



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора И.И. Иванова»

1

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

УТВЕРЖДАЮ



*Александров*

(должность)

(подпись)

*Н. Н. Сидорова*

(И.О. Фамилия)

« 30 » августа 20 13 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ О СТРУКТУРНОМ ПОДРАЗДЕЛЕНИИ

### «ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ»

ПСП 05-04-2013

Введено: взамен ПСП 05-04-2012 «Инженерный факультет»

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения .....	3
2 Структура подразделения .....	4
3 Управление подразделением .....	4
4 Цели и задачи .....	6
5 Показатели деятельности .....	6
6 Функции .....	7
7 Матрица ответственности .....	8
8 Полномочия .....	10
9 Ответственность .....	10
10 Взаимодействие .....	10
11 Записи .....	15
Приложение А (обязательное) Структура управления факультета .....	17
Приложение Б (обязательное) Показатели деятельности факультета .....	18
Приложение В (обязательное) Символика и формы печатей для документов факультета .....	20
Лист согласования .....	21
Лист ознакомления сотрудников .....	22
Лист регистрации изменений .....	23

## 1 Общие положения

1.1 Инженерный факультет является учебно-научным структурным подразделением ФГБОУ ВПО «Курская ГСХА» (далее - академия), осуществляющим образовательную, методическую, научно-исследовательскую, инновационную, воспитательную и иную деятельность, предусмотренную Уставом академии. ①

Образовательная деятельность факультета направлена на организацию и контроль за реализацией программ высшего профессионального образования по направлениям подготовки в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и учебными планами, утвержденными Ученым советом академии.

Методическая деятельность факультета включает в себя создание условий, способствующих организации, повышению эффективности и качества учебного процесса.

Научно-исследовательская деятельность факультета включает в себя организацию проведения научных исследований в соответствии с профилем кафедр и других структурных подразделений, входящих в состав факультета, в рамках международных, российских, региональных или академических научно-исследовательских программ или проектов, а также на хоздоговорной основе.

Инновационная деятельность факультета включает в себя организацию на кафедрах и других структурных подразделениях, входящих в состав факультета, выполнения работ и оказанию услуг по созданию, освоению или практическому применению новых или усовершенствованных образовательных технологий, научно-технических достижений.

Воспитательная работа со студентами включает организацию научно-технического и художественного творчества студентов внутрифакультетских и академических культурных и спортивных мероприятий, профилактику правонарушений, студенческое информационное обеспечение.

1.2 Факультет создан по решению Ученого совета в 1961 году.

1.3 Полное наименование – инженерный факультет федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора И.И. Иванова». ①

1.4 Место расположения — учебный корпус по адресу г. Курск, ул. К.Маркса, 70А.

1.5 Факультет подчиняется ректору академии и проректорам по направлениям деятельности.

1.6 Решение о реорганизации и ликвидации факультета принимает Учёный совет академии.

1.7 По решению Учёного совета академии инженерный факультет может реализовывать образовательные программы и вести научно-производственную деятельность по родственным направлениям.

## 2 Структура подразделения

2.1 Структуру и штатную численность инженерного факультета утверждает ректор академии, исходя из условий и особенностей деятельности подразделения.

2.2 В структуру инженерного факультета входят:

- Учёный совет;
- методическая комиссия;
- деканат;
- кафедры:
  - технологии металлов и ремонта машин,
  - процессов и машин в агроинженерии,
  - физики и технической механики,
  - высшей и прикладной математики,
  - стандартизации и оборудования перерабатывающих производств,
  - транспортных систем и эксплуатации машинно-тракторного парка,
  - информатики и электроэнергетики,
  - электроснабжения и электрооборудования.

2.3 Структура инженерного факультета представлена в приложении А.

## 3 Управление подразделением

3.1 В своей деятельности инженерный факультет руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- действующим законодательством Российской Федерации в сфере образования;
- Указами Президента Российской Федерации;
- постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации;
- нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти;
- законодательными и нормативными актами государственных органов управления Курской области;
- Уставом академии;
- коллективным договором академии;
- Политикой академии в области качества;
- Правилами внутреннего трудового распорядка;
- внутренними нормативными и распорядительными документами академии и настоящим Положением.

3.2 Общее руководство инженерным факультетом осуществляет выборный орган - Учёный совет факультета.

Порядок деятельности и полномочия Учёного совета факультета определяются соответствующим положением утвержденным ректором.

3.2.1 Непосредственное руководство факультетом осуществляет декан, избираемый на конкурсной основе Учёным советом академии тайным голосованием сроком до 5 лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных работников академии, имеющих учёную степень или ученое звание, стаж научной или научно-педагогической работы не менее 5 лет.

Избранный декан утверждается в должности приказом ректора.

Порядок избрания декана и требования к лицам, имеющим право на участие в конкурсе, определяются законодательством Российской Федерации, Уставом академии и Положением о порядке выборов декана факультета ФГБОУ ВПО «Курская ГСХА», утверждаемым Учёным советом академии. (1)

Назначение и освобождение декана от исполнения обязанностей осуществляется ректором в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Уставом академии.

Декан осуществляет свою деятельность в соответствии с должностной инструкцией, утверждённой ректором.

3.2.3 Приказом ректора по представлению декана на инженерном факультете назначаются заместители декана по учебной, воспитательной работе и другим направлениям деятельности. Права и обязанности заместителей декана определяются соответствующими должностными инструкциями, утверждаемыми ректором академии.

3.2.4 Для организации методической работы на инженерном факультете создается методическая комиссия и назначается председатель.

Порядок деятельности и полномочия методической комиссии определяются соответствующим положением утвержденным ректором.

3.2.5 На инженерном факультете приказом ректора назначается уполномоченный по качеству. Уполномоченный по качеству координирует деятельность факультета по обеспечению функционирования системы менеджмента качества факультета. Деятельность уполномоченных по качеству определяется их функциональными обязанностями.

3.2.6 В период отсутствия декана инженерного факультета (нахождения его в командировке, в период нетрудоспособности, отпуска и проч.) его обязанности исполняет заместитель декана по учебной работе.

3.3 Структурным подразделением инженерного факультета осуществляющим общее управление является деканат.

3.4 Структурными подразделениями инженерного факультета являются кафедры, коллективы которых обеспечивают учебный процесс по дисциплинам, закреплённым за кафедрами в соответствии с утверждёнными ректором учебными планами, ведут исследования по соответствующим научным, научно-методическим направлениям, осуществляют нравственное воспитание обучающихся в процессе реализации образовательных программ.

3.4.1 Решение о создании, реорганизации или ликвидации кафедр на инженерном факультете принимает Учёный совет академии.

3.4.2 Кафедра осуществляет свою деятельность в соответствии с Уставом академии, настоящим Положением и Положением о кафедре. Кафедра ответственна перед Учёным советом факультета, деканом, Учёным советом академии и

ректором за результаты учебно-воспитательной и научно-исследовательской работы.

3.4.3 Кафедру возглавляет заведующий, избираемый Ученым советом академии на срок до пяти лет в соответствии с положением о кафедре по рекомендации кафедры путем тайного голосования из числа наиболее квалифицированных специалистов соответствующего профиля, имеющих высшее профессиональное образование, ученую степень и ученое звание, стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности кафедры, не менее 5 лет.

Сроки, процедура проведения выборов и порядок выдвижения кандидатур на должность заведующего кафедрой определяются Уставом академии.

Избранный заведующий кафедрой утверждается на должность приказом ректора.

Заведующий кафедрой осуществляет свою деятельность в соответствии с должностной инструкцией, утверждаемой ректором, и индивидуальным планом, утверждаемым деканом факультета.

## 4 Цели и задачи

Цели факультета:

- реализация основных образовательных программ высшего профессионального образования;
- подготовка кадров высшей квалификации;
- ведение фундаментальных и прикладных исследований;
- переподготовка и повышение квалификации специалистов;
- реализация Политики академии в области качества;

Задачи инженерного факультета:

- организация и обеспечение на высоком уровне учебной и научно-методической работы по подготовке бакалавров и магистров, контроль качества обучения;
- организация и проведение научных исследований и инновационной деятельности по профилю кафедр, входящих в состав факультета с использованием проектного подхода к подготовке специалистов, междисциплинарных взаимосвязей в процессе обучения;
- организация подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации через аспирантуру и докторантуру, повышение их квалификации;
- формирование у обучающихся активной гражданской позиции, способности к труду и жизни в современных социально-экономических и культурных условиях.

## 5 Показатели деятельности

5.1 Работа инженерного факультета осуществляется в соответствии с пер-

спективным и годовым планами учебно-методической, научной и воспитательной работы.

5.2 Отчет о работе инженерного факультета составляется по итогам учебного года в письменном и электронном виде и представляется проректорам по соответствующим направлениям.

5.3 Показатели деятельности инженерного факультета представлены в Приложении Б.

## 6 Функции

Основными функциями инженерного факультета являются:

- организация и контроль за проведением учебного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов по высшему профессиональному образованию и учебных планов, утвержденных Ученым советом академии;
- координация разработки и контроль за реализацией профессиональных образовательных программ, научно-методического обеспечения учебного процесса;
- организация итоговой государственной аттестации;
- организация и проведение силами сотрудников структурных подразделений научных исследований и инновационных разработок по актуальным проблемам науки, техники, производства и образования;
- организация и проведение воспитательной работы среди студентов факультета;
- организация и контроль за подготовкой научно-педагогических кадров через магистратуру, аспирантуру, докторантуру и соискательство;
- организация повышения квалификации преподавателей и специалистов;
- организация и проведение профориентационной работы и работы по формированию контингента студентов;
- изучение потребности регионального рынка труда в специалистах с высшим образованием с целью удовлетворения его запросов, оказание выпускникам помощи в трудоустройстве;
- осуществление развития различных форм взаимодействия с ведущими российскими и зарубежными учебными заведениями, предприятиями, организациями, научными и профессиональными объединениями в целях внедрения передового опыта в учебную и научную деятельность;
- укрепление материально-технической базы, привлечение дополнительных средств для развития подразделений факультета;
- осуществление взаимодействия с предприятиями, организациями по обеспечению баз практик на основе долгосрочных договоров;
- взаимодействие с администрацией и общественными организациями академии по созданию благоприятных условий, способствующих росту благосостояния работников и студентов факультета;

- организация в соответствии с Политикой в области качества и целями в области качества работы факультета по непрерывному совершенствованию системы менеджмента качества на основе международных стандартов ИСО серии 9000;
- организация работы деканата

## 7 Матрица ответственности

№ п/п	Функции	Декан	Зам. декана по учебной работе	Зам. декана по научной работе	Зам декана по воспитательной работе	Председатель методической комиссии	Зам. декана по довузовской подготовке и профориентационной работе	Зав. кафедрой	Уполномоченный по качеству
1.	Организация и контроль проведения учебного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	О	И	И		И		И	
2.	Координация разработки и контроль реализации профессиональных образовательных программ, научно-методического обеспечения учебного процесса;	О	И	И		И			
3.	Организация итоговой государственной аттестации	О	И					И	
4.	Организация и контроль научно-исследовательской работы	О		О,И				О,И	
5.	Организация и проведение воспитательной работы среди студентов факультета	О			О,И			И	
6.	Организация и контроль подготовки научно-педагогических кадров	О		И				И	
7.	Организация повышения квалификации преподавателей и специалистов	О,И							
8.	Организация и проведение профориентационной работы	О					О,И	И	

9.	Изучение потребности регионального рынка труда в специалистах с высшим образованием с целью удовлетворения его запросов, оказание выпускникам помощи в трудоустройстве	О			И		И		
10.	Осуществление развития различных форм взаимодействия с ведущими российскими и зарубежными учебными заведениями, предприятиями, организациями, научными и профессиональными объединениями в целях внедрения передового опыта в учебную и научную деятельность	О	И	И					
11.	Укрепление материально-технической базы, привлечение дополнительных средств для развития подразделений факультета	О,И							
12.	Осуществление взаимодействия с предприятиями, организациями по обеспечению баз практик	О						И	
13.	Взаимодействие с администрацией и общественными организациями академии по созданию благоприятных условий, способствующих росту благосостояния работников и студентов факультета	О,И						И	
14.	Организация в соответствии с Политикой в области качества и целями в области качества работы факультета по непрерывному совершенствованию системы менеджмента качества на основе международных стандартов ИСО серии 9000;	О				И		И	И
15	Организация работы деканата	О,И	И						

О – ответственный, отвечает за конечный результат работы  
И – непосредственный исполнитель

## 8 Полномочия

8.1 Полномочия декана факультета, научно-педагогических работников, учебно-вспомогательного персонала и других категорий работников инженерного факультета определяются Конституцией РФ и другими законодательными актами, а так же Уставом академии, Правилами внутреннего трудового распорядка, настоящим положением и должностными инструкциями.

## 9 Ответственность

9.1 Ответственность за надлежащее и своевременное выполнение инженерным факультетом функций, предусмотренных настоящим положением, несет декан факультета.

На декана факультета возлагается персональная ответственность за:

- организацию деятельности инженерного факультета по выполнению задач и функций, возложенных на него;
- организацию на инженерном факультете оперативной и качественной подготовки исполнения документов, ведение делопроизводства в соответствии с действующими правилами и инструкциями;
- соблюдение работниками инженерного факультета трудовой и производственной дисциплины;
- обеспечение сохранности имущества, закрепленного за подразделением, и соблюдение правил пожарной безопасности;
- соответствие законодательству визируемых им проектов приказов, инструкций, положений, постановлений и других документов.

9.2 Ответственность научно-педагогических работников, учебно-вспомогательного персонала и других категорий работников инженерного факультета определяются Уставом академии, Правилами внутреннего трудового распорядка, настоящим положением и должностными инструкциями.

## 10 Взаимодействие

Для организации работы по основным направлениям деятельности инженерный факультет взаимодействует со службами и подразделениями академии.

### 10.1 Взаимодействие с канцелярией

10.1.1 Инженерный факультет передаёт почтовую корреспонденцию для отправки.

10.1.2 Инженерный факультет получает копии нормативных и организационно-распорядительных документов в соответствии со списком рассылки, почтовую корреспонденцию, адресованную ему.

## 10.2 Взаимодействие с отделом кадров

### 10.2.1 Инженерный факультет передаёт:

- документы о нарушениях трудовой дисциплины, об объявлении конкурса, выписки из протоколов заседаний Ученого совета факультета об избрании по конкурсу (на следующий день после проведения заседания Ученого совета факультета);

- графики очередных отпусков сотрудников.

### 10.2.2 Инженерный факультет получает:

- копии приказов;
- уведомление об окончании срока трудового договора работников;
- материалы для проведения конкурсного отбора профессорско-преподавательского состава (в течение одного месяца после опубликования объявления о конкурсе в средствах массовой информации).

## 10.3 Взаимодействие с учебно-методическим управлением

### 10.3.1 Инженерный факультет передаёт:

- проекты рабочих учебных планов по основным образовательным программам факультета;

- календарные графики учебного процесса на учебный год;

- списки академических групп и сводки о движении контингента студентов (ежемесячно);

- служебные записки по количественному распределению студентов по группам и подгруппам;

- расписания экзаменационных сессий и итоговых государственных аттестаций (не позднее, чем за 1 месяц до их начала);

- служебные записки о представлении кандидатур председателей ГАК;

- отчеты председателей ГАК и статистические данные по Итоговой Государственной Аттестации;

- данные для заполнения базы данных показателей госаккредитации;

- проекты приказов о переводе студентов на следующий курс;

- проекты приказов об отчислении из академии и вручении документов государственного образца в связи с окончанием обучения;

- графики проведения практики студентов;

- статистические данные об успеваемости студентов (дважды в год);

- пакеты документов о представлении студентов к именованным стипендиям и иным награждениям;

- пакеты документов для выдачи бланков академических справок;

- примерные планы участия основных образовательных программ факультета в Федеральных Интернет-экзаменах (дважды в год);

- служебные записки для формирования учебной нагрузки кафедр (на следующий учебный год);

- базу данных о студентах для Пенсионного фонда РФ;

- информацию о контингенте студентов, преподавателей, учебном процессе для администрации академии;
- информацию о трудоустройстве выпускников (ежегодно);
- заявки на бланки установленного и государственного образца.

#### 3.10.2 Инженерный факультет получает:

- утвержденные графики учебного процесса на текущий учебный год;
- утвержденное расписание учебных занятий;
- расписание Федерального Интернет-экзамена;
- нормативные документы (положения и др.), касающиеся образовательного процесса и учебно-методической деятельности;
- образцы заполнения различной документации;
- бланки документов установленного и государственного образца;
- утвержденные проректором по учебной работе расписания занятий, экзаменационных сессий и итоговых государственных аттестаций;
- бланки отчетности по ИГА;
- приказы о зачислении в число студентов;
- бланки студенческих билетов, зачетных книжек, академических справок, приложений к документам государственного образца об окончании вуза для заполнения (через отдел кадров);
- журналы кураторов академических групп.

### 10.4 Взаимодействие с планово-экономическим отделом

#### 10.4.1 Инженерный факультет передаёт:

- план-график размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг;
- заявки на канцтовары для обеспечения работы структурных подразделений;
- технические задания на приобретение материалов и оборудования для учебных и научных целей.

#### 10.4.2 Инженерный факультет получает:

- информацию об утверждённом штатном расписании;
- копии приказов о стоимости обучения по направлениям подготовки и формам обучения.

### 10.5 Взаимодействие с научно-исследовательской частью

#### 10.5.1 Инженерный факультет передаёт:

- отчёты по результатам выполнения НИР и НИРС;
- заявки на проведение конференций;
- перечень студенческих научно-исследовательских кружков и их руководителей;
- информацию для подготовки изданий информационно-рекламного ха-

рактера по научной деятельности академии;

- сведения для проведения государственной регистрации НИР;
- заявки о плане приёма в аспирантуру и докторантуру;
- информацию для проведения государственной регистрации НИР.

10.5.2 Инженерный факультет получает информацию:

- о финансировании НИР;
- об объявленных конкурсах грантов, НТП и др.;
- о результатах конкурсов;
- о проводимых конференциях;
- график проведения научных студенческих конференций;
- о рекламе оборудования;
- о контрольных цифрах приёма в аспирантуру.

## **10.6 Взаимодействие с межфакультетским центром информационно-технического обеспечения образовательного процесса**

10.6.1 Инженерный факультет передаёт:

- служебные записки на подключение к локальной сети академии;
- заявки на выполнение профилактических и ремонтных работ средств вычислительной и организационной техники;
- заявки на установку и отладку периферийного оборудования.

10.6.2 Инженерный факультет обеспечивает ввод информации на сайт академии.

10.6.3 Инженерный факультет получает:

- инструкции пользователя;
- логины и пароли для входа в разделы сайта и сети академии, используемые для обеспечения учебного процесса;
- положения и правила, регламентирующие использование информационных ресурсов;

## **10.7 Взаимодействие с библиотекой**

10.7.1 Инженерный факультет передаёт:

- заявки на учебную, научную и периодическую литературу;
- учебно-методические издания, вышедшие в других издательствах, для регистрации и проверки библиографического описания литературы;
- заявки на проведение выставок литературы, на организацию массовых мероприятий (выставки, конференции и т.д.).

10.7.2 Инженерный факультет получает сведения:

- о книгообеспеченности дисциплин учебных планов программ, реализуемых факультетом;
- каталоги для заказа учебной литературы и периодических изданий.

## **10.8 Взаимодействие с центром воспитательной работы**

10.8.1 Инженерный факультет передаёт:

- отчёты о проведении культурно-массовых, спортивных и других мероприятий;
- материалы по истории факультета (для Музея академии).

10.8.2 Инженерный факультет получает график проведения культурно-массовых, спортивных и других мероприятий.

## **10.9 Взаимодействие с административно-хозяйственной частью**

10.9.1 Инженерный факультет передаёт:

- заявки на проведение всех видов ремонта;
- заявки на использование транспорта;
- технические задания на выполнение хозяйственных работ;
- накладные-требования на получение материальных ценностей со склада отдела снабжения.

## **10.10 Взаимодействие с отделом управления качеством образования**

10.10.1 Инженерный факультет передаёт:

- отчеты по самооценке СМК;
- результаты анкетирования потребителей;
- планы корректирующих и предупреждающих действий;

10.10.2 Инженерный факультет получает:

- нормативные документы системы менеджмента качества;
- программу проведения внутренних аудитов;
- анализ результатов самооценки;
- информацию об установленных несоответствиях;
- анализ результатов анкетирования потребителей.

## **10.11 Взаимодействие с бухгалтерией**

10.11.1 Инженерный факультет передаёт:

- копии приказов о назначении стипендии, материальной помощи и иных выплат студентам;
- счета, счета-фактуры, накладные, договоры для оплаты поставки товаров и услуг;
- акты о списании основных средств, материалов, мягкого и хозяйственного инвентаря;
- инвентаризационные описи;
- акты приёма-передачи основных средств;
- табель учёта рабочего времени.

10.11.2 Работники инженерного факультета в индивидуальном порядке передают:

- отчёты о командировках с приложением соответствующих документов;
- отчёты об использовании аванса, полученного на хозяйственные расходы;
- заявления на выдачу аванса;
- заявления и справки для предоставления льгот по подоходному налогу;
- заявления об удержании профсоюзных взносов;
- заявления о перечислении заработной платы на счета, открытые в кредитных организациях;
- пакет документов для получения социальных пособий.

10.11.3 Инженерный факультет получает:

- проведённые платёжные поручения по оплате поставки товаров, услуг;
- информацию о платежах по образовательным и иным услугам.

10.11.4 Работники инженерного факультета в индивидуальном порядке получают:

- денежные средства в виде заработной платы, пособий, материальной помощи, оплаты командировочных и хозяйственных расходов и т.п.;
- расчётные листки о начисленных выплатах и удержаниях;
- доверенности на получение материальных ценностей.

## 10.12 Взаимодействие с приёмной комиссией

10.12.1 Инженерный факультет передаёт:

- списки ответственных лиц для проведения Дня открытых дверей в академии;
- списки ответственных за подготовку программ по предметам вступительных испытаний;
- предложения по кандидатурам технических секретарей в приёмную комиссию;
- информацию о новых специальностях/направлениях подготовки, специализациях и профилях;
- информацию для подготовки рекламных проспектов, публикаций.

10.12.2 Инженерный факультет получает:

- график проведения Дня открытых дверей;
- сведения о контрольных цифрах приёма;
- порядок работы приёмной комиссии;
- информационные материалы.

## 11 Записи

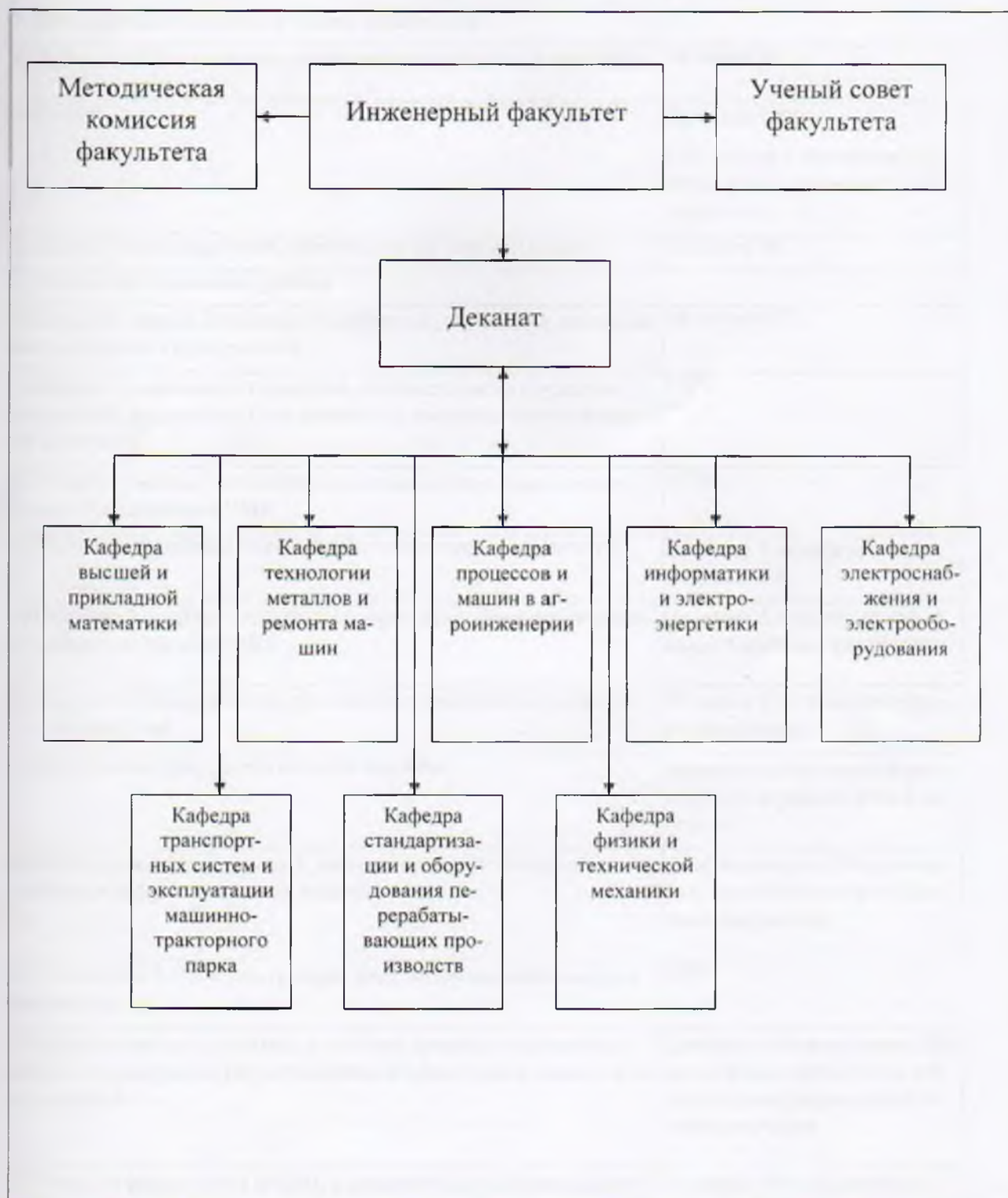
К записям инженерного факультета относятся:

- приказы ректора и проректоров академии по основной деятельности;
- распоряжения декана факультета;

- протоколы заседания Ученого совета факультета;
- протоколы, постановления комиссии по назначению стипендий студентам и документы к ним (представление, заявление, справки и др.);
- протоколы заседания государственной аттестационной комиссии;
- списки студентов по группам;
- зачетные и экзаменационные ведомости;
- личные и учебные карточки студентов;
- журнал учета движения контингента студентов;
- журнал учета выдачи студенческих билетов и зачетных книжек;
- журнал учета успеваемости студентов;
- заявления о допуске к экзамену (зачету);
- заявления о продлении срока ликвидации академической задолженности.



**Приложение А**  
**(Обязательное)**  
**Структура управления факультета**



## Приложение Б (обязательное)

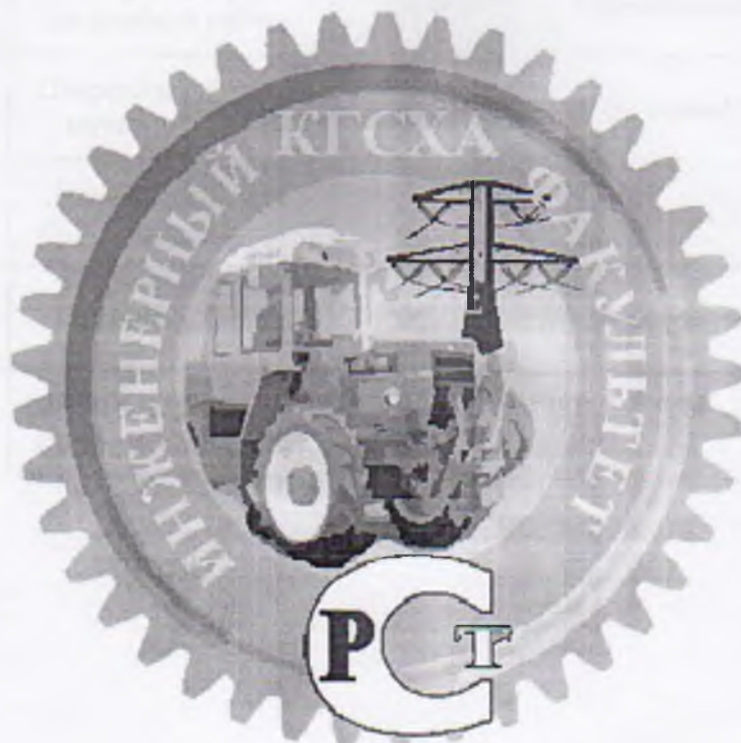
### Показатели деятельности факультета

<i>ПОКАЗАТЕЛЬ</i>	<i>КРИТЕРИИ</i>
<b>1. Квалификация педагогических работников</b>	
1) Процент ППС с учеными степенями или званиями, в том числе: докторов	Не менее 60%  Не менее 10% (для кафедр с численностью менее 9 чел. - не менее 1 док- гора наук)
2) Процент преподавателей, работающих на штатной основе	Не менее 50%
<b>2. Учебно-методическая работа</b>	
1) Качество знаний студентов (% студентов, изучивших дисциплины на «хорошо» и «отлично»)	Не менее 60%
2) Процент успевающих студентов, от общего числа студентов, изучающих дисциплину (для дисциплин, имеющих форму контроля «зачтено»)	100%
3) Процент учебных дисциплин основных образовательных программ, обеспеченных УМК	100%
4) Количество учебных пособий, подготовленных факультетом	Не менее 1 от кафедры за учебный год
5) Количество учебных пособий с грифом Минобразования (Минсельхоза) России или УМО	Не менее 1 за учебный год от каждой кафедры факультета
6) Количество мероприятий, проведенных факультетом в рамках Недели качества	Не менее 1 на каждую кафедру факультета
7) Информация факультета на сайте академии	Актуализированная информация не реже одного раза в две недели
8) Количество используемых в учебном процессе электронных учебников и др. электронных изданий	Обеспеченность 10% дисциплин, закрепленных за кафедрами факультета
9) Количество УМК в электронном виде по дисциплинам кафедр факультета	100%
10) Количество используемых в учебном процессе электронных средств визуализации (мультимедийные презентации, видео - и др. материалы)	Обеспеченность не менее 20% аудиторных часов по каждой дисциплине закрепленной за преподавателем
11) Участие факультета в ФЭПО, в соответствии с приказом ректора и расписанием	Не менее 50% студентов, освоивших все дидактические единицы

12) Участие факультета в программе «Интернет-тренажер», в соответствии с приказом ректора	Не менее 1 раза по дисциплине в семестр для каждой кафедры факультета
<b>3. НИР ППС (в течение календарного года)</b>	
1) Количество изданных монографий	Не менее 1 на каждую кафедру факультета
2) Количество полученных авторских свидетельств, патентов, рационализаторских предложений, товарных знаков, бизнес-планов (кроме социально-гуманитарных кафедр)	Не менее 1 на каждую кафедру факультета
3) Хоздоговорные темы (кроме социально- гуманитарных кафедр)	Не менее 1
4) Объем финансирования НИР из внешних источников на единицу ППС (тыс. р.)	В соответствии с приказом ректора
5) Количество изданных научных статей в сборниках академии и ВУЗов г.Курска	Не менее 1 на преподавателя
6) Количество изданных научных статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ	Не менее 2 на каждую кафедру факультета
7) Количество изданных научных статей в отечественных, международных и зарубежных журналах и сборниках	Не менее 1 на преподавателя
8) Процент аспирантов, защитившихся в срок	Не менее 30 на каждой кафедре факультета
<b>4. НИРС (в течение учебного года)</b>	
1) Участие студентов в конференциях, олимпиадах, конкурсах, грантах	Не менее 1 студента на преподавателя
<b>5. Воспитательная работа (в течение учебного года)</b>	
1) Воспитательная направленность планов работы факультета	Наличие плана воспитательной работы факультета
2) Наличие кураторов групп	Во всех учебных группах факультета
3) Участие в проектах воспитательной направленности (общественно-полезный труд, культурно-массовые мероприятия, благотворительность и др.)	80 % от общего числа студентов факультета
4) Общий уровень воспитанности студентов в курируемых группах	Отсутствие правонарушений, нарушений правил внутреннего распорядка студентами, общая культура
<b>6. Профориентационная работа</b>	
1) Проведение профориентационных мероприятий в соответствии с должностными инструкциями	100% выполнение плана академии по профориентационной работе, комплектование контингента 1 курса; 100% выполнение плана набора на 1 курс

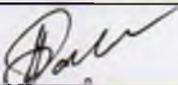
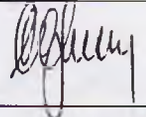
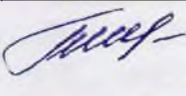
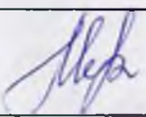
**Приложение В**  
(Обязательное)

**Символика и формы печатей для документов факультета**  
Символика факультета



Формы печатей для документов факультета

## Лист согласования

	Должность	Подпись	Фамилия, инициалы	Дата
Разработан:	Декан инженерного факультета		Башкирев А.П.	30.08.2013
Согласован:	Проректор по учебной работе		Серебровский В.И.	30.08.2013
	Проректор по экономической и АХР		Коптева Н.А.	30.08.2013
	Начальник отдела кадров		Мухина Л.В.	30.08.2013
	Начальник ОУКО		Меркушева И.С.	30.08.2013
	Начальник юридического отдела		Шевелева С.И.	30.08.2013.





Пронумеровано, пронумеровано  
и скреплено печатью 23  
листов. *(главчасть три)*  
Начальник ОК



Table with a grid structure, likely a ledger or account book. The grid consists of approximately 10 columns and 15 rows. The text within the grid is extremely faint and illegible, appearing to be handwritten entries.

Handwritten text in a small box at the bottom left corner.

Handwritten text in a small box at the bottom right corner.