

ГОТОВИМСЯ К ПОСЕВНОЙ ПОД УРОЖАЙ 2020 ГОДА

Правительство РФ и Министерство сельского хозяйства РФ ставят перед регионами новые задачи. Во-первых, увеличить производство зерна и продуктов его переработки. Это важнейший приоритет, от которого зависит продовольственная безопасность страны. Именно с этой целью Правительство РФ утвердило долгосрочную Стратегию развития зернового комплекса до 2035 года, разработанную Министерством сельского хозяйства РФ. Стратегией предусмотрено увеличение посевных площадей, повышение урожайности.

Также Министерство сельского хозяйства России направило в регионы проект постановления Правительства РФ «О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», которое вступит в силу с 1 января 2020 года.



Регионам выдвинуты повышенные требования к увеличению посевных площадей сельскохозяйственных культур – зерновых, зернобобовых, кормовых, масличных и технических.

Чтобы все было максимально эффективно реализовано в срок, Министерство сельского хозяйства Крыма совместно с районными и городскими администрациями, сельскохозяйственными товаропроизводителями, научными организациями и учреждениями, территориальными представительствами федеральных органов АПК, территориальными органами статистики Российской Федерации инициировало проведение ряда организационно-практических мероприятий.

Одно из первых кустовых совещаний, посвященных подго-

товке к проведению осеннего сева озимых культур под урожай 2020 года, прошло в крымской столице для аграриев Симферопольского, Белогорского, Бахчисарайского и Сакского районов под руководством министра сельского хозяйства РК Андрея Рюмина.

– Минсельхоз республики готовился очень серьезно. Год подходит к концу, проделана большая работа в 2019 году, и останавливаться на достигнутом непростительно. Мы хотим улучшить свои показатели. Для этого здесь собраны лучшие умы. Поговорим о том, что сделано, как видится наш сельскохозяйственный прорыв в крупнейших сельскохозяйственных районах Крыма, – отметил Андрей Рюмин.

Окончание на стр. 6 >

ГБУ РК «КРЫМСКИЙ ИКЦ АПК» ИНФОРМИРУЕТ:
ООО «Нижегородский консервный завод» предлагает на бесплатной основе (при условии самовывоза) томатный и яблочный жмых. Объем предлагаемой продукции – 12-15 тонн ежедневно. По вопросам приобретения обращаться по телефону: +7 (978) 084-03-16, Оксенюк Елена Сергеевна.

ГБУ РК «КРЫМСКИЙ ИКЦ АПК» ИНФОРМИРУЕТ:
ИП К(Ф)Х Баценко А. В. реализует семена вика-пшеничной смеси по цене 25 руб. за 1 кг. Тел.: +7(978)738 90 82



ДЕРЕВЯННАЯ ТАРА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

– контейнер деревянный плодовоовощной 1000x1200x750 мм из пиломатериала хвойных пород, толщина 23 мм, 1-2 сорт, влажность 10-12%. В наличии. Цена от 2000 руб.

– поддон деревянный 1000x1500 мм из пиломатериалов хвойных пород, грузоподъемность 1200 кг. В наличии. Цена 360 рублей.

Возможно обрамление углов оцинкованным металлом, использование углов из твердых пород древесины. Изготовление изделий по вашему техническому заданию.

Форма оплаты: безналичный расчет (без НДС)

ИП Куртаметова А.А.

Г. Симферополь, ул. Глины, 74

Телефон: +7 978-789-17-00, +7 978-844-09-89

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ МИНСЕЛЬХОЗА В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ ОТКРЫТА СПОРТПЛОЩАДКА

Жители села Красногвардейское Советского района при финансовой поддержке Министерства сельского хозяйства Республики Крым обустроили спортивную площадку. Проект реализован совместными усилиями в рамках подпрограммы «Устойчивое развитие сельских территорий».

«НАША ОБЩАЯ ПОБЕДА!»

Как сообщил во время торжественного открытия новой спортплощадки министр сельского хозяйства Андрей Рюмин, общая стоимость проекта составила 1 млн 256 тыс. рублей, в том числе государственные субсидии по линии министерства – 550 тыс. рублей (43,8% от стоимости проекта). Местный бюджет выделил 200 тыс. рублей, а остальные 506 тыс. рублей получено из внебюджетных источников – вложились жители села и предприниматели.

На эти средства выполнены земляные работы по выравниванию грунта, проведён ремонт здания раздевалки (штукатурка



Министр сельского хозяйства Республики Крым Андрей Рюмин вручил благодарность председателю Красногвардейского сельского совета – главе администрации Красногвардейского сельского поселения Ларисе Шкуриной

и обшивка стен, натяжной потолок, пол с резиновым покрытием, произведён монтаж кровли из оцинкованной стали на площади 80 кв. м). К слову, раздевалка – это самый дорогостоящий объект спортивной площадки, на который ушла львиная доля сметы – около 700 тыс. рублей.

Для зрителей установили трибуны на 48 мест, обустроили тротуары и навес, а также приобрели комплект угловых флагов для футбольного поля и волейбольную стойку с сеткой. Немало сил затрачено на установку 3D-ограждения. А в скором будущем спортплощадка будет облагорожена зелёными насаждениями.

По информации министра сельского хозяйства Крыма Андрея Рюмина, при содействии ведомства в крымских сёлах обустроено 36 спортивных площадок, а до конца текущего года откроют ещё 8.

В мероприятии также приняли участие: заместитель министра сельского хозяйства Маргарита Екимова и глава администрации Советского района Владимир Трегуб.

– С каждым годом в рамках реализации Федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий» государство увеличивает объёмы субсидирования, чтобы

таких площадок было как можно больше.

В этом успешном проекте огромная заслуга и местных жителей, и руководства Советского района, и лично главы администрации сельского поселения Ларисы Шкуриной, которая смогла объединить людей. Это наша общая победа! – отметил министр.

НА ДРАЙВЕ ПЕРЕМЕН!

За последние несколько лет в селе Красногвардейское совместно с Минсельхозом Крыма реализовано уже четыре проекта: сквер Победы, детская площадка, строительство тренажёрного зала и спортивной площадки.

Глава поселения вспоминает, как тяжело было убедить людей в начале реализации самого первого проекта по благоустройству села. Односельчане неохотно сдавали деньги: после многих лет разрухи

накопился горький осадок недоверия.

– Если бы не поддержка со стороны государства, наверное, и вовсе не удалось бы убедить людей, – говорит Лариса Шкурина. – Но как только стало получаться, и местные жители увидели результаты своего участия

в общем деле, отношение изменилось, все мы поверили в свои силы. Поверили, что сможем возродить родное село.

В сельской стройке приняли участие 120 человек, а на летних каникулах охотно помогала молодёжь, за что студентов Советского колледжа во время торжества наградили грамотами. Можно с уверенностью сказать, что спортивная площадка в селе Красногвардейское – а это четвёртый проект благоустройства – строилась на драйве гражданских инициатив, на драйве перемен, которые происходят сейчас в этом небольшом, но дружном сообществе. С таким по-настоящему гвардейским настроением нет сомнений: село возрождается.

Сергей ДУМКЕВИЧ

ДЕЛО ЧЕСТИ ГЕОРГИЯ КАПШУКА

По таким судьбам, как у Георгия Ивановича Капшука, можно изучать историю Крымского полуострова. И если кто-то возразит, что судьба каждого человека – в какой-то степени её отражение, то у меня на этот счёт есть свои аргументы. Не каждый человек имел такое непосредственное отношение к истории нашего края и особенно к истории его сельского хозяйства, как герой моего очерка.

Должность обязывала

Ему довелось лично – и не единожды – встречаться и общаться с первыми лицами Советского государства. Однако об этом он скромно умалчивает. И даже тогда, когда я просматривала его архивы, время от времени восклицая: «Ой, да на этой фотографии Леонид Брежнев! А это же вы рядом!», «А здесь Андропов...», «А здесь Горбачёв с Раисой Максимовной...», Георгий Иванович корректно уводил моё любопытство в другое направление.

И только вот этот снимок, на котором он идёт по полю с первым секретарём Компартии Украины Владимиром Щербичим, я для газеты выпросила.

Не хочу опережать события, однако, скажу заранее, что Георгий Капшук занимал очень высокие должности и был в своё время заместителем председателя Верховного Совета Крымской АССР. Но практически всю свою трудовую деятельность он посвятил сельскому хозяйству нашего края.

В этом году Георгию Ивановичу исполнилось 80 лет, и вы бы знали, как прошёл его день рождения! Но обо всём по порядку.

Весточка от деда!

Полгода назад ему принесли один исторический документ. И заняла душа... Оказалось, что его родной дед, Никифор Илларионович Капшук, был гласным Земского собрания Таврической губернии, представляя в нём Днепровский уезд. В протоколе собрания, датированного 5 октября 1917 года, зафиксировано выступление Никифора Капшука – он предлагает навести порядок с ценами на зерно и разобраться с недобросовестными закупщиками, а ещё ввести паспорта для лошадей.

«А тогда лошадь, чтобы вы понимали, – смеётся Георгий Иванович, – была как «мерседес».

И что ещё что любопытно. Никифор Капшук наверняка был знаком с Николаем Клепининым, знаменитым учёным-почвоведом, работавшим в Крыму, – он ведь тоже являлся представителем Земского собрания.

Родился же герой моего очерка в селе Ясная Поляна (не путать с тульской Ясной Поляной, где жил Толстой) Генического района Херсонской области, тогда эта территория относилась к Запорожской области, а до того – к Днепровскому уезду. Географические преобразования частенько происходят в истории...



Георгий Иванович Капшук с внуком Илюшей

Голодное детство

В войну отец Георгия служил в погранвойсках и получил тяжёлое ранение. Семья же оставалась в Ясной Поляне. Голод здесь был лютый. Иногда удавалось добраться до Мелитополя, чтобы выменять соль, добытую на Сиваше, на продукты. Но большей частью животы прилипали к спинам. И однажды брат не выдержал и взял у румын чуть-чуть гороха, чтобы мама могла сварить хоть какую-то похлёбку. Те разгромили их мазанку и уже хотели расстрелять всю семью, но за них заступился немец.

Георгий помнит, как наши освобождали Новоалексеевку и какое это было счастье – Победа! И двойное счастье, когда вернулся отец.

После войны семью Капшуков перетянул в Крым его командир. По профессии Иван Капшук был агротехником. Поначалу работал в совхозе «Большевик» Красногвардейского района, а потом они окончательно обосновались в селе Минино Джанкойского района.

В прошлом году к 100-летию комсомола Георгий Капшук и Анатолий Корнейчук (он в своё время был заместителем председателя Совета министров Крыма) посадили в селе Комсомольском Джанкойского района на территории детского сада 33 молоденькие крымские сосёнки.

«Будут вместе с ребятишками расти», – улыбается Георгий Иванович. Но я очень сильно опередила события.

После войны тоже было страшно голодно, и пацаны собирали в гнёздах птиц яйца, жарили их на какой-нибудь железяке, отлавливали сусликов – их мясо казалось им сказочно вкусным. Первый послевоенный урожай принёс

свои жертвы – вдоволь наевшись за многие годы, люди умирали от заворота кишок. Тогда в соседской семье Пташкиных похоронили сразу троих детей.

Пример отца

Папа Георгия работал управляющим отделением, а сын всё время мотался с ним на бедарке по полям и фермам. У отца были незаурядные способности руководителя. Но самое главное – Иван Никифорович Капшук был человеком правильной жизненной позиции и доброй души.

Перед тем, как посвятить вас в историю, с ним связанную, расскажу дикий случай, который произошёл не в голодное, а в наше сытое время.

Степная птица дрофа зимой может оказаться в безысходной ситуации. Минусовые температуры ей нестрашны,

а в оттепель крылья дрофы намокают, и если ночью опять мороз, покрываются льдом. Лететь она не может. И в этот момент поймать бедолагу – нечего делать. Жители одного села, обнаружив в поле обледеневших дроф, забили их палками, накатали тушёнки и были счастливы.

А в голодный послевоенный год Иван Капшук, встретив обледеневших птиц в степи, организовал людей – те загнали дроф в сарай, а когда птицы обсохли, выпустили их на волю. Правда, батя пожертвовал несколькими дрофами – отдал их двум многодетным семьям, которые принимали активное участие в спасении пернатых. Но кто-то накал на него жалобу, и отца бросили за решётку. На его защиту поднялось всё село – пришлось отпустить.

Отец никогда не скупился на доброту. С ранних лет Иван Никифорович приучал своих троих сыновей к труду. Они работали на току, в поле – куда пошлют. Жорку батя поднимал в четыре утра, и он вместе с другом Толяном ехал на телеге, запряжённой волами в степь, где паслись коровы, грузили бидоны с молоком и отвозили их в молокоцех. У Георгия была мечта – купить часы. «Полёт». И он насобирав своих трудовых денег на исполнение заветного желания.

Взросление

Среднюю школу Жорка оканчивал в Джанкое, жил там уже самостоятельно на квартире, так как в родном селе была только семилетка. К этому времени он без сельского хозяйства своей жизни не представлял. Хотел поступить в Мелитопольский сельхозинститут, но на учёбу приехали китайские студенты, и вступительные экзамены «наших» перенесли на год.

Тогда Георгий вернулся в Крым, и хоть набор в Прибрежненском зоотехническом техникуме завершился, доказал директору, что его просто необходимо взять вольнослушателем. И тот об этом не пожалел. Парень оформлял наглядную агитацию, выступал в художественной самодеятельности (он так здорово(!) играет на баяне), проявил незаурядные знания, и вскоре его статус вольнослушателя отменили. Он стал комсоргом группы, ездил на слёты, организовывал интереснейшие мероприятия...

После техникума молодого специалиста направили на работу заместителем председателя колхоза в Ленинский район. Дело было в феврале. От ближайшей железнодорожной станции до села он шёл по непролазной грязи шесть километров. И так вышло, что взял его на ночёвку зампредседателя хозяйства, на место которого он и прибыл. В те годы как раз шла замена руководящего состава на спецов с образованием. А когда было мужику учиться? У него четверо детей по лавкам.

Георгий уже утром был в Джанкое: «Не смог я, батя, на живое место пойти», – увидев недоумение в глазах отца, выпалил сын. «Правильно сделал!», – отец обнял его за плечи и поцеловал.

Но нужно было ещё оправдаться перед теми, кто направил выпускника на работу. «Да посылайте меня хоть трактористом, хоть пастухом – я всё смогу», – горячо просил Георгий в областном сельхозуправлении. И вдруг заметил, что за ним внимательно наблюдает какой-то мужчина. А потом, обратившись к начальству, незнакомец попросил: «Отдай мне этого парня!». И они поехали в колхоз имени XXI съезда в Джанкойский район. Георгия взяли зоотехником сразу двух производственных участков, и в подчинении у 20-летнего парнишки было 200 человек!



Георгий Капшук – студент Прибрежненского зоотехнического техникума

Памятные часы

С каким сожалением сельчане через полгода провожали его в армию! Дошло до смешного – руководитель хозяйства написал командиру части обстоятельное письмо с просьбой отпустить солдата на гражданку: так, мол, и так, он ведь колхозу больше пользы может принести!

Георгий, как и отец, служил в погранвойсках. И, проявив бдительность, задержал нарушителя государственной границы, за что был поощрён отпуском домой. Вот тогда-то мой герой и пошёл к джанкойскому часовщику, который ещё и классно рисовал миниатюры на циферблатах. Солдатик заказал на тех своих, первых в жизни часах картинку пограничного столба. А когда демобилизовывался, подарил их другу-крымчанину Анатолию Кащенко. И представьте, прошло 50 лет – и Анатолий вернул ему подарок со словами: «Я думаю, что они тебе сегодня ещё дороже». И это действительно так. Смотрит на свои первые часы Георгий Иванович, и они будто возвращают его в юность.

Поворот судьбы

После армии Георгий Капшук, как положено, пришёл в райком становиться на партийный учёт. И с этого момента его жизнь резко изменяется. Его направляют на комсомольскую работу, он становится освобождённым секретарём комсомольской организации крупного совхоза, а потом и Красноперекопского райкома комсомола. Здесь он впервые и увидел красавицу Валентину. Она работала в том же райкоме и, как девушка гордая и независимая, обошлась с новым начальством не очень-то приветливо. Но он сумеет завоевать не только её уважение, но и сердце. С Валентиной Александровной они вместе уже 56 лет. «Она моё золото», – с теплотой в глазах говорит Георгий Иванович.

В те годы идёт строительство Северо-Крымского канала. Днепровская вода вначале пришла на Херсонщину, где начали выращивать рис. Георгий едет с комсомольцами изучать опыт херсонских рисоводов. И первый крымский урожай риса существенно перекрывает показатели херсонцев. В 1966-м его избирают секретарём парткома Красноперекопских строительно-монтажных управлений «Крымканал-строя», а в 1967-м – вторым секретарём Красноперекопского райкома партии, в 1973 году он уже возглавляет райком.

Городу и селу

Этот район был в советское время самым большим рисоводческим регионом полуострова, а Крым покрывал на 90% потребность всей Украины в рисе. Развивались успешно и другие отрасли сельского хозяйства. Но больше всего его волновали не производственные показатели, а условия жизни селян. В советское время на каждой ферме Красноперекопского района работал буфет, для того чтобы доярка могла, уходя после утренней дойки домой, взять необходимые продукты. На всех фермах – и в это теперь трудно поверить – построили финские бани, да не какие-нибудь, а с бассейнами. Для сельских жителей начали открывать комнаты психологической разгрузки.

В эти же годы Георгий Иванович учится в Херсонском сельхозинституте,



Георгий Иванович
с супругой,
Валентиной
Александровной

а позже – в Высшей партийной школе при ЦК КПСС.

В 1976-м – новое повышение: избрание первым секретарём Красноперекопского горкома партии, которому подчиняется и район, и посёлок Армянск.

При Капшук в райцентре шло грандиозное строительство. Даже не верится, что здесь тогда не было асфальтированных дорог и тротуаров. А потом выросли многоквартирные дома, школы, больницы, появился молокозавод (лучший на Украине)... И посёлок получил статус города.

Но, мало кто знает, что красноперекопские предприятия строили и условно досрочно освобождённые из мест заключения граждане. И Георгию Ивановичу в такой обстановке полагалось оружие. Ситуации ведь разные случались. Его супруге иной раз было, ох, как не спокойно, когда типичного вида люди заглядывали в окна или, встретив на улице, грозили вслед: «Знай, домой он не вернётся!».

Почётный гражданин

Но он полюбил красноперекопскую землю всей душой и называет её «жемчужиной в степи» и своей второй малой родиной. Двадцать лет жизни Георгий Капшук отдал этому району. На стене его симферопольской квартиры висит картина, на которой изображён пейзаж Присивашья. Его прозрачная красота так дорога сердцу!

Георгий Иванович Капшук является почётным гражданином Красноперекопска, и это не формальный статус. Красноперекопские друзья-ветераны организовали в этом году для юбиляра настоящий праздник. В зале Дома культуры собрались сотни людей, которые его помнят и ценят.

В августе он вновь поехал в Красноперекопск. И в выходной по своей многолетней привычке пошёл на местный рынок, посмотреть, какие продукты везут в город селяне. И вдруг одна из продавщиц воскликнула: «Георгий Иванович, да это же вы! Я вас знаю. Вы спасли мою маму от смерти». И рассказала эту историю.

Жила в Красноперекопске скромная семья Быковых, воспитывала трёх малышей-дочерей. И вдруг мама попала

в больницу. Ушла, как говорится, на своих ногах и не вернулась. И сделали ей вроде несложную операцию, но женщина угасала на глазах. Врач-хирург, которая её оперировала, сообщила коллегам и родственникам, что у пациентки страшная онкология, спасти её невозможно, и категорически отказывалась вызывать медиков из областного центра. «И тогда отец пошёл в райком и со слезами на глазах попросил у Георгия Ивановича помощи, а был наш папа, чтобы вы понимали, обыкновенным слесарем на заводе», – вспоминает Татьяна Быкова.



Исторический снимок. Слева направо: секретарь Крымского обкома компартии Украины Георгий Капшук, первый секретарь Крымского обкома компартии Украины Виктор Макаренко, первый секретарь ЦК Компартии Украины Владимир Щербицкий в агрофирме «Дружба народов». 1982 г.

Капшук отреагировал незамедлительно. Симферопольские врачи выяснили, что при операции была допущена ошибка и занесена инфекция, а хирург это намеренно скрывала, дожидаясь скорой смерти пациентки. Женщину спасли, и она после этого прожила ещё 38 лет!

Да разве это единственный случай в биографии Георгия Ивановича! После одного жуткого происшествия он поседел. На строящемся заводе по халатности работника произошёл взрыв. 33 солдата стройбата получили ожоги, несовместимые с жизнью. А незадолго до этого супруга Георгия Ивановича нечаянно перевернула кипятилок и обварила кисти рук. Родная бабушка приготовила ей народное средство, после которого даже шрамов на руках не осталось. Георгий Иванович рассказал

об этом главврачу, и тот, видимо, понимая, что медицина уже бессильна, таки разрешил применить нетрадиционное лечение. Капшук быстро достал всё, что требовалось. И в оперативные сроки лекарство было приготовлено. Пострадавшим действительно стало легче, и их смогли переправить в ожоговый центр Министерства обороны.

Расцвет АПК

В 1982 году Капшука забирают на руководящую работу в столицу Крыма, он становится секретарём обкома партии и курирует АПК. Именно при нём и произошёл расцвет сельскохозяйственной отрасли, в итоге она давала 64% совокупного общественного продукта (ныне ВВП) в экономику полуострова.

Через несколько лет после прихода Георгия Капшука на новую работу в Крыму не осталось ни одного убыточного хозяйства. Небывалыми темпами развивалась перерабатывающая промышленность – и не только в городах и райцентрах, во многих совхозах и колхозах открылись консервные цеха и заводы.

Крымская сельскохозяйственная продукция покрывала в конце прошлого века потребности не только крымчан и 9,5 миллиона отдыхающих, но и отправлялась в другие регионы огромной страны. К примеру, 100 тысяч тонн мяса оставалось на полуострове, а 44 тысячи – поставляли в союзный и республиканский фонды. Фруктами и виноградом Крымская область обеспечивала полстраны.

Наш край был крупнейшей семеноводческой и питомниководческой базой юга СССР. Крым имел мощный рыболовецкий флот и несколько крупных рыбзаводов. На перечисление того, что было и что разорили, разворовали, прихватизировали, может уйти несколько страниц газеты. Обидно до слёз!

«Но потом ведь вырубili виноградники», – с укором говорю я. «И вы поверили в эту ложь! Я вам расскажу, что случилось на самом деле, – возмущён Георгий Иванович. – Мне три раза в жизни приходилось видеть, как плачут люди от общей боли и радости. Когда закончилась война, когда в Крым пришла днепровская вода и когда вымерзли виноградники. Зимой 1985 года были сильнейшие морозы, под них попало 17 тысяч гектаров виноградников. Мы тогда собрали весь золотой фонд научных кадров СССР, и учёные приняли решение срезать штаб «на чёрную головку». Так мы спасли восемь тысяч гектаров виноградников, остальные – раскорчевали».

Дедушкины медали

В 1990 году Георгия Ивановича избрали заместителем председателя Крымского областного совета народных депутатов. Нужно сказать, что это при его непосредственной организации и участии проводился первый в Стране Советов референдум, и Крым стал АССР. В 1991-м Георгий Иванович Капшук – заместитель председателя Верховного Совета Крымской АССР.

А потом начался развал, и это была его огромная личная трагедия, но Капшук так и остался настоящим коммунистом и не предал своих идеалов. Труд Георгия Ивановича оценён орденами и медалями, на которые сегодня с таким восхищением смотрит его внук Илюша. Трудно предугадать, какую дорожку мальчишка выберет в жизни, одно можно сказать: он всегда будет гордиться своим могучим дедом.

Марина НИКОЛАЕВА

УБОРОЧНАЯ КАМПАНИЯ ПОЗДНИХ ЗЕРНОВЫХ ПЕРЕШЛА В ЗАВЕРШАЮЩУЮ СТАДИЮ

В Министерстве сельского хозяйства РК прошло аппаратное совещание, на котором обсуждались актуальные вопросы отрасли, в том числе – ход уборки поздних зерновых культур.

– Уборка поздних зерновых проводится на хорошем уровне. Фактически обмолочено 1,6 тысяч гектаров полей проса, что составляет почти 66% от плана. Намолочено 1,7 тысяч тонн со средней урожайностью 10,6 ц/га. Также завершена уборка рапса. Фактически обмолочено 12 тысяч гектаров, намолочено 20,4 тысяч тонн со средней урожайностью 17 ц/га, – прокомментировал глава Минсельхоза Крыма Андрей Рюшин.

Министр также отметил, что аграрии республики убрали 27,6 тысяч га подсолнечника, что составляет 39% от плана, намолочено 38 тысяч тонн с урожайностью 13,8 ц/га. Продолжается уборка технических культур.

В ходе совещания обсуждался ход освоения средств господдержки агропромышленного комплекса республики, а также активная подготовка к посевной кампании под урожай 2020.

КРЫМ – В ЛИДЕРАХ СРЕДИ РЕГИОНОВ РОССИИ ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ

Крымские аграрии заготовили 521 тысячу тонн грубых и сочных кормов, что составляет 107,6% от потребности.

– Крымские аграрии всех категорий хозяйств фактически завершили заготовку кормов, собрав 521 тысячу тонн грубых и сочных кормов, что составляет 107,6% от потребности во всех хозяйствах, включая население. При потребности 16,3 ц кормовых единиц на 1 условную голову – заготовлено 17,6 ц кормовых единиц. В Республике Крым во всех категориях хозяйств потребность в грубых и сочных кормах на зимне-стойловый период 2019-2020 составляет 484,2 тысячи тонн, – уточнил министр сельского хозяйства РК Андрей Рюшин.

В России продолжается сезон заготовки грубых и сочных кормов на зимне-стойловый период 2019-2020 гг. Согласно данным службы мониторинга Минсельхоза РФ, во всех категориях хозяйств регионов России заготовлено 22176 тысячи тонн кормовых единиц, что составляет 70% от общей потребности в кормах (31640 тысячи тонн). Среди всех российских регионов полностью обеспечили себя кормами и даже превысили плановый показатель только два: Чеченская республика (119,9%) и Республика Крым (107,6%).

20 МЛН РУБЛЕЙ – НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ПРИБРЕТЕННОГО ДИЗТОПЛИВА

Минсельхоз Крыма выделит 20 млн рублей на возмещение части затрат за приобретенное дизтопливо.

Министерство сельского хозяйства объявило о начале приёма документов на получение субсидии на возмещение части затрат за приобретенное дизельное топливо, использованное на проведение уборки полевых культур урожаем текущего года.

– Приём документов продлится с 3 сентября по 11 октября 2019 года, включительно. «Несвязанная» поддержка будет предоставляться в размере 50 рублей за гектар, – уточнил министр сельского хозяйства Республики Крым Андрей Рюшин.

Более подробная информация о предоставлении необходимых документов для получения субсидии размещена на официальном сайте Министерства.

СЕРГЕЙ ПЕТЕЛИН: «НЕ ИМЕЕТЕ ПРАВ НА ЗЕМЛЮ – НЕ СМОЖЕТЕ ПАХАТЬ, НЕ СМОЖЕТЕ ПАХАТЬ – НЕ СМОЖЕТЕ ПОЛУЧАТЬ СУБСИДИЮ»

Один из видов господдержки – субсидия на закладку и уход за многолетними насаждениями. Теперь, чтобы ее получить, сельхозпроизводитель должен подтвердить, что он пользуется землей на законных основаниях и предоставить соответствующий пакет документов.

Сергей ПЕТЕЛИН, заместитель министра сельского хозяйства Республики Крым:

– Это требование Минсельхоза РФ, чтобы и мы, и другие контролирующие органы четко понимали, на какую землю была получена субсидия. Позже мы включим это условие и по другим направлениям. Это коснется субсидий на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства, защиту от града, приобретение элитных семян и на топливо. Все, кто получил субсидию на многолетние растения, подписали соглашение, в котором прописано обязательное требование – предоставить до 10 января отчет об использовании земельных участков. Бояться этой отчетности не нужно. Пока мы ее ввели для эксперимента. Нам нужно собрать информацию о сельхозпроизводителях, чтобы понять, в какой стадии находится оформление земельных отношений. Ответственность наступит только в том случае, если вы не сдадите отчет. Не предоставили, все – возврат субсидий! Нужно понимать, что субсидию



можно получить только на тот земельный участок, которым вы пользуетесь на законном основании. Сейчас обсуждается вопрос о привязке предоставления субсидий к земельным участкам с российскими паспортами и с точными координатами.

Марина ПАВЛОВА

АГРОЛИЗИНГ МОЖНО РЕФИНАНСИРОВАТЬ

Микрокредитная компания «Фонд микрофинансирования предпринимательства Республики Крым» (МКК «ФМ-ПРК») объявила о начале работы нового финансового инструмента, который позволит аграриям рефинансировать долги по лизинговым соглашениям.

Как сообщила директор Микрокредитной компании «Фонд микрофинансирования предпринимательства Республики Крым» Валентина Аленина, речь идет о небольшом количестве предприятий, оказавшихся в затруднительном финансовом положении после неурожайного 2018 года.

– Уже в этом году были случаи, когда аграрии после форс-мажорного прошлого года не смогли благополучно войти в график погашения лизинговых платежей и вовремя рассчитаться за приобретенную сельскохозяйственную технику, – пояснила Валентина Аленина. – К сожалению, в некоторых случаях техника была изъята даже после уплаты более чем 50% лизинговых платежей. В этой ситуации нет виновных: ни лизинговая компания, ни клиент не виноваты в том, что в 2018 году сложились неблагоприятные погодные условия. Зная такие случаи, мы решили снизить финансовую нагрузку на тех предпринимателей, кого неурожай прошлого года немного выбил из колеи.

Как работает новый продукт по рефинансированию лизинговых кредитов? Если выразиться как можно проще, – это замена существующего долгового обязательства на новое долговое обязательство, но только на более выгодных, щадящих условиях.

Согласно условиям займа, в рамках существующих программ кредитования Фонда, предприниматель может взять кредит на всю сумму, которой он должен погасить свои долговые обязательства в лизинговой компании. Максимальная сумма кредита – до 5 млн рублей сроком на 3 года с минимальной процентной ставкой – 7,25% годовых. Обратите внимание, что обязательным условием является то, что новым кредитом должна

быть погашена вся оставшаяся сумма лизинга. Иными словами, часть долга не может быть рефинансирована.

Далее, после получения нового займа вся сумма долга по лизинговому соглашению переходит на обслуживание в «Фонд микрофинансирования предпринимательства Республики Крым», а объект лизинга (сельхозтехника) в качестве залога нового имущества также переходит под юрисдикцию микрокредитной компании.

При этом с заемщика не снимаются основные условия для получения но-



Приобретение техники по линии государственного лизинга – остаётся одним из самых доступных на сегодня способов приобретения сельскохозяйственной техники

вого кредита. Он по-прежнему должен иметь положительную деловую репутацию, вести активную предпринимательскую деятельность, не иметь задолженности перед бюджетом и состоять в Едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства (СМСП).

По словам руководителя Фонда, новый финансовый продукт станет логичным продолжением тесного взаимодействия с Министерством сельского хозяйства Республики Крым в рамках совместного соглашения, подписанного с целью снизить финансовую нагрузку на заемщика, если тот оказался в сложном положении. Напомним, что Фонд очень результативно работает с крымским агробизнесом: 43% клиентов – это заемщики из отрасли сельского хозяйства.

– Мы очень хорошо знаем их беды и победы, – комментирует Валентина Аленина столь высокий процент сельхозтоваропроизводителей в кредитном портфеле компании. – В прошлом году, прекрасно понимая все трудности, с которыми столкнулись аграрии, мы шли на уступки и нередко отодвигали сроки по погашению основного долга по кредиту (тело кредита – прим. автора). А сегодня мы решили использовать наши возможности и предложить аграриям действенный инструмент по рефинансированию лизинговых соглашений.

Сергей ДУМКЕВИЧ



Директор
Микрокредитной
компании «Фонд
микрофинансирования
предпринимательства
Республики Крым»
Валентина Аленина

СПРАВКА

Микрокредитная компания «Фонд микрофинансирования предпринимательства Республики Крым» (МКК «ФМПРК») создана Министерством экономического развития Республики Крым в 2014 году по программе поддержки малого и среднего предпринимательства с целью повышения доступности заемных ресурсов для субъектов малого и среднего предпринимательства, создания дополнительных рабочих мест, обеспечения самозанятости населения и обеспечения реализации предпринимательских инициатив на территории Республики Крым. За пять лет работы предпринимателям выдано кредитов на общую сумму свыше 1,2 млрд рублей.

НЕДЕЛЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА ПРОЙДЕТ ВПЕРВЫЕ 4-13 ОКТЯБРЯ В МОСКВЕ

В период с 4 по 13 октября Минсельхоз России впервые проведет Неделю агропромышленного комплекса, включающую серию деловых, специализированных и культурно-массовых мероприятий для профессионалов отрасли, а также жителей и гостей столицы.

Вопросы подготовки Недели АПК Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев обсудил с заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Алексеем Гордеевым, который поддержал мероприятие и выразил готовность принять в нем участие.

Помимо традиционной XXI Российской агропромышленной выставки «Золотая осень», которая пройдет на ВДНХ с 9 по 12 октября, в рамках Недели АПК впервые состоится Международный агропромышленный форум – МАПФ-2019, на котором ведущие российские и зарубежные эксперты обсудят глобальные вопросы развития сельского хозяйства в России и мире. В частности, пленарное заседание форума будет посвящено созданию «зеленого бренда», перспективам производства в России органической и экологически чистой сельхозпродукции.

По мнению Алексея Гордеева, отдельного обсуждения требует тема регулирования и защиты законом понятий «эко», «био» и «органика», что будет способствовать противодействию всякого рода эко- и биофальсификатам. Главная задача государства здесь – защитить здоровье своих граждан, отметил вице-премьер.

Кроме того, необходимо провести гармонизацию российской и европейской систем сертификации и аккредитации, что будет способствовать в том числе развитию экспорта



отечественной органической продукции, подчеркнул Алексей Гордеев.

Также в рамках Недели АПК впервые состоится Деловой завтрак Минсельхоза России. На площадке Корпоративного университета Сбербанка государственные деятели, эксперты и представители бизнеса обсудят вопросы комплексного развития сельских территорий.

Центральным культурно-массовым событием Недели АПК станет Национальный гастрономический фестиваль «Золотая осень», который состоится на Красной площади. На фестивале будут представлены лучшие региональные бренды продуктов питания, агро-инновации, мастер-классы, музей сельхозтехники и другие познавательные зоны.

Кроме того, в ресторанах и на городских площадках впервые пройдет фестиваль российского виноделия, гости которого смогут продегустировать лучшие отечественные вина, узнать об их происхождении и истории развития этой отрасли в нашей стране.

Традиционный концерт в Государственном Кремлевском дворце, посвященный Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, в этом году будет дополнен концертом в Тимирязевской академии – актуальным форматом для молодежи, нового поколения аграриев.

СУБСИДИИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА ВИНОДЕЛОВ КРЫМА

Нижняя палата планирует предоставить субсидии для стимулирования производства винограда и винодельческой продукции. Соответствующие поправки в Бюджетный кодекс планируется рассмотреть на одном из ближайших пленарных заседаний во втором чтении, передает пресс-служба Ассоциации виноградарей и виноделов Крыма.

Поправками в бюджетный кодекс, инициированными правительством, предлагается признать виноград и вино материалы подакцизными товарами.

Законопроект предусматривает возможность предоставления субсидий в целях возмещения недополученных доходов или финансового возмещения затрат, связанных с производством винодельческой продукции, произведенной из винограда. Это касается, в частности, вина и игристого вина.

На сегодня 78 статья бюджетного кодекса предусматривает, что субсидии юрлицам (за исключением субсидий государственным учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг предоставляются на безвозмездной и безвозвратной основе.

Это сделано в целях возмещения недополученных доходов и финансового обеспечения затрат в связи с производством товаров (за исключением подакцизных товаров, кроме легковых автомобилей и мотоциклов, винодельческих продуктов, произведенных из выращенного на территории России винограда), выполнением работ и оказанием услуг.

17 июля 2019 поправки в бюджетный кодекс были одобрены нижней палатой в первом чтении.

В КРЫМУ СОБРАЛИ БОЛЕЕ 10 ТЫС. ТОНН ВИНОГРАДА

Убранный урожай составил 1770 гектаров, что составляет более 12% всей площади виноградников республики.

– Бахчисарайский район сегодня – лидер по сбору: 2614 тонн. Предприятие-лидер по сбору винограда – ГУП РК ПАО «Массандра», работники которого собрали и отправили на переработку первые 2 тысячи тонн винограда, – отметил министр сельского хозяйства Крыма Андрей Рюмшин.

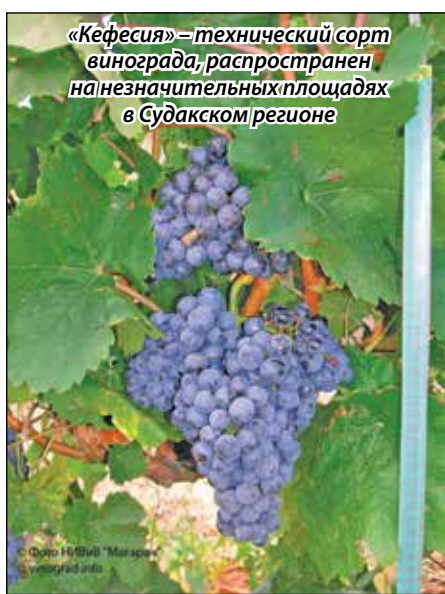
По сообщению пресс-службы «Массандры», в течение одной-двух недель предприятие выйдет на пиковые объемы сбора урожая, когда в день будет возможность собрать до 350 тонн винограда.

Сейчас виноделы приступили к изготовлению сухих вин – «Шардоне», «Семильон», «Совиньон», «Мускат», «Мерло», «Саперави». В скором времени начнется изготовление «Кокура» и «Ркацителли».

По информации минсельхоза, в этом году крымские аграрии планируют собрать порядка 80 тысяч тонн винограда при благоприятных погодных условиях. Всего урожай соберут с площади 14413 га.

КРЫМСКИЕ САЖЕНЦЫ РЕШАТ ЗАДАЧУ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ

ФГБУН «Всероссийский национальный научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия «Магарах» РАН» получил положительное заключение по реализации инвестиционного проекта по строительству «Научно-технологического центра селекции и питомниководства винограда и виноделия». В рамках Федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и города Севастополя до 2022 года» общая сумма финансирования проекта составит 1,5 млрд рублей.



и виноделии Крыма. А в следующем году институт должен получить разрешение на аккредитацию лаборатории ДНК-паспортизации и ДНК-тестирования.

– В третьем лабораторном корпусе института сейчас производится ремонт, а в 2020-м году, когда его закончат, мы сможем провести аккредитацию лаборатории согласно российским стандартам, – сообщил руководитель института.

Третий и самый сложный этап реализации стратегии по производству безвирусного материала – строительство «Научно-технологического центра селекции и питомниководства винограда и виноделия».

– Если он будет построен, мы сможем выращивать посадочный материал категории «Оригинальный», и, используя возможности аккредитованной лаборатории, выдавать на него соответствующие сертификаты, – пояснил Владимир

Лиховской. – Кроме того, мы сможем заложить маточники сортов. Будем готовить лозу для передачи в питомниководческие хозяйства Крыма, где полученную лозу будут прививать и закладывать маточники категории «Элита». Когда пройдем все этапы, решим задачу по импортозамещению посадочного материала.

По мнению экспертов института «Магарах», эффективному развитию отрасли виноградарства и виноделия Российской Федерации сегодня мешает острый дефицит высококачественного оздоровленного посадочного материала отечественного производства. При общей потребности российских хозяйств не менее 7 млн саженцев в год, отечественные питомниководы могут обеспечить не более половины от этого числа. А по подсчетам аналитиков, реальный спрос может составлять около 20 млн саженцев ежегодно.

В настоящее время недостающий посадочный материал хозяйствам приходится закупать в Италии, Сербии, Франции, Австрии и других странах. И стоимость его, как правило, в 2-3 раза выше, чем на отечественные саженцы. Ещё одной проблемой импортных саженцев является не всегда высокое качество и плохая адаптация к почвенно-климатическим условиям Юга России, в связи с чем продукционный период виноградного куста снижается с 40 до 15-20 лет, а продуктивность падает на 30-40%.

ВТОРАЯ ЖИЗНЬ АБОРИГЕННЫХ СОРТОВ

В институте проводится работа по гибридизации крымских аборигенных сортов для получения новых технических сортов винограда (аналогов крымских аборигенных сортов), отличающихся

повышенной устойчивостью к грибным заболеваниям.

Уже есть первые положительные результаты: от исходной формы крымского сорта «Кефесия» получен новый сорт «Кефесия Магараха», который отличается обоеполюм типом цветка и высокой устойчивостью к заболеваниям.

В рамках реализации инвестиционного проекта институт «Магарах» запланировал закладку виноградных насаждений в районе села Вилино на общей площади 300 га. Из них 31 га – маточник подвойных лоз категории «Оригинальный» и 10 га – маточник привойных лоз категории «Оригинальный».

– Открытие нового, более сильного, сорта – большая удача для нас, – говорит Владимир Лиховской. – На гибридном участке института, где растут сеянцы исследуемых сортов, большинство сеянцев угнетены болезнями, а сорт «Кефесия Магараха» стоит чистым.

На сегодняшний день институт «Магарах» проводит работу по гибридизации около десяти аборигенных сортов винограда, все они до сих пор хорошо известны виноградарям региона. Среди них: «Сары Пандас», «Мискет», «Джават Кара», «Кокур» и «Шабаш». Всего же в списке крымских аборигенных сортов 75 наименований. Перечень изучаемых сортов постепенно расширяется: им дают технологическую оценку на предмет использования в виноделии и производстве десертного винограда.

Сергей ДУМКЕВИЧ

ГОТОВИМСЯ К ПОСЕВНОЙ ПОД УРОЖАЙ 2020 ГОДА

(Окончание. Начало на стр.1)

Также подобные кустовые совещания проведены на прошлой неделе в пгт Кировский для райадминистраций и аграриев Кировского, Ленинского, Нижегородского и Советского районов, в пгт Красногвардейское для представителей аграрной сферы Джанкойского, Красногвардейского, Красноперекопского, в пгт Раздольное – для Первомайского, Раздольненского и Черноморского районов.

Задача номер один – посевные площади не должны быть меньше, а показатели не должны быть ниже, чем в 2019 году. К примеру, в Симферопольском районе под урожай 2020 года запланировано посеять озимых на зерно, корма и масличных культур 28 тыс. 286 га, что на 920 гектаров меньше, чем в 2019 году. В Белогорском районе – 21 тыс. 745 га, минус к 2018 году – 755 га. Тут же сделаны выводы – уменьшение посевной площади недопустимо, необходимо срочно принимать меры!

Задача номер два – все хозяйства должны позаботиться о наличии качественного семенного материала, минеральных удобрений и агрохимических препаратов для обработки семян. В районных администрациях и у руководителей предприятий должна быть информация об организациях, предоставляющих услуги по обработке почвы и посеву. Чтобы купить семена и выбрать нужные сорта – не нужно далеко ехать. В Министерстве имеется информация о 18 крымских предприятиях, предлагающих семенной материал.

- Основные предприятия, осуществляющие производство семян с целью реализации:
- ФГБУН «НИИСХ Крыма», г. Симферополь
 - ООО «Агромакс», Советский район
 - ООО «Агроколорит», Первомайский район
 - ООО «Антея», Симферопольский район
 - КФХ «Яблоко», Нижегородский район
 - ООО «Чапаева-2», Красногвардейский район
 - ООО «Штурм Перекопа», Красноперекопский район

Также в Министерство располагает данными о девяти организациях, торгующих минеральными удобрениями и средствами защиты растений. Услуги по подготовке почвы и посеву можно заказать на предприятии, расположенном в Красногвардейском районе.

Задача номер три – взаимодействие с научными сотрудниками ФГБУН «НИИ СХ Крыма» для получения научных рекомендаций по структуре севооборота, выборе агротехнологических приемов земледелия и ухода за посевами, подборе сортового состава культур, и все это применительно к условиям каждого района.

- Важное значение для Министерства и районных администраций имеет вопрос взаимодействия с Управлением федеральной службы государственной статистики по Республике Крым и г. Севастополю. Министерство в 2019 году заключило соглашение с Крымстатом об обмене информацией. Предлагаю руководителям районных администраций последовать примеру Минсельхоза Крыма. Обращаюсь к руководителям предприятий всех форм собственности с просьбой более ответственно подходить к требованиям по предоставлению отчетности, а также предоставлению информации специалистам, курирующим вопросы сельского хозяйства в районных администрациях. По итогам сегодняшнего совещания будут даны рекомендации по всем обсуждаемым направлениям, – отметил Первый заместитель Министра сельского хозяйства Республики Крым Владимир Анюхин.

Чтобы озимый сев 2019 года прошел успешно, необходимо учитывать особенности предпосевного периода. На совещании о них очень подробно рассказала научный сотрудник лаборатории земледелия ФГБУН НИИСХ Крыма Анна Гонгало.

- Прежде всего, на полях осталось большое количество растительных остатков как культурных, так и сорных растений. Необходимо дополнительно вносить азот для минерализации органического вещества. Ливневые осадки июня-июля – более 180 мм при норме 100

мл – привели к сильному уплотнению почвы и затруднило ее качественную разделку. Дожди выпали в тот момент, когда уборочная кампания еще не закончилась. Намокла вся пшеница и часть ячменя. Соответственно, весь семенной материал оказался заражен грибковыми заболеваниями. Теперь ему требуется обязательная обработка 3-4 компонентными препаратами. Высокий температурный фон августа превышал среднеголетние показатели на 2-5 °C и осадков было мало (всего лишь 7 мм), что сказалось на уровне влаги в почве, на ее низкой микробиологической активности. Очень важный момент на сегодня – выбрать правильный предшественник, особенно под такую культуру, как пшеница, которая очень требовательна к предшественникам, более, чем ячмень, – рекомендовала Анна Гангало.

Схема 1

Культура	Годы по влагообеспеченности	Пар			Горох, нут	Горчица, лен, кориандр	Озимая пшеница	Подсолнечник
		чистый	занятый	сидеральный				
Озимая пшеница	Благоприятные (2015-2017, 2019 г.г.)	48,9	38,5	40,9	35,2	34,0	-	30,4
	Неблагоприятный (2018 г.)	29,2	-	24,7	-	11,2	-	11,2
Озимый ячмень	Благоприятные (2015-2017, 2019 г.г.)	51,0	36,5	47,4	39,1	32,6	30,0	36,4
	Неблагоприятный (2018 г.)	38,2	-	33,8	-	13,0	12,5	14,3

Схема 2

ОПТИМАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ КУЛЬТУР В СТРУКТУРЕ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ

Зерновые – 40-65%

Зернобобовые и кормовые – 20%

Технические – 10-20%, в т. ч. подсолнечник – 5-10%

ОПТИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ПАРОВ (ЧИСТЫХ, ЗАНЯТЫХ И СИДЕРАЛЬНЫХ)

для степной зоны – 20%

для предгорной зоны – 12-15%

Под чистые пары обязательно внесение органических удобрений

Схема 3

ПОВЫШЕНИЕ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ

1. Соблюдение севооборотов, расширение посевов бобовых и крестоцветных культур:

– накопление азота:

зернобобовые (горох, нут) – 60-100 кг/га,

многолетние травы – 200-300 кг/га;

– улучшение фитосанитарного состояния:

крестоцветные (горчица, рапс, рыжик)

2. Применения альтернативных навозу органических удобрений:

– использование соломы в качестве удобрений;

– выращивание сидеральных и почвопокровных культур;

3. Применение в агротехнологиях биопрепаратов.

Что касается календарных сроков сева, то однозначно определить их невозможно. Оптимальные сроки наступают тогда, когда складываются благоприятные условия для сева – в посевном слое должно быть не менее 20 мм влаги и температура почвы должна снижаться до 10-12 °C. В последние годы оптимальные условия в Республике Крым складываются в период с 10 октября до 20 октября. Если сеять приходится в сухую, горячую почву, то семена попадают в нее, как на своеобразный склад. При небольших количествах осадков полноценно развиваться семена не смогут, зато смогут полноценно развиваться различные бактериальные микроорганизмы, что приведет к изреженным посевам.

ОЦЕНОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: КОМУ НУЖНА И ЧЕМ ПОЛЕЗНА?

При приватизации государственного или муниципального имущества, купле-продаже объектов недвижимости, в том числе земельных участков, передаче имущества в качестве залога, для ипотечного кредитования, оформления наследства, получения страховой выплаты по ОСАГО, а также в случае банкротства предприятия возникает необходимость проведения обязательной оценки имущества.

ОЦЕНКА ИМУЩЕСТВА ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ

В каких случаях проводится оценка для физических лиц?

- для заключения сделки купли-продажи движимого/недвижимого имущества;
- при ипотечном кредитовании физических лиц;
- для оспаривания кадастровой стоимости земельного участка, для исчисления величины налога на землю в рыночных ценах;
- при разделе, получении наследства, оформлении дарственной и т. д.;
- решение судебных и внесудебных споров, при которых затрагиваются вопросы рыночной стоимости коммерческой и жилой недвижимости.

Какие документы выдаются после проведения оценки недвижимости?

После проведения независимой оценки гражданин должен получить на руки «Отчет об оценке» квартиры, хозяйственной постройки, комнаты и т. д. В некоторых случаях (по необходимости) определяется социальная и ликвидационная стоимость объекта.

«Отчет об оценке» изготавливают специализированные предприятие, имеющие допуск к этому виду работ и являющиеся членами СРО по виду деятельности.

Какие факторы влияют на формирования рыночной стоимости объекта?

- технические характеристики объекта, а именно: дата ввода в эксплуатацию, площадь и планировка, объем проведенных ремонтных работ;
- место расположения объекта недвижимости, а именно: район, город, регион, развитость инфраструктуры;
- наличие инженерных сетей и коммуникаций.

ОЦЕНКА ИМУЩЕСТВА ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

Имущество юридических лиц оценивается, как правило, в следующих случаях:

- в случае приобретения/продажи;
- для целей бухгалтерского и налогового учета;
- для получения займа/кредита;
- для предъявления в суде;
- для определения таможенных платежей и сборов;
- при разделе имущества учредителями;
- для определение суммы страхового возмещения (для целей страхования);
- передача в уставный капитал предприятия.

ПЕРЕОЦЕНКА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

Переоценка основных фондов предприятия оказывает существенное влияние на

его деятельность, в первую очередь на налоговые обязательства. Переоценке могут подвергаться основные средства, различные виды нематериальных активов, производственное оборудование, накопленная амортизация по основным средствам.

На сегодня переоценка фондов Российских компаний является добровольной, однако, при переходе на международные стандарты финансовой отчетности переоценка автоматически становится обязательным требованием.

ОЦЕНКА ДЛЯ СПИСАНИЯ ИМУЩЕСТВА С БАЛАНСА ПРЕДПРИЯТИЯ

Списание имущества с баланса предприятия применяется к активам, которые уже не могут выполнять свою основную функцию – приносить прибыль предприятию. Это относится в первую очередь к изношенным средствам производства, движимому и недвижимому имуществу, такому как:

- производственное оборудование;
 - транспортные средства, которые полностью выработали свой эксплуатационный ресурс или не подлежат восстановлению после ДТП;
 - недвижимость, состояние которой является небезопасным для эксплуатации.
- В этом случае оценка износа производ-

ственных мощностей позволит объективно оценить стоимость ремонта оборудования или станет основанием для выделения средств на капитальный ремонт и реконструкцию.

ОЦЕНКА РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ

При заключении либо продлении существующего договора аренды на помещения или землю под коммерческое использование довольно часто возникает конфликт на пересечении интересов арендатора и арендодателя относительно ставки арендной платы. Для определения справедливой арендной ставки часто привлекается независимый оценщик.

ОЦЕНКА БИЗНЕСА, ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ КОМПАНИИ

Определение стоимости бизнеса компании или холдинга требует глубокого понимания макроэкономической ситуации и умения четко проследить отраслевые тренды, а также анализировать вопросы, связанные с финансовыми, бухгалтерскими, юридическими и налоговыми аспектами деятельности объекта оценки. Грамотно подготовленный отчет об оценке повышает степень доверия к информации о бизнесе.

ОЦЕНКА ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ ПРЕДПРИЯТИЯ

Списание запасов производства, как товарных, так и производственных, призванных обеспечить бесперебойность производственного процесса, обычно проводится в случае обнаружения неликвидных запасов

ЧТО ТАКОЕ АНТИБРЫК?

Вопрос читателя Татьяны Колосовой, Симферопольский район: «Первотёлка при дойке начала бить ногой буквально наотмашь. Мы с мужем в замешательстве: не можем понять, что случилось. Первое время после отёла брыкала, потом всё было отлично, а теперь опять начала биться. Подумываем купить антибрык, только не знаю, стоит ли? Поделитесь, пожалуйста, информацией: удобно ли пользоваться такой штукой?»

Ответ специалиста: Сергей Омеляненко, руководитель сервисного центра (г. Евпатория): «Антибрык – это очень простое и удобное устройство, которое используется при необходимости обездвижить и зафиксировать задние ноги коровы, например, при раздаивании, ветеринарном осмотре или осеменении. Самый простой и доступный по цене вариант конструкции представляет собой металлическую скобу. Верхняя её часть устанавливается в области крестцовой кости коровы (см. фото), а нижняя – под паховой связкой, тем самым предотвращая лягание животного.

Конструкция снабжена раздвижным механизмом, поэтому



Односторонний антибрык



Концы скобы закрыты специальными заглушками

антибрык подходит для животных разных размеров. Ряд регулировочных отверстий обеспечивает эргономичную настройку высоты и препятствует непреднамеренному открыванию устройства.

Односторонний антибрык не позволяет корове поднять ногу, и она не может ударить оператора машинного доения КРС. По сути, устройство ограничивает подвижность за счёт болевого рефлекса, но несмотря на это, метод, я считаю, щадящий. Во-первых, хозяин не надрыгает и ничего не боится, а, во-вторых, корова быстро фиксируется и, если вдруг что-то пошло не так, устройство можно быстро снять. Конечно, корове не нравится «работать» с антибрыком, но, поверьте, было бы гораздо больше проблем, если бы его на ней не было: она бы плясала, стучала ногами, и в итоге

осталась бы невыдоенной или невылеченной. А для здоровья животного это гораздо хуже.

И, наконец, цена вопроса – невысокая, поэтому стоит попробовать».

На правах рекламы

Счастливый фермер

«Мы работаем - Вы отдыхаете»

ИП Омеляненко С.В.
Контакты: +7-978-7317500,
+7-918-0949986, +7-978-7135525
Адрес: г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова, 72



Вариант двухстороннего антибрыка

(неиспользуемых по причине ухудшения качества в результате длительного хранения). Оценка для списания материальных ценностей в этом случае позволит получить объективную картину текущего состояния запасов и даст возможность разработать оптимальные условия хранения товарно-материальных ценностей в будущем.

ОЦЕНКА АКЦИЙ/СТОИМОСТИ ЦЕННОСТИ БУМАГ

Всё больше современных российских компаний стремятся к интеграции в мировую экономику. Одним из наиболее эффективных инструментов для привлечения инвестиций является размещение акций, облигаций и ценных бумаг на фондовых рынках и биржах.

Определяется рыночная стоимость:

- долевых ценных бумаг;
- долговых ценных бумаг (облигаций; векселей);
- производственных (опционов; фьючерсов).

Основной целью размещения акций на рынке является привлечение денежных средств для различных нужд. Для инвестора акции являются инструментом для получения дохода, а также планирования финансовой деятельности. При проведении оценки акций и ценных бумаг основное влияние на их стоимость оказывают ликвидность ценных бумаг, котировки аналогичных ценных бумаг, доходность,

общая надёжность компании и возможные риски по неисполнению обязательств.

ОЦЕНКА ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Для этой категории хозяйствующих субъектов экспертная оценка имущества в большинстве случаев является необходимой и может регламентироваться отраслевыми и региональными подзаконными актами о порядке списания имущества.

Имущество на балансе государственных и муниципальных предприятий требует независимой экспертной оценки по аналогичным причинам, как и имущество на балансе у юридических лиц, а именно:

- в случае постановки/списания с баланса предприятия движимого и недвижимого имущества;
- в случае приобретения/продажи недвижимого имущества;
- в случае оценки рыночной стоимости арендной платы;
- в случае проведения оценки запасов ТМЦ на предприятии.

Н. И. Саблин,

председатель РОР «КрымАгросоюз»

С. В. Иноземцев,

зампредседателя РОР «КрымАгросоюз» при Минсельхозе Крыма

Публикация подготовлена при информационном содействии ООО «Империял-Эксперт»

СЛУЧАИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ РЕГЛАМЕНТИРУЮТСЯ:

- Законодательством РФ
- Федеральным законом № 135-ФЗ от 29 июля 1988 года «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»
- ведомственными приказами Минэкономразвития РФ: № 297 от 20.05.2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)»; № 298 от 20.05.2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)»; № 299 от 20.05.2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)»; № 508 от 22 октября 2010 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Определение кадастровой стоимости (ФСО № 4)»; № 328 от 04.07.2011 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Виды экспертизы, порядок проведения, требования к экспертному заключению и порядок его утверждения (ФСО № 5)»; № 611 от 25.09.2014 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)»; № 326 от 01.06.2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка бизнеса (ФСО № 8)»; № 327 от 01.06.2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка для целей залога (ФСО № 9)»; № 328 от 01.06.2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)»; № 385 от 22.06.2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности (ФСО № 11)»; № 721 от 17.11.2016 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Определение ликвидационной стоимости (ФСО № 12)»; № 722 от 17.11.2016 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Определение инвестиционной стоимости (ФСО № 13)».

Газета Агромир

Учредитель:

ГБУ РК «Крымский ИКЦ АПК». Адрес издателя и редакции: 295001, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Ленина, д. 27 а. Тел.: (3652) 22-33-64, E-mail: znicug@mail.ru.

Директор:

Максакова Л.М.

Главный редактор:

Шишкина Ю. Г.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ТУ91-00280 от 22 сентября 2016 года. Выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Республике Крым и городу Севастополь.

Газета распространяется по подписке. Подписной индекс: 23765. Цена свободная. Газета выходит четыре раза в месяц. День выхода: вторник. Тираж: 670 экземпляров. Сдача в печать 16.09.2019 г. Время подписания в печать: установленное по графику 13:00 и фактически 13:00.

Перепечатка материалов и их распространение допускаются только с разрешения редакции. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Ответственность за содержание материалов несет автор. Помеченные значком ® публикуются на правах рекламы. За размещение рекламы ответственность несет рекламодатель.

Газета отпечатана в ГУП РК «Издательство и типография «Таврида». 295051, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Генерала Васильева, 44. Заказ № 1751.

HORSCH Pronto 9 NT – ВЫГОДНЫЕ ИННОВАЦИИ!

На базе Сакского отделения ООО «Осавиахим» успешно прошли первые производственные испытания современного посевного комплекса HORSCH Pronto 9 NT. Сеялка, поставку которой осуществила компания «Агросервис-Техника», настолько инновационная, что возникает резонный вопрос: оправданы ли вложения в такое большое количество всевозможных технологических решений? Все ответы – в репортаже с места испытаний.

Сеялка с перспективой

В Сакском отделении ООО «Осавиахим» ежегодно обрабатывается до 2,5 тыс. га земли. С таким объёмом работы универсальный посевной комплекс HORSCH Pronto 9 NT вполне управится, ведь в структуре севооборота, который практикуют на предприятии, представлено достаточно много культур. В разные сроки высевает зерновые колосовые культуры, лён, горох, чечевицу, подсолнечник. Яровые стараются высевать только при наличии почвенной влаги, поэтому и выбрали сеялку с хорошим потенциалом по работе в наиболее сложных условиях.

На предприятии не скрывают, что новый посевной комплекс был приобретён с чётким расчётом на повышение рентабельности производства: HORSCH Pronto 9 NT за счёт более качественного посева позволит повысить урожаи и сократить количество задействованной в посевной кампании техники.

ЦИТАТА

Владимир Коломойцев, механик сервисной службы Юга России от завода ООО «Хорш Русь»:

– HORSCH Pronto 9 NT – это сравнительно недавняя разработка. В более ранних вариантах эти машины были широкозахватными: до 12 метров. Благодаря меньшей ширине сеялка стала более манёвренной и может использоваться даже на небольших полях, либо на земельных участках неправильной формы. Что касается выгоды: высокие технологии, приведу простой пример. Когда на смену механическому приводу высевочного аппарата стали приходить электромоторы, бывало мнение, что «электроника» менее надёжна и легко может выйти из строя. Но, как показала практика последних десяти лет, электромоторы работают очень долго и, если на зиму не оставлять в высевочном аппарате удобрения, которые, как известно, приводят к коррозии, электромоторы без проблем прослужат 7-8 сезонов. Более того, с использованием электромоторов перед хозяйством открываются новые возможности, поскольку данную машину во время посева можно использовать и для дифференцированного внесения удобрений. Если хозяйство проведёт анализ почвы, пользуясь полученной электронной картой полей, в запрограммированном режиме можно внести больше удобрений в определённой зоне, а в другой – меньше. Этот приём позволит сэкономить значительные средства на внесении удобрений при посеве, поскольку нет необходимости вносить максимальное количество удобрений там, где с плодородием почвы более благоприятная ситуация.



В передней части посевного комплекса HORSCH Pronto 9 NT (на нижней части дышла) установлен радар, который моментально считывает скорость движения и, исходя из этого, автоматически регулирует скорость вращения высевочного аппарата. А это гарантия идеальной нормы посева, причём, на любой скорости.

В хозяйстве также планируют попробовать свои силы в новой технологии – прямого посева. Собственно, данная модель сеялки в первую очередь и предназначена для технологии прямого посева (то есть без предварительной обработки: вспашки, культивации или боронования), но немецкие инженеры, дабы не связывать руки агрономам, сделали HORSCH Pronto 9 NT универсальным. Сеялка может работать по любой технологии: классической, с минимальной обработкой почвы или по технологии прямого посева. Что и было доказано во время полевых испытаний.

Так, на первом участке, предварительно обработанном на небольшую глубину дисковыми боронами, сошники сеялки зашли на точно заданную глубину. При-

чём, специальный рифлёный прорезной диск (его ещё называют колтером), идущий впереди каждого высевочного сошника, прорезал грунт даже глубже обработанного слоя. Затем испытания перекочевали на соседнее, необработанное поле, где глубина заделки семян по стерне оказалась аналогичной.

Как выяснилось, максимальная нагрузка на каждый прорезающий диск (колтер) составляет 250 кг, а максимально настраиваемая нагрузка на идущий следом сошник – 120 кг. Таким образом, пластичность настроек позволяет эффективно работать как по стерне, так и по обработанному полю. По сути, сеялка подойдёт любому крымскому хозяйству, в трак-

торном парке которого есть «железный конь» мощностью от 300 до 350 л. с.

– Инновационная сеялка HORSCH Pronto 9 NT облегчает труд механизатора и агронома, – говорит представитель компании «Агросервис-Техника» Рустем Мелясанов. – Она может точно, вплоть до грамма, соблюдать норму посева практически по всем культурам, в том числе таким мелкосеменным, как рапс. Сеялка позволяет проводить посев на высоких скоростях, что существенно сокращает время проведения посевной кампании. Это важно, когда необходимо «поймать влагу», как говорят агрономы. Максимальная рабочая скорость сеялки – 18 км/час. При оптимальной скорости движения сеялки (а это 15 км/ч) за рабочую смену HORSCH Pronto 9 NT сможет засеять 135-140 га.

Основная выгода от инноваций – полный контроль ситуации, что особенно важно при работе в ночное время суток. Ведь практически на каждом узле сеялки установлен датчик. Вращается ли турбина, в порядке ли электромоторы высевочного аппарата, забился ли семяпровод, выдаёт ли гидромотор необходимую мощность – при малейшем отказе вся эта информация мгновенно поступает на монитор, установленный в кабине трактора.

Сергей ДУМКЕВИЧ

В нижней части сдвоенного дискового сошника хорошо виден специальный пластмассовый «язычок». Хотя и мала деталь, а выполняет сразу несколько важных функций.

Придавливающий «язычок» выравнивает семена на одной глубине, можно сказать, вдавливая их в почву и тем самым обеспечивая плотный контакт зерна с влажным грунтом, чтобы семя быстро набиралось влагой. А ещё «язычок» не даёт семенам выходить (выскакивать) из борозды. Как результат – равномерные, дружные всходы и хороший, качественный урожай.



Владимир Коломойцев (второй слева) объясняет механизаторам и агрономам предприятия все тонкости работы с HORSCH Pronto 9 NT. Обучение персонала – важнейший этап при осуществлении поставок техники HORSCH. Когда электроника будет освоена, работать станет намного легче, чем без неё.



Если обратить внимание на завершающую позицию сеялки, увидим штиргельную борону или по-простому – «граблину», которая позволяет сразу после посева выровнять поверхность поля практически до идеального состояния. В дальнейшем ровная поверхность поля обеспечит обработку пестицидами без излишних колебаний опрыскивателя (очень быстро и качественно), а также уборку поля с необходимой скоростью движения комбайна и оптимальной высотой среза.

По всем вопросам обращайтесь в отдел продаж компании «Агросервис-Техника» по телефону +7 (978) 844-04-34.

ООО «Агросервис-Техника» гарантирует обязательное сервисное сопровождение всего спектра техники и реализацию запасных частей. По вопросам приобретения запасных частей обращайтесь по номеру телефона +7 (978) 844-04-09.

Демонстрационная площадка расположена по адресу: г. Симферополь, ул. Воробьева, 4, пгт Молодежное, 11-й км Московского шоссе.