

# На земле Троицкой

Подписка на районку продолжается. Цена на полгода - 142 руб. 80 коп.

№ 132 (9561) ВТОРНИК, 14 НОЯБРЯ 2006 г.

Троицкая районная газета. Выходит с 1931 г.

СКОРО

## Праздник для тех, кто кормит край

17 ноября на краевой праздник – День работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности – со всего Алтай съедут делегации.

Делегацию от нашего района возглавит М.И. Зань, а в состав ее вошли Ю.М. Волченков, начальник управления по АПК, Н.П. Черников, руководитель ПСХ «Заводское», А.В. Угольников, руководитель ООО «СтандартАгроИнвест», И.П. Дятлов, глава крестьянского хозяйства «Зодиак», Г.И. Колыхалов, главный агроном ООО «Агросистема», В.В. Гроо, руководитель СПК «Колос», и А.В. Беломытцев, глава крестьянского хозяйства «Сатурн».

## Крестьянского года венец

Уважаемые друзья и коллеги, труженики агропромышленного комплекса Алтай! Дорогие ветераны! От всей души поздравляю вас с Днем работников сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности.

Алтайский край является крупнейшим производителем сельскохозяйственной продукции в Российской Федерации. На Алтае в сельской местности проживает почти половина населения края, поэтому праздник этот поистине всенародный. Нет на земле более почетного и уважаемого дела, чем растить хлеб, производить молоко и мясо. Растениеводы и животноводы, казалось бы, разные по характеру и режиму профессии, но они тесно связаны между собой и успех одних порождает высокие достижения в труде у других.

Легких условий у работников полей и ферм не бывает. Сложен был и нынешний год. Но мы с чувством глубокого удовлетворения можем назвать сегодня десятки коллективов, фамилии тысяч тружеников, благодаря которым выращен неплохой по погодным условиям урожай сельскохозяйственных культур. Валовой сбор зерна составил 3 миллиона 700 тысяч тонн зерна, что на 500 тысяч тонн больше уровня прошлого года. В зимовку заготовлено достаточное количество кормов. Повысилась продуктивность животных, увеличивается поголовье скота.

Новый импульс получили сельскохозяйственное производство и социальная сфера села в связи с реализацией приоритетного национального проекта развития АПК. 33 хозяйства края активно включились в его реализацию. 560 фермеров и более пять тысяч владельцев личных подсобных хозяйств используют полученные кредиты для наращивания объемов сельскохозяйственной продукции.

Низкий вам поклон за ваш тяжелый, но благородный труд.

Желаю всем крепкого здоровья, счастья, благополучия и достатка вашим семьям, новых успехов в труде.

С праздником, уважаемые труженики агропромышленного комплекса Алтай!

**И. ЛООР,**  
начальник Главного управления  
сельского хозяйства края.

Даты. 17 ноября исполняется 35 лет со дня образования АГППК



## Преподаватели здесь тоже молодые

Светлана Сергеевна МЕЗЕНЦЕВА (на снимке в центре) – самый молодой преподаватель колледжа. Она работает здесь с начала этого учебного года. Но и за такой короткий промежуток времени коллеги по работе уже оценили ее доброту, искренность и открытость. У нее есть огромное желание заниматься любимым делом. Светлана Сергеевна – выпускница факультета математики и информатики Бар-

наульского государственного педагогического университета, и ее свежие знания и умения помогают достаточно успешно выстраивать учебный процесс. Она преподает весьма сложные дисциплины, такие, как дискретная математика, высшая математика, основы алгоритмизации, но при этом умеет их сделать доступными для студентов.

фото Владимира КОНЮХОВА.

ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ тройчан и гостей Троицкого района

**17 ноября** на праздничное мероприятие,  
в 13.00 в РДК

посвященное нашему юбилею.



14 ноября – День белой трости

## «Мы в мир, покончивший с войной, вошли навеки...»

Под таким названием в свет вышла книга инвалидов по зрению Алтайского края.

В число авторов вошли и наш земляк, всем известный Роберт Максимович Попов. Книга была выпущена небольшим тиражом еще в прошлом году. А нынче ее издали во второй раз в большем

количестве. В книгу вошли несколько рассказов Р.М. Попова о том, как жили в годы войны в Косихинском районе.

В октябре Роберта Максимовича пригласили в краевую библиотеку общества инвалидов по зрению для встречи с читателями и авторами.

## Зимы все ждет и ждет природа... .

В старину ноябрь называли лис-тогноем, полужимником и груднем: кругом лежали груды замерзшей земли. Говорили: в ноябре мужик с телегой прощается, в сани забирается.

По погоде ноября судили, каков будет год: если снег долго не падает – к плохому году. А если снега много надует – хлеба прибудет.

Народная примета гласит: в ноябре снег упадет на мокрую землю – останется. На сухую – скоро сойдет.

В старинных летописях можно найти записи о проказах ноября. Так, в 1323 году 3 ноября замерзли Балтийское и Адриатическое моря.

А в 1447 году 13 ноября новгородцы наблюдали сильную грозу. В тот же день, но 31 год спустя, не повез-

ло Пскову: началось сильное наводнение – по реке несло деревья, дрова, стога сена. Наводнение повторилось 7 декабря.

Ноябрь 2006 года тоже начался не с морозов. По данным троичских метеорологов, температура первой декады на 8,5 градуса выше нормы. На осадки небесная канцелярия в начале ноября поскупилась. В октябре их выпало 115 процентов, а за первую декаду ноября вместо положенных 20 мм пролилось только 3,2 мм.

В прошлом году вся первая декада ноября стояла с минусовой температурой – 6,4 градуса С.

Октябрь этого года тоже был теплее нормы на 2 градуса. Кстати, такое явление стало уже почти традиционным.

Ваш вопрос – наш ответ

## ПОГАШЕННАЯ СБЕРКНИЖКА ВОЗВРАЩАЕТСЯ ВКЛАДЧИКУ

«Когда в Сбербанке выдают новую сберкнижку, старую забирают. А я читала в «Алтайской правде», что ее должны отдать на руки вкладчику. Из-за этого у меня возникли проблемы: у моей мамы, ныне покойной, был вклад с 1964 года, но когда я пришла получать компенсацию, распечатку о состоянии вклада мне выдали только со сведениями с 1996 года...» Л.И.»

Отвечает заместитель управляющего Троицкого ОСБ Н.Н. Забродина:

– На основании изменения в служебной инструкции от 30 января 2006 года 1-2/12Р «Порядок совершения в Сбербанке России операций по вкладам физических лиц», утвержденной соответствующим постановлением Сбербанка России, погашенная сберкнижка теперь выдается на руки вкладчику или его представителю, наследнику.

## ЗА ГУМАННОЕ ОТНОШЕНИЕ

к тяжелобольным выражают огромную благодарность хирургам Е.В. Королеу, А.А. Пантелеймонову, Е.В. Андриенко, медицинским сестрам, санитарочкам всему персоналу хирургического отделения ЦРБ. Всех вам земных благ!

Л. Озерова, с. Троицкое.

## Вниманию жителей п.Беловский!

17 ноября в сельской администрации в 10.00 состоится встреча с представителем Территориального фонда обязательного медицинского страхования.

Пенсионеры и безработные могут продлить или заменить медицинские полисы (при себе иметь паспорт, страховое свидетельство Пенсионного фонда, трудовую книжку или пенсионное удостоверение).

16 ноября с 9 часов в актовом зале администрации района будет работать ВЫЕЗДНАЯ КОМИССИЯ Межрегионального отдела по надзору за общепромышленными опасными объектами «Ростехнадзора», будут проводиться ОБУЧЕНИЕ и ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ, ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ электротехнического и электротехнологического персонала организаций всех форм собственности. Стоимость обучения – 750 рублей.

## ОАО «ГАЗПРОМ» СООБЩАЕТ:

в соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденным Приказом Государственного комитета РФ по охране окружающей среды (Госкомэкологии РФ) от 16 мая 2000 г. № 372, проект Технического задания на разработку раздела «Оценка воздействия на окружающую среду» в составе «Обоснования инвестиций строительства газопровода «Алтай» и краткие сведения о намечаемой деятельности доступны для ознакомления общественности с 10 ноября в районной библиотеке (ул. Пушкина, 11).

Предложения и замечания по представленному Техническому заданию принимаются Генеральным проектировщиком ОАО «Гипроспецгаз» по адресу: 191036, г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., 16/13, факс (812) 271-08-65, e-mail: postmaster@gsg.spb.ru



# 17 ноября исполняется 35 лет

Сергей Николаевич ШИТИКОВ,  
директор АГППК,  
заслуженный учитель РФ,  
кандидат педагогических наук:



## Наш колледж – это КОМАНДА ЕДИНОМЫШЛЕННИКОВ!

Сегодня С.Н. Шитиков отвечает на наши вопросы.

–**Сергей Николаевич, чем Вы как директор гордитесь больше всего?**

–Успехами и достижениями студентов и преподавателей, которые отмечены на краевом и всероссийском уровне. Команды студентов, мастеров профессионального обучения и преподаватели колледжа – неоднократные участники, призеры, лауреаты различных конкурсов и соревнований, научных конференций и творческих выставок. География и престиж участия расширяются с каждым годом: Бийск, Барнаул, Кемерово, Магнитогорск, Шадринск, Нижний Тагил, Ижевск, Москва, Греция, Германия.

Но главный результат деятельности колледжа – это то, что наши выпускники имеют возможность найти себя в жизни, быть конкурентоспособными специалистами и в сложных социально-экономических условиях не потеряться в водовороте событий.

–**Расскажите о проектах и партнерях колледжа.**

–В 2004 году колледж получил статус Федеральной экспериментальной площадки Минобразования и науки РФ для реализации сетевого проекта «Создание интегративной модели образовательных учреждений сельского региона как фактора социально-экономического развития территории». Проект носит не только научно-исследовательский характер, но еще имеет опытно-экспериментальное и практическое значение. Смысл его

заключается в создании на базе АГППК комплекса непрерывного профессионального образования в цепочке: профильное обучение – начальное профессиональное образование – среднее профессиональное образование – высшее профессиональное образование.

Нашими партнерами по реализации проекта являются общеобразовательные школы Троицкого и Зонального районов, профессиональные училища края, Бийский педагогический государственный университет им. В.М. Шукшина, Алтайский государственный аграрный университет, Алтайский институт труда и права (Академии труда и социальных отношений). Наши выпускники продолжают обучение в этих вузах по сокращенным срокам подготовки, что приводит к значительной экономии средств. Колледж всегда открыт и готов к сотрудничеству.

–**Кадры решают все. Можете ли Вы говорить о том, что у вас есть команда?**

–Безусловно! И это команда единомышленников. Все виды деятельности АГППК и вопросы развития учебного заведения решаются с участием моих заместителей.

Людмила Ивановна Корнеева, заместитель директора по учебной работе, почетный работник среднего профессионального образования, успешно планирует и организует учебный процесс.

Валерий Николаевич Бабин, зам-

директора по учебно-производственной работе, кстати, выпускник нашего учебного заведения, занимается укреплением материально-технической базы колледжа. При его непосредственном участии команды студентов и мастеров профессионального обучения побеждают на престижных региональных и всероссийских профессиональных конкурсах.

Марина Александровна Ковалева, замдиректора по воспитательной работе, руководит реализацией воспитательной концепции колледжа.

Алексей Александрович Завьялов, замдиректора по научно-методической работе, организует инновационные процессы в колледже, развивает систему интеграции АГППК со школами, профессиональными училищами и вузами края. Обучается заочно в аспирантуре Бийского педагогического государственного университета.

А в целом весь педагогический коллектив колледжа и есть его гордость, нас объединяют одни и те же цели и задачи.

В 35-летний юбилей АГППК хотелось бы поздравить всех, чья судьба связана с жизнью нашего учебного заведения! Это наши педагоги и студенты, наши выпускники и ветераны педагогического труда. По человеческим меркам 35 лет – это период жизненной зрелости, для образовательного учреждения – это период молодости. Желаю всем жизненного оптимизма, здоровья и процветания!

Алтайский индустриально-педагогический техникум (АИПТ) был основан в 1971 г. на базе бывшего СПТУ-26 с целью подготовки мастеров производственного обучения для сельских профессиональных училищ края. Первоначально в техникуме существовала одна специальность – «механизация сельского хозяйства». Со временем появились новые специальности: «обслуживающий труд», «технология швейного производства» и др.

В 1992 г. функции и материально-техническая база ликвидированного профессионального училища, учебно-курсового комбината, ДОСААФа были переданы техникуму. В 1993 г. он был реорганизован в Алтайский индустриально-педагогический колледж (АИПК). Новый статус предусматривал повышенный уровень подготовки специалистов, т.е. приоритетный выход выпускников на ступень высшего профессионального образования.

## Примером служат ветераны

Неотъемлемой частью истории колледжа всегда будут люди, которые внесли неоценимый вклад в развитие учебного заведения и воспитания целого поколения студентов, – наши ветераны. Они и сейчас, будучи на заслуженном отдыхе, поддерживают тесную взаимосвязь с колледжем через совет ветеранов, в состав которого входит более сорока человек.

Председателем совета ветеранов вот уже несколько лет является **Валентин Алексеевич Бехтев (на снимке)**, проработавший в СПТУ 26 лет. Валентин Алексеевич принимает активное участие в общественной жизни не только колледжа, но и всего села. Он любит созидательный труд и считает, что в жизни главное – быть достойным уважения и уважать других. Богатый опыт и активная жизненная позиция Валентина Алексеевича являются примером для всех ныне работающих педагогов колледжа.

Более десяти разных дисциплин преподавал за годы работы (1974–2001) в техникуме и колледже **Александр Яковлевич Федяев**, ему посчастливилось сделать девять выпусков. Некоторые из его выпускников продолжают работать у нас. Но особая гордость Александра Яковлевича – два его выпускника Сергей Деев и Юрий Чемшиков, кандидаты технических наук.

Двадцать шесть лет своей жизни отдал колледжу **Николай Егорович Манаков**, преподаватель специальных технических дисциплин. Самым ярким событием в работе он считает свой первый выпуск 1976 года. А главными достижениями Николай Егорович считает создание лаборатории по ремонту машин и уважение коллег и студентов.

**Вячеслав Иванович Кривцов** начал работать в сфере профессионального образования в 1961 году преподавателем в СПТУ, а с 1982



по 2004 году преподавал в АИПТе и АГППК. Всю свою жизнь Вячеслав Иванович следует принципу: «Никогда не считай оппонента глупее себя». Может быть, именно поэтому занятия, проводимые Вячеславом Ивановичем, пользовались большим успехом у студентов.

**Людмила Петровна Соколова, Галина Алексеевна Лушников, Анна Михайловна Алексеева, Мария Филипповна Попова и многие другие преподаватели посвятили колледжу много лет. Но его история была бы неполной без имен мастеров профессионального обучения, работников обслуживающего персонала, которые также отдали много сил и энергии развитию учебного заведения. Это Мария Семеновна Жуклова, Антонина Михайловна Меринова, Нина Ивановна Казанцева, Мария Николаевна Пожилова и другие.** В канун празднования 35-летия колледжа мы желаем нашим ветеранам здоровья, долгих лет жизни, душевного тепла, внимания близких!

**О. СЕМЕНОВА,**  
преподаватель АГППК.

Студенческие династии АГППК

## Комиссар «Альтаира» – это звучит!

За время существования техникума, а затем колледжа сменялось не одно поколение студентов. Многие наши выпускники сейчас стали родителями, а некоторые уже нянчат внуков. Нередко ребята поступают в колледж именно потому, что здесь когда-то учились их папы и мамы. Мы можем смело утверждать, что в АГППК живет добрая и немного сентиментальная традиция студенческих династий. О некоторых из них хотелось бы рассказать.

**Надежда Анатольевна Воловик (Луцинка)** обучалась в техникуме с 1983 по 1986 годы. Классными руководителями были Нина Васильевна Перебькина и Геннадий Поликарпович Герасимов.

Студенческая жизнь в те годы была чрезвычайно насыщенной: вся страна готовилась, а затем праздновала в Москве в 1985 г. XII Международный фестиваль молодежи и студентов. Оказаться в стороне от общественных дел было невозможно. Таким образом, юная На-



Надежда Анатольевна  
и Елена Воловик.

фото Владимира КОНЮХОВА.

дежда Луцинка оказалась в самой гуще событий: политинформатор в группе, секретарь комитета ВЛКСМ в техникуме, комиссар стройотряда «Альтаир». За свою активную работу она получала профсоюзную стипендию.

И снова участие в художественной самодеятельности, в спортивных олимпиадах, практика на Ульяновском автозаводе. В 1986 г. получила диплом с отличием и приглашение продолжать работу в комсомоле. В 1988 г. родилась дочь.

Разрывать свою судьбу с техникумом Надежда Анатольевна не захотела и до сегодняшнего дня работает воспитателем в АГППК.

В 2005 г. дочь Елена пошла по стопам мамы и поступила учиться в колледж на специальность «экономика и бухгалтерский учет».

Учится Елена хорошо, любит слушать музыку и читать книги. Самым ярким ее впечатлением от учебы в колледже стала поездка на слет отличников студентов СПО Алтайского края.

### АГППК в цифрах

В 2006 году АГППК закончили 86 студентов дневного отделения, из них 12 – с отличием.

В 2006 году в колледж поступило 142 человека на дневное отделение и 40 – на заочное.

В этом учебном году в АГППК обучается 500 студентов на дневном отделении и 190 – на заочном.

Всего в колледже 20 учебных групп дневной формы обучения и 12 групп – заочной.

Сегодня у нас обучаются студенты по пяти специальностям:

1. Профессиональное обучение
2. Технология с дополнительной подготовкой в области информационных технологий
3. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
4. Экономика и бухгалтерский учет
5. Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

# со дня образования АГППК

В 1998 году в связи с расширением направлений подготовки колледж изменил название на Алтайский государственный профессионально-педагогический колледж (АГППК).

## Сегодня в АГППК:

53 инженерно-педагогических работника. Из них девять административных работников, имеющих педагогическую нагрузку, 14 мастеров профессионального обучения.

31% педагогических работников имеют высшую квалификационную категорию, 46% - первую.

30,7% педагогических работников имеют стаж работы более 20 лет. Средний возраст педагогических работников - 41 год.

Два преподавателя имеют звание «Заслуженный учитель РФ».

Четыре человека награждены нагрудным знаком «Почетный работник СПО РФ».

## Удовольствие от работы?



Елена Лазаревна Раханаева родом из Амурской области. В 1997 году она переехала на Алтай в поселок Беловский, где и окончила среднюю школу. Благодаря своей целеустремленности и упорству она вошла в число пяти медалистов.

Еще в начальной школе она решила, что станет педагогом (очень хотелось быть похожей на свою первую учительницу). Детская мечта сбылась. После школы она поступила в Бийский педагогический университет, выбрав специальность «учитель математики и информатики». И уже во время учебы, на пятом курсе, стала преподавать информатику в школе № 21 г. Бийска. После получения диплома вернулась в Троицкий район.

С 2004 г. Елена Лазаревна пре-

подает информатику в АГППК. Несмотря на то, что она педагог технического направления, с первых дней работы стремится найти общий язык и взаимопонимание со студентами.

Постижение основ программирования и приобретение компьютерной грамоты - задача не из легких. Но Елена Лазаревна старается заинтересовать студентов, показывая своим примером, что владение компьютером - одно из главных качеств современного учителя.

«Конечно, не все получается и бывает порой нелегко, - говорит Елена Лазаревна, - но истинное удовольствие получаешь, когда что-то удается, когда видишь результаты своей работы».

Г. ЧЕРДАНЦЕВА,  
преподаватель АГППК.



## Тот самый Джон!..

Евгений Валентинович Жуков работает в колледже мастером профессионального обучения с начала этого учебного года.

После окончания АГППК Евгений успел поработать сварщиком на ремзаводе, оператором ЭВМ и даже менеджером в торговой фирме. Многим молодым тройчанам он знаком как президент байк-клуба «Ночные ястребы».

Евгений всегда хотел совмещать занятия техникой и общение с интересными людьми. В колледже он нашел применение своим способ-

ностям, здесь технические навыки тесно переплетаются с педагогикой.

Сегодня он студент последнего курса заочного отделения Алтайского государственного технического университета (специальность «автомобили и автомобильное хозяйство»).

Евгений достаточно самостоятельный человек, у него прекрасная семья, подрастает дочка Алина, он мечтает построить большой дом...

В. СИЛКИНА,  
преподаватель АГППК.

Андрей Николаевич КАПАШНИКОВ - преподаватель специальных технических дисциплин, аспирант Алтайского государственного аграрного университета, участник конкурса «Педагог года-2005» среди средних специальных учебных заведений:



## Мое село - моя судьба!

По своей природе и своей сущности я сельский человек или другим словом - крестьянин. К сожалению, в последнее время понятия «сельский житель», «крестьянин» не так уж популярны, а порой даже отторгаемы в обществе.

Я родился и вырос в Новоеловке в семье людей, накрепко связавших свою жизнь с землей. Жители моего родного села - труженики, которые несут на себе огромный груз работы на полях и фермах, в своих личных хозяйствах.

С самого детства я не расстаюсь с мечтой максимально улучшить и облегчить жизнь моих земляков, сделать труд крестьянина более комфортным и прибыльным, привлекательным для молодежи. Наверное, поэтому после окончания школы я поступил в аграрный университет на факультет «Механизация сельского хозяйства».

Получив специальность инженера-механика, я вернулся работать в родной район. Конечно, были возможность и соблазн остаться в городе, но мои желания и стремления связаны с селом. Еще учась в университете, я ощутил внутреннюю потребность передавать полученные мной знания и умения другим людям. Закончив университет с «отличием», получил приглашение работать ассистентом на кафедре. Но мои интересы, связанные с механизацией сельского хозяйства и педагогикой, нашли воплощение как раз в селе, точнее, в Алтайском государственном профессионально-педагогическом колледже.

Проработав в колледже пусть еще немного времени, я осознал правильность своего профессиональ-

ного выбора и определил перспективы собственного профессионально-педагогического развития.

Сегодня сельские районы края переживают не самые лучшие времена. Многие дети не имеют возможности получить полноценное профессиональное образование из-за нехватки средств в их семьях. Те, кому удается выехать на учебу в город, назад в село практически не возвращаются. Причины всем известны: неразвитость сельской инфраструктуры, низкая оплата труда, отсутствие условий работы, быта, отдыха и так далее...

Для повышения престижа и конкурентоспособности сельских профессий необходимо, чтобы будущий специалист-аграрий имел универсальную подготовку, то есть обладал рабочими профессиями, квалификациями специалиста среднего и высшего профессионального образования. Чтобы он мог решать производственные задачи различных уровней сложности - от простого воспроизводства до научных способов организации своего труда.

Я оптимистически смотрю в будущее. Уверен, что село выживет и будет развиваться, что аграрный сектор будет приносить доходы людям! Появятся новые высококвалифицированные специалисты, которые за счет высоких профессиональных компетенций, полученных с помощью непрерывного образования, будут жить и работать на селе. А слово «крестьянин» навсегда перейдет из категории унижительного положения в категорию человеческого достоинства! Я очень люблю строки стихотворения, которые, пожалуй, вполне объясняют мою жизненную позицию:

На тихой зорьке дремлет нива,  
В туманном утре спят хлеба.  
Мое село... О, как оно красиво!  
Мое село - моя судьба!

Фото

Владимира КОНЮХОВА и Алексея ЗАВЬЯЛОВА.

Студенческие династии АГППК

## Лаговских - самая многочисленная

Виктор Антонович Лаговский непрерывного образования, в сокращенные сроки, оканчивает обучение в Алтайском государственном аграрном университете. На последнем курсе колледжа обучается дочь Татьяна, которая также мечтает продолжить «семейное дело» и стать преподавателем.

Студенческая династия Лаговских, можно сказать, самая многочисленная за всю историю учебного заведения. В 1983 г. техникум окончила сестра Виктора Антоновича Елена Лаговская. Сейчас она работает мастером профессионального обучения в Залесовском профессиональном училище. АГППК окончила другая сестра - Надежда Антоновна Шонжорова, которая работает здесь мастером и обучается заочно в Бийском педуниверситете. В 2002 г. колледж окончила племянница Галина Лаговская.

О семейных студенческих династиях АГППК можно рассказывать очень много. Здесь обучались и обучаются представители семей: Фоминых, Лобановых, Кулаковых,

непрерывного образования, в сокращенные сроки, оканчивает обучение в Алтайском государственном аграрном университете. На последнем курсе колледжа обучается дочь Татьяна, которая также мечтает продолжить «семейное дело» и стать преподавателем.

Студенческая династия Лаговских, можно сказать, самая многочисленная за всю историю учебного заведения. В 1983 г. техникум окончила сестра Виктора Антоновича Елена Лаговская. Сейчас она работает мастером профессионального обучения в Залесовском профессиональном училище. АГППК окончила другая сестра - Надежда Антоновна Шонжорова, которая работает здесь мастером и обучается заочно в Бийском педуниверситете. В 2002 г. колледж окончила племянница Галина Лаговская.

О семейных студенческих династиях АГППК можно рассказывать очень много. Здесь обучались и обучаются представители семей: Фоминых, Лобановых, Кулаковых,



Татьяна,  
Дмитрий

и Виктор Антонович Лаговские.



По стопам отца пошли и дети Виктора Антоновича. В 2004 г. с отличием окончил колледж Дмитрий Лаговский. Сейчас он по системе

Ерохиных, Николенко, Мазненко, Шмориных и многих других.  
Е. БАЕВА, Н. ВДОНИНА,  
преподаватели АГППК.

## В АГППК

Помимо очного и заочного отделений в колледже открыт центр по подготовке и переподготовке кадров. В состав учебно-производственного комплекса колледжа, кроме мастерских и лабораторий, входят: автотрактородром, учебное хозяйство (более 600 га земли), станция технического обслуживания и др.



# ЛЮБИШЬ КАТАТЬСЯ?

## Позаботься о своей машине заранее!

Зима создает проблемы для автомобилистов не только на дорогах, но и в обслуживании авто. Езда в зимние месяцы отрицательно сказывается практически на всех деталях и узлах, интенсивность их износа в сравнении с летом возрастает в разы. Поэтому тот, кто дорожит своей техникой и имеет возможность не эксплуатировать ее зимой, ставит ее на консервацию, тем самым увеличивая срок службы. Но что делать тому, кто не мыслит себя без транспорта или вынужден им пользоваться в лютые морозы? Идеальный вариант подготовки автомобиля к зиме – это «перетрясти» его до наступления холодов, исправив все, что вышло или вот-вот выйдет из строя.

### Обо всем понемногу

Итак, что необходимо выполнить для подготовки автомобиля к зиме:

1. Проверьте аккумулятор: плотность и уровень электролита, напряжение на клеммах, так как нагрузка на него зимой существенно возрастает. Если аккумулятор до наступления зимы по какой-то причине разрядился полностью или частично, то знайте: он эту зиму не протянет, замените его.

Для большинства современных двигателей с прямым впрыском «полудухлый» аккумулятор вообще не пара – ему нужны обороты (кстати, как и дизельному двигателю), чтобы завестись. Не ставьте аккумулятор большей емкости, чем предписано заводом-изготовителем – это существенно увеличит нагрузку на стартер. Когда вы будете по полчаса крутить им двигатель, то никакая обмотка не выдержит, не говоря уже о контактах замка зажигания и втягивающего реле, и после того, как, наконец, заведете двигатель, генератор нудно и долго вынужден будет заряжать очень подсевший аккумулятор большой емкости, что не прибавит ему ресурса.

2. Почистите клеммы как аккумулятора, так и проводов, которые на эти клеммы одеваются. Проверьте контакт минусового провода с корпусом автомобиля (это место часто ржавеет). Проверьте надежность электрического соединения корпуса автомобиля с корпусом двигателя и, наконец, надежность контакта проводов с втягивающим реле, которое включает стартер (особенно, если раньше стартер ремонтировался и снимался для этого).

3. Проверьте работу генератора и стартера как очень важных составляющих системы электрооборудования автомобиля. Плохой контакт во втягивающем реле стартера или изношенные щетки генератора или стартера могут привести к отказам в их работе.

4. Замените масло в двигателе на зимнее.

5. Если в машине есть кондиционер, то проверьте его работу. Очень часто зимой, в период оттепели, стекла начинают интенсивно запотевать, и единственное эффективное средство борьбы с этим – это его включение, а заодно и замените салонный фильтр (если он есть), за лето

он мог напитаться влагой и покрыться плесенью.

6. Замените топливный фильтр и проверьте работу системы подачи топлива в целом.

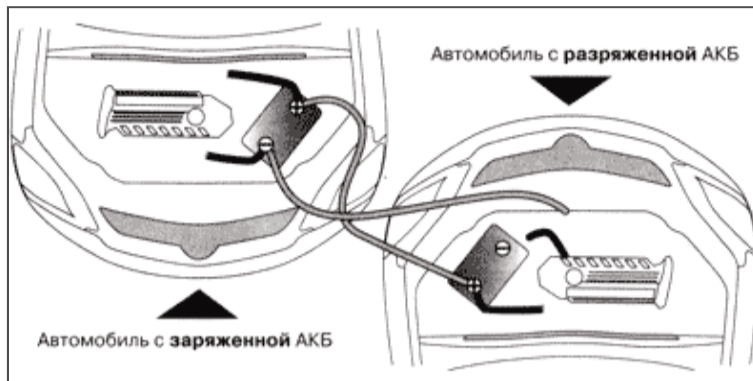
7. Поменяйте летнюю резину на зимнюю, помня о том, что уже даже при небольших отрицательных температурах летняя резина дубеет.

### «Электрика»

Если вы недавно сменили свечи зажигания, всегда имейте с собой запасной комплект. Если свечи не новые, то обязательно их смените при условии, что с ними вы «пробегали» от 15 до 30 тысяч км.

За лето из аккумулятора могла испариться вода, поэтому следует проверить в нем уровень электролита и, если нужно, долить дистиллированной воды, не забыв потом проверить плотность электролита.

Увеличение тормозного пути и времени разгона		АСФАЛТ
ЛЕТНИЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ВСЕСЕЗОННЫЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ЗИМНИЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ШИПОВАННЫЕ	ШИПОВАННЫЕ	СНЕГ
ВСЕСЕЗОННЫЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ЗИМНИЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ШИПОВАННЫЕ	ШИПОВАННЫЕ	ЛЕД
ВСЕСЕЗОННЫЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ЗИМНИЕ	ШИПОВАННЫЕ	
ШИПОВАННЫЕ	ШИПОВАННЫЕ	



**У АККУМУЛЯТОРОВ плотность электролита (водного раствора серной кислоты) должна быть не ниже 1,25 г/см<sup>3</sup>, в идеале - 1,27+1 г/см<sup>3</sup> (при +25°C), а значение напряжения разомкнутой цепи (НРЦ) при положительной температуре - не менее 12,6 В.**

В тяжелых условиях зимы (при низких температурах, частых и длительных пусках холодного двигателя и коротких пробеге) желательнее не реже одного раза в месяц производить заряд аккумулятора от стационарного зарядного устройства и при положительной температуре, предварительно измерив плотность электролита. В зимнее время аккумулятор полезно обогревать теплом

от двигателя, чтобы эффективнее происходил заряд от генератора. Для этого часть радиатора (со стороны аккумулятора) целесообразно закрывать от встречного холодного потока воздуха.

**НЕДОПУСТИМО доливать электролит или воду непроверенного качества, хранить аккумулятор в разряженном состоянии, допускать образование льда, подвергать глубоким периодическим разрядам.**

Для УСТРАНЕНИЯ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЗИМНИХ УСЛОВИЙ на состояние заряженного аккумулятора и пуск двигателя полезно проводить следующие мероприятия:

- Контролировать натяжение ремня привода генератора. Ремень не должен быть засаленным, потрескавшимся или «распушенным».

- При неработающем двигателе нельзя допускать длительной работы включенных электропотребителей. Лучше отключить аккумулятор (снять один наконечник), если условия стоянки автомобиля позволяют это сделать.

- Провод, идущий на массу от стартерного аккумулятора, полезно дополнительно подсоединить к двигателю с целью уменьшения потерь напряжения на стартере при пуске двигателя.

- Периодически контролировать плотность электролита, а при отсутствии такой возможности – измерять напряжение на полюсных клеммах батареи (через 8-10 часов после остановки двигателя). Если значение напряжения разомкнутой цепи будет менее 12,6 В, то аккумулятор надо подзарядить от выпрямителя.

- Зимой доливать дистиллированную воду в аккумулятор для восстановления уровня электролита над блоками пластин следует только перед выездом автомобиля, либо при стационарном подзаряде аккумулятора. Это исключает возможность образования льда в ячейках аккумулятора вследствие замерзания доливаемой воды до того, как она успеет перемешаться с холодным электролитом.

Типичная ситуация для суровых зимних холодов: после нескольких безрезультатных попыток запустить холодный двигатель аккумулятор разряжается до такой степени, что стартеру недостаточно энергии для последующих пусков. И случается такое зачастую вдали от дома, так что зарядное устройство для «реанимации» аккумулятора взять просто неоткуда. Но и из такой ситуации есть выход: можно попросить другого автолюбителя «прикурить» – позаимствовать энергию для пуска мотора у аккумулятора его машины. Для этого нужно всегда иметь под рукой два провода с «крокодилами» на обоих концах (см. схему слева).

### Как смажешь, так и поедешь

Моторные масла делятся на летние, зимние и всесезонные. Разумеется, выбирать будем из двух последних. Главное достоинство всесезонного моторного масла – в возможности его круглогодичного применения. Сразу после пуска мотора, когда его смазываемые детали начинают двигаться, вязкость всесезонного масла значительно уменьшится и почти сравняется с вязкостью зимнего масла. В результате заметно облегчится пуск остывшего двигателя и его дальнейшая работа. У зимних моторных масел свои преимущества. Во-первых, они дешевле всесезонных, во-вторых, обладая малой вязкостью, они эффективней в момент старта «холодного» двигателя и гарантируют его пуск при отрицательных температурах.

### Во что «обуть» авто?

Приобретая зимние шины (как, впрочем, и любые другие), надо выбирать модели лишь той размерности, которая указана в инструкции по эксплуатации автомобиля. Иначе его эксплуатационные характеристики могут значительно измениться, и это отразится на безопасности поездок. Следует упомянуть, что после установки новых шипованных шин первые 200 км не стоит превышать скорость более 60 км/ч, а отказаться от резкого трогания и торможения лучше на протяжении первой 1000 км.

### Где пригодится опыт?

С наступлением минусовых температур в бачке стеклоомывателя должна быть не вода, а специальная незамерзающая жидкость. В ассортименте автомагазинов, как правило, представлены несколько марок таких жидкостей, но следует обратить внимание на два момента: минимальную температуру замерзания (чем она ниже, тем лучше) и разводки на стекле (их не должно быть). При покупке это не проверишь – тут надо полагаться на свой опыт.

Стоит опасаться подделок антифриза. Если в теплое время фиктивный антифриз, скорее всего, не проявит себя с плохой стороны, то зимой, из-за замерзания и расширения или недостаточной прокачиваемости при понижении температуры, он может стать причиной серьезных неисправностей системы охлаждения и двигателя в целом.

По материалам Интернет-сайтов подготовил Андрей ТИМОХИН.

### Ваш вопрос – наш ответ

## БЕЛЫЙ ИЛИ ЖЕЛТЫЙ!

«Меня интересуют несколько вопросов. Сколько лампочек должны освещать регистрационный номер автомобиля и сколько должно быть плафонов на них и какого цвета? На какой высоте должен быть установлен повторитель стоп-сигнала?»

Владимир Павлович, с.Троицкое». Отвечает начальник ОГИБДД Е.А. Дергачев:

–Освещение регистрационного

номера автомобиля предусматривается заводом-изготовителем. Если же устанавливаете освещение самостоятельно, то основное условие – чтобы оно было достаточным и белого или желтого цветов. Другого цвета быть не должно. Повторитель стоп-сигнала устанавливается только красного цвета. Обычно на заднем стекле автомобиля, но обязательно не ниже бампера.

### ПРОДАЮ:

–квартиру в 2-кварт. доме, 69 кв.м, 17 соток, газ, вода, туалет, ванная, сад, 550 тыс.руб. Торг. Т.т.8-913-250-42-83, 27-0-01.

–ВАЗ-21065 98 г.в., 5-ст. КПШ, изумрудный, ХТС. Т.т.21-1-52, 8-913-246-99-95.

–«Мазду-Титан» 97 г.в. супер-салон, г/п – 2 тонны, без пробега по РФ, «Ниссан-АД» 93 г.в., дизель, 4 WD, мех. коробка. Т.39-4-10.

–ГАЗ-5312. Нагорная, 11. Т.8-913-27-55-928.

–ВАЗ-21033 ОТС, 30 тыс. руб. Торг. Или меняю на брус, кругляк. Т.8-961-234-31-27.

–аккордеон, зеркала, швейную ручную машину. Первомайская, 43. Т.21-6-92.

–шубу муж., унты 42 р-ра, п/сапожки муж., все в хор.сост. Чернышевское, 113.

–поросят 2 мес., ружье МЦ-21-12. Чапаева, 77-2.

–поросят привитых недорого. П.Беловский, Молодежная, 27-2. Т.8-906-963-00-36.

ЗАКУПАЮ КРС, свиной живым весом. Т.36-7-64.

КОСМОСЬ.

СЕРТИФИЦИРОВАНО.

Цена – 3,40 руб./кг.

Т.8 (22)37-06-51,

8-960-960-92-07.

### На земле троической

Учредитель - муниципальное образование «Троицкий район Алтайского края»

Редактор Е.Ю. ГИМАДЕЕВА.

Газета зарегистрирована Западно-Сибирским региональным управлением Министерства РФ по печати и Регистратуры. Регистрационное св-во № ПИ 121916. Цена свободная.

Газета выходит по вторникам и субботам. Издательский индекс 50349. Тираж 5890. Время подписания в печать: 12.00. По графику: 12.00.

Редакция может публиковать письма и статьи в порядке обсуждения, не разделяя точку зрения их авторов. Авторы публикуемых материалов несут ответственность за точность приведенных фактов, цитат, экономико-статистических данных, собственных имен, географических названий и других данных. Справки по рекламе - у рекламоделателя.

Адрес редакции и издателя: 659840, с. Троицкое, ул. Линейная, 64. Телефоны: редактор - 22-5-75, ответственный секретарь - 22-2-65, корреспонденты - 22-3-75, радио - 21-3-57, бухгалтер - 22-3-75.

Газета отпечатана в Новоалтайской типографии. Адрес: 658087, г. Новоалтайск, ул. Ударника, 6. Печать офсетная. Объем 1 п. л.

