

Вятская губерния

16+

№7 июль 2017

Неотложная реформа:

куда движется
скорая помощь

Исчезнувшая армия

Как жили пленные
французы
в Вятской губернии

Смертельная зараза

Чем грозит аграриям
вспышка бешенства

Поселок программистов

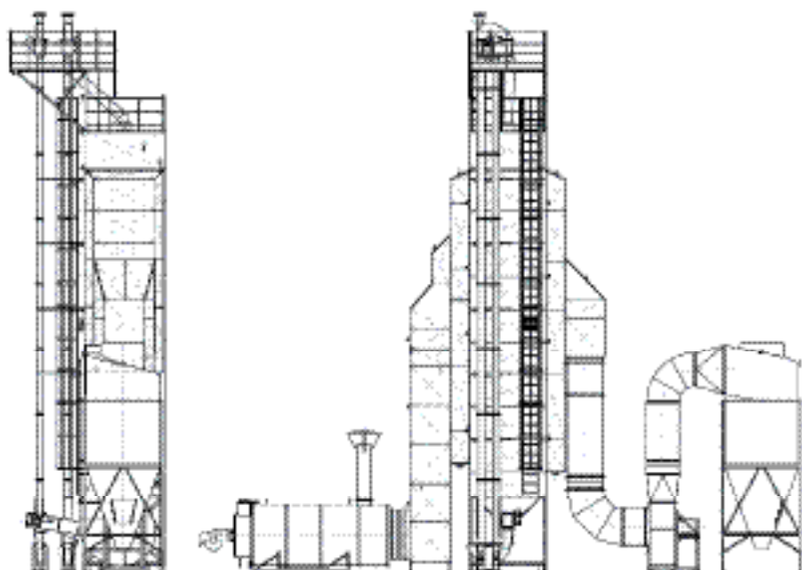
Почему IT-специалисты
поселились в вятских
лесах

28 лет у руля

Секрет успеха Николая Харькина



Зерновые сушилки серии RIR-standart



- × Производительность от 5 до 80 т/ч
- × Усиленная рама, оцинкованная сталь
- × Топочный блок каскадного нагрева
- × Итальянская горелка
- × Нории и система управления

Стоимость комплекта с НДС:

RIR-10C (10 тонн в час) – 3 343 400 руб.

RIR-20C (20 тонн в час) – 5 133 100 руб.

RIR-30C (30 тонн в час) – 6 635 500 руб.

- Проектирование зернокомплексов и подбор оборудования
- Модернизация имеющегося оборудования
- Реставрация польских зерносушилок M819 и M839
- Линии по обработке семян трав



АО «Агрокомплект»:
г. Киров, ул. Лепсе, д. 22,
т: 8-922-667-33-39 (Владимир Зверев),
в (8332) 24-51-15



Светлана Тетенькина,
главный редактор журнала «Вятская губерния»

Россия – это страна, где люди не знают своих предков. Во всяком случае, предков до седьмого колена, как это принято во многих странах мира. Лишь 7% россиян могут назвать имена всех восьми прабабушек и прадедушек. А 13% жителей страны не знают ни одного из них. Это данные исследовательского холдинга «Ромир».

XX век нанес непоправимый урон нашей исторической памяти. После войн, массовой миграции, сталинских репрессий и советских строек нашу родню раскидало по разным регионам. А если и не раскидало, то многие просто боялись рассказывать детям о своих предках. Ведь среди них могли оказаться репрессированные, эмигранты, те, кто сражался на стороне белых во время Гражданской войны, раскулаченные или «классово-чуждые элементы».

К чему я обо всем этом рассказываю? В прошлом номере мы подняли тему коллективизации и хотели продолжить ее серией статей об истории создания нескольких колхозов в Кировской области. Но когда дело дошло до сбора материалов, оказалось, что их практически нет. Даже там, где есть музеи, не сохранились документы и воспоминания очевидцев. Максимум, что дошло до нас – краткие исторические справки, написанные в 60-х в соответствии с политикой партии.

Поэтому если у вас каким-то чудом сохранились подлинные документы о том, как происходила коллективизация в вашей местности, пожалуйста, сообщите об этом в нашу редакцию по тел. 89229203106 или по почте stetenkina@yandex.ru. Это может быть переписка с вышестоящими органами власти, отчеты за 1928-1933 гг., воспоминания очевидцев (первых колхозников и председателей, тех, кто не хотел идти в колхоз, раскулаченных). И, конечно, нам очень нужны фотографии тех времен.

Содержание:

4 СОБЫТИЯ

6 ЧЕРНО-ПЕСТРАЯ КЭТЛИНА
СТАЛА ЧЕМПИОНКОЙ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

12 КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ ВЫШЛА
НА 4-Е МЕСТО В РОССИИ ПО ПРОИЗ-
ВОДСТВУ МОЛОКА

16 28 ЛЕТ У РУЛЯ
СЕКРЕТ УСПЕХА НИКОЛАЯ
ХАРЬКИНА

26 СМЕРТЕЛЬНАЯ ЗАРАЗА
ЧЕМ ГРОЗИТ АГРАРИЯМ
ВСПЫШКА БЕШЕНСТВА

36 НЕОТЛОЖНАЯ РЕФОРМА:
КУДА ДВИЖЕТСЯ СКОРАЯ ПОМОЩЬ

42 ИСЧЕЗНУВШАЯ АРМИЯ
КАК ЖИЛИ ПЛЕННЫЕ ФРАНЦУЗЫ
В ВЯТСКОЙ ГУБЕРНИИ

52 ПОСЕЛОК ПРОГРАММИСТОВ
ПОЧЕМУ ИТ-СПЕЦИАЛИСТЫ
ПОСЕЛИЛИСЬ В ВЯТСКИХ ЛЕСАХ

«Вятская губерния»

Газета зарегистрирована в Приволжском окружном межрегиональном территориальном управлении МПТР РФ. 16 +
Выходит при поддержке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области.

Свидетельство о регистрации ПИ №18-1461 от 2 октября 2003 года.
Учредитель: ООО «МИС».

Главный редактор – Тетенькина С.В.
Директор – Морозова В.Ю.
Выпускающий редактор – Пересторонина М.В.
Дизайнер – Залётов Е.П.
Фотографы: Вотинцев А.В., Доровская К.А.

Порядковый номер выпуска № 7.
Дата выхода в свет – 25 июля 2017 г.
Дата и время подписания в печать:
установленное по графику – 20 июля 2017 г., время - 16.00;
фактическое – 20 июля 2017 г., время - 9.00.
Тираж: 1500 экземпляров. Распространяется бесплатно.

Адрес редакции и издателя:
Россия, 610002, г. Киров, 610035, ул. Воровского, 111-б.
Телефон: +7-922-931-94-95,
e-mail: vyatsgub@mail.ru, stetenkina@yandex.ru
Почтовый адрес: 610027, г. Киров, ул. Карла Маркса, 127, офис 304.
Телефон редакции: +7-922-920-31-06
Телефон коммерческого отдела: +7-922-969-60-43

Отпечатано в полном соответствии с предоставленными материалами в ООО «Элефант» (610040, г. Киров, ул. Мостовая, д. 32/7, тел./факс (8332) 38-34-34).
Заказ № 5450.

Ответственность за содержание рекламных материалов несет рекламодатель. Рекламуемые товары и услуги сертифицированы. Мнение редакции может не совпадать с мнением автора.



Владимира Путина ждут в Кирове в августе

Перед выборами губернатора, которые состоятся в сентябре этого года, в Кировской области ждут визита Президента РФ. Пока его точная дата не раскрывается. Как сообщают федеральные издания, Владимир Путин собирается объехать все регионы, где в этом году будут выбирать глав. В стране 16 таких субъектов. Как говорят политологи, Президент еще раз продемонстрирует населению доверие своим назначенцам на губернаторские посты. Это укрепит их позиции на предстоящих выборах.

Владелец птицефабрик «Кировхлеба» признан банкротом

Михаил Прусак, владелец холдинга «Кировхлеб», был поручителем по кредитам птицефабрик. Теперь от него требуют вернуть 6 миллиардов рублей. В отношении предпринимателя введена процедура банкротства – реструктуризация долга.

В 2011 году московская компания «Агропроминвест», которую возглавлял Михаил Прусак, стала новым собственником холдинга «Кировхлеб». В него входили несколько птицефабрик Кировской области: Орловская, Фаленская, Костинская, Уржумская и Кирово-Чепецкая.

Тяжелые времена в «Кировхлебе» начались в 2012 году. Как тогда объяснял руководство, рост цен на комбикорма привел к недокорму и массовому падежу птицы. В результате это привело к временному закрытию птицефабрик.

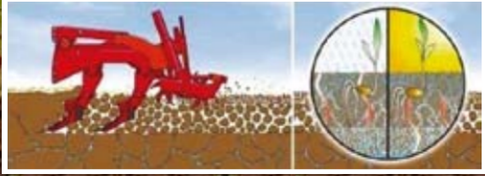


В 2013 холдинг взял многомиллиардный кредит. Владельцы провели модернизацию и возобновили производство. Четыре птицефабрики перепрофилировали на выпуск мяса бройлеров. И только Фаленская специализировалась на яйце. Однако это не помогло, и через определенное время у птицефабрик вновь начались проблемы.

Летом прошлого года в кировский Арбитраж посыпались иски об их банкротстве. Так, Орловская птицефабрика задолжала кредиторам более 1,3 млрд руб, Фаленская – 5,1 млрд, Костинская – 6 млрд, Уржумская – 4,9 млрд, Кирово-Чепецкая – 1,5 млрд руб. Сейчас активы «Кировхлеба» оценивают и готовят к продаже.



Глубокорыхлители Artiglio





ООО «АгриКоника»
г. Киров, ул. Воровского, 103А
тел. 8 (8332) 415-451

сот. 8-922-922-53-33
e-mail: agrikonika@mail.ru
www.agrikonika.com



Источник фото: lenobl.ru

В Омутнинском районе планируют построить фанерный завод

ПАО «Зеленодольский фанерный завод» планирует реализовать крупный инвестиционный проект в Омутнинском районе и построить предприятие по производству клееной фанеры.

Стройка обойдется в 400 с лишним миллионов рублей. Мощность завода составит 62 тысячи кубометров фанеры в год. Проект планируется реализовать за ближайшие три года, а выйти на проектную мощность – в 2021 году.

Об этом рассказал председатель совета директоров предприятия-инвестора Александр Когогин во время презентации проекта Игорю Васильеву.

На начальной стадии инвестора волнуют вопросы предполагаемой формы господдержки и кадрового обеспечения предприятия. По словам Александра Когогина, компания нацелена на работу в Омутнинском районе, обязуется создать около 450 рабочих мест и обеспечить 55 миллионов рублей поступлений в областной бюджет.

«Абсолют-Агро» не смогли продать с торгов в третий раз

19 июля состоялся аукцион по продаже имущества холдинга «Абсолют-Агро». Предприятие выставляли на торги единым лотом за 871 миллион рублей, однако интерес у потенциальных покупателей оно не вызвало.

Аукцион прошел на электронной торговой площадке «Фабрикант». Персональные приглашения получили 399 участников системы. Заявки принимались в течение полутора месяцев. Но ни одного желающего принять участие в аукционе не нашлось. Поэтому торги признаны несостоявшимися. Напомним, в единый лот входили пять тысяч гектаров земли, более двух с половиной тысяч голов скота, больше ста зданий и сооружений, три сотни единиц техники.

Примечательно, что соучредитель и гендиректор «Абсолют-Агро» Константин Мошуренко с

17 февраля этого года находится в федеральном розыске. Следственный комитет возбудил против него уголовное дело по обвинению в преднамеренном банкротстве предприятия и мошенничестве, совершенном группой лиц. Инициатором возбуждения дела выступил банк, который является основным кредитором «Абсолют-Агро». За полгода полиция так и не смогла выйти на след Мошуренко.

Кстати, фигурантом по уголовному делу, помимо бывшего гендиректора компании, проходит еще один ее сотрудник, чье имя и должность не разглашаются в интересах следствия.

Кормовые добавки для здоровья животных

Нам доверяют больше 10 лет!

- кормовые добавки «Фелуцен» (представитель АО «Капитал-ПРОК»);
- изготовление установок для производства патоки;
- ремонт протравителей ПС-10;
- спецодежда, рабочая обувь и средства индивидуальной защиты.



ООО «ВяткаАгробизнес»

610014 г. Киров, ул. Потребкооперации, 17, каб. 17.
Т./ф.: (8332)56-57-85, 56-47-70, сот. 8-919-513-8888,
e-mail: vab-kirov@rambler.ru, vab-kirov@yandex.ru, сайт: vab-kirov.com





Черно-пестрая Кэтлина стала чемпионкой Кировской области

6 июля в селе Захарищево прошла Кировская областная выставка племенных сельскохозяйственных животных. На нее привезли лучших представителей молочного и мясного скота, лошадей, пушных зверей и даже пчел. Главным событием выставки стал своеобразный конкурс красоты для коров.

Громко мыча, конкурсантки шествовали по подиуму – полю, посыпанному опилками. Время от времени «красотки», пугаясь зрителей, упрямились, пытались вырваться и убежать. То тут, то там возникали заторы. Но погонщики ласковым словом, а иногда и силой возвращали модели в круг.

На это действие внимательно смотрел Вячеслав Панферов, заместитель генерального директо-

ра ОАО «Московское» по племенной работе. Он стал главным экспертом мероприятия и оценивал внешность конкурсанток.

– Во внимание берутся все признаки продуктивности коровы в комплексе: гармоничность животного, крепость костяка, расстановка ног, развитость молочных вен. Конечно, главное для коровы – превосходное вымя, – говорит Вячеслав Панферов. – Я также оценивал скот и на вы-

ставке в 2015 году, поэтому могу отметить, что за два года в Кировской области проделали большую племенную работу. Животные стали выглядеть красивее, ухоженнее – улучшился их экстерьер. А значит, коровы улучшили и свои продуктивные качества. Экстерьер и продуктивность взаимосвязаны.

Сейчас в Кировской области разводят в основном четыре породы КРС: черно-пеструю,

айширскую, холмогорскую и истобенскую. Однако, по мнению Вячеслава Панферова, ставку надо сделать на голштинскую породу. Она была выведена в США и получила признание в середине 19 века.

– Голштинская порода распространена по всему миру в странах с холодным и жарким климатом, – говорит Вячеслав Панферов. – На сегодняшний день, однозначно, в Кировской области необходимо развивать голштинскую породу коров. Черно-пестрая и холмогорская породы обладают высокой долей кровности с голштинским скотом. Развитие должно идти именно в этом направлении.

Вячеслав Панферов, главный эксперт выставки по молочным породам КРС

Абсолютным чемпионом выставки признали корову черно-пестрой породы по кличке Кэтлина из ООО «Агрофирмы «Новый путь» Орловского района. Вице-чемпионкой стала также представительница черно-пестрой породы – корова по кличке Честь из ЗАО «Племзавод «Октябрьский» Куменского района.

Интересно, что доля племенного скота, в среднем, по России не превышает 13%. В Кировской же области этот показатель составляет 60%. Хорошую работу племенных хозяйств отметили гости выставки из Республики Коми.

– Буквально пару недель назад у нас в Коми была похожая выставка-продажа племенных животных. Конечно, не сравнимая по масштабу с кировской, – рассказал Александр Полугрудов, замминистра сельского хозяйства Республики Коми. – Таких высоких показателей, каких добиваются в Кировской области, у нас нет. Но надеемся, что мы сможем приблизиться к вашим рекордам. Для этого в ближайшее время рассмотрим вопрос покупки племенного скота из Кировской области.

Особой популярностью на выставке пользовался волвер с лисицами и норками. Зверохозяйство «Вятка» представило животных самых интересных окрасов. Например, лисицу породы «Огневка вятская». Это единственная в мире красная лиса, которую вывели в Кирове на основе камчатской лисицы.

Не остался без внимания и стенд с медом от ООО «Вятский пасечник».

Организация занимается разведением пчел Среднерусской породы. К ее безусловным преимуществам относят выносливость, высокую продуктивность и отличную зимостойкость.



На выставке в Захарищеве представили доильное оборудование DeLaval

Пока одни экспонаты выставки племенных животных в Захарищеве дефилировали по своеобразному подиуму, другие стояли под навесами и ждали, пока их подоят. На помощь дояркам пришла мобильная установка DeLaval, которая курсировала по загонам с коровами.

Индивидуальный доильный аппарат DeLaval позволяет доить до двадцати пяти коров в час. Таким образом, удается обслужить в два раза больше коров по сравнению с ручным доением. Мобильные установки компактны, поэтому их применяют в основном на небольших фермах или в родильном отделении.

– Индивидуальная доильная установка DeLaval работает в нашем родильном отделении, – рассказывает Елена Филимонова, главный зоотехник-селекционер агрофирмы «Среднеивкино». – Мы используем его для ночного

доения новотельных коров. Это очень удобно: подоили, напоили теленка, промыли аппарат. Он имеет стабильное давление, что важно при доении первотелок. Кроме того, он позволяет экономить электроэнергию, потому что работает от маломощного двигателя.

Комплексный подход для любого хозяйства

Впрочем, мобильная доильная установка – не единственное, что может предложить рынку сельского хозяйства шведская компания DeLaval.

– Доильное оборудование DeLaval способно удовлетворить запросы как малых ферм, так и крупных молочных фермерских хозяйств, – рассказал Виталий Кочкин, специалист по капитальному оборудованию ООО НПП «МЕДБИОТЕХ». – Это и индивидуальные доильные аппараты с системой двойного вакуума, и компьютеризированные аппараты со встроенным счетчиком молока, и доильные залы, и роботы-дойеры, и роботизированные доильные залы.

Доильные аппараты DeLaval могут работать с широким спектром подвесных частей: для животных с небольшими удоями, для высокоудойных коров. Можно выбрать подвесную часть, наиболее подходящую именно вашему стаду.

– Например, подвесная часть дольного аппарата MC53 имеет объем в 360 мл, а также систему верхней эвакуации молока. Она предназначена для коров с высокой продуктивностью, поэтому нашла широкое применение в нашем регионе, – пояснил Виталий Кочкин. – Такие подвесные части чаще всего применяются в доильных залах и привязных дворах с системой DelPro. Так, аппараты MU480 имеют инфракрасный счетчик молока с сертификацией ICAR, систему автоматического снятия подвесной части, систему стабильного и двойного вакуума «Дуовак». Она регулирует уровень вакуума в подвесной части в зависимости от потока молока.

Доильные залы

Ассортимент доильных залов компании DeLaval разнообразен: это и стационарные «Елочка» и «Параллель», роторные доильные залы с внутренним и наружным оператором, роботизированная карусель AMR. Все они комплектуются передовыми решениями автоматизации, что позволяет контролировать состояние каждого животного, вести ежедневный учет надоев, определять наличие крови в молоке и его электропроводность, контролировать параметры доения каждой коровы и другие показатели, которые так необходимы животноводам.

– Уже 10 лет мы успешно работаем с доильным залом компании

DeLaval, – рассказала Елена Свалова, главный зоотехник СПК «Племзавод «Соколовка». – Оборудование компании полностью нас устраивает, так что в скором времени мы планируем построить новую ферму с доильными роботами DeLaval.

Моющие средства

Любое оборудование, даже самое современное, требует тщательного ухода. Моющие средства DeLaval разработаны специально для промывки и дезинфекции доильных систем. Во время мытья они идеально очищают поверхность и не вредят резиновым компонентам системы. В результате чистое оборудование служит дольше и эффективнее.

Линейка продукции моющих средств нашей компании разнообразна, – говорит Николай Разумов, представитель ООО НПП «МЕДБИОТЕХ». – Мы можем предложить средства для мягкой и жесткой воды. Для хозяйств, которые испытывают сложности с горячей водой, есть специальные средства. Их можно использовать при температуре всего в 20 градусов. А значит, предприятия могут экономить на воде и электричестве, получая при этом качественное молоко.

На продуктивность животных влияет множество факторов: качественные корма, микроклимат в коровнике, соблюдение фаз доения, а также качественное и надежное доильное оборудование, которое может предложить компания DeLaval.



Виталий Кочкин, специалист по капитальному оборудованию ООО НПП «МЕДБИОТЕХ»

Мы на расстоянии всего лишь телефонного звонка! Дежурный тел. сервисной службы: 45-37-25

ООО НПП «МЕДБИОТЕХ»

Сервисный центр компании DeLaval в Кировской области, Республике Коми и Республике Марий Эл 610011, Россия, г. Киров, ул. Олега Кошевого, 12, тел./факс: (8332) 714-056, 245-145, www.usloviyatrud.ru

Специалисты по капитальному оборудованию:

Вершинин Дмитрий
DVerzhinin@medbiot.ru
8-922-660-3511

Кочкин Виталий
VKochkin@medbiot.ru
8-922-906-5435

Специалист по консалтингу:

Лоптева Ангелина
ALopteva@medbiot.ru
8-922-666-7306

Руководитель группы монтажа и сервиса:

Матушкин Михаил
MMatushkin@medbiot.ru
8-922-969-0290

Новости «Центра животноводства»

Мировое признание

Кировский «ТСЦ Животноводства» удостоен диплома «За охват рынка» от компании GEA (Глобальный Инжиниринговый Альянс), которая является мировым лидером в области решений и систем для животноводства. Центр получил награду, потому что участвовал в семи из десяти проектов по оснащению крупных животноводческих ферм, которые создавались в Кировской области в течение года. Награду вручили начальнику отдела снабжения «Центра» Инне Бажиновой во время учебного курса, который прошел в городе Коломне.



Робот-поддвигатель кормов

6 июля на выставке племенных животных в п. Захарищево был представлен робот-поддвигатель кормов «Frone» от GEA. Он вызвал большой интерес у посетителей мероприятия. Робот поддвигает корм к кормовой решетке, что побуждает коров чаще подходить к ней. Система работает автоматически без привлече-



ния человека.

Новинкой уже заинтересовались Николай Харькин (Агрофирма «Среднеивкино»), Андрей Бердников (Агрофирма «Бобино-М») Борис Ожегин (СХПК им. Кирова).

ООО «Торгово-сервисный центр животноводства»
официальный дилер GEA по Кировской области
610030, г. Киров, ул. Прудная, 51, оф. 8,
т.ф.(8332) 40-04-89, т. (8332) 64-87-51,
www.animalcentr.ru

ШИНЫ



РАСПРОДАЖА СКЛАДА!



www.motor92.ru

г. Киров, ул. Менделеева, 10. т. (8332) **51-52-20**

Мощный
Трудолюбивый
Знаменитый

Идеальный
работник
уже 70 лет!



ТСК «МОТОР»

Единственный официальный дилер ОАО «МТЗ» в Кирове
г. Киров, ул. Менделеева, 4, т. (8332) 512-840, 73-11-00



www.motor92.ru

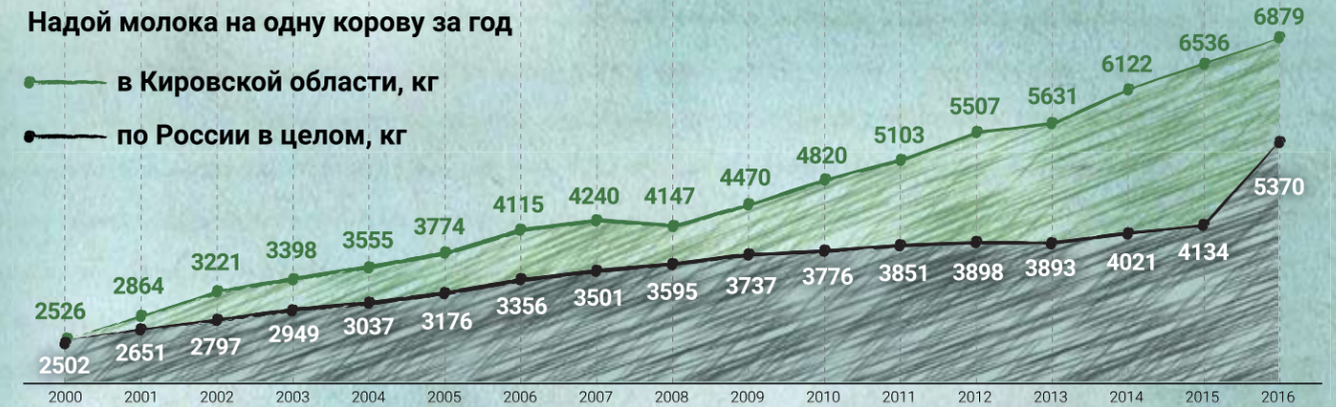
Кировская область вышла на 4-е место в России по производству молока

По итогам первого квартала 2017 года аграрии Кировской области надоили 148 тысяч тонн молока, что позволило региону подняться на четвертое место в России по этому показателю.

Напомним, по итогам 2016 года Кировская область заняла шестое место в рейтинге регионов-лидеров, уступив Татарстану, Краснодарскому краю, Удмуртской Республике, Ленинградской и Московской областям.

Топ-20 регионов-лидеров в производстве молока (в январе-марте 2017), тыс. тонн

1. Татарстан	264,3	+3,5%	11. Новосибирская область	123,7	+5,9%
2. Краснодарский край	226,4	+2%	12. Волгоградская область	116,9	+4,2%
3. Удмуртская Республика	161,8	+5,5%	13. Нижегородская область	112,3	+3,8%
4. Кировская область	148	+6,9%	14. Белгородская область	104,9	+12,3%
5. Ленинградская область	143	+1,3%	15. Пермский край	94,2	+0,6%
6. Московская область	141,1	-1,6%	16. Красноярский край	90,7	-1,7%
7. Воронежская область	138,1	+8,7%	17. Владимирская область	86,7	+3,5%
8. Свердловская область	136,8	+6,3%	18. Рязанская область	83,6	+6%
9. Алтайский край	127,7	+0,6%	19. Республика Мордовия	78,5	+4%
10. Респ. Башкортостан	126,5	+1,4%	20. Омская область	74,5	+0,7%



Областной День Поля 2017

25 августа 2017 г. Начало в 10.00

- Масштабная выставка техники
- Показ техники в работе
- Тест-драйв

Место проведения:

д. Косолаповы, Слободской район, Кировская область, на базе ООО «Агрофирма «Бобино-М»

Координаты поля:

58°42'36.2"N 49°46'58.9"E

Организаторы:

Министерство с/х Кировской области, Ассоциация поставщиков техники и оборудования для агропромышленного комплекса «АгроИнфо».

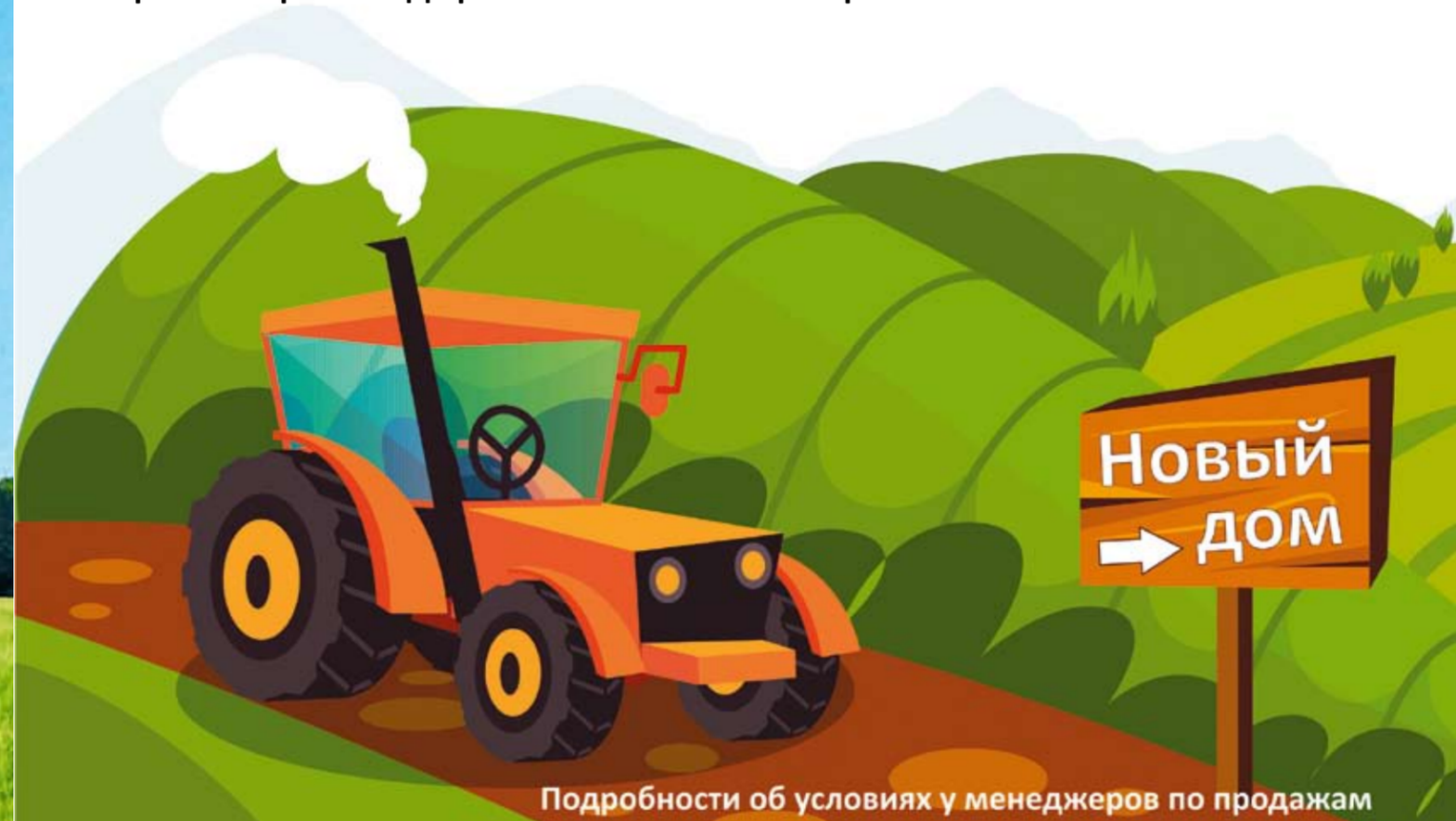


Дайте своей технике второй шанс!

Компания «Вяткаагроснаб» создала рынок для комиссионной продажи б/у техники:

- ✓ Освободите свой парк от техники, которая уже не участвует в работе хозяйства и верните средства в оборот компании.
- ✓ Сэкономьте свое время на поиске покупателя и ведении сделки.
- ✓ За счет работы наших специалистов предложение по вашей технике увидит большее количество покупателей в короткие сроки.

Возможны дополнительные услуги по подготовке техники к продаже:
Транспортировка • Дефектовка • Ремонт • Покраска



г. Киров, ул. Прудная, 51
Тел.: 8(8332) 478-399
8-909-139-10-95

8-912-827-83-99
8-922-669-26-74
8-953-949-07-35

28 лет у руля

Секрет успеха Николая Харькина

Перед зданием конторы в Среднеивкино – идеально подстриженный газон, яркие петунии в горшочках и гипсовая буренка с табличкой «Зорька – лучшая корова 2016. Надой 11336 кг».
Внутри нас встречают вежливая девушка-секретарь и хозяин, высокий, подтянутый, с задорными искорками в глазах.

Э то сейчас у Николая Харькина передовое хозяйство, современные технологии, поставки молока на московский завод «Вимм Билль Данн» и 230 сотрудников со средней зарплатой в 30 тысяч рублей. А когда-то все было совсем иначе.

Он возглавил предприятие в 26 лет, став самым молодым на тот момент председателем совхоза. А через пару лет начались лихие 90-е и долгий кризис в сельском хозяйстве.

На дворе стоял 1989 год. К тому времени выпускник Среднеивкинской школы Николай Харькин получил специальность агронома в сельхозинституте, отслужил в армии, женился и стал работать в Кирове на шинном заводе, где ему прочили блестящую карьеру.

– В то время попасть на завод было очень тяжело. Но через знакомых меня взяли на рабочую специальность при условии,

что дальше я должен работать мастером. Там платили 300 рублей. Это были очень хорошие деньги, – вспоминает Николай Викторович. – Через год меня перевели на заводоуправление по военной специальности. А в 1989 г. на общем собрании я был избран директором хозяйства «Среднеивкино».

Вам не комфортно было в Кирове?

– Ну как не комфортно. У меня была трехкомнатная квартира, дочь и сын родились к тому времени. Но все равно я понимал, что меня тянет туда, где я многое знаю и умею. Моя мама в свое время также сделала выбор в пользу сельского хозяйства, проработав много лет агрономом. Еще в школе я был бригадиром производственной бригады. У нас было 160 га пашни, свои трактора.

Что тогда представляло собой хозяйство?

– Совхоз по советским меркам был середнячком. В нем работало 356 человек, а это большой процент населения в то время. 32 года совхозом руководил Хлебников Андрей Михайлович. Благодаря ему был заложен хороший хозяйственный фундамент. Внимание уделялось и социальной сфере: была новая школа, интернат, детский сад на 100 мест, больница, был проложен асфальт до Кирова и Верхошижемья, построено жилье.

Что было самым сложным, когда вы только приступили к работе?

– Войти в коллектив с людьми. Я понял, что сначала нужно со всем разобраться. Решил, что надо внедрить заводской порядок: раз в неделю собираться на совещание.



До этого у нас по радио наряды раздавали. Было примерно так: все сидят на кухне, пьют чай, а я по радио утром и вечером докладываю, надо сделать то-то, этот поедет, мол, туда, а этот сюда. Год или два я с этим маялся, но так было заведено. И однажды передающее устройство сломалось. Ну, сломалось и хорошо.

И вот два года прошло. Наступил 1991 год, развал Союза, переход на рыночную экономику. Что тогда происходило?

– Это были такие интересные годы, аж дух захватывало. Чего только не было: и бартер, и бандиты, и кредит под 220%.

В 1992 году посчастливилось: нам выделили цех по переработке леса – пилораму, станки. Мы быстро все это установили, и оказалось самое то – Москва, как раз, строиться начала. Стали

строгать пол, обшивочную доску. Еще тогда я понял, что многое зависит от коллектива. Когда хорошая команда, то и дела в гору пойдут.

В то время столкнулись с финансовой проблемой. Месяц подходил к концу, а денег в кассе для зарплаты не хватало на всех. Решил, что поднакопим денег и выдадим в следующем месяце сразу две. Месяц прошел, а денег как не было, так и нет. И вот тогда собрали народ перед конторой и сказали: давайте получим только минимум. И народ согласился. После такого случая больше задержек зарплаты не было.

Когда начался стабильный рост хозяйства? Возможно, был какой-то переломный момент?

– В 90-е годы как раз был старт движения вперед. К тому времени я уже разобрался, что нужно

делать и стал очень много ездить, сначала в наши хозяйства, потом в Москву, Тулу, Челябинск. В 1992 году мы привезли два компьютера. Бухгалтеры сначала боялись. Но мне один умный человек объяснил: не надо их напрягать, пусть они в игрушки сначала играют, в клавиатуре разбираются. А потом мы стали бухгалтерскую программу использовать.

Я сам пошел учиться на бухгалтера. Каждый день четыре месяца ездил в Киров на курсы в сельхозинститут. Я просто осознал, что если не пойму, что такое бухучет, то не смогу понять и движение финансов. После этого мы с бухгалтерами стали разговаривать на одном языке.

В 2002 году мы купили в Германии полный шлейф кормозаготовительной техники, сами в Кирове растаможивали. Выбрали самое лучшее. Я тогда познакомился с руководителем хозяйства



Все новые фермы построены в 2,5 км от села, где образовался целый промышленный городок

в Туле. Он меня просто взял за руку и свозил в Германию. Мы взяли кредит под очень большой процент. Отдать его надо было через 10 месяцев. Надо мной все веселились: ну что, когда кредит вернешь? А мы выставили на продажу трактора, технику старую, рекламу дали в газете. Люди читали и думали, что хозяйство «Среднеивкино» – банкрот. А мы все продали, набрали денег и выкрутились. Новый трактор у меня один за осень вспахал 3,5 тысячи га. Это были авантюры, но они оказались правильными.

В Туле в то время урожайность картофеля была 500 центнеров с гектара. А у нас рекордная – 200 центнеров. Как так?

Приехал домой, продали опять всю старую технику – сажалки, культиваторы. Взяли кредит, купили новую технику. И в первый год посадили 32 га, потом 88 и сейчас дошли до 400 с лишним. По урожайности мы ставим задачу 350 центнеров, но бывает и 400.

Мы, конечно, не крупнейшее хозяйство, но достаточно крупное. Обрабатываем 9000 га земли. Это очень много при такой погоде и таких маленьких сроках. Нужно очень много техники. Рас-

чет делаем так: если надо один трактор, то мы покупаем два. Потому что если только один трактор с сеялкой сломается, то мы все провалим. Нам на сев дается всего 5-10 дней, а дальше то засуха начинается, то дожди.

От чего вы в свое время отказались?

– Самым большим шагом стал отказ от свиноводства в начале

2000-х. У нас было три фермы, 80 свиноматок, общее поголовье в пределах 3000. Мы тогда поняли, что надо выходить на хорошее промышленное производство – не меньше 10 тысяч голов – или просто их убрать. Сначала страшно было, ведь там люди работают, мнение в деревне, что мы все рушим. Но мы оказались правы.

Еще в 90-е годы я понял, где взять деньги. Деньги дает только молоко. И мы стали наращивать поголовье. Старые фермы, которые были на территории села, все разрушили и стали строить в поле за 2,5 км от села. Сейчас там целый промышленный городок. Приехал, отработал, сел в автобус, поехал домой. Обедают прямо там, на месте.

Единственное, я до сих пор не могу перейти на беспривязное содержание, хотя считается, что оно лучше. В свое время, когда только начался национальный проект, нам предложили взять кредиты. Составили проект. Тогда у нас было 125 животноводов, а я должен был оставить 40,



В Среднеивкино полным ходом идет строительство нового стадиона с искусственной травой

остальные – свободны. Мы провели собрание: что делать? Женщины тогда спросили: «Сколько нам надо доить?». В то время у меня была задача – 7 тысяч. Они сказали: «7 тысяч мы и так надоим».

Сейчас я нисколько не сомневаюсь, что тогда правильно поступили. Потому что сегодня у нас в школе учится 170 ребят, в детсад ходит 60 детей. Люди обеспечены работой, молодые семьи по третьему ребенку рожают.

А выпускники к вам возвращаются?

– Выпускники пусть сначала в армию сходят, получают специальность, поживут в городе и поймут, что здесь им интересно. Вот тогда работа пойдет более продуктивно. Сюда возвращаются умные и трудолюбивые молодые ребята.

Многие приходят на практику после второго, третьего курсов. Некоторые у нас оформляются на постоянную работу: он учится, а мы ему зарплату платим. После окончания они приходят к нам специалистами.

Как вы думаете, почему молодежь к вам возвращается? Что их здесь привлекает?

– Что нужно молодой семье? Первое – это достойная зарплата и комфортное жилье. Далее – хороший детский сад и школа, чтобы дети смогли получить достойное образование, магазины, медицинское обслуживание, музей, дом культуры, где молодежь активно занимается. Развитию социальной сферы способствует не только агрофирма, но и каждый житель села, вкладывая свои силы и возможности в проекты по поддержке местных инициатив.

Для занятий спортом у нас тоже есть возможности. Наши ребята показывают отличные результаты на областных соревнованиях. В этом году планируем закончить строительство стадиона с искусственной травой и резиновым покрытием и усовершенствовать спортивный зал, где каждый сможет заниматься в комфортных условиях.

Жизнь на селе должна быть полноценной!

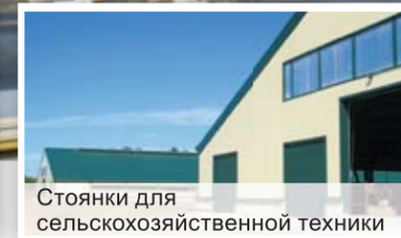
Беседовала
Светлана Тетенькина



Хочешь повисить надоем? Звони! ПОМОЖЕМ, РАССКАЖЕМ, ПОСТРОИМ!



Зернохранилища, сенохранилища



Стоянки для сельскохозяйственной техники



Животноводческие комплексы, фермы

ЭСК
ЭНЕРГОСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ

МЫ ПРОЕКТИРУЕМ И СТРОИМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ, Московской области, Республике Коми, Ненецком автономном округе

000 ПСК «Энергостальконструкция» г. Киров, ул. Щорса, 95/244
т./ф.: (8332) 44-17-20, 50-41-29, www.kirov-zmk.ru, kirov-zmk@mail.ru

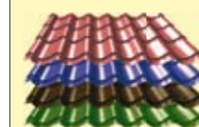
ВСЕ СПЕКТР НЕРЖАВЕЮЩЕГО И АЛЮМИНИЕВОГО МЕТАЛЛОПРОКАТА

Мы – надежные поставщики нержавеющей, алюминиевого металлопроката, кровельных и фасадных материалов



НЕРЖАВЕЮЩИЙ ПРОКАТ (весь ассортимент)

Вся нержавейка: листы (матовые, зеркальные, шлифованные), трубы Ф6-219 (круглые, профильные, все марки стали), отводы, уголки, круги, шестигранники, проволока, электроды, фланцы, сгоны, резьбы, тройники, переходы, метизы и др.



ПРОФНАСТИЛ, МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА (в размер)

Все для крыши, фасада, забора в одном месте:

- профнастил, металлочерепица, сайдинг;
- доборные элементы, водосточная система, саморезы;
- трубы профильные для забора;
- расчет и монтаж кровли, установка заборов.

ПРОДАЖА МЕТАЛЛА ОПТОМ И В РОЗНИЦУ, ДОСТАВКА

Р ПСКОМ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ

ООО «РСКОМ», ОГРН 1124345007489
г. Киров, ул. Производственная, д. 29
т. (8332) 70-45-45 (многоканальный)
www.rskom.ru, e-mail: info@rskom.ru

ЗАПЧАСТИ К ТРАКТОРАМ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

- Поршневые группы «Камского моторного завода»
- Гидрораспределители, насосы шестеренные, рукава высокого давления
- Запчасти к тракторам Т-130, Т-170, Б-10, ТТ-4, ТТ-4М, ТТ-55, МТЗ

ООО ГК «Промтрактор»

г. Киров, ул. Щорса, 73

официальный дилер «Камского моторного завода»



8 (8332) 52-52-42 704-091

8 (8332) 52-52-42 704-091

8 (8332) 52-52-42 704-091

8 (8332) 52-52-42 704-091

8 (8332) 52-52-42 704-091

8 (8332) 52-52-42 704-091

Эффективное земледелие с машинами от Михаэля Хорша

Известная во всем мире немецкая фирма «ХОРШ» (HORSCH Maschinen GmbH) – это семейное предприятие по производству техники для современного земледелия. Глава компании – Михаэль Хорш – профессиональный фермер и инженер, который более 30 лет посвятил разработке, испытанию и производству сельскохозяйственных машин и орудий.



Михаэль Хорш – профессиональный фермер и инженер

Сегодня компания «ХОРШ» в мире – это 9 производственных площадок и модельные агропредприятия в Германии, США, Франции, Великобритании, России, Украине и Чехии. Представительством компании в России является предприятие «ХОРШ Русь», расположенное в п. Рошинском Липецкой области. Здесь производится вся линейка почвообрабатывающей и посевной техники «ХОРШ» для российского рынка.

В Кировской области поставлено и успешно работает более 50 единиц техники «ХОРШ», в частности, в таких хозяйствах, как СПК «Красное знамя», СПК племзавод «Красный Октябрь», агрофирма «Новый Путь», агрофирма «Пригородная», СПК племзавод «Новый», СПК племзавод «Соколовка» и др.

Сегодня мы более подробно остановимся на двух популярных в России и, в частности, в



Технические характеристики дисковой борона «ХОРШ Джокер 6HD»

Рабочая ширина, м	6,00
Транспортная ширина, м	3,00
Транспортная высота, м	3,70
Длина, м	7,1
Вес, кг	7 660
Диски, диаметр, см	62
Толщина дисков, мм	6
Количество дисков	50
Угол резания дисковой системы, градусы	17
Секции гидрораспределителя двойного действия	4
Рабочая скорость, км/час	до 20
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 300

Кировской области моделях техники «ХОРШ», агрегируемых с импортными и российскими тракторами (типа «Кировец К-744») мощностью от 300 л.с.

Универсальная дисковая борона ХОРШ Джокер 6HD/«HORSCH Joker 6HD»

Индекс HD означает «сверхмощная». Разработана для выполнения большого спектра задач в поле:

- интенсивная поверхностная обработка стерни зерновых и кормовых культур;
- глубокая (до 20 см) обработка почвы с возможностью интенсивного перемешивания большого количества пожнивных остатков (в частности, обработка пласта многолетних трав);
- эффективная предпосевная обработка после культиватора или плуга, безотказное заделывание проблемных пожнивных остатков, качественная заделка органических удобрений (навоз, сидераты, компосты и т.д.).

Основные преимущества «ХОРШ Джокер 6HD»

- Диски диаметром в 620 мм позволяют измельчать большую массу органических остатков, предотвращая забивания машины.
- Коническая форма дисков позволяет сохранять неизменным угол атаки дисков (17°) независимо от степени их износа и обеспечивает высокое качество рыхления и перемешивания. Высокая проходимость при большом количестве растительных остатков благодаря попарному креплению дисков и увеличенному расстоянию между рабочими органами
- Использование резиновых демпферов в креплениях стоек является надежной защитой и увеличивает долговечность конструкции.
- Стабильная мощная рама соответствует высоким нагрузкам при глубокой обработке почвы.
- Каток RollPack диаметром 55 см с U-образными кольцами

оптимален для работы на всех типах почв. Позволяет использовать машину на каменистых почвах. В условиях повышенной влажности не забивается. Обеспечивает высокий выравнивающий эффект.

• Шасси в центре рамной конструкции удобно для перемещения по дороге и использования машины в поле.

• Высокая производительность при относительно небольшом тяговом усилии.



**Технические характеристики
посевого комплекса
«ХОРШ Пронто 6DC»**

Рабочая ширина, м	6,0
Транспортная ширина, м	3,00
Транспортная высота с одно/ двухъемкостным бункером, м...	3,60
Длина, м	8,20
Вес с системой внесения удобрений PPF, кг	7450
Емкость бункера, л (2 секции 40/60)	5000
Емкость дополнительного бункера для мелкосемянных культур, л	300
Размер загрузочного проема, м	0,66 x 2,45
Высота загрузки бункера, м	2,95
Количество сошников для семян	40
Расстояние между рядами, см	15
Диаметр сошников, см	32
Размер колес компактора	7,50-16AS
Диаметр колес компактора, см	78
Рабочая скорость, км/ч	10-20
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 280

комплекса обеспечивает мелко-зернистую структуру почвы на высоких рабочих скоростях.

- Идеальные условия для прорастания – выравнивание поверхности, целенаправленное уплотнение только полосы посева. Скребки между шинами колесно-почвоуплотнителя предотвращают налипание почвы между колес в условиях повышенной влажности, что позволяет равномерно уплотнять почву по всей рабочей ширине. Регулируемое давление на сошники обеспечивает ровную всхожесть семян при изменяющихся условиях.

- Высокая производительность – малый собственный вес, большая емкость бункера, рабочая скорость 10-20 км/ч при идеальном качестве сева, небольшое тяговое усилие (адаптируется под трактор «Кировец К-744»).

- Простота в работе и обслуживании – простая настройка

рабочей глубины, низкая изнашиваемость деталей, доступный подход ко всем элементам, возможность индивидуального оснащения опциями.

**Посевой комплекс
«ХОРШ Пронто DC»/
HORSCH Pronto 6DC**

Посевой комплекс «Хорш Пронто DC» отлично зарекомендовал себя в Кировской области. Он успешно применяется после вспашки, после минимальной обработки почвы, а также в определенных почвенных условиях может осуществлять прямой посев в стерню.

**Основные преимущества
«ХОРШ Пронто DC»**

- Универсальный спектр применения – одновременное проведение предпосевной культивации, адресного внесения удобрений на установленную глубину и точного копирующего посева с прикатыванием за один проход. Двухрядная дисковая борона, расположенная в передней части

Официальный дилер HORSCH



Торгово-Сервисная Компания «Техника»
610014, г. Киров, Советский тракт, д. 10,
т.: 8 (8332) 69-15-00, 69-16-00, 78-77-00,
e-mail: info@tsc-t.ru, сайт: www.tsc-t.ru

Нужен ДЕСИКАНТ?

Ощутите повышение
количественных и качественных
характеристик урожая
с эффективным
десикантом от надежного
производителя!

- Быстрое действие препарата – убедительный результат!
- Стремительное поглощение растениями – скорое и равномерное созревание
- Экономия средств на досушивании семян
- Быстрое разложение действующего вещества
- Возможность применения для культур пищевого назначения



ТОРГОВЫЙ ДОМ
**Кирово-Чепецкая
Химическая Компания**

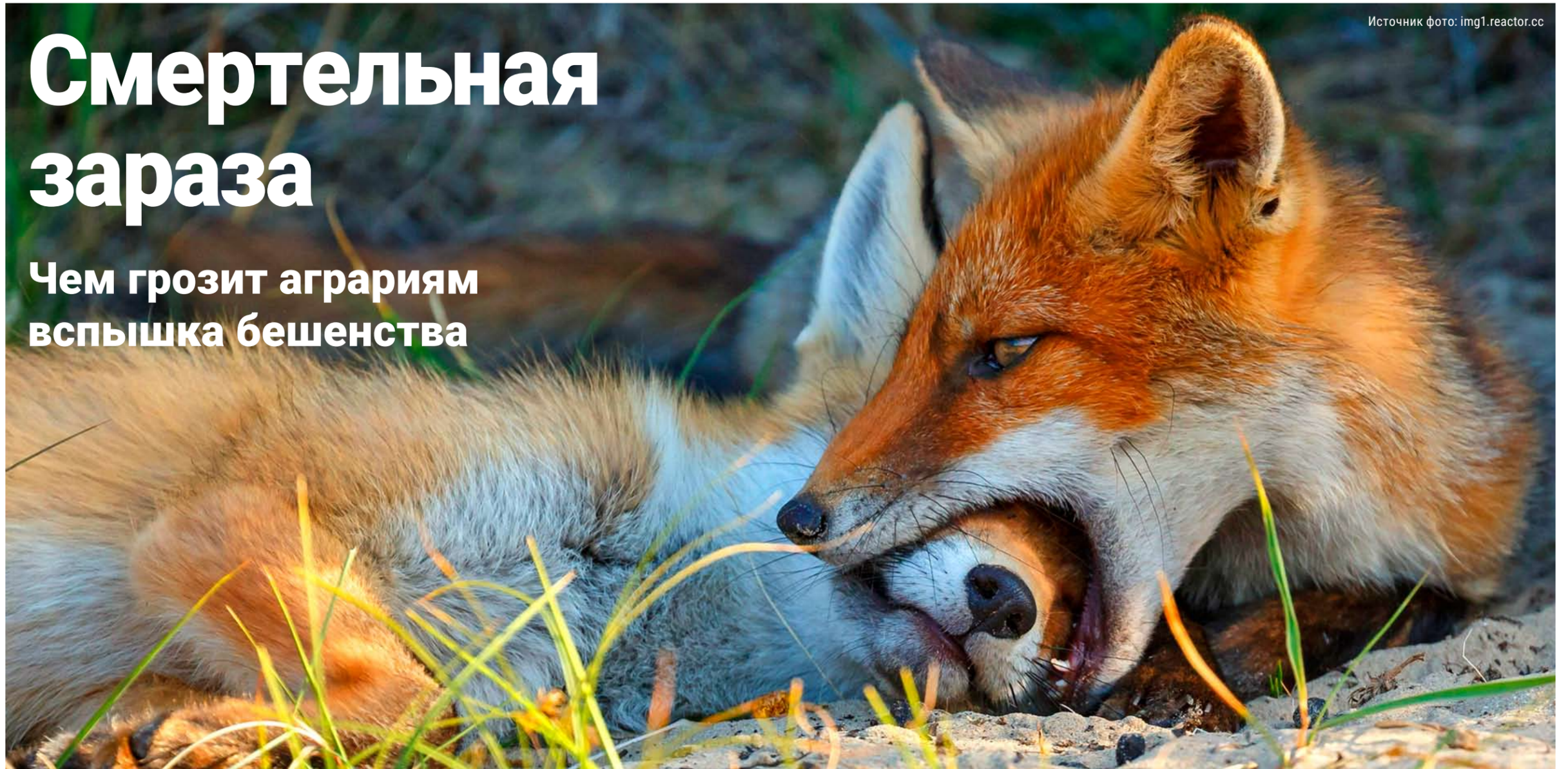
**(83361) 2-23-49
+7-912-825-47-45**

Светлана Тетенькина

В интернете не сложно найти документальный фильм «Бешенство человека». Его героем стал обычный россиянин, которого на даче укусила енотовидная собака. Ради науки мужчина согласился на съемку во время болезни. В начале фильма он чувствует недомогание, но говорит нормально. Потом голос его становится хриплым, он не может пить и трясется при виде воды. А затем начинается агония, и мужчина умирает.

Смертельная зараза

Чем грозит аграриям вспышка бешенства



Источник фото: img1.reactor.cc

Так заканчивается любой случай бешенства. Если проявились симптомы, медицина помочь уже бессильна. После контакта с вирусом спасти человека может только вовремя введенный антирабический иммуноглобулин. Раньше делали 30 уколов в живот, сейчас – шесть в плечо. С момента укуса у вас есть не больше двух суток, чтобы начать лечение.

Последний раз житель Кировской области болел бешенством в 1995 году. Это был шестилетний мальчик в Уржумском районе.

Его укусила бродячая собака. Родители делать уколы отказались, думали, обойдется. Через какое-то время у малыша проявились симптомы бешенства, в итоге он погиб.

Вирус добрался до Кирова

В этом году страшная зараза добралась до областного центра. Именно Киров занимает первое место в регионе по количеству зарегистрированных случаев заболевания среди животных – за неполные шесть месяцев их уже 9.

Кроме того, бешенство чаще фиксируется в Оричевском, Орловском, Кирово-Чепецком и Слободском районах. В Управлении ветеринарии говорят, что вирус сместился с юга области в центральную часть.

70% случаев – это дикие животные, в основном лисицы и енотовидные собаки, остальные 30% – собаки и кошки.

В июне хозяева базы отдыха «Пагинка» в Юрьянском районе заподозрили неладное – у цепного пса потекла слюна, пасть не закрывалась. Собаку отвезли на

ветстанцию, где поставили диагноз – бешенство. С начала года это уже 44 случая заболевания на территории Кировской области.

Кстати, поставить точный диагноз при бешенстве можно только после смерти. Для этого необходимо исследовать мозг. При жизни можно лишь подозревать заболевание, если проявляются симптомы или был контакт с больным животным.

Еще не так давно ситуация с бешенством в регионе была спокойной – фиксировали лишь единичные случаи. Количество

заболеваний у животных резко выросло в 2014 году, когда область не получила за счет средств федерального бюджета вакцину для иммунизации диких плотоядных животных – котлетки со спрятанными внутри капсулами.

– Лисица раскусывает капсулу, вакцина попадает на слизистую и миндалины, у животного вырабатывается иммунитет, – объясняет Ольга Береснева, начальник отдела организации противозооотических мероприятий Кировской областной СББЖ. – Раскладывая вакцину на территории

области, мы дошли до пяти случаев в год. А когда прекратились поставки, количество бешенства выросло в разы. Ведь лисицы мигрируют, в том числе из неблагоприятных регионов.

Случаи на сельхозпредприятиях

Не пришла вакцина для диких животных и в 2015-ом. В тот год была зарегистрирована рекордная заболеваемость – 106 подтвержденных случаев. Один из них произошел в племенном



Источник фото: gov.cap.ru

За счет вакцинации вырабатывается активный иммунитет сроком на 12 месяцев

хозяйстве Куменского района. Заболели три нетели, хотя еще в трехмесячном возрасте они были привиты от бешенства.

– В хозяйстве подумали, что телка пришла в охоту, хотя она была стельная, – рассказывает Ольга Береснева. – Она начала рваться с привязи, агрессивно себя вести, громко мычать, наблюдалось слюнотечение, глаза «дикие». Дело в том, что стопроцентный эффект не дает ни одна вакцина. Бывают моменты, когда иммунитет не вырабатывается, и при контакте с больным животным проявляется заболевание.

После этого случая в хозяйстве на два месяца был введен карантин, в том числе ограничения на реализацию продукции.

– Молоко из неблагополучного пункта идет через пастеризацию или кипячение. В данном случае его сдавали на преработку в сухое молоко в Удмуртию по сниженной цене, – говорит Ольга Береснева.

ва. – Кроме того в хозяйстве пришлось сжигать навоз, проводить мероприятия по дезинфекции. Все затраты легли на плечи колхоза. В итоге прямые убытки составили около 10 миллионов рублей.

Другой случай бешенства на сельхозпредприятии произошел в Малмыжском районе. Там тоже заболела телка. Хозяйство не только

Прививки остаются главным средством профилактики бешенства. Каждый год в Кировской области проходят вакцинацию около 385 тысяч домашних и сельскохозяйственных животных, в том числе более 214 тысяч голов КРС.

потеряло животное, но и потратило немалую сумму на сжигание навоза и дезинфекцию. Телка содержалась в отделении без дойных коров, поэтому ограничений на реализацию молока не было.

Зараженные бешенством лисицы могут легко проникнуть на

ферму, ведь многие из них ничем не защищены – двери настежь, заборов нет. В декабре прошлого года приказом Минсельхоза РФ были утверждены Ветеринарные правила содержания КРС в целях его воспроизводства, выращивания и реализации. Они предусматривают работу сельхозпредприятий в режиме закрытого

типа. Так, вокруг фермы должен быть забор, вкопанный в землю, чтобы дикие животные не могли проникнуть на ее территорию. Кроме того, должен быть дезинфекционный барьер для транспорта и санитарный пропускник для работников.

Техника New Holland – в наличии!

Зерноуборочный комбайн New Holland CX6090

мощность 299/333 л.с., гидростатическая трансмиссия, молотильный барабан 1,6 м x 0,6 м, роторный сепаратор 1,6 м x 0,9 м, активный соломотряс 6 клавиш, измельчитель, площадь очистки 5,2 м², бункер 9300 л., скорость выгрузки 100 л./сек., картирование урожайности, жатка ширины захвата 7,3 или 9,1 м. Производство Россия / Бельгия



Трактор New Holland TD 5.110

мощность 110 л.с., трансмиссия Synchro Command, полный привод, блокировка дифференциала, передачи вперед/назад 12x12, электрогидравлическое управление реверсом, гидросистема 51,7 л/мин., дисковый привод ВОМ, мощность на ВОМ 104 л.с., пневмокомпрессор, низкая кабина, кондиционер, прицепное устройство и трехточечная навеска. Производство Турция/Россия



Трактор New Holland T8.380

мощность 311/357 л.с., трансмиссия Power Command, полный привод 4WD, блокировка дифференциалов, передачи вперед/назад 18x4, гидросистема 166 л/мин., электрогидравлический привод ВОМ с плавным запуском, мощность на ВОМ 265 л.с., пневмокомпрессор, система автоматического вождения (автопилот), широкие шины, задняя спарка. Производство Россия/США



Трактор New Holland T7060

мощность 213/242 л.с., трансмиссия Power Command, полный привод 4WD, блокировка дифференциалов, передачи вперед/назад 18x6, гидросистема 120 л/мин., электрогидравлический привод ВОМ с плавным запуском, мощность на ВОМ 218 л.с., пневмокомпрессор, подготовка под систему автоматического вождения, опционально переднее ПНУ и ВОМ. Производство Россия/Великобритания



25 июня - 31 августа – сезонные скидки на тракторы и комбайны со склада в г. Киров

Выгодные цены и программы финансирования на весь модельный ряд NEW HOLLAND от официального дилера в Кировской области – ТСК «ТЕХНИКА»

Программа лизинга CNH Industrial Capital; рассрочка оплаты; Trade In (ООО «Де Лаге Ланден Лизинг»)



Торгово-Сервисная Компания «Техника»
610014, г. Киров, Советский тракт, д. 10,
т.: 8 (8332) 69-15-00, 69-16-00, 78-77-00
e-mail: info@tsc-t.ru, сайт: www.tsc-t.ru

Тема номера

– Человек, приходящий на ферму, должен снять домашнюю одежду, пройти душевую обработку, переодеться в спецодежду, которая стирается и хранится на территории хозяйства и не выносятся. То есть, должно быть разделение чистой и грязной зоны. Чистая – это хозяйство, грязная – это внешняя территория, – рассказывает Андрей Пушкарев, начальник отдела ветеринарного надзора управления ветеринарии Кировской области.

Неподъемная ноша

Сейчас ряд сельхозпредприятий Кировской области этим требованиям не соответствуют и имеют предписания от государственного ветеринарного надзора по строительству этих



Случаи бешенства за 10 лет



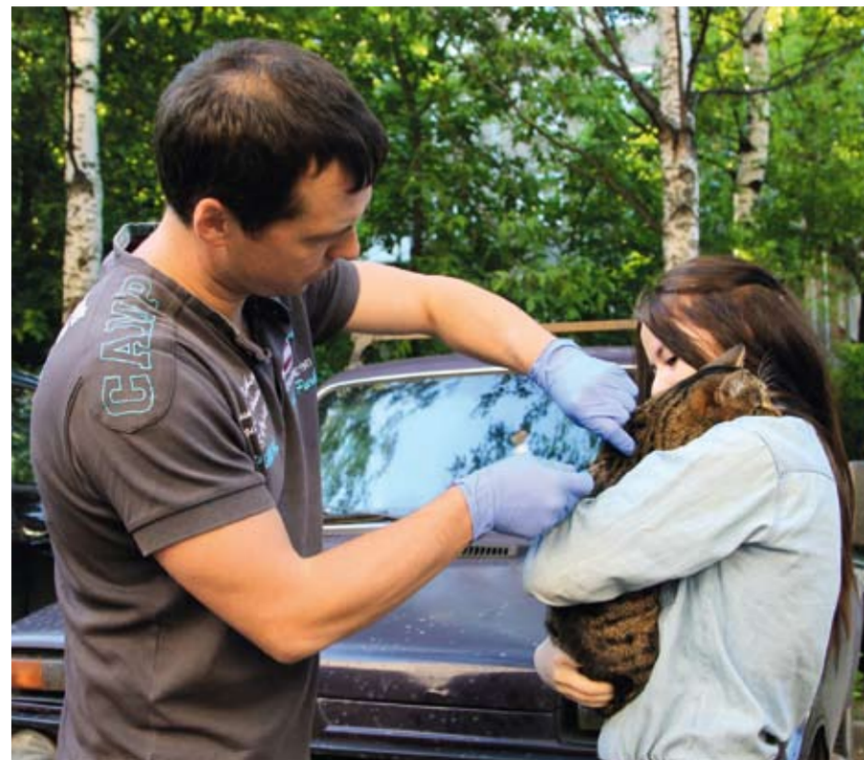
объектов. За их невыполнение предусмотрена административная ответственность в виде штрафа: должностным лицам – от 20 до 40 тысяч рублей, юрлицам – от 200 до 500 тысяч.

– Это издевательство над колхозами! – возмущается директор СПК «Колхоз «Восток» Сергей Коренев. В его хозяйстве 160 голов крупного рогатого скота, включая телят, и всего 16 работников, в основном предпенсионного возраста. – Вы сами подумайте, как мы можем огородить ферму? Где

такие средства взять? Только чтобы санпропускник поставить, два миллиона надо. А если забором оградить, то еще два миллиона уйдет. Это маленькие хозяйства вообще уничтожает. Мы и так держимся из последних сил, чтобы деревня жила.

Сергей Коренев считает новые правила не только неподъемными, но и бессмысленными. Ведь летом в его хозяйстве скот выгоняют на пастбище, где никаких преград для диких животных нет. – Толку-то? Ну огородили мы

Поставки вакцины для иммунизации диких животных в Кировскую область возобновились с 2016 года. В этом году в апреле было разложено более 1 миллиона доз, в июне поступило еще 510 тысяч доз.



Каждый год в Кировской области проходят вакцинацию около 385 тысяч домашних и сельскохозяйственных животных

ферму. Но на пастбище-то как? Мы караулим коров и видим – вон они лисы, бегают и укусить могут. Ведь надо же как-то здраво подходить. Если такие требования, я думаю, будем сдавать скот. А зачем он? Мне просто людей жалко. Хочется, чтобы они доработали до конца и ушли на заслуженный отдых. У нас в районе всего семь хозяйств. Не знаю даже, кто это потянет.

Между тем специалисты говорят, что «магнитом» для лисицы является не сам скот, а именно животноводческая ферма и ее склады. Сено, солома, концентраты, зерно – все это привлекает грызунов. За грызунами идет лисица, в том числе и бешеная. А заражение скота грозит хозяйству большими убытками. Поэтому в выполнении ветеринарных правил в первую очередь заинтересованы сами сельхозпредприятия.



Всё в наличии!

Оборудование для животноводства: пришел, увидел, купил!

ЛИНЕЙНЫЕ ДОИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ (монтаж, обслуживание, сервис):

- отечественного и импортного производства;
- с порционным учетом молока и автоматической промывкой;
- обслуживание молокопроводов из стекла и нержавеющей стали;
- весь спектр запасных частей;
- установки индивидуального доения.

ООО «АГРОЗАПЧАСТЬ43»

г. Киров, 2-й Кирпичный пер., 2-А,
т. 8(8332) 53-89-78, 8-922-935-69-54

Техника Amazone

справится с посевом при любой погоде

В июне кировские аграрии смогли увидеть в работе технику Amazone. Для этого некоторые из них отправились на Всероссийский День поля Amatechnika в Самарской области, другие – на демонстрационный показ в Уржумском районе.

Поездку кировской делегации в Самару организовала компания «Вяткаагроснаб». В этом городе с 1998 года локализовано современное предприятие Amazone – завод «Евротехника». Мероприятие такого масштаба компания проводит в России впервые.

Для тех, кто не смог поехать в Самару, прошел небольшой демонстрационный показ в Уржумском районе.

– Во время подготовки к мероприятию мы тестировали технику на полях ООО «Андреевское». На одном поле прошли дисковой бо-

роной Certos в один след, затем хозяйство обработало почву зубчатой бороной также в один след и провело посев, – рассказывает начальник центра сервисного обслуживания «Вяткаагроснаб» Антон Пислегин. – В данном случае получена экономия времени и средств за счет сокращения количества операций.

Вопреки погоде

Задача для дисковой бороны Certos была непростой – обработать поле, к которому 8 лет не прикасалась техника, и провести

заделку большого количества растительной массы (высота растений – около 50 см). Еще больше усложнили работу обильные дожди, которые шли несколько дней подряд перед показом.

Но дисковая борона Certos успешно справилась: обработан слой почвы глубиной 20 см с интенсивным перемешиванием и



заделкой пожнивных остатков с последующим крошением и обратным уплотнением.

Борона Certos – хорошая альтернатива плугу. Ее высокую производительность обеспечивает скорость работы до 15 км/час. Скорость обработки плугом не превышает 7 км/час. В отличие от плуга, Certos перемешивает, крошит пласт и прикатывает почву. Борона имеет широкий спектр применения: обработка стерни, среднеглубинная обработка почвы, предпосевная подготовка, заделка многолетних трав и залежей.

Вторым этапом показа стала качественная подготовка почвы к посеву дисковой бороной Certos 60001. При ширине захвата до 6 метров, скорость работы машины с интенсивным смешиванием составляет до 18 км/ч. Расход топлива очень небольшой – около 4 л/га при обработке стерни на среднюю глубину до 6 см. В с. Андреевском Certos обработал почву вторым следом после бороны Certos, в результате был создан идеальный, ровный горизонт поля для посева соло-сеялкой.

Отличным завершением стал бы посев соло-сеялкой Citan от Amazone. Ее ширина от 8 до 15 м и объем бункера 4600 и 8000 л позволяют эффективно провести посев

вжатые сроки. При этом машина способна работать в сложных погодных условиях, когда тяжелые посевные комплексы не могут заехать на поле.

Немецкое качество, произведенное в России

Компания Amazone уже более 29 лет владеет производственной площадкой в России. Это позволяет совместить достижения мирового сельхозмашиностроения с преимуществами локализованного в нашей стране производства. На значительную часть линейки машин этой фирмы распространяются преференции, предусмотренные постановлением правительства РФ №1432.

Мнения практиков

Андрей Ушаков, директор ООО «СХП «Петруненки», Фаленский район:

– Мы посмотрели сеялку DMC от Amazone на Дне поля в Са-

марской области. Впечатления самые лучшие. Оказалось, что это очень простая машина в настройке и обслуживании. Каждый сошник отдельно копирует почву – значит, всходы будут отличные. Поэтому сеялка нас очень заинтересовала.

Она вполне ремонтнопригодна. Да и ломаться там особо нечему. Принцип такой же, что и у отечественных сеялок, только у Amazone он доведен до совершенства. А сейчас они доработали систему транспортировки. Это делает удобным переезды с поля на поле.

Разница в цене с отечественными аналогами не критична. Плюс производство локализовано в России, на машину распространяется программа субсидирования. Поэтому она себя оправдывает.

Вадим Сорокин, генеральный директор ООО «Агрофирма Строитель»:

– В каталоге многого не увидишь. Всегда интересней посмотреть вживую, потрогать, проверить на деле. Только так можно понять точность и прочность изготовления рамы, качество и надежность рабочих элементов. Да и как еще можно оценить качество обработки почвы, пока не увидишь технику в работе.

У меня такое ощущение, что все хозяйства сотрудничают с «Вяткаагроснаб» всю жизнь. Это крупная надежная компания. Очень важно, что у них постоянно есть в наличии большая номенклатура запчастей. Неплохо работает и сервисная служба.



Официальный дилер Amazone на территории Кировской области

610030, г. Киров, ул. Прудная, 51, тел. 8(8332) 328-000, 328-800, e-mail: 4100@vagros.ru www.vagros.ru

Сеялки TERRASEM – качественные посевы, высокий урожай



Высокая урожайность почти на 50% зависит от качества посева. Именно поэтому во всем мире востребованы посевные комплексы, которые позволяют достичь равномерных всходов с меньшей себестоимостью.

Уникальная концепция сеялок TERRASEM FERTILIZER компании RÖTTINGER с шириной захвата от 3 до 9 м объединяет все основные рабочие этапы: обработку почвы, внесение удобрений, обратное уплотнение, посев, прикатывание. Все сеялки компании RÖTTINGER универсальны и подстраиваются под любые условия эксплуатации: как для работы по мульче и стерне, так и по вспашке.

Комплексный подход

Первый этап – предпосевная обработка полноценной короткобазовой дисковой бороной. Два ряда сдвоенных полых дисков диаметром 510 мм с агрессивным углом атаки превосходно измельчают, разрыхляют и перемешивают почву.

Второй этап – внесение удобрений. Модели TERRASEM FERTILIZER оснащены функ-

цией междурядного внесения удобрения. Сошник DUAL DISC обеспечивает его идеальное размещение. Это позволяет экономить удобрения и способствует быстрому развитию корневой системы, что в итоге приводит к оптимальной урожайности.

Третий этап – обратное уплотнение по всей рабочей ширине комбинацией уплотняющих колес. Смещенные по отношению друг к другу широкие шины вы-

равнивают посевной горизонт и уменьшают давление при повороте.

Четвертый этап – посев. Смещение дисков сошника на 2,5 см по отношению друг к другу снижает сопротивление сошника при вхождении в почву.

Пятый этап – прикатывание, заделка семян. Норма высева семян настраивается с помощью пульта управления из кабины, расчет производится системой автоматически.

Преимущества посевных комплексов компании RÖTTINGER:

1. Возможность работы на различных агрофонах почвы.

Качественная подготовка посевного ложа: выравнивание, дробление комков, поднятие влаги до посевного слоя.

2. Поддержание заданной нормы высева семян.

Дозирующая катушка приводится в действие электродвигателем, скорость которого регулируется сенсором-радаром. Система может высевать от 0,6 до 350 кг/га с погрешностью менее 1%.

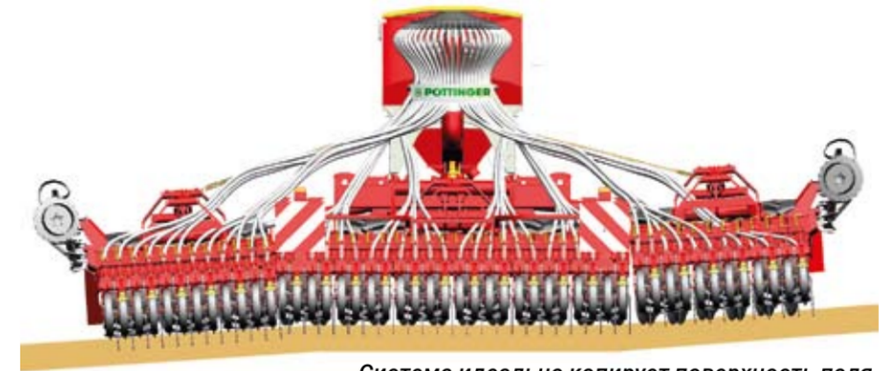
3. Оптимальное распределение семян.

Расстояние между рядами 12,5 см снижает конкуренцию между растениями за влагу, свет и питательные вещества, обеспечивая оптимальное кущение.

4. Копирование рельефа.

Каждая секция сеялки крепится на трехточечной навеске, а каждый сошник еще отдельно подвешен на параллелограммном механизме. Эта двойная система позволяет идеально копировать поверхность поля, соблюдать заданную глубину заделки семян.

5. Высокая экономичность за счет объединения в одном проходе посевного комплекса всех рабочих операций.



Система идеально копирует поверхность поля, что позволяет соблюдать заданную глубину заделки семян



Сеялки TERRASEM FERTILIZER обеспечивают равномерные всходы с меньшей себестоимостью



Сергей Ступин,
главный агроном АО «Русь»:

31 мая 2017 года на полях АО «Русь» Советского района состоялся пробный высеv зерносмеси посевным комплексом TERRASEM FERTILIZER C4.

– Данным посевным комплексом мы пересевали озимые зер-

носмесь на участке в 15 га. Сеялка показала себя с лучшей стороны, со своей задачей справилась неплохо. Глубина заделки семян и удобрений была выдержана по всей длине гона. Все неровности посевного горизонта были засеяны – TERRASEM отлично копирует поверхность не только на бумаге, но и на деле. В результате мы получили аккуратно засеянный участок без «пробелов» и огрех.

АО «Агрокомплект»
г. Киров, ул. Лепсе, 22,
т.: 8 (8332) 69-01-45, 69-02-05,
www.agrokomplekt.kirov.ru



Неотложная реформа: куда движется скорая помощь

В одной из деревень Немского района, где нет фельдшера, случилась такая история. Пятидесятилетняя женщина, переживая измену мужа, выпила уксусной кислоты. Неверный супруг, увидев, что ей стало плохо, вызвал скорую помощь.

Анна Злобина

Однако диспетчер заявила, что бригада не приедет, потому что выезжает на вызовы только в радиусе 6 километров. Деревня же расположена от райцентра в 12 километрах.

За жизнь умирающей женщины боролись всем миром: первую помощь оказала бывший работник здравпункта – пенсионерка; соседи нашли машину и отвезли пострадавшую в больницу.

В другой деревне женщина с сахарным диабетом выпила газированной воды. Последствия не заставили себя ждать – ей стало плохо. Муж вызвал скорую, и тоже услышал отказ – слишком далеко от райцентра. Помогла опять же бывшая фельдшер – она сама позвонила в скорую и спросила, что делать. Диспетчер ответила: «Уколите чем-нибудь и везите к нам. Мы разберемся». В случае ошибки пенсионерка рисковала получить уголовное дело, но все-таки вколола лекарство. Все закончилось хорошо. Больную отвезли в больницу на соседской машине.

Обе истории произошли несколько лет назад. Тогда отказ скорой помощи выезжать на вызовы в отдаленные деревни был чуть ли не нормой.

Единая служба скорой помощи

Однако в последние годы в этой сфере происходят серьезные реформы. Еще в 2015 Кировская область попала в число пилотных регионов, где запускается система единой диспетчерской службы скорой помощи. Ее создание официально завершилось 1 января 2017-го.

Если раньше пациент, например, из Подосиновского района, звонил в скорую помощь, то

попадал на станцию при Подосиновской райбольнице. Теперь если тот же пациент звонит по номеру 103, то попадает в единый call-центр на базе «Станции скорой медицинской помощи города Кирова». Ее диспетчеры обрабатывают вызовы, определяют, экстренный он или неэкстренный, затем по системе ГЛОНАСС находят ближайшую бригаду и отправляют ее к больному. После этого отслеживают исполнение вызова. Районные станции теперь вообще не контактируют с пациентами на этапе вызова.

Главным результатом работы новой системы должно стать сокращение времени прибытия бригады к пациенту. Оно четко регламентировано законодательством: не более 20 минут по городу и не более 40 минут в сельской местности. В региональном минздраве планируют, что благодаря внедрению системы 81% выездов скорой будут укладываться в норматив. И уж, конечно, никаких отказов теперь быть не может.

Последствия нововведений

Впрочем, фельдшеры районных бригад скорой помощи пока не в восторге от Единой диспетчерской службы.

– Работать стало хуже. Раньше пациенты звонили непосредственно нам, – рассказывает фельдшер станции скорой помощи Оричевского района. – Если случай неэкстренный, мы могли по телефону объяснить, какое лекарство принять. Сейчас же вы-

зов поступает в Киров, его перенаправляют нам. Мы должны реагировать мгновенно – выезжать к пациенту, потом отчитываться. А в деревнях зачастую вызывают больные по ерундовым случаям:



например, давление измерить.

– Я работаю на скорой уже более десяти лет. После создания Единой службы кардинальных изменений не заметила, – рассказывает фельдшер скорой помощи из Вятскополянского района. – Главное – не стало хуже. Работа фельдшера простая: заступил на смену, выезжай на вызовы, спасай людей. Было бы на чем ездить, да чем лечить. В этом году нам и машины ремонтируют, и медикаментами обеспечивают без задержек.

Сотрудники скорой помощи работают посменно. В каждой бригаде – врач, фельдшер и водитель. По словам вятскополянского фельдшера, проблем с кадрами у них на станции нет. Есть проблема с зарплатами. Оклад фельдшера скорой помощи – 5875 рублей. Остальная оплата складывается из повышающих коэффициентов. Чтобы получить

Острый вопрос

приличные деньги, приходится брать дополнительные смены.

– Обычно бригада работает сутки через трое. Но если мне надо подзаработать, я пишу заявление и выхожу на работу в свой выходной, – рассказывает фельдшер. Например, в июне, я отработала не 7 суток, а 10.

Районные бригады скорой помощи работают в основном на отечественных автомобилях: «Газель», «Соболь», УАЗ.

– Лучше всего для наших дорог подходят «буханки». Пусть старенькие, но везут. Ездить приходится по бездорожью, – продолжает свой рассказ вятскополянский фельдшер. – Норматив прибытия – 40 минут. Но до некоторых населенных пунктов и по хорошей дороге за это время не доехать. Что уж говорить о тех деревнях, куда нет асфальтированной дороги.

Фельдшер на помощь

Из-за того, что бригады скорой помощи не укладываются в норматив времени, страдают не только больные, но и фельдшеры в деревнях.

– В нашем селе люди привыкли звонить не в скорую, а сразу мне, – рассказывает сотрудник ФАПа в Вятскополянском районе. – Потому что бригада из города приедет примерно через час, а я прибегу на вызов максимум через 15 ми-



Сейчас если пациент звонит, например, из Подосиновского района, то попадает в единый call-центр в Кирове

нут. При этом мой рабочий день заканчивается в 5 вечера. После этого времени я могу не отвечать на звонки и не ходить на вызов. Но понимаю, что я – единственный медработник на всю округу. И не могу оставить без помощи односельчан. Например, однажды около 11 вечера позвонила женщина. Объяснила, что уже вызвала скорую, но случай экстренный – ее дочь рождает. Ребенок не будет ждать, пока бригада проедет час. Роды пришлось принимать мне. Скорая приехала, чтобы ребенку пуповину перерезать. Хорошо, что роды были нормальными, а ведь все могло сложиться иначе.

Скорая санавиация

В помощь наземной службе началось и развитие санавиации. В этом году Кировская область получила 168,5 миллионов рублей по федеральной программе, еще 19,5 миллионов выделено из регионального бюджета.

Уже построены посадочные площадки для вертолетов на базе Кировской областной больницы и Центра травматологии. Сейчас обустраиваются площадки у всех районных больниц и у станций скорой помощи в Кирове.

Хотите построить ферму? Тогда вам к нам!

- Проектирование и строительство новых животноводческих комплексов, зданий и сооружений с/х назначения
- Обследование, проектирование и капитальный ремонт существующих ферм
- Разработка технологических циклов

тел.: 8 (8332) 703-756, 8-912-827-2000
e-mail: smy_19@bk.ru, puzikov.an@mail.ru
www.smt-19.ru

Предлагаем после капитального ремонта со склада в г. Кирове:

- Двигатели: А-01, ЯМЗ, Д-160.
- КПП автогрейдеров ДЗ-143, ДЗ-180, ДЗ-122, ГС14.02, ДЗ-98, погрузчиков Амкодор, ПК-27/30, тракторов К-700, Т-150.
- Гидроцилиндры, гидрораспределители, гидромоторы и гидронасосы.

Осуществляем ТО, ремонт, капитальный ремонт

дорожно-строительной, коммунальной, сельскохозяйственной, лесной техники как отечественного, так и импортного производства. Производим ремонт узлов и агрегатов: гидравлики, электрики, мостов, двигателей, сочленений, КПП, ГМП; сварочные, токарные, расточные, фрезерные работы.

6 Гарантия на все виды работ от 6 месяцев.

Выезд специалистов на диагностику техники



ООО «СДМ». Телефоны: +7 (8332) 211-400, 218-800
Адрес: 610047, г. Киров, ул. Дзержинского, 98, e-mail: 211-500@sdmavto.ru

Сертификат соответствия по ремонту и ТО транспортных средств, машин и оборудования №ДСАТ RU.OC116.T00509



Минеральные удобрения в любом объёме
Возможен расчет зерновыми культурами!*

Отгружаем продукцию с собственного склада в г. К-Чепецке

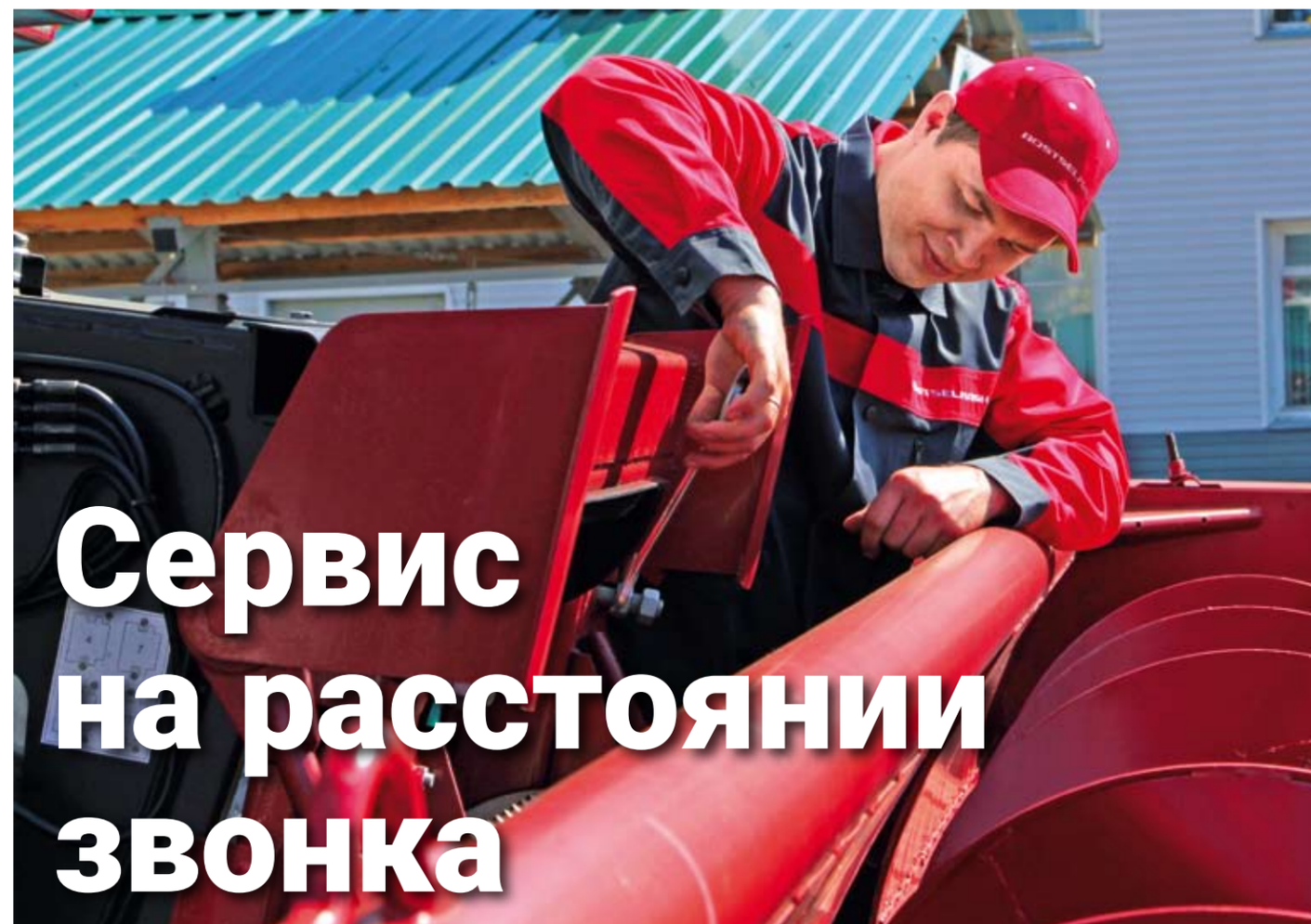
Предлагаем минеральные удобрения ведущих производителей России

Рассматриваем любые способы оплаты



ООО «Сфера»
г. Кирово-Чепецк, пр-т Мира, д. 8, оф. 12, т./ф. (83361) 4-61-99, 4-09-49,
E-mail: sfera43@mail.ru, www.sfera43.ru

* за минеральные удобрения в счет поставок зерновых культур



Сервис на расстоянии звонка

Сервисное обслуживание – неотъемлемое дополнение к сельхозтехнике. Компании, которые, продав машину, не занимаются ее обслуживанием, фактически продают неукomплектованный товар и оставляют клиента с поломками один на один.

Грамотно организованный сервис поставщика техники позволяет оперативно справиться с трудностями, экономить время хозяйства и обеспечить выполнение работы в срок.

Утро сотрудников сервисного центра «Вяткаагроснаб» начинается рано. Бывает, в 04.00 они уже на работе. Подготовленные с вечера специалисты выезжают в хозяйства для выполнения заявок.

– Случается, что из хозяйств звонят и поздним вечером. Мы понимаем, что утром технике уже надо выходить в поле, поэтому иногда работаем ночью, – рассказывает Денис Беляев, инженер-консультант «Вяткаагроснаб». – Нельзя допустить, чтобы техника простаивала.

В Центре сервисного обслуживания «Вяткаагроснаб» работает 17 высококвалифицированных специалистов и инженеров. В их распоряжении более 10 автомо-

билей быстрого реагирования, укомплектованных инструментами и диагностическим оборудованием.

– Задача нашей сервисной службы – быть как можно ближе к клиенту. Не допускать, чтобы аграрии несли убытки из-за простаивания техники в разгар полевых работ, – рассказывает Сергей Шмаков, коммерческий директор ОАО «Вяткаагроснаб». – В этом сезоне все намеченные планы выполнит в срок тот сель-

хозпроизводитель, у которого не только хорошая техника, но и хорошее сервисное сопровождение.

Сервисный центр компании «Вяткаагроснаб» обслуживает более 150 единиц техники, которые находятся почти в каждом втором хозяйстве области.

– Мы реагируем на вызовы незамедлительно – по первому звонку. Как врачи, узнаем симптомы, ставим диагноз, подбираем запасные части, – рассказывает Сергей Шмаков, – На срочные вызовы выезжаем в хозяйства оперативно. Специалист на месте устраняет все неполадки. Иногда бывает, что проводим консультацию по телефону. Например, в ООО «Зуевское любимое» мы проконсультировали специалистов по работе электрооборудования в КСУ-1, и они самостоятельно смогли устранить неполадку.

Центр сервисного обслуживания компании «Вяткаагроснаб» осуществляет гарантийный и постгарантийный ремонт.

– В гарантийное обслуживание входит ввод, запуск техники в полевых условиях, обучение механизаторов, – пояснил Сергей Шмаков. – Постгарантийное обслуживание проводится по отдельному договору. Но сервисные специалисты выполняют весь спектр услуг: от диагностики техники, до устранения неполадок.

Важным фактором является личный контроль генерального директора компании Вяткаагроснаб качества выполнения заявок по сервисному обслуживанию. Ежедневно специалист по качеству проводит обзвон выполненных заявок и отчет попадает сразу генеральному директору на стол, что позволяет оперативно реагировать на работу Сервисного Центра.



Отзывы клиентов:

Вячеслав Антонян, главный инженер ООО «Агрофирма Подгорцы»

– Наше хозяйство регулярно приобретает у «Вяткаагроснаб» сельхозтехнику. За все время сотрудничества никаких нареканий по работе сервисной службы не было. Год от года профессионализм специалистов растет. Как только случается какая-либо поломка, мы звоним в сервисный Центр. Бригада специалистов оперативно выезжает и ремонтирует технику. Приятно, что после работы сервисной службы из «Вяткаагроснаб» звонят менеджеры, интересуются выполнением работы, собирают отзывы.

Алексей Лаптев, инженер колковского отделения ООО агрофирма «Новый путь»

– Мы очень довольны работой сервисной службы «Вяткаагрос-

наб». За этот сезон я уже три раза обращался к ним. Звонил вечером, говорил о поломке. Сотрудники «Вяткаагроснаб» относятся с пониманием: уже на следующий день сервисные специалисты приезжали в хозяйство и ремонтировали комбайн.

Сергей Безденежных, руководитель СПК ордена ПЗ «Красный Октябрь»

– В работе мы используем зерноуборочный комбайн Acros. Если случаются поломки, сначала пытаемся устранить неполадки своими силами. Но если у нас в хозяйстве нет специализированных кадров, сразу обращаемся в сервисную службу «Вяткаагроснаб». Например, чтобы наладить электронику в комбайне. По работе сервис-мастеров никаких претензий нет. На вызовы реагируют сразу.



610030, г. Киров, ул. Прудная, 51
тел. (8332) 327-001,
e-mail: 4101@vagros.ru
www.vagros.ru

Исчезнувшая армия

Как жили пленные французы в Вятской губернии

«Места не столь отдаленные» – это про Вятскую губернию. Сюда ссылали декабристов и вольнодумцев, марксистов и либералов, а еще раньше – солдат и офицеров наполеоновской армии. По некоторым данным, в Вятской губернии их было более 5800 человек. Причем это не только французы, но также итальянцы, испанцы, португальцы, швейцарцы, австрийцы и пруссаки.

Светлана Тетенькина



Стоянов Петр Стоянович «Бородино. Отступление»

Илларион Прянишников
«В 1812 году», 1874 г.



«Нас бросили в сани и отправили за 500 лье от Москвы почти голых, а между тем стояла одна из самых суровых зим, какие видели и сами русские».

В русской кампании Наполеона участвовало около 600 тысяч солдат и офицеров. При отступлении армии в декабре 1812 года обратно через реку Неман перешли не более 60 тысяч человек, а от 150 до 200 тысяч оказались в плену. Многие из них были ранены или больны.

«Нас бросили в сани и отправили за 500 лье от Москвы почти голых, а между тем стояла одна из самых суровых зим, какие видели и сами русские», – писал в своих мемуарах лейтенант армии Наполеона Родольф Вьейо. В ноябре 1812-го его взяли в плен солдаты лейб-гвардии Финляндского полка. Почти два года спустя он вернулся домой и оставил потомкам свои воспоминания. Опубликованы они были лишь в конце XX века.

«Постоянный 30-40-градусный холод стал невыносим и для нас, и для сопровождавших нас русских. Обращение с нами было ужасным, страшнее, чем сама смерть: с варварской жестокостью нас заставля-

ли не щадить себя. Нас направили в Саратов и Симбирск – города на берегах Волги, на границе с Сибирью. Из 2800 человек нас прибыло туда только 150. Ко времени возвращения во Францию уцелело 30. Все остальные скончались вследствие длительного путешествия, лишения и болезней, причиной которых были наши страдания и усталость, а более всего – огорчение за родину», – вспоминал Вьейо.

Вятский плен

29 августа 1812 г. вятский губернатор Фон-Брадке получил сообщение из Санкт-Петербурга о том, что губерния под его управлением вместе с Астраханской, Пермской, Оренбургской и Саратовской выбрана для жительства военнопленных наполеоновской армии. Их присылали партиями, начиная со второй половины 1812 года. Содержание иностранцев потребовало от местных властей немалых затрат. Генералам было назначено по 3 рубля в сутки,

обер-офицерам – по 50 копеек, нижним нестроевым чинам – по 5 копеек. Кроме того, иностранцев снабжали одеждой – нательным бельем, шапками, тулупами, рукавицами, сапогами. Губернатор распорядился «строжайше следить, чтобы пленным нигде, ни от кого никакого притеснения оказываемо не было, но чтобы они вели себя скромно и послушно».

ке, и потому Холуницкая заводская контора согласится принять таковых еще до 250 человек к рубке дров и стопке руды», – сообщалось в рапорте железодельного завода надворного советника Яковлева.

Всего на Холуницкие заводы было отправлено около 900 пленных. Они работали на рудниках и выжиге угля, рубили дрова и

Так, унтер-офицер Антоний «шед по заводской плотине в пьяном виде, встретился с крепостным малолетком Федором Сивовым, неизвестно за что, схватя за волосы, таскал его по земле сильным образом, что видели бывшие тут не в далеком расстоянии крепостные служители». Другой пленный побил палкой крепостного Якима Захваткина и его сына Федота.

«Все они положенной провизией, одеждою, платою в полной мере и с большим превосходством против вольных настоящих работников довольствовались, но в работе если и находились, то всегда с неудовольствием, леностью».

Самым высокопоставленным среди пленных в Вятской губернии был генерал Вандом. Сначала он проживал в Москве, где его принимали в лучших домах. Но когда об этом узнал император, он возмутился: «Вандом по своему неистовому и злобному нраву достоин презрения во всей Европе, так как он даже и в своей армии был не только лишен начальства, но и отослан из армии, а потому и сослать его в Вятку, с приказанием следить за его нравственностью и за тем, где он будет принят». В Вятке генерала поселили в одном доме с городничим, чтобы всегда был под присмотром.

В основном пленных развозили по уездным городам, а там распределяли по частным квартирам. В циркулярных предписаниях из Петербурга подчеркивалось, что пленные – это вольные люди, а не крепостные, и их следует отправлять на работу только по желанию. Однако местные власти не всегда считались с этими указаниями и насильно приписывали иностранцев к заводам и фабрикам.

«Находящиеся на Чернохолуницких заводах возложенную на них работу исправляют на поряд-

углубляли русло реки для улучшения проходимости барок. Труд иностранцев оплачивался: за рубку дров они получали по 1,5 рубля в день, а за переноску земли по 50 копеек.

Жалобы иностранцев

Однако не все было так гладко, как поначалу сообщала заводская контора. Уже летом 1813 года пленные стали совершать «всегдашнее ослушание и грубости».

Не редкими были и случаи бегства. 8 августа 1813 года с завода исчезли два француза – Дени Рожер и Батист Вьенес. После задержания они заявили, что их «нанимали на столь тяжкие работы, что они никак не могли вынести, а пищу давали весьма скудную и крайне мало. Платья давно изнасились. Посему не могли вынести такого сурового обращения и вынуждены были бежать». 10 августа с завода в неизвестном направлении ушли еще 53 человека.



Алексей Венецианов «Французские гвардейцы под конвоем бабушки Спиридоновны», 1813 г.

Тем же летом губернатору стали поступать жалобы от военнопленных. Это заставило власти начать расследование об их положении. Губернатор Фон-Брадке лично приехал на Холуницкие заводы, чтобы разобраться в ситуации. В рапорте первому военному министру империи он сообщал: «На Холуницких заводах сделались военнопленные недовольными. Вместо свежей говядины давали им солонину на 3-4 фунта на человека, отчего, как они полагали, сделалась у них цинговая болезнь».

В своих показаниях пленные заявляли, что деньги им платят не вовремя или не платят вовсе, что работа непосильная без отдыха, и что приказчики их бьют. Администрация заводов, естественно, уверяла, что иностранцев и пальцем никто не тронул. Завершив расследование,



Портрет Наполеона Бонапарта

шему прискорбию, мы в сей губернии рассеяны по разным городам. Нас пять, теперь находимся в городе Глазове. Капитан Етурби, Леней, Колли, Оливьер и я. Как мне не можно ничего же с вами говорить, то позвольте только сказать главное мое до вас дело. Прошу покорнейше попросить господина де Лоррей прислать для меня в Глазов на имя городничего 300 рублей».

Впрочем, военнопленные надолго в Вятской губернии не задержались. Первыми домой отправили баварцев. Это произошло осенью 1813 года. В январе 1816-го последняя партия пленнх отбыла из Вятки.

Однако были и такие, кто принял российскую присягу и остался здесь навсегда. Так, в 1836 году вятский губернатор докладывал в канцелярию Его Императорского Величества о четырех

«На Холуницких заводах сделались военнопленные недовольными. Вместо свежей говядины давали им солонину на 3-4 фунта на человека, отчего, как они полагали, сделалась у них цинговая болезнь».

проверяющие пришли к выводу: «Пленные отказываются работать по причине того, что другие пленные, живущие по городам, никаких работ не исправляют, а содержание получают навсегда. Следовательно, удобнее они для себя находят, хотя и менее получать, но быть в праздности».

В конце концов администрация Холуницких заводов отказалась от иностранных работников: «Все они положенной провизией, одеждою, платою в полной мере и с большим превосходством против вольных настоящих работников довольствовались, но

в работе если и находились, то всегда с неудовольствием, ленью. По сим причинам контора содержать их при заводах более не согласна».

Разные судьбы

Действительно пленным, которые попали на заводы, повезло меньше всего. Те, кто жил в городах, могли и вовсе не работать. Так, поручик Жосенн, проживавший в Глазове, писал своему другу в Москву: «Мы ныне в Вятской губернии, мой любезный Делон! От Москвы почти 1300 верст. К на-

бывших военнопленных французской армии. Жозеф Рейс, уроженец Нидерландов, был записан в мещане города Яранска, где женился на Авдотье Пономаревой и имел сына и двух дочерей. Точно так же сложилась судьба у французов – Рафаэля Жожсерана и Пьера Ришома. Еще один выходец из Франции Франсуа Сюрме работал надзирателем в Чернореченском заводе, был женат на российской подданной Устинье Петровой и имел троих детей. Все они приняли православную веру и при крещении получили русские имена и фамилии.

ЛЕГЕНДАРНЫЙ

«КИРОВЕЦ»

ДОСТУПНЫЕ
ЦЕНЫ С НДС
НА НОВЫЕ
МАШИНЫ

К-744:
P1 300 л.с. 6 903 000 руб.
P2 350 л.с. 7 875 320 руб.
P3 390 л.с. 8 029 900 руб.
P4 420 л.с. 8 274 160 руб.

Универсальная
дорожная машина
К-702МВА-УДМ2 8 100 000 руб.

Тягач с отвалом, ковшом,
сельхознавеской
К-703М-12-03.2 8 250 000 руб.



АО «Агрокомплект», г. Киров, ул. Лепсе, 22,
тел. 8 (8332) 69-01-45, 69-02-05,
www.agrokomplekt.kirov.ru

ТЕХНИКА, С КОТОРОЙ
НАЧИНАЕТСЯ БИЗНЕС

ХТЗ

Харьковский
тракторный
завод



www.motor92.ru

ТСК «МОТОР»

Официальный дилер ПО «ХТЗ Белгород» в Кирове
г. Киров, ул. Менделеева, 4,

т. (8332) 512-840, 73-11-00

КОМПАНИЯ РСК «АСКОМ-СВОБОДА»

- Запчасти для кормозаготовительной и зерноуборочной техники «РостСельМаш» («ДОН», «АКРОС», «ВЕКТОР»), «НИВА», «ЕНИСЕЙ»
- Оригинальные запчасти KRONE, SAMASZ, LEMKEN, HORSCH, SCHUMACHER (ножи, пластины, сегменты, болты, гайки, головки привода)
- **ОРИГИНАЛЬНЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ УКРЫВНЫЕ И УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**
(силосная пленка любых типоразмеров, стрейч-пленка импортная, шпагат сеновязальный КШ 2200, сетка сеновязальная импортная, вакуумная пленка, агроскотч)
- Оригинальные качественные ремни «Ярославские ремни», Optibelt, Mitsuboshi
- Фильтры топливные, масляные, воздушные, подшипники, манжеты
- Запчасти для тракторов МТЗ
- Запчасти для навозоудаления ТСН (звездочки, скребки, кронштейны, цепи)
- ГСМ (дизельное топливо, бензин, светлое и темное печное топливо)



НИЗКИЕ ЦЕНЫ, ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО,
ПОСТОЯННОЕ НАЛИЧИЕ НА СКЛАДЕ



г. Киров, ул. Производственная, д. 28, 3 этаж

т.: +7 (8332) 70-33-06, 77-10-63

www.svoboda43.ru, svoboda.rsk@yandex.ru

От доилок до ангаров: можем всё!

Животноводческое оборудование:

- молокопроводы, танки-охладители молока;
- стойловое оборудование;
- поилки уровневые и групповые;
- сервис, обслуживание, снабжение запчастями;
- ангара бескаркасные;
- доильные залы, роботы-дойеры.

Строительство, модернизация
и реконструкция животноводческих
комплексов.

Напыление пенополиуретаном

Поставка оборудования в кратчайшие сроки!



ООО «ИжАгроТехСтрой» – официальный дилер FULLYWOOD,
эксклюзивный дистрибьютор AFIMILK

426011, Удмуртская республика, г. Ижевск, ул. Телегина, д. 49,
т./ф.: +7(3412) 908-246, 908-247, 8-912-755-07-32,
e-mail: izhagroteh@yandex.ru, сайт: www.izhagroteh.ru



Поселок программистов

Почему IT-специалисты поселились в вятских лесах

В трех километрах от Слободского в чистом поле строится коттеджный поселок. И не было бы в нем ничего примечательного, если бы не его обитатели. В поселке живут и работают программисты из Кирова, Москвы, Санкт-Петербурга и других городов.



Светлана Тетенькина

Живописная поляна с трех сторон окружена лесом, а четвертой стороной выходит на берег пруда. На поляне – несколько свежестроенных деревянных коттеджей. К ним ведет грунтовая дорога, раскисшая из-за проливных дождей. Так сейчас выглядит единственный в России Поселок программистов.

Его история началась чуть больше пяти лет назад, когда ки-

ровский web-разработчик Алексей Коньшев однажды приехал на пикник в Нижне-Ивкино. В тому моменту он уже несколько лет работал в Москве. Но, оказавшись на природе, четко осознал, что жизнь в мегаполисе ему не по душе.

– Я очень хорошо помню тот момент: речка, сосны, шашлыки. И ты понимаешь, что пройдет всего 24 часа, и у тебя вокруг бу-

дет совершенно другая картина, прямо противоположная: жарко, метро, пробки на улицах, постоянный шум, отсутствие воздуха и общая атмосфера истерии и гонки. Я подумал, что было бы здорово жить где-то на природе, где есть нормальный интернет, но при этом сохраняется возможность профессионального общения.

Как и многие программисты,

Алексей может работать удаленно и жить в любой точке планеты, лишь бы был хороший интернет. Так, многие российские айтишники переезжают в Тайланд или на Кипр. Вот и Алексей одно время тоже подумывал уехать в Канаду.

– Там не жарко, природа похожа на нашу, – вспоминает он. – Но потом возник вопрос: если мы едем туда, где такая же при-

рода, то почему не поселиться здесь, в России? А если есть какие-то проблемы – так это вызов, чтобы их решить.

Процесс создания

Так родилась идея построить Поселок программистов. О своих планах Алексей написал в интернете и начал искать единомышленников, а параллельно с этим

– подходящий участок земли.

– Я смотрел не только в Кировской области, но и ездил по соседним регионам. Нам хотелось, чтобы поблизости обязательно был водоем. И чтобы на этот водоем не было огромного трафика отдыхающих. То есть место должно быть достаточно уединенным. С другой стороны, магазины, скорая помощь, пожарные и прочие экстренные службы



Алексей Коньшев, автор проекта «Поселок программистов»

Алексей считает, что по мере благоустройства поселка скорость его заполнения новыми жильцами существенно вырастет. Он нисколько не сомневается, что в итоге все 60 участков обретут своих новых хозяев-программистов.

должны быть доступны.

Несколько месяцев Алексей потратил на поиски подходящего участка. Сначала пробовал выкупить государственную землю, но потом понял, что иметь дело с частником гораздо проще. Подходящий участок нашелся в трех километрах от Слободского. Его площадь 17 гектаров.

Еще несколько месяцев ушли на межевание и планировку будущего Поселка программистов. Вся земля в нем разбита на 60 участков. В центре должна появиться общественная зона: парк

с газоном, кафе, спортивный центр, школа и коворкинг (что-то вроде коллективного офиса).

– Многие говорят, что дома работать неудобно – много отвлекающих факторов. Поэтому нужен коворкинг. Кроме того, это некий ритуал: утром пойти из дома на работу. Пришел в коворкинг – работаешь, пришел домой – не работаешь. В результате рабочий день не растягивается на все сутки.

На окраине уже достраивается мини-гостиница на два номера. Она нужна для потенциальных

жильцов, которые приезжают посмотреть поселок и принять решение о переезде.

Обитатели поселка

Сейчас в поселке живут 4 семьи, еще одна пока строит свой дом. Первыми сюда переехали петербуржцы Анастасия и Иван Солодухи с детьми. Произошло это в мае 2016-го.

– Идея переезда лежала на поверхности. В Питере жилье довольно дорогое. А хочется большую дружную семью, поэтому нужна, как минимум, трехкомнатная квартира, – рассказывает Иван Солодуха. – В Петербурге она обойдется, в лучшем случае, миллионов в семь. В общем, я прикинул, что придется полжизни потратить на ипотеку, и мне такой вариант не понравился. Альтернатива очевидна – отдельный дом за городом. Здесь один главный минус – дорога. Когда она совсем раскисает, мы ходим пешком. Несколько раз этой весной даже внедорожники

застревали.

У Анастасии и Ивана трое сыновей. Младший родился два месяца назад прямо в Поселке программистов и стал его первым коренным жителем.

– Вообще предполагалось, что будет присутствовать человек с опытом приема родов. Но в последний момент обстоятельства изменились, – говорит Иван, который самостоятельно принимал роды у супруги. – Как только выходные закончились, мы позвонили в фельдшерский пункт, сообщили, что у нас родился ма-

SD300



**ЭКОНОМЬ СВОИ ДЕНЬГИ –
МОДЕРНИЗИРУЙ
ТРАКТОРНЫЙ ПАРК!**

ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК DISD SD300

Экономичный. Надежный. Современный

- Грузоподъемность - **5 тонн**;
- Объем ковша - **3 м³**;
- Высота подъема - **4150 мм**.

**Получение субсидии
по сельхоз. сертификату**

Подробности по тел. (8332) 512-840

15%!



www.motor92.ru

ТСК «МОТОР»

Официальный дилер DISD
610050, г. Киров, ул. Менделеева, 4. Тел. (8332) 512-840

• **Кредит** ** • **Лизинг** *** ** АО «Россельхозбанк» *** Лизинговая компания ООО «Балтийский лизинг»



лыш. После этого к нам приехали из роддома, чтобы осмотреть ребенка.

Глобальные планы

Создатель поселка Алексей Кобышев переехал сюда с семьей совсем недавно. В его доме еще не окончен ремонт, и почти нет мебели. Все деньги Алексей тратит на обустройство поселка. Он здесь – пока единственный инвестор и организатор. Именно ему приходится решать все проблемы, главной из которых до недавнего времени было отсутствие подключения к широкополосному интернету.

– Это была большая головная боль. Если дорога – это просто вопрос бюджета, то интернет – вопрос удачи или неудачи. Мы вели переговоры со всеми провайдерами. Оказалось, что у одного из них оптоволоконная линия

проходит всего в километре от поселка. Но чтобы дотянуть его до нас, они попросили больше миллиона рублей. В итоге, мы поняли, что других выходов нет, и заплатили. С этим связан небольшой финансовый кризис.

Теперь главная задача Алексея – достроить дорогу. Самым опти-

мальным по цене и качеству материалом для этого оказался бой кирпича. Его привозят из Кирова, высыпают и утрамбовывают. Осталось доделать 200 метров, и по дороге можно будет ездить круглый год.

Кроме этого, создатель поселка мечтает открыть собственную

школу для программистов.

– Я считаю, что если у человека в школе все было нормально с русским языком и математикой, его за один год можно научить web-разработке, и он начнет зарабатывать от 50 до 100 тысяч в месяц, работая удаленно, говорит Алексей. – Это не

В центре поселка должна появиться общественная зона: парк с газоном, кафе, спортивный центр, школа и коворкинг (коллективный офис).

просто теория, я применил эту методику на нескольких своих знакомых, отсюда и цифры. При этом рынок труда – практически неограничен. Представьте, сколько людей осталось бы в Кировской области и платили бы налоги, если бы начали реально зарабатывать.

KUHN, the pioneer, the innovator*



50
YEARS
OF INNOVATION
DISC MOWER

Одна из самых продаваемых дисковых косилок в мире
кормозаготовка | животноводство | почвообработка | уход за ландшафтом

будь сильным, будь **KUHN**

#THEDiscMower

KUHN в социальных сетях



*KUHN, первый, новатор. 50 лет
инновационного развития дисковых косилок

www.kuhn.ru

Дисковые косилки KUHN – это 50 лет инновационного развития
для качества кормов, высокой производительности и рентабельности.
KUHN – больше, чем техника!



TRADE & SERVICE COMPANY
TSC ТЕХНИКА
[WWW.TSC-T.RU](http://www.tsc-t.ru)

Торгово-Сервисная Компания «Техника»
610014, г. Киров, Советский тракт, д. 10
т.: 8 (8332) 69-15-00, 69-16-00, 78-77-00
e-mail: info@tsc-t.ru, сайт: www.tsc-t.ru

ИСПЫТАНО ВРЕМЕНЕМ



Плуги различных моделей
от 3 до 13 корпусов

Широкозахватная дисковая
борона **NORMANDIE**
до 12 метров



Официальный дилер ООО ТФК «Автотехимпорт»
г. Киров, ул. Прудная, 51
Тел.: (8332) 680-410 | 8 912 381 26 88 | 8 910 791 63 00
Единый номер: 8 800 250 21 05 | www.ati.nnov.ru

