



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

г. Брянск
ФГОУ ВПО Брянская
государственная
сельскохозяйственная
академия

ДИПЛОМ

ВСВ 1164513



Государственной аттестационной комиссии

23 июня 2006

года

Поддубному

Сергею Юрьевичу

ПРИСУЖДЕНА
КВАЛИФИКАЦИЯ

инженера
по специальности
«Электрификация и автоматизация
сельского хозяйства»



Председатель Государственной
аттестационной комиссии

Ректор



ДИПЛОМ ЯВЛЯЕТСЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ДОКУМЕНТОМ
О ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ

Регистрационный номер 812/03



Фамилия, имя, отчество

Поддубный Сергей Юрьевич

Дата рождения

23 ноября 1981г.

Предыдущий документ об образовании

Аттестат о среднем (полном)

общем образовании А № 2641825 от 25 июня 1999 г.

Вступительные испытания

прошел

Поступил(а) в

Брянскую сельскохозяйственную академию в 2001 году

Завершил(а) обучение в

Брянской с.-х. академии в 2006 году

Нормативный период обучения по очной форме 5 лет

Направление/специальность Электрификация и автоматизация
сельского хозяйства.

Специализация Электроснабжение сельского хозяйства

Курсовые работы:

1. Теоретическая механика (к. работа), зачтено
2. Высшая математика (к. работа), зачтено.
3. Механика (к. работа), отлично.
4. Метрология, стандартизация и сертификация (к. работа), отлично.
5. ТОЭ: Электротехника и электроника (к. работа), удовл.
6. Светотехника и электротехнология (к. проект), хорошо.
7. Теплотехника (к. работа), хорошо.
8. Электроснабжение (к. работа), хорошо.
9. Эксплуатация электроэнергетических систем (к. проект), хорошо.
10. Организация и управление (к. проект), хорошо.
11. Электроснабжение с х. предприятий (к. проект), хорошо.
12. Переходные процессы (к. работа), хорошо.

Практика:

1. Учебная на компьютерах (1 неделя), зачтено.
2. Учебная электрослесарная (3 недели), зачтено.
3. Технологическая по живот-ву и растениев-ву, (1неделя), зачтено.
4. Производственная электромонтажная (7 недель), отлично.
5. Производственная ремонтно-технологическая (6 недель), отлично.
6. Производственная эксплуатационная (5 недель), отлично.
7. Преддипломная (2 недели), отлично.

Итоговые государственные экзамены: по специальности – хорошо.

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы на тему:

«Разработка прибора для диагностики обмоток электрических машин»
с оценкой **отлично**Данный диплом дает право профессиональной деятельности
в соответствии с уровнем образования и квалификацией.

Продолжение см. на обороте

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ№ **ВСВ 1164513****812 / 03**

(регистрационный номер)

28 июня 2006

(дата выдачи) года

Решением
Государственной
аттестационной
комиссииот **23 июня 2006** годаприсуждена
квалификация
инженерапо специальности
**«Электрификация и
автоматизация
сельского хозяйства»**

Ректор

Декан

Секретарь



За время обучения сдал(а) зачеты, промежуточные и итоговые экзамены по следующим дисциплинам:

Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Иностранный язык	340	отлично
2. Физическая культура	408	хорошо
3. Отечественная история	121	отлично
4. Культурология	62	зачтено
5. Правоведение	73	зачтено
6. Философия	128	хорошо
7. Экономика	128	хорошо
8. Политология	72	зачтено
9. Психология и педагогика	72	зачтено
10. Русский язык и культура речи	62	зачтено
11. Социология	64	зачтено
12. Делопроеизводство	60	зачтено
13. Религиоведение	60	-
14. Этика деловых отношений	80	зачтено
15. Информационно-консультативная служба в сельском хозяйстве	80	-
16. Философия техники	80	-
17. Краеведение	80	зачтено
18. Возобновляемые источники энергии	86	зачтено
19. Проектирование машин на ЭВМ	86	-
20. История аграрных отношений	50	зачтено
21. Семейная экономика	50	-
22. Математика	600	отлично
23. Информатика	200	отлично
24. Физика	400	отлично
25. Химия	140	отлично
26. Биология с основами экологии	150	зачтено
27. Теоретическая механика	210	отлично
28. Прикладная механика	70	зачтено
29. Новые информационные технологии	80	-
30. Основы научных исследований и патентование	80	зачтено
31. Начертательная геометрия. Инженерная графика	210	отлично
32. Механика	152	отлично
33. Гидравлика	120	хорошо
34. Теплотехника	110	хорошо
35. Материаловедение. Технология конструкционных материалов	190	отлично
36. Электротехника и электроника: Теоретические основы электротехники	372	хорошо
37. Электротехника и электроника: Электроника, микропроцессорные средства и техника связи	200	хорошо
38. Метрология, стандартизация и сертификация	140	хорошо
39. Безопасность жизнедеятельности	180	хорошо
40. Автоматика	130	хорошо
41. Сельхозрадиология	55	зачтено
42. Проектирование асинхронных двигателей	55	зачтено
43. Технология и технические средства в сельском хозяйстве	220	удовл.
44. Электрические машины	200	хорошо
45. Монтаж электрооборудования и средств автоматизации	142	отлично
46. Светотехника и электротехнология	160	отлично
47. Электропривод	160	хорошо
48. Электроснабжение	180	хорошо
49. Эксплуатация электрооборудования	110	отлично
50. Экономика сельского хозяйства	100	хорошо
51. Релейная защита и автоматика электрических систем	144	хорошо
52. Переходные процессы	130	хорошо
53. Эксплуатация электроэнергетических систем	152	хорошо
54. Электроснабжение сельскохозяйственных предприятий	144	хорошо
55. Организация и управление производством	190	хорошо
56. Электрические станции и подстанции	130	хорошо
57. Факультативы:	450	
Правила дорожного движения. Вождение	294	
Охрана труда	92	
Монтаж светотехнических установок	64	
ИТОГО часов:	8 262	
В том числе аудиторных:	2 928	

КОНЕЦ ДОКУМЕНТА