



И зимой, и летом  
кататься на лыжах.....стр. 3  
**Солдаты, в суд,  
в суд, в суд.....стр. 4**  
Древняя Хакасия –  
благодатная земля.....стр. 11

## За профессионализмом в аграрный техникум

Ширинский техникум впервые принял региональный этап WorldSkills Russia. На четырех площадках учебного заведения конкурсанты продемонстрировали свои навыки в компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин».

Что должен знать и уметь молодой профессионал в эпоху высоких технологий, разобрался «Ширинский вестник».

### Через Испанию в Хакасию

Движение WorldSkills зародилось в послевоенной Испании в качестве механизма популяризации рабочих профессий. Со временем вышло за пределы Иберийского полуострова и завоевало мир. Сегодня «Молодые профессионалы» готовят кадры в соответствии с мировыми стандартами и потребностями новых высокотехнологичных производств. В Россию конкурс пришел сравнительно недавно – в 2012 году, через семь лет мировой чемпионат приняла Казань.

В Хакасии преимущества конкурса профессионалов одним из первых оценил Ширинский аграрный техникум и постепенно начал готовиться к его проведению. Были открыты единственные в республике: кабинет по изучению новой сельскохозяйственной техники «Ростсельмаш»; учебная лаборатория по устройству, техническому обслуживанию и ремонту автомобилей «КАМСС». На средства федерального гранта приобретен дорогостоящий трактор К-739 Ст. Впрочем, оказалось, что и этих вложений недоста-

точно – идущий в ногу со времен WorldSkills обновил стандарты.

– Требования к оснащению экзаменационных площадок высокие. Сформировать компетенцию «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» нашему учреждению помогли социальные партнеры, – рассказывает директор аграрного техникума Олег Недопекин. – Трактор Buhler Versatile с системой впрыска Common Rail предоставил генеральный директор ООО «Целинное» Владимир Санников, диагностическое оборудование – руководитель филиала ООО

«КАМСС-сервис» Виталий Ганенко, оборотный плуг удалось найти в Шушенском сельскохозяйственном колледже.

### Когда глаза боятся

В течение недели студенты из Аскизского, Бейского, Таштыпского, Усть-Абаканского, Орджоникидзевского и Ширинского районов выполняли задания на четырех модулях: А – электрооборудование, В – двигатель, С – механический привод и Е – комплектование пахотного агрегата. Не все удавалось, не везде успевали, но ребята старались.

Конкурсанты признаются: самый сложный модуль – это электрооборудование. Сам вид грандиозного Buhler Versatile вызывает волнение, а тут разберись с его системой впрыска Common Rail, которой даже на современном К-739 Ст нет. Мало вынуть и понять принцип, надо найти неисправность и устранить ее, а это, учитывая количество датчиков, непросто.

– В этом

модуле главное действующее лицо – Бюллер, – говорит эксперт Александр Зайцев. – Двигателем тяжелого трактора управляет сложная электронная система, в нее мы и вносим неполадки. С помощью сканера студенты должны выявить их, произвести ремонт. Помимо того, ребята показывают повседневные навыки, например, обслуживание аккумуляторной батареи.

Второй блок этого модуля – система точного земледелия. Здесь конкурсанты работают с агронавигатором.

Для многих ребят агронавигатор стал камнем преткновения, что, в общем-то, логично. С автомобильным собратом его роднит только название. Компьютеризированная система обработки поля позволяет построить заданный маршрут и следовать ему. Датчики и умные алгоритмы управляют подруливающими устройствами, сцепным и навесным оборудованием. В некоторых моделях есть функция автопилота. Прибор повышает эффективность работы механизатора, снижает расход ГСМ, семян и удобрений.

Разбор и последующий сбор тракторного двигателя не сложнее аналогичной операции с авто-

матом Капашникова, только времени занимает больше. Модуль В «Двигатель» молодые профессионалы преодолели практически без потерь конкурсных баллов.

– На стенде с мотором отработал без ошибок, единственная неприятность – это в отведенные полтора часа не уложился, десяти минут не хватило, – сетует студент аграрного техникума Владимир Лейман. – Сказалось волнение.

В рамках этой площадки ребята работали с топливной системой трактора Беларус 1221. Им также предстояло провести ТО, в дальнейшем выявить неисправность и устранить ее; отдельная задача – регулировка форсунки.

– Задания ставит экспертная группа, – продолжает знакомить с компетенцией Александр Зайцев. – Они должны соответствовать знаниям и навыкам студентов: не быть слишком легкими и очень сложными.

Механический привод – это модуль С. Роль стенда выполняет Беларус с агрегированным пресс-подборщиком. Как и на других площадках, навыки ребят видны даже стороннему наблюдателю. Например, Павел Сагалаков к делу подошел со знанием. Прежде всего, обеспечил меры предосторожности, только потом приступил к ремонту и настройке сцепного устройства.

– Ошибки, конечно, допускает, правда незначительные. Он знает как работать с техникой, но волнуется, что-то забывает. На эксплуатацию эти недочеты не повлияют, – рассказывает мастер производственного обучения (эксперт) из Таштыпа Александр Тохтобин. И добавляет, – В моем профессиональном училище такой техники нет, имеются пресс-подборщик и Беларус. Отсутствуют агронавигаторы, тяжелые тракторы. За неделю до соревнований наша делегация приехала в Шира. С площадками знакомилась я и конкурсант от нашего училища Сергей Тодояков.

(Продолжение на стр. 2)



Владимир Лейман, студент 4 курса аграрного техникума, лучший в Хакасии в области эксплуатации сельскохозяйственных машин

**6 марта**  
**СК «Юность» 10:00 часов**  
**«ПРОВОДЫ ЗИМЫ»**

**В программе:**

- 10:00 Республиканский турнир по мини-хоккею с мячом на призы Главы администрации МО Ширинский район среди ветеранов (55+);
- 12:00 Театрализованное представление, посвященное Масленице;
- 12:40 Спортивные состязания;
- 13:00 Конкурсы: «Потешный столб», «Перетяни барана»;
- 14:00 Подведение итогов конкурсов.

(6+)

**OZON**

**БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА**

Пункт выдачи заказов: п. Шира, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 21

ООО «Интернет Решения» 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 4, Пом. 1, комн. 6. ОГРН: 102773924474.  
Имеются ограничения по бесплатной доставке. Подробности на <https://okzoozon.ru/common/dostavka/sloimnoy-dostavki>.

Реклама



## • Новости

Открытое письмо Главе Ширинского района Сергею Зайцеву, от Межрегиональной детской спортивной общественной организации «Федерация Кёкусин каратэ»



Уважаемый Сергей Николаевич, Федерация Кёкусин каратэ Красноярского края и Республики Хакасия на протяжении многих лет занимается физическим и духовным воспитанием детей. Благодаря Вашей всесторонней поддержке в Ширинском районе каратэ развивается уже более десяти лет.

Среди воспитанников уже призеры и победители Первенств Сибирского федерального округа, Кубков России и Первенств России. Им на смену приходят новые талантливые спортсмены, способные достичь высоких результатов, и привлечь своим примером остальную молодежь к здоровому образу жизни.

Выражаем Вам искреннюю признательность в содействии развитию в Шири и Ширинском районе детского спорта. Благодаря Вам наши спортсмены могут заниматься киокусинкай Кёкусин, выезжать на российские соревнования и добиваться успехов.

С уважением,  
Александр Бревнов,  
Председатель Федерации

## В Шири построят новые дома

Ширинский сельсовет до Нового года переселит из ветхого жилья 97 человек, проживающих в аварийных неблагоустроенных домах по улицам Вокзальная, № 93 и № 95; Курортная, 32; Рабочая, 73 и 50 лет ВЛКСМ, 29. Всего 57 квартир. До конца года будут возведены два четырехэтажных одноподъездных дома по улицам 50 лет ВЛКСМ, 28, и Заводская, 18.

Средства на реализацию нацпроекта «Жилье и городская среда» администрация села получила. Общая стоимость двух многоквартирных домов 102 миллиона 784 тысячи 698 рублей. 90 млн выделено государственной корпорацией – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства, 11 млн – из республиканского бюджета и 646 тыс. руб. – средства сельсовета.

Проекты разработаны, получено положительное заключение Госэкспертизы. Сегодня специалисты сельсовета завершают подготовку документации. Торги на соискание подрячика планируется провести до конца марта.

Если подготовка пройдет без сбоев и профессиональные жалобщики не сорвут аукцион, возведение новых домов будет завершено до 31 октября, а сдадут жилье в эксплуатацию в конце ноября. В первых числах декабря жители начнут переезжать в новое жилье. Но для этого собственникам необходимо снять все обременения, наложенные судебными приставами, оплатить счета, иначе старую жилую площадь невозможно будет обменять на новую.

Есть еще несколько нюансов, которые ширинцам необходимо учесть. Например, возле дома по Заводской улице за многие годы жители самовольно возвели хозяйственные постройки, огородили земельные участки для ведения подсобного хозяйства – это необходимо ликвидировать до конца марта. В противном случае сельская администрация будет вынуждена прибегнуть к помощи тяжелой техники – участки, на которых расположены аварийные дома, будут очищены, строения снесены. Сделки по обмену квартир с семьями, в которых есть несовершеннолетние дети, будут завершаться судами. Всю работу с документами сельсовет возьмет на себя, ширинцам нужно будет лишь оплатить госпошлины и услуги нотариуса – около 20-25 тысяч рублей.

Кстати, жилая площадь будет распределяться не случайным образом. Новые дома спроектированы с учетом имеющихся у жителей квадратных метров. Для некоторых изменится только этаж.

Когда все старые квартиры перейдут в муниципальную собственность, аварийные дома снесут. На территории Ширинского сельсовета подсобного жилья не будет. Чтобы дом попал в реестр аварийных, жителям необходимо обратиться в сельсовет для создания межведомственной комиссии, в которую входит не только инженерный контроль, но и пожарный, представители Роспотребнадзора и специалисты других областей. Они должны признать дом непригодным для проживания. Необходимо учитывать, что сносу подлежат здания, с поврежденными несущими конструкциями, которые невозможно устранить капитальным ремонтом. Течь крыши, например, не сможет стать причиной признания дома аварийным.

Дмитрий АНГАРСКИЙ

(Окончание. Начало на стр. 1)

# За профессионализмом в аграрный техникум

Оказавшийся в новинку для всех без исключения оборотный плуг – это отдельный модуль Е «Пахотный агрегат». Преимущество такого плуга – двустороннее расположение корпусов. После каждой проходки агрегат с помощью гидравлики оборачивается, и можно продолжать работать. Борозда имеет отвал в одну сторону, что позволяет избежать появления гребня. У поля поверхность однородная и ровная.

Прицепной агрегат студенты готовили к работе: устанавливали отвал, нож, лемех; выставляли опорным колесом заглубление и угол атаки. Справились и с этими заданиями.

### Skills – навыки

О мастерстве участников чемпионата по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» говорят суммы набранных баллов. По стандартам WorldSkills, заработавший более 500 очков студент удостоивается признания – его уровень знаний выше, чем у специалистов в данной области. Из шести конкурсантов трое переступили заветную черту. 504 балла у жителя Таштыпа Сергея Тодякова – он занял третье место. У Павла Сагалакова из Усть-Абакана 527 – он второй. Победил студент четвертого курса Ширинского аграрного техникума Владимир Лейман, набравший 537 баллов. Остальные не проиграли, они набрались опыта, познакомились и освоили новую технику, привлекли внимание потенциальных работодателей.

– Наш студент, победивший в финале по компетенции «Цифровое земледелие», работает в Санкт-Петербурге. А ребята, завоевавшие призовые места по эксплуатации сельскохозяйственных машин приглашают на высокооплачиваемую работу в агрохолдинги и сервисные центры, и это понятно – их знания шире, чем у многих сотрудников, – приводит примеры специалист Уярского сельскохозяйственного техникума Ирина Куликова. В чемпионате WorldSkills она с 2015 года, является сертифицированным экспертом и на прошедшем в Шири чемпионате представляла агентство «Молодые профессионалы».

Она поделилась некоторым опытом проведения состязания в своем учебном заведении, где конкурс «Молодые профессионалы» уделяется самое пристальное внимание. Для компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» организованы площадки, имеются дорогостоящие тракторы John Deere. Движение профессионалов поддерживает руководство Красноярского края, оно же премирует победителей чемпионата и мастеров, их воспитавших.

– Подготовка вашего техникума к чемпионату на высоком уровне: площадки сформированы в соответствии с инфраструктурными листами – все необходимое оборудование имеется в наличии, – завершила эксперт.

Оценить материальное обеспечение и уровень знаний ведущего учебного заведения Хакасии по подготовке кадров в области сельского хозяйства смогли местные школьники. Ученики проявили участие в профессиональных пробах: «Изменение семенной массы томатов», «Определение чистоты семенной массы», «Определение массы тысячи семян», «Определение границ поля, разбивка на загоны с использованием агронавигатора», и других.

– Прошедший чемпионат – это прорыв для республики. Студенты повысили свое мастерство, при-



■ Работа с пресс-подборщиком требует знаний и осторожности - получить травму очень легко



■ Для профессионала разобрать двигатель, произвести дефектовку и вновь его собрать задана не сложная

обрили навыки, познакомились с новой техникой: оборотного плуга нет ни в одном хозяйстве региона. – Подвел итог соревнований молодых профессионалов директор аграрного техникума Олег Недопекин. – В перспективе доукомплектуем материальную часть по стандартам WorldSkills: купим сканер, гидростень, плуг.

Один из иногородних конкурсантов посетовал, что при выборе учебного учреждения отказался от ширинского техникума. И действительно, АТ сегодня на передовой позиции по подготовке кадров для сельских территорий. Вслед за открытием специальности «Электроснабжение (по



■ Олег Недопекин, директор аграрного техникума говорит: учреждение к чемпионату готовилось несколько лет

отраслям)», готовится к лицензированию – учитель начальных классов. Леонид ЩИЦОВ