

АПК



16+
APKMEDIA.RU

АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Передовые технологии John Deere

Системы точного земледелия
и удалённое управление парком техники



СТАНДАК® ТОП

ТРИумфальный успех в защите сои

- Снижение затрат на защиту от почвообитающих вредителей в последующей культуре*
- Максимальное раскрытие биологического потенциала культуры
- Оптимальное решение для посевов сои: комплексная защита всходов, положительное влияние на всхожесть*
- Оптимизация управления сельскохозяйственным предприятием

Руководитель территориальной группы продаж Дальний Восток – Рукосуев Руслан Владимирович, +7 (914) 557-22-08;
Приморский край – Ишбулдин Алексей Гизитдинович, +7 (914) 349-81-68 • agro-service@basf.com • www.agro.basf.ru
www.podpiska.basf.ru – онлайн-подписка на рассылку региональных e-mail рекомендаций BASF



*В Украине препарат зарегистрирован как инсектофунгицидный протравитель, обладающий высокой эффективностью против почвообитающих вредителей.

АмурТехТрейд

Г. БЛАГОВЕЩЕНСК, УЛ. ТЕКСТИЛЬНАЯ, 48

ТЕЛ. (4162) 42-00-88

WWW.AMURTT.RU

E-MAIL: AMURTT@MAIL.RU



⚙ **МАСЛА МОТОРНЫЕ И ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ
ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТА И ОБОРУДОВАНИЯ**

⚙ **ТЕХНИЧЕСКИЕ ЖИДКОСТИ**

⚙ **СМАЗКИ**

⚙ **АВТОШИНЫ
ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ
И СПЕЦТЕХНИКИ**

⚙ **АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ**



**ДОСТАВКА
ПО РЕГИОНАМ**





 **BASF**
We create chemistry

КЕЛЬВИН® ПЛЮС

Выгода без ограничений

- Независимость от видового состава сорных растений в поле
- Увеличение прибыли хозяйства за счет гибкости в выборе более маржинальной последующей культуры
- Очевидный результат в поле
- Больше гибкости по ведению хозяйства (возможность управлять работой во время активного сезона)
- Меньший риск дополнительных затрат в засушливых условиях

Руководитель территориальной группы продаж Дальний Восток – Рукоусев Руслан Владимирович, +7 (914) 557-22-08; Приморский край – Ишбулдин Алексей Гизитдинович, +7 (914) 349-81-68 • agro-service@basf.com • www.agro.basf.ru

www.podpiska.basf.ru – онлайн-подписка на рассылку региональных e-mail рекомендаций BASF



РЕКЛАМА

ООО «Ойл Групп»:
Амурская область
г. Благовещенск

Офис: ул. 50 лет Октября, 108/2
тел/факс: +7(4162) 772-082
e-mail: oilgroupdv@mail.ru

Отдел продаж и склад:
ул. Студенческая, 16/3
тел. +7(4162) 49-49-77



www.oilgroupdv.ru

ОПЕРЕЖАЙТЕ

В РЕШЕНИЯХ ВМЕСТЕ С «АВГУСТОМ»



Концентрированный фунгицидный протравитель семян сои для борьбы с широким спектром болезней, передающихся с семенами и через почву

Преимущества:

- продолжительный период защиты от фузариозной корневой гнили, аскохитоза, фузариоза и плесневения семян;
- сдерживание почвенных патогенов;
- иммуномодулирующее действие, обеспечивающее устойчивость проростков к заражению болезнями, способствующее повышению энергии прорастания и всхожести;
- регистрация и на других культурах – зерновых и картофеля.

Синклер®
флудиоксонил, 75 г/л

Представительство компании
«Август» в Благовещенске

тел./факс: (4162) 22-19-28;
моб. тел.: (914) 554-22-33,
(914) 564-95-17,
(914) 045-36-73

avgust.com

ОПЕРЕ»ЖАЙТЕ

В РЕШЕНИЯХ ВМЕСТЕ С «АВГУСТОМ»



Новый контактно-системный фунгицидный
протравитель для защиты семян сои от основных
грибных болезней, а также бактериозов

Преимущества:

- высокая эффективность против фузариозной корневой гнили, фузариозного увядания, аскохитоза, плесневения семян, церкоспороза и возбудителей бактериозов;
- сочетание двух действующих веществ системного и контактного действия;
- надежная защита от патогенов в почве и подавление развития внутрисеменной инфекции;
- предотвращение развития резистентности у патогенов.

РЕКЛАМА

Тирада®

тирам, 400 г/л +
+ дифеноконазол, 30 г/л



expectrum

инновационные
продукты

Представительство компании
«Август» в Благовещенске

тел./факс: (4162) 22-19-28;
моб. тел.: (914) 554-22-33,
(914) 564-95-17,
(914) 045-36-73

avgust.com

Амурским аграриям по силам нарастить объемы

Прошлый год для агропромышленного комплекса Амурской области был объективно сложным. Вместе с тем, по данным регионального министерства сельского хозяйства, есть и положительные тенденции. Так, общая урожайность культур, произведенных в 2020 году на территории региона, выросла к 2019 году: зерновых – на 15,4%, а сои – на 13,4%.

Вопросы итогов 2020 года и конкретных задач для сельского хозяйства области на текущий год были подняты на заседании Совета по вопросам развития АПК при губернаторе Амурской области.

Открывая совещание, губернатор Амурской области Василий Орлов подчеркнул:

- В последние три года прогнозы по производству продукции сель-

ского хозяйства на территории Приамурья не могли осуществиться в связи с погодными условиями. Тем не менее, 2020 год прошел для аграриев региона немного легче, чем 2019-й, в результате растениеводы получили прибавку к урожайности. И это неплохой результат, поэтому несмотря на сложности, в текущем году мы обязаны нарастить урожай сои до тех объемов, которые определило для нас федеральное министерство.

Как прозвучало на Совете, основной задачей на 2021 год для амурского АПК Минсельхоз России считает наращивание объема производства сои до 1 млн 300 тыс. тонн.

С точки зрения главы региона, для агропрома области чрезвычайно важными можно назвать в этом году три направления работы. Это ограни-

чение в использовании иностранной рабочей силы, увеличение объема экспортной продукции и переработка сельхозсырья внутри региона.

- Один из основных трендов, которым правительство Амурской области руководствуется в 2021 году – это запрет на использование иностранной рабочей силы. Эта работа ведется последовательно два года и будет продолжена впредь, – сказал Василий Александрович. – В качестве альтернативы мы модернизировали сегодня мощности наших учебных учреждений, в частности, аграрного колледжа, поэтому заключайте контракты со студентами. Работайте по модели индивидуального образования, когда они учатся и одновременно проходят на вашей базе производственную практику. Предлагайте, ка-



ким профессиям и специальностям необходимо обучать. Правительство области готово все это финансировать.

Достаточно сложную ситуацию с госпошлиной на экспорт сои Василий Орлов прокомментировал следующим образом:

- Пошлина на сою, возможно, будет продлена. Но при этом с дальневосточными субъектами Минсельхоз России будет согласовывать ее размер, соответственно, у регионов появится возможность регулировать объем продукции, который пойдет на экспорт, и какой останется внутри региона.

Еще одним стратегическим направлением для сельского хозяйства региона на 2021 год губернатор Амурской области назвал переработку сои:

- На территории региона необходимо перерабатывать 70% всей произведенной нашими растениеводствами сои. В связи с этим министерство сельского хозяйства области разрабатывает порядок по субсидированию затрат переработчикам сельхозпродукции. Мы из областного бюджета будем компенсировать капитальные затраты, например, присоединение к сетям, а также частично банковский процент. На это в бюджете области уже заложены деньги.

Василий Александрович отметил, что проекты по переработке будет курировать лично.

- Деньги в бюджете на развитие сельского хозяйства заложены, - еще раз заострил внимание глава региона. - И мы эти деньги хотим эффективно использовать. Поэтому все будет зависеть от активности наших сельхозтоваропроизводителей. Правительство области провело несколько встреч с потенциальными инвесторами, в том числе и в Москве. Это и переработчики сои, и переработчики зерновых культур. Например, с нефтехимиками обсуждались проекты по производству биоэтанола и биоразлагаемых пластиков, в которых в качестве базового сырья предполагается использовать пшеницу и кукурузу. Причем в достаточно больших объемах - иногда в проектах обозначено до 300 тысяч тонн. Сейчас они находятся в стадии разработки и экономического обоснования.



Но осуществление даже одного такого проекта даст нашим растениеводам возможность увеличивать производство зерна.

ОТ ИТОГОВ – К ЗАДАЧАМ

Для того чтобы перейти к конкретным задачам на 2021 год, поставленным перед амурскими аграриями региональным министерством сельского хозяйства, нужно обратиться в том числе и к итогам 2020 года.

Их анализ показывает, что для достижения определенных Минсельхозом РФ показателей по производству сои в 2021 году, амурскому АПК необходимо нарастить положительную динамику в решении многих вопросов.

Тем более что все они имеют долгосрочную перспективу до 2024 года. Ответственность за выполнение задач ложится на правительство региона, в рамках соответствующего соглашения с федеральным минсельхозом.

- Под эти задачи, которые в первую очередь связаны с производством продукции растениеводства, подведены обязательства и меры поддержки, а значит, мы должны их выполнять, - подчеркивает министр сельского хозяйства Амурской области Олег Турков. - 2020 год, действительно, был сложным, что привело к невыполнению показателей, обозначенных в соглашении с Минсельхозом РФ по производству сои: вместо плановых 1 млн 240 тыс. тонн в амбарном весе сои, получено только 988,7 тыс. тонн. Что касается

зерновых, несмотря на все отрицательные моменты в их производстве, мы перевыполнили те показатели, которые ставило перед нами федеральное министерство: плановые - 407 тыс. тонн, получено - 417,5 тыс. тонн. А значит, растениеводство области имеет достаточный потенциал.

По данным минсельхоза области, средняя урожайность зерновых по итогам 2020 года составила 21 ц/га. В 2021 году этот показатель планируется увеличить до 23,2 ц/га. Соответственно валовой сбор ранних зерновых и кукурузы должен увеличиться до 530 тыс. тонн.

Сложный по погодным условиям год отразился и на производстве картофеля и овощей. Тем не менее, показатели по урожайности остались стабильными и даже были превышены. А это значит, что при условии сохранения количества посевных площадей на уровне 2020 года и увеличении урожайности культур, планируется прирост по картофелю и овощам. В целом перед овощеводческими сельхозпредприятиями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями ставится задача получить не менее 43,4 тыс. тонн картофеля и овощей - 12,8 тыс. тонн.

По овощам закрытого грунта ситуация в области сложилась следующая: мощности ООО «Тепличный» задействованы на 100%. Поэтому на совещании было отмечено, что валовой сбор овощной продукции предприятием достаточно стабилен и составляет ежегодно около 3 300 тонн.

- Считаю, что все поставленные перед растениеводцами Приамурья задачи, выполнимы, - уверен Олег Александрович. - Просто нужно понимать, что над этим необходимо работать. Не только наращивать или сохранять посевные под соей, но и упорно трудиться над увеличением ее урожайности и урожайности других сельскохозяйственных культур. В этом плане у нас потенциал есть. Главное осознать: невозможно этого-то достичь, не вкладываясь.

О СТРУКТУРЕ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ

Прежде всего, выполнение высоких показателей в растениеводческой отрасли базируется на грамотном распределении посевных площадей.

Чтобы выполнить задачи по выращиванию зерновых культур, в рамках научно обоснованного севооборота необходимо увеличивать посевные площади под зерновыми и увеличить урожайность.

- Это реально, - утверждает министр сельского хозяйства Амурской области и комментирует. - Сегодня многие предприятия готовы, например, заниматься кукурузой, есть отличные показатели. Мы это всячески приветствуем, а министерство поддерживает главы районов, работая с руководителями предприятий. Значит, со временем этот потенциал будет реализован.

По мнению специалистов регионального минсельхоза, вторая составляющая грамотной организации распределения посевных площадей области - планомерное уменьшение доли сои в их структуре.

- Если в 2020 году планировалось 71,4% посевов сои от общих посевных площадей, то в 2021 году мы должны выйти на средний показатель по области в 70%, - продолжает Олег Александрович. - Надо отметить, что к этому показателю в рамках разных районов области мы будем подходить дифференцированно. Для каждого района стратегия и тактика на 2021 год будет конкретизироваться. Например, если доля сои была 80%, то в 2021 году она должна сократиться до 76%. У кого была 76%, соответ-

ственно станет 74%. И так до 2024 года в среднем предстоит снизить уровень доли сои в севообороте до 63%.

При этом Олег Александрович напомнил, что соблюдение амурскими аграриями оптимального севооборота является одним из основных условий получения государственной поддержки. В настоящее время мировая практика, практика передовых российских предприятий, в том числе и амурских предприятий доказывает, что идеальным севооборотом можно назвать только тот, когда соя занимает не более 50% посевной площади. Но если амурские аграрии придут к показателю в 63%, это уже можно будет назвать достижением.

О СЕМЕНАХ

На совещании много говорилось о ситуации, которая сложилась в области с обеспеченностью хозяйств качественными семенами в преддверии посевной 2021 года.

- Мы видим, что семенами сои, несмотря на тяжелые условия, повторяющиеся из года в год, аграрии занимаются, - говорит Олег Александрович. - В 2018 году семена сои подготовлены 100%, в 2019-м - 100%, в 2020 - та же картина. А зерновыми, даже при учете субсидирования затрат на зерносушильное оборудование и компенсацию затрат на приобретение элитных семян, занимается мало предприятий. Работу соответствующую не проводят.

О ВНЕСЕНИИ УДОБРЕНИЙ

Применение удобрений - еще один важный и обязательный аспект для формирования базы под хороший урожай.

- Это прописные истины и от выполнения их напрямую зависит, получим мы в этом году миллион триста тысяч тонн сои и пятьсот тридцать тысяч тонн зерновых или нет, - убежден Олег Александрович. - Многие районы области в прошлом году выполняли и перевыполнили плановые показатели по внесению удобрений. Например, Белогорский район фактически дал 98%, Бурейский - 115%, Ивановский - 123%, Константиновский - 117%, Ромнен-

ский - 140%. Серышевский - 102%. Поэтому в целом картина по области сложилась неплохая: планы закрыли на 96%. Вместе с тем есть районы, которые полагаются лишь на естественный природный потенциал, позволяющий добиваться неплохих результатов, и не считают нужным вкладывать в удобрения. Например, по Тамбовскому району удобрения внесены на 78%, по Михайловскому - на 85%.

Задача по внесению удобрений на 2021 год, как прозвучало на совещании, еще более сложная - необходимо увеличить их внесение на 50% - из расчета 39 кг на гектар.

Безусловный лидер по этому направлению - Ромненский район (и это подтверждают оперативные и статистические данные) - уже работает в настоящих показателях. По итогам года ромненцы вышли на абсолютное лидерство по производству зерновых культур. Это касается как качества товарного зерна и семенного материала, так и урожайности.

И еще необходимо отметить, что ромненские аграрии большое внимание уделяют использованию самых современных технологий при выращивании зерновых, что тоже является составляющей успешного развития.

О ТЕХНИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ

По словам министра, в 2020 году план по обновлению тракторного парка хозяйства области фактически выполнили, а комбайнового, к сожалению, - не доработали. Но планка изначально была обозначена очень высокая.

Прогноз на 2021 год: комбайнов необходимо приобрести не менее 140 единиц, тракторов - не менее 130 единиц.

Меры господдержки на модернизацию машинно-тракторного парка заложены серьезные.

- По кормоуборочным комбайнам на гусеничном ходу региональное правительство готово компенсировать 60% затрат на их приобретение. Вся остальная техника в зависимости от ее мощности и технологических возможностей будет субсидироваться до 40%.



К 2024 году аграрии Приамурья должны полностью избавиться от техники, срок эксплуатации которой составляет более 10 лет.

- Кстати, на российских заводах сегодня загружены все имеющиеся мощности. Но даже интенсификация производства не всегда позволяет вовремя закрыть все потребности аграрного сектора. Но как заверил первый заместитель министра сельского хозяйства РФ Джамбулат Хатуов и директор департамента растениеводства, механизации и защиты растений Минсельхоза РФ Роман Некрасов, профильное министерство приложит все усилия, чтобы заявки на технику в первом квартале этого года, были выполнены, - заверил Олег Турков.

О ВВЕДЕНИИ В ОБОРОТ НЕИСПОЛЬЗУЕМОЙ ПАШНИ

В 2020 году перед аграриями Амурской области стояла задача введения в оборот более 21,326 тысячи гектаров.

- Несмотря на некоторый скепсис по поводу выполнения достаточно сложной задачи, мы практически с ней справились: было введено в оборот почти 20 тыс. гектаров, - отмечает Олег Александрович. - Из них 4 тысячи 406 га ввели за счет культуртехнических мероприятий.

Сегодня амурскими аграриями уже выполнены проектные работы на 50 тыс. га. На 2021 год поставлена задача ввести в оборот не менее 20 тысяч 690 га земель. Из них 10 тыс. га – за счет культуртехники.

Что касается компенсаций (90% от стоимости работ), их сельхозтоваропроизводители получают в текущем либо следующем году.

- Нельзя допустить, чтобы были запущены механизмы наказания – вплоть до изъятия земель – за неиспользуемую пашню, - говорит министр. – Мы должны доказать на всех уровнях, что в Амурской области вся земля реально работает. Это важный вопрос и одна из главных задач на 2021 год.

О ПРОВЕДЕНИИ КУЛЬТУРТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

В рамках реализации культуртехнических мероприятий ведомственной программы «Развитие мелиоративного комплекса России» и мероприятий в области мелиорации земель сельхозназначения в рамках ФП «Экспорт продукции АПК» в начале 2021 года план для региона составлял 1800 га и 9700 га соответственно.

Ввиду экстремальных погодных условий план был скорректирован с Минсельхозом России до 550 га – в рамках ведомственной программы и до 3000 га – федерального проекта.

Ситуация, безусловно, требовала внесения корректив. Но при этом, по словам регионального министра, амурский агропром потерял порядка 107 млн федеральных средств.

Поэтому на 2021 год в планах для области на культуртехнику обозначено всего 360 га. Это объясняется четким алгоритмом при распределении федеральных средств: освоил меньше – на следующий год федеральное министерство и средств выделяет пропорционально меньше. Далее регионам приходится включать механизм убеждения, чтобы были выделены дополнительные средства.

Из этого следует: сельхозтоваропроизводителям в вопросе проведения культуртехнических мероприятий важно серьезно подходить к выполнению обязательств.

Исходя из поставленных региональных задач, на совещании много говорилось также о работе с имеющимися на территории области мелиоративными системами. Например, о мерах господдержки на мелиоративные работы и о переводе бесхозяйных мелиоративных систем в собственность. Но это отдельная тема, о которой стоит говорить подробно.



ОБ ИЗВЕСТКОВАНИИ КИСЛЫХ ПОЧВ

Только в 4 районах области: Ивановском, Магдагачинском, Тамбовском, Шимановском – кислые и среднекислые почвы составляют до 40% всех земель сельхозназначения.

В остальных аграрных районах региона, по официальным данным, кислотность превосходит все допустимые нормы: в Архаринском – почти 52%, Белогорском – 54%, Бурейском – 45,8, Завитинском – 53,6%, Зейском – 58%, Октябрьском – 80%, Ромненском – 73%, Серышевском – 80%.

- Нужно сказать, что работа по известкованию почв в регионе находится на начальном этапе, - комментирует Олег Турков. – Аграрии прекрасно понимают, что почвенный ресурс требует восстановления. Но пока работы проводятся только на 500 га – один из предпринимателей Серышевского района взялся за эти мероприятия. Это очень слабый показатель. А между тем, если не заниматься известкованием почв наряду с другими мерами: семенами, удобрениями, севооборотами, внедрением

новой техники, - высоких урожаев реально не будет. Главы муниципальных образований должны принять эту информацию к сведению, а их отделы сельского хозяйства вести разъяснительную работу с сельхозтоваропроизводителями.

Меры поддержки на известкование заложены – до 90% расходов компенсируется. К тому же, на территории области зарегистрировано 2 мелиоранта, которыми готово обеспечить аграриев одно из месторождений области. Находится оно в Шимановском районе.

Все возможности для осуществления мероприятий по известкованию в области имеются. Инициатива остается за аграриями.

О ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Значительная доля продуктового рынка любого региона приходится на животноводческую продукцию и продукцию ее переработки. И спрос на нее не зависит ни от политической, ни от экономической ситуации, он всегда стабилен.

Вместе с тем, животноводство – отрасль сложная, менее выгодная экономически, и желающих работать в этом сегменте немного.

Тем не менее, задачи по увеличению урожайности сельхозкультур и доли зерна в севооборотах могут стать отправной точкой, стимулом для развития животноводческих хозяйств региона. В этой ситуации сельхозтоваропроизводители должны понимать необходимость диверсификации экономики своих хозяйств, хотя бы в угоду рыночной конъюнктуре.

Также сегодня важно добиться понимания амурскими животноводцами необходимости идти в ногу со временем. Отрасль должна стать современной и отличаться новыми подходами к хозяйствованию.

По словам министра сельского хозяйства Амурской области Олега Туркова, задачи, которые должны решаться животноводцами области в 2021 году, - это увеличение объемов производства и продуктивности сельскохозяйственных животных.

Если говорить о таком направлении животноводства, как разведение КРС, основное внимание должно уделяться факторам повышения молочной продуктивности на одну фуражную корову. Например, улучшению качества производимых кормов, повышению уровня воспроизводства стада. По мнению специалистов, все



возможности для этого у животноводов региона есть.

Одной из основных проблем на сегодняшний день при работе с КРС является проблема избавления от лейкозного скота. Над этим вопросом в настоящий момент совместно работают региональный минсельхоз, животноводческие хозяйства и управление ветеринарии Амурской области.

Результаты говорят сами за себя: если в 2019 году всего в хозяйствах области насчитывалось 1276 лейкозных животных, то к началу 2020 года цифра уменьшилась до 1038. Сейчас на территории области осталось только 3 предприятия, где пока сохраняется лейкозное поголовье в количестве 494 голов.

- Мы должны сделать все для того, чтобы в 2021 году полностью освободиться от лейкозного скота, - обозначил перспективу для животноводов министр. – Тем более что на территории области работают меры господдержки по возмещению из регионального бюджета затрат на замену скота – до 50%. Кстати, могу напомнить, что если ферма не освобождена от лейкоза, то предприятие по ветеринарным правилам не может претендовать на реализацию инвестпроекта. Это строгий критерий и выполнять его обязаны неукоснительно.

О ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСА

Вспышка АЧС, которая произошла на территории области в 2019-2020 гг., привела к тому, что показатели по производству мяса в 2020 году оказались провальными.

По плану хозяйства, занимающиеся мясным животноводством, должны были произвести в прошлом году 59,3 тыс. тонн мяса, а произвели 48,6 тыс. тонн.

- Вместе с тем, у нас есть три свиноводческих предприятия, обладающие хорошим потенциалом. Это ООО «АгроСЕВ», ЗАОр (нп) Агрофирма «Партизан», КХ Бибики Д.Е. Мы уже прорабатывали с руководителями этих предприятий перспективы развития. Региональный минсельхоз готов оказывать поддержку – компенсировать затраты на расширение производства. Необходимо, что-

бы потенциал этих предприятий был реализован.

Основные задачи на 2021 год для животноводческих хозяйств мясного профиля состоят в повышении показателей по среднесуточным привесам, которые пока откровенно слабые и в разведении мясных пород КРС, и в свиноводстве.

Так, в 2020 году привесы по мясному КРС составили 570 г, на 2021 год запланировано 600 г, а потенциал мясных пород составляет в среднем 1,2-1,5 кг. Привесы в свиноводческих хозяйствах – в среднем 400 г, лучшие хозяйства получают 600 г при потенциале в 800 г. И руководители предприятий это хорошо знают.

- Вот когда наши животноводы научатся добиваться стабильных привесов и за счет этого поднимут объемы производства мяса, тогда мясное животноводство станет экономически выгодным, - подчеркнул Олег Турков.

В птицеводстве региона, как сказал министр, все стабильно. Среднесуточный потенциал по привесам реализован – 60 г. Это уровень лучших предприятий в мировой практике. Теперь главное – стабильно работать и удерживать показатели.

Согласно мировым стандартам работают и производители яичной продукции. Это 324-330 яиц на одну несушку в год.

ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТАХ

В 2020 году фактически реализовал свой инвестпроект по строительству птицефермы «Новотроицкая» для содержания родительского стада ООО «Амурский бройлер».

ООО «АгроСЕВ» планомерно реализует проект по модернизации свиноводческого комплекса и в 2021 году должен выйти на показатели численности поголовья в 25 тысяч голов.

Реализует инвестиционный проект ООО «Приамурье» по строительству коровника на 490 голов и родильного отделения на 110 голов в рамках расширения производства молочной продукции. Процесс идет в плановом режиме.

Начата реализация инвестиционного проекта по расширению производственной базы действующей молочной фермы в АО «Луч».

Практически закончена разработка проектно-сметной документации

по объекту строительства молочной фермы на 600 голов в ООО «Амурский партизан». Предприятием уже закупается оборудование, прорабатываются кредиты.

В ближайшее время должны определиться со сроками реализации своих проектов ЗАО «Агрофирма «АНК» (по расширению животноводческого комплекса «МилАНКа»), АО «Димское» (по строительству животноводческого комплекса молочного направления на 630 голов) и колхоз «Томичевский» (строительство родильного отделения на 500 голов коров с телятами).

- Конечно, реализация инвестпроекта – это не просто, но мер господдержки сейчас достаточно, что стимулирует предприятия к развитию, - замечает Олег Александрович. – Это даст нам к 2025 году прирост производства молока на 31%. Доля обеспеченности молоком должна вырасти до 90%, это революционный показатель: сегодня мы имеем только 55%. Прирост мяса прогнозируется на 14% (с 59% до 64%). Учитывая сложности, а также низкую рентабельность мясного направления, минсельхоз области готов рассмотреть возможность оказания господдержки в размере не 50% от понесенных затрат, а 70%.

О КОМПАРТМЕНТАЛИЗАЦИИ

На сегодняшний момент свиноводческие предприятия убеждать не нужно, что получение более высокого зооанитарного статуса необходимо в их же интересах. Они прекрасно понимают, что если они не добьются как минимум третьего уровня компартмента, будущее окажется под вопросом. Тем не менее, из 13 свиноводческих предприятий требованиям безопасности соответствуют только 4 предприятия. В задачах на 2021 год – повысить уровень защиты.

- В этом году, считаю, третий уровень защиты должны получить и ООО «АгроСЕВ», и КХ Бибики Д.Е., и ЗАОр (нп) Агрофирма «Партизан», - высказывает свою точку зрения министр сельского хозяйства региона. - У них для этого есть все основания. Более того, все действующие животноводческие фермы должны быть

оборудованы ветсанпропускниками не для галочки, а для реальной работы. Об этом мы говорили с каждым руководителем, разослали для ознакомления типовые проекты санпропускников, разработанных совместно с управлением ветеринарии. И будем в обязательном порядке требовать, чтобы такие санпропускники появились на всех животноводческих предприятиях.

О РАЗВИТИИ ПЕРЕРАБОТКИ

Одна из основных стратегических задач для АПК области на 2021 год – развитие перерабатывающих сельскохозяйственное сырье предприятий.

- У нас есть в этом вопросе свои приоритеты, - рассказывает Олег Турков. – Как было сказано Василием Александровичем, прежде всего речь идет о переработке сои и зерна. Нам необходимо прекратить вывозить их в непереработанном виде.

Во вторую очередь, должна быть организована максимальная переработка всех других видов продукции. Например, молока и мяса.

Правда, для развития переработки того же молока необходимо сначала увеличить объемы его производства. Потенциал наших молокоперерабатывающих предприятий превышает в два раза сегодняшний объем. Им просто не хватает молока-сырья. У АО «БМК», кстати, есть положительный опыт выхода на китайский рынок, поэтому при увеличении объемов производства экспорт молочной продукции может стать постоянным.

Перспективы по переработке сои в 2021 году связаны с наращиванием производственного потенциала уже действующих в области предприятий.

Например, сегодня реализовать третью очередь завода по глубокой переработке сои готов ООО МЭЗ «Амурский». В настоящий момент региональный минсельхоз, исходя из бюджета области, прорабатывает конкретные цифры господдержки, кроме того, у проекта есть хорошие шансы получить и существенную федеральную поддержку.

Компания «АНК» также планирует строительство мощностей по глубокой переработке сои с перспективой производства соевого изолята.

- И соевый изолят, и пищевой шрот сегодня интересны и Японии, и Корее, и Китаю. И значит, нам нужно двигаться именно в этом направлении, - резюмировал министр сельского хозяйства Амурской области Олег Турков.

О НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЕ

В 2020 году в области была полностью сформирована нормативно-правовая база по эффективному использованию земель сельскохозяйственного назначения.

Приняты и работают на территории Амурской области Закон об обе-



спечении плодородия земель сельскохозяйственного назначения от 14.05.2020 года.

Губернатором области Василием Орловым 20.11.2020 года подписаны «Правила рационального использования земельных участков сельскохозяйственного назначения в целях обеспечения их плодородия».

Все требования к использованию удобрений, семян, к структуре севооборотов и процентном соотношении в них сои и других сельскохозяйственных культур, требования к агрохимическим паспортам, к учету истории полей, - прописаны в настоящих нормативных актах.

- Всем нашим аграриям стоит тщательно изучить эти документы, чтобы понимать: все наши требования имеют законодательную основу. В соответствии с ней мы сегодня работаем и продолжим работать в будущем, - подводит итог Олег Турков.

О ПРАВИЛАХ ИГРЫ

Безусловно, основные стратегия и тактика развития сельского хозяйства региона определяется в конечном итоге правительством области.

- Нет ничего более ценного, чем стабильные правила игры, - подводя итоги совещания, сказал губернатор региона Василий Орлов. - Мы со своей стороны третий год последовательно и целенаправленно движемся по пути достижения нашим АПК нового качественного уровня. Возможно, кто-то из аграриев не сразу может выполнить все требования. Но это не значит, что параметры должны

быть снижены. Минсельхоз области сегодня делает все грамотно с точки зрения аграрной науки и по согласованию с федеральным министерством.

Конечно, в ходе работы и реального развития событий сельскохозяйственного сезона 2021 года мероприятия в рамках той или иной задачи могут подвергаться корректировке.

К тому же, в Совете Федерации с 15 по 17 февраля прошли Дни Амурской области, в рамках которых говорилось в том числе о развитии сельского хозяйства региона. Возможно, за ними последуют новые вводные и обновленные решения с учетом текущей ситуации.

Об этих и других вопросах развития регионального сельского хозяйства редакция журнала «АПК Амурской области» обязательно расскажет в следующих номерах издания, а также на специализированном портале apkmmedia.ru.

Лариса Киреева



реклама

BASF
We create chemistry

AgCelence
Ожидай большего

ПРИАКСОР®

Переходи на новый уровень защиты!

- Сочетание выраженной лечебной активности и профилактического действия
- Более продолжительная защита
- Новый уровень эффективного контроля болезней
- Двойной AgCelence-эффект

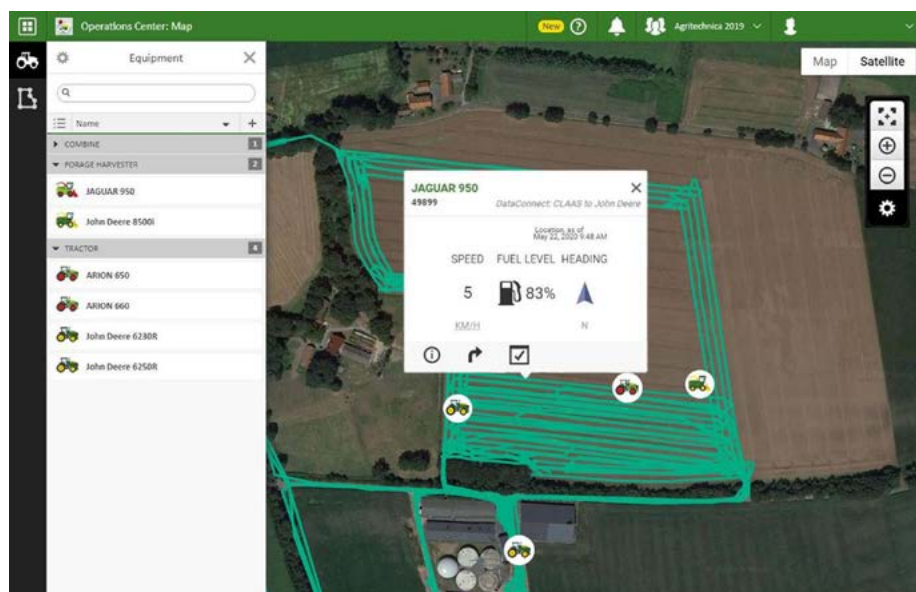
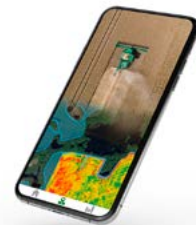
Руководитель территориальной группы продаж Дальний Восток –
Рукоусев Руслан Владимирович, +7 (914) 557-22-08;

Приморский край – Ишбулдин Алексей Гизитдинович, +7 (914) 349-81-68
agro-service@basf.com • www.agro.basf.ru

www.podpiska.basf.ru – онлайн-подписка на рассылку региональных e-mail
рекомендаций BASF

СИСТЕМЫ точного земледелия John Deere – ваше конкурентное преимущество

**GO
OPERATIONS
CENTER**



Как управлять парком техники с мобильного телефона? А можно ли получить данные об урожае, не выходя из офиса? Как выдержать идеальное междурядье даже на сложном рельефе? Компания John Deere точно знает ответы на эти вопросы! Передовые технологии позволяют оперативно получить достоверную информацию обо всём, что происходит на вашем поле.

ТОЧНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ – ВАША ТОЧКА РОСТА

Сельхозпроизводители по всему миру с каждым годом всё больше используют технологии точного земледелия. И это вполне понятно: помимо очевидных плюсов в виде большего процента всходов и удобства ухода за растениями, использование инновационных технологий в сельском хозяйстве помогает принимать оперативные решения на основе большого количества объективных данных. И всё это теперь возможно в реальном времени благодаря программному обеспечению John Deere Operations Center! Нашей редакции удалось выяснить, чем так интересны инновационные системы John Deere у официального дилера в Амурской области – компании АО «Дальтимбермаш».

ЧТО ЖЕ ТАКОЕ OPERATIONS CENTER И КОМУ ОН ПОЛЕЗЕН?

Operations Center представляет собой облачный ресурс, который позволяет управлять техникой и получать информацию о её работе удалённо в режиме реального времени. С помощью данной программы можно следить за местонахождением техники, отправлять задания операторам на конкретные машины, отслеживать рабочую ситуацию в целом и оперативно реагировать на изменения, обмениваться данными с дилером и партнерами. Эти и другие возможности помогают сельхозпроизводителям по всему миру повысить эффективность работы и качество сельхозпродукции.



Несложно догадаться, что данный сервис будет полезен не только собственнику бизнеса, но и всем сотрудникам, отслеживающим информацию о работе машин. При наличии связи на участке работы техники, машины обмениваются данными с сервером, и вы можете буквально в считанные секунды получить все данные о машине, поле и работе орудий.

Важно отметить, что компания John Deere обновила и усовершенствовала Operations Center в 2021 году. Теперь в вашем распоряжении ещё больше полезных функций, а главная особенность состоит в том, что весь обмен происходит в режиме онлайн.

Для использования полного набора возможности технологий точного земледелия John Deere, фермерам необходимы четыре вещи: дисплей CommandCenter поколения 4, приемник StarFire, соединение JDLink и операционный центр Operations Center.

✓ Экономия времени

С программой Operations Center возможно планировать работы заранее и отправлять задания на конкретные машины. Больше никаких задержек в поле и никаких ошибок, связанных с недопониманием или недостатком информации.

✓ Управление техникой

Следите за местонахождением и состоянием ваших машин в режиме реального времени. Узнавайте, какие работы уже завершены, сколько урожая собрано и многое другое. Operations Center поможет уменьшить количество телефонных звонков и улучшить контроль.

✓ Принятие оптимальных решений

С Operations Center вы сможете принимать оптимальные решения на основе данных. Данные по машинам и прицепному оборудованию собираются в режиме реального времени, так что вы видите происходящее на полях и оперативно реагируете с максимальной эффективностью.

✓ Доступ из любой точки, где есть интернет

Помимо облачной версии для ПК, вы можете пользоваться мобильным приложением Go Operations Center для iPhone и Android. Получайте информа-

цию о парке техники и выполненных работах буквально за пару кликов!

✓ Обмен данными с машинами разных производителей

Функция DataConnect, единый стандарт обмена данными, позволяет объединить в единую сеть не только машины John Deere. Сейчас уже включена поддержка машин наиболее крупных производителей, оборудованных телематическими системами, и список будет пополняться в будущем.

СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

Система AutoTrac – технология, которую по достоинству оценили фермеры и операторы машин. Многие из них отмечают, что попробовав систему в течение лишь одного сезона, возвращаться к старой схеме работы без AutoTrac точно не захочется. Она включает в себя набор датчиков, камер и ПО, позволяющего настроить автоматическое вождение машин, в том числе на сложных поверхностях с поворотами, разворотами и объездом препятствий.

► Снижение производственных расходов за счёт оптимального распределения мощности машины и идеальной траектории, уменьшения перекрытий и пропусков.

► Комфортная работа в любых условиях, даже при плохой видимости, сильных осадках и ночью.

► Взаимодействие машины с навесным и прицепным оборудованием для идеального междурядья и точного следования заданной траектории. Активное и пассивное ведение орудий.

► Ещё более комфортные условия для операторов, снижение нагрузки и утомляемости.

► Возможность работы с техникой различных производителей.

АМУРСКИЕ ФЕРМЕРЫ НЕ ОТСТАЮТ ОТ МИРОВЫХ ТРЕНДОВ

На сегодняшний день многие компании уже активно используют системы точного земледелия John Deere и готовы делиться опытом и своими впечатлениями. Амурская область – не исключение.

Сергей Юрьевич Сергеев, глава КФХ «Авангард», имеет многолетний опыт использования систем телематики и точного земледелия John Deere, повышающих эффективность работы. Сергей Юрьевич поделился информацией и ответил на вопросы редакции:

- Сергей Юрьевич, вы активно и уже очень давно пользуетесь телематическими системами от компании John Deere, а именно системой активного ведения рабочего оборудования. Расскажите, пожалуйста, как вы пришли к решению о необходимости использования данной системы?

- Дело в том, что жизнь заставила! Мы занимаемся картофелем, у нас междурядье один проход 90 сантиметров, второй должен быть стыковым выдержанным также 90 см, поэтому при отсутствии такой функции, которая подразумевает, чтобы орудие шло в след трактору, на склонах орудие просто «сползает» и стыковое междурядье становится, к примеру, 110 - 120 сантиметров. Трактор идёт ровно по сигналу, а орудие съезжает. А следующий проход стыковое междурядье 80 или 70 см, поэтому в таких случаях система активного ведения рабочего оборудования очень актуальна, т. е. чтобы оборудование по сигналу шло след в след за трактором. Таким образом, на оборудование также поступает сигнал и при наезде на бугор, его



колёса подруливают на бугор и выдерживают междурядье. Точно также на поворотах: Autotrac включается на тракторе и соответственно орудие становится на одну линию с трактором.

- Насколько вы довольны используемыми телематическими системами от John Deere?

- Точность у нас SF3, т. е. выдерживание 2-3 см. Могу точно сказать, что выдерживает! Даже очень хорошо. Так что я доволен!

- Готовы ли вы в дальнейшем внедрять новые решения от компании John Deere?

- Будет необходимость в этом, то, конечно, будем приобретать и внедрять новые технологии, потому что это, несомненно, удобно и действительно облегчает работу.

- Насколько мы знаем, на данный момент вы всё конспектируете в блокноте. Готовы ли вы установить Operations Center, чтобы вести всё в электронном виде, иметь доступ к данным с вашего телефона или компьютера?

- Ну, а почему нет?! Если это будет облегчать работу. Я давно думал об этом, что такого рода программа просто необходима для оптимизации работы.

ПОВЫШАЙТЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА И СНИЖАЙТЕ ЗАТРАТЫ

С каждым годом сельское хозяйство становится ещё более эффективным благодаря различным инновационным разработкам. Технологии точного земледелия, системы AutoTrac и Operations Center от компании John Deere – это яркий пример несомненно удачной разработки, задача которой облегчить и без того трудную работу аграриев и повысить её экономическую эффективность.

Постоянное обновление и совершенствование такого рода технологий лишь подтверждает тот факт, что за тесной взаимосвязью сельского хозяйства и интегрированных решений – перспективное будущее.

Заинтересовались? Получите бесплатную консультацию у сотрудников АО «Дальтибермаш» - официального дилера John Deere в Амурской области.



Государственная поддержка — аграриям региона

Оказание мер государственной поддержки сельхозтоваропроизводителям области осуществляется в рамках государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области» (постановление Правительства Амурской области № 447 от 25.09.2013). Программой предусмотрены источники финансирования как областного, так и федерального бюджета.

О НОВЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ ПОДДЕРЖКИ

С текущего года в рамках государственной программы будут действовать новые направления:

- Поддержка производства картофеля.

Новое мероприятие вводится с целью исполнения решения, принятого на совещании губернатора области В.А. Орлова по вопросам производства картофеля и овощей, строительства хранилищ, а также реализации мер государственной поддержки предприятий АПК.

Реализация мероприятия направлена на увеличение производства продовольственного картофеля в Амурской области.

Предоставление субсидии планируется осуществлять по двум направлениям:

- на 1 гектар площади посадок картофеля.
- на прирост площади посадок картофеля: на 1 гектар площади прироста посадок картофеля в году предоставления субсидии по отношению к площади прироста посадок картофеля в году предшествующему году предоставления субсидии.

- Компенсация предприятиям хлебопекарной промышленности части затрат на реализацию произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий.

- Кроме того, в рамках реализации плана мероприятий, связанных с предотвращением влияния ухудшения экономической ситуации на развитие отраслевой экономики, с профилактикой и устранением последствий распространения коронавирусной инфекции на территории Амурской области (распоряжение губернатора Амурской области №300-р от 30.12.2020 г.) предусмотрена поддержка «Удешевление стоимости создания и (или) реконструкции хранилищ».

О ПРОГРАММНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ

По поддержке малых форм хозяйствования в текущем году программой развития сельского хозяйства предусмотрен ряд изменений и новых направлений.

С 2021 года в соответствии с внесением изменений в федеральную программу исключена грантовая поддержка по начинающим фермерам.

В госпрограмму развития сельского хозяйства постановлением Правительства России внесены и другие изменения. В частности, для аграриев из регионов Дальнего Востока увеличивается размер гранта, который предоставляется государством на развитие семейных ферм. Теперь для нашего региона объем такой поддержки будет достигать до 70% стоимости проекта (ранее – до 60%).

С 2021 года в рамках реализации госпрограммы развития сельского хозяйства появился новый грант для сельхозпроизводителей – «Агропрогресс».

Возможные организационно-правовые формы на данную поддержку: хозяйственные общества (акционерное общество или общество с ограниченной ответственностью), хозяйственные партнерства, производственные кооперативы (СПК).

Не могут претендовать на его получение: крестьянские (фермерские), личные подсобные хозяйства, индивидуальные предприниматели и сельскохозяйственные потребительские кооперативы.

Новое направление господдержки предназначено для представителей малого бизнеса, которые работают в сельской местности более двух лет.

Максимальная сумма гранта составит 30 млн рублей. За счет этих средств можно будет покрыть до 25% стоимости проекта, реализуемого с помощью инвестиционного кредита.



КРИТЕРИИ СООТВЕТСТВИЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ГОСПОДДЕРЖКИ

Согласно статье 3 Закона Амурской области от 29.12.2012 г. № 142-ОЗ «О государственной поддержке агропромышленного комплекса Амурской области» субъектами агропромышленного комплекса, имеющими право на получение государственной поддержки, являются:

- сельскохозяйственные товаропроизводители;
- организации, индивидуальные предприниматели, осуществляющие сельскохозяйственное производство;
- общины коренных малочисленных народов Севера;
- некоммерческие организации, осуществляющие деятельность в сфере агропромышленного комплекса;
- организации потребительской кооперации, занимающиеся заготовкой и переработкой сельскохозяйственной продукции.

О ЛЬГОТНОМ КРЕДИТОВАНИИ

Льготное кредитование по-прежнему остается одной из главных мер поддержки АПК.

За последние годы по льготным краткосрочным кредитам было привлечено: в 2019 году - 7,3 млрд рублей, в 2020 году - 9,8 млрд рублей, из которых более 50% - на растениеводство области.

По инвестиционным кредитам: в 2019 году - 2,9 млрд рублей, в 2020 году - 3,6 млрд рублей. Основная доля направления является традиционной – на приобретение аграриями техники.

На текущий год по коротким кредитам лимит субсидии составляет 135 млн рублей, в том числе 62% - на растениеводство, 20% - на малые формы хозяйствования, 12% - на молочное скотоводство и 6% - на животноводство.

По инвестиционным кредитам лимита на субсидии нет.

На получение кредитов, направленных на развитие сельского хозяйства под льготную процентную ставку до 5%, предприятия агропромышленного комплекса области могут обратиться в Дальневосточный филиал ПАО РОСБАНК, ПАО «Сбербанк», банк ВТБ (ПАО) и Амурский РФ АО «Россельхозбанк».

Вся информация по направлениям государственной поддержки размещена на сайте министерства сельского хозяйства Амурской области agro.amurobl.ru в разделе «Государственная поддержка».

Информация предоставлена министерством сельского хозяйства Амурской области

С текущего года федеральный проект «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации» прекращает свое действие как самостоятельный федеральный проект, а его результаты переносятся в федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» национального проекта. Направления поддержки все остаются, но в рамках регионального проекта Акселерации.



Государственная поддержка сельских территорий предусмотрена в рамках государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий Амурской области» при софинансировании из федерального бюджета мероприятий аналогичной государственной программы Российской Федерации.

Вeer ваших
возможностей

SumiКартофель 



РАНМАН®ТОП

МИКСАНИЛ®

КОНСЕНТО®

ЭЛЕКТИС Д®

МАНФИЛ®

КУПРОКСАТ®



Фунгициды

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТОВ

- Полный контроль патогенов в течение вегетации
- Уникальные молекулы и сочетания действующих веществ
- Практическая реализация антирезистентной стратегии
- Лучший выбор фунгицидов на орошении и во влажных погодных условиях



РЕКЛАМА



sumiagro.ru

SumiКартофель – полноценная линейка препаратов, предназначенная для комплексной защиты картофеля с учетом реализации антирезистентной стратегии и разных направлений использования, включая длительное хранение и переработку.



Верх ваших
возможностей

SumiКартофель 

ПРЕСТИЖ®

Основа защиты всходов
и клубней



Протравители

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА

- Полная защита всходов от ризоктониоза, проверенная временем
- Сокращение инсектицидных обработок во время вегетации
- Улучшение качества продукции
- Повышение устойчивости растений к биотическим и абиотическим факторам окружающей среды
- Возможность обработки клубней до и во время посадки

Инсекто-фунгицидный системный протравитель клубней картофеля от ризоктониоза и парши обыкновенной, а также для защиты от грызущих и сосущих вредителей.

Престиж®



РЕКЛАМА



sumiagro.ru

SumiКартофель – полноценная линейка препаратов, предназначенная для комплексной защиты картофеля с учетом реализации антирезистентной стратегии и разных направлений использования, включая длительное хранение и переработку.



От качества семян к качеству урожая

Посевной материал, используемый в производстве сельхозкультур, в обязательном порядке должен быть высокого качества - на сегодняшнем этапе развития агропромышленного комплекса Амурской области это особенно важно, считают в министерстве сельского хозяйства региона.

Без целенаправленной работы в этом направлении сложно достичь тех результатов, добиться которых должны амурские аграрии к 2024 году.

НЕ НИЖЕ ТРЕТЬЕЙ РЕПРОДУКЦИИ

О том, что растениеводы области не имеют права использовать в работе семена сои и зерновых ниже третьей репродукции, минсельхозом области говорилось еще в 2018 году на кустовых совещаниях, которые проводились в каждом сельскохозяйственном районе региона.

Но, несмотря на то что прошло более двух лет, практика показывает: и сегодня есть хозяйства, особенно среди КФХ, где этот принцип заведомо игнорируется. И это, безусловно, отрицательный опыт.

КАЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА – ГРАМОТНЫМ СЕВООБОРОТАМ

Кроме того, по данным регионального минсельхоза, до сих пор у некоторых аграриев отсутствуют севообороты и они продолжают стопроцентно сеять сою по сое, что абсолютно недопустимо. И таких в каждом районе 15-20% от общего числа хозяйств, а иногда их число доходит до 30%.

Поэтому работа с севооборотами является важным направлением на 2021 год в работе минсельхоза Амурской области.

Специалисты министерства планируют в этом направлении работать

по максимуму, поскольку считают, что необходимость развития севооборотов в конечном итоге заставит наших сельхозтоваропроизводителей более серьезно относиться и к вопросу качества семян.

УСЛОВИЕ – 12 РЕГИОН

Семена, которые применяют амурские аграрии на своих посевных площадях, обязательно должны быть включены в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по Дальневосточному (12-му) региону.

Поэтому региональный минсельхоз приложил все усилия, чтобы ряд сортов сои, популярных у растениеводов области, прошел все этапы сортоиспытаний и был включен в госреестр. В частности, в реестр по 12 региону теперь внесен сорт Кордоба австрийской селекции.

Специалисты профильного министерства провели и проводят работу



в отношении и других иностранных сортов. Но в приоритете все-таки – и это политика государства – использование научных достижений российской науки, а также стимулирование ее развития.

Безусловно, это не отрицает применение семян зарубежной селекции – при условии, что они в полной мере прошли процедуру сортоиспытаний, и федеральная Госсорткомиссия приняла по ним положительное решение.

Но стоит отметить, что иностранным сортам сейчас очень не просто попасть в реестр по нашему региону, они должны быть максимально адаптированными к местным условиям.

По информации специалистов министерства, некоторые сорта зарубежной селекции, поданные для занесения в госреестр, в прошлом году федералами для использования в 12 регионе допущены не были.

О СЕМЕНАХ ЗЕРНОВЫХ

На сегодняшний день, так же, как и в прошлом году, в области сложились объективные трудности с обеспечением аграриев семенами зерновых культур.

Необходимо учесть, что в 2020 году министерство сельского хозяйства региона приняло решение о допустимости использования семян зерновых культур не ниже 4 репродукции и без требований по ГОСТу за исключением сорности. Требования к использованию семян зерновой группы в 2021 году: не ниже 3 репродукции без требований по ГОСТу за исключением сорности.

В прошлом году более 150 млн рублей было заложено на поддержку семеноводства. А именно, на приобретение элитных и суперэлитных семян, в том числе за пределами области. И это огромный плюс.

Вместе с тем, нельзя отрицать, что некоторые хозяйства, получив поддержку на приобретение элитных семян, не планировали развивать собственное семеноводство. И это большой минус.

Одним из препятствующих этому факторов специалисты регионального минсельхоза называют отсутствие у растениеводческих хозяйств области оборудования, позволяющего готовить качественный семенной фонд в своих хозяйствах. Хотя субсидирование затрат на приобретение такого оборудования мерами господдержки

в рамках программы развития сельского хозяйства предусмотрено.

И еще один важный момент. Все семена, завозимые из-за пределов региона, должны быть проверены на качественные характеристики в филиале ФГБУ «Россельхозцентр» по Амурской области.

О ТРЕБОВАНИЯХ

Позиция амурского минсельхоза на сегодняшний момент достаточно принципиальная: семенами и сои, и зерновыми сельхозтоваропроизводителям заниматься обязаны.

Соответствие качественным и репродукционным характеристикам посевного материала должно стать не только очевидным объективным требованием, которое предъявляется контролирующими структурами, но и правилом хозяйствования для каждого агрария.

О ПРАКТИКЕ СЕМЕНОВОДСТВА

О том, что семена – основа будущего урожая, говорят и специалисты хозяйств области.



- При подготовке семян для проведения посевной кампании очень важно учитывать многие моменты, - рассказывает главный агроном ИП Романов С.Н. Виталий Саяпин. - Во-первых, на стадии производства необходимо вносить удобрения и фунгициды, причем дополнительных фунгицидных обработок должно быть две, лучше в фазу кущения и в фазу цветения.

Во-вторых, без современного зерносушильного оборудования невозможно подготовить качественные семена, особенно при таком уровне влажности, как у нас в Амурской области. Поэтому в каждом хо-

зяйстве, которое планирует заготовку собственных семян, должен быть зерносушильный комплекс. У нас, например, в хозяйстве 2 зерновых двора. Один обычный, второй – с сушилкой.

В-третьих, все этапы производства и подготовки семян необходимо проводить в строго отведенные для этого, оптимальные сроки.

Об условиях, в которых пришлось готовить семена под посев 2021 года, Виталий Борисович говорит следующее:

- Закладка семян проходила в очень сложных условиях. В прошлую посевную мы использовали элитные семена, привезенные из-за пределов региона. Это сорт ячменя Ача, который нужного качества не смогли найти у семеноводов области, сорт пшеницы Алтайская 70 и сорт пшеницы Ликамеро зарубежной селекции. Семена ячменя Ача, которые размножило наше хозяйство, показали 92% всхожести. Алтайская 70 дала 86%. Семена Ачи и Алтайской 70 мы привезли с Алтай. Показатель всхожести пшеницы Арюна амурских питомников размножения - 84%. Семена этого сорта давно готовим самостоятельно. Это старый, испытанный в Приамурье сорт. А вот элита пшеницы Ликамеро, которую привезли из Курской области, к сожалению, семян не дала.

Все семена, которые приобретает хозяйство, в обязательном порядке проверяются в Россельхозцентре.

По словам агронома хозяйства – это абсолютная необходимость.

- Как только поступает вагон с зерном, сразу приглашаем специалистов ведомства. Лаборатория подтверждает качество семян.

Требование к посеву семян не ниже 3 репродукции хозяйство соблюдает и по сое, и по зерновым, вовремя проводит сортообновление.

Что касается сортов сои, то здесь остановились на Неге, Умке, Грации и Даурии. В этом году приобрели белорусский сорт Рось, который отличается повышенным содержанием протеина.

- На текущую посевную мы в полном объеме обеспечены качественными семенами, - подчеркивает Виталий Борисович. - И в будущем также планируем уделять этому повышенное внимание.

АМУРСКИЕ АГРАРИИ:



ОЛЕГ ХОМЕНКО,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СПК «ЕНИСЕЙ»
(БЕЛОГОРСКИЙ РАЙОН):

- Погодные условия прошедшего сельскохозяйственного сезона не только повлияли на качество и количество собранного урожая, они и сейчас отражаются на работе нашего хозяйства.

Во-первых, осенью нам удалось провести зяблевую обработку земли лишь на отдельных участках посевных площадей: сою убирали уже по снегу.

Во-вторых, хозяйство в прошлую посевную не досеяло 400 га сои. Кроме того, часть сои погибла. Плюс ее урожайность была низкой, и хозяйство не выполнило показателей по доходам. Как следствие – гербицидами, дизтопливом, минудобрениями – к нынешней посевной обеспечено лишь наполовину. Поэтому кредитов и долгов не избежать.

Что положительного? Семена заготовили собственные: и зерновой группы (овес и пшеница), и сои.

Чтобы избежать заражения фузариозом семенного материала зерновых, во время благоприятных погодных факторов дней провели десикацию посевов, что позволило интенсивно заняться заготовкой семян. По результатам проверки в Россельхозцентре – их качество неплохое.

Семена сои сортов Соната и Батя тоже хорошего качества и допустимых репродукций.

В середине апреля планируем выйти на посевную. К этому времени необходимо подготовить технику. Предстоит справиться с техническими работами за месяц: теплых ангаров в хозяйстве нет, и к ремонту приступим только в марте.

К сожалению, не сможем воспользоваться мерами господдержки, поскольку пока не соответствуем условиям, которые поставил перед нами минсельхоз области.



ВИКТОР ПЫЖОВ,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «КЛЮЧИ»
(КОНСТАНТИНОВСКИЙ РАЙОН):

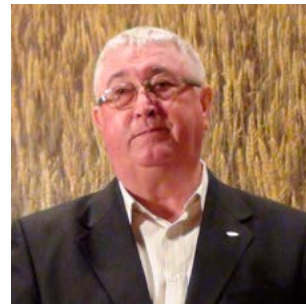
- В 2021 году хозяйству предстоит приложить немало усилий: мы взяли на себя обязательства повысить урожайность зерновых до 30 ц/га, сои – до 20 ц/га. Поэтому готовимся к предстоящей посевной по максимуму. За прошлый летний период у нас выпало 710 мм осадков – обрабатывать почву было очень сложно, под посев 2021 года подготовлено 88% от потребности.

До 20 марта планируем полностью завершить ремонт машинно-тракторного парка и всего инвентаря, задействованного в весенне-полевых работах (сразу после уборки вся техника была продефектована, сделаны заявки на запчасти, в ноябре приступили к ремонту). С апреля текущего года начнем ремонт зерносушильных агрегатов для подработки будущего урожая.

В связи с погодными условиями собственные семена зерновой группы оказались некондиционными, поэтому приобретали элиту зерновых за пределами области. Также закупили в этом году элитные семена сои – строго соблюдаем требование по использованию семян не ниже 3 репродукции.

Севооборот выдержан в соотношении 70% сои, 30% зерновой группы (пшеница, ячмень). Гербициды оплачены 100%, 50% азотных и фосфорных удобрений уже завезли. Чтобы снизить риски, все полевые работы планируем в оптимальные агротехнические сроки. В этом году на 115 млн приобретаем технику, которая повлияет на сроки весенне-полевых работ и уборки урожая.

Мы входим в холдинг Иркутского МЖК, у нас все контролируется, организуется и четко исполняется. В результате в 2020-м заработали 88 млн прибыли, что положительно для такого сложного года.



СЕРГЕЙ ТКАЧЕНКО,
ГЕН. ДИРЕКТОР ООО «БАЙКАЛ»
(ТАМБОВСКИЙ РАЙОН):

- К посевной 2021 года хозяйство практически готово.

В прошлом году, как только поставили технику на зимнее хранение, приступили к ремонту тракторов. 24 февраля полностью закончили ремонтировать трактора всех марок и приступили к ремонту комбайнов. В первую очередь произвели ремонт техники, которая будет задействована на внесении гербицидов: у механизаторов, занятых этими работами, нет технических перерывов. После посевной они сразу приступают к внесению СЗР, а потом идут на уборку зерновых. Поэтому их комбайны традиционно готовятся зимой.

В настоящее время готовим к сезону и прицепную технику: дискаторы, бороны, культиваторы, катки.

Весь технический парк предприятия должен быть в стопроцентной готовности к началу посевной, к первым числам апреля. Семена зерновых у нас прошли двойную проверку: в декабре – на всхожесть, в феврале произведен полный качественный анализ. Чуть позже проверим и сою. Кроме того, хозяйство закупило элитные семена пшеницы и ячменя в Сибири. Как семеноводы, мы обязаны готовить к реализации семена высокого качества.

Сейчас завозим на нефтебазу горюче-смазочные материалы.

Из 20 тыс. га ввиду переувлажнения у предприятия осталось на весеннюю обработку еще 5 тыс. га, поэтому для весенне-полевых работ приобрели энергонасыщенный трактор Buhler Versatile 535.

До первого мая планируем закончить сеять зерновые, а второго – приступить к севу сои, который должны закончить до 5 июня.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ



НИКОЛАЙ ЗЕЛЕНКО,
ГЕН. ДИРЕКТОР ООО «ПОГРАНИЧНОЕ»
(КОНСТАНТИНОВСКИЙ РАЙОН):

- Подготовка к нынешней посевной у нас идет по плану: семена, удобрения, ГСМ – сформированы все оборотные средства. В том числе, и за счет кредитов. Но это обычная практика в амурских хозяйствах в преддверии посевной.

Если оценивать объективно, хозяйство на 60-70% готово к весенне-полевым работам. Подходит к концу ремонт техники. Гербициды, необходимые к началу посевной, получены. Остальные СЗР будут поступать по мере надобности.

Посевная начнется в конце марта – начале апреля, в зависимости от погодных факторов. Более 70% земли подготовлено к началу сезона с осени.

В этом году снова закупили пшеницу Ликамеро за пределами области – в прошлом году приобрели элиту у ООО «ЭкоНива-Семена», но получить собственные семена не удалось. Нет всхожести. Кстати, не у нас одних, у многих этот сорт вообще пророс на корню. Хотя в целом он неплохой, урожайный (получили до 40 ц/га), устойчивый к полеганию, в отличие от Арюны, которая за счет своей высокорослости, проигрывает по последнему показателю.

Планируем посеять 2 тыс. га пшеницы: 450 га Ликамеро и 1550 га Арюны.

Почему в области складывается такая ситуация с семенами зерновых?

Например, в нашем хозяйстве очень сильная гербицидная защита, но фунгицидную обработку необходимо проводить в строгом соответствии с агротехническими сроками. И наша задача в 2021 году этого добиться.



ЕВГЕНИЙ СОКОЛОВСКИЙ,
ГЛАВА КФХ «С.Е.В.»
(БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН):

- Наше хозяйство 17 лет занимается семеноводством картофеля, хотя надо признаться, что иногда бывает очень сложно развиваться в этом направлении. Мы не получаем государственную поддержку в том объеме, какой имеют семеноводы картофеля и овощей в других регионах. Например, приморским семеноводческим хозяйствам выделяется господдержка в 60 и более тысяч рублей на гектар посевной площади.

Мы же развиваем семеноводство, по сути, за свой собственный счет. И неоднократно говорили о том, что наша работа нерентабельна. Но несмотря на это, опираясь на накопленный опыт и знания, наше хозяйство продолжает развивать производство семян картофеля как вид деятельности. И у нас это неплохо получается.

К сожалению, в 2020 году КФХ «С.Е.В.» столкнулось с ЧС в результате переувлажнения. При этом большая часть нашего урожая погибла: мы не смогли вовремя зайти в поля и убрать семенной картофель до морозов.

Поэтому реализацию семенного картофеля другим хозяйствам мы были вынуждены прекратить: основной задачей хозяйства на 2021 год является восстановление посевных площадей и формирование семенного фонда под посевную 2022 года.

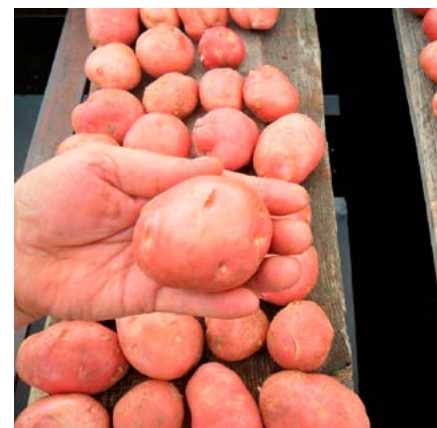
В прошлом году пандемия коронавируса показала: закрытие границ с Китаем отрицательно сказалось на продовольственной безопасности амурского региона. Более того, ситуация продолжает развиваться.

Уже сейчас стоимость картофеля и овощей в торговых сетях области максимально высокая, удорожание

составляет более 50%. Более того, в ближайшем будущем ожидается дальнейший значительный рост цен на овощную продукцию и картофель. Не исключены и перебои в обеспечении населения области этим продовольственным набором.

Вследствие этого, считаю, вернется и актуальность выращивания овощей и картофеля на собственных земельных участках. И в этом случае стоит говорить о необходимости семенного картофеля не только фермерским хозяйствам региона, но и частным подворьям.

Надеемся, что региональное правительство расширит перечень мер поддержки семеноводства картофеля и овощей, что позволит нашему семеноводческому хозяйству восстановиться в более сжатые сроки и обеспечить всех фермеров, а также членов садоводческих и огороднических товариществ области элитными семенами высокого качества и в нужном ассортименте.



АМУРСКИЕ АГРАРИИ: ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ



НИКОЛАЙ САМАРИН,
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ,
ГЛАВА КФХ (АРХАРСКИЙ РАЙОН):

- 2020 год оказался для хозяйства наиболее удачным за последние 4 года. Осадки выпадали в соответствии с нормами и календарными сроками, что создало благоприятные условия для производства сельскохозяйственных культур.

В результате соя дала урожайность в среднем 13,9 ц/га. На некоторых участках было по 15 ц/га. Правда, не оправдал себя раннеспелый сорт Умка, показав в среднем 10 ц/га.

Неплохие показатели урожайности обусловлены, в том числе и увеличением в 2020 году числа гербицидных обработок культур до трех. В результате соевые поля были чистыми, бобы прекрасно вызрели, и когда осенью пошли дожди, это не могло нанести существенного вреда урожаю.

Общий объем собранного урожая сои составил более 1000 тонн.

В настоящий момент продолжаем готовиться к посевной кампании 2021 года. Зябь у нас почти стопроцентно поднята еще осенью, прицепную технику – сеялки, бороны – подготовили полностью. В работе следуем правилу: по окончании определенного вида работ сразу готовим под следующий сезон технику, которую применяли. В ремонте осталось только два трактора, на одном из которых требуется замена поршневого, на

другом – резины. Сервисными услугами не пользуемся, все технические работы выполняем самостоятельно. Высокая квалификация специалистов, работающих в хозяйстве, это позволяет.

Кстати, технический парк хозяйства обновлялся менее 10 лет назад, так что все тракторы и комбайны находятся в хорошем состоянии.

Договоры на поставки СЗР и минудобрения хозяйством заключены. Основные партнеры – это ООО «Агрохимпром-Благовещенск», с которым работаем более 20 лет, ООО «ДальАгролига» (у них приобретаются препараты для обработки семян и минудобрения) и ООО «ДВ Агро». Основные поставки гербицидов запланированы перед посевной, чтобы рассчитаться, специально оставляли на весну часть соевого урожая.

Я по образованию агроном и понимаю, что на хороших семенах эконо-

мить нельзя. Поэтому в обязательном порядке каждый год покупаем элитные семена и сои, и зерновой группы. Например, семена пшеницы Алтайская 70 приобретены в одном из семеноводческих хозяйств Алтая, а 10 тонн ярового овса Маршал заказаны в Бикине Хабаровского края. Сорта сои используем в основном местной селекции, семена приобретаем у семеноводов региона. Хотя есть и хабаровская соя Батя, и высокопротеиновая Аляска канадской селекции.

Кроме того, считаю необходимым акцентировать внимание на сегодняшней ситуации с ценообразованием, которая все больше осложняет работу растениеводов региона. Например, цены на удобрения растут с каждым днем. Вчера это было в пределах 30 руб./кг, сегодня 40 руб./кг, завтра уже около 50 руб./кг. Боюсь предположить, сколько будет перед самой посевной. С таким ростом цен, к сожалению, аграриям практически невозможно соответствовать требованиям, которые они должны выполнять для получения государственной поддержки. Если вносить удобрения по утвержденным на 2021 год нормативам, то это обойдется хозяйству более чем в 25 млн рублей.

А ведь нужно приобретать еще и солянку, цена на которую поднялась до 52 руб./л – это еще 3 млн на сезон, выплачивать людям заработную плату, в нашем хозяйстве это 4 миллиона.

Единственный выход, который сейчас вижу – государственное регулирование цен, что однозначно поможет амурским аграриям в решении задач, поставленных правительством на 2021 год.





ВПЕРВЫЕ В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ ГУСЕНИЧНЫЙ ТРАКТОР **CASE IH QUADTRAC 550**

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Двигатель мощностью 558 л/с. Двухступенчатый турбокомпрессор предовтращает эффект турбоямы.

Трансмиссия Powershift F16xR2 с автоматическим переключением передач без разрыва потока мощности.

Полная блокировка дифференциалов.

Производительная гидравлическая система - TwinFlow 428 л/мин. 6 пар гидравлических выходов

ВЫСОКАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ

Шарнирно-сочлененная рама

МЕНЬШЕ УПЛОТНЕНИЕ ПОЧВЫ

Площадь пятна контакта - 5,56 м²

Давление на почву - 41 кПа/см² (сопоставимо с давлением, оказываемым человеком)

Развесовка массы трактора по осям 50/50

ВЫСОКАЯ ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Конструкция трактора обеспечивает более высокие показатели экономии топлива и повышенную на 12-15% ежесменную производительность, по сравнению с колесными тракторами.

ООО "Русское поле"

Амурская область, Благовещенский район,
с. Владимировка, ул. Магистральная, 3
тел.: +7 4162 21 04 05

www.eg-agro.ru

CASE IH
AGRICULTURE
ДЛЯ ТЕХ, КТО ТРЕБУЕТ БОЛЬШЕГО



Адрес: 675029,
Амурская область,
г. Благовещенск,
пер. Чудиновский, 10

info@amurcsm.ru

www.amurcsm.ru



ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГИОНАЛЬНОМУ ЦЕНТРУ
СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ
В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

РСТ
АМУРСКИЙ ЦСМ

(4162) **77-25-88**

ОКАЗЫВАЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ, ПЛАТНЫЕ РАБОТЫ В СООТВЕТСТВИИ С УСТАВОМ:

- поверка средств измерений
- калибровка средств измерений
- аттестация испытательного оборудования
- оказание услуг по разработке стандартов организаций, технических условий на продукцию (процессы)
- проведение исследований (испытаний) и экспертной оценки продукции (товаров, работ, услуг)
- сертификация товаров, работ и услуг
- ремонт механических весов
- проведение обучения, консультаций, лекций, семинаров, конференций, выставок и конкурсов по вопросам технического регулирования и метрологии
- оказание информационных услуг в области технического регулирования и метрологии
- в части метрологического обеспечения, участие в проведение судебных экспертиз по гражданским, уголовным и арбитражным делам, а также делам об административных правонарушениях в установленном порядке
- проведение обследований состояния метрологического обеспечения субъектов хозяйственной деятельности, включая оценку состояния измерений в испытательных лабораториях
- проведение экспертизы нормативной и технической документации



В Госдуму внесли законопроект о семеноводстве в России

Правительство России внесло в Госдуму законопроект «О семеноводстве», одобренный на заседании 18 февраля.

Документ регулирует оборот семян на территории страны и устанавливает требования к качеству продукции.

Вице-премьер Виктория Абрамченко подчеркнула, что семеноводство – стратегическая отрасль, являющаяся основой как в АПК, так и в лесном хозяйстве. Ежегодная потребность Российской Федерации в семенах, по разным оценкам, составляет от 10 до 14 млн тонн.

- С учетом потребности страны в семенах в таких масштабных объемах, формирование прозрачного, свободного от фальсификата и ГМО рынка качественных и безопасных семян – задача архиважная, от успешного решения которой зависит продовольственная безопасность страны и качество продукции, - сказала вице-премьер.

Важнейшей новеллой законопроекта являются меры по противодействию ввозу на территорию Российской Федерации генно-инженерно-модифицированных семян и по проведению оценки посевов семян сельскохозяйственных

растений на наличие в них генно-инженерно-модифицированных организмов, отметил вице-премьер.

Кроме того, в законопроекте предусмотрено установление порядка проведения аудита лабораторий иностранных государств по испытанию семян. Минсельхозу совместно с Россельхознадзором предстоит продолжить работу с ЕЭК по вопросу установления на уровне ЕАЭС порядка ввоза и перемещения генно-инженерно-модифицированных семян сельскохозяйственных растений и контроля за их обращением на территории ЕАЭС.

iz.ru

Семеноводы считают: законопроект «О семеноводстве» необходимо освободить от административных барьеров

Ассоциация независимых российских семенных компаний и Российский зерновой союз направили открытое письмо президенту Владимиру Путину и попросили его поручить правительству привести внесенный в Госдуму законопроект «О семеноводстве» в соответствие с законодательством России и нормативными актами ЕАЭС.

Как следует из обращения, законопроект не исполняет поручение главы государства, данное в марте 2020 года о внесении в законодательство в области семеноводства и карантина растений изменения, направленные на обеспечение прав сельхозпроизводителей.

По словам авторов письма, внесенный законопроект, напротив, вводит «новые, необоснованные административные барьеры, устанавливает обязательные требования и навязывает новые платные государственные услуги», создает условия, исключающие развитие селекции и семеноводства.

Аграрии насчитали 29 новых обязательных требований к сельхозпро-



изводителям, а также функций и полномочий для федеральных органов исполнительной власти (ФОИВ).

В частности, законопроект вводит обязательные требования к сортовым и посевным показателям качества семян, которые отныне будут устанавливаться не техническими регламентами, а федеральными органами исполнительной власти, что противоречит законам о техническом регулировании, о государственном контроле

(надзоре) и муниципальном контроле.

Кроме того, федеральные органы исполнительной власти наделяются правом устанавливать порядок реализации и транспортировки партий семян, хотя регламентация этих технологических процессов является прерогативой закона «О техническом регулировании» и не может устанавливаться законом «О семеноводстве».

Авторы письма также обращают внимание на то, что законопроект устанавливает монопольное право для ФГБУ «Госсорткомиссия» на обязательное исследование семян на содержание генетических модификаций и оформление генетического паспорта как за счет бюджета (затраты на это оцениваются в более чем 1 млрд рублей), так и за счет заявителей (стоимостью примерно 50 000 рублей за штуку). Причем генетическая паспортизация сортов и гибридов будет сплошной – как при ввозе, так и при включении в реестр. К тому же, она распространится на сорта и гибриды, уже включенные в реестр ранее.

interfax.ru

Комплексная система защиты сои препаратами компании «Август»

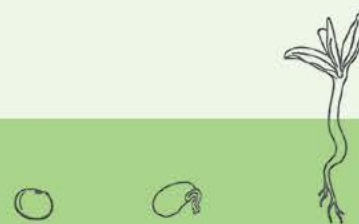


Схема защиты сои		00	08	10
Вредный объект, назначение	До посева	Посев	Набухание семян	Всходы
Комплекс вредителей проростков и всходов (в т. ч. проволочники, долгоносики)	Табу®; Табу® Нео; Табу® Супер			
Фузариозная и питиозная корневые гнили, фузариозное увядание, аскохитоз, церкоспороз, плесневение семян	Оплот®; Синклер®			
Плесневение семян, аскохитоз, фузариоз, бактериоз	Тирада®; ТМТД ВСК			
Инокуляция семян	Аква			
Все виды двудольных и злаковых сорняков	Торнадо® 500; Торнадо® 540; Суховей®			
Однолетние злаковые и некоторые двудольные сорняки	Симба®			
Однолетние двудольные и злаковые сорняки	Гамбит®; Трейсер®			
Однолетние злаковые и двудольные сорняки	Камелот®; Лазурит®; Лазурит® Ультра			
Однолетние и некоторые многолетние двудольные сорняки				
Однолетние двудольные и злаковые сорняки				
Однолетние двудольные сорняки, в т. ч. виды щирицы, амброзии, коммелина, марь, канатник и др.	Платор®			
Однолетние и некоторые многолетние двудольные и однолетние злаковые сорняки	Фабиан®; Фабиан® + Адыо®			
Однолетние двудольные сорняки, в т. ч. дурнишник обыкновенный				
Однолетние и многолетние злаковые сорняки				
Альтернариоз, аскохитоз, антракноз, септориоз, церкоспороз				
Антракноз, альтернариоз, аскохитоз, септориоз, фузариоз, церкоспороз, ржавчина, фомоз, пероноспороз				
Луговой мотылек, соевая плодожорка, бобовая огневка, многоядный листоед				
Тли, акациевая (бобовая) огневка, хлопковая совка, соевая плодожорка, луговой мотылек, трипсы				
Паутинный клещ, клопы				
Десикация				

Внесение минеральных удобрений повышает урожайность сои

Уже более 80 лет специалисты филиала ФГБУ «Госсорткомиссия» по Амурской области проводят испытания сортов различных сельхозкультур, дают им объективную оценку и разрабатывают основы сортовой технологии для внедрения новинок селекции в производство.

С каждым годом растет количество испытываемых сортов. Если десять лет назад опыты ставились на двадцати пяти сортах основной для Приамурья культуры сои, то в прошлом году их число достигло 60. А в нынешнем году

на полях госсортоучастков Амурской области планируется испытать более 90 новых сортов сои.

- В ходе испытаний мы опробуем различные агротехнологии, - говорит начальник филиала ФГБУ «Госсорткомиссия» по Амурской области Николай Шматок. - На сегодняшний момент остро стоит вопрос сохранения плодородия почв. В советские времена он решался за счет



внесения необходимого количества минеральных удобрений. В постперестроечный период многие хозяйства из-за финансовых проблем отказались от их использования. Однако минудобрения дают существенную прибавку к урожаю. И на необходимость их внесения обращено внимание на самом высоком уровне. В прошлом году на поддержку амурских производителей сои Правительство РФ выделило 850 млн рублей. Но субсидии получили только те, кто на гектар посевной площади внес не менее 28 кг удобрений в действующем веществе. В При-





амурье это условие выполнили только 50 агропредприятий. В этом году сумма господдержки будет увеличена в 2,5 раза и составит 2,1 млрд рублей. Считаю это весомым стимулом для использования в агротехнологических схемах удобрений.

В прошлом году Амурский филиал ФГБУ «Госсорткомиссия» на Свободненском и Мазановском сортоучастках поставил опыты по внесению аммофоса N10P45 в посеvy сои. На Свободненском ГСУ испытания проводились на скороспелом сорте Лидия и на среднеспелой Даурии. Минудобрение было внесено в дозе 110 кг/га в физическом весе или 61,6 кг/га в действующем веществе.

На участке, где использовался аммофос, урожайность Лидии составила 30 ц/га, а масса 1000 семян – 174,3 г. Участки, на которых не вносилось минудобрение, дали урожайность 23,7 ц/га, масса 1000 семян была 160,2 г. Мы видим, что благодаря применению минудобрения удалось получить прибавку к урожаю 6,3 ц/га и добиться увеличения массы 1000 семян на 14,1 г.

Внесение аммофоса также положительно сказалось и на урожайности Даурии, которая составила 27,6 ц/га, в то время как на участке, где не применялось минудобрение, с гектара было собрано 23,4 ц/га. Разница в урожайности – 4,2 ц/га. Масса 1000 семян



этого сорта с использованием удобрения – 193 г, без применения удобрения 180,6 г или на 12,4 г меньше.

На Мазановском госсортоучастке испытание проводилось на ультраскороспелом сорте Топаз. Здесь доза внесения удобрения была ниже: 60 кг/га в физическом весе или 33,6 кг/га в действующем веществе. Урожайность сорта Топаз при применении минерального удобрения была 25,8 ц/га, без применения удобрения – 22 ц/га. Таким образом, аммофос дал прибавку к урожаю в размере 3,8 ц/га. Его внесение позволило получить 1000 семян с массой 195 г, в то время как аналогичный показатель на участке, где не использовалось минудобрение, равнялся 183,5 г, что на 12,4 г меньше.

- Результаты проведенных опытов наглядно показывают: минеральные удобрения дают ощутимую прибавку к урожаю и способствуют созреванию более крупных по размеру бобов, - подводит итог Николай Шматок. – Также мы видим, что на Свободненском госсортоучастке, где минудобрение было внесено по более высокой норме, прибавка к урожаю выше, чем на Мазановском. Значит, эффективность применения удобрения зависит от нормы его внесения.

Олег Макаров

В прошлом году по итогам испытаний на полях филиала «Госсорткомиссии» по Амурской области в Госреестр включено пять новых сортов сои. ВНИИС 18 и Золотница были выведены селекционерами ВНИИ сои, а Арно, Саша РИ, Кира ВИ – специалистами ООО «Амурагрокомплекс».

В 2021 году будет дана оценка девяти сортам китайской селекции. Пока по урожайности, содержанию белка они не продемонстрировали своего превосходства над амурскими сортами.



Новые решения от АО «Аметис»



АО «Аметис» – крупнейший производственный комплекс по выпуску экстрактов из лиственницы даурской, применяемых в различных отраслях, в том числе в агропромышленном комплексе. Высокотехнологичная продукция компании давно получила признание не только в Амурской области, но далеко за ее пределами, в том числе и за рубежом.

ПРИРОДНЫЕ БИОПРЕПАРАТЫ

На сегодняшний день использование интенсивной технологии в растениеводстве ведет к низким севооборотам и высокому уровню применения различных химических препаратов. В итоге значительно загрязняется почва, снижается ее плодородие, массово развиваются заболевания культур и падает урожайность.

В сложившейся ситуации становится актуальным внедрение системы органического земледелия. В ней особое внимание уделяется охране окружающей среды и использованию натуральных методов хозяйствования. Такая система считается экологически безвредной ввиду ограниченного использова-

ния пестицидов, гербицидов и синтетических удобрений.

Чтобы устранить негативные последствия интенсивного земледелия, компания «Аметис» разработала природные препараты, которые повышают устойчивость сельхозкультур к стрессовым факторам и стимулируют их продуктивность с максимальной экономической выгодой.

Амурским аграриям уже хорошо известны природные регуляторы роста растений «ЭкоЛарикс», «БиоЛарикс» и «ЭкстраКор», которые производит АО «Аметис». Они обладают фунгицидными и антистрессовыми свойствами, повышают иммунитет культур, что позволяет им успешно противостоять различным заболеваниям.

Микробиологическое удобрение «БиоБеСтА» применяется для инокуляции семян сои. В нем содержатся клубеньковые бактерии местных амурских штаммов, которые адаптированы к амурским почвам. Этот инокулянт совместим со многими протравителями.

НУУ-ХАУ ОТ КОМПАНИИ

Передовой разработкой АО «Аметис» является биологический фунгицид «БиоФунгин». Он применяется для обработки семян, посадочного материала, защиты полевых культур от большинства болезней. Его внесение в почву с заделкой способствует повышению плодородия благодаря ускорению разложения пожнивных остатков, восстановлению биоразнообразия почвы, улучшению доступности азота и фосфора. Эффективность препарата подтверждена многолетней практикой его испытаний в лабораторных и полевых условиях. В настоящее время заканчивается регистрация продукта.

- В составе «Биофунгина» содержится штамм гриба рода *Trichoderma*. Он угнетающе действу-

ет на патогенные сообщества за счет выделения в почву антибиотических и биологически активных веществ, которые являются естественными санитарами почвообразующего слоя, - рассказал об особенностях препарата главный агроном компании Юрий Секрет. - Этот гриб продуцирует такие антибиотики, как глиотоксин, виридин, трихомердин. Они угнетают многие виды возбудителей заболеваний растений и повышают устойчивость сельскохозяйственных культур к болезням за счет улучшения фунгицидной активности клеточного сока. Также гриб обогащает почву подвижными питательными веществами. При этом выделяемые вещества стимулируют рост и развитие растений.

Также необходимо отметить, что производимый АО «Аметис» штамм *Trichoderma* способствует увеличению размера корневой системы, росту и жизнестойкости растений.

Гриб рода *Trichoderma* обеспечивает долговременную защиту даже при однократном применении в начале сезона, сохраняется на корнях, способен разрастаться вместе с растущей корневой системой и оставаться жизнеспособным в течение всего периода вегетации сельскохозяйственной культуры. Он также способствует разложению стерни. В результате эффект действия «Биофунгина» в защите корней и ускорении роста растений может быть даже выше, чем у химических препаратов.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДОКАЗАНА ПРАКТИКОЙ

Эффективность препаратов компании на протяжении многих лет проверяется в ходе демонстрационных испытаний, которые проводит ФГБУ «Россельхозцентр». Результаты прошлого года показали, что обработка семян пшеницы и их опрыскивание по вегетации стимуляторами роста «ЭкстраКор», «ЭкоЛарикс», «БиоЛарикс» и «Арабиногалактан» повысили урожайность культуры от 4 ц/га до 6 ц/га, а также оказали положительное воздействие на качество зерна. Содержание белка по сравнению с контролем увеличилось на 12%, а сырой клейковины – на 3%. Энергия прорастания и всхожесть по сравнению с контролем повысилась на 9-15%, а общая зараженность снизилась на 11-13%.

В ходе испытания по сорту Умка в схеме «БиоБеСтА» + «ЭкстраКор» + «ЭкоЛарикс» была получена урожайность 21,2 ц/га, что на 3,8 ц/га выше в сравнении с контролем и на 18,9 ц/га выше по сравнению с контролем без обработки. Прибавка была достигнута за счет увеличения количества бобов и повышения массы 1000 семян на 20-23 грамма в сравнении с контролем.

Препараты АО «Аметис» также применялись в ходе демонстрационных испытаний в хозяйствах Иркутского МЖК: ООО «Приамурье», ООО «Байкал» и ООО «Имени Негруна». При обработке пшеницы регуляторами роста «БиоЛарикс» и «Арабиногалактан» урожайность выросла на 6 ц/га, а всхожесть семян по сравнению с контролем оказалась выше на 10-13%.

На сое схемы с применением «БиоБеСтА» + «ЭкстраКор» + «Арабиногалактан» дали сравнительно небольшую прибавку к урожаю в 1,5-2 ц/га, но позволили увеличить содержание протеина на 1-3% по сравнению с контролем, что значительно повысило ее товарную привлекательность.

То что применение продукции АО «Аметис» приводит к увеличению урожая, подтверждают многие аграрии региона. В ООО «Красная звезда» использование препаратов компании повысило урожайность сои на 2,9 центнера с гектара, в СПК «Корфовский» - на 1,7 ц/га. Глава КФХ Вячеслав Нилов отметил, что схема «БиоБеСтА» + «ЭкоЛарикс» повысила урожайность на различных участках от 1,7 ц/га до 3,2 ц/га и способствовала повышению содержания протеина на 2-3%. Применение продуктов АО «Аметис» позволило также увеличить урожай в ряде хозяйств Белогорского, Ивановского и Мазановского районов.

В прошлом полевом сезоне продолжилось испытание препаратов компании в картофелеводческих хозяйствах Тамбовского и Благовещенского районов. Сложный 2020 год еще раз напомнил о необходимости тщательного планирования и соблюдения агротехнологий. Применение схемы «БиоФунгин» + «ЭкстраКор» + «ЭкоЛарикс» позволило получить не только прибавку к урожайности, но и снизить пораженность клубней болезнями, повысить лежкость корнеплода. В своей работе картофелеводы стремятся повысить выход товарной продукции при сортировке. Использование препаратов «Аметис» позволило им на порядок увеличить этот показатель по сравнению с контролем. Еще одно из преимуществ выбора продуктов компании - сравнительно низкие затраты на гектар. При получении одинакового урожая картофеля затраты с применением продуктов АО «Аметис» оказались в три-четыре раза ниже, чем при использовании химических фунгицидов.

- Мы не собираемся останавливаться. Компания «Аметис» постоянно ведет работу по улучшению качества производимой продукции, - подчеркнул Юрий Секрет. - Так, в прошлом году стали обладателями гранта по результатам конкурса, который организовал «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» (Фонд Бортника). Полученные средства были направлены на приобретение нового современного оборудования, которое позволит нам на порядок увеличить объем выпускаемой продукции.

Анатолий Климов

АО «Аметис»

Адрес: г. Благовещенск, ул. Набережная, 68

Тел. (4162) 33-34-42

market@ametis.ru

www.ametis.ru

В прошлом году препараты АО «Аметис» прошли полевые испытания в одном из хозяйств Тверской области на посевах ярового ячменя. Семена были обработаны по схеме «ЭкоЛарикс» + «ЭкстраКор» в дозировке 20 г/т каждым продуктом. По вегетации до начала кущения было внесено 40 г/га «Арабиногалактана», а по флаговому листу – 20 г/т «ЭкоЛарикса» и «ЭкстраКора». В результате урожайность ячменя составила 23 ц/га, что на три центнера с гектара больше по сравнению с контролем.



С прошлого года при приобретении продукции АО «Аметис» специалисты компании оказывают сервисную поддержку своим клиентам. Они выезжают в хозяйства и на месте проводят консультации по срокам внесения препаратов, корректируют их дозировку в зависимости от гербицидной схемы, которую применяет агропредприятие. Цена на продукты компании остается постоянной на протяжении уже нескольких лет.



Российские фермеры и новая динамика развития сельского хозяйства

16–17 февраля в Москве состоялся XXXII съезд Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР). В режиме открытого микрофона любой делегат мог напрямую задать вопрос руководителям Минсельхоза, Россельхозбанка, Росагролизинга, депутатам Государственной Думы и сенаторам.



Перед началом пленарного заседания были зачитаны приветствия в адрес делегатов XXXII съезда АККОР, направленные председателем Правительства РФ Михаилом Мишустиным, председателем Государственной Думы Вячеславом Володиным, председателем Совета Федерации Валентиной Матвиенко, заместителем председателя Правительства РФ Викторией Абрамченко и министром сельского хозяйства РФ Дмитрием Патрушевым.

В работе съезда приняли участие представители органов государственной власти и эксперты, среди которых – первый заместитель министра сельского хозяйства РФ Дзамбулат Хатуов, заместитель председателя Комитета по аграрно-продовольственной по-

литике и природопользованию Совета Федерации Егор Борисов, депутаты Государственной Думы, заместители министра сельского хозяйства Елена Фастова, Оксана Лут и Максим Увайдов, советник министра сельского хозяйства Юрий Косован, руководители АО «Росагролизинг», АО «Россельхозбанк», руководство ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского», региональные министры АПК, а также другие представители министерств и ведомств.

Пленарное заседание открыл президент АККОР Владимир Плотников, который выступил с докладом о текущих актуальных проблемах и перспективах развития малого сектора в АПК. Владимир Николаевич отметил, что в 2020 году фермеры России полу-

чили один из самых больших урожаев зерновых – почти 40 млн тонн. Это составило около 30% от общего объема урожая сельхозкультур.

Президент АККОР подчеркнул, что доля фермеров в объеме произведенной продукции постоянно растет. В целом малые формы хозяйствования производят более 55% зерна в стране. Вместе с тем, количество фермерских хозяйств снижается вследствие столкновения с административными барьерами, меняющимися правилами получения государственной поддержки, несовершенством законодательной базы, нерегулируемым ростом издержек производства сельхозпродукции и с трудностями при ее реализации.

В ходе пленарного заседания с докладами выступили Алексей Сальников – ИП глава КФХ из Новосибирской области, Евгений Соколовский – глава КФХ «С.Е.В.» из Амурской области, Иван Пугачев – ИП глава КФХ «Пугачев» из Краснодарского края, Евгений Подшебакин – ИП глава КФХ из Тульской области, Айгуль Ханова – глава КФХ, председатель сельскохозяйственного потребительского кооператива «Му-сабай» из Республики Татарстан, Евгений Терешенков – ИП глава КФХ из Тверской области, Александр Лобынцев – глава КФХ «Платон» из Брянской области.

ГОСПОДДЕРЖКА

Одна из острых тем, поднятых делегатами съезда, – господдержка. Выступающие подчеркивали, что выделенные средства зачастую до фермеров не доходят. В первую очередь это касается погектарных субсидий. Нередко сами фермеры от этого вида поддержки решают отказаться, ввиду сложно выполнимых условий ее получения. В большинстве субъектов РФ количество КФХ, получающих субсидии, фактически снижается. Так, в Амурской области в 2020 году только несколько фермеров смогли получить субсидии на гектар.

Это отметил Евгений Соколовский, глава КФХ «С.Е.В.» - единственный оставшийся производитель семян картофеля в регионе. А Евгений Подшебякин, глава КФХ Тульской области, в своем выступлении озвучил, что в Воловском районе региона с 2018 по 2020 год количество фермеров, получивших субсидии на гектар, сократилось вдвое - с 33 до 15 хозяйств.

ГРАНТЫ

Еще одна актуальная тема, которая привлекла внимание делегатов съезда - гранты на становление и развитие фермерских хозяйств. Эта мера поддержки эффективна, востребована как семейными фермами, так и начинающими хозяйствами.

К сожалению, с 2021 года отменен самый популярный грант по поддержке начинающих фермеров.

При этом новым направлением грантовой поддержки - грантом «Агро-прогресс» - фермеры воспользоваться не могут, так как получателями грантов этого вида являются только малые сельхозорганизации.

Кроме того, делегаты съезда отметили значительное снижение объемов грантовой поддержки. Например, в Ульяновской области размер выделяемых грантов снизился в 4 раза.

Прослушав аргументы, приведенные фермерами в защиту своих интересов в отношении грантовой поддержки, первый замминистра сельского хозяйства Джембулат Хатуов заверил участников съезда АККОР, что этот вопрос будет специально рассмотрен, и в соответствующие нормативные документы внесут необходимые коррективы.

ЦЕНЫ

На съезде также говорили о ценообразовании на продукты питания. Сегодня в повышении цен обвиняют сельхозтоваропроизводителей. Однако, по словам главы КФХ из Новгородской области Ивана Пиреева, он поставляет в торговые сети морковь, которая полностью соответствует правилам маркетинга: мытую, упакованную, с этикеткой - по цене 25-27 рублей за килограмм. Торговая сеть накручивает сверху почти 100% - до 50 рублей. А фермер между тем вынужден брать на себя нагрузку по постоянному росту затрат на ресурсы.

Поэтому регулировать ценообразование, считают делегаты, необходимо со всех сторон. Удорожа-

ние дизтоплива, газа, минудобрений, средств защиты растений сейчас никто не контролирует. Вместе с резким увеличением цен на металл и увеличением размера утилизационного сбора все это приводит к росту цен на технику и оборудование.

Неоднократно делегатами съезда поднимался вопрос о высоких тарифах на электроэнергию. Но несмотря на неоднократные поручения президента Владимира Путина, тарифы на электроэнергию для фермеров до сих пор выше, чем у промышленных предприятий и продолжают расти. Фермеры на съезде отметили, что это недопустимо и что жизненно важно приравнять тарифы для малых производителей к тарифам промышленных предприятий.

Если стоимость ресурсов не сдерживается, должна быть компенсирующая господдержка, - прозвучало с трибуны съезда. И субсидия в размере 300 рублей на га, которую не все могут получить, проблем не решает.

ЭКСПОРТНЫЕ ПОШЛИНЫ

Введение экспортных пошлин снизило цены на рынке зерновых - пшеницы, рапса, сои. Сегодня аграрии не понимают, как этот механизм будет работать, какими будут их издержки. По мнению делегатов съезда, важно сохранить оптимальный баланс интересов. С одной стороны, нельзя допустить резкого увеличения стоимости хлеба и комбикормов, а с другой - нужно обеспечить доходы фермеру для ведения расширенного воспроизводства.

МИНУДОБРЕНИЯ

Учитывая сложную ситуацию с аммиачной селитрой (в ФАС даже создана специальная рабочая группа по изучению вопроса), Джембулат Хатуов пригласил к дискуссии руководителя Ассоциации минеральных удобрений, задав вопрос о ценах на удобрения в 2021 году. Со стороны производителей в ответ прозвучали убеждения, что для производителей минудобрений самое главное - это внутренний рынок, то есть отечественные производители. Вместе с тем, какими будут цены, делегаты так и не услышали.

Зато увидели платежные документы по оплате за минудобрения, которые привез с собой делегат съезда, глава регионального АККОР из Омской области Иван Бригерт. Документы свидетельствуют, что цена вырос-

ла по сравнению с прошлым годом на 40%. Первый заместитель министра сельского хозяйства РФ обещал взять данную ситуацию на контроль и высказал свое мнение о том, что рост цен на минеральные удобрения не может быть выше инфляции.

ДИАЛОГ С ВЛАСТЬЮ – НА КОНСТРУКТИВЕ

На съезде фермеры также подняли широкий круг проблем, связанных с землепользованием. Главная из них - возможность получения земли без торгов для граждан, проживающих на сельских территориях и работающих в сфере АПК.

Остро звучала на съезде и проблема регистрации крестьянских (фермерских) хозяйств без образования юридического лица. Это связано с отменой ФНС регистрационной формы ИП - глава КФХ.

Уже традиционным для съездов АККОР стал вопрос нехватки кадров на селе и необходимости работы профильных вузов с крестьянскими (фермерскими) хозяйствами по организации производственной практики.



- Круг поднимаемых фермерами актуальных проблем широк, а диалог с властью конструктивен. Все предложения фермерского сообщества вошли в резолюцию съезда, которая принята за основу и будет доработана в течение 2-недельного срока. Делегаты съезда решили направить резолюцию в органы государственной власти, - подчеркнул, закрывая пленарное заседание, президент АККОР Владимир Плотников.

XXXII съезд АККОР был отчетно-выборным. По предложению старейшего руководителя региональной организации АККОР Чеченской Республики Лечи Татаева, президентом АККОР в пятый раз был избран Владимир Плотников.

Амурские фермеры: на съезде мы высказали общую позицию



ДЕЛЕГАТЫ СЪЕЗДА ОТ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ В.Р. ЮСУПОВ, И.Н. НЕХАЕВ, Е.В. СОКОЛОВСКИЙ

ИГОРЬ НЕХАЕВ,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
АМУРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ АККОР:

- В этом году состав делегаций от регионов на съезде АККОР претерпел изменения. В связи с пандемией и необходимостью выполнения ограничительных мер количество квот уменьшилось.

Могу отметить, что это особо не повлияло на плотность работы участников съезда. Так же, как и всегда, обсуждались острые вопросы, свою точку зрения на которые высказали не только делегаты, но и органы власти, ведомства, надзорные органы.

Одним из самых актуальных вопросов стал вопрос о пошлинах на вывоз зерна и сои.

На съезде прозвучало предложение о том, чтобы регионы самостоятельно могли регулировать процент пошлины по согласованию с минсельхозом РФ.

От нашей делегации на съезде выступил Е.А. Соколовский, глава КФХ «С.Е.В.», который также поднял этот вопрос. А кроме того, он заострил внимание на отрасли семеноводства, которое у нас в регионе недостаточно развито.

Кроме того, на съезде обсуждался и вопрос о том, что господдержка фермерам наиболее важна весной, а не в декабре, когда сельхозсезон

закончен. Кстати, есть регионы, где этот вопрос отрегулирован. Минсельхоз РФ с делегатами согласился, что в вопросе субсидий оперативность очень важна.

Огромное преимущество съездов АККОР, с моей точки зрения, – это возможность конструктивного диалога между представителями фермерства и власти. И то что Минсельхоз России готов работать со всеми предложениями региональных отделений фермерского сообщества, – большой плюс.

ЕВГЕНИЙ СОКОЛОВСКИЙ,
ДЕЛЕГАТ XXXII СЪЕЗДА АККОР,
ГЛАВА КФХ «С.Е.В.»
(БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН):

- В этом году в рамках XXXII съезда АККОР мне представилась редкая возможность выступить с его трибуны на пленарном заседании. Для меня было очень важно донести до всего фермерского сообщества те вопросы, которые требуют в настоящий момент срочных решений не только для развития аграрного производства в Амурской области, но и в масштабах всего Дальнего Востока.

Я занимаюсь картофелем и овощами всю свою жизнь. 17 лет работаю в области семеноводства картофеля. И всегда знал, что это мое призвание, что я обязательно справлюсь с этой работой. Но в последние несколько лет мне приходится постоянно видеть, как другие фермерские хозяйства исчезают с рынка Амурской области, поскольку они не могут справиться с нашими реалиями. И это резко отрицательная тенденция. И с этим необходимо бороться.

В прошлом году, когда из-за пандемии коронавируса были перекрыты границы, на Дальнем Востоке овощи и картофель сначала исчезли с прилавков, а потом цена на них выросла таким образом, что они стали недоступны рядовому потребителю.

Это вполне объяснимо, причины известны. Амурская область, несмотря на то что называется житницей Дальнего Востока, на самом деле только на четвертую часть обеспечивает себя овощами и картофелем. Считаю, что мы не разучились работать. Более того, с помощью новых технологий и техники мы могли бы добиться больших успехов в повышении урожая и овощей, и картофеля. Мы могли бы обеспечивать продукцией не только наш Дальний Восток, но и страны АТР. Но пока есть много проблемных точек в работе фермерских хозяйств, без устранения которых движение вперед ограничено.

Роль АККОР как раз и состоит в том, чтобы решать проблемы для выхода фермерских хозяйств на новый уровень развития.

На сегодняшний день самый острый вопрос для дальневосточных фермеров - это введенные экспортные пошлины на сельхозкультуры. Если на российском рынке пошлины обрушили цены на сельскохозяй-

ственную продукцию, то на Дальнем Востоке они фактически перекрыли экспорт и поставили под угрозу все растениеводство региона!

С моей точки зрения, нельзя ни в коем случае за счет аграриев решать проблему роста цен.

Считаю, что пошлины необходимо снижать, чтобы дальневосточные хозяйства продолжали спокойно работать и имели возможность развиваться.

Соя – главная культура нашего региона. На 2021 год на ее поддержку в Амурской области запланировано 1,2 млрд рублей. В истекшем 2020 году на поддержку масличных у нас выделено и потрачено 853,5 млн рублей. Однако далеко не все соеводы смогли получить данную поддержку.

Только 10% хозяйств области соответствуют условиям, в рамках которых выделяется этот вид субсидии – на компенсацию части затрат на производство масличных культур.

Так, например, в Благовещенском районе ни один фермер не смог соответствовать этим критериям. Даже те предприятия, которые являются лидерами по многим показателям.

Поэтому было очень важно, чтобы съезд принял решение по этому поводу, чтобы условия и критерии в рамках получения данной субсидии были по возможности снижены, и большая часть амурских аграриев смогли воспользоваться этим видом господдержки.

Еще один важнейший вопрос, в котором нужна была поддержка съезда, это вопрос о сроках и условиях предоставления несвязанной погектарной поддержки. Этот вопрос, на самом деле уже не раз звучал с трибун съездов. А позиция президента АККОР Владимира Николаевича Плотникова однозначно совпадает с позицией амурского фермерства. По его мнению, погектарная поддержка должна выдаваться максимальному числу фермеров, причем на простых, выполнимых условиях, минимальных критериях и в самые ранние сроки. То что аграрии получают субсидию по завершению сельскохозяйственного года, - совсем не правильно!

И третий по значению вопрос, который мне удалось поднять на съезде АККОР, – это вопрос о поддержке овощеводства и картофелеводства на территории области.

Уже говорилось выше, что пока мы себя не обеспечиваем продуктами

питания. К сожалению, и в Амурской области, и на Дальнем Востоке в целом подорвана продовольственная безопасность.

Из дальневосточной пшеницы перестали молотить муку и печь хлеб, овощами нас кормит Китай - своих выращиваем около 25%. Даже картофель частично закупаем за границей.

Думаю, объясняется это достаточно просто.

Прежде всего, сегодня в области значительно подорвана базовая отрасль, на которой основывается растениеводство. Я говорю о семеноводстве. Так, семеноводство зерновых у нас развито недостаточно, семеноводство картофеля и овощей практически отсутствует, а семеноводством гречихи не занимаются абсолютно.

Ранее в области было 7 семеноводческих хозяйств по картофелю, сейчас мы остались в единственном числе.

Как исправить ситуацию? Вернуть меры господдержки семеноводства картофеля в Амурскую область, где на сегодня действует только поддержка на приобретение элитных семян. При этом доставка семян картофеля из Центральной России обходится дороже, чем сама покупка элиты. Считаю, что необходимо решать вопрос с поддержкой семеноводства картофеля непосредственно у нас в регионе, поскольку это тоже часть его продовольственной безопасности.

И последнее. У нас на Дальнем Востоке чрезмерно дорогая электроэнергия, поэтому фермерам приходится экономить каждый киловатт. В то же время экспорт электроэнергии в Китай осуществляется за копейки.

Вопрос о снижении тарифа на электроэнергию для сельхозтоваропроизводителей Дальнего Востока тоже не раз поднимался на съездах, но пока своего решения так и не получил, следовательно, стоило еще раз обозначить его в резолюции.

В заключение отмечу, что АККОР сегодня является реальной действующей силой для поддержки отечественного фермерского движения. С нами можно соглашаться или не соглашаться, можно разделять наши взгляды на развитие сельского хозяйства или отвергать их. Но то что с общественным движением считаются в Правительстве РФ, - говорит само за себя. К нам прислушиваются – и это основное достижение на пути решения проблем.

Абитуриентов Дальневосточного ГАУ ждут изменения



Уже не за горами старт очередной приемной кампании в одном из старейших вузов нашего региона – Дальневосточном государственном аграрном университете. Будущих абитуриентов в этом году ждет изменение ряда условий в правилах приема в вуз.

ДОКУМЕНТЫ – ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ

В прошлом году в связи с эпидемиологической ситуацией, необходимостью соблюдения ограничительных мер и требований Роспотребнадзора была апробирована дистанционная форма подачи документов для поступления в университет. В этом году такая возможность закреплена за-

конодательно Министерством образования и науки РФ.

- У абитуриентов есть три варианта подачи документов для поступления, - отметил ректор Дальневосточного ГАУ Павел Тихончук. – Согласно новым правилам Минобрнауки это можно сделать в электронном виде. На сайте нашего университета www.dalgau.ru размещена вся необходимая информация с пошаговыми инструкциями.

Там имеется форма, которую надо заполнить и прикрепить копии документов. К нам на учебу поступают юноши и девушки, которые проживают не только в Амурской области, но и в других регионах Дальнего Востока. Например, по направлению «Ветеринария» у нас обучается немало студентов из Хабаровского края, Сахалинской области. И им очень удобно подавать документы в электронном виде, потому что не надо приезжать в Благовещенск. Для тех, кто не имеет возможности отправить документы через интернет, на первом этаже главного корпуса университета работает консультационный пункт и организована точка

бесконтактной подачи. Здесь можно ознакомиться с правилами приема и заполнить электронную анкету или сделать копии на бумажных носителях. Кроме того, документы для поступления можно отправить через «Почту России» письмом либо бандеролью с объявленной ценностью, описью вложения и уведомлением о вручении.

Как и в прошлые годы, при конкурсном отборе учитываются результаты, которые абитуриенты получили в ходе сдачи ЕГЭ по трем предметам. На все направления обязательным является русский язык. Вторым обязательным предметом в зависимости от выбранного направления или специальности является профильная математика или биология. Что же касается третьего предмета, то в нынешнем году при поступлении на ряд направлений появилось право выбора. Так, например, в зависимости от того, по какому предмету балл ЕГЭ выше, абитуриент, подавший документы на инженерные специальности («Агроинженерия», «Строительство» и т. п.) может предоставить свои результаты по итогам сдачи экзамена по физике, химии, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) или иностранному языку. Поступающие на специальности экономического направления могут выбрать между обществознанием, историей, географией, информатикой и информационно-коммуникационными технологиями (ИКТ) или иностранному языку. По биологическим направлениям «Агрономия», «Ветеринария», «Зоотехния» третьим предметом можно выбрать профильную математику, химию, географию, физику, информатику и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) или иностранный язык. По условиям приема выпускники школ, сдавшие базовую математику,

в текущем году имеют право для поступления в университет на ряд направлений, но при условии наличия необходимых результатов ЕГЭ.

МИНИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ОСТАЛСЯ ПРЕЖНИМ

В отличие от вузов, подведомственных Министерству образования, где в прошлом году повысился минимальный проходной балл ЕГЭ, аграрные вузы это новшество не затронуло. В Дальневосточном ГАУ по-прежнему минимальный балл по русскому языку – 36 баллов, по профильной математике – 27, по физике – 36, по информатике – 40, по биологии – 36, по обществознанию – 42, по истории – 32, по географии, которая учитывается на направлении «Экология и природопользование» – 37 баллов.

В 2021 году увеличилось количество направлений для подачи документов. Если раньше возможности абитуриентов ограничивались тремя вариантами, то сейчас они могут выбирать до десяти специальностей. Также изменилась и процедура зачисления. Вместо привычных трех этапов будет два. Первый – зачисление абитуриентов, имеющих льготы при поступлении и поступающих по целевому набору. Второй этап прежде был разделен на две волны. Теперь основной этап зачисления будет проводиться в одну волну, а в начале августа будет издан приказ о зачислении на бюджетные места.

Уже несколько лет в Дальневосточном ГАУ оказывается финансовая поддержка поступившим в университет абитуриентам, которые по конкурсным предметам в сумме набрали высокое количество баллов в ходе ЕГЭ – более 180.



В 2021 году в
Дальневосточном
ГАУ выделено
557 бюджетных
мест, из которых
410 – на бакалавриат и
специалитет и 74 – на
магистратуру. По
направлению «Агро-
инженерия» выделено
88 бюджетных мест,
«Строительство» – 45,
«Электроэнергетика и
электротехника» – 42,
«Агрономия» – 35.
А по направлению
«Экономика» в этом
году количество
бюджетных мест
увеличилось до 25, что
на 10 мест больше по
сравнению с прошлым
годом.



■ С 2021 года в
 ■ Дальневосточном
 ■ ГАУ начнется
 ■ подготовка специали-
 ■ стов новых
 ■ профилей в рамках
 ■ уже действующих
 ■ направлений:

- «Управление природопользованием»
- по направлению «Экология и природопользование»;
- «Государственное управление лесами»
- по направлению «Лесное дело»;
- «Лесопромышленный бизнес» - по направлению «Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств»;
- «Эксплуатация транспорта и транспортная логистика»
- по направлению «Агроинженерия»;
- «Управление земельными ресурсами»
- по направлению «Землеустройство и кадастры»;
- «Агроэкологический мониторинг земель сельскохозяйственного назначения» - по направлению «Агрохимия и агропочвоведение».



Эта мера будет действовать и в нынешнем году. Высокоталантливые получают от вуза единовременную выплату в размере от 20 до 40 тысяч рублей в зависимости от конкретного количества баллов.

Сегодня сельское хозяйство остро нуждается в специалистах среднего звена. Учитывая это, три года назад в Дальневосточном ГАУ был открыт факультет среднего профессионального образования, на который можно поступить после окончания девятого класса.

- В последнее время увеличивается процент учащихся, которые завершают обучение после окончания девятого класса. И этот ресурс нельзя оставлять без внимания, - уверен Павел Викторович. - В основном, к нам на СПО приходят ребята с хорошим фундаментом знаний, со средним баллом четыре и выше. Закончив факультет СПО, они получают диплом о среднем специальном образовании. При этом многие учащиеся, обучающиеся здесь, планируют продолжить учебу в университете и получить высшее образование. И это совсем другая категория абитуриентов. Они уже сориентированы на получение той специальности, по которой будут обучаться. Для поступления им не нужно будет сдавать ЕГЭ. Конкурсный отбор они пройдут по итогам внутренних испытаний.

Вначале на факультет СПО принимали учащихся по специальностям «Механизация сельского хозяйства», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства» и «Ветеринария». Завершив обучение, выпускники могли работать механиками, электриками и ветеринарными фельдшерами. В прошлом году началась подготовка специалистов среднего профессионального образования по направлениям «Землеустройство» и «Технология молока и молочных продук-

тов». В этом году на факультете начнется подготовка специалистов среднего звена еще по двум специальностям: «Агрономия» и «Лесное и лесопарковое хозяйство». Всего на факультет СПО по семи направлениям будет на бюджетной основе набрано 165 человек, на 55 больше по сравнению с 2020 годом.

- Сегодня сельское хозяйство – одна из динамично развивающихся отраслей, в которой интенсивно внедряются современные цифровые технологии, делающие труд более привлекательным и производительным. В растениеводстве они связаны с созданием электронных паспортов полей, использованием систем точного земледелия, параллельного вождения, применением ГИС-технологий. В животноводстве все большее распространение получают программы по кормлению и ведению стада, - говорит Павел Тихончук. - Диплом нашего вуза – это гарантия трудоустройства его выпускников: мы готовим специалистов, востребованных экономикой региона. Ежегодно на базе Дальневосточного ГАУ проводится ярмарка вакансий, куда приезжают работодатели не только из Амурской области, но и других регионов ДФО, вплоть до Чукотки. Кстати, зачастую число вакантных мест превышает количество специалистов, которых мы готовим. Большинство студентов еще за несколько месяцев до выпуска знает место своей будущей работы. Работодатели, как правило, предлагают выпускникам достойную зарплату. Плюс к ней в рамках действующей госпрограммы развития сельского хозяйства в течение первых трех лет они получают ежемесячную доплату в размере 7 тысяч рублей.

Олег Макаров

Минсельхоз направит субсидии сельхозпроизводителям на привлечение кадров

В 2021 году госпрограммой «Комплексное развитие сельских территорий» предусмотрено более 184 миллионов рублей субсидий на возмещение затрат сельхозтоваропроизводителей по привлечению квалифицированных кадров. Об этом сообщила замминистра сельского хозяйства Оксана Лут на совещании с руководителями подведомственных аграрных вузов и региональных органов управления АПК.

- Субсидии предоставляются по двум направлениям. Первое предусматривает компенсацию предпринятиям до 90% затрат на опла-

ту труда и проживание студентов техникумов и вузов, обучающихся по сельхозспециальностям, привлеченных для прохождения практики. В 2021 году данное мероприятие затронет 37 регионов, участие в программе примут не менее 4,5 тысячи студентов – на эти цели выделено 150 миллионов рублей, - уточнила пресс-служба Минсельхоза.

Второе направление предполагает возмещение сельхозтоваропроизводителям до 90% расходов по ученическим договорам, заключенным с обучающимися по сельскохозяйственным специальностям в техникумах или вузах

работниками. В текущем году на программу предусмотрено более 34 миллионов рублей. В ней принимают участие 40 регионов, планируется заключить более 500 договоров. Сейчас прорабатывается внесение изменений в механизм господдержки, чтобы расширить охват участников данных мероприятий.

Оксана Лут поручила оперативно сформировать перечень мероприятий, на которые планируется направить студентов для прохождения практики, а также организаций, заинтересованных в заключении ученических договоров.

vetandlife.ru

Правительство Амурской области материально поддерживает выпускников, желающих работать на предприятиях АПК

Молодые специалисты, которые решат уехать работать в сельскую местность на предприятия агропромышленного комплекса, могут рассчитывать на помощь из областного бюджета. Размер выплаты составляет 150 тысяч рублей.

- Привлечение и закрепление молодых специалистов на селе – одна из наших приоритетных задач. Квалифицированные кадры очень нужны сельхозорганизациям области. Сейчас на амурские предприятия агропромышленного комплекса требуются агрономы, зоотехники, ветврачи, инженеры-механики, энергетики, а также экономисты, бухгалтеры и юристы. Востребованы и рабочие специальности: механизаторы, токари, электрики, работники по уходу за животными. Чтобы мотивировать молодежь ехать работать в село, у нас действуют несколько стимулирующих социально-значимых программ. Например, молодые специалисты на селе могут получить 150 тысяч

рублей подъемных из областного бюджета, - пояснил губернатор Василий Орлов.

На материальную поддержку могут рассчитывать молодые специалисты, пожелавшие после окончания обучения трудоустроиться в сельскую местность на срок не менее 5 лет по полученной специальности:

- единовременное пособие в размере 150 тысяч рублей;
- ежемесячное денежное пособие - 7 тысяч рублей специалистам с высшим образованием и 5 тысяч рублей со средним профессиональным образованием.

Всего на эту поддержку в бюджете на 2021 год предусмотрено более 7 миллионов рублей.

Обязательным условием для получения указанных выплат является:

- трудоустройство по полученной специальности не позднее трех месяцев с момента получения диплома;

- предоставление в министерство сельского хозяйства Амурской области необходимых документов в течение трех месяцев со дня подписания обеими сторонами трудового договора.

В случае прохождения военной службы по призыву в Вооруженных Силах Российской Федерации, а также при уходе в отпуск по беременности и родам, отпуск по уходу за ребенком, в год завершения обучения за молодыми специалистами сохраняется право на получение выплат.

Более подробную информацию о выплате пособий молодым специалистам - аграриям можно получить по телефону: (4162) 77 27 10.

Со списком вакансий можно ознакомиться на сайте Министерства сельского хозяйства Амурской области <http://agro.amurobl.ru> в разделе: «Вакансии на предприятиях АПК».

amurobl.ru

МСП Амурской области поддерживают на всех территориях

Государственная поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства – хозяйствующих субъектов (юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), отнесенных в соответствии с условиями, установленными Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), к малым предприятиям, в том числе к микропредприятиям, и средним предприятиям, сведения о которых внесены в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – субъекты МСП), осуществляется на всех территориях Амурской области, в том числе сельских.

- В 2021 году государственная поддержка субъектов МСП предусмотрена в рамках реализации государ-

ственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика» (по мероприятиям национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»), а также государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика Амурской области», - говорит министр экономического развития и внешних связей Амурской области Людмила Старкова. - В целях поддержки субъектов МСП Амурской области указанными программами на 2021 год предусмотрено 119,3 млн рублей.

О ВИДАХ ГОСПОДДЕРЖКИ

Виды и формы государственной поддержки субъектов МСП Амурской области определены Федеральным за-

коном и законом Амурской области «О поддержке и развитии малого и среднего предпринимательства в Амурской области».

В текущем году предпринимателям доступны все виды поддержки, предусмотренные федеральным и областным законодательством.

ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА

- Воспользоваться финансовой поддержкой в виде микрозайма до 3 млн рублей сроком до 2 лет под 1-4,25% годовых можно в региональной микрофинансовой организации, - комментирует Людмила Сергеевна. - Кроме того, если для получения кредита недостаточно предоставленного обеспечения, субъекты МСП могут воспользоваться поручительством региональной гарантийной организации.



В рамках реализации государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика Амурской области» возможно предоставление поддержки по следующим направлениям:

- субсидии субъектам МСП, осуществляющим деятельность в сфере общественного питания;
- субсидии субъектам МСП по возмещению уплаты первого взноса при заключении договоров финансовой аренды (лизинга) оборудования;
- субсидии субъектам МСП на приобретение оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров (работ, услуг);
- субсидии субъектам МСП на приобретение, ремонт нежилых помещений, а также приобретение строительных материалов;
- гранты субъектам МСП, осуществляющим деятельность по развитию внутреннего и въездного туризма.

- Предоставление субсидий осуществляется муниципальными образованияами на конкурсной основе, - подчеркивает Людмила Сергеевна.

ИНЫЕ ВИДЫ ПОДДЕРЖКИ

Консультационная, организационная, правовая, информационная и образовательная поддержка предоставляется организациями инфраструктуры - Центром «Мой бизнес».

В рамках Национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» особое внимание уделяется поддержке социального предпринимательства и поддержке самозанятых лиц.

С 2020 года на территории области реализуется эксперимент по введению специального налогового режима «Налог на профессиональный доход».

- По итогам 2020 года в области зафиксировали свой статус 3353 самозанятых лица, которые в соответствии с Федеральным законом могут воспользоваться почти всеми видами поддержки, предусмотренными для субъектов МСП, - отмечает министр. - С 2021 года на территории области для данной категории будет реализован отдельный региональный проект «Создание благоприятных условий для осуществления деятельности самозанятыми гражданами».

Социальное предприятие – это субъект малого или среднего предпринимательства,

осуществляющий деятельность в сфере социального предпринимательства. По итогам 2020 года в области 65 субъектов МСП признаны социальными предпринимателями.



- Национальным проектом «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в 2021 году для таких предпринимателей предусмотрено оказание поддержки в виде грантов на реализацию бизнес-проектов в социальной сфере. В 2021 году будет поддержано не менее 70 социальных проектов, - рассказывает Людмила Сергеевна.

О МЕХАНИЗМАХ ГОСПОДДЕРЖКИ

Прямая финансовая поддержка по направлениям, определенным государственной программой «Экономическое развитие и инновационная экономика Амурской области» и имущественная поддержка в части муниципального имущества предоставляется органами местного самоуправления муниципальных образований Амурской области на конкурсной основе. В большинстве муниципальных образований вопросы предоставления данных видов поддержки курируют отделы экономики местных администраций.

Гранты социальным предпринимателям будет предоставлять непосредственно министерство экономического развития и внешних связей Амурской области.

Консультационная, организационная, правовая, информационная и образовательная поддержка субъектам малого и среднего предпринимательства предоставляется организациями инфраструктуры поддержки: Центром «Мой бизнес», Центром поддержки экспорта.

- Во всех случаях поддержка носит заявительный характер. Это значит, что для ее получения необходимо обратиться в уполномоченный на предоставление государственный орган или организацию. По вопросам, возникающим при предоставлении любого вида поддержки, может проконсультировать Центр «Мой бизнес». Условия оказания поддержки зависят от формы поддержки, - разъясняет Людмила Сергеевна.

Информация о мерах господдержки также размещается на сайте министерства экономического развития и внешних связей Амурской области, сайтах муниципальных образований области и организаций инфраструктуры поддержки предпринимательства и на портале поддержки предпринимательства (<https://business.amurobl.ru/>).

О КРИТЕРИЯХ

Предприниматель должен соответствовать критериям, установленным статьей 4 Федерального закона: предприниматель должен быть включен в реестр субъектов МСП либо иметь статус плательщика налога на профессиональный доход (самозанятого).

Поддержка не может оказываться в отношении субъектов МСП:

- 1) являющихся кредитными организациями, страховыми организациями (за исключением потребительских кооперативов), инвестиционными фондами, негосударственными пенсионными фондами, профессиональными участниками рынка ценных бумаг, ломбардами;
- 2) являющихся участниками соглашений о разделе продукции;
- 3) осуществляющих предпринимательскую деятельность в сфере игорного бизнеса;
- 4) являющихся в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о валютном регулировании и валютном контроле, нерезидентами Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных международными договорами Российской Федерации.

Финансовая поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства не может оказываться субъектам МСП, осуществляющим производство и (или) реализацию подакцизных товаров, а также добычу и (или) реали-

зацию полезных ископаемых, за исключением общераспространенных полезных ископаемых, если иное не предусмотрено Правительством Российской Федерации (справочно: в 2020 году Правительством РФ установлено, что субъекты МСП, ведущие деятельность в отраслях российской экономики, в наибольшей степени пострадавших в условиях ухудшения ситуации в результате распространения новой коронавирусной инфекции, перечень которых утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 № 434 «Об утверждении перечня отраслей российской экономики, в наибольшей степени пострадавших в условиях ухудшения ситуации в результате распространения новой коронавирусной инфекции», осуществляющие при этом деятельность, связанную с производством (реализацией) подакцизных товаров, могли получить финансовую поддержку. Проект постановления, распространяющий данное исключение на 2021 год, в настоящее время находится на согласовании в Правительстве РФ).

В оказании поддержки должно быть отказано в случае, если:

1) не представлены документы, определенные нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми акта-

ми субъектов Российской Федерации, муниципальными правовыми актами, принимаемыми в целях реализации государственных программ (подпрограмм) Российской Федерации, государственных программ (подпрограмм) субъектов Российской Федерации, муниципальных программ (подпрограмм), или представлены недостоверные сведения и документы;

2) не выполнены условия оказания поддержки;

3) ранее в отношении заявителя - субъекта МСП было принято решение об оказании аналогичной поддержки (поддержки, условия оказания которой совпадают, включая форму, вид поддержки и цели ее оказания) и сроки ее оказания не истекли;

4) с момента признания субъекта МСП допустившим нарушение порядка и условий оказания поддержки, в том числе не обеспечившим целевого использования средств поддержки, прошло менее чем три года.

О ЛИМИТАХ НА ГОСПОДДЕРЖКУ

Общий объем финансирования мероприятий по поддержке субъектов МСП Амурской области составляет 119,3 млн рублей, из них 72,1 млн рублей привлечено из федерального бюджета.

Из них в рамках реализации мероприятий национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в 2021 году предусмотрено 74,3 млн рублей, в том числе на предоставление грантов социальным предпринимателям – 32,2 млн рублей.

Дополнительно на оказание финансовой поддержки по направлениям в рамках реализации государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика Амурской области» в областном бюджете предусмотрено 45,0 млн рублей.

- Хотелось бы отметить, что в течение года министерством рассматриваются предложения об оказании поддержки, поступающие от предпринимательского сообщества. По итогам обсуждения предлагаемых мер появляются новые направления поддержки, и, соответственно, изменяется предусмотренный бюджетом объем финансирования, - сказала Людмила Старкова.

Редакция журнала «АПК Амурской области» благодарит министерство экономического развития и внешних связей Амурской области за предоставленную информацию



Патентная система налогообложения для аграрного бизнеса региона



В 2021 году патентной системой налогообложения смогут воспользоваться больше амурских предпринимателей сельскохозяйственной отрасли.

На сегодняшний день «патент» доступен более 10 видам предпринимательской деятельности в сфере сельского хозяйства. Расширение соответствующего перечня на федеральном уровне произошло в конце 2020 года. До этого большинство представителей аграрного бизнеса могли применять только единый сельскохозяйственный налог, а также упрощенную систему налогообложения.

Благодаря расширению перечня, перейти на «патент» в настоящее время могут предприниматели, занимающиеся растениеводством и животноводством. Также специальный налоговый режим остается доступным для таких сфер, как рыболовство и лесоводство.

Среди других видов деятельности выделяется переработка продуктов сельского и лесного хозяйства с целью приготовления продуктов питания для людей или кормов для животных, а также предоставление услуг, связанных с хранением, сортировкой, упаковкой или транспортировкой сельскохозяйственной продукции.

Кроме этого, выбрать «патент» могут и те, кто выполняет механизированные, агрохимические, мелиоративные или транспортные работы, оказывает услуги по забою и транспортировке скота, собирает и заготавливает дикоросы и лекарственные растения, перерабатывает и консервирует фрукты или овощи.

Специальный налоговый режим открыт для компаний, перемалывающих зерно и производителей муки из различных хлебных злаков.

- Патентная система налогообложения пока не очень распространена среди предпринимателей сельскохозяйственной отрасли, однако она имеет ряд отличительных плюсов, которые могут быть выгодными для бизнеса в этом направлении, - отметила первый заместитель министра экономического развития и внешних связей Амурской области Оксана Кукшенева.

Отличительным преимуществом данного налогового режима, по словам первого заместителя министра, является его вариативность срока действия. Предприниматель сам решает, на какое количество месяцев приобрести «патент» в течение календарного года, что становится более удобным, учитывая сезонный харак-

тер работы отрасли. Также патентная система налогообложения предусматривает простой расчет суммы налога и освобождение от предоставления налоговой декларации.

Также с 2021 года у предпринимателей появляется возможность уменьшать стоимость «патента» на уплаченные страховые взносы за себя и работников компании.

- Речь в данном случае идет не только о взносах, но и других выплатах. В том числе это касается уплаченных за работников пособий по временной нетрудоспособности в той части, которая платится за счет работодателя. При этом индивидуальные предприниматели без работников смогут уменьшить стоимость патентов вплоть до нуля, а ИП с работниками до 50 процентов, - рассказала Оксана Кукшенева.

Напомним, что «патент» на сегодняшний день является одной из самых выгодных систем налогообложения среди предпринимателей. По сравнению с 2020 годом, число бизнесменов, применяющих спецрежим, увеличилось в 7 раз. На сегодняшний день на «патент» перешло свыше 6,5 тыс. предпринимателей области.

Размер субсидии на местную инициативу увеличился вдвое

Правительство Амурской области вдвое увеличило размер финансовой поддержки муниципальным образованиям региона в рамках программы поддержки местных инициатив. Теперь на реализацию проектов благоустройства территорий муниципалитеты области могут получить до 2 миллионов рублей.

- В этом году на благоустройство муниципалитетов в рамках проекта по поддержке местных инициатив выделено 165 миллионов рублей. Мы вдвое увеличили размер выплат на проекты жителей Приамурья по благоустройству своих сел, - прокомментировал губернатор Амурской области Василий Орлов. - Теперь населенные пункты-участники инициативного бюджетирования получают не один миллион рублей, а в два раза больше. Если точнее, то населенные пункты с численностью до 350 человек получают, как и прежде, до 1 миллиона рублей. Муниципалитеты, где проживают от 350 до 1 360 человек, - до 1,5 миллионов рублей. А те, где более 1 360 жителей, - до 2 миллионов рублей.

О РЕАЛИЗОВАННЫХ ПРОЕКТАХ

Программа по поддержке местных инициатив предусматривает предоставление на конкурсной основе средств регионального бюджета в виде субсидий на проекты, инициированные гражданами и направленные на развитие общественной инфраструктуры. Проекты должны быть социально значимыми и направленными на решение вопросов местного значения.

За 4 года действия программы удалось реализовать проекты во многих сельских поселениях области. Например, в селе Ивановка обустроили озеро с лотосами, в Березовке построили стадион, в селе Владимировка установили хоккейную коробку, а в Чигирях заложили и благоустроили сквер.

В 2019 году муниципальные образования региона реализовали на местах 81 проект. На них минфин Приамурья



выделил 78 миллионов рублей. Софинансирование проектов - одно из главных условий инициативного бюджетирования. 3% от всей суммы вкладывали местные жители и 5% - местный бюджет от размера областной субсидии.

С прошлого года программа стала более доступной для муниципалитетов. Проекты в региональный минфин могли предоставить не только сельские, но и городские поселения. Кроме этого, увеличилось количество получателей субсидии. Если в 2018-2019 годах для участия в конкурсном отборе от сельского поселения можно было представить только одну заявку, то в 2020 году муниципалитеты могли подать на участие в программе несколько проектов. Более того, областное министерство финансов снизило процент денежного вклада населения с 3% до 1%.

В результате в 2020 году в рамках инициативного бюджетирования в области из 172 проектов реализовали 167. По инициативе амурчан благоустроили общественные территории, создали парки, разбили скверы, отремонтировали памятники и восстановили места захоронений, построили детские площадки. Каждый проект-участник в 2020 году получил не более 1 миллиона рублей из регионального бюджета.

О КОНКУРСНОМ ОТБОРЕ 2021 ГОДА

В этом году на предоставление субсидии в рамках программы поддержки местных инициатив министерство финансов Амурской области принимает заявки от муниципальных образований региона с 24 февраля по 25 марта.

Конкурсный отбор состоится 8 апреля 2021 года. По возникающим вопросам следует обращаться по телефону: 8 (4162) 775-441.

Прием документов осуществляется по адресу:

г. Благовещенск, ул. Ленина 135, каб. 402а, в часы работы министерства финансов области (с 9-00 до 18-00 часов, с перерывом на обед с 13-00 до 14-00 часов).

Документы на конкурсный отбор предоставляются на бумажном носителе, а также с дублированием в программном комплексе «Свод-Смарт». Перечень и образцы документов, а также требования к ним находятся на сайте министерства финансов Амурской области: <https://www.fin.amurobl.ru/pages/deyatelnost/initiativnoe-byudzhethirovanie/material/chavo/>

Участвовать в инициативном бюджетировании могут все

Программа поддержки местных инициатив работает в Амурской области с 2017 года. Она реализуется в цикле полутора лет: в первый год (начиная с лета) местные администрации проводят обсуждение инициативных проектов с жителями, а также готовят конкурсную документацию, во второй год подготовленные проекты подаются на региональный конкурс и реализовываются местными администрациями совместно с жителями до конца года, в котором получена областная субсидия.

- Обязательным условием программы является софинансирование проекта со стороны бюджета муниципального образования (в соответствии с постановлением Правительства Амурской области от 14.10.2019 № 582) и денежного вклада жителей, который с 2020 года уменьшился до 1% от суммы запрашиваемой субсидии, - комментирует первый заместитель министра финансов Амурской области Владимир Сологуб. - Также программой предусмотрено участие жителей и спонсоров посредством неденежного вклада в проект. Это может быть трудовое участие, предоставление материалов, работа специализированной техники и т. п. Наряду с софинансированием в денежной и неденежной формах на рейтинг проекта влияет и численность жителей, принявших участие в обсуждении – чем больше доля участвующих от общей численности населенного пункта, тем выше баллы проекта в рейтинге.

Как отметили в министерстве финансов Амурской области, жители могут избирать проект путем опросов и сходов, а утверждать его конкретные параметры на собраниях или на специальном портале «Инициативное бюджетирование» (www.golos-amur.ru). У каждого инициативного проекта есть инициативная группа, которая ведет общественный контроль над реализацией проекта, а также осуществляет коммуникации с органами местного самоуправления.

Конкурсный отбор проходит среди всех проектов, поданных на конкурс и со-

ответствующих всем правилам. Победителями становятся проекты, набравшие наибольшее количество баллов и занявшие в рейтинге наиболее высокие места (в пределах предусмотренного объема областных средств на программу).

- Всего на инициативные проекты в 2021 году в областном бюджете предусмотрено 165,5 млн рублей. В текущем году победители программы будут известны уже в апреле, - подчеркивает Владимир Викторович.

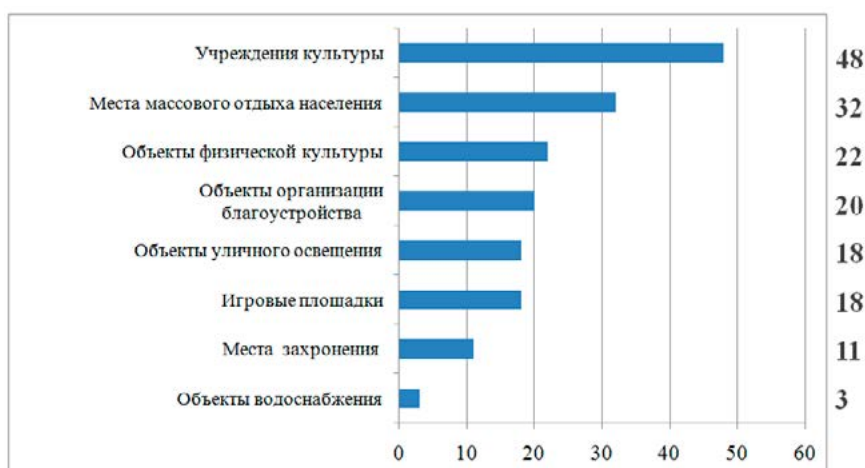
В амурской программе поддержки местных инициатив могут принять участие любые муниципальные образования, относящиеся к категории сельских и городских поселений области. Каждое муниципальное образование может подать не более одной заявки на населенный пункт, входящий в его состав. Объем субсидии, который муниципальное образование может запросить на проект, зависит от численности такого муниципального образования. Так, муниципальные образования, которые населяют менее 350 человек, смогут по-прежнему получить не более 1,0 миллиона рублей, там, где проживают от 350 до 1360 человек, предусмотрена субсидия не более 1,5 миллиона рублей, а муниципалитеты, где количество проживающих превышает 1361 человека,

смогут получить не более 2,0 миллионов рублей.

На конкурс 2021 года ведется подготовка порядка 280 инициативных проектов. Министерство финансов Амурской области ранее провело совещание с главами районов и местных администраций, на котором были доведены изменения в федеральном и региональном законодательстве, календарный график программы на 2021 год, а также методические рекомендации по оформлению конкурсной документации.

- В марте 2020 года Владимиром Владимировичем Путиным был утвержден перечень поручений по итогам заседания Совета по развитию местного самоуправления 30 января 2020 года, в котором рекомендовано губернаторам и главам муниципальных образований направлять не менее 5% расходов бюджета на благоустройство городской среды, проведение культурных и спортивных мероприятий, обустройство объектов социальной инфраструктуры и прилегающих к ним территорий с учетом мнения жителей. Программа поддержки местных инициатив, реализуемая в Амурской области, безусловно, позволит достичь данных показателей, - подводит итог Владимир Сологуб.

В 2020 ГОДУ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ЖИТЕЛИ ПОСЕЛЕНИЙ НА СХОДАХ ВЫБИРАЛИ СЛЕДУЮЩИЕ ТИПЫ ПРОЕКТОВ: ТИПОЛОГИЯ ПРОЕКТОВ ППМИ 2020



ТОЧКА ЗРЕНИЯ



АНАТОЛИЙ ОПАЛЕНКО,
ГЛАВА РОМНЕНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА:

- Программа поддержки местных инициатив в Ромненском районе начала реализовываться в 2019 году. Данная программа предусматривает предоставление на конкурсной основе на условиях софинансирования средств областного бюджета на проекты, поддержанные населением на собраниях или опросах граждан и направленные на развитие общественной инфраструктуры.

В 2019 году на территории района реализовано 3 проекта. Благодаря этой программе в селе Ромны обустроена детская игровая площадка, в селе Чергали огородили парк отдыха, в селе Дальневосточное – обустроили тротуар. Общая стоимость проектов составила 3 360,0 тыс. рублей, из них 3,0 млн рублей – средства областного бюджета.

В 2020 году на территории района также было реализовано 3 проекта, в том числе в двух поселениях был произведен ремонт домов культуры (Дальневосточное и Каховка), в селе Rogozovka население поддержало проект по ограждению местного клад-

бища. Все проекты реализованы в полном объеме.

В июле 2020 года была начата работа по выбору проектов для реализации в 2021 году. Для этого было проведено анкетирование среди населения во всех селах района. По результатам анкетирования были подведены итоги по выбору проектов. В первую очередь население проголосовало за освещение улиц, обустройство детских, спортивных площадок, обустройство мест захоронения и ремонт домов культуры. По состоянию на 01.03.2021 года семь проектов от Ромненского муниципального округа будут представлены на конкурс в министерство финансов Амурской области. Надеемся, что наши проекты войдут в число победителей и будут реализованы.

В 2021 году в рамках программы увеличены суммы финансирования на реализацию проектов. Это огромный плюс. Конечно, по ходу разработки проектов пришлось вносить серьезные корректировки в проектно-сметную документацию. Но зато появилась возможность дополнить проекты новыми объектами или выбрать более качественные материалы для их выполнения, то есть повысить качество и объем выполненных работ.



АНДРЕЙ ГОРЮНОВ,
ГЛАВА
МАГДАГАЧИНСКОГО РАЙОНА:

- Все 11 сельсоветов, входящих в наш район, отработали свои проекты в рамках программы поддержки местных инициатив, сейчас все готовится к защите проектов.

Программа министерства финансов области имеет огромное значение для сельских поселений. В ее рамках можно отремонтировать клуб, обустроить детскую площадку. Это хорошие средства для поселений, тем более сейчас, когда вдвое увеличено финансирование программы. Без этих денег было бы сложно осуществить социально значимые проекты в селах.

Кстати, граждане, узнав о том, что в этом году денег выделили больше, сразу активизировались, начали генерировать идеи, у них появилась уверенность, в том что теперь все проекты обязательно осуществляются. Активнее стали и общественные организации, которые принимают самое непосредственное участие в работе над проектами.

Пока мы для себя определили три основных направления, по которым стоит работать в первую очередь. Это строительство детских площадок, ремонт домов культуры и обустройство парковых зон отдыха. Когда закроем все проблемные моменты в организации досуга населения на наших территориях, можно будет развивать и другие программные мероприятия.



ГЛАВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ



ОЛЕГ КИРДУН,
ГЛАВА СЕРЫШЕВСКОГО РАЙОНА:

- Серышевский район присоединился к проекту «Развитие территорий поселений Амурской области, основанный на местных инициативах» в 2019 году.

Тогда в проекте приняли участие только 5 сельсоветов, все они успешно прошли конкурс. Все объекты были реализованы и сданы в эксплуатацию. В рамках программы Аргинским сельсоветом была благоустроена на ст. Арга территория, прилегающая к обелиску воинам-аргинцам, погибшим в годы Великой Отечественной войны, Полянским сельсоветом произведен ремонт ограждения и обустроена территория водозаборного комплекса в с. Ударное, Украинским сельсоветом обустроена хоккейная площадка в с. Украинка, Новосергеевским - в селе Паруновка заложен парк отдыха и развлечений, Томским - реализован проект по обустройству тренажерной площадки в с. Томское.

Общая сумма проектов в 2019 году из всех уровней бюджета составила 5,6 млн рублей.

В 2020 году количество участников программы приросло еще тремя сель-

советами. Число проектов увеличилось до десяти.

Аргинским, Казанским и Полянским сельсоветами были представлены на конкурс по два проекта. Так, Аргинский за счет программы произвел ремонт кровли ДК с. Введенновка, а также в с. Веселое обустроил спортивно-игровую площадку. Казанский сельсовет благоустроил места массового отдыха возле озера Родяжное (с. Казанка), а кроме того, создал парк на прилегающей к нему территории. И Полянский реализовал проекты строительства спортивной площадки воз-

ле Дома культуры с. Поляна и устройства сквера памяти в с. Ударное.

Лебяжьевский и Новосергеевский сельсоветы за счет средств программы отремонтировали здания клуба в с. Лебяжье и ДК в с. Рождественка, в с. Бочкаревка Томского сельсовета появилась спортивная площадка, в с. Украинка Украинского и с. Широкий Лог Широкологского сельсоветов – парки отдыха.

Всего финансирование из всех уровней бюджета в 2020 году составило 11,7 млн рублей.

В 2021 году в реализации данного проекта на территории района принимают участие административный центр - поселок Серышево и уже 12 сельских поселений с 20-ю проектами на сумму 28,2 млн рублей.

Если говорить о наиболее значимых проектах прошлого года, то могу отметить три. Это оба проекта Казанского сельсовета и устройство сквера памяти на территории Полянского сельсовета.

В 2021 году особого внимания заслуживают проект Томского сельсовета по созданию парка Победы и Полянского сельсовета по реконструкции памятника возле ДК села Поляна, обустройству прилегающей к нему территории, созданию парка культуры.



Чтобы сделать НЕВОЗМОЖНОЕ ВОЗМОЖНЫМ



В настоящее время от глав муниципальных образований даже на уровне сельсоветов требуется как минимум знание современных принципов управления подведомственными территориями и понимание, что их административные решения должны вписываться в экономическую стратегию развития нашего региона и способствовать росту местного бизнеса. Как это происходит на практике, и на чем базируются сегодня сельские администрации, журналу «АПК Амурской области» рассказывает глава Нижнеполтавского сельсовета Константиновского района Ольга Воробьева.

- Поначалу (шестнадцать лет назад) было очень трудно, - не скрывает Ольга Петровна. - Приходилось и дневать, и ночевать в администрации. Денег в бюджете не было. Казалось бы, настал момент опустить руки и просто плыть



по течению, но вскоре мы сформировали профессиональную команду из грамотных специалистов и начали работать. Помогли энтузиазм и юридическая грамотность нашей команды. Сегодня это основной принцип работы руководителя любого уровня: без сплоченного коллектива единомышленников нельзя добиться эффективных результатов.

- Насколько известно, вы раньше работали учителем в нижеполтавской школе. Почему оставили свою профессию и согласились на должность главы сельсовета? Ведь это было большим риском: поменять стабильную и уважаемую работу на огромную ответственность и перед односельчанами, и перед районом, и перед областью?

- Я была активисткой, начиная со школьной парты. Потом занималась общественной деятельностью в институте. Проще говоря, я всегда была организатором. Когда в восьмидесятом году приехала по распределению в Нижнюю Полтавку (Ольга Петровна закончила физико-математический факультет БГПИ), сразу почувствовала, что это мое село. Вот бывает так: просто влюбилась в Нижнюю Полтавку и люблю ее до сих пор.

Работая в школе, я одновременно руководила профсоюзной организацией. Мою деятельность заметили, выбрали депутатом сельсовета. А мне всегда была по душе общественная работа. Наверное, потому что я неравнодушный человек.

Когда в 2004 году в Нижней Полтавке сложилась критическая ситуация, мне было сделано предложение возглавить работу сельсовета. Мои колле-

ги на этом настояли, сказали мне: «Иди, мы верим, что справишься. В свою очередь мы тебя всегда поддержим». И я не смогла отказаться.

- Вы успешно справились с кризисной ситуацией. Что помогло в этом?

- Справиться с трудностями, как я уже говорила, удалось благодаря сплоченной команде профессионалов, которая состоит из неравнодушных к развитию села людей. Они изначально обещали мне поддержку и эту поддержку оказали.

Основа нашего успешного развития заключается в том, что и специалисты администрации, и наши депутаты задействовали все возможные новации в работе с региональными и федеральными органами власти. Именно поэтому мы участвуем практически во всех действующих программах по развитию территорий.

Сегодня Нижняя Полтавка – это одно из самых благоустроенных сел Приамурья. У нас проведено освещение по всем улицам. Более чем в ста шестидесяти зданиях, включая частный сектор, имеется централизованное отопление. Кроме того, во многих частных домах созданы все удобства: санузлы, водоснабжение.

Есть у нас, конечно, и дома с печным отоплением, но в деревнях без этого не обойтись. Одна из задач, которую мы сейчас решаем за счет программ, - это реконструкция теплоцентрали. Хотим улучшить ее теплоизоляцию, потому что в три дома, расположенных на окраине села, из-за потерь недостаточно подается тепло.

- А кто в Нижней Полтавке занимается вопросами теплоснабжения? Муниципалитет?

- У нас на балансе сельского совета имеются две котельные, которые мы сдаем в аренду на конкурсной основе. Это приносит выгоду всем: и нам как администрации, и арендаторам теплоснабжающих предприятий.

- Один из самых непростых вопросов для большинства сельсоветов – это дороги. Приходится часто слышать претензии к региональным властям, о том что финансирование на содержание муниципальных дорожных коммуникаций явно недостаточно. Как у вас решается этот вопрос?

- Наши дороги мы содержим если не в идеальном, то в очень хорошем состоянии. На основных улицах произведена укладка асфальта. В ближайших наших планах покрыть асфальтом все до единой улицы села. А те, что у нас еще пока не заасфальтированы, мы регулярно грейдируем. Все это мы делаем на конкурсной основе, как за счет собственного бюджета, так и частично за счет помощи нашего градообразующего предприятия – ООО «Пограничное».

- Можно говорить о том, что бюджет сельского совета формируется за счет градообразующего предприятия?

- Нет. Мы стараемся не злоупотреблять хорошими отношениями между нашим сельсоветом и ООО «Пограничное». Понятно, что они по мере возможности оказывают нам спонсорскую помощь. Не так давно, например, закупили для клуба новые кресла в зрительный зал. Поставляют в школу и дошкольные учреждения (а их у нас два) мясную продукцию своего хозяйства. В ремонте дорог оказывают помощь техникой. Но повторяю, мы не злоупотребляем нашими отношениями. Мы сами научились зарабатывать деньги для своего бюджета.

- Но все равно, что-то же являлось фундаментом для толчка, стартовой позицией?

- Ни для кого не секрет, что в советское время в Нижней Полтавке базировался совхоз «Пограничный». Поэтому большая часть существующей муниципальной инфраструктуры досталась нам, если так можно сказать, в наслед-



ство. Основной задачей администрации являлось ее сохранение, главным было не дать ей прийти в упадок.

В 2004 году на базе бывшего совхоза было образовано Общество с ограниченной ответственностью с одноименным названием, входящее в структуру Иркутского МЖК. И нам вполне достаточно, что масложиркомбинат обеспечивает наших жителей рабочими местами с неплохим заработком и регулярно перечисляет в наш бюджет налоги в виде НДС.

- Поделитесь опытом, как вы формируете свой бюджет? Как изыскиваете источники доходов для него?

- Источников и способов достаточно. Это и рациональное использование муниципального имущества, сдача свободных помещений в аренду для бизнеса – магазины, пекарня...

Кстати, отдельно о нашей пекарне. Продукция нижеполтавских пекарей и кондитеров славится своим качеством на всю округу. Ее покупателями являются не только наши жители, ее поставляют в магазины во многие села района. Магазины Константиновского и Михайловского районов тоже принимают нашу продукцию: хлеб, булочки, беляши, выпечку, торты, пирожные. В общем, довольно большой и постоянно обновляемый ассортимент.

Естественно, что мы помогаем пекарям. Изначально, чтобы была возможность открыть производство, мы выделили им помещение под него. Позже, когда предприниматели расширили свое дело, сельсовет предоставил им помещение большей площади.

Так что мы всегда благодарны за помощь ООО «Пограничное», но и самим нужно учиться зарабатывать. Скажу больше, что когда ООО «Пограничное» начало свою деятельность, его





руководство поначалу очень настороженно отнеслось к нашим просьбам оказать содействие в том или ином мероприятии. Но увидев, что мы не собираемся пользоваться их расположением, а изыскиваем возможности самим зарабатывать средства, что мы стараемся стать участниками всех тех программ, которые внедряет Правительство РФ, руководство предприятия предложило нам партнерство в развитии села.

- Если я правильно понял, то ИМЖК обеспечивает жителей Нижней Полтавки стабильными заработками, по мере возможности оказывает помощь, но ваш бюджет мало зависит от него? Тогда где кроется финансовый источник?

- Для формирования стабильного бюджета мы изначально создали для себя подушку безопасности. Кроме все-

го вышеперечисленного, у нас есть основной постоянный источник доходов: наш сельсовет имеет в собственности 3 тысячи гектаров земель сельхозназначения, которые мы сдаем в аренду. Так как земля у нас плодородная, сдаем за хорошие деньги. В итоге наш гарантированный минимум бюджета составляет 20 миллионов рублей.

Еще раз не побоюсь повториться: мы участвуем практически во всех госпрограммах, направленных на развитие села. Это и госпрограмма «Комплексное развитие сельских территорий», которую курирует Министерство сельского хозяйства РФ, и госпрограмма «Развитие культуры», и другие программы с государственной поддержкой. И хотя все они предусматривают софинансирование со стороны муниципалитетов, его объем не сравнить с суммами господдержки. В итоге нагрузка на муниципальный бюджет существенно снижается.



- Вы ощущаете дефицит таких специалистов, как врачи, работники образования, специалисты агрокомплекса?

- Безусловно, дефицит есть. Если конкретнее, то в образовании и сельском хозяйстве. К нам приезжают и молодые специалисты, и уже имеющие опыт, но недостаточно. Мало того, на территории сельсовета появился дефицит жилья для желающих его приобрести. Свободных домов у муниципалитета нет. И в этой ситуации нам снова помогает ИМЖК. ООО «Пограничное» регулярно строит жилье для своих специалистов. А также приобретает имеющееся на территории свободное жилье у собственников. Кроме того, мы и сами изыскиваем возможности расширения жилищного фонда. В свое время, когда в процессе оптимизации системы здравоохранения у нас была закрыта больница и нам оставили только врачебную амбулаторию, то мы перестроили освободившиеся площади под жилье: из больничных палат получились двухкомнатные квартиры.

- Сейчас действует программа сельской ипотеки. Проценты по ней минимальные. Она у вас сегодня востребована? Есть желающие среди жителей села или горожан строить новое жилье?

- Почему-то люди ипотеке не совсем доверяют. Они предпочитают вкладывать деньги во все что угодно, но не в ипотеку. Например, люди занимаются благоустройством того жилья, которое у них имеется в настоящий момент. Облагораживают фасады и заборы, перекрывают крыши. У многих пробурены скважины и установлены септики. Но вот обременять себя долговыми обязательствами, пусть и с небольшими процентами, не хотят.

- Все говорят, что в Нижней Полтавке очень хорошая баня...

- Да, у нас открыт замечательный банный комплекс. Согласитесь, что сегодня наличие действующей бани является редкостью для большинства сел. И открыли мы этот комплекс также благодаря одной из программ. У нас действует Дом культуры, который настолько оснащен технически, что выступления в нем входят в часть мероприятий кинофорума «Амурская осень».

Наш ансамбль «Кужель» давно стал известен не только в России, но и за рубежом. Мы построили великолепную хоккейную коробку для молодых жителей

села. Давно уже лелеем мечту создать собственную команду. И форму для нее заказать не проблема, деньги у нас на это есть. Но нет тренера, то есть человека, который бы возглавил эту работу.

Кстати, к спорту у нас особое отношение. Не так давно мы подготовили к открытию в ближайшее время современный спортивный зал для занятий борьбой. Было подобрано подходящее помещение, произведен ремонт. Кстати, в приобретении борцовского ковра сельсовету оказал содействие наш депутат Вячеслав Логинов. Теперь у нас существуют все условия для занятия ребят спортом.

- Мы часто ездим в командировки по районам, и проезжая через Нижнюю Полтавку, действительно видим, что это очень благоустроенное село...

- За последние годы у нас было построено три площадки для досуга населения. Сами улицы имеют благоустроенный вид. Сегодня, когда село полностью освещено, у многих жителей вошло в привычку прогуливаться по вечерам. Так что оказывается, вполне безопасно для себя можно гулять по ночным улицам.

- Ольга Петровна, сегодня во всем мире ничто не ценится больше, чем стабильность. Как вы видите в перспективе будущее Нижней Полтавки? Это сохранение уже полученного благополучия или есть далеко идущие планы?

- Мы не собираемся стоять на месте. Планов у нас много, и все они исполнимы. Мы занимаемся подготовкой нескольких проектов по дальнейшему развитию села. Без готовых проектов мы не начинаем работу. Сначала экономическое обоснование, а затем уже подбор соответствующей программы или внесение проекта в бюджет сельсовета. Так мы вошли в программу по мелиорации земель. У нас на территории расположены две мелиоративные системы, которые сегодня признаны бесхозными. Мы уже подали заявку и начали процедуру постановки этих систем на кадастровый учет. Процедура, конечно, очень сложная, но думаю, что мы ее преодолеем.

Сейчас назрела необходимость создания нового кладбища. В этом году нашему селу исполняется сто сорок лет. Понятно, что старое кладбище нужно закрывать и строить новое. Работу над проектом мы уже начали.

- Какие цели и задачи вы обозначили для себя приоритетными в стратегии развития Нижней Полтавки?



- Те же задачи, которые ставят перед собой все администрации муниципалитетов – создать для наших граждан комфортные условия для проживания. Третий год подряд мы участвуем в программе поддержки местных инициатив. Первый проект, на который было выделено финансирование, – это обрезка деревьев на территории Нижней Полтавки. Второй проект в рамках инициативного бюджетирования – реконструкция нашего парка – реализуется в два этапа. Первый этап по обустройству парка был осуществлен в прошлом году. В 2021 году планируется установить на территории парка световой фонтан, а также увеличить количество дорожек и скамеек.

Также Нижнеполтавский сельсовет попал под действие регионального проекта «Чистая вода», в рамках которого будет производиться реконструкция водонапорной башни.

А еще у нижеполтавцев есть мечта, которую мы планируем осуществить. На

нашей территории, к большому сожалению, нет водоема. Поэтому в планах – создание водохранилища, где можно будет организовать семейный отдых и рыбалку. Пока мы не знаем, когда и как начнем работать над проектом, но он будет обязательно. Наши жители должны достойно отдыхать.

- Создание водохранилища – дело непростое. Требуется масса разрешений и согласований. Причем на федеральном уровне...

- Так мы для того и пришли работать в администрацию нашего сельсовета, чтобы делать «невозможное возможным». Чтобы жители наших сел в конечном итоге получили реальный шанс на достойное существование и реальную перспективу на дальнейшее развитие территории, где они живут.

Владимир Иванов



Грантовая поддержка для сельхозтоваропроизводителей

В конце 2020 года Правительством Российской Федерации были внесены изменения в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, направленные в том числе на развитие малых форм хозяйствования.

КАКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИЗОШЛИ

Первое. Впервые введено понятие «сельские агломерации». Это сельские территории, а также поселки городского типа и малые города с численностью населения, постоянно проживающего на их территории, не превышающей 30 тыс. человек.

Второе. Появилась возможность участия в конкурсном отборе для заявителей, зарегистрированных на территориях поселков городского типа ДВФО с численностью населения не более 100 тыс. человек. Ранее численность населения была ограничена 5 тыс. человек, что являлось препятствием для заявителей, зарегистрированных, например, в пгт Прогресс, пгт Архара, пгт Новобурейский, пгт Серышево.

Третье. Разрешено участвовать в конкурсе заявителям, имеющим на дату подачи заявки неисполненную обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах в сумме, не превышающей 10 тыс. рублей (ранее

действовал запрет на участие при наличии такой задолженности независимо от ее размера).

Четвертое. Сокращен срок деятельности заявителя с даты государственной регистрации до даты подачи заявки на участие в конкурсном отборе по направлению «Развитие семейной фермы» с 24 месяцев до 12 месяцев.

Пятое. В числе прочего для сельхозтоваропроизводителей из регионов Дальнего Востока увеличивается размер грантов, которые предоставляются на развитие семейных ферм и материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов. Теперь объем такой поддержки будет доходить до 70% стоимости проекта (ранее - до 60%).



Шестое. В 2021 году предусмотрен новый вид грантовой поддержки, предоставляемой на конкурсной основе в виде гранта «Агропрогресс», который предназначен для сельскохозяйственных товаропроизводителей, включенных в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность более 24 месяцев с даты регистрации на сельской территории или на территории сельской агломерации (за исключением крестьянских (фермерских) хозяйств, граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, индивидуальных предпринимателей и сельскохозяйственных потребительских кооперативов).

Седьмое. При этом в текущем году упразднена грантовая поддержка начинающим фермерам. Поддержка на реализацию проектов создания или развития КФХ будет предоставляться только в виде гранта «Агρόстартап».

КОГДА АГРАРИИ ОБЛАСТИ СМОГУТ ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГРАНТАМИ

Специалистами министерства сельского хозяйства Амурской области внесены соответствующие изменения в государственную программу «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Амурской области», утвержденную постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2013 № 447, а также подготовлены проекты нормативных правовых актов по внесению соответствующих изменений в правила предоставления грантовой поддержки сельхозтоваропроизводителям области, относящихся к малым формам хозяйствования. После их принятия в установленном порядке начнутся мероприятия по проведению конкурсов.

ГРАНТЫ ДЛЯ АМУРСКИХ АГРАРИЕВ

Для малых форм хозяйствования Амурской области предусмотрены следующие виды грантовой поддержки, предоставляемой по результатам конкурсного отбора заявителей, соответствующих требованиям, установленным правилами предоставления соответствующего вида поддержки:

ГРАНТ «АГРОСТАРТАП»

Субсидия на создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации (создание и развитие крестьянского (фермерского) хозяйства (грант «Агρόстартап»).

Грант «Агρόстартап» предоставляется по результатам конкурсного отбора, участниками которого могут быть следующие категории заявителей:

- крестьянское (фермерское) хозяйство или индивидуальный предприниматель, основным видом деятельности которых является производство и (или) переработка сельскохозяйственной продукции, зарегистрированные на сельской территории или на территории сельской агломерации Амурской области в текущем финансовом году;

- гражданин Российской Федерации, обязующийся в срок, не превышающий 30 календарных дней после объявления его победителем по результатам конкурсного отбора региональной конкурсной комиссией, осуществить государственную регистрацию крестьянского (фермерского) хозяйства или зарегистрироваться как индивидуальный предприниматель.

Грант «Агρόстартап» предоставляется на реализацию проектов:

а) по разведению крупного рогатого скота мясного или молочного направлений продуктивности - в размере, не превышающем 5 млн рублей, но не более 90 процентов затрат;

б) по разведению крупного рогатого скота мясного или молочного направлений продуктивности, в случае если предусмотрено использование части гранта «Агρόстартап» на цели формирования неделимого фонда сельскохозяйственного потребительского кооператива, членом которого является заявитель, - в размере, не превышающем 6 млн рублей, но не более 90 процентов затрат;

в) по иным направлениям проекта создания и (или) развития хозяйства - в размере, не превышающем 3 млн рублей, но не более 90 процентов затрат;

г) по иным направлениям проекта создания и (или) развития хозяйства, в случае если предусмотрено использование части гранта «Агρόстартап» на

цели формирования неделимого фонда сельскохозяйственного потребительского кооператива, членом которого является заявитель, - в размере, не превышающем 4 млн рублей, но не более 90 процентов затрат.

ГРАНТОВАЯ ПОДДЕРЖКА НА РАЗВИТИЕ СЕМЕЙНЫХ ФЕРМ И ГРАНТ «АГРОПРОГРЕСС»

Субсидия на стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования (в части грантовой поддержки на развитие семейных ферм и гранта «Агропрогресс»).

Грантовая поддержка на развитие семейных ферм и грант «Агропрогресс» предоставляются по результатам конкурсного отбора, участниками которого могут быть следующие категории заявителей:

- на грант на развитие семейной фермы – крестьянские (фермерские) хозяйства, число членов в которых составляет 2 (включая главу) и более членов семьи (объединенных родством и (или) свойством) главы крестьянского (фермерского) хозяйства, или индивидуальные предприниматели, являющиеся сельскохозяйственными товаропроизводителями, зарегистрированные на сельской территории Амурской области или на территории сельской агломерации Амурской области или на территориях городов и поселков городского типа с численностью населения не более 100 тыс. человек;

- на грант «Агропрогресс» – сельскохозяйственные товаропроизводители (за исключением крестьянских (фермерских) хозяйств, граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, индивидуальных предпринимателей и сельскохозяйственных потребительских кооперативов), включенные в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющие деятельность более 24 месяцев с даты регистрации на сельской территории или на территории сельской агломерации Амурской области.

Грант предоставляется в расчете:

- на одну семейную ферму - в размере, не превышающем 30 млн рублей, но не более 70 процентов планируемых затрат;

- на реализацию одного проекта грантополучателя «Агростартап» - в размере, не превышающем 30 млн рублей, но не более 25 процентов стоимости проекта грантополучателя. Не менее 5 процентов стоимости проекта грантополучателя должно быть обеспечено из собственных средств сельскохозяйственного товаропроизводителя.

ГРАНТОВАЯ ПОДДЕРЖКА СЕЛЬХОЗКООПЕРАТИВОВ

Субсидия на стимулирование развития приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса и развитие малых форм хозяйствования (в части грантовой поддержки сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы).

Участники конкурсного отбора - сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий и (или) сбытовой кооператив, созданный и осуществляющий деятельность в соответствии с Федеральным законом от 8.12.1995 г. № 193-ФЗ «О сельскохозяйственной кооперации», или потребительское общество (кооператив), действующие не менее 12 месяцев со дня их регистрации, осуществляющие

деятельность по заготовке, хранению, подработке, переработке, сортировке, убою, первичной переработке, охлаждению, подготовке к реализации сельскохозяйственной продукции, дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, семян и подобных лесных ресурсов, а также продуктов переработки указанной продукции, объединяющие не менее 10 сельскохозяйственных товаропроизводителей на правах членов кооперативов (кроме ассоциированного членства), не менее 70 процентов выручки которых формируется за счет осуществления перерабатывающей и (или) сбытовой деятельности указанной продукции.

Грант предоставляется в расчете на один сельскохозяйственный потребительский кооператив в размере, не превышающем 70 млн рублей, но не более 60 процентов затрат, указанных в бизнес-плане.

Размер гранта, предоставляемого победителю конкурсного отбора, определяется комиссией с учетом запланированных собственных средств грантополучателя и его плана расходов.

Средства грантов могут быть использованы на строительство или модернизацию объектов для про-

изводства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, на комплектацию объектов сельскохозяйственной техникой и оборудованием, приобретение сельскохозяйственных животных (за исключением свиней) и птицы.

НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ПОДДЕРЖКИ АГРАРНОГО БИЗНЕСА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

В 2021 году для сельхозтоваропроизводителей области предусмотрены новые направления государственной поддержки, предоставляемой за счет средств областного бюджета - удешевление стоимости строительства животноводческих комплексов, удешевление приобретения племенного скота, удешевление стоимости оборудования для животноводческих комплексов, удешевление стоимости создания и (или) реконструкции хранилищ; за счет средств федерального и областного бюджетов - компенсация предприятиям хлебопекарной промышленности части затрат на реализацию произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий.



**ЖУРНАЛ «АПК АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ» –
ЕДИНСТВЕННЫЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛ
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ВЫХОДИТ 6 РАЗ В ГОД**



АПК

АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ИНФОРМАЦИОННО-ПУБЛИЦИСТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

**ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСНАЯ
КАМПАНИЯ НА 2021 ГОД**

**СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНАМ: (4162) 54-07-06, 34-06-57, 34-38-34
8-962-284-07-06, 8-963-814-06-57, 8-963-814-38-34
E-mail: blag-dv999@mail.ru, blag-dv111@mail.ru**



АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Главный редактор:

Башурова Елена Александровна,
Т.: 8 963 814 38 34, 8 (4162) 34 38 34
Т.: 8 914 538 80 77 (WA)
E-mail: blagredactor@mail.ru

Выпускающий редактор:

Киреева Лариса Сергеевна
Т.: 8 965 671 27 67, 8 (4162) 31 27 67
E-mail: blag-dv007@mail.ru

Электронная версия журнала выкладывается на сайте

Министерства сельского хозяйства Амурской области.

В розницу цена свободная.

За содержание рекламных публикаций
ответственность несет рекламодатель.
При цитировании материалов ссылка
на журнал обязательна.

Возрастная категория: 16+

Система распространения:

- **Печатная версия журнала** - доставляется подписчикам журнала
- **Печатная версия журнала** - формируется адресная доставка через ФГУП «Почта России», каждый реестр доставки создается по принципу тематической направленности рубрикатора издания
- **Цифровая версия журнала** - флеш-версия и PDF-версия издания - рассылается электронной почтой по региональному реестру электронных адресов абонентов АПК Амурской области, а также региональных и местных органов власти
- **Цифровая версия журнала** - выкладывается отдельными статьями в социальные сети в группе «АПК Амурской области»
- **Цифровая версия журнала** - выкладывается отдельными статьями на специализированном информационном портале: APKMEDIA и на сайте Министерства сельского хозяйства Амурской области в виде PDF-версии

Целевая аудитория журнала «АПК Амурской области»:

руководители предприятий и организаций АПК Амурской области, крестьянско-фермерские хозяйства, отраслевые индивидуальные предприниматели, органы региональной и муниципальной власти всех уровней.

Журнал «АПК Амурской области» зарегистрирован как информационно-публицистическое средство массовой информации Управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Амурской области.

Свидетельство о регистрации:

ПИ № ТУ28-00344.

Подписан в печать: 02 марта 2021 г.

Дата выхода в свет: 10 марта 2021 г.

Тираж: 3000 экземпляров

№ 01/22/2021

Отпечатано в

АО «Хабаровская краевая типография».

Адрес:

680038, г. Хабаровск, ул. Серышева, 31

Тираж цифровой версии номера
журнала «АПК Амурской области»:
9 860 абонентов по состоянию
на 01.01.2021 г.

Территория распространения:
Амурская область

Учредитель/издатель журнала:

Общество с ограниченной
ответственностью
«Издательство
«Благовещенск. Дальний Восток»
(ОГРН 1082801009334,
ведет издательскую и редакционную
деятельность с 2008 года)

Адрес редакции/учредителя журнала:

675004, Амурская область,
г. Благовещенск,
ул. Больничная, 4 (2 этаж)

Генеральный директор/ главный редактор:

Башурова Елена Александровна,
Т.: 8 963 814 38 34, 8 (4162) 34 38 34
Т.: 8 914 538 80 77 (WA)
E-mail: blag-dv@mail.ru

Заместитель генерального директора:

Башуров Денис Александрович
Т.: 8 963 814 38 34, 8 (4162) 34 38 44
E-mail: blag-dv@mail.ru

Руководитель коммерческой службы:

Протасова Яна Александровна
Т.: 8 963 814 19 49, 8 (4162) 34 19 49
E-mail: blag-dv555@mail.ru

Бухгалтерия:

Т.: 8 963 814 06 57, 8 (4162) 34 06 57
E-mail: blag-dv111@mail.ru

Сайт издательства: blag-dv.ru

Информационный портал журнала:
apkmedia.ru



Наши группы вы найдете по запросу:
«Развитие региона. ДФО», «АПК Амурской области»
Инстаграм: dfomedia, apkmedia

apkmedia.ru



для каждого свой...





CLEVER GROUP

Поставки семян сои амурской селекции
и средств защиты растений
по всей России и СНГ

Реализуем
семена кукурузы



БОНУС

480 г/л Бентазона

КАПИЛЕО

240 г/л Клетодима

ЗЛАК СУПЕР

104 г/л Галоксифопа-Р- метил

ФЛОРИН

(550 г/л + 7,4 г/л)
д.в.2,4-д кислота, флорасулам

ПРОПУС

40 г/л Имазамокс

ФИТОСПОРИН

(М,Ж (АС); Биофунгицид, бактерицид)

БОРОГУМ

Боросодержащие удобрения
(молибденовый; кукурузный;
NPK — 3:4:5 и др.)

РИЗОБАШ

Инокулянт. Титр бактерий — 10 млрд

БИОНЕКС – КЕМИ

Водорастворимые удобрения
(38:38:38 ; 18:18:18; 9:12:33 и др.)

ГУМАТЫ

Гуми-20
Гуми-20 Калийный



**УДОБРЕНИЯ
ВСЕХ
ВИДОВ**



г. Благовещенск, ул. Горького, 112, пом. 7
тел.: +7 (4162) 47-77-77, +7-924-444-83-83
e-mail: td-aat@mail.ru www.agro-clever.com



**CLEVER
GROUP**

СОЗДАЕМ ФОРМУЛУ УСПЕХА ВМЕСТЕ