



Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего
профессионального образования
«Самарская государственная
сельскохозяйственная академия»

Кафедра «Технический сервис»

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

Методические указания

Кинель
РИЦ СГСХА
2015

УДК 681.3.06
ББК 40.72р
П-80

П-80 Производственная практика : методические указания / сост.
И. Ю. Галенко, И. Н. Гужин, Е. И. Артамонов, Д. С. Сазонов,
М. П. Ерзамаев. – Кинель : РИЦ СГСХА, 2015. – 51 с.

Методические указания содержат цели и задачи, требования к содержанию отчетов по производственным практикам, организуемым кафедрой «Технический сервис», рекомендации по их выполнению и подготовке к защите. Учебное издание рекомендовано для студентов, обучающихся по направлению подготовки 110800.62 «Агроинженерия», для профилей подготовки «Технический сервис в АПК» и «Технические системы в агробизнесе».

© ФГБОУ ВПО Самарская ГСХА, 2015
© Галенко И. Ю., Гужин И. Н., Артамонов Е. И.,
Сазонов Д. С., Ерзамаев М. П., 2015

Оглавление

| | |
|---|----|
| Предисловие..... | 4 |
| 1 Общие требования к организации и оформлению отчетов по производственной практике..... | 6 |
| 2 Производственная технологическая практика..... | 12 |
| 2.1 Цель и задачи производственной технологической практики... | 12 |
| 2.2 Организация производственной технологической практики... | 14 |
| 2.3 Структура и содержание отчета по производственной технологической практике..... | 15 |
| 3 Производственная эксплуатационная практика..... | 18 |
| 3.1 Цель и задачи производственной эксплуатационной практики. | 18 |
| 3.2 Организация производственной эксплуатационной практики... | 20 |
| 3.3 Структура и содержание отчета по производственной эксплуатационной практике..... | 22 |
| 4 Производственная практика на предприятиях технического сервиса..... | 25 |
| 4.1 Цель и задачи производственной практики..... | 25 |
| 4.2 Организация производственной практики на предприятиях технического сервиса..... | 27 |
| 4.3 Структура и содержание отчета по производственной практике на предприятиях технического сервиса | 29 |
| 5 Производственная преддипломная практика..... | 33 |
| 5.1 Цель и задачи производственной преддипломной практики... | 33 |
| 5.2 Организация производственной преддипломной практики.... | 35 |
| 5.3 Структура и содержание отчета по производственной преддипломной практике..... | 37 |
| 6 Организация защиты отчетов по производственной практике. Критерии выставления оценки..... | 40 |
| Рекомендуемая литература..... | 43 |
| Приложения..... | 45 |

Предисловие

Производственная практика студентов ФГБОУ ВПО Самарская ГСХА (Академии) является составной частью основной образовательной программы высшего профессионального образования и представляет собой одну из форм организации учебного процесса, заключающуюся в профессионально-практической подготовке студентов на базах практики. Основным принципом проведения производственной практики является интеграция теоретической и профессионально-практической, учебной и научно-исследовательской деятельности студентов.

Методические указания составлены в соответствии с программами производственных практик, организуемых кафедрой «Технический сервис». Целью издания является методическая помощь студентам при прохождении практик, подготовке и защите отчетов. Учебным планом подготовки бакалавров по направлению «Агроинженерия» предусмотрено прохождение студентами трех производственных практик.

Для профиля подготовки «Технический сервис в АПК» это производственная технологическая практика, производственная практика на предприятиях технического сервиса и производственная преддипломная практика. Руководство практиками осуществляет выпускающая кафедра «Технический сервис». Для профиля подготовки «Технические системы в агробизнесе» кафедра «Технический сервис» организует проведение производственной эксплуатационной практики. Цикл производственных практик начинается на третьем курсе и продолжается до четвертого курса, где студенты соответствующего профиля проходят практику на предприятиях технического сервиса или эксплуатационную практику. Завершает процесс обучения на четвертом курсе производственная преддипломная практика. Основной целью при практической подготовке является развитие системы компетенций и получение практических навыков по применению современных технологий эксплуатации, технического обслуживания, хранения, ремонта и восстановления машин и оборудования в АПК для обеспечения их постоянной работоспособности, а также анализ производственно-технологической деятельности предприятий (подразделений), направленный на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося.

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы (ВКР) и является обязательной. Она проводится после освоения студентом программ теоретического и практического обучения и предполагает сбор и проработку материалов, необходимых для написания ВКР по определенной теме.

Организация и проведение практик осуществляется на основании разработанных и утвержденных программ в соответствии с ежегодно утверждаемым учебным планом и графиком учебного процесса. Программы практик разрабатываются в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и требованиями СМК 04-58-2014, реализуемыми в Академии [10]. Организация практик на всех этапах в соответствии с установленными целями направлена на приобретение студентами опыта профессионально ориентированной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника.

Общими задачами, решаемыми при прохождении производственных практик являются:

- закрепление, углубление и расширение теоретических знаний, умений и навыков, полученных студентами в процессе теоретического обучения;
- осознание мотивов и ценностей в избранной профессии, изучение различных сторон профессиональной деятельности: гигиенической, технической, технологической, экономической, социальной, правовой и т.д.;
- ознакомление и усвоение методологии и технологии решения профессиональных задач (проблем); овладение профессионально-практическими умениями, производственными навыками и передовыми методами труда;
- ознакомление с деятельностью организаций, являющихся базами практик.

Базами практик являются: ФГБУ «Поволжская МИС», ООО «Волгаагромаш», ремонтно-технические, сервисные и сельскохозяйственные предприятия региона, а также структурные подразделения Академии.

По результатам прохождения производственной практики студент представляет отчет и защищает его на оценку, которая приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов успеваемости студентов.