн. Это на 2% ниже порога продбезопасности. Подпортил статистику сектор ЛПК. В 2019 году Минсельхоз ожидает прироста производства до 31,1 млн тонн молока.

■ Управление Россельхознадзора в Краснодарском крае в очередной раз штрафовало ОАО «Маслосырзавод «Славянский» за наличие растительных жиров в молоке и твороге. Не предусмотренные ГОСТом составляющие были обнаружены в твороге 9% и молоке 2,5%, которые поставлялись в участковую больницу № 1 пос. Виноградный. Сумма штрафа составила 200 тыс. рублей. В конце февраля завод штрафовали на 100 тыс. рублей за содержание растительных жиров в сливочном масле, 12 марта – в твороге, 19 марта – в молоке, 25 марта – в кефире.

■ Жители горно-предгорных районов Краснодарского края пожаловались региональным властям на возросшую арендную плату за пастбища и сенокосы. «Это крайне негативно сказывается на развитии малого и среднего бизнеса в сельском хозяйстве», – согласился зампред комитета Заксобрания края по развитию АПК Сергей Орленко. Секретарь комитета Денис Хмелевский объяснил, что по действующей кадастровой оценке пастбища приравняли к пашне, из-за чего ставка выросла. Депутаты пообещали разобраться с этим вопросом.

■ В Чечне с 21 июня введён режим ЧС из-за нашествия саранчи. Это сделано для того, чтобы ускорить работу по уничтожению вредителя, объяснил заместитель руководителя филиала Россельхозцентра по Чеченской республике Асламбек Темир-Алиев. Всего в России саранчу обнаружили на 616,5 тыс. га. Насекомое заселило территории Ростовской, Астраханской и Волгоградской областей, Калмыкии, Дагестана и Ставропольского края.

### мысли вслух

## Даёшь равенство на лучших!



Александра КОРЕНЕВА, специальный корреспондент

Два десятилетия российская власть во главе с Владимиром Путиным борется с нищетой. Столько сил потратили – и вот опять. Начинается «Прямая линия», и первый же вопрос – о зарплатах, на которые «просто невозможно жить».

Ведущая Елена Винник перечисляет, сколько получают в разных регионах врачи, учителя. Потом слово дают пожарному из города Светлый Калининградской области, он жалуется, что зарплата – всего 16 тысяч рублей. И то у него как у начальника. У остальных вообще по 13...

– Люди пишут, что жить стало тяжелее, – говорит Винник. – Когда станет легче?

Владимир Владимирович начинает издали и говорит довольно пространно. Про цены на нефть и на газ, про МРОТ и повышение пенсий, про рост средней по стране зарплаты, про кредиты под грабительские проценты...

– Будет легче, в общем? – уточняет ведущая.

Президент отвечает, что государственным вливаниями «туда или сюда» делу не поможешь.

– Генеральный способ (решения проблемы бедности) – это повышение производительности труда, – отвечает президент. – А всё остальное – это сопровождающие вещи,

потому что откуда государство деньги возьмёт?

И ведь действительно, откуда государству взять деньги на учителей, врачей, пожарных? Плохо работаете, господа бюджетники! Вот повысили бы свою производительность – сразу бы стало на что жить.

Берите пример с наших федеральных чиновников. Или с глав госкорпораций. Вот это, действительно, пример эффективности труда. Годовые доходы исчисляются десятками, сотнями миллионов. Причём, как дал понять Владимир Владимирович во время «Прямой линии», все эти деньги заработаны честным, упорным трудом.

Когда президента спросили, когда у нас чиновники начнут получать, как рядовые граждане, Владимир Путин ответил, что понижать зарплаты госслужащим и топ-менеджерам госкомпаний (хотя и его, президента, иногда цепляют сведения об их доходах) всё-таки никак нельзя.

– Здесь в чём может быть засада?

Мы просто не найдём достаточно квалифицированных кадров, – объяснил Владимир Владимирович. – Это в конечном итоге отразится на благосостоянии страны и рядовых работников, потому что не будет приниматься эффективных решений.

Короче, вот вам рецепт обеспеченной жизни от главы государства: станьте незаменимым квалифицированным кадром, принимайте эффективные решения, а главное, работайте над своей производительностью – и деньги не заставят себя ждать.

Вот, например, учитель. Работал на полторы-две ставки – поработай-ка на четыре. Или на пять.

Или взять фельдшера в сельском

ФАПе. Что ему мешает повысить свою квалификацию? Освоить дополнительно специальности акушера, хирурга, стоматолога? С таким набором талантов любой медик станет первым человеком на деревне – ведь он один сможет заменить собой целую поликлинику.

С пожарными, конечно, сложнее. Но и у них есть ресурс для повышения производительности труда. Если хочешь больше тушить, надо, чтобы больше горело.

Так общими усилиями и победим бедность. Не зря же Владимир Владимирович после «Прямой линии» сказал в интервью Ираде Зейналовой, что самое главное – это доверие к власти.

– На самом деле, от того, есть доверие к власти или нет его, зависит конечный успех. Если поддержки со стороны населения нет, то и результатов не будет, – объяснил президент.

У меня в связи с этим есть к Владимиру Владимировичу необычное предложение. Нельзя ли те высокопродуктивные кадры, чьи доходы всех цепляют, хотя бы на время спустить к нам, в массы. Чтобы они, так сказать, личным примером показали, как повысить свою производительность труда. Дмитрию Патрушеву (прошлого годний доход – 183,8 млн рублей) доверим создать в Ростовской области образцово-показательное КФХ. Министра промышленности и торговли Дениса Мантурова (443,4 млн рублей) поставим за станок на «Ростсельмаше». Ну а Игоря Сечина и Алексея Миллера, как самых сведущих в вопросах добычи углеводородов, отправим напрямик в забой, в шахты.

Пусть дадут стране угля!

### новости

## За «пьяные» ДТП накажут ещё жёстче

Президент РФ подписал закон об усилении уголовной ответственности для нетрезвых водителей за дорожно-транспортные происшествия с жертвами. Документ опубликован на официальном портале правовой информации.

Согласно поправкам:

- если совершение ДТП нетрезвым водителем повлекло причинение тяжкого вреда здоровью человека, максимальное наказание предусматривается в виде лишения свободы на срок от 3 до 7 лет (сейчас до 4 лет),
- в случае гибели человека – от 5 до 12 лет лишения свободы (сейчас от 2 до 7 лет),
- если погибли двое и более лиц – от 8 до 15 лет

заключения (сейчас от 4 до 9 лет).

Кроме того, законом вносится изменение в статью 263 Уголовного кодекса РФ («Нарушение правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного, воздушного, морского и внутреннего водного транспорта и метрополитена»). Её действие распространяется на частных лиц, управляющих лёгкими (сверхлёгкими) самолётами или маломерными водными судами. В случае нарушения ими правил безопасности движения и эксплуатации транспортных средств, в результате чего по неосторожности был нанесён тяжкий вред здоровью человека либо причинён крупный ущерб, максимальное наказание составит до двух лет лишения свободы. Если данное деяние повлекло по неосторожности смерть человека, максимальное наказание предусматривается в виде лишения свободы на срок до пяти лет.

Задай вопрос специалисту на [WWW.AGROBOOK.RU](http://WWW.AGROBOOK.RU)

Семеноводческое хозяйство ООО «Вторая пятилетка» предлагает

## Элитные семена озимой пшеницы

выращенные совместно с Краснодарским НИИСХ им. П.П. Лукьяненко

**МЯГКИХ СОРТОВ:** Алексеич, Гром, Юка, Таня, Антонина, Безостая-100, Веха, Юбилейная-100, Стан, Васса, Табор, Бригада, Адель, Гурт, Граф, Степь, Жива

При долгосрочном сотрудничестве возможно выращивание сортов пшеницы по заявке клиента. Предприятие на взаимовыгодных условиях приглашает к сотрудничеству агентов по реализации семян

Т./ф.: 8 (86145) 45-295, 8-918-478-39-05, 8-918-398-32-66

Предоставляются сертификаты соответствия и карантинные сертификаты

# Урожай, как и балет – дело техники

## Деятель искусства добился успеха в сельском хозяйстве и увеличил урожайность в 1,5 раза

Директор сельскохозяйственного предприятия «Премьера» из Тихорецкого района Краснодарского края Геннадий Попов – человек с незаурядной судьбой. Это понятно с первого взгляда на интерьер его кабинета. Бросаются в глаза календарь со сценой из балета и портрет Леонарда Гатова, основателя всемирно известного творческого объединения «Премьера».

Оказывается, эти предметы здесь не случайно. Геннадий Ксенофонтович многие годы работал с маэстро, в том числе в качестве его первого заместителя. Инженер-механик по образованию, он никогда не думал, что будет собирать творческие коллективы и организовывать мировые туры. В 1990-е годы он вместе с единомышленниками, заслуженными артистами России и Белоруссии Ольгой и Юрием Булавиными создал и возглавил творческий коллектив «Кубанцы», с которым объездил практически всю Европу, Африку, Америку. При участии Геннадия Попова ставил на краснодарской сцене свои знаменитые балеты «Лебединое озеро», «Щелкунчик» Юрий Григорович.

Как же случился переход с нивы театральной на сельскохозяйственную?

– При творческом объединении существовало сельхозподразделение, где работники могли выращивать для себя картофель, подсолнечник, кроликов, производили подсолнечное масло и майонез, солили помидоры в бочках, которые стояли в подвале во дворце искусств, – рассказал Геннадий Ксенофонтович.

Однако потом законодательство изменилось, да и сельхозподразделение было убыточным, поэтому первого замдиректора попросили его выкупить.

Всё начиналось с 360 га земли, двух тракторов и опрыскивателя. Трактора, к слову, сейчас так и стоят на базе в качестве музейных экспонатов. Первым делом руководитель стал обновлять парк техники. Брал её в кредит и лизинг, но всегда только современную и передовую. Геннадий Ксенофонтович убеждён, что в сельском хозяйстве, как и в искусстве, техника имеет большое, иногда решающее значение.

– В ТО «Премьера» приезжали японцы, чтобы снять документальный фильм о балете Юрия Григоровича. У них была такая аппаратура, которая нам в те времена и не снилась! Я видел эту съёмку: запись в

движении, крупным планом – они настолько хорошо передали художественное произведение! Я понял, что техника во всём очень важна. Если нет качественных световых приборов, никогда не удастся высветить сцену, чтобы создать необходимый эффект, так и на поле – если нет хороших инструментов, никогда не получишь желаемый урожай.

ООО «Премьера» – одно из первых хозяйств в Краснодарском крае, на полях которого стали работать новейшие модели сельхозтехники. Компания «Бизон» поставила предприятию высокопроизводительные комбайны, мощные тракторы, широкозахватные почвообрабатывающие орудия и посевные комплексы. Среди наиболее значимых приобретений – бразильские инновационные самоходные опрыскиватели с центральной штангой Stara Imperador и немецкий трактор Fendt, являющийся общепризнанным эталоном экономичности и качества.

– Когда покупали Fendt 936, особых требований не предъявляли, но он в нашем хозяйстве оказался лучшим по всем показателям, – делится Геннадий Ксенофонтович.

Механик предприятия Сергей Вирибан подтверждает: «У трактора мощный двигатель, 360 л. с. Даже плуг в восемь корпусов с заглублением в 35 см тянет на скорости 10 км/ч с запасом мощности – на оборотах 1 700 в минуту при максимально возможных 2 200. По производительности один этот трактор способен заменить два других, при этом расход дизельного топлива всего 20 л/га. Мягкая кабина, удобное и лёгкое управление. А главное – бесступенчатая коробка передач. Машина сама себе подбирает обороты двигателя по мощности, что исключает ошибку механизатора.



Геннадий Попов: «В сельском хозяйстве, как и в искусстве, техника имеет большое, иногда решающее значение»

Трактор надёжный в эксплуатации».

Посмотреть на новую технику приезжают аграрии из разных районов Кубани. Эффективные машины помогли хозяйству сразу взять высокую планку и получить максимальный результат.

В плане выбора технологий сельхозпредприятие можно смело назвать прогрессивным. Системы параллельного вождения позволяют работать в поле круглосуточно. Одними из первых в крае здесь внедрили систему точного земледелия. Появилась возможность отслеживать влияние различных факторов на урожайность и делать выводы, как оптимизировать севооборот и питание растений. Повысилась производительность труда. Выросла и мотивация сотрудников – зарплаты удалось привязать к объёму и качеству выполненной работы.

С 2006 года площадь обрабатываемой земли увеличилась с 360 га до почти шести тысяч, половина – в собственности. Урожайность зерновых повысили

с 40 до 60 ц/га. Выращивают также пропашные, сеют рапс и сою – в целом традиционные для Кубани сельхозкультуры. Есть овощная бригада, 60 га молодых садов, в которых растут яблони, черешня, слива, алыча... Также занимаются прудовым рыбодством, содержат сельскохозяйственных животных: свиней, овец, крупный рогатый скот, кур, уток.

– Наша цель – каждый год повышать урожайность. Свободной земли сегодня практически нет, поэтому стремимся эффективно использовать то, что есть, – говорит директор.

На вопрос о причине многопрофильности хозяйства руководитель отвечает: «Хочу, чтобы у меня было всё». Кроме того, у него есть установка быть создателем, а не разрушителем. Поэтому Геннадий Попов сохранил всё, что существовало в подсобном хозяйстве ТО «Премьера», даже производство майонеза, хотя оно и не приносит новому предприятию прибыли.

– Думаю, без здорового

авантюризма добиться успеха нельзя. У меня характер такой: сначала идти в бой, а дальше решать проблемы по мере их поступления.

Конечно, хорошая техника не единственное условие победы. Важны все факторы, и прежде всего – кто на этой технике трудится. Но Геннадий Ксенофонтович работать с людьми умеет.

– Главное, чтобы человеку нравилось то, чем он занимается. Это я знаю по себе: когда работа интересна, успеваешь делать всё. Ну, а достойную зарплату мы обеспечили. У нас круглый год бесплатное сбалансированное питание, специалистам предоставляем жильё. Я считаю, что надо доверять людям, – рассказал Геннадий Ксенофонтович.

Увидеть в человеке потенциал и помочь его реализовать – основная задача руководителя. Директор сельхозпредприятия готов говорить о каждом из своих сотрудников, несмотря на то что их более 150 человек.

– Стараюсь привлекать хороших специалистов. Одна из ключевых фигур – агроном. Это как талантливый актёр. Можно сколько угодно ходить по полям с книжкой в руках, но если нет чутья, если человек боится рисковать и экспериментировать, не умеет прогнозировать, вряд ли он станет лучшим. Мне повезло, что не пришлось искать агронома – он работал ещё в подсобном хозяйстве ТО «Премьера». Второго талантливого агронома пригласили с Украины, – рассказал Геннадий Попов.

Вдумчивый подход к каждой детали, умение ориентироваться в запросах рынка, понимание высокой значимости технических средств – то, что отличает ООО «Премьера» и что помогло предприятию выйти на достойный уровень.

Инга СЫСОЕВА



Эффективные машины помогли хозяйству взять высокую планку и получать максимальный результат



Механик Сергей Вирибан: «Один Fendt заменяет два других трактора»



Этой весной «Бизон» поставил сельхозпредприятию Stara Imperador 4000 – самый большой в мире самоходный опрыскиватель с центральной штангой

**В** 2017 году губернатор Ростовской области вручил Виктору Ивановичу медаль «За доблестный труд на благо донского края». В 2018-м президент присвоил ему звание «Заслуженный работник сельского хозяйства РФ».

— Мы его ещё и на «Династию»\* подадим! — говорит начальник отдела сельского хозяйства Морозовского района Светлана Долгат. — Он у нас такой человек! Умница!

## Когда не было интернета

Фермеры — даже самые успешные, состоявшиеся — бросают иногда вскользь, что, мол, оставить своё дело некому. Дети, отправленные на обучение, пристроились в городах и не горят желанием возвращаться. «И кому потом это всё?»

Виктор Иванович Тареев, глава КФХ «Юлия» из хутора Костино-Быстрянский, таким вопросом не задаётся. В его фермерское хозяйство молодая кровь вливается с завидной регулярностью: сначала старший сын, потом младший, теперь уже и внук. Глядишь, пройдёт лет пятнадцать, сядет и правнук за баранку комбайна.

— Да его уже сейчас не вытянешь! — смеётся Виктор Иванович. — В кабину залезет — руль крутит, рычаги все дёргает... Дети-внуки такими же были. Как оно так получается?.. Не знаю. С кровью, с молоком, наверное, передаётся.

Виктор Тареев в сельское хозяйство тоже в своё время пошёл по стопам отца, комбайнёра. С детства, говорит, нравилось вдыхать запах полей, запах созревшей пшеницы. А потом, в семье разговоры были только об этом — уборка, техника.

— Я большевик уже был, лет десять, наверное. Пойду в степь, выйду на бугор и гляжу — где там комбайны косят? Увидел — пылят — и пешком туда, к отцу... Почему-то тянуло. Проедет один комбайн — гляжу, не отец. Следующего жду... Отец давал порулить на прицепном комбайне, подудеть — я за верёвочку тянул, турчал — «Туууурр!». Счастью не было предела!

Потом и сыновья мои точно так же начали. Когда на колхозной «Ниве» работал, старший, Лёшка, целый день мог со мной кататься. Посажу его на термос — и молотим, пока солнце закатывается не начнёт. Смотрю — куняет уже лбом в стекло. Я: «Лёшка, ёханный бабай, давай домой, наверное, собирайся!» — «Ща-а-ас».

Младшему, Саше, повезло больше: к тому моменту, как он стал рваться на уборочную, Виктор Иванович пересел на более современный «Дон».

— Соберутся они — Саша и племянники мои, от двух братьев — на току, ждут — знают уже,



Виктор Иванович и два сына-агронома

# «Деда, я тоже зерно повезу!»

## В семье Тареевых страсть к сельскому хозяйству передалась по наследству

какая машина от нас возит. Приедет грузовик, увидит их: «Чё пришли?» — «Да к батьке!» — «Ну садитесь, сейчас повезу!» Приезжает толпа целая, я их рассажу по кабине: этого туда, этого сюда. И поехали молотить. Сидят смотрят. Покатаются трошки, сажаю их обратно в машину — и на ток.

Что так тянуло ребят на уборку? Пыль, жара... Труд комбайнёра и сейчас считается тяжёлым, а ведь тогда ещё и техника была не особенно комфортной.

— Просто так интерес сложился, — говорит Алексей Викторович. — Тогда ж интернета не было. Комбайны новые получит хозяйство — мы там и кружимся. Для мальчишек техника — самое любопытное! Так с тех пор эта страсть и осталась на всю жизнь. Я управлять могу всем, что вы здесь видите.

## Мои университеты

В КФХ «Юлия» техники достаточно. Хватает, чтобы обрабатывать свои 1 800 гектаров

и помогать соседям. В один ряд стоят и мощный комбайн, и старичок МТЗ-50 1969 года выпуска. До сих пор на ходу.

— У фермера техника работает вечно, — говорит Тареев. — Там подремонтировали, тут подменили...

Первым делом, как стал фермером и получил тот самый МТЗ, Виктор Иванович купил сварочный аппарат и токарный станок — чтобы без посторонней помощи можно было любую технику привести в порядок.

— Я ж сам всё умею: и варить, и клепать, и точить на токарном станке. Сам становлюсь, точу, и хлопщам своим говорю — я ж не вечный, учитесь пока. Должны сами тоже что-то уметь.

Работать с железом Тареев научился на «Ростсельмаше»: после армии пошёл на завод учеником токаря. За год обучился, но в городе не остался, вернулся в колхоз.

— Городская жизнь мне не подошла, — говорит. — Суета эта не для сельского парня. Я до сих пор, если поеду в Ростов, полдня похожу, чувствую — голова начинает кружиться. В городе нигде ничего не видно. Я привык, когда по селу иду, на несколько километров всё вперёд видеть. А если на бугор встану, так вся округа

как на ладони. Весь посёлок наш, просторы огромные, а там?.. А ещё я, когда по селу иду, каждому человеку в глаза смотрю — здороваюсь. Приезжаю в город, по привычке всем в лицо заглядываю. А городские бегут — ноль внимания, никого вокруг не замечают.

В родном селе Тареев пару лет проработал на машинно-тракторной станции, потом женился и «по семейным обстоятельствам» попал в Семикаракорский район.

— Образования у меня никакого не было. Тесть укорял: «Что ж у тебя специальность только механизатора? Давай поступай!» Рядом, в Константиновке, как раз техникум был. Я поступил на заочное. Закончил, стал зоотехником.

В родном колхозе «Ленинское знамя» образованные кадры были нужны. Семья вернулась в Костино-Быстрянский, Виктора Ивановича поставили заведующим молочно-товарной фермой. Поначалу работал с энтузиазмом, но...

— Ни днём ни ночью покоя не было. Как праздник, у всего колхоза выходной — а тут надо скотину кормить, навоз чистить, — вспоминает Тареев.

одиночку за целой фермой ухаживали?

— Да нет, почему же. Восемьдесят человек в подчинении было. Они, да, работали посменно. А заведующий — он один... Да и как бросишь производство? Душа не на месте, если дома остался. Тогда ж и телефонов не было... Надо поехать, посмотреть, что там да как. Приезжаешь — что-то поломалось, начинаешь решать, инженером подымать. Вернёшься домой, жена: «И день-то закончился. Вот и когда с тобой поприрадуешь?» Ну а что сделаешь? Животноводство — вещь такая...

Через четыре года перебрались Тареевы на комплекс по откорму КРС. Обещали, что станет полегче — с механизированным производством.

— Да ну их с этой механизацией! Как зима придёт, так беда. На комплексе подземное навозоудаление было. Сколько раз оно там под землёй замерзало! Тягали тросами, чистили — сами все в этом навозе. Такая вот была механизация.

## С чего начинается фермерство

Работа в колхозе была хорошей школой для Виктора Ивановича. Когда в 1992 году Тареев решил стать фермером, ни на миг не сомневался в своих силах.

— Эйфория была. Я — фермер! Сам хозяин, могу сам творить! Всё, что знаю, применять, — вспоминает глава КФХ.

Новость о выходе из колхоза окружение Виктора Ивановича — даже его братья — восприняло в штыки. Фермеры в начале 1990-х быстро становились изгоями. Судьбы «кулака» не избежал и Тареев. Супругу уволили из колхозного детского сада: раз муж фермер, у него и работой. Но Юлия Михайловна своё

\* «Трудовая династия Дона» — почётное звание, учреждённое губернатором Ростовской области. Присваивается всем членам семьи, в которой три и более поколений трудятся в одной сфере деятельности. Суммарный трудовой стаж династии на территории региона должен составлять не менее 50 лет.

призвание чувствовала в другом. Прошла повышение квалификации, устроилась учителем в школу. Оттуда её по политическим соображениям выгнали уже не могли – школы были государственными.

Тихая вражда СПК и фермеров продолжалась долго. Даже младший сын Тареева, Александр, успел её почувствовать. В 1999 году, окончив Волгоградский государственный аграрный университет, вернулся в Костино-Быстрянский и попытался устроиться в колхоз по специальности агрономом.

– Рассмотрели они мои документы и ответили: «У вас отец фермер – идите работать к отцу». А куда ему было агронома брать? 200 гектаров всего, – вспоминает Александр Викторович. – Делать было нечего – пошёл к отцу, сел на комбайн «Нива» и стал простым рабочим... с высшим образованием.

В начале фермерского пути всей семье пришлось сломать свои прежние установки – того требовали новые реалии.

– У нас ведь менталитет был какой? Советский, – говорит старший Тареев. – Технику можно было взять только в кредит, и хотя ставка была небольшая – процентов восемь, решались на займы с трудом. Казалось – как это, целый миллион взять? Такой огромный долг! А сейчас по 5-10 миллионов долга имеем, и голова об этом не болит. Урожай собрали – погасили, и снова оформляем кредит.

В первые годы фермерства расплачиваться с банками было легко. Бывало, что рассчитывали погашать заём несколько лет, а по факту одним урожаем закрыли.

– Первый урожай помню, как не помнить. И радость, и заботы. Надо было учиться торговать, искать покупателей, искать, кому продать дороже. Перекупы, которые, мне кажется, ещё раньше фермеров возникли, тогда такими жадными не были: по пять-десять копеек на тонне имели, и то считали, что много зарабатывают – бегали, объёмы собирали... А сейчас такие перекупы, что им и рубль – это самое малое.

Огромный разрыв, говорит Тареев, произошёл и между ценами на пшеницу и топливо. В начале 1990-х продавали пшеницу по два рубля, подсолнечник – по три. При этом солярка стоила 1,5 рубля. Сейчас пшеница стоит 10 рублей, а дизтопливо – больше сорока. Даже подсолнечник (22-25 рублей) не покрывает стоимость солярки.

Из колхоза Виктор Иванович выходил вместе с двумя товарищами. Первое время работали вместе, к середине двухтысячных окрепли настолько, чтобы каждый смог работать самостоятельно. Спустя пятнадцать лет из всей компании только КФХ «Юлия» продолжает работу: один фермер обанкротился, другой просто «ушёл на пенсию» и закрыл своё дело.

– Мы тоже можем запла-

каться, что и у нас всё не очень хорошо, не выкруживаемся из кредитов: один закрываем – другой берём, – говорит Александр Тареев. – Не получается прокрутить колесо так, чтобы не было в займах потребности. Нужен трактор большой, но пока позволить себе его не можем. А с другой стороны, живём же. У меня трое детей, у Алексея – двое. Живём не хуже, чем кто-то другой в деревне.

## Чтобы жизнь и дальше шла

В этом году КФХ «Юлия» пополнится ещё одним членом династии – старшим сыном Алексея Тареева и, соответственно, внуком Виктора Ивановича – Ванюшкой.

Ванюшке 23 года, заканчивает магистратуру ВолГАУ – альма-матер Тареевых, из которой оба сына Виктора Ивановича вышли агрономами. Уже женат и стал отцом – его Даньке дед тоже пророчит крестьянское будущее.

Правда, до Даньки членом КФХ должен стать кто-то из внуков Тареева по Сашиной линии. Александр Викторович говорит, что по характеру к фермерству ближе младшая дочка, восьмиклассница Дарья – спокойная, рассудительная, настойчивая, а Виктор Иванович уверен, что у пятилетнего Стёпки тяги к сельскому хозяйству больше.

– Только из садика придёт, звонит: «Дед, забирай меня!» Комбайнёвскую кашу в поле за обе щёки лупит. А дома поесть не заставишь. Бабушка за ним ходит: «Стёпа, поешь! Стёпа, поешь!», – рассказывает Виктор Иванович. – На комбайне проедет, потом на «Камаз» просится: «Деда, я тоже зерно повезу!» И в этом году уже ждёт: «Деда, скоро будем урожай убирать?».

Александр Тареев только отмachiвается:

– Мама видит в нём лётчика. Надо и маме уступать!

– Ну, мал он ещё. Вырастет – сам скажет, кем будет, – отвечает Виктор Иванович.

И потом, уже прощаясь, объясняет: он за то, чтобы фермеров было много. Потому что раньше колхозы были «градобразующими» предприятиями: и Дома культуры содержали, и дороги строили. Сейчас на смену им пришли холдинги, но их инфраструктура села мало интересует. А фермер для своего села всё старается сделать: и школе помочь, и детскому саду.

– Мы все тут живём: дети, внуки и правнук уже. Я об этом должен думать – чтобы жизнь и дальше шла.

*Александра КОРЕНЕВА*  
х. Костино-Быстрянский, Морозовский р-н,  
Ростовская обл.

Фото автора

## НОВОСТИ

### А от Ростова – Дума

**«Россия в миниатюре» – так будет называться выставка в Царицынском парке Москвы, которая будет работать с 25 июня по 25 октября 2019 года. Ростовская область будет представлена уникальным архитектурным объектом, одним из главных архитектурных достопримечательностей города Ростова-на-Дону – зданием Городской думы (Городской дом).**

Посетителям предоставится возможность под открытым небом детально рассмотреть уменьшенные копии 80 самых известных российских дворцов, церквей, замков и других архитектурных памятников. Среди них будут и Спасская башня с курантами, один из самых труднодоступных маяков в нашей стране – Анива, Ласточкино гнездо и Массандровский дворец в Крыму.

Экскурсии с гидом будут проводиться каждые 15 минут, помимо этого каждому гостю, скачавшему мобильное приложение на свой телефон, откроется доступ к аудиогиду на 25 языках мира. Всего за час посетители смогут «побывать» в восьмидесяти точках необъятной родины. Выставка «Россия в миниатюре» – самая крупная экспозиция за всю историю моделирования в России. Все экспонаты уникальны и не имеют аналогов. Архитектурные копии выполнены в масштабе 1 : 50, очень точные и демонстрируют высокую степень детализации, что позволяет прочесть даже вывески на дверях моделей. Над созданием парка группа из 60 специалистов работала пять лет.

Валерий ХАУСТОВ

### Южные хутора тоже красивые

**Хутор Старозолотовский приняли в ассоциацию «Самые красивые деревни и городки России». Это первый населённый пункт Ростовской области, которому была оказана такая честь: до сих пор список охватывал преимущественно русский Север – Карелию, Бурятию, Архангельскую, Вологодскую, Новгородскую области и т. д.** Как пояснил «Коммерсанту-Юг» президент ассоциации «Самые красивые деревни России» Александр Мерзлов, критерии отбора следующие: «аутентичность, красота, желание и отсутствие непоправимых ущербов красоте деревни». Эксперты, специально приехавшие в Старозолотовский, расположенный в Константиновском районе Ростовской области, сочли, что хутор удовлетворяет всем этим требованиям: он набрал 63 при необходимом минимуме в 50. Но расслабляться рано: через пять лет будет повторная экспертиза.



Природа в окрестностях Старозолотовского напоминает шолоховские места

Войдя в состав российской ассоциации, Старозолотовский автоматически стал членом и международной ассоциации «Красивые деревни мира».

В Старозолотовском находится этнографический музей под открытым небом. В основу экспозиции, представляющей собой казачий хутор, легли декорации, выстроенные на Верхнем Дону для съёмок фильма «Тихий Дон».

Анна КОЛОБОВА

Фото Виктории Сапуновой

### «Лица победы»: портреты участников Второй мировой объединятся в гигантскую мозаику

**Создатели проекта «Лица победы» призывают потомков фронтовиков со всех уголков планеты присылать фото, истории, связанные с их созданием, а также описание подвигов своих героических предков.**

«У меня есть мечта: собрать мозаику из десятков миллионов фотографий всех тех, кто сражался за наше существование на полях Второй мировой. Собрать всех героев в одном онлайн-мемориале без границ и без политики, без национальностей и споров, кто внёс больший вклад в общую победу», – делится планами организатор акции Юрий Сирецкий.

Прислать фото своего героя Второй мировой для участия в проекте «Лица победы» может каждый желающий: акция носит социальный характер и абсолютно бесплатна для всех участников. Каждой фотографии будет присвоен индивидуальный номер и место в мозаике, которое можно будет отыскать с помощью увеличения по типу Google Maps.

«Первая версия проекта «Лица победы» запущена 22 июня 2019 года ровно в 4 часа утра. Фактически наш проект – онлайн-аналог «Бессмертного полка». Однако состав участников не ограничивается лишь ветеранами Красной Армии: мы с удовольствием примем фотографии солдат – ветеранов армий союзников, сражавшихся против общего врага в Африке, Европе и на Тихом океане», – добавляет Юрий Сирецкий.

Организаторы рассчитывают, что количество участников акции превысит 10 млн человек, что позволит претендовать на мировой рекорд.

Фото можно высылать на адрес: [facesofvictoryww2@gmail.com](mailto:facesofvictoryww2@gmail.com).

# Вам 57? Пора в университет!

## Сельские абитуриенты выбирают педагогику и генетику

20 июня большинство российских вузов начали приём документов. Накануне этого дня врио ректора Южного федерального университета Инна Шевченко на пресс-конференции в «Комсомольской правде» рассказала об особенностях приёмной кампании этого года.

Шесть тысяч бюджетных мест (бакалавриат, магистратура и аспирантура) и полторы тысячи коммерческих — в этом году ЮФУ примет в общей сложности около семи с половиной тысяч студентов. Около 40% абитуриентов будет подавать документы через интернет-сервисы — это касается в первую очередь ребят из отдалённых уголков Ростовской области и юга России. Расширен учёт индивидуальных достижений абитуриентов: плюс к результатам ЕГЭ можно будет получить до десяти дополнительных баллов за участие в профессиональных конкурсах, олимпиадах, волонтерскую деятельность и т. д.

— *Какие специальности, по вашему прогнозу, будут наиболее популярны в этом году?*

— Мы видим, что значительное количество выпускников записалось на ЕГЭ по физике и информатике, следовательно, они ориентируются на инженерные и естественно-научные специальности — в первую очередь, связанные с математикой, нанотехнологиями, компьютерными науками. Есть интерес и к некоторым гуманитарным наукам, в частности, увеличивается количество желающих изучать филологию, культурологию, межкультурные отношения. Не падает и интерес к юриспруденции и экономике: там одни из самых высоких проходных баллов.

— *А какой установлен минимальный балл?*

— От 150 до 180 баллов по сумме трёх экзаменов, в зависимости от специальности. В прошлом году по факту минимальный балл был 160, в этом году мы предполагаем, что он будет немного выше.

— *В России отмечается падение интереса к высшему образованию: выпускники и их родители не видят смысла получать, скажем, филологическое образование, чтобы*

*потом идти торговать бытовой техникой. А какой процент трудоустройства по специальности у выпускников ЮФУ?*

— От 75 до 100%, в зависимости от специальности. Большинство (около 85%) устраивается на работу в Ростовской области. Но в основном наши студенты начинают работать уже во время учёбы, в том числе в самом университете — лаборантами, техниками и т. д.

— *Сколько стоит обучение на коммерческой основе?*

— От 80 до 200 тысяч рублей в год. В среднем, гуманитарные направления дешевле, инженерные — дороже. Но у студентов довольно часто есть возможность перейти на бюджет — естественно, при наличии мест.

— *Будут ли какие-то новые специальности?*

— В бакалавриате их немного: «Бизнес-информатика», «Конструирование и технология электронных средств», «Автоматизация технологических процессов и производств» и ещё

две, связанные с архитектурой и искусством. А в магистратуре в этом году мы впервые вводим пять междисциплинарных программ: журналистика плюс информатика, компьютерные науки плюс экономика и т. д. Будет вестись обучение по таким уникальным профилям, как гидроакустика, робототехника и системы управления, нейротехнологии.

По словам Инны Шевченко, в последнее время обозначилась интересная тенденция: смена специальности при поступлении в магистратуру. Скажем, человек, получивший диплом бакалавра как физик, поступает в магистратуру на журналистику. Кстати, средний возраст поступающих — 27 лет, а рекордный — 57 лет. Что, по мнению врио ректора, говорит

о более осознанном выборе по сравнению с бакалавриатом, куда абитуриенты поступают сразу после школы, не успев толком определиться со своими предпочтениями.

— *Какой процент абитуриентов приезжает из села? На какие специальности они поступают?*

— Примерно 50% — это ребята из сёл и городов Ростовской области. Они выбирают в первую очередь педагогику, историю и другие классические гуманитарные специальности. И, конечно, специальности, связанные с высокотехнологичным сельским хозяйством: биология, почвоведение, генетика, гидрометеорология.

Анна КОЛОБОВА

### наша справка

Телефон центральной приёмной комиссии ЮФУ: **8-800-700-33-98**. «Горячая линия»: **8 (863) 237-03-70**. Информация для абитуриентов (перечень вступительных испытаний, минимальные баллы, стоимость обучения и т. д.) размещена на сайте университета <https://www.sfedu.ru/> в разделе «Поступление».

НА ЗАСЕДАНИИ рыбохозяйственного совета подвели итоги операции «Путина-2019» и обсудили перспективы развития аквакультуры в Ростовской области.

За период двухмесячника (с 1 апреля по 31 мая) проведено 8 112 мероприятий, возбуждено 405 уголовных дел, зафиксировано 542 административных правонарушения. У браконьеров изъято около 9,5 тонн водных биологических ресурсов, 685 орудий лова, 65 единиц плавательных и транспортных средств.

— Мне кажется, что из года в год у нас улучшается межведомственное взаимодействие между федеральными и региональными органами исполнительной власти. Командно-штабное совещание, которое провёл заместитель полпреда ЮФО Владимир Николаевич Гурба, позволило это взаимодействие вывести на более высокий уровень. Я как куратор этого направления в донском правительстве очень доволен результатами «Путины-2019», — отметил первый замгубернатора Ростовской области Виктор Гончаров и рекомендовал подготовить к Дню рыбака списки отличившихся для награждения.

Второй важный вопрос, который рассмотрели участники заседания, — развитие аквакультуры. За последние три года на эти цели из областного бюджета выделено 140 млн рублей. Финансирование шло по нарастающей: 25,5 млн рублей — в 2017 году, более 44 млн — в 2018 году, в текущем господдержка составила 70,5 млн рублей. И также с приростом регион получает отдачу от вложенных средств.

— Ежегодно мы плюсуем где-то две тысячи тонн. Если в 2016 году объёмы производства товарной рыбы составляли 20,5 тыс. тонн, в 2017-м — 22,1 тыс. тонн, то в прошлом году порядка 300 наших предприятий, занимающихся аквакультурой,

# Животноводство в воде

## Миллионы, брошенные в донские водоёмы, возвращаются товарной рыбой

получили 23,5 тыс. тонн. Есть задачи, которые мы хотим решить, и опять же, совместно с федералами. Это, конечно, искусственное воспроизводство. Те темпы, те количества малька, которые мы сейчас выпускаем в реки Дон, Маныч, каскад Манычских водохранилищ, Цимлянское водохранилище, я думаю, недостаточны. Объёмы нужно увеличивать. Мы напомним на компенсационные мероприятия, которые будут проведены со строительством Багаевского гидроузла. И здесь помимо федеральных заводов, которые занимаются искусственным воспроизводством, мы хотим как раз задействовать и предприятия нашей области, которые также могут производить малька, — поделился планами Виктор Гончаров.

По мнению замгубернатора, Ростовской области по силам удержать первое место в стране по производству рыбы и нарастить экспортные показатели отрасли. Сегодня донскую рыбу закупают Казахстан, Киргизия, Узбекистан, заинтересован в качественной, экологически чистой продукции Китай.

О причинах, снижающих доходность рыбохозяйственных предприятий, рассказал управляющий ассоциацией «Большая рыба» Александр Ершов. Он положительно оценил, что отрасль перешла в ведение Минсельхозпрода, поскольку



На Донском осетровом заводе в Семикаракорском районе

«аквакультура — это животноводство в воде», но есть свои проблемы и трудности, отметил Александр Ершов:

— В регионе существует три направления в аквакультуре: прудовое рыбоводство, которое производит 16,7 тыс. тонн, пастбищное рыбоводство — 6,8 тыс. тонн и относительно новое и по объёмам пока небольшое — всего 48 тонн — индустриальное рыбоводство. Предприятия рыбохозяйственного комплекса Ростовской области принимают активное участие в воспроизводстве биоресурсов. То есть мы работаем на зарыбление водоёмов, и особенно активно — Весёловского водохранилища. Результаты есть. Например,

уже появился сазан. Однако с 2019 года крупные ведущие хозяйства аквакультуры стали плательщиками НДС. Именно эти предприятия находятся в финансово напряжённом положении, ведь их доходность резко снизилась. Ещё одна проблема заключается в том, что мы к возмещению НДС почти ничего не можем предъявить: 40% наших затрат — это корма, которые производят мелкие фермеры. Они работают без НДС. Надо думать, как это положение исправить.

Ближайший конкурент Ростовской области на лидерство по производству аквакультуры — Мурманская область. Там выделяются несопоставимо большие средства на эти цели. Нашим же не до

конца используемым резервом остаётся Цимлянское водохранилище.

Виктор Гончаров напомнил, что в советские времена в Цимлу выпускалось по 500 млн штук малька, и тогда шёл настоящий промышленный лов рыбы. Сейчас продуктивность водоёма в разы ниже. Зарыбление, кстати, будет способствовать его очистке, а значит — оздоровлению. Но вопрос этот необходимо решать совместно с Волгоградской областью, так как на Ростовскую территориально приходится только треть Цимлянского водохранилища.

Людмила ВОРОБЬЁВА







**В** МИНУВШИЙ четверг вышла ежегодная программа «Прямая линия с Владимиром Путиным». «Крестьянин» составил подборку наиболее важных вопросов и ответов.

## О ЛЬГОТНЫХ ЛЕКАРСТВАХ

— Мы обеспечиваем лекарствами из двух источников: из федерального и регионального. Федеральные деньги в этом году в феврале полностью перечислены в регионы РФ, тем не менее мы наблюдаем сбои, — заметил Путин.

Как пояснил президент, корень проблемы — плохая информационная работа. По его словам, во многих субъектах страны не вовремя покупают лекарства и проводят аукционы, к тому же нет хорошо налаженной системы информации даже в рамках одного региона. В качестве примера Путин привёл Смоленскую область.

— Проверили, и что увидели? Склады завалены лекарствами, а до потребителя они не поступают. Почему? А потому что в распределительной сети просто нет информации о том, что на складах делается. Нужно наладить информационную работу, переходить к современным способам работы с людьми.

Вероника Скворцова, министр здравоохранения РФ, добавила, что средств на льготные лекарства из федерального бюджета стали выделять больше. На сегодняшний день объём финансирования составляет 156 миллиардов рублей.

— Мы в течение прошедших месяцев текущего года мониторили ситуацию во всех регионах. Есть 30 регионов, где выявлены серьёзные организационные, логистические недоработки: это и смещение сроков закупок, и неправильное их проведение, и неумение управлять товарными запасами. Как правило, это те регионы, где нет нормальной цифровой системы льготного лекарственного обеспечения и организаторы здравоохранения

# «У нас длинные руки»

## Президент высказался о нашумевших проблемах в стране

не знают, на каких складах и медорганизациях какие остатки, — сказала Вероника Игоревна.

## О мусорной реформе

Вопросы про мусор в этом году ворвались в тройку самых часто задаваемых, сообщили ведущие. Прославилась и Ростовская область. Жительница села Покровское Неклиновского района Ксения Бобятинская пожаловалась на грязные улицы.

— Что же происходит с этой мусорной реформой? Мы тонем в мусоре, по улицам неделями его не забирают, — сказала она. Соответствующие фото промелькнули на экране.

Путин согласился, что мусорный вопрос — большая проблема для страны.

— Говорить и заниматься этим мы начали буквально года два-три назад. Мы десятилетиями накапливали мусор, бытовые отходы. Мы генерируем ежегодно 70 миллионов тонн отходов. Никто не занимается в таком промышленном смысле переработкой этих отходов. Это огромная проблема, тем более что полигоны скапливались десятилетиями ещё с советских времён. Много вопросов в связи с ростом тарифов. Отчасти это неизбежно, потому что нужно иметь хотя бы первичные деньги для того, чтобы начать систему работы. Но люди должны видеть результаты, конечно. И это не тот случай, когда нужно оттягивать на 20 лет.

Президент выразил надежду, что региональным операторам удастся исправить ситуацию. И добавил, что, несмотря на «непривлекательность темы», будет за ней приглядывать.

Как позже пояснил губернатор Ростовской области Василий Голубев, мусорная площадка



в селе Покровском на момент «Прямой линии» уже была очищена.

## О фермерах и агрохолдингах

Фермер Борис Акимов посетовал, что государство гораздо больше помогает агрохолдингам, чем малым фермерам: около 90% всей помощи идёт 10 самым крупным компаниям страны.

— Есть идея запустить в России программу создания продуктов территориального происхождения. У нас есть большое количество региональных брендов, часто забытых. Какой-нибудь брейтовский чеснок, которым я занимаюсь, или павловские куры, или муромские огурцы. Есть большое количество продукции, производство которой можно возродить и сделать драйвером развития территории.

— То, что вы сейчас сказали по поводу фермеров и крупных хозяйств, это отголоски дискуссий о том, на что государство прежде всего должно обратить внимание, — заявил президент. — Я согласен с вами, знаю эту дискуссию, знаю, кто являлся в недавнем прошлом её апологетом, в шутку говорю это. А без шуток — это бывший губернатор Краснодарского края Александр Ткачёв. Он всё время говорил, что двигателем развития сельского хозяйства являются крупные товарные производства, а на самом деле они и дают основную товарную продукцию, это правда, и не только у нас, но и за рубежом. Но забывать малые, средние хозяйства, фермерские хозяйства, конечно, нельзя.

Путин добавил, что общий объём поддержки сельхозотрасли в прошлом году был 254 миллиарда рублей, в этом году — свыше 300 миллиардов.

— А из всего объёма этой поддержки где-то примерно 45% приходится на крупные хозяйства, а на фермерские хозяйства — 16. Объём рынка, который занимают фермеры, — 12%.

Из этих данных Путин сделал вывод, что объём поддержки получается больше, чем рынок,

который сейчас фермеры занимают. А значит, государство и так подталкивает малый бизнес к развитию.

Президент поручил Дмитрию Патрушеву подумать о предложении фермера и заняться местными брендами.

## О «том журналисте»

После громкого дела Ивана Голунова нередко высказывания о требовании пересмотреть статью 228 УК РФ. Напомним, корреспондент интернет-издания «Медуза» был ложно обвинён в покушении на сбыт наркотиков, о чём «Крестьянин» писал в № 24 от 12 июня и № 25 от 19 июня.

— Очень много людей осуждены у нас в стране по статье 228. И большинство говорят, что полицейские им подбросили наркотики. Может быть, пришло время внести некоторые поправки в ту часть статьи Уголовного кодекса, которая говорит как раз об ответственности за хранение? — спросила ведущая Елена Винник.

— У нас действительно за нарушение в сфере оборота наркотиков очень много обвинительных приговоров, — признал президент. — И более того, от всего количества тюремного населения, условно говоря, 26% сидельцев — это как раз по статьям, связанным с незаконным оборотом наркотиков, наркотических средств и препаратов. Нужно ли либерализовать эту сферу деятельности? На мой взгляд, нет. Потому что угроза для страны, нации, нашего народа очень велика. Если человек хранит незаконно, перевозит, распространяет даже небольшие объёмы, нужно нести за это ответственность. Никакой либерализации здесь быть не может.

Путин добавил, что необходим контроль за деятельностью правоохранительных органов, чтобы исключить правонарушения со стороны полицейских.

— Чтобы ради «галок» людей не сажали, чтобы не было таких случаев, как с тем журналистом, о котором вы упомянули.

Главное — наладить контроль. Поэтому я думаю и поговорю

ещё с Генпрокуратурой, ФСБ, Министерством внутренних дел, может быть, в системе собственной безопасности МВД нужно создать особое отдельное направление, которое контролировало бы эту сферу деятельности. И ФСБ не мешало бы плотнее этим заняться.

## О давлении на бизнес

— Сегодня увеличивается количество людей, которые попадают в СИЗО, — обратился к президенту ростовчанин Александр Хуруджи, общественный уполномоченный по защите прав предпринимателей, которые находятся под стражей.

— Выбирается по-прежнему мера пресечения в виде ареста, в том числе домашнего, и, соответственно, собственник лишается возможности управлять бизнесом, теряет его, и предприятия в большинстве случаев становятся банкротами. Люди лишаются работы. У нас есть конкретное предложение — чтобы именно залог сейчас как меру пресечения использовали чаще, чем аресты. Это позволит сократить случаи взаимных заказов конкурентами. Поэтому у меня огромная просьба как человека, который каждый день сталкивается с большим количеством обращений от предпринимателей со всей страны, обратиться на это внимание и дать шанс именно под залог выходить. Пока никто из тех, кто выходил, не убежал.

— Так и хочется сказать: «От нас не убежишь, у нас длинные руки». Но, к сожалению, убегают, отсиживаются где-то за бутром, — ответил Путин. — А наши так называемые партнёры не спешат, даже при абсолютно очевидных вещах, связанных с уголовными правонарушениями или даже просто гражданскими, никого выдавать. Нельзя злоупотреблять этими арестами, особенно в сфере экономических правонарушений. Можно ли использовать в качестве меры пресечения, и более широко это использовать, залог? Можно и даже нужно. Наряду с домашним арестом, наряду с подпиской о невыезде всё это нужно шире использовать, я согласен. Но полностью исключить арест тоже нельзя. Потому что если богатый человек будет бесконечно откупаться, то нам рядовые граждане скажут: «Ничего себе, если он богатый, ему всё можно, откупился, деньги отдал и ушёл от ответственности».

Путин признал, что одна из самых главных проблем в этой сфере — это бесконечное содержание под стражей. И заверил, что обращался в Генеральную прокуратуру и Верховный суд с просьбой проанализировать эту ситуацию.

Ирина БАБИЧЕВА

Фото пресс-службы президента РФ

### Типография «ЗАО «ТехЦентр Крестьянин»» информирует о готовности выполнять работы по изготовлению предвыборных агитационных материалов в период избирательной кампании по выборам, проводимым 08.09.2019 года

ТИРАЖ (в тыс. экз.)	4 полосы А3(420x289 мм)		8 полос А3 (420x289 мм)		
	4+4	2+2	2+1	4+4	4+1
ЦЕНА ОДНОГО ЭКЗЕМПЛЯРА В РУБЛЯХ С УЧЕТОМ СТОИМОСТИ ГАЗЕТНОЙ БУМАГИ					
5	3,65	2,97	2,6	4,4	3,33
10	2,19	2,21	2,01	2,98	2,41
15	1,73	1,96	1,81	2,49	2,11
25	1,36	1,76	1,67	2,13	1,86
50	1,07	1,61	1,55	1,85	1,67
100	0,93	1,53	1,49	1,71	1,58
120	1,00	1,52	1,48	1,69	1,56
150	0,88	1,51	1,47	1,66	1,55
200 и более	0,86	1,51	1,47	1,66	1,55

**ПРИМЕЧАНИЕ:** По требованию Заказчика может быть применена бумага другого качества либо иной формат изделия, а так же иная полосность и цветность, в этом случае цена будет изменена в соответствии с изменением параметров. Форма оплаты — предоплата. Адрес типографии: 346800 Ростовская обл., Мясниковский р-н, с. Чалтырь, Промзона 1; 2в. Тел./факс: (86349) 2-15-36.



специальный проект газеты «Крестьянин»

# Не только вирусная мозаика

## Отчего пожелтела пшеница в Ростовской области и на Кубани?

**В** НЫНЕШНЕМ году поля Ростовской области и Краснодарского края поразила неизвестная напасть — стебли и листья озимой пшеницы желтели, высыхали. Причём, как правило, это происходило на самых сильных посевах, где в почву вносили удобрения и урожай качественно защищали. Опытные аграрии выдвинули ряд версий: вирусы, возвратные заморозки, бактериозы, однако единого мнения в сообществе не сложилось. Тем не менее пожелтение пшеницы наблюдалось на десятках тысяч гектаров. О том, каковы причины происходящего и как фермерам обезопасить себя от повторения ситуации, мы говорили на заседании Клуба агрознакоков ИД «Крестьянин», которое состоялось в рамках Дня донского поля в Зернограде.

Партнёрами мероприятия стали ООО «Кубань-Биотехагро» (занимается разработкой и производством микробиологических препаратов для животных и растений), ООО АТЦ «КолХоз» (предоставляет комплексное агрономическое сопровождение полей хозяйства на протяжении всего цикла работ), а также ООО «Агророст» (производство и поставки сельхозтехники, официальный дилер «ВоронежАгроТехсервис»).

По словам ведущего научного сотрудника АНЦ «Донской» Татьяны Деровой, на многих полях Ростовской области действительно были зафиксированы вирусные заболевания. Они проявляются в виде «желтух» и «мозаик», вызывая необратимые изменения в растениях, вплоть до их гибели. Переносчиками инфекций обычно бывают насекомые — тли, цикадки, трипсы, клещи. Вирусные заболевания сложно диагностировать из-за того, что их симптомы (пожелтение листьев) схожи со многими другими негативными факторами среды, говорит представитель АНЦ «Донской».

— Ложную диагностику может дать что угодно, — рассказывает Татьяна Дерова. — Это и обработка пестицидом, и высокая либо низкая температура и недостаток влаги, питания. Если вирус поразило растение, то вылечить его уже невозможно, только поддержать по мере возможности — дать стимуляторы роста, удобрения.

Прямых методов защиты от вируса также не существует, констатирует она.



Защиты от вирусов нет, но правильное питание, защита посевов, а также биологизация земледелия повышают иммунитет растений

Взаимодействие растений с переносчиками, со средой — это сложный механизм, который зависит от множества факторов.

— Очень важна профилактика заболеваний — борьба с сорняками, пространственная изоляция посевов, — продолжает Татьяна Дерова. — Нельзя сеять слишком рано и по сниженной норме. Вирусы заселяются именно в ранние фазы развития растений и на изреженных посевах. Большую роль играет своевременное уничтожение насекомых-переносчиков. Поэтому при обработке семян нужно применять не только фунгицидные, но и инсектицидные препараты. Плюс обязательно отслеживать численность насекомых на полях, особенно по их краям. В минувшем году сама погода способствовала развитию той же тли — засуха осенью, тёплая зима привели к более раннему выходу её на поля.

Вирусные заболевания — это проблема ранних сроков сева, соглашается с коллегой известный донской фермер, главный агроном ООО СХП «Восход» Виктор Дьяченко. У кубанских сортов пшеницы оптимальные сроки сева наступают с 25 сентября по 5 октября. Всё, что раньше, чревато рисками.

— В текущем сезоне на наших полях было много красноногого

квеща, — рассказал аграрий. — Это логично, идут изменения климата, тёплые зимы, появляются новые вредители... В начале марта мы на всех посевах в своём хозяйстве отрабатывали инсектицидом, клещ присутствовал не только на пшенице, но и на кукурузе, и после дисковки, и после полупара. На двух полях мы обработали инсектицидом позже, чем надо, и там пшеница стояла жёлтая, зерно было слабое, мелкое. Там будет очень плохой урожай, хотя осенью он обещал быть хорошим. Мы не отдавали образцы в лабораторию, но симптомы те же, что бывают при жёлтой полосатой вирусной мозаике, которая зафиксирована у многих.

По словам Виктора Дьяченко, совершенно «незаражаемых» сортов пшеницы не существует. Но из тех, что есть, наиболее всего устойчивы к вирусам сорта, рекомендованные для ранних сроков сева. Разумеется, семена обязательно надо будет протравить и внимательно наблюдать за полями во время вегетации растений.

— Также менее подвержена вирусам озимая твёрдая пшеница, — говорит Дьяченко. — Ну, а кому нужна стопроцентная гарантия и самые ранние сроки сева, рекомендую озимую зерновую тритикале. Она

вирусами не поражается.

Полосатая вирусная мозаика — не единственный недуг, который стал причиной пожелтения пшеницы на донских и кубанских полях. Нынешний сезон уникален тем, что посевы попали под действие самых разных негативных факторов.

— Получился целый комплекс, — рассказывает Татьяна Дерова. — Начиная с февраля мы фиксировали погодные колебания: то оттепель до плюс 9 градусов, то заморозки до минус 10. Всё это сопровождалось непродуктивными осадками, которых не хватало для нормального развития растений. В каждом конкретном хозяйстве надо всё анализировать отдельно. Может, был недостаток азота, а может, и стресс от гербицидного воздействия. Но точную картину даст лабораторный анализ. Понятно, что после таких проблем аграрии получают урожайность меньше, чем ожидалось. Но прогнозировать что-то сейчас сложно.

По мнению директора ФГБУ ГЦАС «Ростовский» Ольги Назаренко, масштабного вирусного заражения в Ростовской области всё же не было: такое впечатление сложилось из-за идентичности проявления признаков. Причины могли быть чисто технологические: опоздали с обработками, не озаботились

питанием. Агрохимические проблемы тоже сыграли свою роль.

— На некоторых полях, где мы видели пожелтение пшеницы, был очень серьёзный дисбаланс азота и фосфора, — говорит Ольга Назаренко.

Биологизация земледелия — один из факторов, который позволил ряду хозяйств снизить масштабы пожелтения или вовсе защититься от него. Такие наблюдения озвучил главный агроном ООО «Кубань-Биотехагро» Сергей Бабенко. По его словам, системная работа с биопрепаратами позволяет повысить иммунитет растений к вирусам и заболеваниям, а также восстановить природную микробиоту в почве.

— Наше предприятие выпускает около 3 000 тонн биопрепаратов в год, — рассказал Сергей Бабенко. — Мы работаем на сотнях тысяч гектаров. И там, где «биология» применяется по полной схеме, от разложения пожнивных остатков, обработки семян до обработки посевов по вегетации, этой мозаичной пятнистости гораздо меньше. Массового пожелтения не было, только единичные случаи. А если в систему включаются и энтомопатогенные грибы, работающие против вредителей, то это даёт дополнительную защиту и оздоравливает почву. Вспашкой, химическими препаратами мы нарушили почвенный баланс, плюс на полях наблюдается перекоп в сторону азотного питания. Конечно, в таких условиях будет высказываться болезнь! Много говорили о сухой осени — она способствует развитию болезней и вирусов. Всходов в это время нет, а сроки действия химических фунгицидов постепенно проходят. «Биология» же работает при наступлении соответствующих благоприятных условий. Это продлевает период её действия. В текущем году кубанский ВНИИ биологической защиты растений закладывал демо-опыты среди различных производителей биопрепаратов. И мы — единственные из участников, кто закрыл тему защиты только биометодом, без «химии», в том числе по жёлтой ржавчине. Да, нам пришлось сделать на одну обработку больше, чем у других, но её эффективность была высокой. Посевы находились в хорошем состоянии, — утверждает главный агроном ООО «Кубань-Биотехагро».

Наталья СЕМЕНИХИНА

# Гибриды кукурузы 2 в 1: перспективное кормопроизводство

Они появились в России довольно давно, но по некоторым причинам изучать их особенности и достоинства начали не более 8-10 лет назад. В структуре посевных площадей под кукурузу в целом по стране их доля совсем невелика. Между тем, как отмечают эксперты, они сулят животноводам дополнительную выгоду. Речь об универсальных, или, как их ещё называют, о гибридах двойного назначения, которые подходят для возделывания как на зерно, так и на силос. Об их преимуществах мы спросили Романа Харламова, руководителя технического отдела DEKALB в России.

— Роман, расскажите, чем хороши универсальные гибриды кукурузы и каким хозяйствам они подойдут?

— Гибриды двойного назначения привлекательны тем, что формируют хороший урожай как силоса, так и зерна. Например, вам необходимо получить 1 000 тонн силоса. Наверняка вы посеете кукурузу с запасом, принимая во внимание тот факт, что года бывают разные — урожайные и не очень, а кормовую базу нужно обеспечить, несмотря ни на что. После того как необходимое количество силоса будет заготовлено, излишек кукурузы можно будет оставить на зерно.

Учитывая низкую прогнозируемость стрессовых факторов внешней среды и разную степень их влияния на те или иные гибриды, а также заинтересованность животноводов в повышении стабильности обеспечения кормовой базы, использование универсальных гибридов созда-

ёт реальную выгоду. Они преимущественно подойдут хозяйствам с поголовьем КРС и большими объёмами заготовки силоса.

— Насколько они популярны в России?

— Соотношение посевных площадей кукурузы на зерно и на силос в целом по России из года в год примерно одинаково: 70% и 30% соответственно. Доля использования универсальных гибридов настолько мала, что даже не участвует в этой статистике. Однако она растёт вместе с развитием в России животноводства и повышением интереса аграриев к передовым технологиям заготовки кормов, что, в свою очередь, связано со стремлением страны наращивать продовольственную безопасность и необходимостью отечественной продукции конкурировать на внешних рынках.

— Как же ранее сельхозпроизводители обходились без универсальных гибридов?



— Первые универсальные гибриды были зарегистрированы в России довольно давно, но они не пользовались спросом, так как животноводство было развито слабо. Хозяйства, стремясь оптимизировать затраты, высевали на силос недорогие гибриды отечественного производства, обращали внимание только на урожайность зелёной массы для силоса и не брали в расчёт её питательную ценность. Но технологии в сельском хозяйстве не стоят на месте. С выходом животноводства на более высокий уровень фермеры стали предъявлять более высокие требования именно к качеству и

питательности кормов, то есть к получению большего количества кормовых единиц с одного гектара. И тут им на помощь как раз и приходит селекция.

— В линейке DEKALB есть такие гибриды? Каковы их достоинства?

— Среди гибридов кукурузы DEKALB, представленных в России, двойное назначение имеют: ДКС 3079, ДКС 3472, ДКС 3476, ДКС 3623, ДКС 3730, ДКС 4014. Среди их особенностей — способность формировать биомассу выше средней, эффект Stay Green (стебель остаётся зелёным практически до самой уборки кукурузы)

зы), высокий потенциал урожайности зерна при хорошем его качестве и адаптивность к несколько повышенной густоте посева. Кроме того, они имеют высокий выход кормовых единиц с единицы продукции, повышенное содержание сырого протеина, сахаров и крахмала, а также их хорошую усвояемость и перевариваемость.

— Какие советы вы бы дали тем, кто планирует высевать универсальные гибриды?

— Делая выбор в пользу гибридов двойного назначения, важно помнить, что урожай силоса будет чуть ниже, чем у силосных гибридов, но при этом он будет иметь большую энергетическую и питательную ценность (больше, чем у силосных гибридов). Однако в погоне за дополнительной выгодой, которую обещают универсальные гибриды, при выборе конкретного продукта отправной точкой, как и в случае обычных семян, должна быть не урожайность зерна и кормовые качества. Определяющим фактором должны оставаться условия возделывания и адекватные им качества гибрида, как холодостойкость, адаптивность к составу почвы и технологии, засухоустойчивость, устойчивость к инфекциям и т. п.

Реклама

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Российская агропромышленная выставка

## ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ 2019

МОСКВА ВДНХ

9-12 октября

ВОЗМОЖНОСТИ ВНЕ ГРАНИЦ

70-3000 м<sup>2</sup>

Региональные продуктовые бренды

Зарубежные страны

Регионы России

Сельскохозяйственная техника и оборудование для АПК

Средства производства для растениеводства. Семеноводство

Оборудование для животноводства. Ветеринария. Норма

Животноводство и племенное дело

Научное обеспечение

Инвестиции, кредиты, лизинг

ПОЛНЫЙ СПЕКТР ОТРАСЛЕЙ АПК НА ОДНОЙ ПЛОЩАДКЕ

МЕСТО ВСТРЕЧИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ВЛАСТЕЙ И БИЗНЕСА

ДЕМОНСТРАЦИЯ ДОСТИЖЕНИЙ ЛИДЕРОВ РОССИЙСКОГО И ЗАРУБЕЖНОГО АПК

www.goldenautumn.moscow

+7 (495) 256-80-48

19-22 NOVEMBER 2019

Russia | Krasnodar Kongressnaya str, 1 Expograd Yug

26<sup>th</sup> International exhibition of agricultural machinery, equipment and materials for crop production

YUGAGRO

Free ticket on [yugagro.org](http://yugagro.org)

Organised by ITE

General partner: РОСТСЕЛМАШ

Strategy sponsor: CLAAS

General sponsor: РОСАГРОТРЕЙД

Official partner: ЩЕЛКОВО АГРОХИМ

Business program sponsor: Агро Эксперт Групп

Official sponsor: Селекция Вашей прибыли

Sponsor of information stands: BDA CAPITAL, LLC

Exhibition sponsors: syngenta, Агропрогресс, Zemlyakoff

12+

**АКЦИЯ! НАЧНИ ХУДЕТЬ УЖЕ СЕЙЧАС!**

Выбор №1 2019г

**ЭФФЕКТИВНОЕ ПОХУДЕНИЕ ЛЕТОМ!**

Без таблеток, диет и изнурительных тренировок!  
**С «6-РАСК EMS» вы будете худеть на 4 кг в неделю, потому что:**

импульсы пояса «6-РАСК EMS» заставляют интенсивно работать мышцы живота до 100 сокращений в минуту, в результате создается спаринговый биохимический и макромолекулярный эффект расщепляющий и выводящий жировые клетки из организма. Жир уходит на животе и талии, ягодицах, бедрах, уходит целлюлит. 10 мин в день с «6-РАСК EMS» эквивалентно 700 приседаниям и сгибаниям туловища.

Оригинальный пояс «6-РАСК EMS» не продается в магазинах, его можно приобрести только у официального дилера

**по тел.: 8-978-081-1918**

**Гарантия:** Если вы не похудеете в течении двух недель, стоимость пояса возмещается.  
**Акция!** Первые 10 заказчиков в день получают ещё один «6-РАСК EMS» в подарок, т.е. два «6-РАСК EMS» по цене одного.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.



официальный дистрибьютор Краснодарского Национального Центра Зерна им. П.П. Лукьяненко по РО

**«ВОСХОД»**

ИП Дьяченко Г.И. РО, Зерноградский р-н, Гуляй-Борисовка, Николаенко, 48

**НОВЕЙШИЕ ВЫСОКОУРОЖАЙНЫЕ МОРОЗОСТОЙКИЕ СОРТА**

**Среднеранние:** Таня, Безостая 100, Степь

**Среднеспелые:** Алексеич, Гром, Кавалерка, Ваня, Собербаш

**Среднепоздние:** Граф, Дуплет, Тимирязевка 150

**Озимый ячмень:** Хуторок, Иосиф

**Озимое тритикале:** Тит

Сорта допущены и рекомендованы к выращиванию в Северо-Кавказском, Центрально-Чернозёмном и Нижневолжском регионах.

Тел.: 8-928-172-92-95, 8-928-156-65-43, тел./факс: 8 (86359) 93-301 e-mail: oooshpvoshod@gmail.com www.семенаозимых.рф

**Подготовка и калибровка семян производится на немецком зерноочистительном комплексе**



**полипропиленовые** вместимостью 5, 10, 15, 25, 50 кг под муку, сахар, крупы, комбикорма, другое, а также нестандартные размеры.

Нанесение вашего логотипа от 1 до 4 цветов. Машинки и нитки для прошива мешков. Сетка под лук. Возможна доставка.

г. Ростов-н/Д, ул. Мурлычева, 10. Тел. (863) 247-25-05, 223-64-14, 275-25-05.

Заходи на [WWW.AGROBOOK.RU](http://WWW.AGROBOOK.RU) и участвуй в обсуждении самых горячих аграрных тем!

**ЗАПЧАСТИ К ТРАКТОРАМ**

**МТЗ 80 82 1221**

**(863) 200-60-47**



Ростов-на-Дону, ул.Страны Советов, 3. [MTZROSTOV.RU](http://MTZROSTOV.RU)

**CXT** КАЧЕСТВО ТОЧНОСТЬ НАДЕЖНОСТЬ ЗАВОД ВЕСОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Весы автомобильные электронные



Весы для взвешивания скота

Весы платформенные



**ПРОИЗВОДСТВО МОНТАЖ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Ростовская обл., г. Шахты, Победа Революции, 113

8 (8636) 22-77-11, 28-87-78, 22-25-35

8-988-999-1-999 круглосуточно [www.cxt.su](http://www.cxt.su)

**СТРОИТЕЛЬСТВО АНГАРОВ, ПРОМЫШЛЕННЫЕ НАВЕСЫ, ЗЕРНОХРАНИЛИЩА, СКЛАДЫ И СКЛАДСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ**

Мы работаем по Ростовской, Волгоградской области, Краснодарскому и Ставропольскому краю. Для увеличения вместимости все наши конструкции оснащены насыпной стеной из ж/б плит! Все заказы возводятся в короткие сроки. Любой заказ делается в любом размере и все по желанию заказчика. У нас самые низкие цены. Работаем по перечислению. **Возможна оплата под «урожай»**

**Выдается гарантия**



ИП Дыбов Денис Игоревич 8 928 902 22 66.

**23-25 октября 2019**

Краснодар, ул. Конгрессная, 1 ВКК «Экспоград Юг»



**ФермаЭкспо** КРАСНОДАР

3-я Международная **ВЫСТАВКА**

оборудования, кормов и ветеринарной продукции **ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА, ПТИЦЕВОДСТВА И АКВАКУЛЬТУРЫ**



[farming-expo.ru](http://farming-expo.ru)

Организатор



Международная Выставочная Компания

+7 (861) 200-12-87

+7 (861) 200-12-34

[farmingexpo@mvk.ru](mailto:farmingexpo@mvk.ru)

# ДЛЯ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ОЗИМЫХ

<p><b>МЕГАМИКС-Семена</b></p>	<p><b>Жидкое минеральное удобрения для обработки семян.</b> Имеет сильный полифункциональный состав, включающий в себя: <b>N, P, K</b> - питательный резерв на <b>первые две-три недели</b> развития растений; Mg, Cu, Zn, B, Mn, Fe, Mo, Co - комплекс, оптимизирующий процессы азотфиксации и фотосинтеза; S, Se, Cr, Ni - репродуктивно-защитный комплекс. Повышается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ЗИМОСТОЙКОСТЬ, МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ</li> <li>● ЭНЕРГИЯ прорастания семян</li> <li>● Полевая ВСХОЖЕСТЬ</li> <li>● ПРОДУКТИВНОЕ КУЩЕНИЕ</li> <li>● Интенсивность процессов азотфиксации и фотосинтеза</li> <li>● КАЧЕСТВО с-х продукции</li> <li>● УРОЖАЙНОСТЬ на 10 – 20%</li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>ЗАТРАТЫ на 1 га: от 145 до 180 руб.</b></p>
<p><b>ФИТОСПОРИН-М, Ж (АС) + аминокислоты</b></p>	<p><b>Биофунгицид, бактерицид.</b> Обладает высокой фунгицидной и бактерицидной активностью против грибных и бактериальных заболеваний:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● фузариозные гнили</li> <li>● гельминтоспориозные гнили</li> <li>● альтернариоз</li> <li>● плесневение и гниль семян</li> </ul> <p>Действует сразу после обработки семян, имеет длительное время защитного действия. В состав <b>ФИТОСПОРИНА-М, Ж (АС)</b> входят бактерии <b>Bacillus subtilis 26 D, 1K, 3Л, 3Н, 7K, 8K</b> грибы рода <b>Trichoderma reesei – 3 вида</b>, лизаты ризосферных бактерий, аминокислоты (не менее 5%), а также природные полисахариды, фитогормоны, витамины.</p> <p style="text-align: right;"><b>ЗАТРАТЫ на 1 га: от 45 до 56 руб.</b></p>
<p><b>БИОЛИПОСТИМ</b></p>	<p><b>Инновационный биоприлипатель.</b> <i>Биоприлипатель на основе полисахаридов растительного и микробиологического происхождения.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Обеспечивает более качественное закрепление препаратов на семенах, улучшает и пролонгирует контакт с их активными элементами</li> <li>● уменьшает осыпание при перегрузках</li> <li>● формирует защитную эластичную пленку</li> <li>● повышает эффективность применения протравителей, микроудобрений, биопрепаратов.</li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>ЗАТРАТЫ на 1 га: от 7 до 11 руб.</b></p>

**СТРАДА** не только горячая пора, но и пожароопасная. Что нужно знать и делать, чтобы результаты труда земледельцев раньше хозяев не убрал огонь, рассказывает начальник отдела административной практики и дознания управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ростовской области Богдан Шлыков.

— *Богдан Викторович, ещё с мая на Дону установилась стабильно жаркая погода. МЧС уже не раз объявляло режим чрезвычайной пожарной опасности. Какие ограничения накладывает он на жителей области?*

— Режим чрезвычайной пожарной опасности предусматривает привлечение населения для локализации пожаров вне населённых пунктов. В этот период вводится запрет на посещение лесов, принимаются дополнительные меры, препятствующие распространению лесных и иных пожаров вне границ и на землях населённых пунктов, то есть проводится увеличение предусмотренных разрывов, создание противопожарных полос и другие подобные меры.

— *В отдельных районах жатва уже началась. Управление МЧС по Ростовской области ежегодно проводит надзорно-профилактическую операцию «Урожай». Какие плоды она приносит: сколько, например, нарушений было выявлено за прошлый год, есть ли уже свежие цифры, какие факты фиксируются чаще всего?*

— В прошлом году было выявлено более 547 нарушений требований пожарной безопасности. К административной ответственности привлекли 43 хозяйствующих субъекта: 11 юридических лиц и 32 должностных. Основное нарушение — это, конечно же, игнорирование превентивных мероприятий. Также не разделяются поля зерновых культур на кварталы, не осуществляются предварительные обкосы, не обустроиваются противопожарные разрывы путём опашек. Причём ширина полос должна быть не менее четырёх метров. Безусловно, эти работы требуют финансовых затрат. Тем не менее это не снимает ответственности с собственников и фермеров.

— *Какие требования пожарной безопасности предъявляются к работе с техникой? Что за наказания сельхозпроизводителям предусмотрены за отсутствие искрогасителей и заземлителей на зерноуборочной технике?*

— В период уборки зерновых культур и заготовки кормов нельзя использовать в работе уборочные агрегаты и автомобили, которые имеют неисправности: если у них открыты или вообще отсутствуют капоты, защитные кожухи, искрогасители. Кроме этого нельзя заправлять уборочные агрегаты и автомобили в полевых условиях вне специальных площадок. Такие площадки должны быть освещены в ночное время и иметь средства пожаротушения.

# Огонь границ не знает

## О пожарной безопасности в период уборки урожая, статистике, нарушителях и штрафах

Выжигать пыль в радиаторах двигателей также запрещено. Это самые основные требования.

Что касается искрогасителей и заземлителей, тут в обычное время у нас действует ч. 1 ст. 20.4 КоАП, предусматривающая для граждан от двух до трёх тысяч рублей штрафа, для должностных лиц — 6–15 тысяч, для предпринимателей без образования юридического лица — 20–30 тысяч, юридические лица могут быть наказаны на 150–200 тысяч рублей.

В период особой пожарной опасности действует ч. 2 ст. 20.4 КоАП. Штрафы за те же нарушения увеличиваются фактически вдвое: граждане должны будут заплатить от двух до четырёх тысяч рублей, должностные лица — 15–30 тысяч, предприниматели без образования юридического лица — 30–40 тысяч, юридические лица — 200–400 тысяч рублей.

— *Сколько штрафов выписано в прошлом году и от чего зависят их суммы? Отличаются ли размеры штрафов для мелких, средних и крупных сельхозпроизводителей?*

— В 2018 году было составлено 4 244 протокола, из них физическим лицам адресовано 3 187, юридическим — 1 057. Дела рассмотрели и назначили 1 616 штрафов, их сумма составила чуть более 28 млн рублей. За четыре месяца этого года составлен 1 581 протокол, наложено 655 штрафов на общую сумму более 8,5 млн рублей.

На решение никак не влияет, является предприниматель мелким или крупным. Но при этом есть статья 1.4 КоАП, предусматривающая особые условия применения мер административной ответственности в отношении лиц, которые являются субъектами малого или среднего предпринимательства. Здесь у нас может быть назначено наказание в виде предупреждения, но только при двух условиях. Если нарушение совершено впервые, то учитывается срок давности привлечения к административной ответственности, а он составляет один год. А второй момент — если допущенные нарушения не нанесли вреда жизни, здоровью граждан, не привели к материальному ущербу или же они не должны были содержать угрозу причинения такого вреда.

— *Всегда ли хозяйственники учатся на своих ошибках? И как боретесь со злостными нарушителями пожарной безопасности?*

— Рецидивы, конечно, бывают. Однако у нас всё предусмотрено, опять же, Кодексом об административных правонарушениях. Если кто-то пренебрегает требованиями пожарной безопасности, то помимо мер административного воздействия лицу



Богдан Шлыков: «Хочется напомнить, что у нас помимо административной ответственности есть ещё и уголовная»

выдаются предписания об устранении нарушений, причём в конкретные сроки. По истечении отведённого времени мы проводим внеплановую проверку. Если нарушение не устранили, применяется уже ч. 12 ст. 19.5 КоАП. Она предусматривает ответственность за невыполнение требований в положенный срок. Очередным предписанием устанавливается новый срок. Снова идём на внеплановую проверку. За повторное игнорирование предписания применяется часть 14 той же статьи. Штраф значительно увеличивается. Гражданам нужно заплатить от четырёх до пяти тысяч рублей, должностным лицам — от 15 до 20 тысяч или же им грозит дисквалификация на срок до трёх лет, предпринимателям без образования юридического лица — от 40 до 50 тысяч, юридическим лицам — от 150 до 200 тысяч или же их деятельность приостанавливается на 90 суток. Также мы информируем органы прокуратуры.

— *В правительственное постановление 2012 года «О противопожарном режиме» в позапрошлом году были внесены поправки в пункт 218. Он запрещает выжигание сухой травяной растительности, стерни, пожнивных остатков на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса. Исключение — рисовая солома, которую можно выжигать только в безветренную погоду. Агроарии разделились на три лагеря. Первые считают, что выжигание опасно, поскольку оно влечёт за собой уничтожение плодородного слоя и почвенной фауны. Вторые считают, что у выжигания стерни нет никаких минусов. Наоборот, имеются сплошные плюсы, и этот способ стоит снова разрешить, конечно, при соблюдении правил пожарной безопасности. Третьи же против*

*выжигания стерни, но при этом за то, чтобы ограничения не касались отдельных культур, например кукурузы. Что думаете по этому поводу и какие аргументы вы можете привести в пользу того, что это опасно?*

— Начнём с начала. В период отсутствия особого противопожарного режима на землях сельскохозяйственного назначения при соблюдении правил безопасности допускается выжигание сухой растительности, стерни, пожнивных остатков и использование открытого огня. Это предусмотрено приказом МЧС России от 26.01.2016 № 26. Если же в области введён режим особого противопожарного режима, то это делать запрещено. Какие аргументы я могу привести? Тут уже статистика пожаров говорит сама за себя. Бывают случаи перехода огня на лесные полосы, леса, не дай бог, загорится населённый пункт. Моё мнение как сотрудника федеральной противопожарной службы в первую очередь, который раньше занимался тушением пожаров, — этого нельзя делать категорически. Возможно, с точки зрения аграриев и есть какие-то плюсы, что уничтожаются патогены, вредители... Но эта польза несопоставима с угрозой, которую несёт возгорание. Нельзя сжигать. Люди могут быть уверены, что огонь не уйдёт далеко, но он границ не знает. Хочется напомнить, что у нас помимо административной ответственности есть ещё и уголовная.

— *Какова статистика ландшафтных пожаров за последние годы? Что приводит к возгораниям чаще всего?*

— В 2018 году у нас произошло 1 867 загораний сухой растительности и камыша. Если сравнивать с показателями

позапрошлого года, то это больше на 31% (тогда пожаров было 1 416). Но в то же время площадь пожаров сократилась с 638 гектаров в 2017 году до 259 гектаров в 2018 году.

На сегодняшний день зафиксировано 227 загораний сухой травы. Пока что, к счастью, идём на снижение, да и крупных пожаров не было. Последний резонансный пожар случился в прошлом году 6 сентября, когда загорелась сухая растительность на несанкционированной свалке рядом с посёлком Дугино Азовского района. Огонь тогда прошёл 10 гектаров и добрался до посёлка Рогожкино. Это очень большое расстояние. Пожар перешёл на территорию населённого пункта и уничтожил две хозяйственные постройки и два жилых дома.

— *Существуют ли в муниципальных учреждениях пожарные команды, состоящие из добровольцев? Насколько активно они привлекаются к участию в операции «Урожай»?*

— Они есть практически в каждом сельском поселении Ростовской области. Добровольцы участвуют в основном в профилактических мероприятиях (только в прошлом году — в 723), дежурят в местах работы сельхозтехники на полях, помогают проводить разъяснительную работу с населением.

— *Какие технические новинки обнаружения возгораний и борьбы с огнём появились в арсенале сотрудников МЧС в последнее время?*

— У нас применяется система спутникового мониторинга «Каскад». Сейчас работают шесть комплексов приёма и обработки данных. Если объяснить по-простому, то летает спутник и отслеживает термоточки. По координатам этих термоточек направляются подразделения пожарной охраны — возникновение пожара либо подтверждается, либо, что тоже бывает, нет. В этом году у нас было зарегистрировано 1 518 таких точек, из них возгорание подтвердилось в 899 случаях. А вообще, самым основным способом выявления загораний и нарушений, которые могут их повлечь, но уже не из технических, остаются старые добрые рейды. К ним привлекаются наши сотрудники, сотрудники гарнизонов пожарной охраны, органы местного самоуправления, казачество, добровольцы. Знаете, как в старину: заходит казак на возвышенность и смотрит, видит, где дым — туда и идёт. Рейды всё равно остаются для нас основными.

Катерина КОТЕЛКИНА

Фото автора

**НЕВЗРАЧНАЯ** серая бабочка способна съесть подчистую урожай бобовых (бобовая огнёвка является олигофагом и повреждает только растения семейства бобовые) сельскохозяйственных культур, но основную опасность этот вредитель представляет для гороха, сои, чечевицы.

Лёт у акациевой огнёвки долгий – более 20 дней, к тому же за год отрождается несколько поколений вредителя. Первое поколение повреждает, как правило, ранние зернобобовые (в частности, горох); второе грозит уже и сое.

Вредят растению только гусеницы огнёвки. Они имеют грязно-зеленоватый или грязно-розовый цвет, восемь пар ног, желовато-бурую голову, сегментированное тело с чёрными бородавками в один поперечный ряд.

Как справиться с этим вредителем, мы узнали в федеральном научном центре «Всероссийский НИИ масличных культур им. В.С. Пустовойта» (ФГБНУ ФНЦ «ВНИИМК им. В.С. Пустовойта»).

– Бобовую (акациевую) огнёвку заметить сложнее, чем хлопковую совку, потому что у неё скрытое питание, – рассказывает кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник лаборатории защиты растений агротехнологического отдела ВНИИМК Надежда Бушневая. – Гусениц хлопковой совки несложно заметить на створках боба, часто на верхних листочках сои видны повреждения. С акациевой огнёвкой всё не так просто. Бабочки откладывают яйца на створках молодых наливающихся бобов, иногда на чашелистиках. После отрождения гусеница очень быстро прогрызает створку боба и питается внутри него семенами.

Отверстие, через которое гусеница попала в боб, маленькое, к тому же вредитель оплетает его паутиной, поэтому увидеть его бывает не так уж просто. Обычно аграрии замечают акациевую

# Остаться при бобах

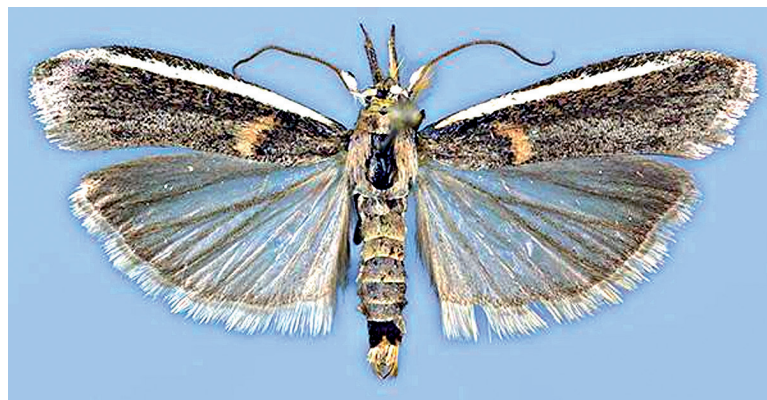
## Как победить акациевую огнёвку?

огнёвку только после сильного вмешательства: характерным признаком повреждённых бобов являются почти целиком съеденные или частично изгрызанные семена и присутствие внутри боба экскрементов гусеницы, обычно оплетённых паутиной. Не менее одной трети гусениц переходят при питании из одного боба в другой. В случае перехода более крупных гусениц на бобе заметно входное отверстие, также хорошо заметно и выходное отверстие. Отличить входное отверстие можно по наличию паутины, которой гусеница затягивает отверстие изнутри, выходное отверстие – открытое и паутины не имеет.

### Когда пора работать инсектицидом?

Чтобы вовремя заметить вредителя, лаборатория защиты растений ВНИИМК проводит феромониторинг при помощи феромонных ловушек. Считается, что когда начинается массовый лёт бабочек огнёвки, пора выходить в поле с химией.

– Феромонные ловушки позволяют нам определить начало массового лёта имаго вредителей, также в зависимости от количества отловленных бабочек мы можем судить о потенциальной численности насекомых. Официально пороговые значения численности по отловам самцов в феромонные ловушки на различных культурах ещё не установлены, но такая работа ведётся. Так, для хлопковой совки на сое он составляет 20-25 экз./ловушка за три дня. По акациевой огнёвке пока



информация отсутствует, – говорит Надежда Анатольевна.

Поэтому сейчас решение об обработках зачастую приходится применять на основе обследования полей. Как только начинают образовываться бобы нижнего и среднего яруса, агрономы присматриваются к ним и ищут повреждения.

– Когда глаз намётан, заметить уже несложно. Мы выделяем в поле по 10-15 площадок и внимательно просматриваем на них по 15-20 растений сои. Официальный порог вредоносности на сое – 2-3 яйца на одном растении при 5% заселённости посевов, – объясняет Надежда Бушневая.

Помогает вовремя обнаружить вредителя и такое незаменимое орудие агронома, как энтомологический сачок. Бабочки акациевой огнёвки летают обычно в вечернее время. Если на 10-20 взмахов сачком попалось 10-15 бабочек, можно начинать профилактические обработки.

Опыт агрономов показывает, что эффективнее всего справляются с акациевой огнёвкой двухкомпонентные препараты,

где сочетаются контактные и системные инсектициды.

– Если мы обработали посевы, а контактный или контактно-кишечный препарат не сработал, системный препарат поможет уничтожить вредителя, когда гусеница уже начнёт питаться, – пояснила Надежда Бушневая.

### Обработки не помогли. Почему?

Иногда растениеводы жалуются, что огнёвку «ничего не берёт». Этому может быть несколько объяснений.

Во-первых, действительно, гусеницы младших возрастов более чувствительны к действию инсектицида, чем старших возрастов. Именно поэтому так важно поймать нужный момент для обработок.

Во-вторых, неправильный подбор инсектицидов: против вредителей необходимо применять только рекомендованные препараты. Покупка инсектицидов у сомнительных поставщиков: инсектициды нужно покупать только у производителя

или его официальных представителей.

В-третьих, на эффективность инсектицидов могут повлиять условия их хранения, технологические ошибки при приготовлении рабочих растворов, время и срок обработок (действующее вещество быстро улетучилось из-за жары, было смыто дождём и т. д.). С этим всё проще: достаточно тщательно следовать рекомендациям производителя на этикетке препарата.

Четвёртый случай – когда численность вредителя оказалась настолько велика, что инсектицид не смог убрать всех насекомых. В таких ситуациях не остаётся ничего другого, как снова сделать обработку.

### Чего ждать этим летом?

У энтомологов есть такое понятие, как сезонная динамика численности. У насекомых, которые дают несколько поколений в году, случаются так называемые вспышки численности и депрессии численности. Подсчёт того и другого показывает, что в последние два года количество акациевой огнёвки постоянно нарастало.

«Сухая» погода способствует активному размножению вредителя, а жара усиливает его вредоносность. Объясняется это просто: насекомое испытывает недостаток влаги и пытается восполнить его за счёт молодых семян, в которых содержится больше воды, чем в любой другой части растения.

В общем, этим летом вероятность встретиться с вредителем очень велика.

Александра КОПЕНЕВА

## НОВОСТИ

### До 10 сентября на платных трассах можно сэкономить

**Платёжная система «Мир» компенсирует стоимость обратного проезда по скоростным магистральным трассам.**

Для этого требуется лишь оплатить проезд картой «Мир» в обе стороны, зарегистрировать два чека на сайте – и на счёт мобильного телефона вернётся сумма, равная стоимости обратной поездки. Услуга распространяется на все типы автомобилей и доступна на всех трассах М-3, М-4 и М-11 («Автодор» и «СЗКК») с 10 июня до 10 сентября 2019 года. Также предусмотрены выгодные условия при пополнении картой «Мир» владельцев транспондеров. Полные условия акции можно посмотреть на сайте [backforfree.ru](http://backforfree.ru). Там же регистрируются и чеки.

Валерий ХАУСТОВ

### Контрсанкции продлили

Президент России Владимир Путин подписал указ о продлении до 31 декабря 2020 года отдельных специальных экономических мер против стран, установивших санкции в отношении РФ. Документ опубликован на официальном портале правовой информации.

Другим документом Путин внёс изменение в нормы первоначального указа о контрсанкциях от 6 августа 2014 года. В частности, в документе прописано разрешение на транзитные перевозки через Россию подсанкционных товаров «при условии обеспечения их прослеживаемости с использованием системы контроля на основе технологии ГЛОНАСС». При этом такие грузы должны быть запломбированы, а водители, осуществляющие транзит этого груза, должны иметь соответствующие учётные талоны. Кроме того, теперь в указе прописано разрешение на ввоз подсанкционных товаров физическими лицами для личного пользования.

### Чайный форум

В Краснодарском крае впервые в России проведут международный форум по развитию мирового чайного рынка, сообщает пресс-служба регионального Минсельхоза.

«Развитие мирового чайного рынка обсуждают в Сочи в рамках межсессионного заседания межправительственной группы по чаю «IGG on Tea». Масштабный отраслевой форум проводится в России впервые», – сообщает пресс-служба.

В ведомстве уточнили, что в форуме принимают

участие представители основных чайных стран мира, а также научных учреждений и чаеводческих предприятий региона.

## ООО «СКИФ»

### ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ СЕМЯН ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ

БРИГАДА (ЭС)	ЮКА (ЭС, РС1)
ГРАФ (ЭС)	ТАНЯ (ЭС, РС1)
СТЕПЬ (ЭС)	СИЛА (ЭС, РС1)
МОСКВИЧ (ЭС)	АЛЕКСИЧ (ЭС, РС1)
БАГРАТ (ЭС, РС1)	ГРОМ (ЭС, РС1)
БЕЗОСТАЯ 100 (ЭС, РС1)	ГУРТ (ЭС, РС1)

Яровой ячмень БОГАТЫРЬ (РС1)

Кукуруза КРАСНОДАРСКАЯ 291 АМВ F1

Нут ПРИВО-1 (ЭС), ВОЛЖАНИН 50 (ЭС)

Горох СТАРТ (ЭС)

Сертификаты соответствия, карантинные сертификаты предоставляются Семеноводческие и семенные посевы апробированы учеными Краснодарского НИИСХ им. П.П. Лукьяненко. Не заражены фузариозом.

Краснодарский край, ст. Староминская, ул. Рабочая, 26  
Т./ф.: (86153) 5-69-35, агроном-семеновод: 8-928-432-21-15  
e-mail: [skif55935@mail.ru](mailto:skif55935@mail.ru) [www.skif-semena.ru](http://www.skif-semena.ru)

## вопрос – ответ

**О маткапитале, пенсии и уходе за ребёнком-инвалидом**

На вопросы, поступившие в ОПФР по Ростовской области, отвечают специалисты фонда.

**Светлана, Неклиновский район:**  
– *Сколько составляет ежемесячная выплата не-работающим родителям, осуществляющим уход за детьми-инвалидами в возрасте до 18 лет и инвалидами с детства I группы?*

– На сегодняшний день размер ежемесячных выплат родителям, осуществляющим уход за детьми-инвалидами и инвалидами с детства I группы, составляет 5 500 рублей. С 1 июля 2019 года (в соответствии с указом президента РФ от 07.03.2019 № 95) размер ежемесячной выплаты родителям по уходу за детьми-инвалидами в возрасте до 18 лет и инвалидами с детства I группы увеличен до 10 000 рублей.

**Ольга, пос. Целина:**  
– *29 мая 2019 года я обратилась с заявлением о распоряжении средствами материнского капитала на приобретение дома. Когда будут перечислены средства?*

– Заявление о распоряжении средствами материнского капитала подлежит рассмотрению в месячный срок с даты его приёма со всеми необходимыми документами. Не позднее чем через пять дней с даты вынесения решения лицу, подавшему заявление о распоряжении, направляется уведомление об удовлетворении или отказе в удовлетворении заявления. В случае удовлетворения заявления перечисление средств будет осуществлено в течение 10 рабочих дней со дня принятия решения об удовлетворении заявления.

**Римма, г. Зерноград:**  
– *Получаю за второго ребёнка ежемесячную выплату из средств материнского капитала. 29 июня 2019 года ребёнку исполняется 1 год. Когда нужно подавать заявление на продление выплаты?*

– Ежемесячная денежная выплата в связи с рождением (усыновлением) второго ребёнка назначается на срок один год. По истечении этого срока гражданин подаёт новое заявление о назначении указанной выплаты на срок до достижения ребёнком возраста полутора лет, а также предоставляет документы, необходимые для её назначения. Поскольку ежемесячная выплата установлена вам с 29 июня 2018 года, то первый выплатный период рассчитан на календарный год по 28 июня 2019 года включительно. Начиная с 29 июня 2019 года вы имеете право подать новое заявление о назначении выплаты на срок до достижения вашим ребёнком полутора лет.

**Ирина, г. Миллерово:**  
– *Как узнать оставшуюся после распоряжения сумму материнского капитала? Индексируется ли она?*

– Согласно действующему законодательству, размер материнского капитала или его оставшейся части с 01.01.2015 г. по 31.12.2019 г. не подлежит индексации. Информацию о размере (остатке) материнского капитала можно получить в личном кабинете на сайте Пенсионного фонда РФ, используя учётную запись портала Госуслуг. Или обратившись в любую клиентскую службу ПФР.

**Александр, пос. Донской:**  
– *Может ли пенсия ребёнка до 18 лет зачисляться на счёт одного из родителей или её можно получать только на почте?*

– Пенсия, если её получателем является ребёнок, не достигший возраста 18 лет, зачисляется на счёт одного из родителей в кредитной организации либо вручается родителю через отделения почтовой связи или доставочные организации. Родитель вправе выбрать любой предусмотренный законодательством способ доставки: через банк, через организацию почтовой связи или доставочную организацию. Если законный представитель захочет перечислять пенсию ребёнка на свой счёт в банке, то данный счёт в таком случае должен быть номинальным.

Пресс-служба ОПФР по Ростовской области

# Сорок зайцев доведут до тюрьмы

## Убитых на охоте животных переоценили

**ЗА НЕЗАКОННОЕ убийство одной косули или медведя, трёх соболей или сорока зайцев охотник может быть привлечён к уголовной ответственности. Таксы исчисления такого ущерба 10 июня подписал премьер-министр России Дмитрий Медведев.**

Согласно действующему Уголовному кодексу РФ, незаконная охота с причинением крупного ущерба влечёт наказание до двух лет лишения свободы, особо крупного – до пяти лет. Таковым признаётся ущерб в 40 и 120 тысяч рублей соответственно, однако определение порядка его исчисления законодатели делегировали правительству России.

Официально опубликованное 13 июня постановление закрепляет стоимость популярных охотничьих видов зверей. Самыми дорогими признаны гибриды зубров с бизонами (180 тысяч рублей) и снежные бараны (100 тысяч рублей). Лоси, сибирские горные козлы и овцебыки оценены в 80 тысяч, благородные олени – 70 тысяч, пятнистые олени, лани, туры, сайгаки, а также медведи – в 60 тысяч рублей за одну особь. Такса на косулю, серну или рысь составляет 40 тысяч рублей, кабана и дикого северного оленя – 30 тысяч, соболя, выдру или росомаху – 15 тысяч, барсука – 12 тысяч.

Крупным ущербом признаётся также убийство на охоте семи сурков, бобров, куниц или глухарей (каждый оценён в 6 тысяч рублей), двух десятков тетеревов и фазанов (2 тысячи), 40 песцов, диких кошек и кроликов, норок и зайцев, гусей и казарок. Всего 600 рублей, по расчётам природоохранного ведомства, стоят утка, рябчик, куропатка,



Не стреляй!

кеклик, голубь и вальдшнеп, 500 – горностай, ласка, ондатра, белка и бурундук, 200 – енот-полоскун, перепел, чибис, горлица или другая птица. В 100 рублей оценили кротов, водяных полёвок, хомяков и сусликов.

По данным Министерства природных ресурсов и экологии РФ, ранее оценка ущерба осуществлялась работниками правоохранительных органов и судей, не являющимися специалистами в области экологии, биологии, зоологии или охотоведения. Отсутствие единого подхода «оказывало негативное воздействие на эффективность борьбы с браконьерством и квалификацию правонарушений». «Одним и тем же судом при небольшом разрыве во времени могли выноситься решения, когда добыча двух косуль признавалась крупным ущербом, а лица признанные виновными, несли уголовное наказание, тогда как убий

трёх кабанов, имеющих аналогичную таксовую стоимость, крупным ущербом не признавался. При этом в судебной практике затруднительно найти решения, где крупный ущерб был исчислен с учётом экологической ценности охотничьих ресурсов и их значимости для конкретного места обитания. Такая практика создала трудности объективного характера при оценке нанесённого вреда объектам животного мира, отнесённым к охотничьим ресурсам», – констатировали в ведомстве.

### СПРАВКА

По данным портала «Судебная статистика РФ», в 2018 году за незаконную охоту был осуждён 341 человек, в том числе трое приговорены к реальным срокам лишения свободы, 14 – условным, 219 – обязательным или исправительным работам, больше двухсот оштрафованы.

### НОВОСТИ

## Пожароопасные земли предлагается отбирать

**Игнорирующие требования пожарной безопасности владельцы могут лишиться принадлежащих им земельных участков. С такой инициативой выступило Минэкономразвития РФ.**

Действующий Гражданский кодекс РФ допускает изъятие участков, используемых с нарушением требований законодательства, в том числе не по целевому назначению, с причинением вреда окружающей среде, для самовольной постройки и в других случаях. Аналогичные проступки являются основанием для прекращения права постоянного (бессрочного) пользования или пожизненного наследуемого владения землями.

Подготовленный экономическим ведомством законопроект предусматривает возможность изъятия участка в случае неисполнения его правообладателем предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности. По мнению чиновников, в большинстве случаев выполнение указаний органов МЧС не требует значительных временных и материальных затрат – владельцам предписывается выкосить траву, защититься от зарастания сорной растительностью, убрать мусор и так далее. Решение об

отчуждении принимается судом по иску муниципалитета. «Неприкасаемыми» признаются участки, находящиеся в залоге (ипотеке) или принадлежащие проходящим процедуру банкротства собственникам. Вместе с тем такое изъятие не будет для прежнего владельца безвозмездным: после проведения необходимых кадастровых работ участок должен быть продан с публичных торгов. При этом вырученные средства, за вычетом расходов на организацию торгов, оценку и кадастровые работы, выплачиваются бывшему собственнику. В свою очередь, новый владелец обязуется в установленные сроки привести надел в соответствие с установленными требованиями пожарной безопасности. В Минэкономразвития убеждены, что отсутствие механизма изъятия создаёт почву для нарушения правообладателями правил пожарной безопасности: «Существование подобных нарушений влечёт угрозу жизни и здоровью граждан, уничтожения в результате пожаров лесов и других природных объектов, объектов животного мира, населённых пунктов и других социально и экономически значимых территорий. Законодательное урегулирование оснований и механизма изъятия земельных участков будет способствовать устранению подобных нарушений и недопущению их совершения в будущем», – отмечается в пояснительной записке.













## Почему не растёт зелень

Почему-то далеко не у всех удаются посевы петрушки и укропа. Давайте разберёмся, почему так происходит.

Петрушка и укроп – холодостойкие культуры, и высеивать их надо, пока почва ещё богата зимней влагой. К посевам приступают, когда температура воздуха прогревается до +5...+7 °С. Главное, чтобы к этому моменту почва созрела.

Глубоко заделывать семена тоже не следует, достаточно 2 см. Когда всходы достигнут высоты 5 см, их можно подкормить слабым раствором аммиачной селитры: 1 ст. ложка на 10 л воды.

Пока растения молодые, между рядами необходимо почаще рыхлить, чтобы не дать волю сорнякам и уничтожить почвенную корку.

Шесть причин, почему укроп и петрушка не хотят расти на участке:

**Кислая почва.** Нейтрализовать её можно золой или известью, но перед этим мероприятием полезно подтвердить свои догадки агрохимическим анализом почвы.

**Тяжёлая почва.** Укроп просто не в состоянии пробить тяжёлую почву, особенно если семена заглублены более чем на 2 см. В этом случае внесите под перекопку солому или посеяйте сидераты. На тяжёлых почвах семена высеивают на глубину до 1 см.

**Растения укропа и петрушки будут расти только на солнечной грядке.** В тени и под деревьями всходы если и появятся, то растения будут бледными и слабыми.

**Семена укропа сохраняют всхожесть всего два-три года,** петрушка – немногим дольше. Поэтому сеять их можно только свежими семенами.

**Посев вразброс.** Если посеять укроп слишком густо, растения будут душить друг друга и хорошего урожая получить невозможно. Лучше всего оставить растения на расстоянии 3-4 см друг от друга.

**Долгоиграющие всходы.** Семена петрушки и укропа содержат эфирные масла, отталкивающие воду. Поэтому долго не всходят и прорастают недружно. Чтобы устранить этот недостаток, семена надо замочить в горячей воде или барботировать (барботирование – воздействие кислородом) в течение двух-трёх дней и только после этого высеивать.

## Неверный подбор удобрений

Каждому владельцу приусадебного участка приходилось вносить в почву несколько удобрений, обычно два, но бывает, что и три. И мало кто из них задумывается, а можно ли их вообще смешивать и вносить за один приём? Оказывается, далеко не всегда можно, а часто ещё и опасно. Почему?

Причин, на самом деле, много. Ну, например, возьмём аммиачную селитру и любое щелочное удобрение, скажем, известь или золу. Если их смешать, то начнёт активно выделяться газообразный аммиак и большая часть азота будет потеряна. Если же смешать с золой или известью суперфосфат, то щелочное удобрение просто блокирует для растения доступность фосфора, и при обилии этого удобрения в почве культурное растение будет голодать. Некоторые садоводы идут ещё дальше: по незнанию они смешивают несмешиваемое, да ещё и хранят такие смеси. На самом деле это ещё хуже. Допустим, мы смешали известь либо золу и хлористый калий, в итоге получается очень гигроскопичная смесь, которая поглотит большую часть влаги в помещении и через короткое время превратится в один сплошной ком.

Кстати, если такое удобрение сразу внести в почву, то ничего плохого не будет. А вот если смешать суперфосфат и аммиачную селитру, то помимо того что данная смесь также со временем станет словно камень, так ещё и серная кислота, которую содержит суперфосфат, вытеснит всю азотную кислоту из «аммиачки».

Кроме того, нельзя смешивать аммиачную селитру с мочевиной, суперфосфатом, известью, доломитовой мукой, навозом и мелом. Нельзя совмещать сульфат аммония и известь, доломитовую муку или навоз. Плохо сочетается мочевина и суперфосфат, доломитовая мука и мел. Не подходит сочетание суперфосфата и извести, хлористого калия и мела, сульфата калия и извести, извести и мочевины, навоза и сульфата аммония.

# Крестоцветная блошка

## Основные методы борьбы

Именно крестоцветные блошки являются одними из самых опасных вредителей капусты и многих других культур. Чтобы справиться с этими насекомыми, нужно провести ряд обязательных процедур, действующих при этом проверенные временем средства.

Чаще всего этот вредитель поражает листья редиса, редьки, капусты, хрена, кресс-салата. Методы борьбы с этими насекомыми просты и доступны.

### Описание насекомого

Распространённые крестоцветные блошки отличаются от других насекомых большим разнообразием окраски. Чаще всего на культурах появляются чёрные жучки длиной до трёх миллиметров. Их цвет тоже может варьироваться: синий, полосатый, матовый, зелёный. Практически у всех видов мощные задние лапки и выпуклая спинка. Характерная особенность вредителя – прыгучесть. Самый мелкий жучок может легко подпрыгнуть на три метра.

Экспертам достоверно известно несколько распространённых видов крестоцветной блошки, которые обитают во всех регионах страны, за исключением Крайнего Севера.

Зимует насекомое в верхних слоях почвы под толщей опалой листвы, а также в сколах различных деревянных конструкций.



### Методы борьбы

Чтобы предотвратить массовое нашествие крестоцветных блошек, нужно регулярно проводить профилактические меры. С приходом осени грунт обязательно перекапывают, чтобы жуки оказались на поверхности и погибли под воздействием сильных морозов. Весной нужно свести к минимуму разрастание сорняков семейства капустных.

Для гарантированного отпугивания вредителей можно высадить вокруг грядок укроп, большие томаты, кориандр, а также картофель. Отличными свойствами обладают бархатцы, календула, настурция – во время активного цветения эти растения выделяют в воздух вещества, которые совершенно не нравятся жукам.

Массовое размножение блошек наблюдается в знойную погоду. В это время рассаду можно накрыть

специальным материалом. Он должен свободно пропускать свет, воду и воздух. Если вредители всё же появились, тогда нужно задействовать отравы, настои, а также препараты. Самым эффективным является химический метод борьбы.

Чтобы гарантированно победить крестоцветную блошку, нужно использовать целый комплекс различных мероприятий. Только в этом случае можно будет обезопасить выращиваемые культуры от верной гибели.

К наиболее эффективным мерам борьбы относятся:

\* Своевременная прополка сорняков. После этой процедуры в почву необходимо вносить удобрения. Именно сорняки считаются первым домом для блошек, там они начинают активно размножаться.

\* Осенью почву необходимо вспахать, так как насекомое зимует в верхних слоях земли. Оказавшись на поверхности, букашка быстро погибает под воздействием низких температур.

\* Рядом с культурами нужно высаживать специальные растения, которые будут отпугивать вредителей своим запахом.

\* Выращиваемые культуры необходимо часто поливать, так как крестоцветная блошка не любит влаги. Для подкормки лучше использовать органику, селитру. Нельзя забывать о плановом рыхлении почвы.

## Польза и вред обрезки

Многих садоводов интересует вопрос: что делать с засохшими цветами после окончания цветения, нужно ли их обрезать? Универсального ответа на этот вопрос нет, некоторым растениям обрезка пойдёт на пользу, а некоторым, наоборот, принесёт вред.

**Аквилегия.** Цветут эти колокольчики в первой половине лета. Необходимость их удаления после отцветания зависит от того, есть ли разница для садовода, какого цвета и размера вырастут аквилегии на следующий год. Если эти показатели значения не имеют, то засохшие цветы можно оставить на клумбе. Они размножатся самосевом, но при этом гибридизируются. Если же хочется высадить на следующий год точно такие же цветы, то после отцветания их сразу надо убирать с клумбы.

**Барбарис.** Обрезка этого растения может проводиться по двум схемам. Если цель выращивания барбариса – хороший урожай ягод, то обрезать нужно только сухие и повреждённые ветки либо ранней весной, либо поздней осенью. Если же он выращивается в декоративных целях, то обрезать барбарис и предавать кусту желаемую форму можно сразу после отцветания.

**Ирисы.** Для этого растения ответ об удалении отцветших цветов однозначный – их надо убирать с клумбы. В противном случае такие растения

могут стать рассадником заболеваний. Стебель обрезают на высоте 2,5 сантиметра от корня.

**Лаванда.** Обрезать лаванду необходимо, но эта процедура даст положительный эффект: поможет придать кустам правильную форму, усилить разрастание и простимулировать повторное цветение. После завершения цветения веточки лаванды обрезают на 5 сантиметров.

**Пионы.** Обрезать завершившие цветение пионы нужно как в эстетических целях, так и для поддержания жизненных сил растения. У этих цветов стебель до корня обрезать не требуется, достаточно его подрезать до высоты четырёх листьев. Уже осенью, в сентябре, у пиона обрезают все листья. Летом нужно будет следить за состоянием растения и своевременно удалять засохшие части.

**Розы.** Розы без своевременной обрезки жить просто не могут. Она актуальна для всех сортов. У видов, на ветке которых появляется сразу несколько цветков, обрезают всю ветку. У чайных роз стебель срезают практически полностью, оставляя только три листа над уровнем грунта. У плетистых видов удаляют кисть до первого листа.

**Сирень.** У сирени удаляют только засохшие ветки. После отцветания сухие кисти обрезают секатором. Формирующую обрезку при

желании проводят поздней осенью или весной.

**Спирея.** Когда растение отцветает, то у него начинается процесс семяобразования. Если у садовода не стоит задача собрать семена, то его лучше обрезать, чтобы жизненные силы не уходили на этот процесс. Если спирея высажена как единичные растения, то достаточно будет обрезать их стебли. Если же из этих цветов создана живая изгородь, то после отцветания нужно провести формирующую обрезку, это обеспечит вторую волну цветения в сезоне.

**Чубушник.** Кусты это растения зачастую путают с кустами жасмина. После завершения цветения обрезка для него пойдёт на пользу. Летнюю обрезку чубушник переносит благосклонно. Удалять можно не только завершившие цветение соцветия, но и сухие и выступающие из кроны ветки. Проредить куст можно весной, поскольку в это время ещё нет зелёной массы и можно хорошо увидеть, какие ветки лучше удалить.

**Эрика.** Это вечнозелёное растение цветёт осенью. По окончании цветения веточки обрезают в обязательном порядке. Это поможет избежать одревеснения и образоваться новым приростам.

Если обрезка предпочтительна, лучше её не пропускать. Это поможет растениям поддерживать жизненные силы и избежать различных заболеваний.

# Картофель, баклажаны, манка

## Четыре очень простых рецепта с «изюминкой»

### Запечённые половинки баклажанов с яйцами

Быстрый и нетрудоёмкий летний рецепт. Половинки баклажанов после запекания становятся мягкими, сочными, слегка солоноватыми. Яйцо, запечённое сверху, придаёт блюду красивый вид и дополнительную сытность.

**СОСТАВ:** 2 баклажана (400-450 г), 4 ч. ложки растительного масла, 4 маленьких яйца.

Баклажаны желательнее брать короткие и толстенькие.

Вымыть и разрезать вдоль пополам. Ножом надрезать мякоть баклажана сеточкой на всю толщину, не прорезая кожицу.

В миску налить 1 литр воды и растворить в ней 2 ч. ложки соли. Опустить в рассол баклажаны.

Чтобы они не всплывали на поверхность, их можно прижать грузом.

Оставить баклажаны в рассоле на 10-15 минут. За это время баклажаны равномерно просолятся, напитаются влагой и надрезы раскроются.

Вынуть баклажаны из рассола и положить на противень срезами вверх. Полить срезы растительным маслом.

Духовку разогреть до 200 °С и поставить в неё противень с баклажанами на 20 минут.

Вынуть противень из духовки. Вилкой немного примять серединки баклажанов.

Влить в получившиеся лодочки сырые яйца и посолить сверху.

(Если яйца большие, то взять мисочку, разболтать с солью и вылить болтушку на баклажаны.)

Поставить баклажаны обратно в духовку на 10 минут. Подавать половинки баклажанов с яйцами желательнее в горячем или тёплом виде.



Запечённые половинки баклажанов с яйцами



Картофельная запеканка с грибами

Воду слить, картофель размять. Выпустить в картофель яйца и взбить миксером.

#### НАЧИНКА

Пока варится картофель, приготовить грибы.

Лук мелко нарезать. В сковороду налить растительное масло и выложить лук. Жарить при частом помешивании на большом огне до мягкости и начала зарумянивания.

Грибы нарезать и положить к луку. Посолить и перемешать. Жарить до готовности грибов — от 5 (шампиньоны) до 15 минут (лесные грибы).

#### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЗАПЕКАНКИ

Форму для запекания смазать изнутри маслом. Если есть возможность, обсыпать молотыми сухарями, так у запеканки появится хрустящая поверхность и её будет легче вынимать из формы.

Выложить в форму половину картофельного пюре и разровнять. Положить грибы. На грибы — остальное пюре. На пюре положить тонкие пластинки сливочного масла. Разогреть духовку до 250 °С и поставить в неё форму с запеканкой на 17-20 минут — верх запеканки должен интенсивно зарумяниться.

Подавать блюдо можно как горячим, так и остывшим. Горячая запеканка будет мягкой, её нужно накладывать большой ложкой. Остывшая запеканка стабилизируется, и её можно нарезать на кусочки, которые не будут распадаться.

### Запечённые тефтели с сухарями

Запечённые тефтели — это довольно обычное блюдо. Но в данном рецепте есть два нюанса. Во-первых, примерно треть объёма занимают сухари. Они в сочетании со сметаной и молоком придают фрикаделькам дополнительный вкус, удерживают влагу и сильно удешевляют блюдо. Во-вторых, фрикадельки сверху покрываются смесью масла с томатным соусом. Без такого покрытия мясо будет или бледным и недопечённым или румяным, но пересушенным. Тефтели замечательные. Они пушистые, мягкие и нежные. Чувствуется, что они мясные, но в то же время очень необычные. Верхняя корочка кислото-острая, она дополняет вкус мяса.

**СОСТАВ:** 500 г мясного фарша, 100 г сухарей, 200 г 10-20% сметаны, 70-80 г молока, 1 ч.



Запечённые тефтели с сухарями



Картофель, жаренный по-студенчески

Подавать блюдо можно как горячим, так и остывшим. Горячая запеканка будет мягкой, её нужно накладывать большой ложкой. Остывшая запеканка стабилизируется, и её можно нарезать на кусочки, которые не будут распадаться.

**ОБМАЗКА:** 30 г сливочного или растительного масла, 50 г кетчупа.

Заранее подсушить в духовке ломтики батона до зарумянивания. Измельчить сухари в крошку, например, пропустить через мясорубку или натереть на тёрке.

В миску к сухарям положить сметану. Перемешать. Добавить молоко. Вместо сметаны и молока можно взять жидкий йогурт или нежирный кефир.

Оставить на 10 минут, чтобы сухари набухли. Должна получиться масса, похожая на густой крем.

Положить фарш, насыпать соль и перец. При желании можно добавить немного мелко нарезанной зелени.

Хорошо перемешать.

Небольшой противень смазать растительным маслом.

Из мясной массы скатать шарики размером с мячик от пинг-понга и уложить их на противень. Получится примерно 15 шариков.

#### ОБМАЗКА

В небольшой мисочке растопить сливочное масло. Вместо сливочного можно использовать

растительное.

Смешать масло с кетчупом. Для более яркого вкуса можно взять острый кетчуп или добавить в смесь немного красного острого молотого перца.

Получившейся томатной массой смазать сверху тефтели.

Духовку разогреть до 200 °С и поставить в неё противень с тефтелями на 35-40 минут. Подавать в горячем или тёплом виде.

### Картофель, жаренный по-студенчески

Однажды зашла я в наш местный ресторанчик перекусить. Читаю меню: «Ароматная нежная картошечка, обжаренная до хрустящей розовой корочки...» Звучит аппетитно и даже поэтично. Заказала. Приносят синюю, отваренную дня два-три назад картошку, поджаренную с одной стороны, а со второй стороны она даже не успела согреться. Фу. Но ведь даже для вчерашней варёной картошки есть очень интересные рецепты. В моё босоное студенческое детство большой популярностью пользовался рецепт картошки, обжаренной в манке и чесноке. Картошка после обжаривания покрывается плотной румяной корочкой. Корочка хрустящая, с потрясающе вкусным ароматом чеснока. Так как картофель варится без соли, то весь солёный вкус идёт от корочки.

**СОСТАВ:** 1 очень большая картофелина (200-250 г), 20 г манки, 1/3-1/2 ч. ложки соли, 1 маленький зубчик чеснока (4 г), 2 ст. ложки растительного масла (35 г).

Картофель желательнее брать крупный. Заранее отварить картофель в мундире и остудить.

Очистить картофель и нарезать шайбами толщиной 1-1,5 сантиметра.

В небольшое блюдо насыпать манку и смешать её с солью.

Добавить пропущенный через пресс чеснок.

Тщательно растереть чеснок с манкой. Растирать чеснок можно либо ложкой, либо просто пальцами. Необходимо именно растереть чеснок, а не просто перемешать.

Обмакнуть шайбы картофеля в панировку.

В сковороде на большом огне разогреть 1 столовую ложку растительного масла.

Положить картофель в сковороду и жарить до яркого зарумянивания нижней стороны.

Перевернуть дольки картофеля и подлить масло. Жарить ещё 1,5-2 минуты.

Подавать картофель в горячем или тёплом виде.

Рецептами делилась Ирина КУТОВАЯ

### Картофельная запеканка с грибами

Картофельная запеканка — очень популярное блюдо. Она хороша тем, что для неё подойдёт недоеденное картофельное пюре. А начинки можно варьировать исходя из своего вкуса. Наиболее популярные — мясная/куриная, грибная, овощная. Жареные грибы прекрасно сочетаются с картофелем. Получается очень гармоничный вкус — мягкое, нежное картофельное пюре и пружинистые ароматные грибы.

#### СОСТАВ

**Картофельное пюре:** 1-1,2 кг картофеля, 1 ч. ложка соли, 4 яйца, 30 г сливочного масла.

**Начинка:** 0,5 кг грибов, 2 крупные луковицы (250 г), 0,5 ч. ложки соли, 2 ст. ложки растительного масла для жарки.

#### КАРТОФЕЛЬНОЕ ПЮРЕ

Картофель очистить и отварить в подсоленной воде.

## картинки из кроссворда



**Серсо** (фр. serceau) – игра в обруч, который особой палочкой подкидывается в воздух и затем ловится на ту же палочку (или другим играющим – на свою палочку). В Европе эта игра известна с античных времён. Варианты этой игры известны у многих народов Азии, Африки и Европы. В Азии игра была известна со времён Древнего Китая, в Европе – с Древней Греции. Наиболее распространёнными материалами для изготовления являлись дерево и металл. Деревянные обручи и палка около 30 см в длину. Металлические обручи, чтобы не было травм, зачастую использовались вместе с металлическим крючком.

## Логопед в помощь

«Вот и лето наступает, уже жарко, жару переносить плохо, а дел полно в огороде. В школе, где учились я, мой муж, дочь, старенькой, но такой мне дорогой и любимой, прошёл последний звонок, который давал мой младший внук Даниил и первоклассница. Бабушка наплакалась от радости и гордости за внука (рост метр девяносто два, всегда смеётся и радуется жизни). Для всего посёлка исполнил песню (в последний раз), окончил обучение по классу вокала в этом году. Теперь надо сдать успешно ЕГЭ и сделать выбор. Кроссворд интересный, долго думала над словом № 12 по горизонтали. Дома переживаю за успешную сдачу экзаменов (математика, русский, физика)» (И.В. Болдырева, г. Новошахтинск, Ростовская обл.).

За почти месяц, прошедший с того времени, когда писалось письмо, лето набрало полную силу, выпускники сдали экзамены и готовятся к выпускному вечеру. Надеемся, что всё прошло успешно.

«Действительно, когда «на пальцах» показали эмблему «Рено» и обвели наружный контур, стал чётко виден шестиугольник. Вот к чему приводит шаблонное мышление! А в этом кроссворде смешно получилось с № 8 по вертикали. Всё

не могла подобрать такое длинное слово, означающее жанр. Помог случай. Внук Денис плохо выговаривает свистящие и шипящие звуки. Раз в неделю ездим заниматься к логопеду. Человек с огромным опытом, она заставляет заучивать стишки с проблемными звуками. Так детям легче. И во время занятия до меня дошло, что уж больно много в вашем вопросе этих самых шипящих. Стал понятен и жанр стишка. Спасибо Андрею, что своими кроссвордами заставляет шевелить мозгами» (З.И. Краева, пос. Садовый, Багаевский р-н, Ростовская обл.).

Никогда не знаешь, что поможет разгадать кроссворд. Вот, казалось бы, где логопед, а где вопросы от Андрея Леонидовича, и тем не менее сошлись они. Неисповедимы пути кроссвордиста.

«Прочла ответы на предыдущий кроссворд – опять неудача! Написала ответ, не проверив его. Спешка – это плохо! Ну ничего, важно участвовать, отгадывать, получать удовольствие и новые знания» (Т.К. Поманисочка).

Конечно, всё перечисленное в письме очень важно. Но также важно и разбираться, отличая описку от ошибки. Мы стараемся.

Ну а теперь желаем, во-первых, не слишком жарких двух месяцев лета (понимаем, что что шансов на исполнение желания немного, но вдруг). И во-вторых, удачи – всем!

Иван ГОЛОВЛОМКИН

## Кроссворд А. Абрамова

**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** 1. Иногда к добре прикрывают эту деталь, чтобы удобнее расположить правую руку над струнами. 6. У англичан это слово может означать не конкретное блюдо, а десерт вообще. 7. Сельскохозяйственная профессия, которая в России встречается только в Краснодарском крае. 9. За какой игрой коротали время женихи Пенелопы, пока Одиссей отсутствовал? 10. Тридцатиклометровый Оникс в Антарктиде – что это? 11. Птица кукабарра, талисман Олимпиады-2000. Имя выбрано по созвучию с событием. 12. Вымышленный учитель греческого языка. Памятник ему стоит у гимназии, где учился Чехов. 16. Курорт на Балтике, «летняя столица» Эстонии. 17. Согласно афоризму Эмерсона, сильный верит в причину и следствие, а слабый – лишь в неё. 18. Русский шаровидный горшок, в котором обычно хранили монеты. 19. Продюсеры пообещали Кэмерону доверить съёмки этого ужасика, если он хорошо проявит себя с «Терминатором». Так и вышло. 21. Из какого растения получают репейное масло? 23. На срезе этот гриб похож на мрамор. И стоит ого-го. 27. Эта страна могла присоединиться к Монголии,

но предпочла СССР. 28. Скандинавский бог, ездящий на восьминогом коне Слейпнире. 29. Республика в Африке, бывшая Дагомея. 30. Учёный, превративший канатоходца Тибула в чернокожего. 31. До землетрясения XV века этот остров соединялся с Индией перешейком. 32. Последипломная специализация выпускника-врача на базе больницы.

**ПО ВЕРТИКАЛИ:** 1. При этой процедуре цирюльник склонялся низко-низко. 2. У большинства змей есть только правое. Для левого внутри места не хватает. 3. В образе детективной писательницы Ариадны Оливер она спародировала саму себя. 4. Приспособление, добавляющее остроты. 5. Молоток, который не всякий поднимет. 6. Типографский текст, позаимствованный из другого издания. 8. Чьим голосом говорит Джон Сильвер в мультфильме «Остров сокровищ»? 12. Летящий свадебный атрибут. 13. Поэма Маяковского, посвящённая Лиле Брик. Признание – прямо в заглавии. 14. Шарф на шее. 15. На голове Джоконды она едва заметна. 20. У какого француза одевались Одри Хепбёрн и Жаклин Кеннеди? 22. Россиянин, рекордсмен по пребыванию в космосе – в сумме 878 суток. В молодости над ним подшучивали: «Как вы с такой фамилией летать собираетесь?» 24. Одевание, изношенное до ветхости. 25. У кашалота, в отличие от других китов, он наклонный. 26. Медицинский инструмент с обоюдоострым лезвием.

## Астропрогноз с 1 по 7 июля

**ОВЕН.** Любые диагностические процедуры, касающиеся здоровья, сейчас будут информативны. Пройдите их! Не копите рабочие дела, потом разобраться с ними будет трудно. Не слишком напрягайтесь на даче.

**ТЕЛЕЦ.** Держать негативные эмоции в себе сейчас нельзя. Выплесните их, главное – не на близких. Будьте внимательнее к собственному состоянию. Больше отдыхайте.

**БЛИЗНЕЦЫ.** На работе ожидается аврал. Чтобы справиться с ним, отложите на время домашние заботы. Чаше идите на компромисс.

**РАК.** Обязательно отправляйтесь в путешествие сейчас. Это может быть даже небольшая поездка: главное, не оставайтесь дома.

**ЛЕВ.** Будьте готовы дать отпор, если у вас появятся недоброжелатели. Не бойтесь отстаивать свою точку зрения, даже в спорах с начальством. Финансовые затруднения возможны, но вы с ними справитесь.

**ДЕВА.** Ваша самооценка снижается. Пора её поднимать! Посетите салон красоты, встретитесь с друзьями. Деньгами лучше не разбрасываться.

**ВЕСЫ.** Если в период с 3 по 7 июля вы получите интересное предложение, не отказывайтесь от него! Не горячитесь: принимайте решения на холодную голову.

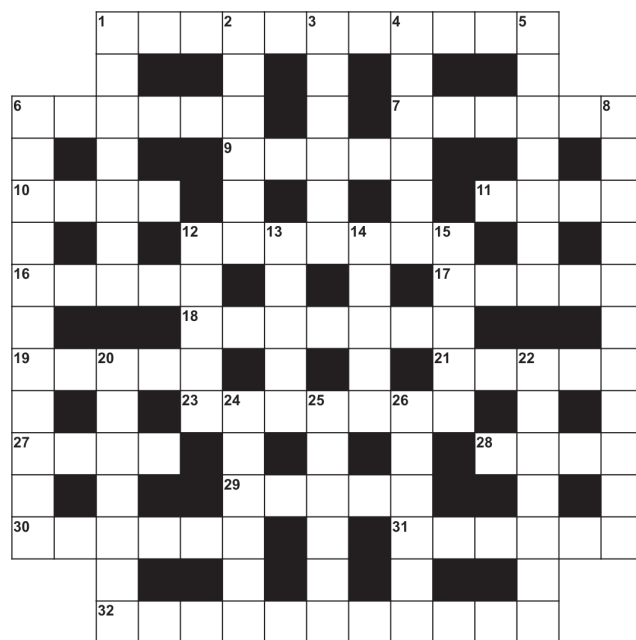
**СКОРПИОН.** Попробуйте решить все бытовые вопросы. Это благоприятный период для ремонта. Старайтесь читать больше книг.

**СТРЕЛЕЦ.** Не пренебрегайте мелочами! Именно от них будет зависеть ваш успех. На работе меньше общайтесь с коллегами.

**КОЗЕРОГ.** Пора сделать небольшую паузу. На этой неделе ждите знака свыше. Главное – правильно его истолковать. Возможны ссоры с близкими, которые затянутся надолго.

**ВОДОЛЕЙ.** Романтическое настроение вам обеспечено. Будьте готовы принимать комплименты и подарки от мужчин.

**РЫБЫ.** Не удивляйтесь, если сейчас вам будет удаваться то, что раньше казалось невозможным. Особенно это касается профессиональной деятельности. Ожидается поступление финансов. Потратьте их не на себя, а на близких.



## ответы на кроссворд из № 22

**По горизонтали:** 1. Аспарагус. 6. Формат. 7. Норрис. 9. Озеро. 10. Азия. 12. Осло. 14. Палисад. 18. Цесарка. 19. Кружево. 20. Кенгуру. 22. Цветаев. 24. Паспорт. 26. Нота. 28. Кадр. 29. Сенат. 30. Цветик. 31. «Аврора». 32. Розвальни.

**По вертикали:** 1. Армия. 2. Потомак. 3. Рефери. 4. Гонорар. 5. Серсо. 6. Францисканец. 8. Скороговорка. 11. Инстинкт. 13. Светлана. 14. Прикуп. 15. Лакмус. 16. Скерцо. 17. Дуплет. 21. Рассказ. 23. Вратарь. 25. Панама. 27. Артур. 28. Карри.

## КРЕСТЬЯНИН

Учредитель:  
ЗАО «Издательский дом «Крестьянин»»  
Газета основана Владимиром ФОМИНЫМ

Ирина Владимировна САМОХИНА –  
генеральный директор ЗАО «ИД «Крестьянин»»,  
тел.: (863) 282-83-13 (director@krestianin.ru)

Виктория Валентиновна НИКИТЧЕНКО –  
главный редактор газеты «Крестьянин»,  
тел.: 282-83-13 (nikitchenko@krestianin.ru)

Газета зарегистрирована в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Рег. номер ПИ № ФС77-62278 от 3.07.2015 г. Объем 6 печатных листов. Выходит один раз в неделю. Цена – свободная. Заказ № 946.

Номер подписан по графику: 24 июня 2019 г., в 18.30, фактически: 24 июня 2019 г., в 18.30. Выход в свет: 26 июня 2019 г. Тираж газеты «Крестьянин» – 13 700 экз.

Адрес редакции и издателя: ЗАО ИД «Крестьянин», ул. Города Волос, б, 8-й этаж, офис 843, г. Ростов-на-Дону, 344003. Газета отпечатана в типографии ЗАО «Технический центр «Крестьянин»» (с. Чалтырь, Промзона, 1). Тел.: 8 (86349) 2-15-28.

Ведущие редакторы:  
Инга СЫСОЕВА  
282-83-06  
Анна КОЛОБОВА  
282-82-76  
Людмила ВОРОБЬЕВА  
282-83-06

Специальные корреспонденты:  
Виктор ШОСТКО 282-82-76  
Тимур САЗОНОВ 282-83-06  
Александр КОРЕНЕВА  
282-82-76  
Ирина БАБИЧЕВА 282-82-76  
Глеб ГОЛОД 282-83-06

Отдел рекламы: 282-83-14  
Начальник отдела  
Ирина ДАНИЛОВА  
(pr@krestianin.ru)  
Отдел подписки: 282-83-12  
Начальник отдела  
Татьяна ЗИНОВЬЕВА 282-83-11

Почтовые индексы  
газеты  
«Крестьянин»:  
Ростовская область  
– 53627,  
Остальные регионы России  
– 32735.

Выпуск издания осуществлен при финансовой поддержке Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям.

© Перепечатка материалов «Крестьянина» допускается только по согласованию с редакцией. Рекламные материалы помечаются подписью «На правах рекламы», «Реклама». За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несёт.