## Практическое обучение в системе подготовки фермеров ФРГ

В. Н. Кецко, ассист.; П. В. Кардашов, ассист. В. С. Бушейко, ассист. (Белорусский аграрный технический университет)

Для профессионально-технического обучения в Германии характерна сложная многоступенчатая система. Множество школ различных типов и направлений разделено на 2 уровня низшей и высшей ступеней.

Учащиеся, окончившие основную школу и не продолжающие общее образование, обязаны посещать профессиональную школу низшей ступени. Одним из направлений обучения является сельскохозяйственное, в частности, подготовка фермеров.

Учебный процесс в профессиональной школе длится 3 года.

В течение первого года обучения учащиеся получают начальную профессиональную подготовку. Четыре дня в неделю обучение проводится по общеобразовательным (40% учебного времени) и специальным (60%) дисциплинам и один день - практическое обучение на сельскохозяйственном предприятии. Основное содержание профессиональной подготовки - обучение животноводству, растениеводству, сельскохозяйственным машинам, обязателен спецкурс по электросварке.

Два последующих года учащиеся проходят производственное обучение на признанном предприятии. Учебный план предусматривает один день занятий в неделю в профессиональной школе, остальное время на предприятии (у фермера). Во время обучения учащиеся сдают промежуточные экзамены. После выпускного экзамена получают свидетельство, подтверждающее квалификацию сельскохозяйственного земледельца.

Большинство учащихся продолжают обучение в сельскохозяйственной школе, которая относится к высшей ступени. Учеба длится три семестра (17 месяцев), причем один семестр посвящен практической подготовке на сельскохозяйственных предприятиях. В конце обучения выпускники сдают экзамен и получают диплом государственно проверенного фермера.

Многие фермеры в Германии имеют такой уровень подготовки, что очень выгодно и престижно для последних. Однако право обучать получают те фермеры, которые дополнительно прошли девятимесячное обучение и получили диплом мастера. Этот уровень является базой для получения более высокого образования. Однако продолжающие обучение, как правило, в последствии фермерством не занимаются.

В период практики учащийся проживает в семье фермера и выполняет все работы по ведению хозяйства.

Учащийся детально знакомится с деятельностью хозяйства, его направлением, структурой, составом парка машин и оборудования, основными производственными показателями, изучает организацию снабжения топливо-смазочными материалами, запчастями, удобрениями, знакомится с ведением документации и отчетности.

Практикант производит комплектование, настройку и подготовку к работе машинно-тракторных агрегатов, работает на этих машинах, при необходимости вместе с фермером выполняет ремонт узлов и агрегатов; изучает систему содержания животных на фермах, организацию кормления, доения, йоения, уборки навоза, комплекс машин и оборудования, применяемых на ферме.

Не реже одного раза в неделю учащийся посещает учебное заведение и докладывает руководителю практики о ходе прохождения практики и получает необходимые консультации.

Получая практическую подготовку, практикант оказывает существенную помощь фермеру в хозяйственной деятельности.