

УДК 331.361.2

Комбаров Е.И.,

директор Амурского областного эколого-биологического Центра

УЧЕНИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ БРИГАДЫ –

КУЗНИЦА КАДРОВ АМУРСКОГО СЕЛА

В статье дается характеристика ученических производственных бригад области, история их развития и преобразования. Рассмотрен опыт работы эколого-биологического Центра г.Благовещенска по совершенствованию трудового обучения школьной молодежи.



КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ, УЧЕНИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ БРИГАДЫ, УЧЕБНО-ОПЫТНЫЙ УЧАСТОК, ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ КОМПОНЕНТ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР.

**Kombarov E. I. the director of the regional ekologo-biological center
STUDENT'S PRODUCTION TEAMS-SMITHY OF SHOTS OF AMUR VILLAGE**

In article gives characteristic the student's production teams of Region, the history of their development and transformation. Considered the ekologo-biological center`s work experience in Blagoveshchensk on perfection the school youths` labor training.

KEYWORDS: LABOR TRAINING, STUDENT'S PRODUCTION TEAMS, EDUCATIONAL-SKILLED SITE, PROFESSIONAL ORIENTATION COMPONENT, PROFESSIONAL CHOICE.

Становление России как передовой цивилизованной европейской страны невозможно без развитого аграрного сектора, ведущая роль в создании которого принадлежит нынешним выпускникам сельских школ. Рано или поздно в жизни каждого школьника наступает такой момент, когда он всерьёз задумывается: «Кем быть?» Сегодняшние сельские школьники – это потенциальные абитуриенты сельскохозяйственных вузов, агроСКОЛ, сельскохозяйственных ПУ. Они – будущее профессиональное сообщество специалистов-аграриев, сельской интеллигенции, трудовых резервов села. Поэтому столь важной стала миссия современной сельской школы, её новое предназначение – так построить процесс обучения и воспитания детей, чтобы они обязательно вернулись в родное село, где могли жить и работать. Совершенно очевидно, что только ориентация на творческий характер труда может компенсировать снижение интереса у современной молодёжи к сельскохозяйственным профессиям, сохранить кадровый потенциал аграрного сектора производства. Поэтому совершенствование трудового обучения и воспитания проходит через эффективное использование возможностей ученических производственных бригад, которые являются кузницами, где закаливаются детские души, где формируется характер ребят. Как свидетельствует опыт, работа в ученической

бригаде – это не игра в труд, а настоящее дело, эффективная форма участия подростков в сельскохозяйственном производстве, стимулирующая развитие у них самостоятельности, инициативы, ответственности, формирующая потребность в знаниях и трудовых навыках, способствующая продуманному профессиональному выбору.

Амурская область со сложившимися на ее территории природно-экологическими условиями, своим историческим и социально-экономическим направлением развития устойчиво определилась аграрным регионом. В области 75 % общеобразовательных школ – сельские.

За время существования ученических производственных бригад в Амурской области прошло 54 года, в течение которых они пережили несколько исторических периодов деятельности: становление, развитие, распад и вновь новый этап развития.

В конце 80-х годов отмечалась тенденция к снижению количества учебно-производственных бригад (УПБ), а также числа учащихся в них, так как новые социально-экономические условия страны не способствовали их развитию, наряду с этим ухудшалась материально-техническая база образовательных учреждений.

За последние 10 – 15 лет не всем ученическим производственным бригадам Амурской области и не в одинаковой степени удалось сохранить свою структуру, позиции советского периода.

Если в 1980-х годах в области существовало 134 УПБ, сегодня мы отмечаем тот факт, что в регионе устойчиво работают пока 52 бри-

гады, в которых насчитывается более 3 000 учащихся, причём 8 бригад возобновили свою деятельность только за последнее время. Площадь земельного фонда, закреплённого за бригадами, составляет от 1 до 200 га, на которых выращиваются соя, зерновые, картофель, овощи. По состоянию на 1 ноября 2011 года в целом за бригадами закреплено 753 га земли.

Информация о земельном фонде

Район, количество общеобразовательных учреждений всего/имеющих УПБ	Площадь закрепленных земель, га	Обрабатываемые земли	
		Площадь, га	% от закрепленных
Архаринский, 14/4	544,0	110,0	20,2
Михайловский, 13/5	226,0	109,0	48,2
Белогорский, 16/10	97,5	56,6	58,1
Ромненский, 11/2	94,2	76,8	81,5
Тамбовский, 18/4	55,0	22,8	41,5
Константиновский, 14/1	30,0	4,0	13,3
Благовещенский, 11/4	21,1	13,1	62,1
Ивановский, 19/3	19,5	10,0	51,3
Серышевский, 16*9	13,6	13,6	100
Бурейский, 15/3	11,4	4,7	41,2
Шимановский, 12/3	7,3	2,4	32,9
Свободненский, 21/1	4,5	2,2	48,9
Завитинский, 13/1	5,0	2,5	50
Мазановский, 16/1	3,0	3,0	100

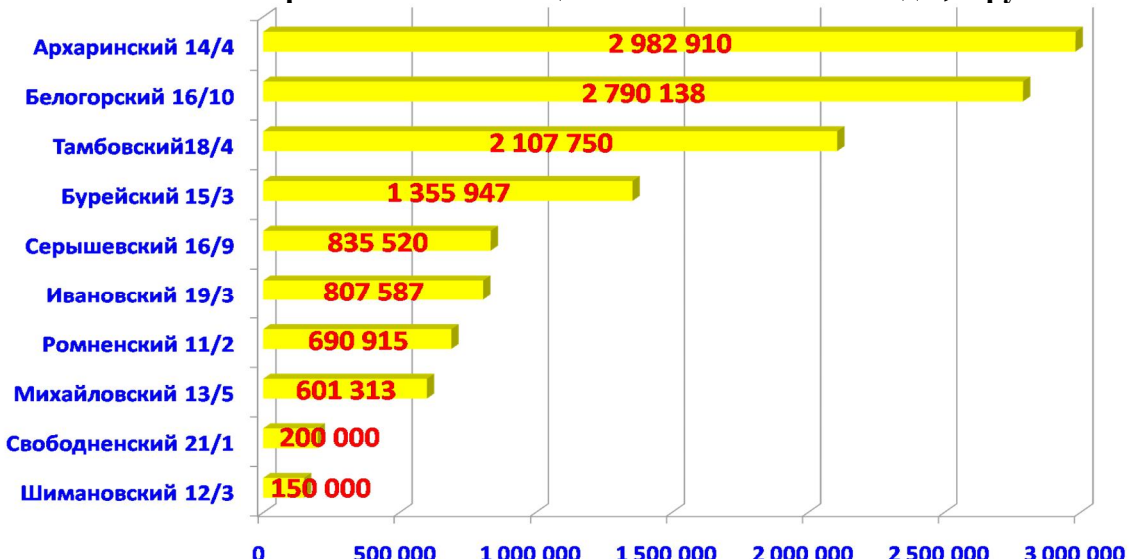
Активизации работы ученических производственных бригад области способствовала разработанная педагогическим коллективом Амурского областного эколого-биологического Центра областная программа «Молодые хозяева Земли» на 2007 – 2010 годы, которая нашла свою поддержку в региональных министерствах образования и сельского хозяйства, управлении государственной службы занятости населения и Дальневосточном государственном аграрном университете.

Реализация данной программы предусматривала проведение областных слётов УПБ, областного праздника-выставки «Урожай года», областного смотра конкурса учебно-опытных участков сельских школ, создание областной малой сельскохозяйственной академии старшеклассников при ДальнГАУ, областного лагеря труда и отдыха «Бе-

рендеевград», участие в региональных и всероссийских слётах УПБ, обобщение опыта работы лучших УПБ.

В ходе реализации программы возобновлено и проведено 6 областных слётов УПБ, в которых приняло участие 621 старшеклассник из 32 ученических производственных бригад 14 сельских территорий области. Благодаря призовому фонду шести слётов, который составил более 6,6 млн. рублей, произошло пополнение материально-технической базы УПБ области 8 тракторами различных марок, 3 картофелесажалками, 2 картофелекопалками, культиватором, фрезой, швейными машинками (12 шт.), газонокосилками (более 30 шт.). Участники слёта демонстрировали высокий профессиональный уровень в конкурсах бригадиров, пахарей, водителей, полеводов, овощеводов, рационализаторов, агитбригад.

Оказание финансовой помощи УПБ за 2010 и 2011 годы, в рублях



В 2010 году благодаря поддержке губернатора Амурской области О.Н.Кожемяко в долгосрочную целевую программу «Развитие образования в Амурской области на 2009-2015 годы» включена подпрограмма «Развитие ученических производственных бригад». В соответствии с программой в марте 2010 и 2011 гг. проведены областные конкурсы бизнес-планов ученических производственных

бригад, призовой фонд которого составил 11,7 млн. рублей. На данную сумму УПБ приобретён комбайн, 4 трактора, 2 дисковода, 3 культиватора, 1 сеялка, 5 картофелесажалок, 10 картофелекопалок, 21 200 литров ГСМ, 43,5 тонны семян элитного сорта картофеля «Лина», 15 тонн семян сои и овса, запасных частей более чем на 976 000 рублей, на 68 000 рублей удобрений.

Призовой фонд областного конкурса бизнес-планов

Комбайн	1 ед.
Трактор	4 ед.
Картофелекопатель	10 ед.
Картофелесажатель	5 ед.
Культиватор-окучник	3 ед.
Дисковод	2 ед.
Плуг	4 ед.
Сеялка	1 ед.
Всего	9 347 930

Наименование	Всего
Запчасти	976 870
Картофель (43,5 тонн)	635 325
ГСМ (21 220 л)	495 677
Семена сои, пшеницы (15 тонн)	222 000
Удобрения, гербициды	68 128
Всего	2 398 000

Общая сумма финансовой поддержки

Областной конкурс бизнес планов		Областной слёт УПБ		Итого
Комбайн	1 ед.	—	—	1 ед.
Трактор	4 ед.	Трактор	7 ед.	11 ед.
Сажалка	5 ед.	Сажалка	3 ед.	8 ед.
Копалка	10 ед.	Копалка	2 ед.	12 ед.
Культиватор	3 ед.	Культиватор	1 ед.	4 ед.
—	—	Погрузчик	2 ед.	2 ед.
—	—	Косилка	1 ед.	1 ед.
Дискователь	2 ед.	—	—	2 ед.
Плуг	4 ед.	—	—	4 ед.
Сеялка	1 ед.	—	—	1 ед.
Всего	11 745 930	Всего	6 634 885	18 380 815

Организация исследовательской работы в ученических производственных бригадах позволяет сформировать творческую и профессионально грамотную личность, при этом возрастает доля профориентационного компонента. Члены ученических производственных бригад представляют свои научно-исследовательские работы на областных научно-практических конференциях и всероссийских конкурсах. Так, Покидько Ирина, учащаяся Великокнязевской школы Белогорского района, по итогам участия в октябре 2010 года во всероссийском конкурсе «Юннат», проводимом в рамках X Всероссийской выставки «Золотая осень» в г.Москве в ВВЦ в номинации «Полеводство», заняла II место с исследовательской работой «Влияние сроков посева семян сои сорта «Лидия» на рост,

развитие и урожайность в центральной зоне Амурской области».

Рациональному природопользованию способствует творческий конкурс областных слетов – конкурс рационализаторов. Учащиеся представляют свои проекты по усовершенствованию сельскохозяйственного оборудования и инструментов, необходимых при работе в поле и на учебно-опытном участке: полольники, ручные пропольщики, культиваторы и окучники, самодельные плодоёмы для снятия плодов с высоких деревьев, сушилки для семян, универсальный смеситель для приготовления и разбрасывания жидких удобрений и смесей для обработки растений от вредителей и болезней, миникартофелесажалка и т.д.

Результативность участия учебно-производственных бригад в областных слетах

Территория	Количество УПБ	1-й слет УПБ	2-й слет УПБ	3-й слет УПБ	4-й слет УПБ	5-й слет УПБ	6-й слет УПБ
Бурейский	3	3				1	3
Серышевский	9						
Тамбовский	4	1, 2	1, 2		1, 3	3	1
Архаринский	4						
Белогорский	10			1			
Ивановский	3	3	2	2	2		
Константиновский	1						
Михайловский	5			3			
Ромненский	2					2	
Свободненский	1						
Шимановский	3						
Благовещенский	4						
Завитинский	1						
Мазановский	1						

На X Всероссийской выставке научно-технического творчества молодёжи летом 2010 года Амурская область представляли члены ученических производственных бригад Проц Вадим, учащийся 11 класса Куста-наевской школы Белогорского района с проектом «Сортировщик картофеля» и Киселёв Артём, учащийся 10 класса Коршуновской школы Михайловского района с проектом «Раскатное устройство для тракторов серии МТЗ», которые награждены грамотами оргкомитета выставки.

Одна из форм развития и совершенствования деятельности ученических производственных бригад сельских школ – в их предметном сотрудничестве с Дальневосточным государственным аграрным университетом, преподаватели которого заинтересованы в этом движении, стремятся активно помогать и совершенствовать формы и методы опытнической работы, повышать значение профориентационной работы среди членов УПБ. В сегодняшних школьниках они видят своих будущих студентов, осознанно выбравших жизненный путь, стремящихся стать высококвалифицированными специалистами сельского профиля.

При активной поддержке регионального министерства сельского хозяйства в 2005 году Амурским областным эколого-биологическим Центром совместно с ДальГАУ создана Малая сельскохозяйственная академия старшеклассников, в которой в каникулярный период занимаются учащиеся 10 – 11 классов.

За период действия программы в Малую сельскохозяйственную академию старшеклассников зачислено 188 школьников из 14 территорий области.

По итогам 4 выпусков сертификаты для целевой контрактной подготовки в ДальГАУ вручены 79 учащимся, из которых поступило и успешно обучается в ДальГАУ – 47 выпускников МСХА.

Возможно, не каждый член УПБ связывает свою работу с сельскохозяйственным производством, но основы её деятельности всё равно окажут на него определённое влияние. Где бы впоследствии ни работал выпускник сельской школы, он может применить те практические навыки и знания, которые приобретаются в ученической бригаде.

При активной поддержке родителей, сельской общественности, органов местного самоуправления, при оказании должного внимания и материальной поддержки со стороны правительства области мы отмечаем, что процесс распада УПБ остановлен, и начался новый этап совершенствования деятельности ученических бригад. Опыт работы Амурского областного эколого-биологического Центра по активизации деятельности УПБ высоко отмечен участниками всероссийской научно-практической конференции, посвященной 55-летию УПБ страны, которая проводилась в 2009 году в г.Ставрополе Министерством образования и науки РФ. Опыт отдельных образовательных учреждений по трудовому обучению и воспитанию представлен на страницах российских журналов и регулярно печатается в издаваемом Амурским областным эколого-биологическим Центром журнале «Юннатский вестник».

Однако сегодня у сельских образовательных учреждений масса сложностей и проблем в работе. По-прежнему многие сельские школы имеют слабую материально-техническую и кадровую базу. В условиях экономического кризиса, а также несовершенства законодательной и нормативной базы, под угрозой находятся школьные ученические производственные бригады. Необходимо пересмотреть вопрос ценообразования школьной продукции на государственном уровне, реформировать нормативно-правовую базу организации УПБ с целью поднятия их статуса, приравнять УПБ к сельхозпроизводителям с предоставлением соответствующих льгот, предусмотреть в нормативах ставку руководителя школьной УПБ по должности заместителя директора по производству.

Времена, когда было престижно получать только профессию юриста и экономиста, прошли. На первый план выходят люди труда. Не за горами тот час, когда к профессии садовода, овощевода, полевода, животновода, пахаря и оператора машинного доения вернутся почёт и уважение. Работа в УПБ является той эффективной формой участия подростков в сельскохозяйственном производстве, которая способствует осознанному профессиональному выбору.