

## Спасибо за труд

**В наш профессиональный  
праздник**



## Новости АПК

**Завершение сева – задача  
номер один**

**Председатель комитета сельского хозяйства Волгоградской области В.В.Иванов принял участие в заседании Межведомственной комиссии по рассмотрению вопросов, связанных с проведением сезонных полевых работ и оказанию оперативной помощи органам управления АПК субъектов Российской Федерации (в режиме видеоконференции с Минсельхозом России).**

**Глава регионального аграрного ведомства доложил о ходе проведения в Волгоградской области уборки урожая текущего года и сева озимых культур под урожай 2017 года.**

**В 2016 году площадь под сельскохозяйственными культурами в целом по области составила 3 млн 018,6 тыс. га, что на 28,5 тыс. га больше прошлогоднего показателя и составляет 107% от Соглашения с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации (2 808,9 тыс. га).**

**На сегодня в целом по региону зерновые культуры убраны с площади 1,77 млн га или около 95% от общей площади уборки, валовой сбор составляет 4,27 млн тонн при средней урожайности 24,2 ц/га.**

**Таким образом, регионом в полном объеме выполнен целевой показатель производства зерна по Госпрограмме и Соглашению, заключенному с Минсельхозом России (4,13 млн тонн). На сегодня к уборке осталось 100 тыс. га поздних зерновых культур (сорго, гречиха, кукуруза на зерно).**

**Технические культуры убраны на площади 310 тыс. га (35% площадей), валовой сбор составляет около 270 тыс. тонн при средней урожайности 8,3 ц/га.**

**Сейчас хозяйства Волгоградской области приступили к уборке подсолнечника - основной масличной культуры. Он убран на площади 40 тыс. га (9%), получен валовой сбор 62 тыс. тонн при урожайности 15,6 ц/га (в прошлом году урожайность составляла 13,6 ц/га). Погодные условия несколько снизили темпы уборки технических, но, конечно, весь подсолнечник будет убран.**

Продолжение на стр. 2

**Ежегодно, день работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности в России празднуется во второе воскресенье октября. В этом году наш профессиональный праздник выпал на 9 число второго месяца осени. Сегодня сельское хозяйство – одна из наиболее важных и значимых отраслей экономики нашей страны. Ее развитие и модернизация невозможно без тех на чьи плечи легла эта нелегкая ноша – возделывание земли, поэтому так важно отметить всех этих людей и поблагодарить их за огромный труд. Именно с этой целью Указом Президента Российской Федерации от 31.05.1999 года был установлен специальный праздник – День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности.**

### История праздника

**День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности берёт начало в советские времена. Для тружеников полей и изготовителей продукции было два отдельных праздника, закреплённых Указами Президиума Верховного Совета СССР. Изменения, внесённые государственным органом, привели к объединению событий и установлению новой даты празднования.**

Продолжение на стр. 3



## Новости АПК

## Современные технологии

Главной задачей АПК Волгоградской области сегодня является выполнение планов по озимому севу. Перед хозяйствами области поставлена задача: посеять под урожай 2017 года не менее 1,35 млн га. Такие посевные площади могут обеспечить потребность региона в семенах, продовольственном и фуражном зерне, а также, если брать в расчеты среднесрочную урожайность, иметь к реализации за пределы области 2-2,5 млн тонн зерна.

Для этого у аграриев есть все возможности: под посев озимых культур хозяйствами области подготовлено более 1,4 млн га чистых паров. В основном во всех районах области пары были в хорошем и удовлетворительном состоянии.

Засыпаны семена озимых зерновых культур в объеме 236 тыс. тонн или 102% от потребности, при этом доля элитных семян составляет 8% от наличия. Это, по мнению специалистов, хороший показатель (в прошлом году элитных семян было 6%).

С начала проведения осенних работ хозяйствами области были взяты хорошие темпы сева озимых культур, но начавшиеся в третьей декаде сентября дожди внесли свои коррективы. По некоторым районам за неделю выпало 2 – 2,5 месячных норм осадков. Потепление и прекращение осадков позволило возобновить сев в ряде районов только с 1 октября.

На сегодня в целом по Волгоградской области посеяно более 1 млн 280 тыс. га озимых зерновых культур. Облкомсельхоз обращается к аграриям с настоятельной рекомендацией ускорить завершение посевных работ, пока такую возможность дает погода, а растения имеют неплохие шансы успеть развиваться.

Источник: Комитет сельского хозяйства Волгоградской области  
<http://ksh.volganet.ru/current-activity/cooperation/news/115057/>



### Технологические

### новшества в сельском хозяйстве

#### ОРОШЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ СМАРТФОНА

Мобильная технология играет большую роль в контроле и управлении оросительными системами. С правильным оборудованием фермер может управлять системой орошения с телефона или компьютера вместо того, чтобы ездить по полю. Датчики влажности в земле могут передать информацию об уровне фактической влажности в определенных глубинах почвы. Эта функция обеспечивает более точный контроль воды и других добавок, применяемых при орошении - технология дифференцированного внесения удобрений, чтобы управлять количеством используемой воды. Все это предназначается для эффективного и рационального использования ресурсов.

#### ДАТЧИКИ ЗДОРОВЬЯ УРОЖАЯ

Датчики урожая - технология следующего уровня. Прежде чем начать составлять точную карту внесения удобрения, датчики урожая высчитывают количество необходимого удобрения в режиме реального времени. Оптические датчики способны увидеть какой объем удобрения необходимо растению, все данные собираются на основе количества света, отраженного на датчик. Эта технология новая и достаточно дорогая, но имеет огромный потенциал в использовании. Датчики будут помогать фермерам применять удобрение эффективно, максимизируя его усвоение и уменьшая потенциальное выщелачивание и утечек в грунтовые воды.

#### ТРАКТОРЫ НА АВТОПИЛОТЕ

Благодаря системе GPS, тракторы, комбайны, распылители могут самостоятельно двигаться по заданной траектории. После того, как машинист сообщает бортовому компьютеру ширину захватываемой полосы поля, система прокладывает путь от точки А до точки Б. Затем система GPS прокладывает путь для движения и разделяет полосу поля на параллельные линии, разделенные по ширине инструмента. Эти системы способны работать с изогнутыми полосами. Система слежения связана с рулевым управлением, что обеспечивает автоматическое придерживание курса без вмешательства машиниста. Водитель в это время может заняться другой работой. Дистанционное управление идеально для вспахивания, исключает возможные ошибки и экономит часы на работу и топливо.

Источник: <http://okolicaokolica.ru/doc/12-tehnologicheskikh-novshestv-v-selskohozjajstvennom-sektore>





## Спасибо за труд

В России традиция распавшейся страны (СССР) сохранилась, однако был определён новый день мероприятий. Им стало второе воскресенье октября. Оно имеет символическое значение. Испокон веков это время ассоциировалось с началом зимы, первыми заморозками и завершением полевых работ. Обычай подразумевает проведение застолий. В них принимают участие не только аграрии, но и их родные, близкие люди. Собравшиеся произносят поздравления в адрес виновников торжества. Звучат пожелания здоровья, хорошего урожая, успехов в ответственном труде. В этот праздничный день чествуют всех тех, кто от зари до зари, без выходных дней и отпусков работает на земле, выращивает хлеб и овощи, поставляет на наши столы молоко, мясо и другие такие необходимые для жизни продукты.

### Сельское хозяйство сегодня

Сельское хозяйство – отрасль, стратегически важная для нашей страны. Сельскохозяйственная продукция во всем мире является не просто товаром, она – стратегический товар, одна из основ нормального существования и прогресса общества. Весь агропромышленный комплекс является важнейшей составной частью экономики России, где производится жизненно важная для общества продукция, и сосредоточен огромный экономический потенциал. В нем занято почти 30 % работающих в сфере материального производства, задействована пятая часть производственных фондов, и создается около трети валового национального дохода. Развитие агропромышленного комплекса в решающей мере определяет состояние всего народнохозяйственного потенциала, уровень продовольственной безопасности государства и социально-экономическую обстановку в обществе.

День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности – это праздник тружеников полей и ферм, специалистов и руководителей сельскохозяйственных предприятий, ученых-аграриев, работников пищевой и перерабатывающей отрасли.

Своим самоотверженным и добросовестным трудом работники этой отрасли из года в год обеспечивают население России качественными продуктами питания и другими сопутствующими товарами.

### От всей души

В этот день каждый сотрудник ООО «Волгоградская АгроПромышленная Компания» в полной мере заслуживает отдельных слов благодарности за свою столь важную для благополучия нашей страны работу! Именно Вы создаете наше светлое будущее, обеспечивая нас всеми необходимыми для жизни продуктами питания. Нам от всей души хочется сердечно поздравить всех Вас с Днём работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. Желаем Вам громких успехов и замечательных достижений в деятельности, благополучной и усердной работы, высокого достатка и потрясающих возможностей, крепкого здоровья и уверенных сил, уважения и верной удачи, светлого счастья и добра!

Щербина Я.

В статье использованы материалы с сайта: [www.inmoment.ru](http://www.inmoment.ru)





## Интересные факты о...

### РАПС

1. Рапс возделывают с незапамятных времен - в культуре он известен еще за четыре тысячелетия до нашей эры.
2. В конце 20 века, рапс начали использовать для получения биодизеля.
3. Рапс в диком виде в природе не встречается, он произошел от скрещивания капусты с сурепицей (поэтому рапс относится к семейству «капустные»)
4. Родина рапса - Голландия и Англия.
5. Рапс является самоопылителем.
6. Рапс применяется для производства масла. Рапсовое масло применяется для изготовления маргарина, пластмасс, смазочных масел и свечей.
7. Рапс ценный корм для скота.
8. С рапса получают мед (с гектара посева получается 50 кг. меда)
9. Самый крупный производитель рапса в мире - Европейский Союз.
10. Рапс богат белком.
11. Рапс применяется в косметической промышленности для производства мыла, помад, кремов против старения и увлажняющих лосьонов.
12. Из рапса выделяют два вида смолы, которая используется для печати газет.
13. Цветение рапса - потрясающее зрелище. Именно поэтому в середине марта в город Хуангшан, расположенный на востоке Китая, ежегодно съезжаются тысячи фотографов со всего мира.



## Обновление сельхозтехники

По данным областного комитета сельского хозяйства Волгоградской области, с начала года хозяйствами региона приобретено с государственной поддержкой (по постановлению Правительства РФ №1432, предоставляющему возможность приобретения сельхозтехники со скидкой 25 %) 922 единицы сельхозмашиностроительной техники - 296 зерноуборочных комбайнов, 120 тракторов, 22 самоходные косилки и 463 единицы другой техники.

Всего обкомсельхозом зарегистрировано 738 договоров купли-продажи, лизинга сельскохозяйственных машин на сумму 3,0 млрд рублей. В целом в рамках мероприятий согласно постановлению РФ № 1432 освоено 847 млн руб. субсидии (85% от общего предельного объема субсидии, выделенной региону, 986 млн рублей). В этом году прогнозируется приобретение техники хозяйствами на 5 млрд рублей. Такой объем приобретения новой техники, по мнению специалистов обкомсельхоза, позволит предприятиям АПК выполнять комплекс сельхозработ в оптимальные сроки, нарастить производство сельхозпродукции и, в итоге, добиться устойчивого развития экономики хозяйства.

Источник: Комитет сельского хозяйства Волгоградской области <http://ksh.volgafanet.ru/current-activity/cooperation/news/116274/>

## Объявления ВАПК



В ОП ЖК «Чернореченский» х. Чернореченский (Даниловского района) продаются баранчики 2016 года Эдильбаевской породы по 100 руб/кг в живом весе. Желающим приобрести обращаться по телефону: 8-937-084-26-26

### Уважаемые коллеги!

Присылайте свои вопросы, обращения, объявления, стихи, интересные рецепты или любое другое Ваше творчество по адресу: [Ya.S.Scherbina@vapc.ru](mailto:Ya.S.Scherbina@vapc.ru) и мы обязательно опубликуем их в следующих выпусках «Вестник ВАПК»

### Уважаемые коллеги!

В социальной сети «ВКонтакте» появилась официальная группа Волгоградской АгроПромышленной Компании! Зарегистрироваться в группе Вы сможете, перейдя по ссылке: <https://vk.com/volgark>







## Вакансии ВАПК

**Желающие повысить свою квалификацию или занять одну из вакантных должностей компании могут заполнить анкету и оставить заявку у инспекторов по кадрам в подразделении, в котором работают.**

### Слесарь КИПиА

**Место работы:** х. Песковатка Городищенского р-на Волгоградской обл.  
**Обязанности:** 1. Оперативное выявление неисправности на поливальных машинах и насосной станции.  
2. Проверка и настройка блоков автоматики на поливальных машинах и насосной станции.  
3. Ремонт и замена средств измерения на поливальных машинах и насосной станции.  
4. Ведение учета средств измерения.  
5. Оформление необходимой документации в письменном и электронном виде.  
**Требования:** 1. Среднее специальное образование.  
2. Опыт работы со средствами измерения и блоками автоматики.  
3. Умение читать электронные схемы.  
4. Знание основ электротехники.  
5. Владение ПК

### Старший координатор

**Обязанности:**  
1. Подготовка, оформление в 1С и сопровождение договоров услуг, сервиса, ремонта.  
2. Подготовка, оформление в 1С и сопровождение договоров продажи техники б/у.  
3. Оформление сопроводительной документации инженерной службы.  
4. Контроль правильности оформления и проведения первичной документации инженерной службы в программе 1С.  
5. Оперативная координация распределения запчастей между основными средствами в подразделениях.  
**Требования:**  
1. Высшее техническое образование.  
2. Знание программы 1С.  
3. Владение ПК на уровне уверенного пользователя.

### Менеджер отдела продаж

**Место работы:** Самарская обл., Приволжский р-н, село Обшаровка  
**Обязанности:** 1. Поиск покупателей продукции, проведение предварительных переговоров.  
2. Ведение оперативного учета завоза продукции на собственные и сторонние элеваторы.  
3. Оформление сертификатов и протоколов безопасности, подготовка договоров купли-продажи, их согласование с другими подразделениями, организация подписания договоров, подготовка сопроводительной документации к ним.  
4. Оформление заявок на оплату, контроль за дебиторской и кредиторской задолженностью.  
**Требования:** 1. Знание качественных характеристик зерновых и масличных культур, представление о вариантах отгрузок зерновых, знание документации, сопровождающей выполнение договоров купли-продажи.  
2. Представление о работе элеваторного хозяйства.  
3. Коммуникабельность, умение вести беседу, нацеленность на конечный результат.

### Специалист по логистике

**Требования:**  
1. Аналитический склад ума.  
2. Способность работать в условиях многозадачности.  
3. Умение применять математические модели на практике.  
**Обязанности:**  
1. Сбор и актуализация данных по полям.  
2. Обобщение, анализ данных.  
3. На основе полученных результатов разработка полевой логистики и оптимизация расходов производственных процессов на предприятии.

### Бухгалтер по учету основных средств

**Обязанности:** 1. Ведение бухгалтерского счета 07 «Оборудование к установке», 08 «Вложения во внеоборотные активы», 01 «Основные средства».  
2. Участие в проведении инвентаризаций, проверок, ревизиях и оформлении их результатов.  
3. Выявление случаев нарушения ответственными лицами графика документооборота и порядка представления в бухгалтерскую службу первичных учетных документов и информирование об этом руководителя бухгалтерской службы.  
4. Ведение налогового учета в части начисления налога на имущество, транспортного налога, земельного налога.  
**Требования:**  
1. Знание законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете (в том числе нормативные правовые акты о документах и документообороте), об архивном деле.  
2. Практика применения законодательства Российской Федерации по вопросам оформления первичных учетных документов.  
3. Составление (оформление) первичных учетных документов, владение приемами комплексной проверки первичных учетных документов, обеспечение сохранности первичных учетных документов до передачи их в архив.

### Начальник отдела животноводства

**Требования:** 1. Готовность к командировкам.  
2. Опыт работы в животноводстве.  
**Обязанности:** 1. Оперативное управление производственно-хозяйственной деятельностью отдела животноводства.  
2. Организация мероприятий по повышению эффективности производства, снижению себестоимости продукции, оптимизации технологических процессов.  
3. Контроль выполнения плановых показателей по сохранности поголовья и воспроизводству стада.  
4. Определение потребности в кормах, медикаментах, биопрепаратах.  
5. Организация и контроль за системой учета животных.

## Поздравляем!

## Аграрии шутят

### Юбиляры октября:

#### 50 лет

1. Паршин Алексей Александрович - старший инженер филиала №3, родился 01.10.1966 г.
2. Маркин Валерий Иванович - механизатор филиала №4, родился 12.10.1966 г.
3. Мардемасов Валерий Александрович - механик филиала №6, родился 24.10.1966 г.

#### 55 лет

1. Фокин Евгений Михайлович - машинист мехтока филиала №6, родился 06.10.1961 г.
2. Волкова Наталья Петровна - завхоз-заведущая зерноскладом филиала №5, родилась 09.10.1961 г.
3. Назаренко Владимир Георгиевич - заведующий комплексом по переработке зерна филиала №2, родился 23.10.1961 г.
4. Толстов Анатолий Николаевич - механизатор филиала №4, родился 24.10.1961 г.
5. Егоров Александр Викторович - водитель мобильной группы ОК по Еланскому району, родился 27.10.1961 г.

#### 60 лет

1. Щукин Николай Петрович - инспектор ОК по Еланскому району, родился 05.10.1956 г.

#### 65 лет

1. Чкуасели Тариел Акакиевич - инспектор мобильной группы филиала №12, родился 25.10.1956 г.



Есть у нас на заводе такая примета - если бригадир кричит, значит, опять не трактор собрали..

- А что тогда собрали?

- А вот что кричит - то и собрали...



- Сколько человек здесь работает?

- С бригадиром - 10.

- А без бригадира?

- А без бригадира вообще никто не работает.



Инспекция ездит по совхозам, выясняя, чем там кормят кур.

«Отборным зерном», — отвечают в одном совхозе. «Разбазаривать на кур отборное зерно?!» — следует страшный разнос.

«Отбросами», — отвечают в другом — предупреденном — совхозе. «Советских кур — отбросами?!» — следует страшный разнос.

Директор третьего совхоза Рабинович говорит комиссии:

- Сколько полагается в день на курицу? Две копейки? Вот мы каждой курице и даем деньгами!



Наградили лучшего тракториста Ивана турпутевкой в Париж. По возвращении устроили для него встречу с колхозниками в Красном уголке. Он и рассказывает: «Поднялись мы на Эйфелеву башню. Посмотрел направо: итить твою мать!!! Посмотрел налево: итить твою мать!!! Посмотрел прямо: итить твою мать!!!» Доярка Галя послушала-послушала, и как заплачет. Председатель: «Галя, чего ты плачешь?» Галя: «Как же мне не плакать, красотища-то какая!!!»



Ну что, понеслись? — сказали две курицы и поднатужились.

Присылайте свои вопросы, обращения, поздравления, стихи по адресу: [Ya.S.Scherbina@vapc.ru](mailto:Ya.S.Scherbina@vapc.ru) или опускайте в ящик «Для предложений» на информационной доске.

Редакция газеты «Вестник ВАПК»:

Редактор Я.С. Щербина – специалист по связям с общественностью ООО «ВАПК».

Адрес редакции: 400074 г. Волгоград, ул. Огарева, д. 15. Телефон 97-95-00 (185).

E-mail: [Ya.S.Scherbina@vapc.ru](mailto:Ya.S.Scherbina@vapc.ru). Группа «ВКонтакте»: <https://vk.com/volgapk> Газета выходит 2 раза в месяц.