

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Информационный **Б**юллетень

6'2015



**ЗАДАЧА –
ПОВЫШЕНИЕ
РЕНТАБЕЛЬНОСТИ**

**БЛАГОДАРИМ
ЗА ПОБЕДУ!**

**ДЛЯ ОВОЩЕЙ –
ТЕПЛИЧНЫЕ
УСЛОВИЯ**

**ДРЕВНИЙ
ОБРЯД ЖИВ**

**РЕАЛЬНАЯ
ФЕРМЕРСКАЯ
ИГРА**





**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ЛЕНЭКСПО**

АГРОРУСЬ

XXIV МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА

ВЫСТАВКА
25-28
АВГУСТА 2015

559 УЧАСТНИКОВ

14 150 СПЕЦИАЛИСТОВ АПК

49 РЕГИОНОВ
РОССИИ

19 СТРАН

ЯРМАРКА
22-30
АВГУСТА 2015

52 456 КВ. М

117 307 ПОСЕТИТЕЛЕЙ

535 ФЕРМЕРСКИХ
(КРЕСТЬЯНСКИХ)
ХОЗЯЙСТВ

- ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ
- ТЕХНИКА. ТЕХНОЛОГИИ. ОБОРУДОВАНИЕ
- РАЗВИТИЕ СЕЛЕКЦИОННЫХ СТАНЦИЙ И ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВ

**НОВОЕ
2015**

- ЖИВОТНОВОДСТВО. КОРМА. ВЕТЕРИНАРИЯ
- РАСТЕНИЕВОДСТВО ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА
- УДОБРЕНИЯ
- РЫБОВОДСТВО



ОРГАНИЗАТОР

EXPOFORUM

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
МЕДИАПАРТНЕР



ВК «ЛЕНЭКСПО», СПб, Большой пр. В. О., 103
тел. +7 (812) 240 40 40, доб. 231, 234, 235, 188, 254
farmer@expoforum.ru

www.agrorus.expoforum.ru

*ЭКСПОФОРУМ





Новый тренд

Минсельхоза России – формирование жесткой экономической основы для развития сельского хозяйства в стране.

«Любое направление деятельности необходимо рассматривать с точки зрения рентабельности, и если что-то невыгодно, то надо сделать так, чтобы стало выгодно», – сказал Министр сельского хозяйства России Александр Ткачев.

Поставлены следующие цели:

Увеличение производства зерна в ближайшее время до 110-120 млн т. Потребление зерна будет расти за счет внутреннего рынка и экспорта.

Сокращение сроков окупаемости тепличных хозяйств до 8-9 лет. Дополнительно выращивать не менее 2 млн т овощей в год.

Оптимизация сроков оказания государственной поддержки сельхозпроизводителям. Уже

в феврале передавать деньги сельхозпроизводителям.

Формирование механизмов доведения до прилавка отечественной сельскохозяйственной продукции, включая фермерскую. Эта инфраструктура должна стимулировать производство и гарантировать сбыт.

Исключение недобросовестной конкуренции на рынке за счет внесения изменения в законодательство. Общая позиция – не пускать на отечественный рынок небезопасную продукцию. Нужна конкурентная среда между честными производителями.

Выработка более эффективных механизмов кредитования сельхозпроизводителей.



На встрече с президентом АПК «Мираторг» Виктором ЛИННИКОМ Министр сельского хозяйства России Александр ТКАЧЕВ сказал, что разработанные Минсельхозом России правила предоставления субсидий предлагают компенсировать расходы по инвестиционным проектам в размере 20-35% от сметной стоимости после приемки объектов АПК в эксплуатацию.



Дополнительно

более 460 млн руб. на мелиорацию сельскохозяйственных земель на заседании 7 мая 2015 г. выделило Правительство России. 260,1 млн руб. пойдут на софинансирование гидромелиоративных мероприятий, проводимых сельскохозяйственными товаропроизводителями.

Это позволит компенсировать в 2015 г. от 30 до 32% затрат, связанных с удорожанием мелиоративной техники, а 200 млн руб. предназначено на техническое оснащение эксплуатационных организаций, подведомственных Минсельхозу России. Это позволит дополнительно приобрести 46 единиц мелиоративной, общестроительной и автотранспортной техники.

Принятые решения будут способствовать обеспечению защиты земель от водной эрозии, затопления и подтопления, приросту производства сельскохозяйственной продукции.

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Председатель:

А.Н. Ткачев – Министр сельского хозяйства Российской Федерации

Заместитель председателя:

А.В. Петриков – статс-секретарь – заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации

Члены редакционного совета:

В.В. Абрамченко

О.Л. Белицкая

Е.А. Воробьев

С.А. Воронов

А.А. Куценко

В.В. Лабинов

А.О. Миняев

М.О. Орлов

Н.В. Смирнов

Д.И. Торпов

Д.А. Трефилов

Д.Н. Федичкин

В.Ф. Федоренко

П.А. Чекмарев



СОДЕРЖАНИЕ

1 ЗНАТЬ САМОЕ ГЛАВНОЕ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ВЛАСТЬ

4 Марем – Герой России

Золотой медалью «Герой Труда Российской Федерации» награждена доярка сельскохозяйственного предприятия «Насыр-Кортское» Марем Камбулатовна Богатырева из Республики Ингушетии.

6 Не снижаем, а увеличиваем поддержку аграриев

На заседании Правительства России 30 апреля 2015 г. обсуждались результаты реализации в 2014 г. Госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия.

9 Наши яблоки

27 апреля 2015 г. в с. Софиевка (Республика Крым) Председатель Правительства России Дмитрий МЕДВЕДЕВ посетил аграрное предприятие ООО «Яросвит-Агро».

10 Задача – повышение рентабельности

«Минсельхоз России ставит задачу обеспечения рентабельности отечественных сельскохозяйственных производств», – заявил Министр сельского хозяйства России Александр ТКАЧЕВ на заседании Совета Федерации в рамках Правительственного часа.

В МИНСЕЛЬХОЗЕ РОССИИ

12 Благодарим за Победу!

6 мая 2015 г. в Минсельхозе России состоялся торжественный прием в честь 70-летия Победы в Великой Отечественной войне.

15 «...Превратились в белых журавлей»

Открытие нового монумента воинской славы, посвященного 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, состоялось 5 мая 2015 г. в оздоровительном комплексе «Полушкино».

17 Сельские территории в программном ритме

О реализации ФЦП «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года».

20 Господдержка диктует ускорение

О рабочей поездке в Тульскую область заместителя Министра сельского хозяйства России Дмитрия ЮРЬЕВА.

22 Водные гарантии для Ставрополя

В Ипатовском районе Ставропольского края состоялось торжественное открытие Кугультинского дюкера Право-Егорлыкского канала.

ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

24 И палубу увидим, и трал

Новая российская космическая разработка для мониторинга водных просторов появится в 2018 г.

26 Для овощей – тепличные условия

Минсельхоз России считает необходимым строительство порядка 2 тыс. га теплиц и реставрацию около 1 тыс. га комплексов закрытого грунта для полного обеспечения населения страны тепличными овощами отечественного производства.

Фото на первой обложке:

В Калининградской области все чаще стали появляться ветровые энергетические установки, перерабатывающие потоки ветров с Балтийского моря.

Потребности в электроэнергетике для малых населенных пунктов могут быть удовлетворены за счет развития ветровой энергетики.

28 «Защищенный грунт России»

Самое значимое для специалистов защищенного грунта ежегодное мероприятие – XII специализированная выставка «Защищенный грунт России».

ВЕСТИ РЕГИОНОВ

30 Снизить импорт – «обеспечить свободу»

Беседа с заместителем министра сельского хозяйства Калининградской области Натальей Шевцовой.

НАУКА И ТЕХНИКА

36 Как работает интеллект в сельском хозяйстве

Одними из важнейших инструментов ускорения инновационного развития приоритетных подотраслей сельского хозяйства являются эффективные механизмы вовлечения в хозяйственный оборот результатов интеллектуальной деятельности (РИД).

39 «TORUM-740»: расход топлива меньше

Основными тенденциями в совершенствовании зерноуборочных комбайнов является постоянное увеличение производительности комбайнов и сокращение до минимума потерь и повреждений зерна.

СЕЛЬСКАЯ МОЛОДЕЖЬ

42 Реальная фермерская игра

Лучшими проектами игры «Начинающий фермер» были названы проекты команд аграрных университетов Дагестана, Омска, Оренбурга, Саратова и Приморской ГСХА.

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

46 Музей «сельских произведений Отечества»

В 1859 г. в Санкт-Петербурге был учрежден «Отечественный музей сельскохозяйственных произведений».

49 Древний обряд жив

В Пермском крае дан старт подготовки к фестивалю KAMWA – одному из самых ожидаемых событий лета в Прикамье.

СПОРТ И ДОСУГ

50 Сила сельского спорта – в традициях

В 2015 г. Всероссийские соревнования по традиционным для России (национальным) видам спорта среди сельского населения пройдут в восьми субъектах Федерации.

53 ПРИЛОЖЕНИЕ. ДОКУМЕНТЫ

Учредитель – Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.
Информбюллетень зарегистрирован в Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.

Свидетельство ПИ № 77-7366 от 19.02.2001 г.

Издатель – ФГБНУ «Росинформагротех»
www.rosinformagrotech.ru

Директор – В.Ф. Федоренко
fgnu@rosinformagrotech.ru

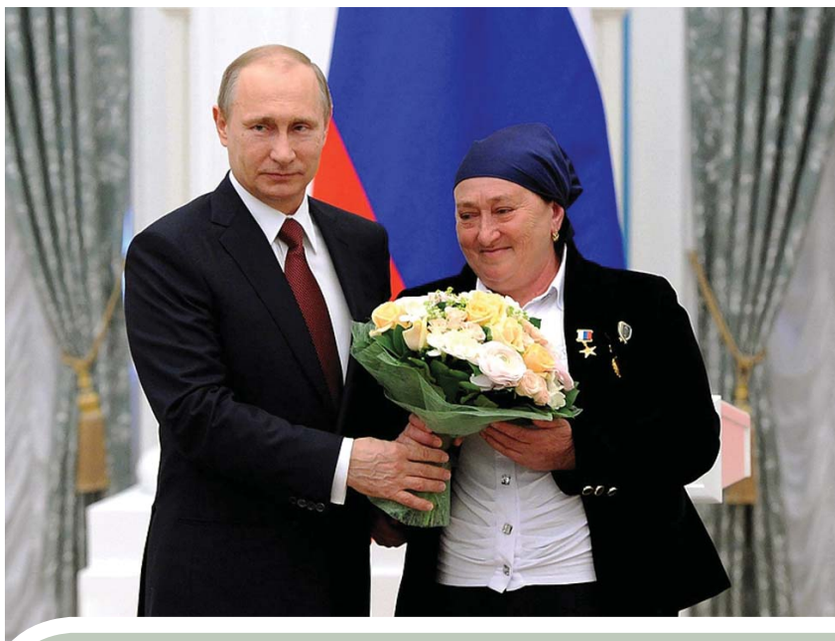
Главный редактор – Е.А. Воробьев
(495) 993-44-04, 993-55-83, vorob48@mail.ru
Ответственный секретарь – О.Л. Белицкая
(495) 607-62-85
Литературный редактор – Е.В. Субботина
Художественный редактор – Л.А. Жукова
Верстка – М.О. Волкова
Тираж 4000 экз.

Отпечатано в типографии
ФГБНУ «Росинформагротех»:
141261, пос. Правдинский
Московской обл., ул. Лесная, 60.
Подписано в печать 20.05.2015 г. Зак. 212





МАРЕМ – ГЕРОЙ РОССИИ



1 мая 2015 г., по уже сложившейся традиции, Президент России В.В. ПУТИН вручил золотые медали «Герой Труда Российской Федерации» выдающимся согражданам, тем, кто искренне служит Отечеству, работает во имя развития и процветания России, укрепления ее независимости и суверенитета. В частности, золотой медалью «Герой Труда Российской Федерации» награждена доярка сельскохозяйственного предприятия «Насыр-Кортское» Марем Камбулатовна БОГАТЫРЕВА из Республики Ингушетии.

На церемонии награждения Владимир ПУТИН сказал:

«История нашей страны знает великие свершения и победы. Их истинным творцом был народ, способный и на ратный, и на трудовой подвиги. Наша церемония проходит накануне 70-летия Великой Победы. В годы войны каждый держал свой рубеж, сражался на своей передовой. Бойцы стояли насмерть под Москвой и Сталинградом, брали Берлин. Миллионы тружеников тыла делали все для фронта – в цехах заводов, в шахтах и на полях. Это их общая, выстраданная, добытая кровью и потом Победа. Самоотверженным трудом наших предков была восстановлена и отстроена страна. Народ, победивший в великой войне, создал великую державу.

Сегодня Россия вновь доказывает, что может противостоять любым вызовам, решать самые сложные задачи. Движение страны вперед обеспечивают те, кто берет на себя ответственность, кто понимает, что от его личных усилий, от результатов труда зависят благополучие отдельного предприятия или отрасли, города или поселка, авторитет и конкурентоспособность страны, ее творческая и созидательная энергия. И чем больше таких равнодушных, трудолюбивых людей, тем сильнее и богаче будет Россия. Главное – упорно работать, любить свою профессию, ставить высокие цели и добиваться их достижения, и всегда помнить, что наша жизнь неотделима от судьбы России, что труд, успех, талант каждого человека необходимы стране.

Доярка Марем Камбулатовна Богатырева из Ингушетии своим личным примером показывает, что отечественные сельхозпроизводители способны обеспечить страну качественной продукцией. Результаты ее работы превышают все производственные планы...





Сегодня очень хороший, красивый день – праздник 1 Мая. Мы всегда говорим об этом празднике как о празднике весны, празднике труда. Хочу поздравить не только тех, кто собрался в этом зале, не только награжденных, но и всех людей труда, всех, кто вносит свой вклад в развитие, в укрепление нашей страны, показывает пример рядом стоящим, как нужно работать, кто добивается больших успехов в своем деле».

Когда Герой Труда России, доярка Марjem Богатырева вернулась в Ингушетию, то у трапа самолета ее встречали воспитанники Горского кадетского корпуса, представители законодательной и исполнительной власти республики. Из самолета Марjem вышла вместе с главой Ингушетии Юнус-Бек Евкуровым. Спикер парламента Ингушетии Мухарбек Дикажев вручил ей букет цветов. Перед центральным входом в аэропорт «Магас» труженицу ждали многие жители республики – ее близкие родственники, коллеги, друзья, школьники, студенты, представители общественности. В своем выступлении на торжественной встрече Юнус-Бек Евкуров отметил, что весь ингушский народ с гордостью

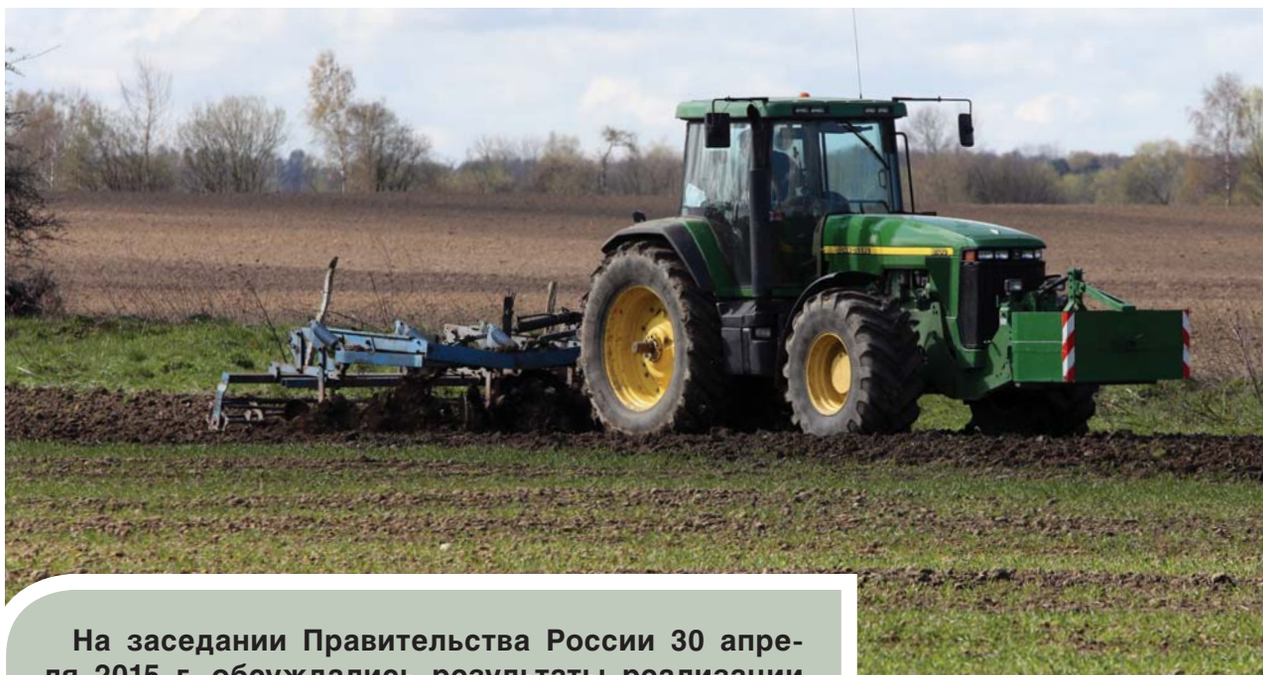
воспринял новость о присвоении Марjem Богатыревой звания Героя Труда. «Марjem своим трудом вносит неоценимый вклад в развитие республики. Именно на таких трудолюбивых и ответственных работников должно равняться подрастающее поколение», – добавил Юнус-Бек Евкуров. Марjem Богатырева поблагодарила за внимание и теплые слова в свой адрес и, не скрывая слез радости, пожелала всем присутствующим здоровья, счастья и сил для занятий любимым делом.

Пресс-служба главы региона сообщила, что главой Ингушетии принято решение подарить Марjem Богатыревой двухкомнатную квартиру в центре Магаса.





НЕ СНИЖАЕМ, А УВЕЛИЧИВАЕМ ПОДДЕРЖКУ АГРАРИЕВ



На заседании Правительства России 30 апреля 2015 г. обсуждались результаты реализации в 2014 г. Госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия. В заседании принял участие Министр сельского хозяйства России Александр ТКАЧЕВ.

почти 104%. Также в аграрном секторе на 10% выросло количество высокопроизводительных рабочих мест. В целом же из 9 основных показателей Госпрограммы были полностью достигнуты 8. Есть небольшое отставание по уровню инвестиций, который составил 95%. Причины понятны – это общая финансовая неустойчивость, дороговизна кредитов и колебания курса рубля.

При выполнении задач, заложенных в Госпрограмме, стали видны те направления, которые заслуживают дополнительного внимания. Поэтому в 2014 г. документ был доработан, дополнен рядом подпрограмм, которые в перспективе должны обеспечить широкий ассортимент мяса и молока, овощей, фруктов на прилавках магазинов, а также поддержать отечественное семеноводство и облегчить сбыт российской сельхозпродукции. Кроме того, там были поставлены задачи по импортозамещению.



**Из вступительного слова
Председателя
Правительства России
Дмитрия МЕДВЕДЕВА**

Напомню, что на выполнение Государственной программы из федерального бюджета было перечислено почти 187 млрд руб.

Регионы выделили еще 66 млрд руб. И есть результат. Итоги 2014 г. убедительно показывают рост всего аграрного сектора, причем не только из-за почти рекордного урожая зерновых (было собрано более 105 млн т). Хотя одним этим мы уже вправе гордиться. Но есть успехи в развитии малых хозяйств, в обеспечении ветеринарного и фитосанитарного контроля, в мелиорации и животноводстве. И главное – в улучшении условий жизни людей на селе.

По целому ряду показателей, достигнутых в 2014 г., отрасль превышает значения, которые заложены в Госпрограмме. Например, индекс производства сельхозпродукции за 2014 г. составил



Из выступления вице-преьера Аркадия ДВОРКОВИЧА

Госпрограмма развития сельского хозяйства была скорректирована осенью 2014 г. с учетом новых задач по импортозамещению, и в настоящий момент это направление работы является приоритетным. В 2014 г. рост сельского хозяйства составил почти 4%, по официальным данным Росстата – 3,7%, причем в растениеводстве – 5, в животноводстве – 2,1%. Собран рекордный за последние 6 лет урожай зерна – более 105 млн т. Это второй результат в современной российской истории, так как был урожай 108 млн т в 2008 г. Достигнуты рекордные показатели и по таким культурам, как соя и рапс.

Практически по всем основным культурам и по всем видам сельхозпродукции увеличились объемы производства. Исключение составило производство сахарной свеклы – из-за неблагоприятных природно-климатических условий в основных регионах посева. В 2015 г. уровень будет восстановлен, так как, судя по первоначальным данным за I квартал, все идет хорошо.

Удалось переломить отрицательный тренд в производстве молока. Это важный сигнал, важный показатель, который был обеспечен, прежде всего, за счет роста производства в относительно крупных сельхозорганизациях, а также в К(Ф)Х. В ЛПХ произ-

водство молока снижается, и эта тенденция будет продолжаться. Поэтому все увеличение будет обеспечиваться именно за счет юридических лиц и фермерских хозяйств, развивающихся сегодня высокими темпами.

Увеличился уровень страхования посевных площадей. Мы вышли на уровень примерно в 18%, что уже неплохо, хотя еще отстает от плановых показателей.

Объем кредитных ресурсов уменьшился по сравнению с 2013 г., но это объясняется прежде всего тем, что в 2013 г. был повышенный спрос на кредитные ресурсы из-за нехватки собственных средств после засухи 2012 г. Так что большой проблемы в этом мы не видим.

Дополнительной негативной причиной стало общее замедление инвестиционной деятельности в силу как макроэкономических, так и бюджетных факторов. Мы сконцентрировались в 2014 г.

изводство мяса птицы и свинины. Пока мы отстаем по таким показателям, как молоко и производство мяса КРС, но сроки достижения этих показателей понятны. Речь идет о периоде до 2020 г. – по мясу, а по молоку – о периоде до 2022-2025 гг. (в зависимости от ситуации на рынке). Будем стремиться достичь необходимых показателей до 2022 г.

Хорошую динамику показывает производство овощей, фруктов, а также отдельных видов молочной продукции, прежде всего, сыра. Это вызвано решением о введении эмбарго по соответствующим товарам, которое действует с 1 августа 2014 г. Активность отечественных производителей в этих сферах существенно повысилась. Мы выделили на эти цели дополнительные средства господдержки.

Нужно сказать, что в силу снижения спроса на кредитные ресурсы общее финансовое по-

Хорошую динамику показывает производство овощей, фруктов, а также отдельных видов молочной продукции, прежде всего, сыра.

на погашении задолженности по ранее выданным инвестиционным кредитам. Не проводился отбор новых инвестиционных проектов, и этот процесс возобновился только в 2015 г. Поэтому в 2014 г. спрос на инвестресурсы действительно был меньше, но считаю погашение прошлых долгов очень важным достижением с точки зрения госполитики в сфере сельского хозяйства. Это восстановило доверие инвесторов, доверие тех, кто занимается капиталовложениями в агропромышленном комплексе.

Нам удалось выйти на обеспечение показателей продовольственной безопасности по ряду позиций. Прежде всего, это про-

ложение сельхозпроизводителей улучшилось. Конечно, есть проблемы у значительного числа хозяйств, вызванные в том числе накопленными долгами, и уровень просрочек относительно велик – около 8%. Однако средняя рентабельность в этом секторе в 2014 г. выросла до 16%. Это очень хороший показатель, естественно, с учетом господдержки. Без учета господдержки рентабельность была бы около 6-7%. Этого недостаточно для нормальной инвестиционной деятельности.

На то, что мы без господдержки не можем обеспечить прирост продукции, кроме климатических факторов влияет ситуация



Ввиду сложной финансовой ситуации в регионах Правительство России снизило для них уровень софинансирования.

с АЧС. Это оказывает воздействие не только на свиноводство, но и на смежные секторы, например, производство кормов. Победить эту болезнь мы пока не можем, но в ряде регионов за счет радикальных мер смогли результативно бороться с АЧС. В тех регионах, которые остаются в зоне риска, совместно с губернаторами проводим серьезную работу, в том числе в рамках международного сотрудничества с нашими белорусскими партнерами, где существует та же проблема.

В 2015 г. мы смогли переломить ситуацию со своевременным доведением средств господдержки. Если раньше аграрии получали средства ближе ко II кварталу, даже в III квартале, то в 2015 г. смогли обеспечить средства в первые месяцы. Теперь регионы имеют полный объем ресурсов для того, чтобы ока-

зывать финансовую поддержку сельхозпроизводителям. Считаю это тоже важным достижением при реализации Госпрограммы развития сельского хозяйства.

Ввиду сложной финансовой ситуации в регионах мы снизили для них уровень софинансирования. Если раньше он в среднем составлял 40-50%, то теперь перешли на 20-30%. Регионы просят снизить уровень софинансирования до 5%. По самым слабым регионам мы это делаем, но предлагаем постараться выйти из ситуации за счет тех дополнительных объемов поддержки, которые предоставляются в рамках «антикризисного плана» Правительства России.

В первый раз в полной мере заработал механизм поддержки производства и предоставления сельхозтехники по льготным ценам. Поставка комбайнов и тракторов на село увеличилась.

Мы в полном объеме смогли профинансировать программу социального развития села. Особая поддержка оказывается регионам по такому направлению, как строительство сельских дорог. На это в 2015 г. мы заложили 7 млрд руб., что позволит довести дороги до основных объектов АПК, которые вводятся в действие в 2015 г. и в последующие два года: мы привязываем эти стройки, развитие социальной инфраструктуры села к инвестиционным проектам, реализуемым в рамках Госпрограммы.

Теперь о поддержке финансовой инфраструктуры на селе. Мы докапитализировали Россельхозбанк и Росагролизинг, что позволило сохранить возможности по предоставлению кредитных и лизинговых ресурсов для сельхозтоваропроизводителей. Потребности, конечно, выше, особенно по лизингу. Мы стараемся в бюджете изыскать дополнительные ресурсы. Надеюсь, что в 2015 г. это удастся сделать, в том числе для нужд Крымского полуострова.

В 2015 г. главный приоритет – это реализация программы импортозамещения. Средства для



нее есть. В мае будет принят завершающий документ, который позволяет обеспечить необходимую поддержку: частичная компенсация инвестзатрат производителей. Теперь не субсидирование процентных ставок, а компенсация прямых понесенных затрат. И приоритет будет оказываться тем сферам, где у нас отставание: молоко, овощи закрытого грунта (теплицы), фрукты, виноградники, оптово-логистические центры, а также малые формы хозяйствования.

Мы в ежедневном режиме контролируем выделение кредитных ресурсов как по краткосрочным, так и по инвестиционным кредитам. Сейчас наибольшая активность по представлению проектов в рамках механизма проектного финансирования, и считаем необходимым рассмотреть возможность увеличения лимитов по проектному финансированию.

Продолжаем работу по совершенствованию механизма несвязанной поддержки с учетом специфики отдельных территорий. Если раньше мы «размазывали» средства тонким слоем, без учета этой специфики, то пришло время специфику учитывать и, начиная с 2016 г., может быть, с осенних сезонных работ предложим это сделать.

Что касается развития системы внутренней продовольственной помощи (социальное питание, обеспечение поддержки малоимущих семей), которая позволяет решать как социальные проблемы, так и увеличивать спрос на отечественную сельхозпродукцию, то пилотные проекты в регионах уже идут. Будем предлагать развертывать постепенно эту систему по всей стране.

В заключение выскажу большую благодарность от работников сельского хозяйства за не снижение, а, наоборот, увеличение господдержки в нынешней ситуации.



27 апреля 2015 г. в с. Софиевка (Республика Крым) Председатель Правительства России Дмитрий МЕДВЕДЕВ посетил аграрное предприятие ООО «Яросвит-Агро».

НАШИ ЯБЛОКИ

ООО «Яросвит-Агро» было создано в 2006 г. Основные направления деятельности предприятия – производство фруктов, их хранение и реализация. Площадь сельхозугодий «Яросвит-Агро» составляет 628 га, из которых под многолетними насаждениями – 240 га. В 2014 г. было произведено 6122,6 т плодовой продукции, в том числе яблок – 5466 т.

Предприятие постоянно наращивает производственные

площади, урожайность и объемы сельхозпродукции. В 2014 г. было посажено 22,16 га новых яблоневых садов, в январе-феврале 2015 г. – 24 га, в том числе сливы – 14 га, яблони – 10 га.

ООО «Яросвит-Агро» имеет фруктохранилище, рассчитанное на 4,2 тыс. т продукции, в том числе с регулируемой газовой средой – на 2,5 тыс. т. Штат сотрудников предприятия составляет 104 человека.





ЗАДАЧА – ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ



«Минсельхоз России ставит задачу обеспечения рентабельности отечественных сельскохозяйственных производств», – заявил Министр сельского хозяйства России Александр ТКАЧЕВ на заседании Совета Федерации в рамках Правительственного часа, посвященного приоритетным направлениям развития АПК.

«Мы должны все вместе создавать серьезные экономические предпосылки для обеспечения рентабельности сельскохозяйственных производств. Если будет выгодно выращивать продукцию животноводства и растениеводства, значит, у людей будут стимулы для того, чтобы закрепляться на селе, строить дома и формировать свое будущее. Уверен, что поддержка Президента России, Правительства России, Совета Федерации и Государственной Думы поможет реализовать эту поли-

тическую и стратегическую задачу», – подчеркнул Александр Ткачев. Он сказал, что ставит перед Минсельхозом России задачу создать экономические предпосылки для рентабельности и прибыльности сельхозпроизводства и добиться устойчивого развития сельских территорий. «В сельских территориях живет около 40 млн человек. Это третья часть населения России, и мы должны все вместе создать для них хорошие условия жизни. Чтобы люди чувствовали себя комфортно, нужно сгладить





разницу между городом и сельской местностью. «Она, к сожалению, существует, но в настоящее время реализуется программа развития сельских территорий, которая предусматривает создание инфраструктуры в сельской местности», – добавил Министр.

На заседании с основным докладом «Приоритетные направления развития сельского хозяйства» выступил заместитель Председателя Правительства России Аркадий Дворкович. Он сообщил, что сельское хозяйство сегодня растет более быстрыми темпами по сравнению с остальными отраслями экономики. В 2014 г. рост составил 3,7%. Достигнут один из самых больших урожаев зерновых культур за всю историю – более 105 млн т. Объем поддержки сельского хозяйства в 2015 г. увеличен по сравнению с первоначальным планом на 54 млрд руб., из которых 37 млрд уже выделено по конкретным направлениям.

Среди основных приоритетов Дворкович назвал облегчение условий кредитования, поддержку овощеводства, развитие селекционных генетических и семеноводческих центров, создание оптово-распределительных центров и системы социального питания. «По отдельным показателям мы уже вышли на запланированные уровни продбезопасности, прежде всего, в птицеводстве и свиноводстве», – сказал вице-премьер. Он также отметил рост производства российских овощей и фруктов в I квартале 2015 г., в том числе за счет производства в Крыму. Овощеводство и выращивание фруктов стало особенно актуально после введения продовольственного эмбарго и, по мнению Аркадия Дворковича, уже через 5 лет у всех россиян будут на столах только отечественные фрукты и овощи. «Ситуация на российском рынке в настоящее время стабильная, и граждане не должны беспокоиться», – сказал он.

Завершается разработка нового механизма господдержки – компенсации части инвестиционных затрат при реализации инвестпроектов. «Мы рассчитываем, что уже во втором полугодии сельхозпредприятия начнут получать соответствующие ресурсы. Деньги на это в бюджете выделены».

Аркадий Дворкович подчеркнул, что будет продолжена в полном объеме реализация социальных программ для села, в том числе программы строительства сельских дорог.

В обсуждении приняли участие сенаторы Александр Акимов, Николай Власенко, Светлана Горячева, Юрий Кушнар, Сергей Лукин, Михаил Марченко, Николай Пожитков, Сергей Рябухин, Вадим Тюльпанов и другие. Они затронули такие вопросы, как кредитование сельхозпроизводителей, импортозамещение, обеспечение продовольственной безопасности и ряд других.

Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Геннадий Горбунов отметил, что экономическая ситуация в отрасли пока остается сложной. «Озабоченность вызывает рост цен на минеральные удобрения и горюче-смазочные материалы, приобретаемые сельхозпроизводителями. Разрушена, к сожалению, отечественная селекция и семеноводство. Отрасль зависит от поставок импортного посевного материала – семян кукурузы, сахарной свеклы, овощных, маслянистых культур и, самое главное, племенного скота и птицы», – с сожалением сказал Геннадий Горбунов. Сенатор также отметил, что существует проблема доступа российской продукции на внутренние рынки.

Председатель Комитета Совета Федерации по бюджету и финансовым рынкам Сергей Рябухин поднял вопрос о выделении средств регионам на строительство и капитальный ремонт дорог. «Пока ни один регион не получил денег на эти цели из федерального бюджета», – сказал сенатор. Аркадий Дворкович пояснил, что до принятия поправок в бюджет-2015 Правительство России не имело права выделить средства на дорожное строительство.

Председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко напомнила, что Совет Федерации при обсуждении поправок в бюджет-2015 настоял



на возвращении дополнительных средств на дороги. «Решения приняты, создан дорожный фонд, который существенно поддерживает финансирование строительства и ремонта дорог». Валентина Матвиенко подчеркнула важность своевременного поступления средств в регионы: «Нужно начинать ремонтировать дороги не в сентябре, когда во многих регионах страны дождь и снег, а в марте».



Дорогие ветераны Великой Отечественной войны и труженики тыла! Сердечно поздравляю вас с Днем Победы!

Семь десятилетий назад отгремели залпы самой страшной войны в современной истории. Все дальше и дальше от нас грозные события военного лихолетья. Но бесконечная радость обретения мирного неба и неутраченная скорбь по погибшим – навсегда в наших сердцах. Эти высокие чувства образуют трагические и светлые грани священной для каждого из нас даты – 9 мая.

По призыву Родины вы бесстрашно сражались с врагом, неустанно работали в тылу, обеспечивая фронт всем необходимым. Неоценимый вклад в Великую Победу внесли труженики сельского хозяйства и рыбного комплекса, специалисты и руководители предприятий, ученые и педагоги. Благодаря мужеству и стойкости патрио-



тов, в сложнейших условиях решались стратегически важные вопросы снабжения армии и населения продовольствием, подготовки квалифицированных кадров для отрасли.

Мы, наследники поколения победителей, искренне гордимся вашими героическими свершениями и учимся у вас силе духа, умению преодолевать трудности, горячо любить Отечество, надеяться и верить. Спасибо вам за яркое солнце и бескрайнее синее небо, счастливые улыбки и веселый детский смех! Пусть ваше здоровье всегда будет крепким, настроение – бодрым, а годы – долгими!

Министр сельского хозяйства
Российской Федерации
А.Н. ТКАЧЕВ

БЛАГОДАРИМ ЗА ПОБЕДУ!

6 мая 2015 г. в Минсельхозе России состоялся торжественный прием в честь 70-летия Победы в Великой Отечественной войне.



Ветеранов поздравил Министр сельского хозяйства России Александр Ткачев. «В этот день мы искренне благодарим вас за Победу. За то, что дали нам возможность гордиться своей страной. И я уверен, что те трудности, которые сейчас стоят перед страной, мы преодолеем. Мы победим, как всегда!» – подчеркнул Министр.



С приветственными словами выступили Герой Советского Союза Борис Рунов, председатель Профсоюза работников АПК России Наталья Агапова и руководитель Центрального совета Российского союза сельской молодежи Юлия Оглоблина. «Мы хотим равняться на вас, дорогие ветераны, – сказала Юлия Оглоблина. – Свою любовь к Родине мы

стараемся проявлять через добросовестную учебу, труд и желание внести свою лепту в развитие отечественного сельского хозяйства и сельских территорий. Для российской молодежи сегодня так важна возможность из первых уст услышать о том, как славными делами бойцов фронта и тыла ковалась настоящая история нашей великой страны. Патриотический

проект РСММ «Летопись поколений» позволил активистам нашей организации из регионов России не только встретиться с ветеранами и приобщиться к истории военного и послевоенного времени, но и создать уникальный видеофильм-наказ от старшего поколения». Первые копии фильма волонтеры проекта и активисты Московского отделения РСММ – члены студенческих отрядов РГАУ – МСХА им. К. А. Тимирязева вручили самым почетным гостям торжественного приема.

В рамках приема Министр сельского хозяйства России Александр Ткачев и Герой Советского Союза Борис Рунов возложили венок к Монументу славы.



Приказом Министра сельского хозяйства России Александра Ткачева за заслуги в области сельского хозяйства, активную общественную работу и в связи с 70-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне были

награждены высшей ведомственной наградой – золотой медалью «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России»:

АЛЬТШУЛЕР Владимир Ильич,
ГАВВА Иван Антонович,



ЗВЕГИНЦЕВ Петр Иванович,
КАРПУТОВ Сергей Афанасьевич,
ЛУКАШИН Василий Степанович,
МАИШЕВ Евгений Аркадьевич,
МИЛЕЕВА Матрена Павловна,
РЯБОВ Николай Георгиевич,
ЧИЖОВ Николай Иванович,
ШЕБАНОВ Дмитрий Сергеевич.

Участники торжественного приема почтили память погибших в Великой Отечественной войне минутой молчания.

МУЗЕЙ АГРАРНОЙ ИСТОРИИ

В Министерстве сельского хозяйства России накануне Дня Победы был торжественно открыт Музей истории сельского хозяйства России. Экспозиция охватывает период от середины XIX века до современности.



«Сделан первый шаг к созданию музейной летописи, повествующей о богатой событиями истории сельского хозяйства нашей страны от середины XIX века до современности. Уверен, что впереди еще немало значимых, интересных выставок, которые, рассказывая о прошлом, связывают минувшее с будущим», – отметил заместитель Министра сельского хозяйства России Валерий Гаевский.

Первая выставка носит название «Хлеб – фронту» и рассказывает о том, как воины и труженики сельского хозяйства в суровые годы испытаний вместе ковали общую победу. Авторами экспозиции стали студенты поисковых отрядов Государственного университета по землеустройству, Российского аграрного университета им. Тимирязева, аграрных вузов Воронежа, Брянска, Белгорода, Рязани.



«...ПРЕВРАТИЛИСЬ В БЕЛЫХ ЖУРАВЛЕЙ»

Торжественная церемония открытия нового монумента воинской славы, посвященного 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, состоялась 5 мая 2015 г. в подведомственном Министерству сельского хозяйства России учреждении – оздоровительном комплексе «Полушкино».



По поручению Министра сельского хозяйства России Александра Ткачева в церемонии принял участие статс-секретарь – заместитель Министра Александр Петриков. «Открываемый сегодня монумент воинской славы – малая дань памяти ветеранам Великой Отечественной войны, защитившим нашу Родину, напоминание потомкам об их беспримерном подвиге, символ нашей гордости за них», – отметил Александр Петриков.

Для открытия монумента «Белые журавли» были собраны добровольные пожертвования на сумму 3,5 млн руб. Александр Петриков поблагодарил всех, кто внес свой вклад – сотрудников Минсельхоза России и подведомственных учреждений, пред-

ставителей общественных организаций и деловых кругов.

Смотришь на бронзовых журавлей на монументе и вспоминается песня в исполнении Марка Бернеса «Журавли»:

*Мне кажется порою, что солдаты,
С кровавых не пришедшие полей,
Не в землю эту полегли когда-то,
А превратились в белых журавлей.*

*Они до сей поры с времен тех дальних
Летят и подают нам голоса.
Не потому ль так часто и печально
Мы замолкаем, глядя в небеса?..*



Участники торжественного мероприятия заложили памятную капсулу с посланием для потомков и возложили цветы к монументу. К ветеранам, которые собрались на торжество, обратилась и председатель Центрального совета Российского союза сельской молодежи Юлия Оглоблина: «Мы долгое время мечтали о создании такого памятника. На заседаниях Совета ветеранов неоднократно обсуждали, как нам эту мечту воплотить в жизнь. До конца не верилось, что к 70-летию Великой Победы станем свидетелями этого знаменательного события».

В рамках мероприятия был зачитан наказ ветеранов – современной молодежи, составленный по итогам II Слета сельской молодежи с ветеранами войны и тружениками тыла, который в рамках межрегионального проекта Российского союза

сельской молодежи «Летопись поколений» прошел в «Полушкино» в апреле 2015 г.

Наказ молодежи от участников и ветеранов Великой Отечественной войны

Вам посчастливилось быть рядом с нами – победителями в Великой Отечественной войне. Возьмите все, что вы знаете об этом страшном времени от нас и передавайте это святое чувство героизма будущим поколениям.

Мы, участники и ветераны Великой Отечественной войны, в год 70-летия Победы обращаемся к вам – нашим детям, внукам и правнукам с наказом:

- изучайте героическое прошлое нашей страны, храните память о тех, кто жил, боролся, трудился и, не щадя жизни, защищал свою Родину;
- продолжайте славные дела и традиции старшего поколения, пропагандируйте творческое наследие и современные достижения великой русской культуры, духовные и гуманистические ценности Русского мира;
- организуйте обмен опытом работы сельской молодежи с ветеранами ВОВ и Героями Советского Союза, Социалистического Труда и Российской Федерации;
- укрепляйте свое здоровье, занимайтесь физической культурой и спортом;
- воспитывайте своих детей в любви к Отечеству и малой Родине;
- живите по совести, самоотверженно трудитесь для своего счастья и на благо Родины;
- Берегите Мир.

Москва, 5 мая 2015 года

«Я внимательно слушала наказ ветеранов в наш адрес, – отметила Юлия Оглоблина, – и хочу сказать, что мы уверены – подвиг, который вы совершали каждый день в те страшные годы войны, мы не забудем и обязательно передадим настоящую историю нашей великой страны своим детям и внукам. Своим трудом, научными открытиями и достижениями в агропромышленном комплексе мы будем способствовать развитию нашей свободной и сильной Родины, которую вы нам подарили!»

Памятную капсулу с наказом для потомков заложили в основание открытого монумента, чтобы извлечь ее оттуда в день 100-летия Великой Победы!





СЕЛЬСКИЕ ТЕРРИТОРИИ В ПРОГРАММНОМ РИТМЕ



С 2014 г. в рамках Госпрограммы развития сельского хозяйства на 2013-2020 гг. началась реализация ФЦП «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» как эффективного инструмента комплексного, всестороннего развития инфраструктуры сел, приближения качества жизни сельского населения к городским стандартам.

Программа обеспечивает программно-целевой подход, позволяющий сконцентрировать имеющиеся ресурсы на решение ключевых проблем села. Идет строительство жилья для сельского населения, современных общеобразовательных и культурных объектов, фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики, плоскостных спортивных сооружений, а также оснащение жилищного фонда инженерными коммуни-

кациями. Программа позволяет сократить отток из сельской местности работоспособного населения, а также решать проблему дефицита специалистов и квалифицированных рабочих в сельском хозяйстве.

Реализация мероприятий Программы велась в тесном взаимодействии Минсельхоза России и субъектов Федерации и уже в первый год дала ощутимые положительные результаты. Фактические расходы

в 2014 г. составили 38 060,6 млн руб. (101,8% к запланированному объему), в том числе за счет средств федерального бюджета – 10 176,6 млн руб. Из региональных и местных бюджетов субъектами Федерации было направлено 16 746,6 млн (91%) и внебюджетных источников – 11 137,4 млн руб. (144,6%). В связи с дефицитом средств в региональных и местных бюджетах финансирование Программы было обеспечено за счет перевыполнения расходов из внебюджетных источников в 1,4 раза.

На каждый рубль средств федерального бюджета привлечено 2,8 руб. средств региональных и местных бюджетов и внебюджетных источников, что свидетельствует о достаточно высоком



Для сельских граждан в 2014 г. было построено (приобретено) 1298,7 тыс. м² жилья (151,6% к плановому показателю).

уровне эффективности господдержки развития жилищного строительства и социально-инженерной инфраструктуры села.

В 2014 г. в реализации программных мероприятий приняли участие 74 субъекта Федерации. Для сельских граждан было построено (приобретено) 1298,7 тыс. м² жилья (151,6% к плановому показателю), в том числе для молодых семей и молодых специалистов – 645,5 тыс. м² (133,3%). В результате 14,7 тыс. сельских семей улучшили свои жилищные условия, в том числе 7,8 тыс. молодых семей и молодых специалистов. Лучшими регионами по показателю ввода жилья в расчете на 1 тыс. чел. сельского населения стали Омская, Оренбургская, Воронежская области.

Параллельно с развитием жилищного строительства ре-

шалась задача по повышению уровня благоустройства объектами инженерной инфраструктуры вводимого и имеющегося жилищного фонда на селе. В результате в 2014 г. удалось довести уровень газификации сельских домов сетевым газом до 57,4%, а обеспеченность сельского населения питьевой водой – до 60,2%.

Отдельные регионы достигли высоких результатов:

- по уровню газификации жилого фонда – Оренбургская область – 99,3%, Кабардино-Балкарская Республика – 98,8, Саратовская область – 98,1, Республика Татарстан – 96,5, Пензенская область – 96,2%;
- по уровню обеспеченности водоснабжением – Челябинская область – 98,6%, Удмуртская Республика – 91,7, Камчатский край – 87,3, Кабардино-Балкар-

ская Республика – 85, Республика Северная Осетия - Алания – 80,7%.

Господдержка программных мероприятий по расширению сети объектов социальной сферы в сельской местности позволила за год ввести в действие 28 общеобразовательных объектов, увеличив сеть общеобразовательных организаций на 5,16 тыс. ученических мест (191,1%), а также сократив на 4,6% число обучающихся в общеобразовательных организациях, находящихся в аварийном состоянии в сельской местности (при плановом показателе в 2,7%).

Введено 174 фельдшерско-акушерских пункта и (или) офиса врачей общей практики (165,7%). Прирост сельского населения, обеспеченного фельдшерско-акушерскими пунктами и (или) офисами врачей общей практики, составил 91,7 тыс. чел. (134,1%).

Введено в действие 120 плоскостных спортивных сооружений общей площадью 155,7 тыс. м², что в 2,4 раза больше запланированного показателя. Прирост сельского населения, обеспеченного плоскостными спортивными сооружениями, составил 88,9 тыс. чел. (больше в 2,7 раза).

Завершено 18 проектов комплексного обустройства площадок под компактную жилищную застройку в сельской местности (180%). На подготовленных площадках ведется строительство жилых домов. На начало 2015 г. было построено более 3 тыс. жилых домов общей площадью 308,2 тыс. м². В рамках проектов введено 64,7 км распределительных газовых сетей, принято в эксплуатацию 81,1 км сетей водоснабжения и 43,9 км канализации, построено 5 водонапорных башен и 89,4 км линий электропередачи, благоустроено 5,8 тыс. м² территории, проложено 59,5 км улично-дорожной



сети. Введены в действие 4 детских дошкольных учреждения на 281 место, школа на 140 учебных мест и другие социальные объекты.

Реализовано 130 проектов местных инициатив граждан, проживающих в сельской местности, получивших грантовую поддержку (136,8%). Создано 29,1 тыс. рабочих мест на селе.

В рамках реализации мероприятий по поощрению и популяризации достижений в сфере развития сельских территорий был проведен всероссийский конкурс информационно-просветительских проектов по сельской тематике и реализован всероссийский молодежный проект по сохранению культурно-исторического наследия села и по-

вышению информированности населения о возможностях самореализации на сельских территориях.

Чтобы повысить привлекательность сельских территорий для жизни и работы, в них нужно создавать условия для физического и духовного развития сельских жителей. Реализации этой задачи лучше всего способствуют физическая культура и спорт, которые воспитывают физическое совершенство, качества патриотизма и коллективизма. Внедрение массового спорта в повседневную жизнь российских граждан – первостепенная задача органов власти, работодателей и бизнеса.

Для вовлечения селян, в том числе молодежи, в активные за-

нятия физической культурой и спортом, ведение здорового образа жизни в рамках реализации ФЦП по устойчивому развитию сельских территорий Минсельхоз России совместно с ДСО «Урожай» и Минспортом России проводит Всероссийские летние и зимние сельские спортивные игры, а также соревнования по традиционным для России (национальным) видам спорта. Так, с 8 по 13 июля 2014 г. в г. Нововоронеже Воронежской области состоялись финальные соревнования X Всероссийских летних сельских спортивных игр. Соревнования прошли по 17 видам спорта, в том числе соревнования дояров, косарей, механизаторов и спортивных семей, а также по волейболу, мини-лапте, перетягиванию каната, гиревому и городошному спорту, армспорту, полиатлону, масрестлингу, силовому троеборью, самбо, борьбе на поясах, легкой атлетике. В финальных соревнованиях летних игр приняли участие команды из 66 субъектов Федерации, общим числом участников – более 1,8 тыс. человек.

В период с августа по декабрь 2014 г. были проведены Всероссийские соревнования по традиционным для России (национальным) видам спорта. В программу соревнований были включены 17 видов спорта: лыжные гонки, бег по пересеченной местности, перетягивание каната, самбо и другие виды. Состязания по каждому виду спорта прошли в 13 городах 10 субъектов Федерации (Республика Башкортостан, Карачаево-Черкесская Республика, Чувашская Республика, Республика Саха (Якутия), Алтайский край, Новгородская, Омская, Ростовская, Рязанская и Челябинская области).

Департамент сельского развития и социальной политики Минсельхоза России





ГОСПОДДЕРЖКА ДИКТУЕТ УСКОРЕНИЕ



Заместитель Министра сельского хозяйства России Дмитрий ЮРЬЕВ во время рабочей поездки в Тульскую область 7 мая 2015 г. поставил перед органами управления АПК и сельхозпроизводителями региона задачи по обеспечению продовольственной независимости и ускоренному импортозамещению.

В 2015 г. предусмотрены новые меры господдержки в виде субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию тепличных и молочных комплексов, плодо-, картофеле- и овощехранилищ, селекционно-генетических центров в животноводстве и селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве, а также оптово-распределительных центров, – подчеркнул Дмитрий Юрьев на состоявшемся совещании.

Минсельхозом России разработаны правила предоставления субсидий, которыми предлагается компенсировать расходы по отобранным инвестпроектам

в размере 20-35% от сметной стоимости после приемки объектов АПК в эксплуатацию.

Предварительные нормативы по затратам:

- на создание плодохранилищ – 70 тыс. руб/т;
- на создание картофелехранилищ и овощехранилищ – 12,50 тыс. руб/т;
- на создание тепличных комплексов – 90-120 млн руб/га;
- на создание молочных ферм – 500 тыс. руб. на 1 скотоместо;
- на создание оптово-распределительных центров – 58 тыс. руб. на 1 м².

Для предоставления гарантийной поддержки по кредитам АПК Агентству кредитных га-

рантий предусмотрен ежегодный лимит в 15 млрд руб. Гарантии Агентства относятся к I категории качества залогового обеспечения и покрывают 50% от суммы кредита. Вознаграждение банка за гарантию установлено в размере 1,25% годовых от суммы гарантии.

Этот инструмент помогает сельхозпредприятиям не только решить проблему залогового обеспечения, но и оптимизирует процентную ставку банка в связи со снижением риска невозврата средств.

В рамках Программы поддержки инвестпроектов, реализуемых на основе проектного финансирования (постановление Правительства России от 11 октября 2014 г. № 1044), в 2015 г. отобрано пять проектов АПК на общую сумму кредитов 28,3 млрд руб.

Динамика кредитования сезонных полевых работ сохраняется на уровне 2014 г. Как отметил Дмитрий Юрьев, благодаря тому, что по итогам 2014 г. рентабельность хозяйств достигла 16%, многие сельхозпроизводители смогли отсеяться, не используя заемные средства. Объем выданных кредитов на проведение сезонных полевых работ составил 63,2 млрд руб., что на 1,4% ниже уровня аналогичного периода 2014 г. Россельхозбанк выдал 42 млрд руб. (-13%), а Сбербанк – 21,3 млрд (+34%).

Всего Планом первоочередных мероприятий по обеспечению устойчивого развития экономики и социальной стабильности в 2015 г. предусматривается дополнительная господдержка сельского хозяйства до 54 млрд руб.



На совещании министр сельского хозяйства Тульской области Дмитрий Миляев сообщил, что при росте объемов финансирования в регионе поставлены перспективные задачи по увеличению производства зерновых и зернобобовых культур, молока, мяса и яиц.

Дмитрий Юрьев вручил лучшим работникам АПК Тульской области благодарности Министерства сельского хозяйства России.

Затем заместитель Министра сельского хозяйства России Дмитрий Юрьев принял участие в закладке яблоневого сада в честь 70-летия Победы в Великой Отечественной войне. «Не только на фронте шла ожесточенная борьба. Труженики тыла и села – старики, женщины и дети – выращивали хлеб и другую сельхозпродукцию и отправляли ее на фронт. Они внесли огромный вклад в Великую Победу. Закладка этого сада связывает нынешнее поколение с поколением победителей и напоминает о героических событиях тех лет. Большая честь и уважение нашим ветеранам. Мы помним, чтим и уважаем их за то, что они подарили нам мир и свободу», – отметил Дмитрий Юрьев.



Труженики тыла и села – старики, женщины и дети – выращивали хлеб и другую сельхозпродукцию и отправляли ее на фронт.

В посадке сада приняли участие ветераны, представители министерства сельского хозяйства Тульской области, администрации Одоевского района, Тульского регионального отделения Российского союза сельской молодежи, ООО «Мега» и ООО «Роял-Агро Тула», школьники

и студенты. В честь Победы было посажено 70 тыс. саженцев пяти сортов.

В ходе рабочей поездки Дмитрий Юрьев вручил также подарки ветеранам Великой Отечественной войны и возложил цветы в Сквере Героев в с. Соново.





ВОДНЫЕ ГАРАНТИИ ДЛЯ СТАВРОПОЛЬЯ



В Ипатовском районе Ставропольского края состоялось торжественное открытие Кугультинского дюкера Право-Егорлыкского канала, введенного в эксплуатацию после длительной реконструкции и имеющего большое социально-экономическое значение для всего Юга России.

Традиционную красную ленточку разрезали первый заместитель председателя правительства Ставропольского края Николай Великдаль и директор Департамента мелиорации Минсельхоза России Даниил Путятин. Они дали старт открытию шлюзов и пуску воды по этой важнейшей артерии. Реконструкция объекта шла в том числе и в рамках ФЦП «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014-2020 годы».

– Этот объект является наглядным примером ответственной государственной политики федерального аграрного ведом-

ства по сохранению работоспособности мелиоративных систем, и уже сейчас приносит ощутимые результаты, в частности, по созданию благоприятного инвестиционного климата, – отметил Даниил Путятин.

– Реконструкция длилась 9 лет, – напомнил Николай Великдаль. – Водообеспечение будет охвачено 45 тыс. га орошаемых земель. Дюкер имеет ключевое значение не только для Ставрополья, но и для Калмыкии и Ростовской области.

– Проведенная реконструкция сохранила перспективы гарантированного водоресурсного обеспечения сельхозугодий, а значит,

и социально-экономического развития засушливой зоны Ставрополья, – подчеркнул Великдаль. – Труженики села, все, кто пользуется перебрасываемой Кугультинским дюкером водой, сделают все возможное, чтобы экономическая эффективность вложенных капитальных затрат была на высочайшем уровне.

– Теперь 20 городов и сельских поселений безводных районов края с населением около 100 тыс. человек гарантированно получат питьевую воду. Созданы условия для обводнения, рыбоводства и рекреации, – добавила директор ФГБУ «Управление «Ставропольмелиоводхоз» Антонина Маслова. – Кугультинский дюкер – гидротехническое сооружение, являющееся одним из многочисленных объектов Кубань-Егорлыкской государственной водохозяйственной системы, которая вдохнула жизнь в значительную часть территории Ставропольского края и устойчиво работает с 1948 г. Двухниточный металлический Кугультинский дюкер дает возможность перехода Право-Егорлыкского канала через широкую пойму р. Кугульта, протекающую в северной части Ставрополья.

Более 50 лет первая нитка без единого сбоя давала возможность людям северо-восточных районов утолять жажду, осуществлять полив сельхозкультур, заниматься рыбозаведением и обводнять засушливые балки. Это была также «железная» гарантия защиты от восточных суховея. Но за эти годы сооружение обветшало и стало аварийно-опасным. Реконструкция проводилась в жестких рамках повышенных технических требований, без снижения водоподачи



по магистральному каналу, и шла только в период зимней остановки канала.

Объем финансирования объекта из федерального бюджета превысил 726 млн руб. В рамках реконструкции, помимо замены водовода, дюкер обустроен новым шугосбросом, катастрофическим сбросом, проведена замена всех затворов, щитов-регуляторов. Сейчас проектная водоподдача по дюкеру восстановлена полностью. Дополнительно решены вопросы обводнения территорий четырех районов Ставропольского края, районов Калмыкии и Ростовской области.

После торжественного открытия объекта прошло межрегиональное отраслевое совещание по проблемам мелиорации под председательством Даниила Путьгина и Николая Великдана. Участвовали представители органов местного самоуправления, сельхозпредприятий и подведомственного управления «Ставропольмелиоводхоз». Отмечалось, что Минсельхоз России в ближайшее время намерен профинансировать строительство и реконструкцию на Ставрополье 13 ключевых гидромелиоративных сооружений.

Будут профинансированы строительство и реконструкция на Ставрополье 13 ключевых гидромелиоративных сооружений.

Как отметил Даниил Путьгин, Ставропольский край – один из крупнейших регионов с орошаемым земледелием, без которого невозможно эффективное развитие сельского хозяйства. Непосредственно краевой водохозяйственный комплекс, с учетом многоплановости его предназначения, относится к самым сложным и значимым водным инженерным инфраструктурным системам страны. «Задачи по его дальнейшему развитию во многом решаются не без участия федерального центра – через мероприятия федеральных целевых программ в области мелиорации до 2020 года, ресурсное обеспечение которых в сравнении с периодом 2006-2012 гг. возросло в 8-9 раз», – подчеркнул Путьгин.

На совещании говорили и о необходимости незамедлительного решения вопроса организации договорных отношений между потребителями и ФГБУ

«Управление «Ставропольмелиоводхоз», предусматривающих оплату услуг по подаче, транспортировке воды. По словам Даниила Путьгина, в настоящее время сооружения федерального водохозяйственно-мелиоративного комплекса Ставрополья необоснованно исключены из современных экономических отношений с многочисленными пользователями (а это около 500 предприятий), использующих работу водохозяйственного комплекса, по организации и обеспечению транспортировки воды по сложнейшим гидротехническим сооружениям. Речь идет о 3,5 тыс. км каналов, 2700 сооружениях с годовым объемом подачи от 3 до 4 млрд м³ воды. Как следствие, эксплуатирующее сооружения, подведомственное Минсельхозу России Управление «Ставропольмелиоводхоз» остается без финансово-экономической базы, необходимой для поддержания их работоспособности, покрытия производственных издержек, связанных с водоподачей. А ведь мелиоративная индустрия дает жизнь еще системам орошения, рыбному хозяйству, предприятиям гидротеплоэнергетики, водоснабжения, нефтехимии.

В завершение встречи представители Минсельхоза Российской Федерации выразили уверенность, что мелиоративный комплекс Ставрополья эффективно использует крупные государственные вложения и создаст еще больше возможностей для роста агропромышленного потенциала региона, упрочив позиции одной из главных житниц России.

Татьяна СЛИПЧЕНКО,
«Ставропольская правда»





И ПАЛУБУ УВИДИМ, И ТРАЛ...

Новая российская космическая разработка для мониторинга водных просторов появится в 2018 г.

ОАО «Российские космические системы» (РКС) предложило создать к 2018 г. на основе российских технологий спутниковой навигации и связи судовой многофункциональный навигационно-связной комплекс и специализированную навигационно-информационную систе-

му мониторинга для контроля промысла водных биологических ресурсов и производственных процессов на рыбопромысловых судах.

Разрабатываемый в РКС комплекс сможет контролировать перемещения промыслового судна, спуск и подъем трала, замороз-

ку и выгрузку рыбопродукции, а также технические параметры судовых систем и агрегатов. Сегодня в РКС консолидирован максимум компетенций по решению проблем мониторинга рыболовецкого флота и контроля действий капитанов с применением современных навигационных космических технологий, сообщает ИКС-медиа.

Система обладает значительными преимуществами в сравне-



нии с использующейся сегодня судовой аппаратурой для безопасности судоходства и экипажа, которая не обеспечивает достаточную полноту данных для эффективного противодействия незаконному, несообщаемому и нерегулируемому промыслу водных биологических ресурсов. По оценкам Минсельхоза России, ущерб от незаконного промысла ежегодно достигает 30 млрд руб.

Новая разработка РКС обеспечивает высокую степень защиты от несанкционированного доступа, подмены оборудования и намеренного искажения контролируемых данных. Это позволит достоверно определять рабочее положение трала и других орудий лова. Система предусматривает возможность организации видеонаблюдения за промысловой палубой и другими технологическими зонами на судне.

Планируется, что новая система будет предоставлять береговым службам полные мониторинговые данные о перемещении и промысловой деятельности судов, перегрузке и обработке рыбопродукции. Ее интеграция с автоматической идентификационной системой (АИС), которая служит для опознавания судов, их габаритов, курса и получения других данных, повысит достоверность информации о местоположении и параметрах движения рыбопромысловых судов, передаваемой с помощью спутниковых ретрансляторов.

На новом космическом аппарате дистанционного зондирования Земли «Ресурс-П» №2, запущенном в декабре 2014 г., установлен экспериментальный бортовой радиокomплекс регистрации сигналов АИС, разработанный «Российскими космическими системами». В начале 2015 г. во время летно-конструкторских испытаний «Ресурса-П» №2 радиокomплекс подтвердил работоспособность.

Система предусматривает возможность организации видеонаблюдения за промысловой палубой и другими технологическими зонами на судне.

Использование отечественных технологий спутниковой навигационной системы ГЛОНАСС и многофункциональной системы спутниковой связи «Гонец» также позволит устранить еще один недостаток действующей сегодня системы мониторинга – высокую стоимость услуг связи и телематики, предоставляемых международными спутниковыми системами Inmarsat и Argos.

Кроме того, российская система «Гонец» позволит получать информацию с судов, ведущих промысел в северных широтах, где иностранные спутниковые системы связи не эффективны. По оценкам экспертов, внедрение новой разработки РКС поможет эффективнее решать проблему браконьерства, особенно на Дальнем Востоке, где суще-

ствуют обширные рынки сбыта рыбной продукции в Японии, Республике Корея и Китае.

Межведомственная рабочая группа по развитию и применению системы ГЛОНАСС в октябре 2014 г. рассмотрела предложение «Российских космических систем» и решила включить работы по созданию системы оперативного мониторинга судов специального назначения и рыболовческого флота с использованием судового многофункционального навигационно-связного комплекса в Федеральную целевую программу «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы». Государственным заказчиком определен Минтранс России, а проект поддержан Минэкономразвития России и Росрыболовством.





ДЛЯ ОВОЩЕЙ – ТЕПЛИЧНЫЕ УСЛОВИЯ



Минсельхоз России считает необходимым строительство порядка 2 тыс. га теплиц и реставрацию около 1 тыс. га комплексов закрытого грунта для полного обеспечения населения страны тепличными овощами отечественного производства.



Об этом заявил директор Департамента растениеводства, химизации и защиты растений Министерства сельского хозяйства России Петр Чекмарев на Всероссийском совещании «Состояние и перспективы развития тепличного овощеводства на основе инновационных технологий выращивания овощных культур с использованием отечественных конструкций теплиц, оборудования и технологий и мерах господдержки» в Казани. По словам Чекмарева, старые тепличные хозяйства не имеют рентабельности и находятся на грани убыточности. При этом требуется заместить 2,5 млн т импортных овощей, из которых 1,5 млн т – овощи открытого грунта, и в пределах 1 млн т – овощи закрытого грунта.

Государство предусматривает меры господдержки для предприятий АПК, занятых тепличным хозяйством. «Это субсидирование процентной ставки тем, кто получает кредит по инвестпроектам, и возмещение 20% от стоимости строительства и оборудования. Плюс короткие кредиты на семена, удобрения, расходные материалы, ГСМ», – добавил Чекмарев. По его словам, в России есть несколько компаний, которые активно занимаются селекцией, семеноводством тепличных овощей и готовы обеспечить семенами для теплиц. «Конечно, новые хорошие зарубежные гибриды аграрии будут покупать, этим занимается весь мир, но хотя бы процентов на 80 нужно использовать отечественные семена», – резюмировал представитель Минсельхоза России.

Выступивший заместитель премьер-министра – министр сельского хозяйства и продовольствия Татарстана Марат Ахметов сказал, что в республике реализуется амбициозный проект по созданию тепличного комплекса площадью 1 тыс. га на территории ОЭЗ «Алабуга».

Стоимость проекта оценивается в почти 2 млрд долл., из которых около 1 млрд долл. инвестирует турецкая компания «Dizayn Group». Строительство комплекса будет проходить поэтапно в течение 7 лет. Первые тепличные цеха площадью 15 га планируется возвести уже в 2015 г.

Как отметил председатель Ассоциации «Теплицы России» Аркадий Муравьев, в России за последние три года наметилась поло-



В России есть несколько компаний, которые активно занимаются селекцией, семеноводством тепличных овощей, и они готовы обеспечить семенами для теплиц.

жительная тенденция в развитии тепличного производства. По его словам, в 2013-2014 гг. было построено рекордное с начала 90-х годов прошлого века количество площадей защищенного грунта – 250 га, а еще порядка 500 га находятся в стадии строительства. Говоря о поставках овощей отечественного и иностранного производства, Муравьев сообщил, что в 2014 г. валовой сбор продукции овощеводства защищенного грунта составил 615 тыс. т, однако это существенно меньше, чем импортировано – 1,1 млн т на сумму около 40 млрд руб. С учетом норм потребления (около 14 кг в год на человека во внесезонный период), в России нужно производить около 2 млн т овощей.

Напомним, что, говоря о новых приоритетах развития российского АПК, Министр сельского хозяйства России Александр Ткачев выступил за сокращение сроков окупаемости тепличных хозяйств до 8-9 лет. «В этом направлении нам необходимо возвращать ранее утраченные позиции. Нужен прорыв, чтобы дополнительно выращивать не менее 2 млн т овощей в год.

Для этого надо биться за каждый метр теплицы», – отметил Министр.

Перед началом совещания группа руководителей органов управления АПК из нескольких субъектов Федерации во главе с Маратом Ахметовым и Петром Чекмаревым посетила тепличный комбинат «Майский», который расположен в Зеленодольском районе. Тепличный комбинат «Майский» был образован в 1974 г. За свою 30-летнюю историю комбинат вышел на уровень высокотехнологичного производства и сейчас является не только передовым в стране, но и входит в число лучших производителей овощей в Европе, в частности, и по уровню рентабельности – 26%. Площадь теплиц комбината – порядка 42 га. По словам генерального директора ООО «Тепличный комбинат «Майский» Ильшата Ганиева, импортное оборудование в тепличном комплексе практически не используется. Конструкции зданий, энергооборудование, поливочная автоматика, субстраты – полностью отечественного производства.



«ЗАЩИЩЕННЫЙ ГРУНТ РОССИИ»



Самое значимое для специалистов защищенного грунта ежегодное мероприятие – XII специализированная выставка «Защищенный грунт России» прошла 27-29 мая 2015 г. в Москве на ВДНХ в павильоне №55.



В работе выставки приняли участие более 100 тепличных предприятий, научно-производственных объединений, проектно-строительных организаций, институтов и селекционно-семеноводческих фирм из России, Беларуси, Бельгии, Голландии, Великобритании, Италии, Австрии, Германии, Китая и других стран.

Отечественные и зарубежные фирмы представили конструкции теплиц, новейшие технологии, технику, оборудование и материалы для теплиц, высокоурожайные сорта и гибриды овощных культур, современные средства защиты растений, минеральные удобрения, грунты и субстраты,

продукцию, производимую тепличными хозяйствами: свежие овощи, грибы, салат и зеленные культуры.

Президент Ассоциации «Теплицы России» Аркадий Муравьев отметил, что на выставке было представлено много проектов теплиц, строящихся в различных регионах России. Все это показывает масштабность развития тепличного комплекса страны.

В рамках выставки проводились презентации, деловые встречи, дискуссии, круглые столы, на которых рассматривались современные тенденции в развитии овощеводства защищенного грунта в России и странах Европы. На тематических семи-



нарах специалисты компании GRODAN ознакомили слушателей с технологией выращивания овощных культур на минеральной вате Гродан, а компании DLV plant-greenQ – с технологическими особенностями работы с микроклиматом. Специалисты компании GE Распределенная Энергетика, Россия/СНГ познакомили с использованием газопоршневых технологий GE в тепличных комбинатах, а ООО НПП «КОМПАС» провело презентацию теплицы нового поколения с различными способами поддержания параметров микроклимата.

На выставке золотыми и серебряными медалями были на-



граждены победители конкурсов по номинациям:

- высокое качество продукции защищенного грунта;
- динамичное развитие овощеводства защищенного грунта;
- создание и внедрение новых высокоурожайных гибридов овощных культур для защищенного грунта;
- лучший инновационный проект 2013–2014 гг. по строительству теплиц нового поколения;
- новые разработки инженерно-технологических систем, оборудования и материалов для теплиц.

Н.С. ДЕТКОВ,
главный специалист Ассоциации
«Теплицы России»

ОВОЩИ НА КОЛЫМЕ

На Колыме построят тепличный комплекс с объемом 2,1 тыс. т овощей в год. После введения комплекса в эксплуатацию, жители Колымы будут круглый год обеспечены свежими овощами.

На Колыме между региональными властями и коммерсантами подписано инвестиционное соглашение на возведение тепличного комплекса, который круглый год будет обеспечивать жителей свежими овощами. Как рассказал инвестор Никита Соин, предполагается строительство тепличного комплекса общей площадью 4,4 га для круглогодичного производства овощной продукции объемом 2,1 тыс. т.

Проект предполагается реализовать в два этапа. На первом этапе в 2015-2016 гг. запланировано строительство технического модуля площадью 0,6 га, где разместятся энергетические установки, оборудование водоподготовки, овощехранилище и другое инженерное оборудование, а также строительство модуля для выращивания растений площадью 1,8 га с производительностью 900 т овощей и 50 т зелени. На втором этапе, в 2017 г., намечено строительство модуля для выращивания растений площадью 2 га производительностью 1,1 тыс. т овощей и 50 т зелени.

Комплекс планируется разместить в магаданском пригороде Солнечном. Особенностью проекта является полностью автономное тепло- и электроснабжение, что значительно удешевляет себестоимость конечной продукции. Для отопления и генерации электроэнергии планируется использовать местный колымский уголь с разреза Тал-Юрях. Власти региона окажут проекту финансовую поддержку в рамках программы «Развитие сельского хозяйства Магаданской области на 2014-2020 годы». Это позволит круглогодично обеспечивать жителей Магаданской области свежими томатами, огурцами, зеленью.

Параллельно намечен монтаж экспериментальной установки по выращиванию рыбы объемом 10 т в год.

ИА Regnum





СНИЗИТЬ ИМПОРТ – «ОБЕСПЕЧИТЬ СВОБОДУ»



Когда желающие узнать, как развивается аграрный сектор Калининградской области, заходят на сайт регионального министерства сельского хозяйства, их встречает цитата известного французского мыслителя Жана-Жака Руссо: «Единственное средство удержать государство в состоянии независимости от кого-либо – это сельское хозяйство. Обладая вы хоть всеми богатствами мира, если вам нечем питаться – вы зависите от других... Торговля создает богатство, но сельское хозяйство обеспечивает свободу». Под впечатлением этих мудрых слов и началась наша беседа с заместителем министра сельского хозяйства Калининградской области Натальей ШЕВЦОВОЙ.





– Наталья Евгеньевна, какие показатели областного АПК сегодня «обеспечивают свободу»? Каких достижений добились местные аграрии в 2014 г., решение каких проблем было перенесено на 2015 г.?

– В целом выпуск сельхозпродукции в хозяйствах всех категорий в 2014 г. в фактических ценах составил 24,8 млрд руб., или 109,1% к уровню 2013 г. (по Северо-Западному федеральному округу – 104,3%), в том числе продукции растениеводства – 13,4 млрд, или 113,7%, продукции животноводства – 11,4 млрд руб., или 104% к 2013 г. Усилились процессы горизонтальной и вертикальной интеграции, создаются крупные интегрированные комплексы, кооперативные объединения малых форм агробизнеса, увеличивается число субъектов малого сельского предпринимательства.

Регион лидирует в стране по таким важным показателям развития молочной отрасли, как надой молока на корову и прирост надоя молока. По итогам 2014 г. надой на корову в сельхозорганизациях области составил около 6400 кг. Это третий в России показатель после Ленинградской области и Республики Карелия. А по приросту надоя молока на корову мы в абсолютных лидерах. У нас надой на корову увеличился почти на 900 кг (116%). Для сравнения, в Тамбовской области, занимающей второе место, прирост составил 800 кг. Принятая в нашей области целевая Программа помогает внедрять современные технологии содержания и кормления, что способствует повышению продуктивности животных.

Один из участников программы – ООО «Новое Высоковское», где отмечаются рекордные надои. Более 14,1 тыс. кг и около 14 тыс. кг – самые высокие в области надои, которые дали несколько коров этой



фермы. Всего в хозяйстве насчитывается свыше 1,3 тыс. коров голштинской породы. В 2014 г. средняя продуктивность стада превысила 9 тыс. кг. На сегодняшний день в хозяйстве 350 коров дают более 10 тыс. кг на голову. В 2014 г. предприятие получило из бюджета области субсидии на 15 млн руб.

В 2014 г. в Полесском районе было открыто одно из самых современных и высокотехнологичных предприятий области – молочный комплекс ООО «Залесье-Агро», рассчитанный на производство более 20 тыс. т молока в год. Сейчас расширяет производство еще одно крупное предприятие – ООО «Молочная фабрика» в Нестеровском районе. В 2014 г. там произвели около 16 тыс. т молока.

– **Областной минсельхоз много усилий прилагает для ввода в оборот неиспользуемых сельхозземель. Результаты этой работы удовлетворяют?**

– Мы еще в 2011 г. приняли целевую Программу по вовлечению в сельхозпроизводство неиспользуемых угодий и поставили зада-

чу о ежегодном 10-процентном вводе неиспользуемых земель в хозяйственный оборот. За этот период начали работать более 100 тыс. га. В 2014 г. общая посевная площадь составила 222,2 тыс. га, или 120,9% к уровню 2013 г. По росту посевной площади наша область занимает второе место по России. На 26,4% увеличились посевные площади под кормовыми культурами, на 25,2 – под зерновыми и зернобобовыми культурами, на 22,2 – под картофелем, на 12 – под овощами и на 7,1% – под техническими культурами.

– **Давайте перейдем к главной теме нынешнего аграрного года – импортозамещению. Что удалось сделать в ушедшем году, какие барьеры в виде увеличения отечественного производства ставите перед импортом?**

– Нам удалось увеличить площади теплиц и валовое производство овощей. Так, в 2014 г. собрано овощей в защищенном грунте 1,9 тыс. т, что в 2,1 раза больше уровня 2013 г. Этому помогли меры господдержки овощеводства защищенного грунта, в частности, по субсидированию части



затрат на строительство и оснащение тепличных комплексов (включая объекты инфраструктуры). Но все равно нам необходимо расширить линейку выращиваемых в области овощей. Требуется 2-3 года, чтобы полностью обеспечить ими потребности населения области.

Активизировали работу по обеспечению жителей области местными фруктами и ягодами. Господдержка по субсидированию закладки и ухода за многолетними плодово-ягодными насаждениями позволила осенью 2014 г. при плановой площади закладки в 10 га заложить 69,1 га садов и 10,4 га ягодников. При субсидировании из расчета 200 тыс. руб/га, промышленные сады появились в Гвардейском и Гурьевском городских округах, Полесском и Черняховском муниципальных районах. Аграрии использовали саженцы, районированные для условий нашей области. Все сорта имеют среднепоздний и поздний сроки созревания с расчетом на хранение для зимней и ранневесенней реализации.

Кстати, господдержка распространяется и на уже существующие сады, субсидия по уходу за которыми составляет 50 тыс. руб/га. Кроме того, предусмотрено субсидирование закладки многолетних ягодных насаждений в размере 100 тыс. руб/га.

В частности, в конце апреля 2015 г. у пос. Некрасово в Гурьевском городском округе на площади 10 га разместился грушевый промышленный сад. Для его закладки было приобретено более 8 тыс. двухлетних саженцев среднепоздних сортов: Конференция, Генерал Леклерк, Лукашовка и Конкорд. Это наиболее популярные сорта груш, которые преимущественно ввозятся в область по импорту. Первый урожай местных груш ожидается в 2016 г. В планах фермеров не только реализация плодов, но и организация переработки.

Вопрос, который предстоит решить – хранение фруктов. Поэтому правительство области также субсидирует строительство фрукто- и овощехранилищ. Комплекс принимаемых мер позволит обеспечить жителей области фруктами.

– Мы беседуем в момент, когда весенняя посевная в области перевалила свой экватор. Каковы ее особенности, какие виды на урожай?

– У нас неплохие виды на урожай. Мы спокойны за зерно и технические культуры. Настроены больше вырастить ячменя – важной фуражной культуры, высокобелкового корма. Поэтому с 2015 г. в областном бюджете увеличена погектарная субсидия на посевы ячменя до 1,5 тыс. руб. На остальные зерновые культуры выплачивается по 1 тыс. руб/га.

Все больше хозяйств области в производстве используют

семена местной селекции – Калининградского научно-исследовательского института сельского хозяйства.

– На заседании Правительственной комиссии по социально-экономическому развитию Калининградской области в апреле 2015 г. губернатор области Николай Цуканов попросил Председателя Правительства России Дмитрия Медведева найти возможность в 2016 г. увеличить сумму господдержки на мелиорацию. Насколько это важно для увеличения сельхозпроизводства в регионе?

– Мелиоративная обустроенность сельхозугодий остается очень важной проблемой в развитии растениеводства. С 2014 г. у нас был применен новый механизм господдержки при проведении мелиоративных работ. Ремонт мелиоративных систем проводился в 30 хозяйствах 11 муни-





ципальных образований области. Было отремонтировано 567,79 км осушительных каналов, 121,1 км закрытой коллекторно-дренажной сети, произведено известкование кислых почв на площади 5418 га. Удалось провести техническое обновление 8 стационарных осушительных насосных станций, разработана проектная документация на ремонт одной насосной станции.

Суммарная стоимость мелиоративных мероприятий составила 211,343 млн руб., в том числе из областного бюджета было выделено 109,374 млн, из средств сельхозтоваропроизводителей – 101,969 млн руб. В результате удалось улучшить мелиоративное состояние 25 тыс. га осушенных сельхозугодий. Кроме того, на проведение химической мелиорации (известкование кислых почв) аграрии получали субсидии из областного бюджета из расчета 600 руб/т внесенного известкового материала. Хозяйства области использовали 28,47 тыс. т известковых материалов, получив в качестве компенсации 17,08 млн руб.

Многие хозяйства всерьез подошли к проблеме мелиоративного обустройства пахотных угодий. На начало 2015 г. на базе хозяйств было организовано 15 комплексных механизированных отрядов, которые были укомплектованы 27 экскаваторами, 23 бульдозерами, 9 дренопромывочными машинами, 3 навесными роторными косилками.

– Еще одно важное направление для решения проблем ускоренного импортозамещения – это развитие мясного скотоводства. Как обстоит дело с самообеспеченностью мясом и мясными продуктами?

– Отрасль специализированного мясного скотоводства в Калининградской области создана практически с нуля. Если в 2011 г. поголовье скота мясных пород в товарных стадах состав-



Было отремонтировано 567,79 км осушительных каналов, 121,1 км закрытой коллекторно-дренажной сети, произведено известкование кислых почв на площади 5418 га.

ляло 169 голов, то по последним данным – уже около 34 тыс. голов. В течение 2012-2014 гг. в рамках программы развития мясного скотоводства в регионе построено 7 специализированных ферм, созданы культурные пастбища на площади 22 тыс. га.

Федеральные субсидии предоставляются бюджету Калининградской области на возмещение части затрат на строительство, реконструкцию и модернизацию ферм по содержанию и откорму КРС мясных пород (включая объекты инфраструктуры), боен, площадок для откорма скота,

объектов кормопроизводства и их комплектацию сельхозтехникой и оборудованием, приобретению скота, поддержку системы «корова-теленки». На софинансирование из областного бюджета предусмотрено в 2015 г. 38 млн руб.

Необходимо отметить, что аграрный бюджет на 2015 г. – самый большой за последние годы. Это дает нам максимум возможностей реализовать все поставленные задачи по импортозамещению.

Вопросы задавал
Евгений ВОРОБЬЕВ



В с. Баграмово

Рыбновского района Рязанской области на базе историко-технического комплекса «Музей обороны и тыла» состоялся третий праздник традиционной народной культуры «Праздник первой борозды. Военная весна».

Посетителям и участникам праздника предоставилась уникальная возможность познакомиться с традициями посева зерновых культур, существовавшими в Рязанской области более 100 лет назад. «Праздник первой борозды» был посвящен 70-летию Великой Победы и трудовому подвигу Дарьи Мартвеевны Гармаш, которая во время Великой Отечественной войны, будучи бригадиром тракторной бригады, стала инициатором соревнования женских тракторных бригад по всей стране.

После торжественного митинга студенты – бойцы сводного механизированного отряда Рязанского государственного агротехнологического университета им. П. А. Костычева пронесли «Соху Андреевну» к полю, где по традиции состоялся первый сев зерновых культур. Ректору РГАТУ Николаю Бышову выпала честь стать главным «засевальщиком».

Студенты Уральского ГАУ

проходят практику в Крыму.

С 2014 г. в УрГАУ на базе Научно-исследовательского института сельского хозяйства Крыма в Симферополе открыта базовая кафедра лекарственных и эфиромасличных культур. Ежегодно студенты факультета агротехнологий и землеустройства проходят обучение на этой кафедре.

На этот раз студенты посетили пос. Клепинино, где проводятся опыты по сортоизучению озимых и яровых зерновых культур в условиях степного Крыма. Заинтересовались студенты и науч-

но-исследовательской работой по применению No-till-технологий на зерновых культурах.

В пос. Маленькое, на знаменитой Крымской опытной станции садоводства, студентам были представлены плодовые культуры. Сад яблоней с колоновидной формой кроны, основные элементы селекционной работы с плодовыми, многообразие форм и сортов изучали ребята. Они занимались биотехнологическими методами размножения растений, гибридизацией, созданием ландшафтных композиций и получением эфирного масла. Следующий визит уральских студентов в Крым запланирован на ноябрь 2015 г.

Алтайский «Колос»

предлагает казахскую белоголовую породу.

Минсельхозом России утверждено свидетельство на осуществление деятельности в качестве племенного завода по казахской белоголовой породе крупного рогатого скота ООО «Колос» Локтевского района Алтайского края. До получения свидетельства о присвоении статуса племенного завода хозяйство осуществляло деятельность в качестве племенного репродуктора.

Напомним, что статус племенного завода выше, чем статус племенного репродуктора. К таким хозяйствам предъявляются более жесткие требования в отношении уровня селекционно-племенной работы со стадом, продуктивности, выхода телят на 100 коров и других показателей. В ООО «Колос» сейчас содержится около 1400 гол. крупного рогатого скота казахской белоголовой породы, из которых 550 – маточное поголовье. «Колос» входит в число крупнейших сельхозпредприятий Алтайского края, занимающихся мясным скотоводством.





Новые «Деревеньки»

будут в Пензенской области.

Заместитель министра сельского хозяйства Пензенской области Валерий Кузнецов принял участие в открытии первого фермерского магазина сети «Деревенька», который расположен на территории торгового комплекса «Суворовский».

«Деревенька» – сеть фермерских магазинов, в которых представлена продукция 26 пензенских сельхозтоваропроизводителей. «Все продукты натуральные, произведенные непромышленным способом», – отметила коммерческий директор Светлана Стрелкова.

– Здесь можно найти все самое необходимое, а главное – вся продукция местного производства. Считаю, что такие торговые точки – магазины от фермера, предлагающие продукцию непосредственно «с грядки до прилавка», – сегодня должны быть, чтобы накормить население города здоровой местной продукцией. В дальнейшем предстоит расширение географии торговых точек, выход на новый уровень. Мы сегодня увидели пример отличного взаимодействия местных фермеров, небольших предприятий по переработке сельхозпродукции с бизнесом, – отметил Валерий Кузнецов.

В ближайшее время в Пензе будут открываться магазины сети «Деревенька».

Активное участие казаков

в общественной жизни Еврейской автономной области обсудили врио губернатора ЕАО Александр Левинталь и атаман Средне-Амурского окружного казачьего общества Виктор Сизов.

Современная история казачества в ЕАО охватывает период примерно в полтора-два десятка лет и исчисляется с момента создания окружного казачьего общества. Сейчас организация объединяет более 300 потомственных казаков, проживающих на территориях шести традиционно сложившихся казачьих станиц. Казаки проводят спортивные и патриотические праздники. Например, традиционный областной историко-патриотический праздник «Три поля русской славы» и казачьи спартакиады, на которые собирается большое количество молодежи. Занимаются местные казаки и увековечением памяти их предков-первопроходцев, сохранением традиций казачества, налаживанием взаимодействия с казаками, проживающими за пределами России.

Сейчас на федеральном и областном уровне создана хорошая нормативная правовая база, регла-

ментирующая деятельность казачества. «Областной закон «О развитии казачества в Еврейской автономной области», принятый в 2014 г., к сожалению, носит рамочный характер, нет четкого механизма его реализации. Не осуществляется господдержка казачества. Правда, это не касается проведения патриотических мероприятий, на которые ежегодно направляются средства из областного бюджета», – сказал Виктор Сизов.

Садоводам Ленобласти

понравилось получать госсубсидии для дачных поселков. В комитете по агропромышленному комплексу Ленинградской области состоялось совещание с председателями районных отделений «Союза садоводов».



Обсуждались вопросы проведения конкурса среди садоводств области на право получения средств господдержки на развитие инженерной инфраструктуры садоводческих, огороднических, дачных товариществ. Средства господдержки предназначены на организацию водо-, электро- и газоснабжения дачных поселков, а также на прокладку дорог. В 2015 г. на эти цели из областного бюджета выделено почти 20 млн руб.

Начальник сектора по развитию садоводства и огородничества комитета по АПК Николай Зубов подчеркнул, что если в 2014 г. на право получения господдержки было подано 19 заявок, из которых комиссия отобрала 13 садоводств, то в 2015 г. поступило 24 заявки от 21 СНО из 10 районов.

Комитет по АПК Ленинградской области готов увеличить сумму субсидий еще на 10 млн руб. в 2016 г. В Ленинградской области более 3 тыс. садоводств. В 2014 г. самыми активными оказались садоводства Тосненского, Лужского, Кингисеппского, Приозерского и Кировского районов. Общее финансирование программы составило 21,71 млн руб. В результате было построено 17 км ЛЭП и 9 км воздушных линий электропередачи с самонесущими изолированными проводами, 1,6 км питьевого водопровода, а также 3 км дорог.



КАК РАБОТАЕТ ИНТЕЛЛЕКТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Одними из важнейших инструментов ускорения инновационного развития экономики страны в целом, и приоритетных подотраслей сельского хозяйства в частности, являются эффективные механизмы вовлечения в хозяйственный оборот результатов интеллектуальной деятельности (РИД).

Анализ ситуации по учету и использованию РИД в АПК показывает, что накопленный научными организациями и институтами развития интеллектуальный потенциал не находит широкой реализации в сельхозпроизводстве. Отсутствие эффективных инструментов оборота РИД не позволяет в полной мере осуществлять их капитализацию, что приводит к недооценке российских компаний как на отечественном, так и на зарубежном рынках. Вслед-

ствие этого не создаются условия для интенсивного инновационного развития сельского хозяйства России и импортозамещения на отечественном рынке сельхозпродукции.

Минсельхоз России приказом №61 от 28 февраля 2014 г. установил порядок организации работы по подготовке и принятию решения о возможности заключения договоров о безвозмездном отчуждении исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности и/или догово-

В.Ф. ФЕДОРЕНКО,
директор ФГБНУ
«Росинформагротех»,
доктор технических наук,
член-корреспондент РАН

ров о предоставлении безвозмездной простой (неисключительной) лицензии на использование РИД третьим лицам. Министерство возложило на подведомственное ФГБНУ «Росинформагротех» (в дальнейшем – Институт) ведение мониторинга использования РИД, права на которые принадлежат Российской Федерации и приняты к бюджетному учету в составе объектов нематериальных активов. При реализации этой работы Институтом подготовлены порядок и схема учета использования результатов интеллектуальной деятельности, полученных при выполнении зада-

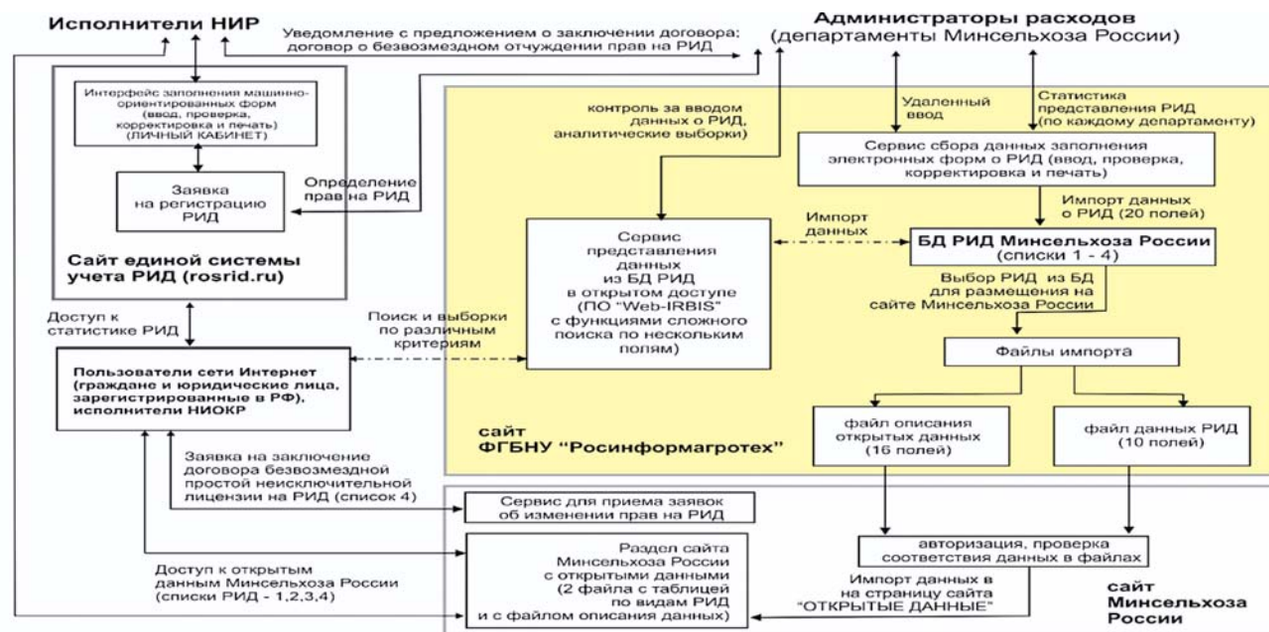


Рис. 1. Схема учета использования, формирования БД РИД и размещения сведений на сайте Минсельхоза России



ний Минсельхоза России для последующего формирования базы данных РИД (рис. 1).

Кроме того, Институту поручено осуществление размещения сведений о РИД на сайте Минсельхоза России и формирование четырех перечней:

- первый перечень включает РИД исключительные права, которые предлагается передать исполнителю госконтракта, в ходе реализации которого они были созданы;
- второй – исключительные права, которые предлагается предоставить лицу, применяющему (внедрившему) их на территории России;
- третий – предлагаемые к использованию на срок, не превышающий 3 лет, для практического применения (внедрения);
- четвертый – предлагаемые к использованию на весь период правовой охраны.

Первые два перечня касаются заключения договоров безвозмездного отчуждения, а последние два – предоставления безвозмездной простой (неисключительной) лицензии.

Алгоритм составления перечней и представления их на сайте Минсельхоза России с последующей передачей прав на РИД, подготовленный Институт, представлен на рис. 2. Структура полей формируется с использованием сведений о состоянии правовой охраны и сведений об использовании РИД, в соответствии с приказом Минобрнауки России от 21 октября 2013 г. № 1168.

Администраторы расходов по финансированию НИР департаменты Минсельхоза России, используя функции системы сбора данных о РИД в режиме удаленного доступа, размещают их с использованием телекоммуникационной сети Интернет на сервере ФГБНУ «Росинформагротех», который конвертирует и импортирует эти данные в базу данных РИД. Департаменты, войдя в базу



Рис. 2. Алгоритм формирования перечней РИД и представления их на сайте Минсельхоза России

данных (БД) по логину и паролю, могут проконтролировать и проанализировать количество введенных РИД по видам, построить диаграмму и скачать статистику.

В настоящее время БД РИД находится в стадии формирования, наполнения и уже доступна обычным пользователям. Система способствует продвижению РИД на рынок, внедрению инноваций в практику, росту объемов сельхозпродукции и эффективно-сти сельхозпроизводства.

В связи с экономической ситуацией в стране и ограничениями на импорт некоторых видов сельхозпродукции президиум Совета при Президенте России

по модернизации экономики и инновационному развитию на заседании 24 ноября 2014 г. рассмотрел вопрос «Об инновационном развитии в сфере сельского хозяйства». По итогам дискуссии Председатель Правительства России Д. А. Медведев поручил Минсельхозу России, ФАНО России, РАН совместно с Минобрнауки России, институтами развития, отраслевыми союзами (ассоциациями) провести анализ практического применения результатов научной деятельности в сфере сельского хозяйства в подведомственных им организациях и представить в Правительство России предло-



Знание рыночной стоимости РИД необходимо для принятия решений об отчуждении исключительных прав или заключения лицензионных договоров.

жения по повышению уровня доступности и коммерциализации результатов исследований и разработок.

Для реализации поставленных задач Минсельхоз России 25 марта 2015 г. обратился к органам управлений АПК субъектов Российской Федерации, ФАНО России, РАН и другим институтам развития с просьбой отобрать апробированные лучшие базовые технологии, распространение и применение которых позволит получить максимальный социально-экономический эффект, внести существенный вклад в решение вопросов продовольственной безопасности страны, и направить до 30 апреля 2015 г. информацию о них на электронную почту ФГБНУ «Росинформагротех» (fgnu@rosinformagrotech.ru).

Минсельхоз России поручил ФГБНУ «Росинформагротех» организовать анализ, экспертизу и систематизацию представляемых материалов, обеспечить координацию подготовки информационно-технических справочников лучших доступных технологий, а также эффективное информационно-аналитическое сопровождение этих работ. Учеными Института на основании анализа агротехнологий, представленных в базах данных о завершенных НИОКР, размещенных на сайтах ФАНО России, РАН, Минсельхоза России, подготовлен общий перечень, включающий более 1,5 тыс. наименований таких разработок. Разработан формат апробированных наилучших базовых технологий и НДТ для представления их в качестве инновационных проектов,

потенциально готовых к внедрению и инвестиционной поддержке с использованием действующих финансовых инструментов, включая средства федерального бюджета. Были актуализированы методические рекомендации Росстандарта с указанием критериев отбора технологий в качестве базовых и/или НДТ, а также отображающих формализованную связь между процессами и подпроцессами. Алгоритм подготовки информации рекомендован Росстандартом, который приказом от 30 декабря 2014 г. утвердил предварительный национальный стандарт ПНСТ 23-2014 «Наилучшие доступные технологии. Формат описания технологий». Адаптирован алгоритм, рекомендуемый Росстатом для отбора и описания таких технологий с использованием указанных критериев, учитывающий особенности сельского хозяйства в следующей последовательности:

- объемы внедрения технологии в России;
- наименьший уровень негативного воздействия на окружающую среду;
- социальные факторы;
- экономическая эффективность внедрения и эксплуатации;
- ресурсо- и энергосбережение;
- период внедрения НДТ.

Следует отметить, что с 2007 г. Институт формирует базу данных результатов научно-технической деятельности (РНТД) (Свидетельство о государственной регистрации № 2013620848). За это время в РНТД зарегистрировано 139 исполнителей НИР и содержится 1166 объектов учета, из которых только порядка 10% – это

патенты на изобретения, полезные модели, получены свидетельства о госрегистрации программ для ЭВМ или базы данных. Большая часть РНТД – это методические рекомендации, проекты концепций, программы развития отрасли, которые не являются объектами исключительного права. Наиболее значимые результаты НИОКР (28 РНТД), имеющие патентную защищенность, зарегистрированы в Едином реестре РНТД (<http://www/rntd.citis.ru/php/rntd4.php>).

К выявленным охраноспособным РНТД относятся патентоспособные изобретения, полезные модели и промышленные образцы, программы для ЭВМ, секреты производства (ноу-хау), принятые к бюджетному учету в составе объектов нематериальных активов Минсельхоза России. Также учитываются решения о возможности заключения договоров о безвозмездном отчуждении исключительного права на РИД и/или договоров о предоставлении безвозмездной простой (неисключительной) лицензии на использование РИД третьими лицами.

Так как при получении прав на РИД лицензиат обязан представлять отчет об использовании РИД в хозяйственном обороте, документ об уплате пошлины за регистрацию договора, то это является одним из ключевых моментов для оценки стоимости РИД при последующей их коммерциализации. Знание рыночной стоимости РИД необходимо для принятия решений об отчуждении исключительных прав или заключения лицензионных договоров.

Формирование базы данных РИД в сфере сельского хозяйства позволило улучшить процесс доступа к их описаниям, повысить управляемость научными исследованиями, упорядочить информационные потоки и упростить обмен информацией между инвесторами и разработчиками НИОКР.



«TORUM-740»: РАСХОД ТОПЛИВА МЕНЬШЕ

В настоящее время рынок сельхозтехники насыщен разнообразными зерноуборочными комбайнами отечественного и зарубежного производства. Основными тенденциями в развитии и совершенствовании зерноуборочных комбайнов является постоянное увеличение производительности комбайнов и мощности их двигателей, сокращение до минимума потерь и повреждений зерна, обеспечение устойчивости технологического процесса уборки при различных агротехнических и климатических условиях, широкое применение электроники и повышение комфорта в работе оператора и безопасности эксплуатации комбайна.

С.Г. БОРОДАЧЕВ, зав. отделом
А.С. АГАПЕНКОВ, ведущий инженер,
ФГБУ «Северо-Кавказская МИС»,
Ростовская область

В ФГБУ «Северо-Кавказская МИС» проведены испытания зерноуборочных комбайнов РСМ-181 «TORUM-740», «John Deere» 9670STS, «NEW Holland» CSX7080 и «Deutz-Fahr» 6095 HTS. Эти комбайны относятся к разному классу по производительности, так как различны по конструкции молотильно-сепарирующего устройства (МСУ) и системы очистки, мощности двигателя, емкости бункера.

Во время испытаний проводилось определение производительности, качества работы и удельного





показателя расхода топлива на единицу выполненной работы комбайнов при сопоставимых условиях работы. Комбайны PCM-181 «TORUM-740» и «John Deere» 9670STS имеют МСУ роторного типа, при этом у комбайна PCM-181 «TORUM-740» дека вращающаяся, а у «John Deere» – не вращающаяся. Номинальная мощность двигателя у первого комбайна составляет 294 кВт (400 л.с.), у второго – 227 кВт (305 л.с.).

Комбайны «Deutz-Fahr» и «NEW Holland» имеют классическое барабанное устройство МСУ. Номинальная мощность двигателя комбайна «Deutz-Fahr» составляет 269 кВт (366 л.с.), а комбайна «NEW Holland» – 220 кВт (295 л.с.).

Испытания комбайнов проводились в агросрок, на прямом комбайнировании озимой пшеницы районированного сорта, при ее полной спелости, поперек посева. Условия испытаний были благоприятными для работы комбайнов в целом и молотильно-сепарирующих устройств в частности, что способствовало получению относительно высокой производительности при хорошем качестве работы комбайнов.

Высота растений составляла 70,2-70,3 см, полеглость растений не превышала 7,5%. Отношение

массы зерна к массе соломы – 1:0,7-0,8 (по НД – 1÷1,5) при урожайности участков 38-44 ц/га и влажности зерна 8,9-9,4% машиной для региона. Характеристика поля по рельефу, уклону, влажности почвы, засоренности почвы камнями соответствовала требованиям НД.

В испытаниях принимали участие специалисты фирм, представлявших комбайны на испытания. Перед определением эксплуатационно-технологических и качественных показателей комбайны на выделенном участке поля были настроены на оптимальный режим работы, применительно к условиям испытаний и исходя из агролюбительских требований к уборке урожая зерновых колосовых культур. К оптимальному режиму относятся: высота среза жатки – минимально возможная, потери зерна за жаткой – не более 0,5%, потери зерна за молотилкой – не более 1,5%, дробление зерна – не более 2%, содержание сорной примеси – не более 2%.

Результаты испытаний представлены в таблице.

Наибольшую производительность в час основного времени показал комбайн PCM-181 «TORUM-740» – 26,87 т/ч (6,7 га/ч). Производительности комбайнов «John Deere» 9670STS, «Deutz-Fahr» 6095 HTS и «NEW Holland»

Таблица

Основные эксплуатационно-технологические показатели и показатели качества выполнения технологического процесса зерноуборочных комбайнов

Показатель	Значение показателя по результатам испытаний				
	Агро-требованиям	PCM-181 «TORUM-740»	«John Deere» 9670STS	«Deutz-Fahr» 6095 HTS	«NEW HOLLAND» CSX7080
Рабочая скорость движения, км/ч	До 10	9,80	6,84	6,61	7,00
Рабочая ширина захвата жатки, м	6; 7; 8	6,85	7,40	7,10	6,85
Высота среза, см	5-30	14,2	13,8	16,1	15,0
Урожайность, ц/га	Не менее 40	41,2	41,2	37,8	43,7
Потери зерна за жаткой, %	Не более 0,5	0,32	0,16	0,44	0,22
Потери зерна за молотилкой, %	Не более 1,5	1,42	1,52	1,51	1,41
Суммарные потери за комбайном, %	Не более 2,0	1,74	1,68	1,95	1,63
Дробление зерна, %	Не более 2,0	0,20	0,20	0,80	1,70
Содержание сорной примеси, %	Не более 2,0	0,15	0,43	0,20	0,20
Производительность за 1 ч основного времени, т (га)	-	26,87 (6,70)	21,00 (5,06)	17,70 (4,69)	20,93 (4,79)
Удельный расход топлива за время технологической работы, кг/т	-	1,54	1,58	1,86	1,50



CSX7080 составили соответственно 21 т/ч (5,06 га/ч), 17,7 т/ч (4,69 га/ч), 20,93 т/ч (4,79 га/ч). При этом по потерям зерна (за жаткой, молотилкой, суммарные за комбайном) и качеству зерна из бункера (дробление зерна и содержание сорной примеси) все комбайны соответствуют агротребованиям. Наибольшие потери зерна за жатками комбайнов приходится на потери зерном в срезанных колосьях (от 0,1 до 0,25%).

Наименьшая высота среза получена за комбайном «John Deere» 9670STS – 13,8 см, наибольшая – за «Deutz-Fahr» 6095 HTS – 16,1 см. Содержание сорной примеси в бункерном зерне на испытанных комбайнах незначительное и находится примерно на одном уровне. Дробление зерна на комбайнах с барабанным МСУ выше, чем на комбайнах с роторным МСУ.

Наименьший удельный расход топлива за время технологической работы (основное время работы и время на повороты и выгрузку бунке-

ра) на тонну зерна получен на комбайне «NEW Holland» CSX7080-1,5 кг/т (6,6 кг/га). На комбайнах PCM-181 «TORUM-740», «John Deere» 9670STS и «Deutz-Fahr» 6095 HTS удельный расход топлива составил соответственно 1,54 кг/т (6,18 кг/га), 1,58 кг/т (6,57 кг/га) и 1,86 кг/т (7,02 кг/га).

Следует отметить, что испытанные комбайны разного класса по производительности, так как имеют двигатели разной мощности, различную ширину молотилки (технологической части у роторных комбайнов), жатки различной ширины захвата. При этом в сопоставимых условиях (потери зерна за молотилкой – не более 1,5%), удельный расход топлива на тонну намолоченного зерна у отечественного комбайна PCM-181 «TORUM-740» меньше, чем у комбайна «John Deere» 9670STS на 2,6% и комбайна «Deutz-Fahr» 6095 HTS – на 20,8%. Расход топлива комбайна PCM-181 в сравнении с комбайном «NEW Holland» CSX7080 больше на 2,6%.





РЕАЛЬНАЯ ФЕРМЕРСКАЯ ИГРА

Проекты игры «Начинающий фермер» из года в год становятся все более реальными. На этот раз лучшими были названы проекты команд аграрных университетов Дагестана, Омска, Оренбурга, Саратова и Приморской ГСХА.



Финал интеллектуальной бизнес-игры «Начинающий фермер», организованной Российским союзом сельской молодежи при поддержке Министерства сельского хозяйства России и Федерального агентства по делам молодежи, прошел ярко и эмоционально. Защитить свои проекты в столицу приехали 34 команды аграрных вузов и ссузов со всех уголков страны. Их идеи по развитию собственного бизнеса на селе уже прошли двухступенчатый отбор. Сначала эти проекты оказались лучше конкурентов на региональном этапе, а затем были выбраны авторитетными членами жюри из заочно

представленных 68 бизнес-планов из 62 регионов страны.

Жюри финального этапа игры под председательством статс-секретаря – заместителя Министра сельского хозяйства Российской Федерации Александра Петрикова, в которое вошли эксперты из Минсельхоза России, Федерального агентства по делам молодежи, РССМ, АККОР, ОАО «Росагролизинг», ОАО «Россельхозбанк» и ВНИИЭСХ, внимательно сравнивали бизнес-чутье и аналитический подход участников. В ходе презентации своих проектов молодые люди знакомили экспертов с видеороликами и рекламными плакатами, пели

и декламировали стихи. Для написания проектов ребята изучили аграрную специфику своих регионов от климатических условий и до востребованности того или иного направления бизнеса, его потенциальной рентабельности и наличия конкурентов. Вместе с информацией некоторые молодые бизнесмены смогли найти партнеров и рынки сбыта, что лишь подтвердило, насколько близка к реальной практике игра «Начинающий фермер».

В результате были выбраны 10 лучших проектов.

На кону стояла рекомендация от главного аграрного ведомства страны к участию конкретного



бизнес-проекта в одноименной целевой программе по поддержке предпринимателей на селе. Высокая оценка в Минсельхозе России несомненно повысит статус проектов при рассмотрении региональными грантовыми комиссиями, в случае положительного решения которых авторы могут получить материальную поддержку своего бизнеса в сумме до 1,5 млн руб.

Приветствуя участников финала, Александр Петриков отметил, что пока лишь один из победителей игры, проводимой уже третий раз, действительно открыл свой бизнес, получил грант в 1 млн руб. и успешно занимается картофелеводством в Ставропольском крае. Победители предыдущих игр решили доучиться или по каким-то другим причинам повременить с воплощением своих идей в жизнь. О том, что не хотелось бы оставлять бизнес-планы на бумаге, говорили и другие эксперты. Исполнительный директор АККОР Татьяна Агапова сказала, что, к сожалению,

фермерское сообщество страны стареет, и если собравшиеся в аудитории молодые люди готовы с тем же энтузиазмом, с которым защищают проекты, приступать к их воплощению, то эта проблема скоро может быть решена.

Ребята, прямо скажем, порадовали. Уже во время презентаций стало понятно, что их бизнес-планы, даже если и писались изначально для игры, вполне готовы к реализации. «Когда мы все просчитали и увидели, что это действительно очень выгодно, очень рентабельно и эффективно, то решили, что стоит реализовать эту идею на практике, – рассказала капитан саратовской команды Анастасия Вертикова. – Сейчас я учусь в аспиранту-

ре, т.е. у меня есть уже высшее образование, и мы занимаемся оформлением документов на регистрацию фермерского хозяйства». Другие участники финала игры за время прохождения всех ее этапов также успели подготовить документы на оформление К(Ф)Х, а кое-кто даже зарегистрировал их и успешно реализовал первую продукцию.

«Проекты от года в год из виртуальных становятся все более реальными», – справедливо заметил входивший в состав жюри директор Департамента сельского развития и социальной политики Минсельхоза России Дмитрий Торопов. Он сообщил ребятам, что теперь фермеры, успешно реализовавшие в течение трех лет гранты программы «Начина-

Молодые люди готовы с тем же энтузиазмом, с которым защищают фермерские проекты, приступать к их воплощению.





Команда из Приморской ГСХА не только предложила проект птицефермы «Рябушка», но сообщила, что хозяйство уже действует.

ющий фермер», смогут принять участие в конкурсном отборе на получение гранта по программе поддержки семейных животноводческих ферм.

Выбирать из десятки лучших проектов экспертам было не просто. Ребята учитывали самые актуальные тенденции развития отечественного АПК, призванные повысить его конкурентоспособность – внедрение новых технологий, экологичность, использование нестандартных методов хозяйствования. Участник из Крыма Алексей Петрас в своей работе аккумулировал идеи многих участников, представлявших свои идеи на региональном этапе, и просчитал возможность объединения фермеров в ассоциацию. «С целью конкурентоспособности и финансовой устойчивости фермерских хозяйств мы

их объединили в ассоциацию. В целом – это правильно. Все фермерские хозяйства в регионах должны объединиться в какие-то кооперативы», – отмечает научный руководитель Алексея, преподаватель учебно-экономических дисциплин техникума гидромелиорации и механизации сельского хозяйства Крымского ФУ им. В.И. Вернадского Раиса Яценко. О необходимости кооперации также неоднократно говорили эксперты игры, обращаясь с вопросами о дальнейшем развитии бизнеса участников.

В итоге, посоветовавшись, члены жюри пришли к выводу, что рекомендации о поддержке проектов от Минсельхоза России достойны все десять финалистов. Но лучшими из лучших были выбраны пять команд, представивших на игре аграрные уни-

верситеты Саратова, Дагестана, Омска, Оренбурга и Приморской ГСХА.

Ребята из Саратовского ГАУ, учитывая нестабильный климат в регионе, частые засухи, засоленность почв и засухи, решили заняться выращиванием амаранта – неприхотливого растения, которое экологично и очень полезно. Команда просчитала, что может производить муку, семена и чай, а образующиеся побочные продукты поставлять на птицефермы.

Дагестанцы пошли по проторенной в своем регионе дорожке, предложив бизнес-проект по виноградарству. Его инновационность выражена в ранней высадке растений и особом уходе за ними, что позволяет получить более ранний урожай, чем у конкурентов.

Команда из Приморской ГСХА не только предложила проект по созданию птицефермы «Рябушка», но сообщила, что хозяйство уже действует, и первая партия яиц реализована в местной торговой сети. Молодые люди собираются расширить рынок сбыта, в том числе планируют продавать еще пух и перо китайским партнерам.

Остальные два победителя игры – из Омской и Оренбургской областей – имеют общую специализацию: занимаются козоводством. Как сообщили авторы проектов, это направление сейчас актуально, поскольку козье молоко гипоаллергенно и его можно использовать в производстве питания для детей, у которых есть аллергия на коровий белок. Особенно ярким стало выступление команды из Оренбурга. Ребята подготовили макет своей фермы, сообщили о планах выйти на производство полного цикла и проводить благотворительные акции по бесплатной поставке продукции в детские дома и ветеранам. Закончили презентацию песней со словами:



*Вкуснейшее наше мясо,
вкуснейшее молоко,
с продукцией «Козья радость»
жить нам всем легко!*

Победители финала, кроме желанной рекомендации, получили ценные призы – электронные книги от Федерального агентства по делам молодежи и видеорегистраторы от ОАО «Россельхозбанк».

Подводя итоги игры, статс-секретарь – заместитель Министра сельского хозяйства России Александр Петриков отметил, что эксперты пришли к единому мнению о целесообразности в программе «Начинающий фермер» предусмотреть квоту для выпускников аграрных вузов, желающих принять участие в программе. Внесение этой поправки будет рассмотрено Минсельхозом России при реализации программы в 2016 г.

Пресс-служба РСММ

ЗАЦВЕТЕТ ЯБЛОНЕВЫЙ САД

Активисты Тульского регионального отделения РСММ и студенты Тульского сельскохозяйственного колледжа имени И.С. Ефанова разбили яблоневоый сад на территории учебного заведения.

Яблоня – «дерево мира», поэтому закладка сада была посвящена 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Приглашенный ребятами ветеран ВОВ Василий Никифорович Корольков сказал, что цветущая яблоня – символ надежды, а именно надежда в тяжелые военные годы давала силы для великого подвига.

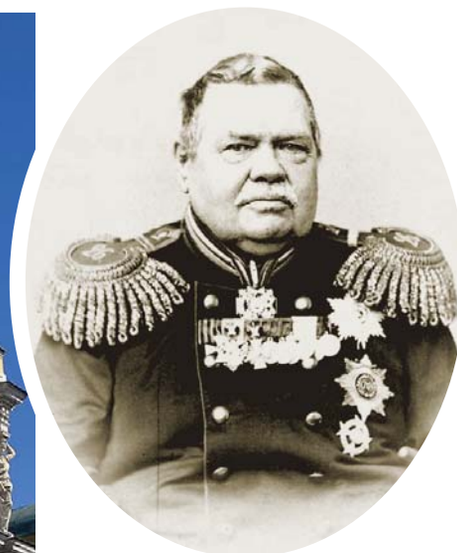
«Закладка сада, – отметила заместитель председателя Тульского отделения РСММ Ольга Грибова, – это возможность не только выразить благодарность ветеранам, но и показать, насколько значима для современной молодежи историческая память о военных событиях».

Саженцы яблони для нового сада предоставил спонсор мероприятия «Кутепо-во – садовый питомник».





МУЗЕЙ «СЕЛЬСКИХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ ОТЕЧЕСТВА»



Министр государственных имуществ, граф М. Н. Муравьев

В начале XVIII века на территории, где затем расположился Петербургский сельскохозяйственный музей, находилась Партикулярная верфь. Там строились небольшие суда для жителей города. От комплекса верфи сохранилось лишь здание Пантелеймоновской церкви. Затем на месте верфи были устроены склады для соли и вина, место получило название «Соляной городок».

В 1859 г. в Санкт-Петербурге был учрежден «Отечественный музей сельскохозяйственных произведений» на основе Музея моделей сельскохозяйственных машин Вольного экономического общества. Кстати, Вольное

экономическое общество учредило свой музей еще в последней трети XVIII в. и до 1803 г. он был закрыт для широкой публики.

Как указывал В. И. Строганов: «в 1859 году Николай Васильевич Черняев подал мысль министру,

графу М. Н. Муравьеву о Музее». Была составлена подробная докладная записка, представленная Александру I. Предлагалось организовать семь отделов, которые бы представляли полную картину русского хозяйства и знакомили «с сельскими произведениями нашего Отечества».

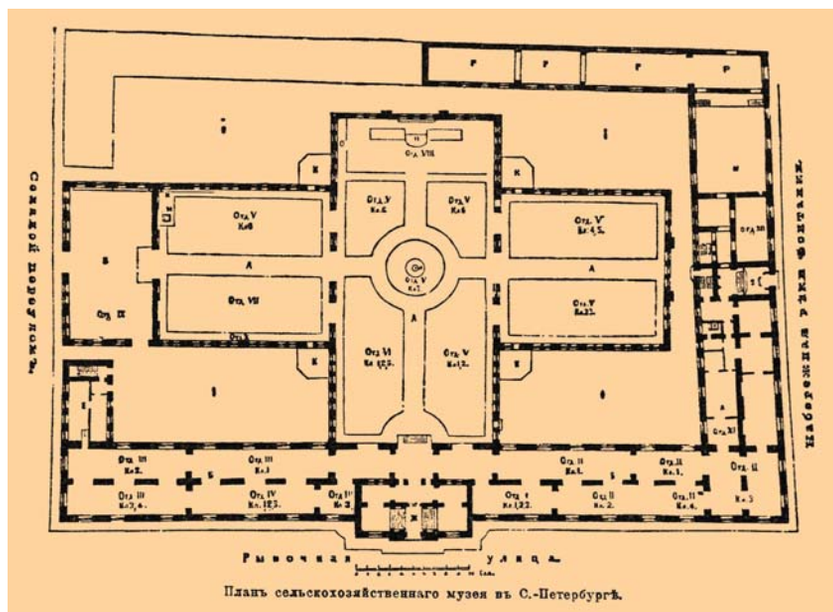
Первоначально под музей было отведено помещение в главном здании Лесного института. В октябре 1859 г. «было отдано Департаментом сельского хозяйства распоряжение Лесному институту об очищении «барака», в который могли бы быть перевезены машины и оборудование». В следующем году вышло правительственное распоряжение «О приобретении за границей на известных тамошних заводах и преимущественно на предстоящей в Париже сельскохозяйственной выставке наиболее усовершенствованных орудий и ма-



шин, которые могли бы служить не только для хозяев, но и для русских фабрикантов», положившее начало формированию музейных фондов. Кроме техники, фонды пополнялись и образцами сельскохозяйственной продукции. Так, В.М. Черняев подарил гербарий кормовых трав, В.В. Докучаев – образцы типичных российских почв. К 1863 г. фонды музея составили два отдела: сельского хозяйства и сельскохозяйственной механики и архитектуры. И сразу возник дефицит площадей для размещения экспонатов и хранения коллекций.

В 1864 г. музею было выделено в Санкт-Петербурге помещение – здание дворцового эзерциргауза на углу Миллионной улицы. 12 января 1865 г. было утверждено Положение «О сельскохозяйственном музее Министерства государственных имуществ», в котором особо указывалось на выполнение просветительских задач. Публичные лекции в музее начались еще в мае 1861 г. Их читал профессор А.В. Советов, а «практическим же объяснением орудий и машин и производством опытов – заведующий музеем г-н Черняев». Одновременно читались лекции В.В. Пашкевичем (по плодоводству), Я.О. Шнейдером (по сельскохозяйственным вредителям), П.Г. Алтуховым (по ветеринарии) и др.

Создание музея вызывалось развивавшимися капиталистическими отношениями в российской деревне, практическая реализация которых стала возможна после реформы 19 февраля 1861 г. За первый период своего существования с 1859 по 1881 г. музей сформировался как целостное государственное учреждение, сложилась его структура, а также он получил значительное международное признание. Основными направлениями деятельности музея являлись: проведение сельскохозяйственных чтений и демонстрация посетите-



лям коллекций, распространение знаний среди военных, помощь учреждениям, организациям и отдельным лицам, разведение ценных пород рыб, испытания машин, механизмов и посевного материала, содействие развитию кустарных промыслов на селе и участие в многочисленных выставках, в том числе и зарубежных. Сельскохозяйственный музей играл важную роль в деле пропаганды передовых сельскохозяйственных знаний. Создание музея в Петербурге послужило примером для возникновения нового явления в общественно-экономической жизни зарубежных стран – появления сельскохозяйственных музеев.

После Н.В. Черняева директором стал Н.М. Сольский, при котором к началу 1870-х годов в музее действовало уже 25 отделов. В 1874 г. под строительство нового здания музея была выделена территория в северной части бывшего Соляного городка. Здесь, по проекту И.С. Китнера и инженеров О.Е. Креля и С.Б. Лукашевича, в 1876-1879 гг. был построен настоящий дворец. Почти два года после окончания строительства проводились отделочные работы и оформление экспозиций,

и 25 июня 1881 г. состоялось официальное открытие обновленного учреждения под названием «Императорский сельскохозяйственный музей». В его состав впервые был введен рыбоводный отдел, куда на правах отделения входил старейший в России Никольский рыбоводный завод. Дополнительно началось строительство лекционного зала на 450 человек и помещения для публичной библиотеки.

По мысли архитектора Иеронима Китнера, композиционной основой комплекса стало крестообразное в плане выставочное здание со стеклянной крышей. Оно было включено в каре из скромных лицевых корпусов в один этаж, на фоне которых выделялся украшенный скульптурой неоренессансный портал. Посетители (числом до 12 тыс. в год) бесплатно прогуливались по десяти отделам музея. Громоздкие названия экспонатов сочинялись так, чтобы донести сразу всю суть дела до нетерпеливого экскурсанта: «Средства к увеличению плодородия почвы», «Орудия, машины и приборы, служащие для добывания произведений животных» и тому подобное.

В декабре 1906 г. в помещении Сельскохозяйственного му-



зая проходил Первый Всероссийский женский съезд.

После Сольского с 8 мая 1907 г. по 26 марта 1908 г. обязанности директора выполнял П.Н. Елагин, который передал из своей личной библиотеки более двух тысяч книг. П.Н. Елагин принимал самое непосредственное участие в организации и проведении сельскохозяйственных чтений в воинских частях, расположенных в Петербурге и его окрестностях. П.Н. Елагин высоко оценивал перспективы развития данного вида пропаганды сельскохозяйственных знаний, позволяющего охватить занятиями большое количество сельских жителей, призванных на военную службу.

Следующим директором был назначен В.Д. Батюшков. При нем заметно усилилась лекционная работа. В 1913-1914 гг. лекции посетили более 2 тыс. человек, в основном, «землехозяева», стремившиеся получить самую последнюю информацию для устройства своих хозяйств. Кроме того, музей участвовал в разнообразных отечественных и зарубежных выставках.

По мнению В.И. Строганова, центральное положение в музее занимал машинный отдел, и одним из основных направлений деятельности этого государ-

ственного учреждения являлось исследование и испытание различных сельскохозяйственных машин и орудий. Необходимо отметить, что автор работал помощником директора музея и отвечал именно за данное направление. Кроме испытания техники в музее, машины требовалось направлять для объективной оценки в различные регионы страны по мере поступления соответствующих запросов со стороны земств и сельскохозяйственных обществ. Строганов обращает внимание на необходимость изготовления точных измерительных приборов для проведения данных испытаний. Для более широкого внедрения новейших сельскохозяйственных машин он считал перспективным направлением издание конструкторских чертежей, выполненных с образцов, имевшихся в музее. По взглядам руководства Бюро сельскохозяйственной механики Ученого комитета – это была важная проблема. При этом Бюро считало необходимым издание чертежей сосредоточить в одном месте – в музее. По мнению В.И. Строганова, главным источником дохода Российского государства являлось сельскохозяйственное производство, и по этой причине государство

должно быть заинтересовано в интенсивном применении сельскими хозяевами наиболее совершенных машин и орудий.

В опубликованной работе Н.В. Пономарева автор, характеризуя деятельность музея, подчеркивает, что в России по инициативе этого учреждения были внедрены и стали изготавливаться отечественными производителями многие усовершенствованные сельскохозяйственные машины и орудия. Музей, по его мнению, стал центром распространения «рациональных сельскохозяйственных знаний». Организация Петербургского сельскохозяйственного музея послужила образцом при создании аналогичных учреждений в Германии, Италии и Австрии.

В.В. Черняев, являвшийся сотрудником музея, характеризуя развитие сельскохозяйственного машиностроения, отмечает, что спрос в России на сельскохозяйственные машины и орудия в первой половине XIX в. был незначителен и их производство развивалось слабо, но положение резко изменилось после реформы 19 февраля 1861 г. По оценке В.В. Черняева, в 1860-62 гг. в России отмечается «лихорадочно-усиленный спрос на орудия и машины, так как помещики, ввиду слухов о предстоящей реформе, не давая себе отчета, находили в то время спасение в усовершенствованных земледельческих орудиях и машинах, и стали усиленно приобретать их». Власти России обратили внимание на эти возникшие потребности и приняли целый ряд мер для более широкого распространения в стране наиболее совершенных сельскохозяйственных машин и орудий. В числе этих мер было учреждение Сельскохозяйственного музея в Петербурге, субсидирование работы некоторых сельскохозяйственных мастерских, и предоставление им права беспроцентного получения



чугуна и железа, отмена всех пошлин на ввозимые в страну сельскохозяйственные машины и проведение различных выставок и конкурсов. Реализация этих мероприятий и увеличение ввоза сельскохозяйственных машин привели к увеличению в 3,5 раза «отпуска хлеба» в 1884 г. по сравнению с 1869 г. В работе В. В. Черныяева впервые отмечается причинно-следственная связь между реформой 19 февраля 1861 г. и созданием Петербургского сельскохозяйственного музея.

15 июля 1917 г. директором стал Михаил Васильевич Новорусский, выпускник Духовной академии и бывший террорист-народоволец. Вместе с Александром Ульяновым он был осужден за попытку царубийства, но избежал смертной казни. Выйдя из тюрьмы в 1905 г., Михаил Васильевич с головой ушел в науку и просветительство, писал статьи и детские книжки о флоре и фауне. Сельскохозяйственный музей некоторое время действовал и после революции. Он стал называться «Государственный музей социалистического сельского хозяйства».

Несмотря на видное место Петербургского сельскохозяйственного музея в жизни столицы в XIX – начале XX вв. и его заметную роль в развитии отечественного сельского хозяйства, о нем написано весьма ограниченное количество работ. Музей стремились посетить участники многих международных съездов, выставок и конференций, проходивших в Петербурге.

Сельскохозяйственный музей был значимым звеном складывавшегося аграрного сектора экономики России в XIX–XX вв. Опыт функционирования сельскохозяйственного музея в Петербурге может оказаться полезным и в настоящее время.

После Великой Отечественной войны музей был ликвидирован.

ДРЕВНИЙ ОБРЯД ЖИВ

В Пермском крае дан старт подготовки к фестивалю КАМWA – одному из самых ожидаемых событий лета в Прикамье. В этнографическом музее «Хохловка» было засеяно поле, которое к фестивалю подарит участникам праздника настоящий урожай.



Лен, овес и пшеница – эти культуры смогут собрать 9 августа все гости юбилейного фестиваля. Вместе с организаторами КАМWA поле засеяли студенты агрономического факультета Пермской ГСХА, молодые студенты-этнографы, активисты эко-движения. Помогал реконструировать древний обряд сева этнограф Александр Васильевич Черных.

Перед началом обряда на поле бросили вареные яйца – символы плодородия и будущего урожая. Звучали русские народные песни в исполнении коллектива «Огнецвет» из ПГСХА и Анны Черепановой. Если хлеб по традиции в старину сеяли мужчины, то лен, с песнями и наговорами, сеяли женщины. После посева всех угостили хлебом с солью,

накрыли большой деревенский стол с самоваром, пирогами и сладостями. Застолье перешло в пляс, в веселую кадрили.

Через три месяца, во время юбилейной программы фестиваля КАМWA состоится «ПРАЗДНИК НОВОГО ХЛЕБА», на котором будет реконструирован старинный обряд, приуроченный к окончанию лета и сбору урожая. Гости фестиваля смогут поучаствовать в жатве и собрать свой первый сноп-именинник. Участниками летнего праздника станут аутентичные фольклорные коллективы из сел и деревень Пермского края. Вновь на КАМWУ придут коми-пермяки и удмурты, марийцы и башкиры, татары и русские Прикамья.

Все желающие смогут прикоснуться к традициям 7-9 августа на X Международном фестивале КАМWA в Хохловке Пермского края.





В 2015 г. Всероссийские соревнования по традиционным для России (национальным) видам спорта среди сельского населения пройдут в восьми субъектах Федерации. В программе состязаний – 18 видов спорта: бег по пересеченной местности (кросс), бег по пересеченной местности с палкой, бильярдный спорт, борьба на руках (армспорт), гиревой спорт, городошный спорт, керешу (борьба на поясах), корэш (тата-

ро-башкирская борьба), лапта, лыжные гонки, масрестлинг, многоборье ГТО, перетягивание каната, самбо, спортивная борьба (вольная борьба), шашки (русские шашки), ходьба, якутские национальные прыжки.

Спортивную программу года открывают соревнования по гиревому спорту и самбо в Челябинской области и состязания селян по многоборью ГТО в Рязанской области в июне 2015 г.

СИЛА СЕЛЬСКОГО СПОРТА – В ТРАДИЦИЯХ

Всероссийские соревнования по традиционным для России (национальным) видам спорта, проводимые в рамках Федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года», стали знаковым событием в жизни российского села. Спортсмены, посвятившие себя народным видам спорта, ждали этого события пять лет.

В.Е. СМИРНОВ,
председатель
ДСО «Урожай» России

В 2008-2009 гг. фестиваль народного спорта уже проводился, но экономический кризис тогда охладил пыл организаторов. Соревнования были возобновлены в 2014 г., благодаря усилиям Министерства сельского хозяйства России, Министерства спорта России и ДСО «Урожай». Турнир сразу же стал популярным по всей стране. Участников соревнований по отдельным видам спорта принимали 13 городов из десяти регионов восьми федеральных округов. На старт состязаний по 17 видам спорта вышли более 2 тыс. спортсменов из 53 регионов страны.

Для страны 2014 г. в экономическом плане стал годом испытаний, поэтому возобновление соревнований по традиционным видам спорта именно сейчас очень символично. Введенные против России санкции и ответные действия нашей страны стали новым вызовом для российского сельского хозяйства. Однако сложившиеся условия могут стать для аграриев хорошим трамплином для





качественного движения вперед. Реализация этих возможностей немислима без здоровых силой и духом людей, которые будут работать на земле, обеспечивать страну продовольствием. Сегодня внимание к сельскому спорту необходимо и Всероссийские соревнования по традиционным видам спорта могут стать катализатором нового витка его развития.

Не секрет, что многие традиционные виды спорта недоступны сельским жителям из-за отсутствия на селе необходимой спортивной базы. Сельские стадионы не всегда располагают даже простейшими спортивными сооружениями и оборудованием. Но сельчан всегда выручали традиционные народные виды спорта, которые сформировались много веков назад. Их традиции, правила и особенности отражают самобытность народностей России. Они доступны сельскому населению, так как зачастую не требуют специальных приспособлений и просты в исполнении, а заниматься могут все от мала до велика. Всероссийские соревнования, проведение которых в соответствии с ФЦП «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» планируется делать ежегодными, станут хорошим стимулом для тренировок, проведения районных и региональных состязаний.

В программу соревнований в 2014 г. были включены наиболее популярные и доступные в сельской местности виды спорта: бег по пересеченной местности (кросс), бильярдный, гиревой и городошный спорт, лапта, лыжные гонки, масрестлинг, многоборье ГТО, перетягивание каната, шашки, ходьба, якутские прыжки, а также различные виды борьбы: самбо, спортивная борьба (вольная борьба), борьба на руках (армспорт), керешу



(борьба на поясах), корэш (татаро-башкирская борьба).

Стоит отметить, что результаты Всероссийских соревнований по традиционным видам спорта в целом отражают картину развития массового сельского спорта в стране. Победителями турнира в общекомандном зачете по итогам всех спортивных дисциплин стала команда Челябинской области. Этот регион оказался самым активным участником соревнований. Представители Южного Урала приняли участие в десяти из 16 видов спорта, включенных в программу. В четырех из них они поднимались на первую ступень пьедестала почета, а еще в четырех – становились призерами. Не менее ярко Челябинская область проявила себя и в качестве организатора соревнова-

ний. В городах Пласт, Златоуст и Челябинск прошли три турнира по отдельным видам спорта. Все этого говорит о том, что к развитию массового сельского спорта руководство региона подходит серьезно. Работа ведется не на словах, а на деле. В каждом районе созданы условия, чтобы сельские физкультурники могли проводить спортивный досуг.

Серебряным призером соревнований стали представители Республики Башкортостан, а на третье место поднялась команда Чувашской Республики. Эти регионы также являются лидерами в развитии массового спорта в стране. Башкирской командой был достигнут самый ровный результат по итогам всех соревнований. Спортсмены этой республики приняли участие в соревнованиях по девяти



Соревнования по традиционным видам спорта можно назвать настоящим культурным событием и площадкой для обмена опытом возрождения сельских территорий.

видам спорта, и в семи из них становились призерами общекомандного зачета. Чувашская Республика взялась за организацию соревнований по трем дисциплинам программы и провела турниры на высшем уровне. Для соревнований были использованы сельские спортивные объекты в пос. Кугеси Чебоксарского района.

Необходимо отметить и успешное выступление команд Республики Татарстан, Пермского края, Оренбургской, Пензенской и Омской областей.

Спорт стал главной, но не единственной составляющей Фестива-

ля народного спорта. Всероссийские соревнования по традиционным видам спорта можно смело назвать настоящим культурным событием и площадкой для обмена опытом возрождения сельских территорий. В рамках турниров по многим видам спорта прошли «круглые столы», посвященные обсуждению наболевших проблем спортивного села. Тренеры, руководители, спортсмены – все те, кто непосредственно работает с населением, поделились сложностями в работе, достижениями, методами и планами на будущее.

Каждый регион, принимавший этот спортивный праздник,

старался разнообразить пребывание гостей широкой культурной программой, чтобы в памяти участников остались не только спортивные сооружения, стадионы, залы и гостиницы, но и яркие впечатления от культуры, духовного и природного богатства этого края. Так, в г. Пласт организовали праздничные концерты, осмотр достопримечательностей шахтерского города, выставку достижений сельского хозяйства региона, показали гостям и творения местных мастеров, из которых можно было узнать об истории Пластовского района. А во время соревнований по многоборью ГТО в г. Сасово Рязанской области уже сами участники проводили небольшие презентации своих регионов, выпускали стенгазеты. Каждый мог продемонстрировать не только свой спортивный талант, но и эрудицию.

В новых реалиях современного мира традиции являются звеном, определяющим национальную идентичность страны. Поэтому поддержка и развитие традиционных видов спорта сегодня особенно актуальны. Президент России Владимир Путин поставил задачу по развитию традиционных для России (национальных) видов спорта и продвижения их в программы олимпийских игр и чемпионатов мира.

Сельское спортивное сообщество подошло к поручению Президента России со всей ответственностью. Мобилизация усилий государства, местных органов власти, работодателей и энтузиастов сельского спорта обязательно принесет свои плоды и Всероссийские соревнования по традиционным для России (национальным) видам спорта станут такой же доброй традицией, какой во времена СССР были Всесоюзные спартакиады.

А. АЛИМОВА

ДОКУМЕНТЫ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О признании утратившими силу отдельных законодательных актов Российской Федерации

Принят Государственной Думой
Одобен Советом Федерации

24 апреля 2015 г.
29 апреля 2015 г.

Статья 1

Признать утратившими силу:

- 1) Федеральный закон от 12 июня 2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 24, ст. 2801);
- 2) Федеральный закон от 22 июля 2010 г. № 163-ФЗ

«О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 30, ст. 3994).

Статья 2

Настоящий Федеральный закон вступает в силу с 1 января 2016 г.

Президент Российской Федерации

В. Путин

Москва, Кремль
2 мая 2015 г.
№ 126-ФЗ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу осуществления рыболовства в открытом море

Принят Государственной Думой
Одобен Советом Федерации

21 апреля 2015 г.
29 апреля 2015 г.

Статья 1

Внести в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 1; 2006, № 45, ст. 4634; 2007, № 26, ст. 3089; № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748; 2009, № 30, ст. 3735; 2010, № 1, ст. 1; 2013, № 19, ст. 2318; № 30, ст. 4034) следующие изменения:

- 1) в статье 8.17:
 - а) в наименовании слова «и (или) в исключительной экономической зоне Российской Федерации» заменить словами «, в исключительной экономической зоне Российской Федерации или открытом море»;

б) абзац первый части 2 изложить в следующей редакции: «2. Нарушение правил и требований, регламентирующих рыболовство во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе, в исключительной экономической зоне Российской Федерации или открытом море, -»;

2) в статье 8.37:

а) наименование изложить в следующей редакции:

«Статья 8.37. Нарушение правил охоты, правил, регламентирующих рыболовство и другие виды пользования объектами животного мира»;

б) абзац первый части 2 изложить в следующей редакции:

«2. Нарушение правил, регламентирующих рыболовство, за исключением случаев, предусмотренных частью 2 статьи 8.17 настоящего Кодекса, -».

Статья 2

Внести в Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5270; 2007, № 50, ст. 6246; 2008, № 49, ст. 5748; 2011, № 1, ст. 32; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6728; № 50, ст. 7351) следующие изменения:

1) пункт 4 части 1 статьи 2 после слов «доступность для использования» дополнить словами «, район добычи (вылова)»;

2) в пункте 2 статьи 6 слова «в открытом водном пространстве вне пределов Российской Федерации» заменить словами «в открытом море»;

3) часть 4 статьи 19 изложить в следующей редакции:

«4. Промышленное рыболовство с использованием судов, плавающих под Государственным флагом Российской Федерации в открытом море, осуществляется в соответствии с требованиями к рыболовству в открытом море, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих рыболовство в открытом море с использованием судов, плавающих под Государственным флагом Российской Федерации.»;

4) в статье 43:

а) часть 2 изложить в следующей редакции:

«2. Федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов (за исключением федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов в части морских биоресурсов) осуществляется федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.»;

б) дополнить частью 21 следующего содержания:

«21. Федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов в части морских биоресурсов осуществляется федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности в

порядке, установленном настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.»;

в) часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. К отношениям, связанным с осуществлением федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, организацией и проведением проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, применяются положения Федерального закона от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», за исключением отношений, связанных с осуществлением федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов в части морских биоресурсов.»;

г) в части 4 слова «органа государственного надзора (контроля)» заменить словами «федерального органа исполнительной власти в области рыболовства»;

5) в статье 43:

а) в наименовании слова «органов государственного контроля (надзора)» заменить словами «федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.»;

б) в части 1:

в абзаце первом слова «органов государственного контроля (надзора)» заменить словами «федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.»;

в пункте 2 слова «органа государственного контроля (надзора)» заменить словами «соответствующего федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.»;

в) в абзаце первом части 2 слова «органов государственного контроля (надзора)» заменить словами «федерального органа исполнительной власти в области рыболовства.».

Президент Российской Федерации

В. Путин

Москва, Кремль
2 мая 2015 г.
№ 120-ФЗ

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 6 мая 2015 г.

№ 803-р

Москва

1. Утвердить Национальный доклад о ходе и результатах реализации в 2014 году Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы».

2. Минсельхозу России обеспечить направление Национального доклада, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, в Федеральное Собрание Российской Федерации и его опубликование в средствах массовой информации.

3. Назначить Министра сельского хозяйства Российской Федерации Ткачева А.Н. представителем Правительства Российской Федерации при представлении информации о Национальном докладе, указанном в пункте 1 настоящего распоряжения, на заседании Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Председатель Российской Федерации

Д. Медведев

О НАЦИОНАЛЬНОМ ДОКЛАДЕ ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ В АПК ЗА 2014 г.

Председатель Правительства Российской Федерации Д.А. Медведев утвердил соответствующее распоряжение Правительства от 6 мая 2015 г. № 803-р.

Минсельхоз России подготовил Национальный доклад о ходе и результатах реализации в 2014 году Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы. В Национальном докладе, подготовленном в соответствии со статьей 10 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства», отражены основные итоги деятельности сельского хозяйства за 2014 г. по всем основным разделам Государственной программы, даны оценка выполнения целевых показателей, федеральных и отраслевых программ по отдельным видам сельскохозяйственной продукции и сферам деятельности отрасли, прогноз развития сельского хозяйства на 2015 г. и предложения по корректировке отдельных параметров Госпрограммы.

В 2014 г. индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категориях составил 103,7%, превысив целевой показатель Госпрограммы, в том числе продукции растениеводства – 105%, продукции животноводства – 102,1%. Индекс физического объёма инвестиций в основной капитал сельского хозяйства составил 94,5%.

В производстве зерновых и зернобобовых культур достигнуты рекордные показатели урожая – 105,3 млн т зерна, что на 12,8% больше, чем в

2013 г. Увеличились валовые сборы картофеля на 3% (до 31,5 млн т), овощей открытого и закрытого грунта на 2,4% (до 15,5 млн т).

Увеличение объёмов производства продукции растениеводства позволило выполнить основные показатели Госпрограммы по выпуску пищевых продуктов: хлеба и хлебобулочных изделий, масла подсолнечного, сахара из сахарной свеклы, плодоовощных консервов. В результате удельный вес отечественной растениеводческой продукции в товарных ресурсах был достаточно высоким по отношению к заданию Госпрограммы, составляя по отдельным видам продукции 97–99%. Введённые экономические санкции и мероприятия по ускоренному обеспечению импортозамещения значительно расширили возможности в направлении выполнения основных показателей Госпрограммы в области растениеводства.

В производстве скота и птицы на убой в живой массе прирост составил 4,1% (до 12,9 млн т) в основном за счёт птицеводства (рост на 6,7%) и свиноводства (рост на 4,7%). Производство яиц сохранилось на уровне 2013 г. (41,8 млрд шт.). Объём производства молока за 2014 г. составил 30,8 млн т, или 100,1% к уровню 2013 г.

Целевой индикатор по удельному весу отечественной сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в общем объёме их ресурсов (с учётом структуры переходящих запасов) составил по мясу и мясoproдуктам – 82,5%, что выше

уровня 2013 г. С учётом поставленных задач по ускоренному импортозамещению планируется достигнуть пороговой отметки в 85%. По молоку и молочным продуктам удельный вес отечественной продукции в общем объёме достиг 77,4%.

Однако уровень технического обеспечения сельскохозяйственных товаропроизводителей остаётся недостаточным. Объём приобретения тракторов снизился на 7,5% (до 14,1 тыс. ед.), зерноуборочной техники – на 3% (до 5,3 тыс. ед.), кормоуборочной – вырос на 1,3% (до 835 ед.).

Основная масса машин – 61% тракторов, 47% зерноуборочных и 42% кормоуборочных комбайнов – эксплуатировалась более десяти лет.

По итогам года благодаря господдержке достигнуты определённые результаты на рынке сельскохозяйственного страхования. В 2014 г. застраховано 17,7% посевной площади, что на 8,6% больше, чем в 2013 г., договоры сельскохозяйственного страхования заключили 5,8 тыс. хозяйств, что на четверть больше, чем в 2013 г.

В 2014 г. рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учётом субсидий) составила 16,2%. Удельный вес прибыльных сельскохозяйственных организаций увеличился до 80,4%.

Среднемесячная номинальная заработная плата в сельском хозяйстве (по сельскохозяйственным организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства) возросла до 19 243 руб., превысив уровень 2013 г. на 14,2%.

В 2014 г. зарегистрирован рекордный объём экспорта продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья. По итогам года экспорт вырос на 16,5% (до 18,9 млрд долл.). Основной прирост обеспечили поставки пшеницы – на 60,4%, ячменя – на 72,5 и масла подсолнечного, сафлорового или хлопкового и их фракций – на 22,5%.

Импорт в 2014 г. сократился на 8% (до 39,7 млрд долл.). Сокращение импорта наблюдалось практически по всей номенклатуре, в первую очередь из стран, в отношении которых приняты специальные меры по ограничению поставок. В большей степени сократились импортные поставки свежемороженого мяса – на 21,5%, сыра и творога – на 30,1, рыбы свежей и мороженой – на 16,2, мяса птицы свежего и мороженого – на 14,1%. При этом 85,9% объёма импорта пришлось на страны дальнего зарубежья и 14,1% – на СНГ.

Реализация мероприятий федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014–2017 годы и на период до 2020 года» способствовала улучшению условий жизнедеятельности в сельской местности, включая обеспечение сельских жителей, в том числе молодых семей и молодых специалистов, благоустроенным жильем, развитию социальной и инженерной инфраструктуры села.

В 2014 г. в сельской местности в рамках Программы введено (приобретено) 889,54 тыс. м² жилья для граждан, проживающих в сельской местности, в том числе для молодых семей и молодых специалистов – 453,53 тыс. м². В результате реализации программных мероприятий жилищные условия улучшили 14,7 тыс. сельских семей, в том числе 7,8 тыс. молодых семей и молодых специалистов. Уровень газификации домов достиг 57,4%, уровень обеспеченности питьевой водой – 60,2%. Сеть общеобразовательных организаций на селе увеличилась на 5,2 тыс. мест, фельдшерско-акушерских пунктов – на 174 ед., плоскостных спортивных сооружений – на 155,7 тыс. м². В 18 населенных пунктах реализованы проекты комплексного обустройства площадок под компактную жилищную застройку. Грантовую поддержку получили 130 проектов местных инициатив граждан, проживающих в сельской местности.

Источник: Департамент экономики и государственной поддержки АПК.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

ООО «АПК-Курск» проводит общественные слушания по обсуждению проектной документации на строительство следующих объектов: «Животноводческий комплекс «Старгородский свинокомплекс» (месторасположение: Курская обл., Дмитриевский р-н, с/с Старгородский) и «Животноводческий комплекс «Беляевский свинокомплекс» (месторасположение: Курская обл., Коньшевский р-н, с/с Беляевский) в части объектов размещения и обезвреживания отходов (навоз), подлежащих ГЭЭ, с целью последующей государственной регистрации.

Слушания состоятся:

- по объекту «Животноводческий комплекс «Старгородский свинокомплекс»» – 26 июня 2015 г. в 10.00 в центральном сельском Доме культуры по адресу: Курская обл., Дмитриевский р-н, с/с Старгородский, с. Старый Город;
- по объекту «Животноводческий комплекс «Беляевский свинокомплекс»» – 30 июня 2015 г. в 10.00 в административном здании ООО «Победа» по адресу: Курская обл., Коньшевский р-н, с/с Беляевский, с. Беляево.

С проектной документацией можно ознакомиться с 9.00 до 17.00 по указанным адресам. Телефон для справок: 8-910-312-58-44.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 апреля 2015 г.

№ 783-р

Москва

1. В соответствии с пунктом 10 части 1 статьи 21 Федерального закона «О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» и исходя из объемов финансирования, предусмотренных пунктом 37 плана первоочередных мероприятий по обеспечению устойчивого развития экономики и социальной стабильности в 2015 г., утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 января 2015 г. № 98-р, направить бюджетные ассигнования, предусмотренные Минфином России по подразделу «Общеэкономические вопросы» раздела «Национальная экономика» классификации расходов бюджетов на финансовое обеспечение реализации по решениям Правительства Российской Федерации дополнительных мер по поддержке отраслей экономики, социальной поддержке граждан и оказанию гуманитарной помощи населению иностранных государств, в размере 47495,5 тыс. руб. Минсельхозу России на подраздел «Сельское хозяйство и рыболовство» раздела «Национальная экономика» классификации расходов бюджетов для предоставления в 2015 г. иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера в 2015 г. на территориях Республики Хакасия и Забайкальского края далее – компенсация ущерба).

2. Минсельхозу России перечислить бюджетам субъектов Российской Федерации бюджетные ассигнования, указанные в пункте 1 настоящего распоряжения, с распределением согласно приложению исходя из коэффициента для возмещения ущерба по чрезвычайной ситуации природного характера, используемого для определения объема иных межбюджетных трансфертов в соответствии с пунктом 5

Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2014 г. № 1441 «Об утверждении Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера», равного единице.

3. Правительству Республики Хакасия и Правительству Забайкальского края:

- сформировать списки сельскохозяйственных товаропроизводителей, пострадавших от чрезвычайных ситуаций, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, вследствие гибели сельскохозяйственных животных, повреждения (разрушения) объектов инфраструктуры и материальных ценностей, на основании информации, подтвержденной комиссиями по чрезвычайным ситуациям либо территориальными органами МЧС России;

- обеспечить компенсацию ущерба;
- представить в Минсельхоз России утвержденные высшими органами исполнительной власти соответствующих субъектов Российской Федерации списки сельскохозяйственных товаропроизводителей, которым осуществлена компенсация ущерба.

4. Минсельхозу России представить в Минфин России подробный отчет о целевом использовании бюджетных ассигнований, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения.

Председатель Российской Федерации

Д. Медведев

Приложение
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 30 апреля 2015 г. № 783-р

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

бюджетных ассигнований, предоставляемых в 2015 году из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации сельскохозяйственным товаропроизводителям ущерба, причиненного в результате чрезвычайных ситуаций природного характера в 2015 году

Наименование субъекта Российской Федерации	Размер субсидии, тыс. руб.
Республика Хакасия	31414
Забайкальский край	16081,5
Всего	47495,5

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 апреля 2015 г.

№ 780-р

Москва

1. В целях развития институтов повышения качества российской продукции учредить совместно с Торгово-промышленной палатой Российской Федерации, Общероссийской общественной организацией малого и среднего предпринимательства «Опора России», Общероссийской общественной организацией «Деловая Россия», Автономной некоммерческой организацией «Российский институт потребительских испытаний», Союзом общественных объединений «Международная конфедерация обществ потребителей», Общероссийским союзом общественных объединений «Союз потребителей Российской Федерации», Общероссийским общественным движением в защиту прав и интересов потребителей «Объединение потребителей России», Ассоциацией производителей и поставщиков продовольственных товаров «Руспродсоюз», Ассоциацией производителей и потребителей масложировой продукции, Союзом предприятий, осуществляющих деятельность в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры «Рыбный союз», Национальным союзом производителей молока, Союзом предпринимателей текстильной и легкой промышленности, «Российским Союзом Кожевников и Обувщиков», Ассоциацией Компаний Розничной Торговли, Некоммерческой организацией «Союз торговых предприятий независимых сетей» автономную некоммерческую организацию «Российская система качества» (далее – организация).

2. Установить, что организация создается для осуществления деятельности по следующим основным направлениям:

а) сбор и анализ информации об опыте повышения качества продукции, продвижения товаров на внутренних и внешних рынках;

б) организация проведения испытаний продукции;

в) создание системы добровольной сертификации «Система подтверждения качества российской продукции» (далее – система);

г) выполнение функции органа по добровольной сертификации в системе, в том числе сертификации продукции и иных объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, выдача сертификатов соответствия, предоставление заявителям права на применение знака соответствия, приостановление или прекращение действия выданных им сертификатов соответствия;

д) разработка и проведение мероприятий, направленных на содействие приобретателям, в том числе потребителям, в выборе продукции, являющейся объектом системы;

е) взаимодействие с федеральными органами исполнительной власти в части их компетенции и организациями, в том числе потребительскими и профессиональными сообществами, по вопросам деятельности системы.

3. Определить приоритетными направлениями деятельности организации на период до 2020 г. такие отрасли экономики, как пищевая и перерабатывающая промышленность, обрабатывающая промышленность, внутренняя и внешняя торговля.

4. Минпромторгу России обеспечить финансирование организации на 2015 г. в размере 180000 тыс. руб. за счет перераспределения бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

5. Минпромторгу России:

внести в установленном порядке предложения об источниках финансирования организации на 2016 - 2017 годы в рамках федерального бюджета на соответствующие годы;

осуществлять от имени Российской Федерации полномочия одного из учредителей организации;

осуществлять мониторинг результативности системы в целях ее совершенствования;

представить в Правительство Российской Федерации предложения о внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», в целях обеспечения деятельности организации.

6. Реализация Минпромторгом России полномочий, предусмотренных настоящим распоряжением, осуществляется в пределах установленной Правительством Российской Федерации предельной штатной численности Министерства и бюджетных ассигнований, предусмотренных Министерству в федеральном бюджете на руководство и управление в сфере установленных функций.

Председатель Правительства Российской Федерации

Д. Медведев

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 апреля 2015 г.

№ 789-р

Москва

В соответствии с пунктом 9 части 2 статьи 21 Федерального закона «О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» перераспределить бюджетные ассигнования, предусмотренные Минсельхозу России по подразделу «Сельское хозяйство и рыболовство» раздела «Национальная экономика» классификации расходов бюджетов на оказание государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей по решениям Правительства Российской Федерации в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы» в размере 460100 тыс. руб., и направить их на

субсидии на реализацию мероприятий федеральной целевой программы «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014-2020 годы» государственной программы Российской Федерации «Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы» в размере 260100 тыс. руб. и на реализацию направления расходов в рамках федеральной целевой программы «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014-2020 годы» государственной программы Российской Федерации «Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы» в размере 200000 тыс. руб.

Председатель Правительства Российской Федерации

Д. Медведев

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

29 июня 2015 г. в 10.00 в конференц-зале (2 этаж) в здании МКУК «Грайворонская районная детская библиотека», расположенном по адресу: Белгородская обл., г. Грайворон, ул. Ленина, 37, состоятся общественные слушания (в форме обсуждения) по проектам технической документации на пестициды и агрохимикаты:

- **удобрение азотно-фосфорное** серосодержащее (NP(S)) сульфоаммофос марок **А, Б; Аммофос** марок: **А** (высший сорт), **А** (первый сорт), заказчик экспертизы – ООО «Промышленная группа «Фосфорит»;
- **удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее** марки 20:20, заказчик экспертизы – ООО «ЕвроХим - БМУ»;
- **Иркутские гуматы** марок: **А** (Гумат + 7 Йод для корневой и некорневой подкормки всех видов культур и для замачивания семян); **Б1** (Гумэл-Люкс, Супер Гумат, Гумэл F-4, Гумэл Люкс для цветов и плодово-ягодных культур); **Б2** (Гумэл-Люкс жидкий концентрат); **В1** (Гумат 80 и Гумат Байкал); **В2** (Гумат калия жидкий концентрат); **В3** (Гумат Байкал Био жидкий концентрат); **Г** (Ухажёр и Гумат ГК); **С1** (Здоровый урожай и Гумат + 7); **С2** (Гумат + 7 жидкий концентрат), заказчик экспертизы – ООО «Аграрные технологии»;
- **Циклон Фос**, ТАБ (560 г/кг алюминия фосфида), заказчик экспертизы – ООО «АГРус»;
- **Полар 50**, ВГ (500 г/кг комплекс полиоксидов), заказчик экспертизы – «Мерхав Агро Лтд.» (Израиль);
- **Адмирал**, КЭ (100 г/л пирипроксифена), заказчик экспертизы – «Сумитомо Кемикал Агро Европа С.А.С.»;
- **Клетошанс**, КЭ (240 г/л клетодима); **Глифошанс**, ВР (360 г/л глифосата кислоты); **Шансил**, КС (250 г/л тебуконазола); **Пропишанс**, КЭ (250 г/л пропиконазола); **Шанстрел 300**, ВР (300 г/л клопиралида); **Дишанс**, КЭ (400 г/л диметоата); **Каратошанс**, КЭ (50 г/л лямбда-цигалотрина); **Имазошанс**, ВР (40 г/л имазамокса); **Имидашанс**, ВРК (200 г/л имидаклоприда); **Меташанс**, СП (640 г/кг манкоцеба + 80 г/кг металаксилла); **Фасшанс**, КЭ (100 г/л альфа-циперметрина), заказчик экспертизы – ООО «Шанс».

Общественные слушания (обсуждения) проводятся для последующей государственной регистрации пестицидов и агрохимикатов. Указанные выше пестициды и агрохимикаты будут использоваться на всей территории Российской Федерации.

Материалы проектов технической документации на пестициды и агрохимикаты доступны для рассмотрения и подготовки замечаний и предложений заинтересованных лиц с 27 мая 2015 г. по адресу: Белгородская обл., г. Грайворон, ул. Комсомольская, 21, администрация Грайворонского района. Замечания и предложения от граждан и общественных организаций по проектам технической документации принимаются в письменном виде с 27.05.2015 по 28.06.2015 с 10.00 до 12.00 по адресу: Белгородская обл., г. Грайворон, ул. Комсомольская, 21, администрация Грайворонского района.

Проведение общественных обсуждений обеспечивают указанные организации совместно с администрацией Грайворонского района.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)

П Р И К А З

от 27 апреля 2015 г.

№ 164

Москва

**Об определении видов организаций по племенному животноводству
и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России**

В соответствии с Правилами в области племенного животноводства «Виды организаций, осуществляющих деятельность в области племенного животноводства», утвержденными приказом Минсельхоза России от 17 ноября 2011 г. № 431 (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2011 г., регистрационный № 22885), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Отнести к определенным видам организаций по племенному животноводству юридические лица, осуществляющие деятельность в области племенного животноводства, согласно приложению.

2. Внести изменения в приказы Минсельхоза России:

а) в позиции 8 приложения к приказу Минсельхоза России от 19 июля 2013 г. № 289 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Общество с ограниченной ответственностью «Большевик» заменить словами «Колхоз «Большевик»;

б) в позиции 4 приложения к приказу Минсельхоза России от 11 июля 2013 г. № 273 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России», в позиции 16 приложения к приказу Минсельхоза России от 12 декабря 2013 г. № 465 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Закрытое акционерное общество племзавод «Барыбино» заменить словами «Общество с ограниченной ответственностью Племзавод «Барыбино»;

в) в позиции 17 приложения к приказу Минсельхоза России от 28 октября 2013 г. № 393 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Открытое акционерное общество «Смена» заменить словами «Общество с ограниченной ответственностью «Смена»;

г) в позиции 9 приложения к приказу Минсельхоза России от 24 сентября 2013 г. № 360 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Открытое акционерное общество «Ленинский путь» заменить словами «Общество с ограниченной ответственностью «Ленинский путь»;

д) в позиции 9 приложения к приказу Минсельхоза России от 10 ноября 2011 г. № 417 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Открытое акционерное общество «Конезавод «Новотомниково» заменить словами «Акционерное общество «Конезавод «Новотомниково»;

е) в позиции 32 приложения к приказу Минсельхоза России от 27 декабря 2010 г. № 452 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России», в позиции 10 приложения к приказу Минсельхоза России от 6 февраля 2013 г. № 43 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России», в позиции 13 приложения к приказу Минсельхоза России от 21 февраля 2013 г. № 75 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России», в позиции 2 приложения к приказу Минсельхоза России от 25 ноября 2014 г. № 472 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Открытое акционерное общество племенной птицеводческий завод «Свердловский» заменить словами «Акционерное общество племенной птицеводческий завод «Свердловский»;

ж) в позиции 1 приложения к приказу Минсельхоза России от 9 февраля 2015 г. № 38 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слово «Магаданский» заменить словом «Маганский»;

з) в абзаце 14 подпункта «л» пункта 2 приказа Минсельхоза России от 14 апреля 2015 г. № 138 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «от 6 марта 2013 г.» заменить словами «от 14 апреля 2010 г.»;

и) исключить из приложений к приказам Минсельхоза России следующие позиции:

позицию 8 приложения к приказу Минсельхоза России от 7 марта 2008 г. № 77 «Об определении видов организаций по племенному животноводству»;

позицию 41 приложения к приказу Минсельхоза

России от 16 апреля 2008 г. № 208 «Об определении видов организаций по племенному животноводству»;

позицию 62 приложения к приказу Минсельхоза России от 31 декабря 2008 г. № 615 «Об определении видов организаций по племенному животноводству»;

позицию 14 приложения к приказу Минсельхоза России от 30 октября 2009 г. № 528 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 34 приложения к приказу Минсельхоза России от 17 декабря 2009 г. № 589 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 8 приложения к приказу Минсельхоза России от 11 марта 2010 г. № 75 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 11 приложения к приказу Минсельхоза России от 18 марта 2010 г. № 81 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 2 приложения к приказу Минсельхоза России от 25 мая 2010 г. № 176 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 15 приложения к приказу Минсельхоза России от 29 июня 2010 г. № 232 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 8 приложения к приказу Минсельхоза России от 25 июля 2012 г. № 405 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 10 приложения к приказу Минсельхоза России от 1 ноября 2013 г. № 401 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России».

3. Депживотноводству внести соответствующие записи по указанным организациям по племенному животноводству в государственный племенной регистр.

4. Контроль за выполнением приказа возложить на директора Депживотноводства В.В. Лабинова.

Статс-секретарь – заместитель Министра

А.В. Петриков

Приложение
к приказу Минсельхоза России
от 27 апреля 2015 г. № 164

ПЕРЕЧЕНЬ

юридических лиц, осуществляющих деятельность в области племенного животноводства, отнесенных к определенным видам организаций по племенному животноводству

№ п/п	Наименование юридического лица	Местонахождение юридического лица	Вид организации по племенному животноводству
1	Общество с ограниченной ответственностью «Верхневолжский животноводческий комплекс» (1056914000846)	172770, Тверская обл., пос. Пено, ул. Советская, 66	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота абердин-ангусской породы
2	Общество с ограниченной ответственностью «Передольское» (1045301201329)	175009, Новгородская обл., Батецкий р-н, д. Новое Овсино, ул. Центральная, 4	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
3	Коллективное предприятие «Рыбковское» (1026700948064)	215525, Смоленская обл., Сафоновский р-н, д. Рыбки, ул. Центральная, 2	Племенной завод по разведению крупного рогатого скота сычевской породы (вазузский тип)
4	Закрытое акционерное общество «Домна» (1020300567770)	671430, Республика Бурятия, Еравнинский р-н, с. Домна, ул. Центральная, б/н	Племенной репродуктор по разведению лошадей бурятской породы
5	Общество с ограниченной ответственностью «Отрада Ген» (1054800032319)	399440, Липецкая обл., Добринский р-н, с. Большая Отрада	Племенной репродуктор по разведению свиней породы дюрок
6	Государственное унитарное предприятие Республики Тыва «Моген-Бурен» (1021700644591)	668025, Республика Тыва, Монгун-Тайгинский р-н, с. Кызыл-Хая, ул. Кечил, 2	Племенной репродуктор по разведению овец тувинской короткожирной породы
7	Закрытое акционерное общество «Знаменское» (1035011650387)	143103, Московская обл., Рузский р-н, д. Сытьково, 27	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота голштинской породы
8	Открытое акционерное общество «Ивановское» по племенной работе (1053707214384)	153009, Ивановская обл., Ивановский р-н, д. Лебяжий Луг	Лаборатория иммуногенетической экспертизы

№ п/п	Наименование юридического лица	Местонахождение юридического лица	Вид организации по племенному животноводству
9	Общество с ограниченной ответственностью «Пальна-Михайловка» (1134828001142)	399732, Липецкая обл., Становлянский р-н, с. Пальна-Михайловка, ул. 9 Мая, 5	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
10	Общество с ограниченной ответственностью «Жуковец» (1023501689530)	162826, Вологодская обл., Устюженский р-н, д. Славынево	Племенной завод по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
11	Общество с ограниченной ответственностью «Отрада Ген» (1054800032319)	399440, Липецкая обл., Добринский р-н, с. Большая Отрада	Племенной репродуктор по разведению свиней породы ландрас
12	Общество с ограниченной ответственностью «Восток» (1026700883021)	215235, Смоленская обл., Новодугинский р-н, с. Днепровское, ул. Большая Советская	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота сычевской породы
13	Общество с ограниченной ответственностью «Яровое» (1117847417258)	188760, Ленинградская обл., г. Приозерск, ул. Набережная, 3	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота абердин-ангусской породы
14	Закрытое акционерное общество «Агрофирма имени Павлова» (1023501467142)	161440, Вологодская обл., Никольский р-н, д. Мелентьево, ул. Кузнецова, 46а	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
15	Общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленная компания «Союз» (1084307001272)	612971, Кировская обл., Вятскополянский р-н, с. Кулыги, ул. Средняя, 10а	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

П Р И К А З

от 30 апреля 2015 г.

№ 170

Москва

**Об определении видов организаций по племенному животноводству
и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России**

В соответствии с Правилами в области племенного животноводства «Виды организаций, осуществляющих деятельность в области племенного животноводства», утвержденными приказом Минсельхоза России от 17 ноября 2011 г. № 431 (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2011 г., регистрационный № 22885), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Отнести к определенным видам организаций по племенному животноводству юридические лица, осуществляющие деятельность в области племенного животноводства, согласно приложению.

2. Внести изменения в приказы Минсельхоза России:

а) в позиции 14 приложения к приказу Минсельхоза России от 12 апреля 2011 г. № 96 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Закрытое акционерное общество «Сибирская Аграрная Группа» заменить словами «Акционерное общество «Сибирская аграрная группа»;

б) в позиции 12 приложения к приказу Минсельхоза России от 28 ноября 2011 г. № 452 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России», в позиции 7 приложения к приказу Минсельхоза России от 14 февраля 2014 г. № 40 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Закрытое акционерное общество фирма «Агрокомплекс» заменить словами «Акционерное общество фирма «Агрокомплекс» им. Н.И.Ткачева»;

в) в позиции 5 приложения к приказу Минсельхоза России от 11 июля 2013 г. № 273 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России» слова «Агропромышленное открытое акционерное общество «Гарант» заменить словами «Акционерное общество «Гарант»;

г) исключить из приложений к приказам Минсельхоза России следующие позиции:

позицию 17 приложения к приказу Минсельхоза России от 21 апреля 2009 г. № 150 «Об определении видов организаций по племенному животноводству»;

позиции 17, 23 приложения к приказу Минсельхоза России от 24 апреля 2009 г. № 162 «Об определении видов организаций по племенному животноводству»;

позицию 28 приложения к приказу Минсельхоза России от 18 мая 2009 г. № 191 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в некоторые приказы Минсельхоза России»;

позиции 3, 22, 23 приложения к приказу Минсельхоза России от 13 июля 2009 г. № 273 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в некоторые приказы Минсельхоза России»;

позицию 23 приложения к приказу Минсельхоза России от 26 апреля 2010 г. № 142 «Об определении видов организаций по племенному животноводству

и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позиции 5, 8 приложения к приказу Минсельхоза России от 20 мая 2010 г. № 173 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 25 приложения к приказу Минсельхоза России от 10 сентября 2012 г. № 489 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России»;

позицию 20 приложения к приказу Минсельхоза России от 28 августа 2013 г. № 321 «Об определении видов организаций по племенному животноводству и о внесении изменений в приказы Минсельхоза России».

3. Депживотноводству внести соответствующие записи по указанным организациям по племенному животноводству в государственный племенной регистр.

4. Контроль за выполнением приказа возложить на директора Депживотноводства В.В. Лабинова.

Статс-секретарь – заместитель Министра

А.В. Петриков

Приложение
к приказу Минсельхоза России
от 30 апреля 2015 г. № 170

ПЕРЕЧЕНЬ

юридических лиц, осуществляющих деятельность в области племенного животноводства, отнесенных к определенным видам организаций по племенному животноводству

№ п/п	Наименование юридического лица	Местонахождение юридического лица	Вид организации по племенному животноводству
1	Общество с ограниченной ответственностью «Лебяжье» (1152209000316)	658293, Алтайский край, Егорьевский р-н, с. Лебяжье, ул. Советская, 34	Племенной завод по разведению крупного рогатого скота герефордской породы
2	Сельскохозяйственный производственный кооператив им. Жукова (1026600881955)	623813, Свердловская обл., Ирбитский р-н, д. Большая Кочевка, ул. Ленина, 16а	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
3	Открытое акционерное общество «Омское» по племенной работе (1055553038518)	644526, Омская обл., Омский р-н, с. Андреевка, ул. Школьная, 6	Лаборатория селекционного контроля качества молока
4	Общество с ограниченной ответственностью «Вёрдазернопродукт» (1056216002446)	391860, Рязанская обл., р. п. Сараи, ул. Маяковского, 1	Селекционно-гибридный центр по разведению свиней пород дюрок, ландрас и крупная белая
5	Производственный кооператив «Цикламен» (1140536000516)	368260, Республика Дагестан, Хунзахский р-н, с. Байитль	Генофондное хозяйство по разведению овец тушинской породы

№ п/п	Наименование юридического лица	Местонахождение юридического лица	Вид организации по племенному животноводству
6	Государственное бюджетное учреждение «Генофондный питомник «Тускул» (1061435049741)	677000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Орджоникидзе, 20, офис 204	Генофондное хозяйство по разведению крупного рогатого скота породы якутский скот
7	Акционерное общество племенной птицеводческий завод «Свердловский» (1069652015366)	624021, Свердловская обл., Сысертский р-н, с. Кашино	Племенной репродуктор второго порядка по разведению кур кросса эйч энд эн браун ник
8	Акционерное общество племенной птицеводческий завод «Свердловский» (1069652015366)	624021, Свердловская обл., Сысертский р-н, с. Кашино	Племенной репродуктор второго порядка по разведению кур кросса эйч энд эн супер ник
9	Общество с ограниченной ответственностью «Некрасово-1» (1136683002829)	624047, Свердловская обл., Белоярский р-н, с. Некрасово, ул. Ленина, 24	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
10	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Победа» (1021200695878)	425582, Республика Марий Эл, Параньгинский р-н, д. Ильпанур	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
11	Общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма «Племзавод Заря» (1144011000594)	249172, Калужская обл., Жуковский р-н, с. Трубино, ул. Юбилейная, 43	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота холмогорской породы
12	Общество с ограниченной ответственностью «Крестьянское (фермерское) хозяйство «Харада» (1140813000228)	359150, Республика Калмыкия, Яшкульский р-н, пос. Яшкуль, пер. Свердлова, 19	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота калмыцкой породы
13	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Уруй» (1021400565416)	678605, Республика Саха (Якутия), Амгинский улус, с. Михайловка, ул. Поисеева, 15	Племенной репродуктор по разведению лошадей якутской породы
14	Закрытое акционерное общество «Калининградский центр племенного животноводства» (1083925010696)	238151, Калининградская обл., г. Черняховск, Тополиная аллея, 2	Лаборатория селекционного контроля качества молока
15	Сельскохозяйственный производственный кооператив имени И.Я. Строда (1021400565306)	678604, Республика Саха (Якутия), Амгинский улус, с. Абага, ул. Партизанская, 27	Племенной репродуктор по разведению лошадей якутской породы
16	Сельскохозяйственное общество с ограниченной ответственностью «Швейцарское молоко» (1024000568613)	249853, Калужская обл., Дзержинский р-н, д. Горбенки	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота чернопестрой породы
17	Общество с ограниченной ответственностью «Луговое» (1075603000274)	461071, Оренбургская обл., Курманаевский р-н, с. Михайловка	Племенной репродуктор по разведению крупного рогатого скота симментальской породы
18	Закрытое акционерное общество «Назаровское» (1022401588615)	662217, Красноярский край, Назаровский р-н, пос. Степной, ул. Школьная, 15	Племенной репродуктор по разведению свиней породы йоркшир
19	Общество с ограниченной ответственностью «Кубанский бекон» (1052325774511)	352070, Краснодарский край, Павловский р-н, ст-ца Нововолушковская, ул. Красная, 22	Племенной завод по разведению крупного рогатого скота симментальской породы

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ

Информационный бюллетень Минсельхоза России выпускается ежемесячно тиражом более 4 тысяч экземпляров и доходит до всех регионов страны, поступает в органы управления АПК субъектов Российской Федерации. В журнале публикуются материалы информационно-аналитического характера о деятельности Министерства по реализации государственной аграрной политики, отражаются приоритеты, цели и направления развития сельского хозяйства и сельских территорий, материалы о мероприятиях, проводимых с участием первых лиц государства по вопросам развития отрасли, освещается ход реализации Госпрограммы на 2013-2020 годы.

Вы прочтете проблемные статьи и интервью с руководителями регионов, ведущими учеными-аграрниками, руководителями сельхозпредприятий и фермерами. Широко представлены новости АПК регионов.

В приложении к Информационному бюллетеню публикуются официальные документы – постановления Правительства России, законодательные и нормативные акты по вопросам АПК, приказы Минсельхоза России.

**Подписку можно оформить в почтовых отделениях связи
Российской Федерации или непосредственно через редакцию.
Наш индекс в каталоге Роспечати – 37138.**

**Стоимость подписки на 2015 г. с учетом доставки
по Российской Федерации – 2508 руб. с учетом НДС (10%) за 12 номеров;
209 руб. с учетом НДС (10%) за один номер**

**Банковские реквизиты: УФК по Московской области
(Отдел №12 Управления Федерального казначейства по МО)
ИНН 5038001475 / КПП 503801001 ФГБНУ «Росинформагротех»,
л/с 20486Х71280, р/с 40501810300002000104 в Отделении 1
Москва, БИК 044583001 в назначении платежа указать код
КБК 000 0000 0000000 000 440**

**Журнал уже получают тысячи сельхозтоваро-
производителей России и стран СНГ**

**В Информационном бюллетене Минсельхоза России
Вы можете разместить свои аналитические
и рекламные материалы, соответствующие целям
и профилю журнала. Подписку и размещение рекламы
можно оформить через ФГБНУ «Росинформагротех»
с любого месяца и на любой период, перечислив
деньги на наш расчетный счет.**

**Телефоны для справок: 8 (496) 531-19-92,
(495) 993-55-83,
(495) 993-44-04,
Факс 8 (496) 531-64-90**

e-mail: market-fgnu@mail.ru, ivanova-fgnu@mail.ru



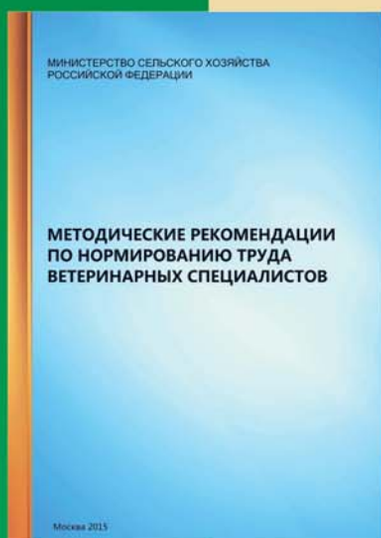


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУJESTVLENIJU REGIONALNOGO GOSUDARSTVENNOGO VETERINARNOGO NADZORA NA TERRITORII SUB'JEKTOV ROSSIJSKOJ FEDERACII

Инструктивно-методическое издание. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2015. – 64 с.

Носят рекомендательный характер и могут быть использованы руководителями органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии для подготовки проектов нормативных правовых актов субъекта Российской Федерации «Об утверждении Положения о региональном государственном ветеринарном надзоре на территории субъекта Российской Федерации».

Рассмотрены и рекомендованы к изданию секцией «Ветеринария» Научно-технического совета Минсельхоза России (протокол № 61 от 26 декабря 2014 г.).



МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НОРМИРОВАНИЮ ТРУДА ВЕТЕРИНАРНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Инструктивно-методическое издание. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2015. – 48 с.

Разработаны в целях установления порядка и определения норм затрат труда ветеринарных специалистов при проведении профилактических, оздоровительных, лечебных, ветеринарно-санитарных мероприятий, ветеринарно-санитарной экспертизы продовольственного сырья, продуктов животного и растительного происхождения, лабораторных исследований биологических объектов, государственного ветеринарного надзора и других ветеринарных работ.

Носят рекомендательный характер и могут быть использованы органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии, Россельхознадзором и его территориальными органами, а также подведомственными им организациями и учреждениями для проведения расчетов по нормированию труда специалистов, осуществляющих деятельность в области ветеринарии.

Рассмотрены и рекомендованы к изданию секцией «Ветеринария» Научно-технического совета Минсельхоза России (протокол от 26 декабря 2014 г. № 61).