

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Волгоградский государственный технический университет»

**План основных мероприятий по развитию  
Волгоградского государственного  
технического университета  
на 2014-2015 гг.  
(дорожная карта)**

Волгоград 2014

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор ВолгГТУ, член-корр. РАН

 В.И. Лысак

"19" марта 2014г.

**План основных мероприятий по развитию  
Волгоградского государственного  
технического университета  
на 2014-2015 гг.  
(дорожная карта)**

Утвержден на заседании  
ученого совета ВолгГТУ 19 марта 2014 г.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Раздел I ПЛАН ОБЩЕУНИВЕРСИТЕТСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ.....</b>	<b>7</b>
1. Учебная и учебно-методическая работа.....	8
2. Научно-исследовательская работа и подготовка кадров высшей квалификации .....	9
3. Информационная среда .....	11
4. Международное сотрудничество.....	14
5. Воспитательная деятельность .....	16
6. Социальная поддержка студентов и сотрудников университета.....	17
7. Материально-техническая база .....	18
<b>Раздел II ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ФАКУЛЬТЕТАМ .....</b>	<b>19</b>
<b>1. Факультет автоматизированных систем и технологической информатики.....</b>	<b>20</b>
1.1. Общефакультетские мероприятия.....	20
1.2. Организация учебного процесса .....	21
1.3. Организационно-методическая работа.....	22
1.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	25
1.5. Организация дополнительного образования.....	28
1.6. Развитие кадрового потенциала .....	28
1.7. Проведение НИОКР.....	30
1.8. Публикационная и патентная деятельность .....	32
1.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	33
1.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	33
<b>2. Факультет автомобильного транспорта .....</b>	<b>34</b>
2.1. Общефакультетские мероприятия.....	34
2.2. Организация учебного процесса .....	36
2.3. Организационно-методическая работа.....	37
2.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	41
2.5. Организация дополнительного образования.....	42
2.6. Развитие кадрового потенциала .....	44
2.7. Проведение НИОКР.....	46
2.8. Публикационная и патентная деятельность .....	48
2.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	49

<b>3. Факультет технологии конструкционных материалов .....</b>	<b>50</b>
3.1. Общефакультетские мероприятия.....	50
3.2. Организация учебного процесса .....	51
3.3. Организационно-методическая работа.....	52
3.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	54
3.5. Организация дополнительного образования.....	55
3.6. Развитие кадрового потенциала .....	56
3.7. Проведение НИОКР.....	57
3.8. Публикационная и патентная деятельность .....	60
3.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	61
3.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	61
<b>4. Факультет технологии пищевых производств .....</b>	<b>62</b>
4.1. Общефакультетские мероприятия.....	62
4.2. Организация учебного процесса .....	64
4.3. Организационно-методическая работа.....	65
4.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	67
4.5. Организация дополнительного образования.....	68
4.6. Развитие кадрового потенциала .....	69
4.7. Проведение НИОКР.....	71
4.8. Публикационная и патентная деятельность .....	73
4.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	74
4.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	74
<b>5. Факультет транспортных комплексов и систем вооружения .....</b>	<b>75</b>
5.1. Общефакультетские мероприятия.....	75
5.2. Организация учебного процесса .....	76
5.3. Организационно-методическая работа.....	77
5.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	80
5.5. Организация дополнительного образования.....	80
5.6. Развитие кадрового потенциала .....	81
5.7. Проведение НИОКР.....	83
5.8. Публикационная и патентная деятельность .....	85
5.9. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	86
<b>6. Факультет экономики и управления.....</b>	<b>87</b>
6.1. Общефакультетские мероприятия.....	87
6.2. Организация учебного процесса .....	89
6.3. Организационно-методическая работа.....	91

6.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	93
6.5. Организация дополнительного образования.....	95
6.6. Развитие кадрового потенциала .....	95
6.7. Проведение НИОКР.....	97
6.8. Публикационная и патентная деятельность .....	99
6.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	102
<b>7. Факультет электроники и вычислительной техники .....</b>	<b>103</b>
7.1. Общефакультетские мероприятия.....	103
7.2. Организация учебного процесса .....	105
7.3. Организационно-методическая работа.....	107
7.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	111
7.5. Организация дополнительного образования.....	112
7.6. Развитие кадрового потенциала .....	114
7.7. Проведение НИОКР.....	116
7.8. Публикационная и патентная деятельность .....	118
7.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	120
7.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	121
<b>8. Химико-технологический факультет .....</b>	<b>122</b>
8.1. Общефакультетские мероприятия.....	122
8.2. Организация учебного процесса .....	123
8.3. Организационно-методическая работа.....	124
8.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	129
8.5. Организация дополнительного образования.....	132
8.6. Развитие кадрового потенциала .....	132
8.7. Проведение НИОКР.....	134
8.8. Публикационная и патентная деятельность .....	136
8.9. Развитие информационной научно-образовательной среды.....	137
8.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	138
<b>9. Кировский вечерний факультет.....</b>	<b>139</b>
<b>10. Красноармейский механико-металлургический факультет .....</b>	<b>141</b>
<b>11. Факультет подготовки и переподготовки инженерных кадров.....</b>	<b>142</b>
<b>12. Факультет довузовской подготовки .....</b>	<b>143</b>
<b>13. Факультет подготовки иностранных специалистов .....</b>	<b>144</b>
<b>14. Факультет послевузовского образования.....</b>	<b>145</b>

<b>Раздел III ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ФИЛИАЛАМ.....</b>	<b>146</b>
<b>1. Волжский политехнический институт (филиал).....</b>	<b>147</b>
1.1. План основных мероприятий по филиалу.....	147
1.2. Организация учебного процесса .....	152
1.3. Организационно-методическая работа.....	155
1.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	162
1.5. Организация дополнительного образования.....	163
1.6. Развитие кадрового потенциала .....	166
1.7. Проведение НИОКР.....	168
1.8. Публикационная и патентная деятельность .....	170
1.9. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	172
<b>2. Камышинский технологический институт (филиал).....</b>	<b>173</b>
2.1. План основных мероприятий по филиалу.....	173
2.2. Организация учебного процесса .....	177
2.3. Организационно-методическая работа.....	180
2.4. Методическое обеспечение учебного процесса .....	184
2.5. Организация дополнительного образования.....	185
2.6. Развитие кадрового потенциала .....	187
2.7. Проведение НИОКР.....	190
2.8. Публикационная и патентная деятельность .....	192
2.9. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования .....	193
<b>3. Волжский научно-технический комплекс (филиал).....</b>	<b>194</b>
3.1. План основных мероприятий по филиалу.....	194

## **Раздел I**

# **ПЛАН ОБЩЕУНИВЕРСИТЕТСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

## 1. Учебная и учебно-методическая работа

№ п/п	Содержание мероприятий	Ответственные лица	Срок исполнения
1	Открыть подготовку студентов по новым направлениям магистратуры, бакалавриата и специальностям: - 2 направления магистратуры; - 1 направление бакалавриата; - 1 специальность.	Декан ФЭВТ Горобцов А.С., декан ФЭУ Московцев А.Ф.	2015 г.
2	Обеспечить целевую подготовку студентов не менее чем по 8 направлениям ежегодно.	Деканы факультетов, заведующие выпускающими кафедрами	2014-2015 г.
3	Организовать 3 базовые кафедры на предприятиях региона.	Зав.каф. АУ Шурыгин В.А., зав.каф. ТПП Горлов И.Ф. зав. каф. ЭТ Шилин А.Н.	2015 г.
4	Подготовить нормативную базу для реализации в университете стандартов нового поколения (ФГОС-3+).	Начальник УМУ Фетисов А.В., деканы факультетов	По мере утверждения стандартов
5	Определить направления подготовки и разработать для них учебные планы по образовательным программам прикладного бакалавриата.	Проректоры по учебной работе, директора филиалов, деканы факультетов, заведующие выпускающими кафедрами	2015 г.
6	Подготовить изменения в Положение о рейтинге ППС, кафедр и факультетов университета.	Начальник УМУ Фетисов А.В.	2014 г.
7	Обеспечить участие университета в федеральной программе обучения военнослужащих, увольняемых в запас, на основе государственных именных образовательных сертификатов (ГИОС) по дополнительной профессиональной переподготовке.	Директор ИПиПК Шеховцов В.В.	2014 г.
8	Открыть в университете военную кафедру.	Ректорат	По решению Минобороны РФ

Проректор по УР




Гоник И.Л.

## 2. Научно-исследовательская работа и подготовка кадров высшей квалификации

№ п/п	Содержание мероприятий	Ответственные лица	Срок исполнения
1	Реализовать программу стратегического развития.	Ректор, чл.- корр. РАН Лысак В.И., первый проректор Навроцкий А.В.	31.12.2014 г.
2	Обеспечить интеграцию университета с ведущими университетами, научными и производственными организациями и предприятиями по профилю проводимых исследований, заключение с ними договоров о сотрудничестве, проведение совместных работ и опубликование их результатов в ведущих российских и зарубежных изданиях.	Ректор, чл.- корр. РАН Лысак В.И., первый проректор проф. Навроцкий А.В.	31.12.2015 г.
3	Разработать и реализовать программу поддержки молодых ученых - стажировки молодых ученых (не менее 2014 – 40, 2015 – 50); - обучение английскому языку (не менее 15 в год); - командировать докторантов для проведения исследований и апробации материалов диссертаций в ведущие научные центры; - обеспечить не менее 28% защит диссертаций в срок аспирантской подготовки; - довести количество защит диссертаций штатных НПП и аспирантов к общей численности НПП, приведенной к полной ставке в 2014 и 2015 гг. – не менее 0,045; - разработать документацию для осуществления программ подготовки аспирантов в соответствии с ФГОС.	Ректор, чл.- корр. РАН Лысак В.И., президент академик РАН Новаков И.А., первый проректор Навроцкий А.В., деканы факультетов, заведующие кафедрами, руководители аспирантской подготовки.	2014-2015 гг.  2014 г.
4	Комплекс мероприятий, направленных на увеличение к 2015 году доли публикаций российских исследователей в общем количестве публикаций в мировых научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки. Обеспечить количество статей, издаваемых НПП в научной периодике, индексируемой иностранными и российскими базами (Web of Science, Scopus, РИНЦ), приведенной к полной ставке в 2014 г. – 1,9, в 2015 – 1,95: - совершенствовать систему стимулирования публикации научных статей в высокорейтинговых журналах и цитирования, (разработать положение). - довести показатель отношения количества монографий к численности НПП, приведенной к полной ставке в 2014 г. – 0,07, 2015 г. – 0,075. - довести количество заявок на объекты интеллектуальной собственности в 2014 г. – 230, 2015 г. – 240.	Ректор, чл.- корр. РАН Лысак В.И., первый проректор Навроцкий А.В. деканы факультетов, зав. кафедрами	Июнь 2014 г.  2014-2015 гг.

№ п/п	Содержание мероприятий	Ответственные лица	Срок исполнения
5	<p>Обеспечить развитие научно-исследовательских работ фундаментального и прикладного характера по приоритетным направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнить объем НИОКР из всех источников и выпустить наукоемкой продукции в 2014 г. - 307 млн. руб., 2015 г. - 335 млн. руб.;</li> <li>- продолжить оснащение существующих и вновь создаваемых университетских научных подразделений современным и уникальным научным оборудованием;</li> <li>- обеспечить активное участие НПП в научных конкурсах различного уровня (не менее 150 в год);</li> <li>- довести количество лицензионных договоров на право использования объектов интеллектуальной собственности другими организациями в 2014 г. – 15, 2015 г. – 16.</li> </ul>	<p>Директора филиалов, деканы факультетов, зав. кафедрами Ректор, чл.- корр. РАН Лысак В.И., первый проректор Навроцкий А.В. Первый проректор Навроцкий А.В., начальник УНИИ Кидалов Н.А. Первый проректор Навроцкий А.В., начальник отдела Черниченко В.Б.</p>	<p>2014-2015 гг. 2014-2015 гг. 2014-2015 гг. 2014-2015 гг.</p>
6	<p>Обеспечить выполнение международных и инновационных научных форумов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить на базе ВолгГТУ ежегодно не менее 1 международной, 3 всероссийских и 3 региональных научных конференций.</li> </ul>	<p>Первый проректор Навроцкий А.В., начальник УНИИ Кидалов Н.А.</p>	<p>2014 - 2015 гг.</p>

Первый проректор



Навроцкий А.В.

### 3. Информационная среда

№ п/п	Содержание	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
<b>Развитие информационной научно-образовательной среды университета</b>			
1	<p>Обеспечить современный уровень официального сайта университета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработать регламент подготовки, размещения и сопровождения информационных материалов на официальном сайте университета;</li> <li>- провести модернизацию официального сайта университета в части реализации дополнительных функциональных возможностей и web-сервисов, а также требований законодательства РФ;</li> <li>- создать на официальном сайте университета студенческий портал.</li> </ul>	Проректор по УР Захаров Е.А.	<p>Сентябрь 2014 г.</p> <p>Октябрь 2014 г.</p> <p>Декабрь 2015 г.</p>
2	<p>Повысить обеспеченность структурных подразделений университета лицензионными программными продуктами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ежегодно приобретать не менее 5 лицензионных профессиональных программных продуктов для научных и учебных целей;</li> <li>- обеспечить 100 % потребности структурных подразделений университета в лицензионных программных продуктах общего назначения (антивирусным, офисным ПО).</li> </ul>	Начальник ОИТ УНИТ-ВЦ Бабкова О.А.	2014-2015 гг.
3	Развивать электронные ресурсы НТБ университета: ежегодно обеспечивать доступ к не менее 10 отечественным и зарубежным полнотекстовым и реферативным базам данных.	Директор НТБ Рамзина И.М.	2014-2015 гг.
4	<p>Расширить использование электронных образовательных ресурсов в учебном процессе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработать в среде Adobe e-Learning электронные учебные пособия:</li> </ul> <p>2014 г. – 5 пособий; 2015 г. – не менее 10 пособий.</p>	Проректор по УР Захаров Е.А.	2014-2015 гг.
<b>Развитие и поддержка инфраструктуры информационных технологий для использования в научных и учебных целях</b>			
5	<p>Продолжить развитие инфраструктуры информационных технологий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- провести модернизацию узла связи университета: выполнить проектные работы, обновить серверное и телекоммуникационное оборудование, заменить источники бесперебойного питания;</li> <li>- увеличить пропускную способность канала доступа к ресурсам Интернет: в 2014 г. – до 130 Мб/с; в 2015 г. – до 150 Мб/с</li> <li>- расширить в университете сеть Wi-Fi: <ul style="list-style-type: none"> <li>1) построить сеть Wi-Fi в зале заседаний ученого совета, актовом зале, конференц-зале ГУК;</li> <li>2) построить сеть Wi-Fi в мультимедийных лекционных аудиториях университета (312, 314, 315, 400, 406, 433 ГУК, ЛК-310);</li> </ul> </li> </ul>	Начальник УНИТ-ВЦ Саяпин М.В.	<p>Декабрь 2014 г.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>Декабрь 2014 г.</p> <p>Декабрь 2015 г.</p>

№ п/п	Содержание	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- повысить качественный состав средств ВТ: ежегодно приобретать не менее 200 ед. средств ВТ; проводить поэтапное списание устаревших средств ВТ (в 2014 г. – не менее 200 ед.; в 2015 г. – не менее 300 ед.);</li> <li>- расширить корпоративную сеть университета за счет строительства сети в общежитии № 2.</li> </ul>		<p>2014-2015</p> <p>Декабрь 2015 г.</p>
6	<p>Расширить использование САПР, CAD/CAE–технологий в учебном процессе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создать межфакультетскую вычислительную лабораторию CAD/CAE– технологий (Б-205);</li> <li>- создать межфакультетскую лабораторию компьютерных технологий УНИТ-ВЦ (А-600).</li> </ul>	Проректор по УР Захаров Е.А.	<p>Октябрь 2014 г.</p> <p>Сентябрь 2014 г.</p>
7	<p>Расширить использование в учебном процессе дистанционных образовательных технологий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализовать сервис видеоконференцсвязи для проведения консультаций в КВФ, ММФ, представительствах университета;</li> <li>- увеличить количество учебных курсов, читаемых с использованием элементов дистанционных технологий (не менее 10 в год).</li> </ul>	Проректор по УР Захаров Е.А.	<p>Декабрь 2014 г.</p> <p>2014-2015 гг.</p>
<b>Совершенствование бизнес-процессов университета на основе использования информационных технологий</b>			
8	<p>Поэтапно внедрить в университете электронный документооборот:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 г. – организовать работу с входящими и исходящими документами, контроль исполнения поручений/резолюций руководства университета по входящим и внутренним документам;</li> <li>2015 г. – организовать работу с внутренними документами (приказы/распоряжения) в системе электронного документооборота, электронный документооборот по внутривузовским бизнес-процессам.</li> </ul>	Проректор по УР Захаров Е.А., начальник общего отдела Буткова В.А.	<p>Декабрь 2014 г.</p> <p>Декабрь 2015 г.</p>
9	<p>Повысить уровень автоматизации внутривузовских бизнес-процессов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- провести автоматизацию на базе «1С» бизнес-процессов приемной комиссии, отдела маркетинга образовательных услуг, отдела налогового учета, ФЭУ по сопровождению студентов-контрактников;</li> <li>- создать модуль связи АРМ-деканат с программой расчета стипендий для студентов;</li> <li>- обеспечить реализацию новых функциональных возможностей ИАИС «Университет» в соответствии с требованиями законодательства РФ.</li> </ul>	Проректор по УР Захаров Е.А.	<p>Июнь 2014 г.</p> <p>Ноябрь 2014 г.</p> <p>2014-2015 гг.</p>

№ п/п	Содержание	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
10	<p>Обеспечить необходимый уровень электронного взаимодействия университета с финансовыми, контролирующими органами и органами власти РФ, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнить мероприятия по подключению университета к ЕИС государственной научной аттестации;</li> <li>- обеспечить для приемной комиссии университета поддержку ЗКСПД ФЦТ, взаимодействие с базой свидетельств ФИС ЕГЭ.</li> </ul>	<p>Начальник УНИТ-ВЦ Саяпин М.В.</p>	<p>Июнь 2014 г.  2014-2015 гг.</p>
<b>Подготовка преподавателей и сотрудников университета к использованию информационных технологий</b>			
11	<p>Повысить уровень квалификации преподавателей и сотрудников университета в области информационных технологий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ежегодно проводить на базе университета не менее 2-х обучающих семинаров фирм-производителей (поставщиков) программного обеспечения;</li> <li>- осуществить реализацию «Центром «ЭВМ» не менее 3-х в год внутривузовских программ повышения квалификации для преподавателей и сотрудников университета в области информационных технологий;</li> <li>- обеспечить повышение квалификации в сторонних организациях 2 сотрудников УНИТ-ВЦ по программированию в среде 1С; 1 сотрудника – по web-программированию.</li> </ul>	<p>Проректор по УР Захаров Е.А.</p>	<p>2014-2015 гг.  2014-2015 гг.  Декабрь 2014 г.</p>

Проректор по УР



Захаров Е.А.

#### 4. Международное сотрудничество

№ п/п	Содержание мероприятий	Ответственные лица	Срок исполнения
<b>Интернационализация научных направлений и подготовки молодых ученых в университете</b>			
1	Организовать обмен учёными и содействовать формированию международных исследовательских групп с участием университета. Реализация 3-4 международных исследовательских проектов ежегодно. Публикация не менее 200 статей в журналах, входящих в базу Scopus ежегодно.	Первый проректор, Навроцкий А.В., начальник УНИИ Кидалов Н.А., начальник ОМС Бойко Г.В., заведующие кафедрами	2014-2015 гг.
2	Организовать взаимодействие с зарубежными компаниями и исследовательскими организациями для продвижения наукоемкой продукции университета на мировой рынок. Заключение и выполнение 3-4 проектов/контрактов с зарубежными заказчиками ежегодно.	Первый проректор, Навроцкий А.В., начальник УНИИ Кидалов Н.А., начальник ОМС Бойко Г.В., заведующие кафедрами	2014-2015 гг.
3	Организовать стажировки молодых учёных университета в ведущих зарубежных университетах, научных центрах и компаниях: в 2014 году – 25 стажировок, в 2015 году – 30 стажировок	Первый проректор Навроцкий А.В., начальник ОМС Бойко Г.В., заведующие кафедрами	2014-2015 гг.
<b>Расширение экспорта образовательных услуг и развитие университета как признанного центра международного образования</b>			
4	Увеличить контингент иностранных граждан, обучающихся в университете университета: в 2014 г. до 550 чел., в 2015 г. до 620 чел. Обеспечить поступление средств от образовательных услуг иностранным гражданам: в 2014 г. на сумму 24 млн. руб., в 2015 г. на сумму 26 млн. руб.	Первый проректор Навроцкий А.В., декан ФПИС Годенко А.Е., деканы факультетов	2014-2015 гг.
5	Расширять услуги иностранным гражданам по оценке документов об образовании и тестированию по русскому языку, организация курсов русского языка и тестирования трудовых мигрантов. Оказание услуг: в 2014 г. на сумму 750 тыс. руб., в 2015 г. на сумму 800 тыс. руб.	Декан ФПИС Годенко А.Е., зав. каф. РЯ Филимонова Н.Ю.	2014-2015 гг.

№ п/п	Содержание мероприятий	Ответственные лица	Срок исполнения
6	Обеспечить дальнейшее благоустройство общежития для иностранных студентов. Осуществить ремонт комнат в общежитии №1 с переводом в категорию повышенной комфортности: в 2014 году – 30 комнат; в 2015 году – 12 комнат	Декан ФПИС Годенко А.Е., зам. декана ФПИС Тюменцева Е.В.	2014-2015 гг.
7	Создать центр адаптации иностранных студентов с подготовкой и оснащением выделенного помещения	Декан ФПИС Годенко А.Е., зам. декана ФПИС Тюменцева Е.В.	Декабрь 2014 г.

Первый проректор



Навроцкий А.В.

## 5. Воспитательная деятельность

№ п/п	Содержание мероприятий	Ответственные лица	Срок исполнения
1	Принять участие в конкурсе Программ развития деятельности студенческих объединений, проводимом Минобрнауки РФ.	Проректор по УР Петрунева Р.М. Васильева В.Д.	2014-2015 гг.
	Принять участие в конкурсе грантов по поддержке социально ориентированных некоммерческих организаций, проводимом Комитетом по печати и коммуникациям Волгоградской области.	Директор студклуба Хорищенко Е.В.	2014-2015 гг.
	Организовать и провести научно-практическую конференцию «Социокультурное пространство Юга России: межнациональное и межконфессиональное взаимодействие».	Проректор по УР Петрунева Р.М., зав. каф. ИКС Дулина Н.В.	2014 г.
	Организовать и провести межвузовский смотр-конкурс студенческих научных работ по гуманитарным наукам «Социокультурные исследования»	Проректор по УР Петрунева Р.М., зав. каф. ИКС Дулина Н.В.	2014-2015 гг.
	Подготовить и установить экспозицию выставки «ВолГТУ смотрит в будущее» на 2-м этаже ГУК	Проректор по УР Петрунева Р.М., зав. музеем Мишта С.П.	2014 г.
	Приобрести информационные интерактивные киоски для музея истории	Проректор по УР Петрунева Р.М., зав. музеем Мишта С.П.	2014 г.
2	Принять участие в федеральных форумах «Селигер» и «Волга», «Студенческая весна» и др.	Проректор по УР Петрунева Р.М., председатель студ. совета Иванов А.	2014-2015 гг.
3	Провести фестиваль СТЭМов «Земля – планета людей»	Проректор по УР Петрунева Р.М., директор студклуба Хорищенко Е.В.	2014-2015 гг.
4	Организовать экскурсии для студентов младших курсов по местам событий Сталинградской битвы и объектам культурного наследия региона	Проректор по УР Петрунева Р.М., зав. каф. ИКС Дулина Н.В.	2014-2015 гг.
5	Организовать демонстрацию фильмов патриотической направленности	Проректор по УР Петрунева Р.М., зам. декана ХТФ Духанин Г.П., директор студклуба Хорищенко Е.В.	2014-2015 гг.
6	Провести фестиваль национальных культур	Проректор по УР Петрунева Р.М., декан ФПИС Годенко А.Е.	2014-2015 гг.
7	Принять участие в легкоатлетическом пробеге Ижевск - Волгоград - Москва - Минск - Волгоград	Проректор по УР Петрунева Р.М., доц. каф. ФВ Гладких А.С.	2014 г.

Проректор по УР



Петрунева Р.М.

## 6. Социальная поддержка студентов и сотрудников университета

№ п/п	Содержание	Ответственные исполнители	Срок исполнения
1	2	3	4
1	Обеспечить повышение зарплаты по сравнению со средней зарплатой по региону в соответствии с «Дорожной картой» Правительства России. ППС ВПО: в 2014г – 125%, в 2015г. – 133%; преподаватели и мастера производственного обучения СПО: в 2014г – 80%, в 2015г. – 85%.	Ректорат, руководители подразделений	2014-2015 г.г.
2	Продолжить развитие социальной сферы университета, обеспечивая ежегодное увеличение объема услуг, предоставляемых сотрудникам и студентам в столовой, санатории-профилактории и общежитиях, не менее чем на 7%.	Проректор по УР Матлин М.М., глав. врач санатория-профилактория Шихалева А.В., директор столовой Кирина Е.В., директор студ. общежитий Караулов Н.И.	
3	Предоставлять студентам на конкурной основе возможность выезда для отдыха и оздоровления на Черноморское побережье Кавказа (не менее 300 чел).	Председатель профкома студентов Кувшинов Р.М.	
4	Обеспечить ежегодный флюорографический осмотр студентов	Председатель профкома студентов Кувшинов Р.М.	
5	Проводить ежегодный медосмотр сотрудников, работающих во вредных условиях труда и обеспечить их спецпитанием.	Председатель профкома студентов Кувшинов Р.М., начальник отдела охраны труда Сутчев А.Д.	
6	Провести работы по дальнейшему благоустройству спортивно-оздоровительного лагеря университета.	Проректор по АХР Беляк Н.П., начальник спортлагеря Ванюков Ю.И.	
7	Продолжить оснащение санатория-профилактория современным оборудованием. Приобрести для санатория-профилактория рентгеновский аппарат для стоматологического кабинета.	Глав. врач санатория-профилактория Шихалева А.В.	
8	Продолжить обеспечение сотрудников санаторно-курортными путевками в санатории России по льготным ценам (не менее 60 чел.)	Председатель профкома сотрудников Федянов Е.А.	
9	Обеспечить медикаментами здравпункт университета в объеме не менее 50 тыс. руб.	Проректор по УР Матлин М.М.	
10	Продолжить работу по улучшению условий труда. Провести переаттестацию рабочих мест в соответствии с новыми нормативными документами.	Проректор по УР Матлин М.М. начальник отдела охраны труда Сутчев А.Д.	

Проректор по УР

Матлин М.М.



**Раздел II**  
**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ФАКУЛЬТЕТАМ**

# 1. Факультет автоматизированных систем и технологической информатики

## 1.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по очно-заочной форме обучения по направлению 15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» по программе «Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении»	Декан Яковлев А.А., зав. каф. АПП Сердобинцев Ю.П.	май 2014 г.
		1.2. Обеспечить ежегодный набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в кол-ве менее 10 чел.: 27.03.04 «Управление в технических системах» 27.04.04 «Управление в технических системах» 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» 27.03.01 «Стандартизация и метрология»	Декан Яковлев А.А., зав. каф. АПП Сердобинцев Ю.П., зав. каф. ТМС Солодков В.А., зав. каф. СИ Сидякин Ю.И.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 1 долгосрочному договору по 12 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе.	Декан Яковлев А.А., зав. каф. АПП Сердобинцев Ю.П., зав. каф. ТМС Солодков В.А., зав. каф. СИ Сидякин Ю.И.	2014-2015 гг.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по направлениям подготовки (специальностям), всего 8, в том числе: 220400.62 «Управление в технических системах» 220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств» 151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» 221700.62 «Стандартизация и метрология» 220400.68 «Управление в технических системах» 220700.68 «Автоматизация технологических процессов и производств» 151900.68 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» 221700.68 «Стандартизация и метрология»		2014 г.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Обеспечить ежегодный набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования в количестве 150 чел., в том числе: - в центре «Машинная графика и компьютерные технологии» 150 чел.	Декан Яковлев А.А., зав. каф. НГ Ханов Г.В.	2014-2015 гг.
4	Организация конференций и семинаров	4.1. Провести выездную редакцию и научный семинар издательства «Машиностроение», журналы «Сборка в машиностроении и приборостроении», «Заготовительное производство»	Декан Яковлев А.А.	май 2014 г.

## 1.2. Организация учебного процесса

### 1.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
АПП	15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении»	Очно-заочная	Нормативные сроки	Декан Яковлев А.А., зав. кафедрой Сердобинцев Ю.П.	Май 2014 г.

### 1.2.2. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
АПП	27.03.04 «Управление в технических системах»	«Системы и технические средства автоматизации управления» «Автоматизация технологических процессов и производств»	Очная	Нормативные сроки	2	Зав. каф. Сердобинцев Ю.П.	2014-2015 гг.
	27.04.04 «Управление в технических системах»				1		
ТМС	15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология машиностроения» «Инструментальные системы машиностроительных производств» «Стандартизация и метрология»	Очная	Нормативные сроки	5	Зав. каф. ТМС Солодков В.А., зав. каф. СИ Сидякин Ю.И.	2014-2015 гг.
	27.03.01 «Стандартизация и метрология»				2		

### 1.3. Организационно-методическая работа

#### 1.3.1 Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения		
АПП	220400.62 «Управление в технических системах»	«Системы и технические средства автоматизации управления»	ОАО «Волгограднефтемаш»	ООО «Метизный завод», ЗАО ВМЗ «Красный Октябрь», ОАО «Каустик», ФГУП ПО «Баррикады», ОАО «Трубный завод», ООО «ВЗБТ», ОАО «Тракторная компания «ВгТЗ», ОАО «Волжский Оргсинтез», ООО «Газпромтрансгаз Волгоград», ООО «Инфраструктура ТК»	Зав. каф. Сердобинцев Ю.П., асс. Кремлева Н.Г., ст. пр. Федорова Н.В., доц. Алехин А.Г	2014 г.		
	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»						
	220301.65 «Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении»	«Автоматизация технологических процессов и производств»						
	220400.62 «Управление в технических системах»	«Системы и технические средства автоматизации управления»						2015 г.
	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»						
	220301.65 «Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении»							

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
СИ	151003.65 «Инструментальные системы машиностроительных производств»		ОАО «Волгограднефтемаш»		Зав. каф. Сидякин Ю.И., уч. мастер Голиков С.А.	2014-2015 гг.
ТМС	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология машиностроения» «Инструментальные системы машиностроительных производств»	ОАО «Волгограднефтемаш»	ОАО «Тракторная компания «ВгТЗ», ООО «Специальные сварные металлоконструкции», ФГУП ПО «Баррикады», ОАО ВЗБТ, ООО «Инфраструктура ТК», ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»	Зав. каф. Солодков В.А., доц. Курсин О.А.	2014-2015 гг.
	151001.65 «Технология машиностроения»					
	221700.62 «Стандартизация и метрология»	«Стандартизация и метрология»				
	200503.65 «Стандартизация и сертификация»					

1.3.2. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
АПП	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»	1	«Цифровые системы автоматизации и управления»	Зав. каф. Сердобинцев Ю.П.	2015 г.
			2	«Программное обеспечение систем управления»		2015 г.
			2	«Автоматизация технологических процессов и производств»		2015 г.
			1	«Автоматизированный электропривод»		2015 г.
	220700.68 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении»	2	«Программное обеспечение систем управления»		2015 г.
			2	«Автоматизация технологических процессов и производств»		2015 г.
			1	«Компьютерные технологии управления в технических системах»		2015 г.
	220400.62 «Управление в технических системах»	«Системы и технические средства автоматизации управления»	2	«Автоматизация технологических процессов и производств»		2015 г.
			1	«Автоматизированный электропривод»		2015 г.

### 1.3.3. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
НГ	Повышение квалификации	Школа педагогического мастерства СГТУ	1 1	Зав. каф. Ханов Г.В.	2014 г. 2015 г.

### 1.4. Методическое обеспечение учебного процесса

#### 1.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
АПП		4/2	1	4	Зав. каф. Сердобинцев Ю.П.	2014 г.
АПП		5/2	3	5		2015 г.
НГ	1	2/1	1	1	Зав. каф. Ханов Г.В.	2014 г.
НГ		3/2	2	2		2015 г.
СИ		1/1	1	1	Зав. каф. Сидякин Ю.И.	2014 г.
СИ		2/1	2	2		2015 г.
ТМС		1/-	2	1	Зав. каф. Солодков В.А.	2014 г.
ТМС		2/2	3	2		2015 г.

1.4.2. Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
АПП	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	13	1	21	1	Зав. кафедрой Сердобинцев Ю.П.	2014 г.
		13					2015 г.
	220400.62 «Управление в технических системах»	10	1	11	1		2014 г.
		10					2015 г.
	220700.68 «Автоматизация технологических процессов и производств»	12	1	20	1		2014 г.
		12					2015 г.
	220400.68 «Управление в технических системах»	9	1	16	1		2014 г.
		9					2015 г.

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
ТМС	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	28	1	32	1	Зав. каф. Солодков В.А.	2014 г.
		28					2015 г.
	221700.62 «Стандартизация и метрология»	11	1	7	1		2014 г.
		11					2015 г.
	151900.68 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	19	1	12	1		2014 г.
		18					2015 г.
	221700.68 «Стандартизация и метрология»	6	1	15	1		2014 г.
		5					2015 г.

## 1.5. Организация дополнительного образования

### 1.5.1. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
НГ	«Машинная графика и компьютерные технологии»	«Твердотельное параметрическое моделирование и проектирование»	72	150 150	Зав. каф. Ханов Г.В.	2014 г. 2015 г.

## 1.6. Развитие кадрового потенциала

### 1.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
АПП	5/-			Чибисов А.В., Архипов С.В., Зайцева Н.Г.	
НГ	1/-			Коротков А.В.	
СИ				Трунин А.В., Корпелянский О.Ф.	
ТМС	1/-				Банников А.С., Чигиринский Ю.Л.
<b>Итого:</b>				<b>6</b>	<b>2</b>
<b>2015 г.</b>					
АПП	1/-			Лысаков А.В., Полякова М.В.	Крылов Е.Г.
НГ	1/-			Белкина Е.В.	
СИ				Яковенко А.В.	
ТМС	1/-		2		
<b>Итого:</b>				<b>4</b>	<b>1</b>

1.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
АПП	ООО «Волгоградский завод специального машиностроения»	Сергеев А.С.				
	ВолГАСУ	Федорова Н.В., Кухтик М.П.				
	Москва, МГТУ «Станкин»	Крылов Е.Г.	15			15
НГ	ОАО «Баррикады»	Тодоров А.Н., Дятлов М.Н.				
СИ	ООО «Поршень», г. Волжский	Ананьев А.С., Скребнев Г.Г.				
ТМС	Волжский Трубный завод, г. Волжский	Быков Ю.М.				
<b>Всего:</b>			<b>15</b>			<b>15</b>
<b>2015 г.</b>						
АПП	ООО КИПАСО	Грязнов И.Е.				
СИ	ООО «Поршень», г. Волжский	Ольштынский С.Н.				
ТМС	ОАО «Волжский подшипниковый завод»	Карабань В.Г., Норченко П.А.				
	Волжский Трубный завод, г. Волжский	Макарова О.А.				
	ОАО «Каустик»	Егоров Н.И.				
<b>Всего:</b>						

## 1.7. Проведение НИОКР

### 1.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
АПП	Грант РФФИ	Проф. Труханов В.М.	400
ТМС	Грант Президента РФ	Доц. Полянчикова М.Ю.	600
<b>Подать заявки</b>			
АПП	Грант РНФ	Проф. Кристаль М.Г.	2000
	Грант РНФ	Проф. Труханов В.М.	3000
	Грант РНФ	Проф. Плотников А.Л.	2300
ТМС	Грант РНФ	Проф. Полянчиков Ю.Н.	2500
	Грант РНФ	Доц. Чигиринский Ю.Л.	2500
<b>Итого:</b>			<b>13300</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
АПП	Грант РНФ	Проф. Труханов В.М.	3000
	Грант РНФ	Проф. Плотников А.Л.	2400
	Грант РФФИ	Проф. Труханов В.М.	400
ТМС	Грант РНФ	Проф. Полянчиков Ю.Н.	2500
	Грант РНФ	Доц. Чигиринский Ю.Л.	2500
<b>Итого:</b>			<b>10800</b>

1.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
АПП	Рекламно-производственная компания «ПС»	Доц. Яковлев А.А.	25
<b>Заключить новые темы</b>			
АПП	ГНУ ВНИИГиМ Россельхозакадемии	Зав. каф. Сердобинцев Ю.П.	500
<b>Итого:</b>			<b>525</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Заключить новые темы</b>			
АПП	ОАО «Штиль»	Проф. Труханов В.М.	100
ТМС	ОАО «Волжский трубный завод»	Доц. Банников А. И.	400
<b>Итого:</b>			<b>500</b>

### 1.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
АПП	Управления качеством металлообработки. Плотников А.Л., Сергеев А.С.	30	3	3	12
	Надежность, испытание, прогнозирование ресурса на этапе создания сложной техники. Труханов В.М., Клюев В.В.				
ТМС	Прогрессивные технологии в машиностроении. Крайнев Д. В., Полянчиков Ю.Н., Полянчикова М.Ю., Чигиринский Ю. Л.	20	2	3	6
СИ		8	1	1	2
НГ		10		1	
<b>Итого:</b>	<b>3</b>	<b>68</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
<b>2015 г.</b>					
АПП	Обеспечение заданных параметров технологического процесса обработки деталей на станках с ЧПУ на основе оптимального выбора инструментальных комплектов по критерию безотказной работы. Крылов Е.Г., Сердобинцев Ю.П.	31	3	3	13
ТМС		20	2	3	6
СИ	Упругопластическая контактная деформация в процессах ППД. Сидякин Ю.И.	8	1	1	2
НГ		10		1	
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>21</b>

### 1.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ТМС	1	Windows 7 (8), MS Office, MathCAD, КОМПАС, Вертикаль, Лоцман СПРУТ, Solid Works, AutoCAD	Компьютеры – 20шт.		Зав. каф. Солодков В.А., доц. Чигиринский Ю.Л.	2014 г.

### 1.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>					
АПП	Обработка комплекс	4000	500		4500
ТМС	Профилограф-профилометр		260		260
<b>Всего:</b>		<b>4000</b>	<b>760</b>		<b>4760</b>
<b>2015 г.</b>					
ТМС	Настольный токарный станок с ЧПУ и ШВП D280		350		350
<b>Всего:</b>			<b>350</b>		<b>350</b>

Декан факультета ФАСТИ



Яковлев А.А.

## 2. Факультет автомобильного транспорта

### 2.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по новой магистерской программе «Экспертиза долговечности и прочности материалов транспортных систем и конструкций» по направлению 23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Декан Ширяев С.А., зав. каф. СМ Захаров И.Н., зав. каф. ТЭРА Ревин А.А.	2015 г.
		1.2. Открыть подготовку по очно-заочной форме обучения по направлению 43.03.01 «Сервис», профиль «Сервис транспортных средств» по индивидуальному учебному плану (ускоренное обучение)	Декан Ширяев С.А., зав. каф. ТЭРА Ревин А.А.	2014 г.
		1.3. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в кол-ве не менее 22 чел. (ежегодно).	Декан Ширяев С.А., зав. каф. ТЭРА Ревин А.А., зав. каф. АТ Комаров Ю.Я.	2014-2015 гг.
		1.4. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по индивидуальным планам (ускоренное обучение) в кол-ве не менее 15 чел. (ежегодно).	Декан ФАТ Ширяев С.А., зав. каф. ТЭРА Ревин А.А.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 3-м долгосрочным договорам и 9-ти договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе	Декан Ширяев С.А., зав. каф. ТЭРА Ревин А.А., зав. каф. АТ Комаров Ю.Я.	2014-2015 гг.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по 2 направлениям подготовки (специальностям), всего, в том числе: - по направлению 190700.62 «Технология транспортных процессов», профиль – «Транспортная логистика», очная форма обучения; - по направлению 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль – «Автомобили и автомобильное хозяйство», очная форма обучения.		2014-2015 гг.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
3	Организация дополнительного образования	3.1. Открыть подготовку слушателей по 3 новым программам дополнительного профессионального образования: - в центре УЛЦ АП – 2, - в центре УТЦ ФАТ – 1	Декан Ширяев С.А., проректор по УР Захаров Е.А., зав. каф. ТиГ Федянов Е.А.	2014-2015 гг.
		3.2. Обеспечить набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования в количестве 763 чел. всего (за два года), в том числе: - в центре УЛЦ АП – 296 чел., - в центре УТЦ ФАТ – 42 чел., - в Автотехническом центре – 65 чел., - в УЦ «Автошкола при ВолгГТУ» – 300 чел., - в НОЦ «Политех» – 60 чел.	Декан Ширяев С.А., проректор по УР Захаров Е.А., зав. каф. ТЭРА Ревин А.А., зав каф. АТ Комаров Ю.Я.	2014-2015 гг.

## 2.2. Организация учебного процесса

### 2.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
АТ	23.04.01 «Технология транспортных процессов»	«Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»	Очная	Нормативные сроки	Зав. каф. Комаров Ю.Я., доц. Ганзин С.В.	2015 г.
		«Организация и безопасность движения»	Заочная	Нормативные сроки		2015 г.
СМ	23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Экспертиза долговечности и прочности материалов транспортных систем и конструкций»	Очная	Нормативные сроки	Зав. каф. Захаров И.Н., проф.Багмутов В.П.	2015 г.
ТЭРА	43.03.01 «Сервис»	«Сервис транспортных средств»	Очно-заочная	Ускоренное обучение	Зав. каф. Ревин А.А., доц.Полуэктов М.В.	2014 г.

### 2.2.2. Обеспечение подготовки обучающихся по трехсторонним договорам (по договорам с предприятиями)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Наименование предприятия	Ответственные	Срок исполнения
АП	23.04.01 «Технология транспортных процессов»	«Транспортная логистика»	Очная	Нормативные сроки	Администрация Дубовского района	Доц. Куликов А.В.	Май 2014 г.
							Май 2015 г.

### 2.2.3. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
АП	23.04.01 «Технология транспортных процессов»	«Транспортная логистика»	Очная	Нормативные сроки	2	Зав. каф. Ширяев С.А., ст.пр. Ковалев А.М.	2014-2015 гг.
АТ	23.04.01 «Технология транспортных процессов»	«Организация и безопасность движения»	Очная	Нормативные сроки	2	Зав. каф. Комаров Ю.Я., доц. Ганзин С.В.	2014-2015 гг.
ТЕРА	43.03.01 «Сервис»	«Сервис транспортных средств»	Очная	Нормативные сроки	18	Зав. каф. Ревин А.А., ст.пр. Тюрин С.В.	2014-2015 гг.

### 2.3. Организационно-методическая работа

#### 2.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
АП	190700.65 «Организация перевозок и управление на транспорте», 190500.62 «Эксплуатация транспортных средств», 190700.62 «Технология транспортных процессов», 190700.68 «Транспортная логистика»	«Организация перевозок и управление на транспорте», «Транспортная логистика»		МУП ВПАТП-7, ОАО «ЛК-Транс-Авто», ОАО «Вокзал-авто», ПАТП-2, ПАТП-4, АК-1208, МУП ВАК-1732	Ст.пр. Фирсова С.Ю.	2014 г.
				МУП ВПАТП-7, ОАО «ЛК-Транс-Авто», ОАО «Вокзал-авто», ПАТП-2, ПАТП-4, АК-1208, МУП ВАК-1732, ООО «НОЙ»		2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
АТ	190700.62 «Технология транспортных процессов»	«Организация и безопасность движения»	ОАО «ЛК-Транс-Авто», МУП «Метроэлектротранс», МУП «ВПАТП № 7»		Доц. Лемешкин А.В.	2015 г.
ТЕРА	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автосервис»		ООО «Волга-Раст»	Доц. Котов В.В.	2014 г.
		«Автомобили и автомобильное хозяйство»		ОАО «ЛК-Транс-Авто»		2015 г.

### 2.3.2. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
АП	190700.62 «Технология транспортных процессов»	«Транспортная логистика»	3	«Рынок автотранспортных услуг и качество транспортного обслуживания», «Грузоведение»	Ст. пр. Фирсова С.Ю., доц. Ляпин Н.А.	2014 г.
			5	«Моделирование транспортных процессов», «Городской транспортный комплекс», «Экономическая эффективность дорожно-транспортного комплекса»		2015 г.
	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автомобильный сервис»	1	«Организация дилерской и торговой деятельности предприятий автосервиса»	Зав. каф. Ширяев С.А.	2014 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
АТ	190700.62 «Технология транспортных процессов»	«Организация и безопасность движения»	2	«Моделирование ДД»	Ст. пр. Санжапов Р.Р.	2014 г.
		«Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»	3	«Экспертиза ДТП»	Доц. Клепик Н.К.	2015 г.
СМ	141100.62 «Энергетическое машиностроение»	«Двигатели внутреннего сгорания»	1	«Прикладная механика (МКЭ)»	Зав. каф. Захаров И.Н., проф. Багмутов В.П., доц. Кондратьев О.В.	2014 г.
	190100.62 «Наземные транспортно-технологические комплексы»	«Автомобиле- и тракторостроение»	1	«МКЭ в задачах и расчетах конструкций НТМ»		2015 г.
	190600.62 «Технология транспортных процессов»	«Организация и безопасность движения»	1	«Основы расчета конструкции автомобиля в задачах автотехнической экспертизы»		2015 г.
ТиГ	190600 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автомобильный сервис»	4	«Устройство и обслуживание автомобильных климатических установок»	Зав. каф. Федянов Е.А., доц. Захаров Е.А., доц. Лютин К.И.	2014 г.
			2	«Газобаллонное оборудование автомобилей»	Зав. каф. Федянов Е.А., Захаров Е.А., Шумский С.Н.	2015 г.
ТЭРА	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автомобили и автомобильное хозяйство», «Автомобильный сервис»	1	«Техническая эксплуатация автомобилей»	Доц. Котов В.В.	2014 г.
		«Автомобильный сервис»	1	«Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей»	Ст. пр. Тюрин С.В.	2014 г.
			3			2015 г.

2.3.3. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
АП	Повышение квалификации	РГАТУ им. проф.П.А. Костычева	3	Зав. каф. Ширяев С.А.	2014 г.
	Стажировка	МАДИ (МГТУ), Москва	1		2015 г.
АТ	Стажировка	Жилинский институт судебной экспертизы, Словакия	2	Зав. каф. Комаров Ю.Я.	2014 г.
		РГСУ, г. Ростов-на-Дону	1		2015 г.
ТЭРА	Стажировка	МГТУ МАМИ	1	Зав. каф. Ревин А.А.	2014 г.
			1		2015 г.

2.3.4. Организация новых лабораторий, специализированных аудиторий

Кафедра	Наименование лаборатории	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Дисциплины учебного плана	Источники финансирования	Планируемое оснащение	Ответственные	Срок исполнения
АТ	«Лаборатория по организации и безопасности движения»	190700.62 «Технология транспортных процессов»	«Организация и безопасность движения» «Экспертиза дорожно-транспортных происшествий»	«Экспертиза ДТП» «Служебное расследование ДТП» «Моделирование дорожного движения» «Организация движения»	Средства ВолгГТУ – 50% + 50% средства кафедры	Компьютерная техника, ПО: AIMSUN NG, PC-crash, Abacus	Зав. каф. Комаров Ю.Я., ст.пр. Санжапов Р.Р.	2015 г.
СМ	«Лаборатория усталостных Испытаний»	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Экспертиза долговечности и прочности материалов транспортных систем и конструкций».	«Сопротивление материалов», «Механические свойства»	ФПИК	Biss 100kN, Biss 25kN Nano, Biss 25kN MAKRON	Проф. Савкин А.Н., зав. лаб. Седов А.А.	2014 г.
ТЭРА	«Лаборатория Автосервиса»	100100.62 «Сервис» 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Сервис транспортных средств» «Автомобильный сервис»	«ТО и ремонт кузовов автомобилей», «Защита кузовов автомобилей от коррозии», «Основы технического тюнинга легковых автомобилей»	Средства кафедры		Доц. Полужтков М.В., ст.пр. Тюрин С.В.	2015 г.

## 2.4. Методическое обеспечение учебного процесса

### 2.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
АП	1	1/1		3	Зав. каф. Ширяев С.А.	2014 г.
		2/1		4		2015 г.
АТ		1/1	3	1	Доц. Клепик Н.К.	2014 г.
		4/1	1	4	Зав. каф. Комаров Ю.Я.	2015 г.
СМ		5/2		1	Проф. Багмутов В.П.	2014 г.
		6/1		2	Зав. каф. Захаров И.Н.	2015 г.
ТиГ		1/1	1	1	Доц. Захаров Е.А.	2014 г.
		2/1	1	5	Доц. Приходьков К.В.	2015 г.
ТЭРА	1			4	Зав. каф. Ревин А.А.	2014 г.
		1/-		5		2015 г.

### 2.4.2. Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготов- ки (специальностей)	Фонды оценоч- ных средств (по учебным дисци- плинам, моду- лям), количество	Фонды оценоч- ных средств по итоговой госу- дарственной аттестации	Создание но- вых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка ме- тодических ука- заний (учебных пособий) к вы- полнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
АП	190700.62 «Технология транспортных процессов»	3	1	4	1	Зав. каф. Ширяев С.А.	2014 г.
	190700.68 «Транспортная логистика»	3	1	4	1		2015 г.
АТ	190700.62 «Технология транспортных процессов»	1	1	3	1	Доц. Липатов Е.Ю.	2014 г.
		1	1	4	1	Ст.пр. Санжапов Р.Р.	2015 г.

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
СМ	141100.62 «Энергетическое машиностроение»	1	–	1	–	Доц. Захаров И.Н.	2014 г.
	190100.62 «Наземные транспортно-технологические комплексы»	1		1	–		2014 г.
	190600.62 «Технология транспортных процессов»	1		1	1		2015 г.
ТЭРА	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	3	1	9/11	1	Доц. Федин А.П.	2014 г.
	100100.62 «Сервис»	5	1	2	1		2015 г.
	190700.62 «Технология транспортных процессов»	8	1	3	1		2015 г.

## 2.5. Организация дополнительного образования

### 2.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
АП	УЛЦ	«Управление транспортными предприятиями»	48	10	Зав. каф. Ширяев С.А., доц. Раюшкина А.А., доц. Ляпин Н.А.	2014 г.
			48	12		2015 г.
ТиГ	Учебно-технический центр ФАТ	«Устройство, обслуживание и ремонт автомобильных установок»	40	20	Доц. Лютин К.И.	2014 г.
			40	22		2015 г.

2.5.2. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
АП	УЛЦ	«Логистика»	72	10 12	Зав. каф. Ширяев С.А., доц. Раюшкина А.А.,	2014 г. 2015 г.
		«Безопасность движения на автомобильном транспорте и городском электротранспорте»	48	110 120	Зав. каф. Ширяев С.А., доц.	2014 г. 2015 г.
		«Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации»	82	10 12	Раюшкина А.А., ст. пр. Сиволобова В.С.	2014 г. 2015 г.
АТ	«Автотехнический центр»	«Эксперт-техник»	560	25 28	Доц. Ганзин С.В., асс. Шустов А.В.	2014 г. 2015 г.
		«Эксперт по техническому контролю и диагностике АМТС»	522	5 7		2014 г. 2015 г.
ТЭРА	УЦ «Автошкола при ВолгГТУ»	«Подготовка водителей категории «В» и «С»	106 ч. Для «В» 105 ч. Для «С»	150 150	Зав. каф. Ревин А.А.	2014 г. 2015 г.
	НОЦ «Политех»	«Повышение квалификации преподавателя автошколы»  «Повышение квалификации мастера производственного обучения автошколы»	84 ч.  126	30 (в сумме по двум программам) 30 (в сумме по двум программам)	Проф. Балакина Е.В.	2014 г.  2015 г.

## 2.6. Развитие кадрового потенциала

### 2.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
АП	1/2			Мыльников П.Н., Сиволобов Н.М.	Чернышов К.В.
АТ	1/-			Шустов А.В., Санжапов Р.Р.	
СМ	2/-			Седов А.А.	
ТиГ					
ТЭРА	2/1	1		Тюрин С.В.	Чернышов К.В.
<b>Итого:</b>				<b>6</b>	<b>2</b>
<b>2015 г.</b>					
АП	1/-		1	Митрошенко А.С., Абдуллаев М.Ш.	
АТ	1/-			Сильченков Д.Д.	
СМ	2/-			Коробов А.В.	
ТиГ	1/-			Левин Ю.В.	
ТЭРА	2/1			Болдов А.Н., Марухин Д.А.	Дыгало В.Г.
<b>Итого:</b>				<b>7</b>	<b>1</b>

2.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
АП	МУП ВПАТП-7, Волгоград	Пахомова С.А.				0
	ООО «ПК-Транс», Волгоград	Ковалев А.С.				0
	ООО «КБ-Мин», Волжский	Ковалев А.М.				0
АТ	Жилинский институт судебной экспертизы, Словакия	Сильченков Д.Д.	30			30
	Жилинский институт судебной экспертизы, Словакия	Санжапов Р.Р.		30		30
СМ	Институт машиноведения и металлургии ДВО РАН, Дальневосточный федеральный университет	Денисевич Д.С.	20	20		40
	BiSS Research, Бангалор, Индия	Савкин А.Н.		50 (ФПИК)		50
	BiSS Research, Бангалор, Индия	Андроник А.В.	30	70 (ФПИК)		100
ТиГ	МВТУ им. Баумана, Москва	Ларцев А.М.		20	20	40
	ООО «Константа-2»	Лютин К.И.				0
ТЭРА	МГТУ МАМИ	Дыгало В.Г.		15	15	30
	ООО «АВС-Плюс» (Тойота-центр Волгоград)	Федин А.П.				0
<b>Всего:</b>			<b>80</b>	<b>175</b>	<b>65</b>	<b>420</b>
<b>2015 г.</b>						
АП	МАДИ (ГТУ)	Ковалев А.М..		15	15	30
АТ	Роствский государственный строительный университет, Ростов-на-Дону	Липатов Е.Ю.		15	15	30
СМ	ИМАШ, Москва	Денисевич Д.С.		15	15	30
ТЭРА	МГТУ МАМИ	Чернышов К.В.		15	15	30
<b>Всего:</b>				<b>60</b>	<b>60</b>	<b>120</b>

## 2.7. Проведение НИОКР

### 2.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
СМ	Грант РФФИ	Проф. Багмутов В.П.	500
	Грант РФФИ	Доц. Горунов А.И.	400
ТЭРА	Грант РФФИ	Проф. Балакина Е.В.	800
<b>Подать заявки</b>			
АП	Грант Президента РФ	Ст. пр. Ковалев А.М.	600
СМ	Грант РФФИ	Проф. Багмутов В. П.	500
	Грант РФФИ	Зав. каф. Захаров И.Н.	350
	Грант РФФИ Поволжье	Зав. каф. Захаров И.Н.	350
	Проект ФЦП	Зав. каф. Захаров И.Н.	1000
ТиГ	Грант РФФИ	Ст. пр. Левин Ю.В.	500
ТЭРА	Грант РФФИ	Зав. каф. Ревин А.А.	800
<b>Итого:</b>			<b>5800</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Подать заявки</b>			
АП	Грант Президента РФ	Ст. пр. Ковалев А.М.	600
СМ	Грант РФФИ	Проф. Багмутов В.П.	1000
	Проект ФЦП	Проф. Багмутов В.П.	1000
ТиГ	Грант РФФИ	Ст. пр. Левин Ю.В.	750
ТЭРА	Грант РФФИ	Зав. каф. Ревин А.А.	800
	Грант РФФИ	Проф. Балакина Е.В.	800
<b>Итого:</b>			<b>4950</b>

2.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
АТ	Сектор технической экспертизы автотехнического центра	Зав. каф. Комаров Ю.Я., доц. Клепик Н.К.	500
	Сектор инструментального контроля	Зав. каф. Комаров Ю.Я.	1700
ТиГ	Сектор инструментального контроля	Доц. Захаров Е.А.	500
ТЭРА	Экспертиза технического состояния автомобилей	Проф. Балакина Е.В.	200
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
АП	ОАО «КамАЗ»	Доц. Ляпин Н.А.	1000
	Администрация г. Ахтубинска Астраханской области	Зав. каф. Ширяев С.А., доц. Куликов А.В.	300
АТ	Департамент городского хозяйства г. Волгограда	Зав. каф. Комаров Ю.Я., доц. Ганзин С.В.	100
СМ	ОАО «ВГТЗ»	Проф. Багмутов В.П.	300
ТЭРА	ОАО «КамАЗ»	Зав. каф. Ревин А.А.	2000
<b>Итого:</b>			<b>6600</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
АП	ОАО «КамАЗ»	Доц. Ляпин Н.А.	1000
	Администрация г. Ахтубинска Астраханской области	Зав. каф. Ширяев С.А., доц. Куликов А.В.	200
АТ	Департамент городского хозяйства г. Волгограда	Зав. каф. Комаров Ю.Я., доц. Ганзин С.В.	100
	Сектор технической экспертизы автотехнического центра	Зав. каф. Комаров Ю.Я., доц. Клепик Н.К.	500
	Сектор инструментального контроля	Зав. каф. Комаров Ю.Я.	1700
СМ	ОАО «ВГТЗ»	Проф. Багмутов В.П.	300
ТиГ	Сектор инструментального контроля	Доц. Захаров Е.А.	700
ТЭРА	ОАО «КамАЗ»	Зав. каф. Ревин А.А.	1000
	Экспертиза технического состояния автомобилей	Проф. Балакина Е.В.	200
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
ТиГ	Волжский трубный завод	Зав. каф. Федянов Е.А.	1000
<b>Итого:</b>			<b>6700</b>

## 2.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
АП		15	1	1	
АТ		8	1		1
СМ		7	1	2	1
ТиГ	Влияние межциклового неидентичности на показатели ДВС. Федянов Е.А.	12	1	2	2
ТЭРА	Динамические гасители колебаний АТС. Чернышов К.В.	20	2		2
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>2015 г.</b>					
АП		10	1	1	1
АТ		10	2		1
СМ		7	1	2	1
ТиГ	Особенности форсирования дизелей воздушного охлаждения большой мощности. Ларцев А.М.	14	1	2	3
ТЭРА	Оценка долговечности накладок тормозных колодок автотранспортных средств в эксплуатации. Ревин А.А., Тюрин С.В., Полуэктов М.В.	24	2		2
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>65</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>8</b>

## 2.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
АП	1	ПО «1С: Предприятие 8 TMS Логистика. Управление перевозками»	Компьютер - 1шт; принтер - 1шт; сканер - 1шт	4	Ст. пр. Фирсова С.Ю.	2014 г.
		ПО «AnyLogic»	Компьютеры - 2шт		Доц. Гудков Д.В.	2015 г.
АТ		Обновление пакетов прикладных программ: AIMSUN NG, PC-crash, Abacus, Ю Indorcad		2	Ст. пр. Санжапов Р.Р.	2015 г.
ТЭРА			Компьютеры - 2шт		Зав. каф. Ревин А.А.	2014 г.
СМ			Компьютеры - 3шт		Зав. каф. Захаров И.Н.	2015 г.

Декан факультета ФАТ

Ширяев С.А.

### 3. Факультет технологии конструкционных материалов

#### 3.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по новым магистерским программам, в том числе по направлению 05.04.01 «Машиностроение» по магистерской программе «Сварочное производство при изготовлении технологического оборудования для газовой, нефтяной и нефтехимической отраслей промышленности»	Декан Кузьмин С.В.	Январь 2015 г.
		1.2. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в кол-ве не менее 18 человек	Декан Кузьмин С.В., зав. кафедрами	Август 2014 г.
		1.3. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по индивидуальным планам (ускоренное обучение) в кол-ве: - в 2014 г. – не менее 20-22 чел. - в 2015 г. – не менее 25-27 чел.	Декан Кузьмин С.В.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 4 долгосрочным договорам и 4 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе	Декан Кузьмин С.В., зав. кафедрами	Сентябрь 2014 г.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по 3 направлениям подготовки: - 150700.62 – Машиностроение - 150100.62 – Материаловедение и технологии материалов - 150400.62 – Металлургия	Декан Кузьмин С.В., зав. кафедрами	Сентябрь 2014 г.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Открыть подготовку слушателей по 1 новой программе дополнительного профессионального образования «Практическая металлография металлов и сплавов» в уч. центре «Металлург»	Доц. каф. МВ Слаутин О.В., доц. каф. МВ Проничев Д.В.	Январь 2015 г.
4	Организация конференций и семинаров	4.1. Провести международную научную конференцию «Новые перспективные материалы и технологии их получения»	Декан Кузьмин С.В., зав. кафедрами	Сентябрь 2014 г.

### 3.2. Организация учебного процесса

#### 3.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
СП	05.04.01 «Машиностроение»	«Сварочное производство при изготовлении технологического оборудования для газовой, нефтяной и нефтехимической отраслей промышленности»	Очная	Нормативные сроки	Проф. Кузьмин С.В.	Январь 2015 г.

#### 3.2.2. Обеспечение подготовки обучающихся по трехсторонним договорам (по договорам с предприятиями)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Наименование предприятия	Ответственные	Срок исполнения
СП	05.04.01 «Машиностроение»	«Сварочное производство при изготовлении технологического оборудования для газовой, нефтяной и нефтехимической отраслей промышленности»	Очная	Нормативные сроки	ОАО «Волгоград-нефтемаш»	Проф. Кузьмин С.В.	2015 г.
ЛП	22.03.02 «Металлургия»	«Теоретические основы литейных процессов»	Очная	Нормативные сроки	ОАО «Волгоград-нефтемаш» ЗАО ВМК «Красный Октябрь»	Зав. каф. Кидалов Н.А.	2015 г.

### 3.2.3. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
СП	05.03.01 «Машиностроение»	«Оборудование и технология сварочного производства»	Очно-заочная	Ускоренное обучение	2014 г. – 20-22 2015 г. – 25-27	Проф. Кузьмин С.В., доц. Слаутин О.В.	2014-2015 гг.
		-	Очная	Нормативные сроки	7	Проф. Кузьмин С.В.	
ТМ ЛП	22.03.02 «Металлургия»	-	Очная	Нормативные сроки	5	Зав. каф. Зюбан Н.А., Зав. каф. Кидалов Н.А.	2014 г.

### 3.3. Организационно-методическая работа

#### 3.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
СП	150700.62 «Машиностроение»	«Оборудование и технология сварочного производства»	ОАО «Волгограднефтемаш»	-	Проф. Кузьмин С.В.	2014 г.
ТМ	150400.62 «Металлургия»	«Металловедение и термическая обработка металлов»	ОАО «Объединённая судостроительная корпорация», ОАО ЦС «Звёздочка» (г. Северодвинск)	ВМК «Красный Октябрь», ОАО «Волжский трубный завод», ООО «ВЗБТ»	Зав. каф. Зюбан Н.А.	Май 2014 г. Май.2015 г.
МВ	150100.62 «Материаловедение и технологии материалов»	«Конструирование и производство изделий из композиционных материалов»	НПО «Сплав-Ті», НВЦ «Сварка»	-	Доц. Слаутин О.В., доц. Проничев Д.В.	Май 2014 г. Май.2015 г.
ЛП	150700.62 «Машиностроение» 150400.62 «Металлургия»	«Технология литейных процессов» «Теоретические основы литейных процессов»	ОАО «Волгограднефтемаш» ЗАО ВМК «Красный Октябрь»	-	Зав. каф. Кидалов Н.А.	Май.2015 г.

### 3.3.2. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
СП	150700.62 «Машиностроение»	«Оборудование и технология сварочного производства»	2	«Технология и оборудование сварки плавлением»	Доц. Зорин И.В.	Февраль 2014 г.
				«Тепловые процессы в сварке»	Доц. Хаустов С.В.	Февраль 2015 г.
	150700.68 «Машиностроение»	«Технология и оборудование сварочного производства»	1	«Металловедение сварки и свариваемость сталей»	Проф. Соколов Г.Н.	Декабрь 2014 г.
МВ	150100.62 «Материаловедение и технологии материалов»	«Конструирование и производство изделий из композиционных материалов»	3	«Компьютерное моделирование наносистем»	Доц. Казуров А.В.	Сентябрь 2014 г.
	150100.68 «Материаловедение и технологии материалов»	«Перспективные конструкционные материалы и высокоэффективные технологии»	2	«Методы диагностики микро- и наносистем», «Наноструктурные материалы»	Доц. Арисова В.Н., доц. Проничев Д.В.	Сентябрь 2015 г.
ЛП	150400.62 «Металлургия»	«Теоретические основы литейных процессов»	2	«Шихтовые материалы», «Производство отливок из стали»	Доц. Гребнев Ю.В.	Сентябрь 2014 г. Сентябрь 2015 г.

### 3.3.3. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
СП	Повышение квалификации	ОАО «Волгограднефтемаш», ООО «Политех»	2	Доц. Пеев А.П.	2014 г.
			2		2015 г.
ТМ	Повышение квалификации	КНИТУ им. А.Н. Туполева – КАИ, ВМК «Красный Октябрь», ОАО «Волжский трубный завод»	3	Зав. каф. Зюбан Н.А.	2014 г.
			3		2015 г.
МВ	Повышение квалификации	НВЦ «Сварка», «Сплав-Тi»	2	Зав. каф. Гуревич Л.М.	2014 г.
			3		2015 г.
ЛП	Стажировка	ОАО «Волгограднефтемаш» ЗАО ВМК «Красный Октябрь»	3	Зав. каф. Кидалов Н.А.	2014г.
			3		2015г.

### 3.4. Методическое обеспечение учебного процесса

#### 3.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
СП		1/-		3	Проф. Соколов Г.Н.	Апрель 2014 г.
		2/1		4		Сентябрь 2015 г.
ТМ		1/1		18	Зав. каф. Зюбан Н.А., доц. Крючков О.Б.	Ноябрь 2014 г.
		2/1		19		Октябрь 2015 г.
МВ		5/1		3	Доц. Арисова В.Н.	Октябрь 2014 г.
		6/1		4		Октябрь 2015 г.
ЛП		2/2		1	Доц. Осипова Н.А.	Сентябрь 2014 г.
		3/2		2		Сентябрь 2015 г.

### 3.4.2. Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
СП	150700.62 «Машиностроение»	4	1	12	1	Доц. Хаустов С.В., доц. Зорин И.В.	Июнь 2014 г.
	150700.68 «Машиностроение»	2	1	12	1	Доц. Хаустов С.В.	
ТМ	150400.62 «Металлургия»		1		1	Зав. каф. Зюбан Н.А.	Февраль 2015 г.
	150400.68 «Металлургия»		1				
МВ	150100.62 «Материаловедение и технологии материалов»	3	1	5	1	Доц. Арисова В.Н.	Декабрь 2014 г.
	150100.68 «Материаловедение и технологии материалов»		1				Декабрь 2014 г.
ЛП	150700.62 «Машиностроение» 150400.62 «Металлургия»	2	1	5	1	Доц. Гулевский В.А.	Декабрь 2014г.

### 3.5. Организация дополнительного образования

#### 3.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
МВ	УЦПК «Металлург»	«Практическая металлография металлов и сплавов»	34	30	Доц. Слаутин О.В., доц. Проничев Д.В.	Январь 2015 г.

3.5.2. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ТМ	УЦПК «Металлург»	«Металлургия стали» «Прокатное производство»	520 520	15 15	Зав. каф. Зюбан Н.А., доц. Даненко В.Ф.	2014-2015 гг.

**3.6. Развитие кадрового потенциала**

3.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
СП	1/-		1		
МВ	1/-		1	Сергеев И.В.	
ТМ	1/-			Галкин А.Н.	
ЛП	1/-			Князева А.С.	
<b>Итого:</b>				<b>4</b>	
<b>2015 г.</b>					
СП	1/-			Кузьмин Е.В., Красиков П. П.	Крохалев А. В.
МВ	1/-			Булаева С.А.	
ТМ	1/-			Коновалов С.С.	
ЛП	1/-			Шамрей И.А.	Гулевский В. А.
<b>Итого:</b>				<b>5</b>	<b>2</b>

### 3.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
СП	ФНБОУ ИГиЛ	Хаустов С.В.	36			36
	ФНБОУ ИГиЛ	Пеев А.П.			36	36
	ВИАМ	Зорин И.В.		18	18	36
МВ	РФ, г. Екатеринбург, ИФМ РАН	Слаутин О.В.	25			25
ТМ	КНИТУ им. А.Н. Туполева – КАИ	Палаткина Л.В.	15			15
ЛП	ОАО «Волгограднефтемаш»	Князева А.С., Маркина Н.В.				
<b>Всего:</b>			<b>76</b>	<b>18</b>	<b>54</b>	<b>148</b>
<b>2015 г.</b>						
СП	ФНБОУ ИГиЛ, Россия	Хаустов С.В.	40			40
	ВИАМ, Россия	Артемьев А.А.	40			40
ЛП	ОАО «ЗКО»	Жакрова В.Ф., Карпова Е.Ю.				
<b>Всего:</b>			<b>80</b>			<b>80</b>

### 3.7. Проведение НИОКР

#### 3.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
СП	Грант РФФИ	Зав. каф. Лысак В.И.	440
	Грант РФФИ	Доц. Артемьев А.А.	500
	Грант РФФИ	Проф. Соколов Г.Н.	500
	Грант РФФИ	Зав. каф. Лысак В.И.	2000
	Грант Правительства Волгоградской области	Проф. Кузьмин С.В.	500

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
МВ	Грант РФФИ	Проф. Трыков Ю.П.	450
	Грант РФФИ	Проф. Трыков Ю.П.	320
	Грант РФФИ	Проф. Адаменко Н.А.	450
	Грант РФФИ	Проф. Адаменко Н.А.	450
	Грант РФФИ	Доц. Казуров А.В.	400
ТМ	Грант РФФИ «Мой первый грант»	Доц. Гаманюк С.Б.	350
	Грант ВолгГТУ	Зав. каф. Зюбан Н.А.	100
<b>Подать заявки</b>			
СП	Проект РНФ	Зав. каф. Лысак В.И.	4000
	Проект РНФ	Проф. Кузьмин С.В.	4000
МВ	Проект РНФ	Проф. Трыков Ю.П.	3200
	Проект РНФ	Проф. Адаменко Н.А.	3200
ТМ	Проект РНФ	Зав. каф. Зюбан Н.А.	1200
ЛП	Проект ФЦП	Зав. каф. Кидалов Н.А.	1000
	Проект РНФ	Доц. Гулевский В.А.	4500
<b>Итого:</b>			<b>27560</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
СП	Грант РФФИ	Доц. Артемьев А.А.	500
	Грант РФФИ	Зав. каф. Лысак В.И.	500
	Грант РФФИ	Зав. каф. Лысак В.И.	2000
МВ	Грант РФФИ	Проф. Трыков Ю.П.	450
	Грант РФФИ	Доц. Казуров А.В.	400
ТМ	Грант РФФИ	Доц. Гаманюк С.Б.	350
<b>Подать заявки</b>			
СП	Грант РФФИ	Проф. Кузьмин С.В.	1000
	Проект РНФ	Проф. Кузьмин С.В.	3000
ЛП	Проект ФЦП	Зав. каф. Кидалов Н.А.	3000
	Грант РФФИ	Зав. каф. Кидалов Н.А.	400
<b>Итого:</b>			<b>11600</b>

## 3.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
СП	ОАО «Каустик»	Доц. Пеев А.П.	280
	ООО «Грибановский машиностроительный завод»	Доц. Чугунов Е.А.	800
	ОАО «АБС Автоматизация»	Доц. Чугунов Е.А.	850
	ООО «Металхиммаш»	Доц. Пеев А.П.	750
	ООО «Димитровградхиммаш»	Доц. Пеев А.П.	350
	ОАО «Волгограднефтемаш»	Доц. Чугунов Е.А.	1050
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
СП	ООО «Рокмайн-ГД»	Проф. Кузьмин С.В.	500
	ОАО «Тамбовский завод «Комсомолец»	Доц. Чугунов Е.А.	250
	ООО «ОМЗ-Спецсталь»	Проф. Кузьмин С.В.	350
МВ	Волгоградский филиал ОАО «Северстальметиз»	Зав. каф. Гуревич Л.М.	120
	ООО «Аврора – ЭЛМА»	Доц. Арисова В.Н.	60
	ООО СП Волгодеминойл	Зав. каф. Гуревич Л.М.	300
	НПО «Сплав-Тi»	Доц. Слаутин О.В.	50
ТМ	ОАО «Волжский трубный завод»	Зав. каф. Зюбан Н.А.	150
	ЗАО ВМК «Красный октябрь»	Зав. каф. Зюбан Н.А.	200
ЛП	ОАО «Волгограднефтемаш»	Зав. каф. Кидалов Н.А.	1200
	ОАО «ВНИИТМАШ»	Доц. Пожарский А.В.	180
<b>Итого:</b>			<b>7440</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
СП	ОАО «Каустик»	Доц. Пеев А.П.	280
	ООО «Грибановский машиностроительный завод»	Доц. Чугунов Е.А.	800
	ОАО «АБС Автоматизация»	Доц. Чугунов Е.А.	850
	ОАО «Тамбовский завод «Комсомолец»	Доц. Чугунов Е.А.	250
	ООО «ОМЗ-Спецсталь»	Проф. Кузьмин С.В.	350
	ООО «Металхиммаш»	Доц. Пеев А.П.	750
	ООО «Димитровградхиммаш»	Доц. Пеев А.П.	350
	ОАО «Волгограднефтемаш»	Доц. Чугунов Е.А.	1050
	РКК «Энергия»	Проф. Кузьмин С.В.	1500

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
МВ	Волжский трубный завод	Зав. каф. Гуревич Л.М.	250
	ООО «Аврора – ЭЛМА»	Доц. Арисова В.Н.	80
	ООО «СП Волгодеминойл»	Зав. каф. Гуревич Л.М.	300
ТМ	ОАО «Волжский трубный завод»	Зав. каф. Зюбан Н.А.	150
	ЗАО ВМК «Красный Октябрь»	Зав. каф. Зюбан Н.А.	200
ЛП	ОАО «Волгограднефтемаш»	Зав. каф. Кидалов Н.А.	1000
<b>Итого:</b>			<b>8160</b>

### 3.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
СП	Обработка порошков взрывом. Крохалев А.В., Лысак В.И., Кузьмин С.В., Рогозин В.Д., Каунов А.М.	16	1	4	4
МВ		18	1	2	5
ТМ		25	1	2	2
ЛП	Методы определения технологических свойств формовочных смесей. Кидалов Н.А.	16		3	5
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>75</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>16</b>
<b>2015 г.</b>					
СП		18	1	5	5
МВ		20	1	3	5
ТМ	Стальные слитки, проблемы качества и новые технологии. Жульев С.И., Зюбан Н.А., Руцкий Д.В.	26	1	3	3
ЛП		16	0	4	6
<b>Итого:</b>	<b>1</b>	<b>80</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>19</b>

### 3.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ТМ	-	-	Компьютеры - 2 шт.	-	Зав. каф. Зюбан Н.А.	Сентябрь 2015 г.
МВ	1	-	-	-	Доц. Проничев Д.В.	Сентябрь 2015 г.

### 3.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>					
СП	Переносной твердомер		100	100	200
ТМ	Напольно-настольная разрывная машина типа И4301М	600			600
	Измеритель электропроводности Константа К6	160			160
	Твердомер ТР-150М	220			220
<b>Всего:</b>		<b>980</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1180</b>

Декан факультета ТКМ



Кузьмин С.В.

## 4. Факультет технологии пищевых производств

### 4.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по новой магистерской программе по направлению 18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», программа «Промышленная экология и рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов»	Декан Храмова В.Н., зав. каф. ПЭБЖ Желтобрюхов В.Ф.	2014-2015 гг.
		1.2. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в количестве не менее 6 человек	Декан Храмова В.Н., зав. каф. ТПП Горлов И.Ф.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 3 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе	Декан Храмова В.Н., зав. каф. ПЭБЖ Желтобрюхов В.Ф.	2014-2015 гг.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по 4 направлениям подготовки (специальностям), в том числе: 151000.62 «Технологические машины и оборудование» 260200.62 «Продукты питания животного происхождения» 260200.68 «Продукты питания животного происхождения» 241000.68 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	Декан Храмова В.Н., зав. кафедрами	2014 г. 2015 г.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Открыть подготовку слушателей по 2 новым программам дополнительного профессионального образования, в том числе:	Декан Храмова В.Н.	2014-2015 гг.
		- в центре НАМЦ «Экологическая безопасность» – 1 программа	Зав. каф. ПЭБЖ Желтобрюхов В.Ф.	2014 г.
		- в центре УНЦ «Технолог» – 1 программа	Зав. каф. ТПП Горлов И.Ф.	2015 г.
		3.2. Обеспечить набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования в количестве 58 чел., в том числе:	Декан Храмова В.Н.	2014-2015 гг.
		- в центре НАМЦ «Экологическая безопасность» – 30 чел.	Зав. каф. ПЭБЖ Желтобрюхов В.Ф.	2014 г. 2015 г.
		- в центре НАМЦ «Экологическая безопасность» – 20 чел.	Зав. каф. ПЭБЖ Желтобрюхов В.Ф.	2014 г. 2015 г.
- в центре УНЦ «Технолог» – 8 чел.	Зав. каф. ТПП Горлов И.Ф.	2015 г.		

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
4	Организация конференций и семинаров	<p>4.1. Провести международную научную конференцию «Новые подходы, принципы и механизмы повышения эффективности производства и переработки сельскохозяйственной продукции»</p> <p>4.2. Провести международное научное молодежное мероприятие «Инновационные технологии производства и безотходной переработки сельскохозяйственного сырья для создания функциональных пищевых продуктов»</p>	Декан Храмова В.Н.	Июнь 2014 г.

## 4.2. Организация учебного процесса

### 4.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
ПЭБЖ	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Промышленная экология и рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов»	Очно-заочная	Нормативные	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2014 г.

### 4.2.2. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ПЭБЖ	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Промышленная экология и рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов»	Очно-заочная	Нормативный	5	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2014 г.

### 4.3. Организационно-методическая работа

#### 4.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
ПЭБЖ	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Промышленная экология и рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов»	–	ОАО «Каустик» ООО «Лукойл» ФБУ ЦЛАТИ по ЮФО	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2014-2015 гг.

#### 4.3.2. Организация базовых кафедр на предприятиях (организация) региона

Кафедра	Предприятие (организация)	Ответственные	Срок исполнения
ТПП	НИИ ММП	Зав. каф. Горлов И.Ф.	2014 г.

#### 4.3.3. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
МАПТ	151000.62 «Технологические машины и оборудование»	«Машины и аппараты пищевых производств»	1	«Электромеханические и мехатронные системы»	Зав. каф. Меренцов Н.А.	2014 г.
			1			2015 г.
ПЭБЖ	241000.68 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Промышленная экология и рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов»	2	«Экологический менеджмент и аудирование»	Доц. Картушина Ю.Н.	2014 г.
	241000.62 «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»	4	«Основы биохимии»	Проф. Севрюкова Г.А.	2014 г.

#### 4.3.4. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
ПЭБЖ	Повышение квалификации	Санкт-Петербургский государственный горный институт им. Г. В. Плеханова ИДПО ФГБОУ ВПО «КНИТУ», Казань	2 1	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2014 г.

#### 4.4. Методическое обеспечение учебного процесса

##### 4.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
МАПТ		1/-		3	Зав. каф. Меренцов Н.А.	2014 г.
		2/-		4		2015 г.
ПМ		2/-	1	1	Зав. каф. Годенко А. Е.	2014 г.
		4/-		2		2015 г.
ПЭБЖ		1/-	1	4	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2014 г.
		4/1		5		2015 г.
ТПП		1/-	1	6	Зав. каф. Горлов И.Ф.	2014 г.
		3/-		7		2015 г.
ФВ		1/-			Зав. каф. Ушанов Г.А.	2014 г.
		2/-				2015 г.

##### 4.4.2. Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготов- ки (специальностей)	Фонды оценоч- ных средств (по учебным дисци- плинам, моду- лям), количество	Фонды оценоч- ных средств по итоговой госу- дарственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка мето- дических указа- ний (учебных пособий) к вы- полнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
МАПТ	151000.62 «Технологические машины и оборудование»	2	1	5	1	Зав. каф. Меренцов Н. А.	2014-2015 гг.
ПЭБЖ	241000.68 «Энерго- и ресурсо- сберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		1	3	1	Зав. каф. Желтобрюхов В. Ф.	2014 г.
ТПП	260200.62 «Продукты питания жи- вотного происхождения»	2	1	5		Зав. каф. Горлов И.Ф.	2014-2015 гг.

#### 4.5. Организация дополнительного образования

##### 4.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ПЭБЖ	НАМЦ «Экологическая безопасность»	«Охрана труда»	112	10	Картушина Ю. Н.	2014 г.
ТПП	УНЦ «Технолог»	«Современные экологически безопасные ресурсосберегающие технологии производства и переработки отечественных функциональных продуктов животного происхождения»	72	8	Зав. каф. Горлов И.Ф.	2015 г.

##### 4.5.2. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ПЭБЖ	НАМЦ «Экологическая безопасность»	«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»	72	10	Доц. Картушина Ю.Н.	2014 г.
		«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля»	200	10		
		«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»	112	10		2015 г.
		«Охрана труда для руководителей и служб охраны труда»	72	10		

#### 4.6. Развитие кадрового потенциала

##### 4.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
МАПТ				Марышев А.Ю.	
ПМ	1/-				
ПЭБЖ	3/1			Мерзлякова А.С.	Гришкина Т.А.
ТПП	1/1				
<b>Итого:</b>				<b>2</b>	<b>1</b>
<b>2015 г.</b>					
ПМ				Андреева Ю.Ю.	
ПЭБЖ	3/-			Нгуен Ван Тхинь	
<b>Итого:</b>				<b>2</b>	

##### 4.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
МАПТ	Институт проблем химической физики РАН, Черноголовка	Марышев А.Ю.			20	20
ПМ	Институт проблем механики РАН, Россия	Калинин Я.В.		210		210
	ЗАО «КАДФЕМ Си-Ай-Эс», Россия	Стяжин В.Н.,		46		46
	ЗАО «КАДФЕМ Си-Ай-Эс», Россия	Шведов Е.Г.		46		46
ТПП	Северо-Кавказский федеральный университет, Институт живых систем (директор института проф. Евдокимов Иван Алексеевич), РФ	Храмова В.Н., Короткова А.А.	50	50		100

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
ПЭБЖ	ЮФУ, Ростов-на-Дону	Кожевникова В.П.	20	20		40
	РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	Нефедьева Е.Э.		10		10
	РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	Васичкина Е.В.	13	13		26
	МСХА им. К.А. Тимирязева, Москва	Павлова В.А.	13	13		26
	Противочумный институт, г. Ставрополь	Колотова О.В.		30		30
	Университет Монтан-Леобен, Австрия	Полозова И.А.	60	60		120
	Университет Монтан-Леобен, Австрия	Картушина Ю.Н.	60	60		120
	Университет Монтан-Леобен, Австрия	Ряскова Е.П.	60	60		120
	РХТУ им. Д.И. Менделеева или Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук, Москва	Кудашев С.В.	13	13		26
<b>Всего:</b>			<b>289</b>	<b>631</b>	<b>20</b>	<b>940</b>
<b>2015 г.</b>						
МАПТ	Московский государственный университет пищевых производств	Меренцов Н.А.	100			100
ПМ	ФНБОУ ИГиЛ, Россия	Тарасова И.А.	25	25		50
ПЭБЖ	ЮФУ, Ростов-на-Дону	Кожевникова В.П.	20	20		40
	РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	Нефедьева Е.Э.		10		10
	РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	Васичкина Е.В.	13	13		26
	МСХА им. К.А. Тимирязева, Москва	Павлова В.А.	13	13		26
	Противочумный институт, г. Ставрополь	Колотова О.В.		30		30
	Пармский университет, Италия	Соколова И.В.	60	60		120
	Университет Монтан-Леобен, Австрия	Ильинкова Ю.	60	60		120
	Юлиус-Максимилиан Университет Вюрцбурга	Васичкина Е.В.	60	60		120
ТМ	Казанский национальный исследовательский технологический университет	Серова О.П., Бушуева И.С.		100		100
<b>Всего:</b>			<b>351</b>	<b>391</b>		<b>741</b>

#### 4.7. Проведение НИОКР

##### 4.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ПМ	Грант президента РФ	Ст. пр. Калинин Я.В.	600
	Грант РФФИ.	Ст. пр. Калинин Я.В.	500
ПЭБЖ	Грант РФФИ	Доц. Кудашев С.В.	1000
<b>Подать заявки</b>			
ПМ	Грант РФФИ.	Зав. каф. Годенко А.Е.	1000
ПЭБЖ	Грант РФФИ.	Проф. Нефедьева Е.Э.	900
<b>Итого:</b>			<b>4000</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ПМ	Грант РФФИ	Зав. каф. Годенко А.Е.	1000
	Грант президента РФ	Ст. пр. Калинин Я.В.	600
	Грант РФФИ	Ст. пр. Калинин Я.В.	500
ПЭБЖ	Грант РФФИ	Проф. Нефедьева Е.Э.	900
	Грант РФФИ	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	6000
<b>Подать заявки</b>			
ПМ	Грант РФФИ.	Доц. Стяжин В.Н.	500
МАПТ	Грант президента РФ	Зав. каф. Меренцов Н.А.	600
<b>Итого:</b>			<b>10100</b>

## 4.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
ПМ	ОАО «Волгограднефтемаш»	Зав. каф. Годенко А.Е.	500
<b>Заключить новые темы</b>			
ПМ	ОАО «Волгограднефтемаш»	Зав. каф. Годенко А.Е.	500
ПЭБЖ	Продолжение Х/Д с инвестиционной компанией: «Обращение с отходами производства и потребления»	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2 000
ТПП	ГНУ Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции РАСХН	Проф. Храмова В.Н., зав. каф. Горлов И.Ф.	100
<b>Итого:</b>			<b>3100</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
ПМ	ОАО «Волгограднефтемаш»	Зав. каф. Годенко А.Е.	500
<b>Заключить новые темы</b>			
ПМ	ОАО «Волгограднефтемаш»	Зав. каф. Годенко А.Е.	500
ПЭБЖ	Продолжение Х/Д с инвестиционной компанией: «Обращение с отходами производства и потребления»	Зав. каф. Желтобрюхов В.Ф.	2 000
ТПП	ГНУ Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции РАСХН	Проф. Храмова В.Н., зав. каф. Горлов И.Ф.	110
<b>Итого:</b>			<b>3110</b>

#### 4.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
МАПТ	Исследование тепло- массообменных процессов в насадочных устройствах с регулируемыми параметрами. Голованчиков А.Б., Меренцов Н.А., Балашов В.А.	8		1	6
ПМ		42	2	1	2
ПЭБЖ	Полиэтилентерефталат: особенности модификации, структура и направления рециклинга. Кудашев С.В., Желтобрюхов В.Ф., Даниленко Т.И.	80	2	2	17
	Методы обработки семян ударным давлением. Голованчиков А.Б., Лысак В.И., Нефедьева Е.Э.				
	Техногенные барьеры для поддержания экологического баланса в условиях Волгоградской области. Желтобрюхов В.Ф., Осипов В.М., Колодницкая Н.В., Стяжин В.Н., Яровой С.В., Карпов А.В.				
	Полиэлементная характеристика почвенного покрова г. Волгограда. Околелова А.А., Желтобрюхов В.Ф., Кожевникова В.П.				
ТПП		24	1	1	8
ФВ	Оздоровление студентов с отклонениями в состоянии здоровья средствами физической культуры. Прыткова Е.Г., Ушанов Г.А., Черных А.Т., Сурнина С.В., Гладких А.С.	1			
<b>Итого:</b>	<b>6</b>	<b>155</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>33</b>
<b>2015 г.</b>					
МАПТ		8		2	5
ПМ		42	1	3	1
ПЭБЖ	Оценка состояния почвенного покрова в зоне деятельности нефтехимического предприятия. Околелова А.А., Желтобрюхов В.Ф., Мерзлякова А.С.	82	2	2	19
ТПП	Системные технологии в обеспечении качества пищевых продуктов. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Короткова А.А., Мосолова Н.И., Злобина Е.Ю., Храмова В.Н.	25	1	1	9
ФВ		2			
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>159</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>34</b>

#### 4.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
–	–	–	–	5	Декан Храмова В.Н.	2014

#### 4.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
2014 г.					
ПЭБЖ	Учебная лаборатория по дисциплинам кафедры		1000		1000
	Высокоточный анализатор CO <sub>2</sub> Оксиметр		70		70
<b>Всего:</b>			<b>1070</b>		<b>1070</b>

Декан факультета ФТПП

 Храмова В.Н.

## 5. Факультет транспортных комплексов и систем вооружения

### 5.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1. Открыть подготовку по 2 новым магистерским программам, в том числе по направлениям: 13.04.03 «Энергетическое машиностроение». 24.04.01 «Ракетная техника и космонавтика».	Декан Косов О.Д., зав. каф. АУ Шурыгин В.А., зав. каф. АТД Васильев А.В.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов: - по 4 долгосрочным договорам; - по 2 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе.	Декан Косов О.Д., зав. каф. АУ Шурыгин В.А., зав. каф. АТД Васильев А.В., зав. каф. АТС Ляшенко М.В.	2014-2015 гг.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Обеспечить ежегодный набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования в количестве 30 чел. всего, в том числе: - в центре УТЦ АТФ 15 чел. - в центре «Проектирование объектов нефтегазового комплекса» 15 чел.	Декан Косов О.Д., зав. каф. АТД Васильев А.В., зав. каф. АТС Ляшенко М.В.	2014-2015 гг.

## 5.2. Организация учебного процесса

### 5.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
АТД	13.04.03 «Энергетическое машиностроение»	«Двигатели внутреннего сгорания»	Очная	Нормативные	Зав. каф. Васильев А.В.	2014 г.
АУ	24.04.01 «Ракетная техника и космонавтика»	«Проектирование, производство, эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	Очная	Нормативные	Зав. каф. Шурыгин В.А	2015 г.

### 5.2.2. Обеспечение подготовки обучающихся по трехсторонним договорам (по договорам с предприятиями)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Наименование предприятия	Ответственные	Срок исполнения
АУ	24.05.01 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	«Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания транспортных комплексов»	Очная	Нормативные	«Баррикады», ЦКБ «Титан»	Зав. каф. Шурыгин В.А.	2014-2015 гг.
	17.05.02 «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие»	«Самоходное артиллерийское и танковое оружие»	Очная	Нормативные	«Баррикады», ЦКБ «Титан»		2014-2015 гг.

### 5.3. Организационно-методическая работа

#### 5.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
АТД	141100.62 «Энергетическое машиностроение»	«Двигатели внутреннего сгорания»		«Агат-Виктория», «Аметист», «Волга-Раст»	Зав. каф. Васильев А.В.	2014 г.
			«Агат-Виктория», «Аметист», «Волга-Раст»			2015 г.
АТС	190109.65 «Наземные транспортно-технологические средства»	«Автомобили и тракторы»		ВМК «Тракторная компания»	Зав. каф. Ляшенко М.В.	2014 г.
			ВМК «Тракторная компания»			2015 г.
АУ	160400.65 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	«Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания транспортных комплексов»	ЦКБ «Титан», ФГУП «ЦНИИТОЧ-МАШ»		Зав. каф. Шурыгин В.А.	2014 г.
	170400.65 «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие»	«Самоходное Артиллерийское и танковое оружие»	ЦКБ «Титан», ФГУП «ЦНИИТОЧ-МАШ»			2014 г.

#### 5.3.2. Организация базовых кафедр на предприятиях (организация) региона

Кафедра	Предприятие (организация)	Ответственные	Срок исполнения
АУ	ЦКБ «Титан»	Зав. каф. Шурыгин В.А.	2014 г.

### 5.3.3. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
АТС	190109.65 «Наземные транспортно-технологические средства»	«Автомобили и тракторы»	1	«САПР НТТС»	Зав. каф. Ляшенко М.В.	2014 г.
			1	«Мехатроника в НТТС»		2015 г.
			1	«Анализ и синтез узлов и механизмов»		

### 5.3.4. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
АТД	Повышение квалификации	МГТУ	1	Зав. каф. Васильев А.В.	2014 г.
АТС	Повышение квалификации	МАМИ	1	Зав. каф. Ляшенко М.В.	2014 г.
			1		2015 г.
АУ	Повышение квалификации	МГТУ	1	Зав. каф. Шурыгин В.А.	2014 г.
			1		2015 г.
ДМ	Повышение квалификации	ВолГАУ	1	Зав. каф. Матлин М.М.	2014 г.
			1		2015 г.
ТеМ	Повышение квалификации	ВолГУ	1	Зав. каф. Брискин Е.С.	2014 г.

5.3.5. Организация новых лабораторий, специализированных аудиторий

Кафедра	Наименование лаборатории	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Дисциплины учебного плана	Источники финансирования	Планируемое оснащение	Ответственные	Срок исполнения
АУ	«3D- моделирования сложных технических систем»	160400.65 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	«Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания транспортных комплексов»	«Проектирование агрегатов стартовых комплексов»	50% кафедральные средства	Инженерная система Ose Plot Wave 350 PIR (протяжный сканер, ч.б. лазерный плоттер А0)	Зав. каф. Шурыгин В.А.	2015 г.
		170400.65 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	«Самоходное артиллерийское и танковое оружие»					
ТеМ	«Робототехники»	160400.65 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»	«Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания транспортных комплексов»	«Теоретическая Механика»	Не требуются	Кафедра ТеМ	Зав. каф. Брискин Е.С.	2015 г.

## 5.4. Методическое обеспечение учебного процесса

### 5.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
АТД				3	Зав. каф. Васильев А.В.	2014 г.
		1/-		4		2015 г.
АТС		1/1		3	Зав. каф. Ляшенко М.В.	2014 г.
		2/1		4		2015 г.
АУ		2/2		10	Зам. зав. каф. Комочков В.А.	2014 г.
		3/2		11		2015 г.
ДМ		2/1		3	Зав. каф. Матлин М.М.	2014 г.
		3/1		4		2015 г.
ТеМ		2/-		1	Зав. каф. Брискин Е.С.	2014 г.
		3/-		2		2015 г.

## 5.5. Организация дополнительного образования

### 5.5.1. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
АТД	УТЦ АТФ	«Диагностика электронной системы управления бензиновым двигателем с распределенным впрыском топлива»	72	15 15	Зав. каф. Васильев А.В.	2014 г. 2015 г.
АТС	Центр «Проектирование объектов нефтегазового комплекса»	«Проектирование объектов нефтегазового комплекса»	72	15 15	Зав. каф. Ляшенко М.В.	2014 г. 2015 г.

## 5.6. Развитие кадрового потенциала

### 5.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
АТД	2/-			Харсов З.Х.	Салькин Е.А.
АТС	3/-			Калмыков А.В., Шеховцов К.В., Кривошеев Н.В.	
АУ	2/2			Ковшов И.В.	
ТеМ	1/-				Малолетов А.В.
<b>Итого:</b>				<b>5</b>	<b>2</b>
<b>2015 г.</b>					
АТД	2/-			Хуранов О.Л.	
АТС	3/-		1	Подзоров А.В.	
АУ	2/3			Кисленко Р.Н.	
ДМ	1/-			Слюсарева О.Ф. , Фролова А.И.	
ТеМ	1/-				
<b>Итого:</b>				<b>5</b>	

5.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
АТД	МГТУ им. Н.Э. Баумана, г. Москва, Россия	Салыкин Е.А.	15			15
АТС	Волгоградский центр инжиниринга, Волгоград, Россия	Тескер Е.И.				
	WTA, Польша	Соколов-Добрев Н.С.	65			65
	WTA, Польша	Потапов П.В.	60			60
АУ	АСКОН, Россия	Комочков В.А.				
	АСКОН, Россия	Червонцев С.Е.				
	АСКОН, Россия	Карлов В.И.				
	ОАО «ЦКБ «Титан». Г. Волгоград, Россия	Дорохин Б.И.				
ДМ	Волгоградский аграрный университет, Россия	Попов А.В.				
	Волгоградская тракторная компания, Россия	Дудкина Н.Г.				
ТеМ	Россия	Шаронов Н.Г.	30			30
	Россия	Гаврилов А.Е.	20			20
<b>Всего:</b>			<b>190</b>			<b>190</b>
<b>2015 г.</b>						
АТД	Завод по ремонту двигателей «Прецизион», Россия	Славуцкий В.М.				
АТС	Россия	Долгов К.О.				
АУ	ЦНИИ «Буревестник», г. Нижний Новгород, Россия	Червонцев С.Е.				
	МГТУ им. Н.Э. Баумана, СМ-6, г. Москва	Кучеров В.Г.				
ДМ	Россия	Казанкина Е.Н.				

## 5.7. Проведение НИОКР

### 5.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ДМ	Грант РФФИ	Зав. каф. Матлин М.М.	500
	Грант ВолгГТУ	Доц. Попов А.В.	100
ТеМ	НТП	Зав. каф. Брискин Е.С.	3300
	Грант РФФИ	Проф. Жога В.В.	
	Грант РФФИ	Асс. Шаронов Н.Г.	
	Грант РФФИ	Ст. пр. Гаврилов А.Е.	
	Грант РФФИ	Асп. Леонард А.В.	
<b>Подать заявки</b>			
АТД	Гранты РФФИ	Васильев А.В.	400
АУ	Гранты РФФИ	Новиков В.В., Дьяков А.С., Комочков В.А.	1400
<b>Итого:</b>			<b>5700</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ДМ	Грант РФФИ	Зав. каф. Матлин М.М.	500
ТеМ	НТП	Зав. каф. Брискин Е.С.	3000
	Грант РФФИ	Проф. Жога В.В.	
	Грант РФФИ	Асс. Шаронов Н.Г.	
	Грант РФФИ	Ст. пр. Гаврилов А.Е.	
	Грант РФФИ	Асп. Леонард А.В.	
<b>Подать заявки</b>			
АТД	Гранты РФФИ	Зав. каф. Васильев А.В.	400
АТС	Грант РФФИ	Потапов П.В.	400
	Грант РФФИ		400
АУ	Гранты РФФИ	Доц. Новиков В.В., доц. Дьяков А.С., доц. Комочков В.А.	1600
<b>Итого:</b>			<b>6300</b>

5.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
АТД	Физические и юридические лица (экспертиза)	Славуцкий В.М.	500
АТС	ООО «Волжанин»	Зав. каф. Ляшенко М.В	100
	ЗСК	Проф. Победин А.В.	200
	ВТК	Ст. пр. Косенко В.В.	200
	ЧАС экспертиза	Зав. каф. Ляшенко М.В., проф. Шевчук В.П.	450
АУ	ОАО «ЦКБ «Титан»	Доц. Комочков В.А.	650
	ОАО «ЦКБ «Титан»	Проф. Кучеров В.Г.	480
	ОАО «ЦКБ «Титан»	Доц. Дьяков А.С.	680
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
ДМ	ОАО Нефтемаш	Зав. каф. Матлин М.М., доц. Иванов В.В.	100
ТеМ	ОАО «ЦКБ «Титан»	Зав. каф. Брискин Е.С.	800
<b>Итого:</b>			<b>4160</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
АТД	Физические и юридические лица (экспертиза)	Проф. Славуцкий В.М.	500
АТС	Физические и юридические лица (диагностика)	Зав. каф. Ляшенко М.В.	200
АУ	ОАО «ЦКБ «Титан»	Доц. Комочков В.А.	800
		Проф. Кучеров В.Г.	800
		Доц. Дьяков А.С.	800
ДМ	ОАО Нефтемаш	Зав. каф. Матлин М.М., доц. Иванов В.В.	120
ТеМ	ОАО «ЦКБ «Титан»	Зав. каф. Брискин Е.С.	800
<b>Итого:</b>			<b>4020</b>

### 5.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
АТД		11	2		3
АТС		12	3	1	4
АУ		10	2		4
ДМ		11	1	2	3
ТеМ		9		2	3
<b>Итого:</b>		<b>53</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>17</b>
<b>2015 г.</b>					
АТД	Проектирование кулачков высоконагруженных механизмов поршневых двигателей. Васильев А.В.	11	2		3
АТС		12	1	2	3
АУ		11	1	1	4
ДМ	Неразрушающие методы оценки трещиностойкости, Барон А.А.	12	1	2	3
ТеМ	Многокритериальный анализ динамики и управления движением шагающих роботов. Брискин Е.С., Жога В.В., Чернышев В.В., Шаронов Н.Г., Калинин Я.В., Гаврилов А.Е., Леонард А.В.	9	1	2	3
<b>Итого:</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>16</b>

### 5.9. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>					
АТД АТС	Лабораторное оборудование	6100			6100
АУ	Стенд вибрационный гидравлический	13400			13400
	Инженерная система Ose PlotWave 350 P1R (протяжной сканер – ч/б лазерный плоттер А0)		277	277	554
ДМ	Учебное оборудование для лабораторий ДМ	6230			6230
<b>Всего:</b>		<b>25730</b>	<b>277</b>	<b>277</b>	<b>26284</b>
<b>2015 г.</b>					
АТД	Дистанционная беспроводная система измерения внутрициклового изменения крутящего момента.		100	100	200
АТС	Комплектующие и запасные части для научного, учебного и компьютерного оборудования, а также их текущий ремонт		50		50
АУ	Газодинамический стенд		200	200	400
ДМ	Комплектующие и запасные части для научного, учебного и компьютерного оборудования, а также их текущий ремонт		100		100
<b>Всего:</b>			<b>450</b>	<b>300</b>	<b>550</b>

Декан факультета ФТиВ



Косов О.Д.

## 6. Факультет экономики и управления

### 6.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1 Открыть подготовку по новым направлениям и специальностям: - 27.03.05 «Иноватика», - 38.05.01 «Экономическая безопасность»	Декан, зав каф. ММОП Московцев А.Ф.	2015 г.
		1.2 Открыть подготовку по 3 направлениям (специальностям), по заочной форме обучения: 38.03.01 Экономика (профиль подготовки «Финансы и кредит») 38.03.02 Менеджмент (профиль подготовки «Финансовый менеджмент») 38.03.02 Менеджмент (профиль подготовки «Маркетинг»)	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А. Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П.	2015 г.
		1.3 Открыть подготовку по направлению 38.04.08 «Финансы и кредит» (программы подготовки магистров «Корпоративные финансы», «Система учетной и аналитической поддержки бизнеса») по очно-заочной форме обучения	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А. Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П.	2014 г.
		1.4 Открыть подготовку по новым магистерским: 38.04.08 «Финансы и кредит» (программы подготовки магистров «Корпоративные финансы», «Система учетной и аналитической поддержки бизнеса») 38.04.02 Менеджмент (направление подготовки магистров «Инновационный менеджмент в международном бизнесе»)	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А.Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П. зав. каф. МЭ Шаховская Л. С.	2015 г.
		1.5 Открыть подготовку по направлениям по индивидуальному учебному плану (ускоренное обучение), всего, в том числе по очно-заочной форме обучения 38.03.01 Экономика (профиль подготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»)	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А.Ф.	2015 г.
		1.6 Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в кол-ве не менее 240 человек ежегодно	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А.Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П., зав. каф. МЭ Шаховская Л.С., зав. каф. ИСЭ Терелянский П.В., зав. каф. ЭУ Мерзликина Г.С.	2014-2015 гг.
		1.7 Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по индивидуальным планам (ускоренное обучение): - в 2014 г. не менее 15 чел. - в 2015 г. не менее 20 чел.	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А. Ф., зав. каф. ИСЭ Терелянский П. В.	2014-2015 гг.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 5-ти долгосрочным договорам и 13-ти договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А.Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П., зав. каф. МЭЭТ Шаховская Л. С., зав. каф. ИСЭ Терелянский П. В.	2014-2015 гг.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по 6 направлениям подготовки, в том числе: - по направлениям бакалавриата: 080100.62 «Экономика», 080200.62 «Менеджмент», 230700.62 «Прикладная информатика», 031600.62 «Реклама и связи с общественностью»; - по направлениям магистратуры: 080100.68 «Экономика», 080200.68 «Менеджмент»		2014 г.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Обеспечить ежегодно набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования в количестве 100 чел. всего, в том числе: - в центре «Иностранных языков» - 60 чел. - в центре «Системного менеджмента» -20 чел. - в центре «Оценка бизнеса» 20 чел.	Декан, зав. каф. ММОП Московцев А.Ф., зав. каф. ИЯ Топоркова О.В., зав.каф. МЭЭТ Шаховская Л.С.	2014-2015 гг.
4	Организация конференций и семинаров	4.1. Провести всероссийскую научно-практическую конференцию молодых учёных «Молодежь и экономика: новые взгляды и решения»	Зав. каф. МЭиЭТ, Шаховская Л.С.	6-7 февраля 2014 г.
		4.2. Провести всероссийскую студенческую олимпиаду «НАША ЭКОНОМИКА»	Зав. каф. ЭиУ, Мерзликина Г.С.	1-11 марта 2014г.
		4.3. Провести XIV ежегодный открытый конкурс научно-исследовательских работ студентов и молодых ученых в области экономики и управления «Зеленый росток»	Зав. каф. ЭиУ, Мерзликина Г.С.	1-2 апреля 2014 г.
		4.4. Провести региональную научно-практическую конференцию «Социокультурное пространство Юга России: межнациональное и межконфессиональное взаимодействие»	Проректор по УР Петрунева Р.М., зав. каф. ИКС Дулина Н.В.	11 апреля 2014 г.
		4.5. Провести всероссийскую научно-практическую конференцию «Управление стратегическим потенциалом регионов России: методология, теория, практика»	Декан Московцев А.Ф.	16-18 апреля 2014 г.
		4.1. Провести заочную научно-практическую конференцию «Актуальные вопросы экономического развития регионов»	Зав. каф. МЭЭТ Шаховская Л.С.	19 мая 2014 г.

## 6.2. Организация учебного процесса

### 6.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
ММОП	38.04.08 «Финансы и кредит»	«Системы аналитической и учетной поддержки бизнеса»	Очная	Ускоренное обучение	Доц. Коваженков М.А.	2014 г.
			Очно-заочная			
ЭФП	38.04.08 «Финансы и кредит»	«Корпоративные финансы»	Очная	Нормативные	Зам.зав.каф. Харламова Е.Е.	2014 г.
			Очно-заочная			
ЭФП, ММОП	38.03.01 «Экономика»	«Финансы и кредит»	Очная	Нормативные	Зам.зав.каф. ЭФП Харламова Е.Е., доц. Великанов В.В.	2014 г.

6.2.2. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ИСЭ	09.03.03 «Прикладная информатика»	«Прикладная информатика в экономике»	Очная	Ускоренное обучение	10 12	Зав. каф. Терелянский П.В.	2014 г. 2015 г.
МЭЭТ	42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»	«Корпоративная реклама и связи с общественностью»	Очная	Нормативные	10 12	Зав. каф. Шаховская Л.С.	2014 г. 2015 г.
ММОП	38.03.01 «Экономика»	«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Очная	Ускоренное обучение	15 20	Зав. каф. Московцев А.Ф.	2014 г. 2015 г.
ММОП, МЭ, ЭУ, ЭФП	38.03.01 «Экономика»	«Экономика предприятий и организаций», «Мировая экономика», «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Очная	Нормативные	140 150	Зав. каф. ММОП Московцев А.Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П., зав. каф. МЭЭТ Шаховская Л.С., зав. каф. ЭУ Мерзликина Г.С.	2014 г. 2015 г.
ММОП, ЭУ, ЭФП	38.03.02 «Менеджмент»	«Производственный менеджмент», «Маркетинг», «Финансовый менеджмент», «Маркетинг», «Управление малым бизнесом»	Очная	Нормативные	25 30	Зав. каф. ММОП Московцев А.Ф., зав. каф. ЭФП Сазонов С.П., зав. каф. ЭУ Мерзликина Г.С.	2014 г. 2015 г.
	38.04.02 «Менеджмент»	«Финансовый менеджмент», «Маркетинг», «Инновационный менеджмент», «Стоимостной менеджмент»	Очная	Ускоренное обучение	10 12		2014 г. 2015 г.
МЭЭТ, ЭУ	38.04.01 «Экономика»	«Экономика фирмы и отраслевых рынков», «Экономика фирмы», «Международный бизнес»	Очная	Ускоренное обучение	10 12	Зав. кафедрой ЭУ Мерзликина Г.С., зав. каф. МЭЭТ Шаховская Л.С.,	2014 г. 2015 г.

### 6.3. Организационно-методическая работа

#### 6.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
ИСЭ	230700.62 «Прикладная информатика»	«Прикладная экономика в экономике»		ООО «Аэропорт-сервис», ООО «Фортуна-М», ООО «Волгоградская Топливная Компания», ООО «Аэропорт-сервис», ООО «Арkont ВВ»	Доц. Кузнецов С.Ю., доц. Егорова И.Е.	Май 2014 г. Май 2015 г.
ММОП	080100.62 «Экономика»	«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Межрегиональный учетный центр ОАО «Лукойл Нефтепереработка»		Доц. Копылов А.В.	2015 г.
	080200.62 «Менеджмент»	«Маркетинг»	ООО «Айланд», ООО «Директ-Проект»		Доц. Самсонова Е.В.	2015 г.
МЭЭТ	080100.62 «Экономика»  0301160.62 «Реклама и связи с общественностью»	«Мировая экономика», «Корпоративная реклама»		ОАО «Сбербанк», ООО «Тяжпромэлектропроект», Управление федеральной службы государственной регистрации и картографией, ОАО «Мегафон», ОАО «Лукойл Нефтепереработка»	Проф. Морозова И.А., доц. Заруднева А.Ю.	Май 2014 г. Май 2015 г.
ЭУ	080100.62 «Экономика» 080200.62 «Менеджмент»	«Экономика предприятия (организация)»		ОАО «Лукойл Нефтепереработка», ОАО «Химпром», ОАО «Каустик»	Доц. Мельникова Е.В., ст. пр. Шульман Р.Е.	Май 2014 г. Май 2015 г.
ЭФП	080100.62 «Экономика» 080200.62 «Менеджмент»	«Финансы и кредит», «Финансовый менеджмент»	ОАО «Сбербанк», Государственное казначейство РФ		Зам. зав. каф Харламова Е.Е.	2015 г.

### 6.3.2. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ИСЭ	230700.62 «Прикладная информатика»	«Прикладная информатика в экономике»	5	«Информационные системы»	Зав. каф. Терелянский П.В.	Декабрь 2014 г.
			5	«Вычислительные системы и сети»		Декабрь 2015 г.

### 6.3.3. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
ИСЭ	Повышение квалификации	Учебный центр «Системный менеджмент»	2	Зав. кафедрой Терелянский П.В.	2014 г. 2015 г.
			2		
ММОП	Повышение квалификации	Учебный центр «Системный менеджмент»	5	Зав. каф. Московцев А.Ф.	2014 г. 2015 г.
			5		
МЭЭТ	Повышение квалификации	«Оценка бизнеса», «Циркон»	5	Зав. кафедрой Шаховская Л.С.	2014 г. 2015 г.
			5		
ЭФП	Повышение квалификации	Учебный центр «Системный менеджмент»	2	Зав. кафедрой Сазонов С.П.	2014 г. 2015 г.
			2		
ЭУ	Повышение квалификации	«Антикризисное управление»	5	Зав. кафедрой Мерзликина Г.С.	2014 г. 2015 г.
			5		

## 6.4. Методическое обеспечение учебного процесса

### 6.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
ИКС		1/-	1	1	Зав. каф. Дулина Н.В.	2014 г.
		3/1		2		2015 г.
ИСЭ		1/-	1	1	Зав. каф. Терелянский П.В.	2014 г.
		3/1		2		2015 г.
ИЯ		1/1	2	1	Зав. каф. Топоркова О.В.	2014 г.
		4/1		2		2015 г.
ММОП		5/1	1	6	Зав. каф. Московцев А.Ф.	2014 г.
		6/1		7		2015 г.
МЭ		1/1	1	2	Зав. каф. Шаховская Л.С.	2014 г.
		3/2		3		2015 г.
ПЛ		1/-	1	1	Зав. каф. Леонтьев А.Н.	2014 г.
		3/1		2		2015 г.
ФЛ		1/-	1	1	Зав. каф. Леонтьева Е.Ю.	2014 г.
		3/1		2		2015 г.
ЭУ		1/-	1	1	Зав. каф. Мерзликина Г.С.	2014 г.
		3/1		2		2015 г.
ЭФП		4/1	1	5	Зав. каф. Сазонов С.П.	2014 г.
		6/2		6		2015 г.

6.4.2. Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
ИСЭ	230700.62 «Прикладная информатика»	1	1	2	1	Зав. каф. Терелянский П.В.	Ноябрь 2014 г.
				3			Декабрь 2015 г.
ММОП	080100.62 «Экономика» 080200.62 «Менеджмент» 080200.68 «Менеджмент»	3	3	5	1	Зав. каф. Московцев А.Ф.	Декабрь 2014 г.
				5	2		Декабрь 2015 г.
МЭЭТ	080100.62 «Экономика» 080100.68 «Экономика»	3	3	5	1	Зав. каф. Шаховская Л.С.	Ноябрь 2014 г.
				5	2		Ноябрь 2015 г.
ЭУ	080100.62 «Экономика» 080200.62 «Менеджмент» 080200.68 «Менеджмент» 080200.68 «Менеджмент»	3	3	5	1	Зав. каф. Мерзликина Г.С.	Октябрь 2014 г.
				5	2		Ноябрь 2015 г.
ЭФП	080100.62 «Экономика» 080200.62 «Менеджмент» 080200.68 «Менеджмент»	3	3	5	1	Зав. каф. Сазонов С.П.	Декабрь 2014 г.
				5	2		Декабрь 2015 г.

## 6.5. Организация дополнительного образования

### 6.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ИЯ	Центр иностранных языков	«Переводчик»	999	60	Зав. каф. Топоркова О.В.	2014-2015 гг.
МЭЭТ	«Оценка бизнеса»	«Оценщик бизнеса»	850	20	Зав. каф. Шаховская Л.С.	2014-2015 гг.
ЭУ	«Антикризисное управление»	«Антикризисный Управляющий»	800	20	Зав. каф. Мерзликина Г.С.	2014-2015 гг.

## 6.6. Развитие кадрового потенциала

### 6.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
ИКС				Моисеева Д.В.	Каргаполова Е.В.
ИЯ				Высоцкая И.В.	
ММОП				Натенадзе Э.Д., Замылин И.Е.	Пескова О.С.
МЭЭТ	3/1	1	Аракелова И.В.	7	
ЭУ	1/-			1	
ЭФП	2/2	1	Мамаев А.В.	2	
<b>Итого:</b>				<b>14</b>	<b>2</b>
<b>2015 г.</b>					
ИКС				Игнатова Ю.Е.	Ефимов Е.Г. Естрина О.В.
ИЯ				Тихаева В.В.	
ММОП					
МЭЭТ	1/1		Акимова О.Е.	3	Аракелова И.В.
ФЛ					Захаров А.В.
ЭУ	1/-			1	
ЭФП	2/2	1		2	Харламова Е.Е.
<b>Итого:</b>				<b>8</b>	<b>5</b>

6.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
ИКС	Московский государственный университет	Харламова Е.Е.				
ИСЭ	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	Федотова Г.В.				
ММОП	Центр корпоративного менеджмента ВолгГТУ, Россия	Бородина Е. А., Великанов В. В., Мершиева, Г.А.				
МЭЭТ	Финансовый университет при Правительстве РФ, Россия	Шаховская Л.С.		50		50
	Американский Совет по международному образованию, Вашингтон (США)	Волков С.К.			17,1	17,1
ЭУ	ООО «МагМайн» Волгоград, Россия	Трунина В.Ф.				
ЭФП	АГТУ, Россия	Мерзликина Г.С.		10		10
<b>Всего:</b>				<b>60</b>	<b>17,1</b>	<b>77,1</b>
<b>2015 г.</b>						
ММОП						
МЭЭТ	Университет Центральной Оклахомы, Оклахома-Сити (США)	Волков С.К.			60	60
ЭУ	ИНЖЭКОН, Россия	Мерзликина Г.С.		20		20
<b>Всего:</b>				<b>20</b>	<b>60</b>	<b>80</b>

## 6.7. Проведение НИОКР

### 6.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ММОП	Грант РГНФ	Зав. каф. Московцев А.Ф.	
МЭЭТ, ЭФП	Грант РГНФ	Проф. Морозова И.А.	400
<b>Подать заявки</b>			
ИКС	Грант РГНФ	Проф. Петрунева Р.М.	500
	Грант РГНФ	Доц. Бобровников В.Г.	377,5
	Грант РГНФ	Доц. Яценко Р.В.	237,5
ММОП	Региональный конкурс "Волжские земли в истории культуры России" 2013 - Волгоградская область	Доц. Копылов А.В.	150
МЭЭТ	Грант РГНФ	Проф. Попкова Е.Г.	300
ПЛ	Грант РГНФ	Зав. каф. Леонтьев А.Н.	300
ФЛ	Грант РГНФ	Проф. Артюхович Ю.В.	300
<b>Итого:</b>			<b>2565</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Подать заявки</b>			
ИКС	Грант РГНФ	Доц. Ануфриева Е.В.	300
	Грант РГНФ	Доц. Естрина О.В.	300
	Грант РГНФ	Доц. Наумов И.Н.	300
МЭЭТ	Грант РГНФ	Зав. каф. Шаховская Л.С.	300
	Грант РГНФ	Проф. Попкова Е.Г.	300
ФЛ	Грант РГНФ	Зав. каф. Леонтьева Е.Ю., Проф. Виноградова Н.Л.	300
<b>Итого:</b>			<b>1800</b>

## 6.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
МЭЭТ	ИП Житенева Ю.М.	Зав. каф. Шаховская Л.С.	12
<b>Заклучить новые темы</b>			
МЭЭТ	Гостиница «Ахтуба», Волжский	Зав. каф. Шаховская Л.С.	50
МЭЭТ	Договор по МА «МаркА»	Проф. Попкова Е.Г.	100
ММОП	ООО Волгограднефтемаш	Зав. каф. Московцев А.Ф.	100
<b>Итого:</b>			<b>262</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Заклучить новые темы</b>			
МЭЭТ	Судоремонтный з-д, Волжский	Зав. каф. Шаховская Л.С.	50
	Договор по МА «МаркА»	Проф. Попкова Е.Г.	100
<b>Итого:</b>			<b>150</b>

### 6.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
ИКС	Образовательное пространство региона: методология и методика исследования. Отв. ред. Дулина Н.В.	35	3		
ИСЭ		35			
ИЯ	Газетный текст, как источник неологизмов на материале русской и французской прессы. Страмной А.В.	30	10		
ММОП	Система поддержки принятия решений при управлении мотивацией труда наемных работников на предприятии. Кетько Н.В.	60		2	
	Сингулярность управления в условиях инновационной экономики. Коваженков М.А.				
	Особенности государственного регулирования предпринимательской деятельности на социально-значимых рынках: АПК, здравоохранение и образование. Пескова О.С.				
	Технологии продвижения образовательных услуг. Самсонова Е.В.				
	Мершиева Г.А. Пескова О.С. Социальный маркетинг как инновационный метод управления				
	Перспективы развития HR-брендинга в современной экономике. Морозова И.А. Куликова К.С.				
МЭЭТ	Энергосбережение как точка роста на стагнирующих рынках. Шаховская Л.С., Морозова И.А., Попкова Е.Г., Волков И.А., Гущина Е.Г.	80	14	8	3
	Формирование научно-производственных кластеров в регионах России: исследование и разработка инновационных форм, механизмов формирования и направлений развития. Коллективная монография.				
	Развитие инновационного предпринимательства в России. Шаховская Л.С., Морозова И.А., Акимова О.Е., Полуофга Л.В.				

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
	<p>Маркетинговый механизм управления корпоративной социальной ответственностью. Морозова И.А., Волков С.К., Бритвин И.А.</p> <p>Развитие туристских кластеров в регионах РФ. Волков С.К.</p> <p>Институт брендинга как инструмент минимизации информационной асимметрии. Заруднева А.Ю.</p> <p>Ценностное управление или loyalty-менеджмент: сущность, содержание, формы проявления. Аракелова И.В.</p> <p>Методологические основы внедрения маркетинга территорий как рыночного метода хозяйствования в российских регионах. Дубова Ю.И., Шаховская Л.С.</p> <p>Экологический маркетинг на российских предприятиях. Попкова Е.Г., Волосатова У.А.</p> <p>Маркетинговые стратегии нефтяных компаний. Матковская Я.С., Полуяффа Л.В.</p> <p>Маркетинг лояльности: теория, методология, практика. Аракелова И.В., Шаховская Л.С.</p> <p>Общественные ресурсы экономического развития в современной России: формирование, использование и дальнейшие перспективы. Морозова И.А., Пескова О.С., Шаховская Л.С.</p> <p>Маркетинг территорий как инструмент формирования благоприятного имиджа и туристической привлекательности регионов. Полякова Т.В.</p>				
ПЛ	Промышленная политика: конкуренция идеологий. Леонтьев А.Н., Песков А.Е., Потапов В.А., Брагина Е.И	10			
ЭУ	<p>Региональная промышленная политика: формирование и проблемы реализации. Коллектив авторов под ред. Мерзликиной Г.С.</p> <p>Формирование стратегии корпоративной социальной ответственности. Мерзликина Г.С., Грибцова Т.Ю.</p> <p>Экономическое развитие бизнеса. Коллектив авторов под ред. Мерзликиной Г.С.</p> <p>Проектное финансирование предпринимательской организации. Мерзликина Г.С., Дроботова О.О.</p>	60	1	3	

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
ФЛ		20			
ЭФП	Эффективное и динамичное развитие образовательной организации высшего профессионального образования. Харламова Е.Е., Сазонов С.П., Чеховская И.А., Седленице С.Г., Полянская Е.А.	30	1	1	3
	Стратегический аудит в управлении экономикой региона. Федотова Г.В.				
	Теория и методология оценки инновационного потенциала университета. Коваженков М.А., Харламова Е.Е., Коротеев М.В., Сазонов С.П.				
	Механизм государственно-частного партнерства в реализации инвестиционной стратегии регионов. Косинова Н.Н., Попова М.Ю., Сазонов С.П., Харламова Е.Е.				
<b>Итого:</b>		<b>360</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>6</b>
<b>2015 г.</b>					
ИКС	Адаптация в образовании: проблемы, состояние, перспективы. Федотова Л.А., Абраменко Е.В.	30	3		
ИСЭ		30			
ИЯ		30	10		
ММОП		35		3	
МЭЭТ	Маркетинг лояльности: теория, методология, российская практика. Аракелова И.В., Шаховская Л.С.	45	9	3	3
ФЛ		15			
ПЛ		5			
ЭУ	Стратегирование социальной ответственности предпринимательских организаций. Мерзликина Г.С., Грибцова Т.Ю.	80	1	3	
	Программное и проектное финансирование предпринимательской деятельности. Мерзликина Г.С., Дроботова О.О.				
	Интегрированные структуры в бизнесе. Мерзликина Г.С., Минаева О.А., Кузьмина М.И.				
	Инновационное развитие промышленной организации. Коллектив авторов под ред. Мерзликиной Г.С.				
	Формирование социальной политики промышленного бизнеса: региональный аспект. Коллектив авторов под ред. Мерзликиной Г.С.				
ЭФП		10	1	1	3
<b>Итого:</b>		<b>280</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>6</b>

### 6.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ИКС	-	ОС Windows 8.1	Компьютер - 1шт.	1	Зав. каф. Дулина Н.В.	2014-2015 гг.
ИСЭ	-		Компьютер - 1шт.	1	Зав. каф. Терелянский П.В.	2014-2015 гг.
ИЯ	-		Компьютер - 1шт.	3	Зав. каф. Топоркова О.В.	2014-2015 гг.
ММОП	-		Компьютер - 1шт.	2	Зав. каф. Московцев А.Ф.	2014-2015 гг.
МЭ	-		Компьютер - 1шт.	2	Зав. каф. Шаховская Л.С.	2014-2015 гг.
ПЛ	-		Компьютер - 1шт.	1	Зав. каф. Леонтьев А.Н.	2014-2015 гг.
ФФ	-		Компьютер - 1шт.	1	Зав. каф. Леонтьева Е.Ю.	2014-2015 гг.
ЭУ	1		Компьютеры - 12шт.	1	Зав. каф. Мерзликина Г.С.	2014-2015 гг.
ЭФП	-		Компьютер - 1шт.	1	Зав. каф. Сазонов С.П.	2014-2015 гг.

Декан факультета



Московцев А.Ф.

## 7. Факультет электроники и вычислительной техники

### 7.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по новому направлению 09.03.03 «Прикладная информатика». Профиль – «Прикладная информатика в информационных технологиях» (выпускающая кафедра – ВТ)	Декан Горобцов А.С., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2015 г.
		1.2. Открыть подготовку по новой магистерской программе 12.04.01 «Приборостроение», программа «Информационно-измерительная техника» (выпускающая кафедра – ЭТ)	Декан Горобцов А.С., зав. каф. ЭТ Шилин А.Н.	2014 г.
		1.3. Открыть подготовку по направлению по индивидуальному учебному плану (ускоренное обучение) 09.03.03 «Прикладная информатика». Профиль – «Прикладная информатика в информационных технологиях» (выпускающая кафедра – ВТ)	Декан Горобцов А.С., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2014 г.
		1.4. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе: (направление 09.03.03 «Прикладная информатика») - по программам с нормативным сроком освоения 4 года в кол-ве не менее 10 чел. ежегодно - по индивидуальным планам (ускоренное обучение) в кол-ве не менее 10 чел. ежегодно	Декан Горобцов А.С., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 11 долгосрочным договорам и 4 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе.	Декан Горобцов А.С., зав. кафедрами	2014-2015 гг.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по 8-ми направлениям подготовки: 011200.62 «Физика» 011200.68 «Физика» 200100.62 «Приборостроение» 230100.62 «Информатика и вычислительная техника» 230100.68 «Информатика и вычислительная техника» 231000.62 «Программная инженерия» 231000.68 «Программная инженерия»	Декан Горобцов А.С., зав. кафедрами	2014 г.
		09.03.03 «Прикладная информатика»	Декан Горобцов А.С., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2015 г.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
3	Организация до- полнительного образования	3.1. Открыть подготовку слушателей по 5 новым программам дополнительного профес- сионального образования: - в 2014 г. в центре «Специалист» - 4 программы, - в 2015 г. в УНЦ «Электротехника» - 1 программа.	Декан Горобцов А.С., и.о. зав. каф. ЭВМ Андреев А.Е., зав. каф. ЭТ Шилин А.Н.	2014-2015 гг.
		3.2. Обеспечить набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования: - в центре «Специалист» - 30 чел., - в УНЦ «Электротехника» - 20 чел., - в центре «Специалист» - 40 чел., - в УНЦ «Электротехника» - 20 чел.	Декан Горобцов А.С., и.о. зав. каф. ЭВМ Андреев А.Е., зав. каф. ЭТ Шилин А.Н.	2014 г.  2015 г.

## 7.2. Организация учебного процесса

### 7.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
ВТ	09.03.03 «Прикладная информатика»	«Прикладная информатика в информационной сфере»	Очная	Нормативные	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2014 г.
			Очная	Ускоренное обучение	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2014 г.
ЭТ	12.04.01 «Приборостроение»	«Измерительные информационные технологии»	Очно-заочная	Нормативные	Зав. каф. Шилин А.Н.	2014 г.
			Очная	Нормативные	Зав. каф. Шилин А.Н.	2015 г.

### 7.2.2. Обеспечение подготовки обучающихся по трехсторонним договорам (по договорам с предприятиями)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Наименование предприятия	Ответственные	Срок исполнения
ЭВМ	09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	Очно-заочная	Нормативные	ОАО «Ростелеком» («Волгоград-GSM»)	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014-2015 гг.
ЭТ	12.04.01 «Приборостроение»	«Информационно-измерительная техника и технологии»	Очная	Нормативные	ОАО «Производственный комплекс Ахтуба»	Зав. каф. Шилин А.Н.	2014-2015 гг.

7.2.3. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ВТ	09.03.03 «Прикладная информатика»	«Прикладная информатика в информационной сфере»	Очная	Нормативные сроки	10	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2014-2015 гг.
				Ускоренное обучение	10	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2014-2015 гг.
САПР	09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»	Очная	Нормативные сроки	2	Зав. каф. Камаев В.А.	2014-2015 гг.
ЭВМ	09.03.01 3 «Информатика и вычислительная техника»	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	Очная	Нормативные сроки	2	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014-2015 гг.
ЭТ	12.03.01 «Приборостроение»	«Информационно-измерительная техника и технологии»	Очная	Нормативные сроки	4	Зав. каф. Шилин А.Н.	2014-2015 гг.

### 7.3. Организационно-методическая работа

#### 7.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
КФ	011200.62 «Физика»	«Фундаментальная физика»	-	ОАО «Производственный комплекс Ахтуба», ОАО «Завод Метеор»	Зав. каф. Завьялов Д.В.	2014-2015 гг.
ПОАС	231000.62 «Программная инженерия»	«Разработка программно-информационных систем»	ЗАО «Волгоград GSM» ИП Фролова И.И. ООО «Альтернатива-Волга», ООО «Техносервис», ОАО «Волгоградпрограммсистем»	ООО «РЕАЛ-ГИПЕРМАРКЕТ»	Зав. каф. Дворянкин А.М.	2014-2015 гг.
ЭВМ, САПР	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	ЕАЕ-Консалт, ООО Волга-Блоб, ООО Сингулярис-Лаб, ООО Связь-Информ, Абак-2000	-	И.о. зав. каф. Андреев А.Е., проф. Кравец А.Г., доц. Быков Д.В.	2014-2015 гг.
	230100.68 «Информатика и вычислительная техника»	«Высокопроизводительные вычислительные системы, сети ЭВМ и телекоммуникации»				
ЭТ	200100.62 «Приборостроение»	«Информационно-измерительная техника и технологии»	ОАО «Производственный комплекс Ахтуба»	ОАО «Завод Метеор»	Доц. Петров С.А.	2014-2015 гг.

#### 7.3.2. Организация базовых кафедр на предприятиях (организациях) региона

Кафедра	Предприятие (организация)	Ответственные	Срок исполнения
ЭТ	ОАО «Завод Метеор»	Зав. каф. Шилин А.Н.	2015 г.

7.3.3. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ВТ	09.03.03 «Прикладная информатика»	«Прикладная информатика в информационной сфере»	3	«Операционные системы»	Ст. пр. Гостевская О.В.	2014 г.
			3	«Информатика»	Ст. пр. Наумов В.Ю.	2014 г.
			3	«Вычислительные сети»	Доц. Поляков В.С.	2014 г.
			2	«Эконометрика»	Ст. пр. Пугин А.Е.	2014 г.
ЭФ	011200.62 «Физика»	«Фундаментальная физика»	3	«Радиотехника»	Зав. каф. Заярный В.П.	2014 г.
			3	«Микроэлектроника и схемотехника»		2014 г.
КФ	011200.62 «Физика»	«Фундаментальная физика»	1	«Основы акустики»	Зав. каф. Завьялов Д.В.	2015 г.
ЭВМ	230100.68 «Информатика и вычислительная техника»	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», «Сети ЭВМ и телекоммуникации», «Высокопроизводительные вычислительные системы»	4	«Построение СУБД»	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014 г.
			4	«Мобильные и встраиваемые ОС»	Ст. пр. Жариков Д.Н.	2015 г.
			4	«Реконфигурируемые ВС»	Ст. пр. Камнев В.В.	2014 г.
			4	«ВС и сетевые технологии»	Ст. пр. Конченков В.И.	2015 г.
	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	8	«Сети ЭВМ и телекоммуникации»	Ст. пр. Стуров Д.А.	2015 г.
ЭТ	200100.62 «Приборостроение»	«Информационно-измерительная техника и технологии»	2	«Оптико-электронные приборы»	Зав. каф. Шилин А.Н.	2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ПОАС	231000.62 «Программная инженерия»	«Разработка программно-информационных систем»	2	«Информатика»	Доц. Литовкин Д.В.	2014 г.
			2	«Основы программирования»	Доц. Сычев О.А.	2015 г.
			1	«Операционные системы»	Асс. Шкарупа А.Э.	2014 г.
			3	«Надежность и качество программного обеспечения»	Доц. Жукова И.Г.	2015 г.
			2	«Математическое обеспечение программных систем»	Ст. пр. Аникин А.В.	2014 г.
			2	«Объектно-ориентированный анализ и программирование»	Доц. Сычев О.А.	2015 г.
			1	«Проектирование человеко-машинного интерфейса»	Ст. пр. Овчинников С.А.	2014 г.
			3	«Технология командной разработки программных систем»	Доц. Жукова И.Г.	2015 г.
			2	«Системы искусственного интеллекта»	Доц. Кульцова М.Б.	2014 г.
			3	«Исследование операций»	Зав. каф. Дворянкин А.М.	2014 г.
			2	«Математические основы искусственного интеллекта»	Зав. каф. Дворянкин А.М.	2015 г.
	231000.68 «Программная инженерия»	«Разработка программно-информационных систем»	2	«Интеллектуальный анализ и обработка данных»	Доц. Кульцова М.Б.	2014 г.
			1	«Модели и методы поддержки принятия решений в прикладных интеллектуальных системах»	Асс. Ляпина О.Н.	2014 г.
			1	«Формальные методы программной инженерии»	Доц. Кульцова М.Б.	2015 г.

7.3.4. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
ВМ	Повышение квалификации	ВолГУ	2 3	Проф. Чигиринская Н.В.	2014 г. 2015 г.
ВТ	Повышение квалификации	МИЭМ ВШЭ	1	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2014 г.
ЭФ	Повышение квалификации	СГУ, г. Саратов	1	Зав. каф. Заярный В.П.	2014 г.
КФ	Повышение квалификации	ВГСПУ	1 1	Зав. каф. Завьялов Д.В.	2014 г. 2015 г.
ЭВМ	Повышение квалификации	ЮФУ, НИУ ИТМО, ННГУ	2 2	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014 г. 2015 г.
ПОАС	Повышение квалификации	МГТУ МЭИ	3 3	Зав. каф. Дворянкин А.М.	2014 г. 2015 г.

7.3.5. Организация новых лабораторий, специализированных аудиторий

Кафедра	Наименование лаборатории	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Дисциплины учебного плана	Источники финансирования	Планируемое оснащение	Ответственные	Срок исполнения
ВТ	«Информационных технологий»	09.03.03 «Прикладная информатика»	«Прикладная информатика в информационной сфере»	«Информатика» Информационные технологии»	Средства кафедры	Компьютеры	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2015 г.
ЭВМ	«Лаборатория проведения интерактивных опросов VOTUM»	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	«Сети ЭВМ и телекоммуникации»	Средства кафедры	Приобретение системы VOTUM на 8 студентов	Ст. пр. Стуров Д.А.	2015 г.
ЭТ	«Системы автоматического управления»	12.04.01 «Приборостроение»	«Измерительные информационные технологии»	«Основы автоматического управления»	Средства кафедры	Лабораторные учебные стенды по курсу «Основы автоматического управления»	Зав. каф. Шилин А.Н.	2015 г.

## 7.4. Методическое обеспечение учебного процесса

### 7.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
ВМ		1/1	1	4	Проф. Чигиринская Н.В.	2014 г.
		3/1		5		2015 г.
ВТ		13/-	2	2	И.о. зав. каф. Авдеюк О.А.	2014 г.
		16/-		3		2015 г.
ЭФ		4/-		2	Зав. каф. Заярный В.П.	2014 г.
		5/-		3		2015 г.
КФ		5/-	3	5	Зав. каф. Завьялов Д.В.	2014 г.
		9/-		6		2015 г.
ЭВМ			1		И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014 г.
		4/2	2	10		2015 г.
ЭТ		2/-	1		Зав. каф. Шилин А.Н.	2014 г.
		3/1		1		2015 г.
ПОАС		1/1	2	5	Зав. каф. Дворянкин А.М.	2014 г.
		2/1	2	5		2015 г.
САПР		1/-	5	3	Зав. каф. Камаев В.А.	2014 г.
		7/2		4		2015 г.

#### 7.4.2 Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
ЭВМ	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	20	1	2	1	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014 г.
		20		1	1		2015 г.
КФ	011200.62 «Физика»	2	1	2	-	Зав. каф. Завьялов Д.В.	2014 г.
		1		1	1		2015 г.
САПР	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	1	1	2	-	Зав. каф. Камаев В.А.	2014 г.
		1		2	1		2015 г.
ЭТ	200100.62 «Приборостроение»	5	1	3	1	Зав. каф. Шилин А.Н.	2014 г.
		1		-	-		2015 г.
ПОАС	231000.62 «Программная инженерия»	1	1	3	1	Зав. каф. Дворянкин А.М.	2014 г.
		1		2	1		2015 г.

#### 7.5. Организация дополнительного образования

##### 7.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ЭВМ	«Специалист»	«Современные объектные языки»	144	10	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	2014 г.
		«Создание приложений для iOS»		10		2015 г.
		«Разработка веб-приложений»	144	5		2014 г.
		«Системное администрирование UNIX»	10	5		2015 г.
ЭТ	УНЦ «Электротехника»	«Микроконтроллеры в измерительной технике»	80	10	Зав. каф. Шилин А.Н.	2014 г.
				10		2015 г.

7.5.2. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ЭВМ	«Специалист»	«CCNA Exporation»	144	5 10	И.о. зав. каф. Андреев А.Е., доц. Земцов А.Н.	2014 г. 2015 г.
ЭТ	УНЦ «Электротехника»	«Системы автоматизированного управления асинхронными электроприводами»	80	10 10	Доц. Петров С.А.	2014 г. 2015 г.

## 7.6. Развитие кадрового потенциала

### 7.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
ВМ	1/-			Олейников А., Мохов А.	Рыжов Е.Н.
САПР	10/-			Дыков М.И., Никляев И.П., Фарес Аль-Хадша	Шабалина О.А.
ЭТ	1/1			Доронина О.И.	
ЭВМ				Шаповалов О.В., Камнев В. В.	
ЭФ	1/-			Парпула С.А.	
ВТ			1	Пастухов Ю.В.	
КФ	4/-			Фам Май Ань, Буланцев С.С., Камнев В. В., Шамов Е.А., Кравченя П.Д	
ПОАС	1/1			Аникин А. В.	
<b>Итого:</b>				<b>16</b>	<b>2</b>
<b>2015 г.</b>					
ВМ	1/-		1		
САПР	10/-			Мельников М.А., Пыхтин П.Н.	Щербаков М.В.
ЭТ	1/1			Гирич В. С.	
ЭВМ					Андреев А.Е.
ЭФ	1/-				
ВТ				Королев А.Д.	
КФ	4/-				
ПОАС	1/1				
<b>Итого:</b>				<b>4</b>	<b>2</b>

## 7.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
ВМ	ВолГУ, Волгоград, Россия	Григорьева О.Е.				
	ВолГУ, Волгоград, Россия	Андреева М.И.				
	ВолГУ., Волгоград, Россия	Кобышев В.А.				
САПР	МИСИ, Москва, Россия	Фоменков С. А.,		30		30
	МИСИ, Москва, Россия	Камаев В. А.		30		30
	ННГУ, Нижний Новгород, Россия	Кравец А. Г.		20		20
	ННГУ, Нижний Новгород, Россия	Садовникова Н. П.		20		20
	ПГУ, Пенза, Россия	Бутенко Л. Н.		20		20
	ВГУ, Воронеж, Россия	Шабалина О. А.		20		20
	Лебен, Бельгия	Тюков А. П.		60		60
	МГУ, Могилев, Беларусь	Геркушенко Г. Г.		60		60
ЭВМ	ИСП РАН, Россия	Андреев А. Е.		20		20
	ООО «Сиско системз», агентство INLEA, Россия	Шилин А. А.		20		20
	ООО «Сиско системз», агентство INLEA, Россия	Жариков Д. Н.		20		20
	ООО «Волга-Блоб», Россия	Быков Д. В.				
ВТ	Московский институт электроники и математики НИУ ВШЭ, Россия	Авдеюк О. А		30		30
КФ	МИФИ, МАИ, МФТИ, Москва, Россия	Завьялов Д. В.		30		30
	Academy of Sciences of the Czech Republic, Institute of Photonics and Electronics, Прага, Чехословакия	Харланов А. В.	40			
ПОАС	ВолГАСУ, Волгоград, Россия	Жукова И. Г.				
	ВолГАСУ, Волгоград, Россия	Литовкин Д. В.				
<b>Всего:</b>			<b>40</b>	<b>380</b>		<b>380</b>
<b>2015г.</b>						
САПР	СГУ, Саратов, Россия	Воронин Ю. Ф.		20		20
	СГУ, Саратов, Россия	Коробкин Д. Н.		20		20
	ПГУ, Пенза, Россия	Бутенко Д. В.		20		20
	СГУ, Саратов, Россия	Матохина А. В.		20		20
КФ	ВПУ, Волгоград, Россия	Грецов М. В.				
	ВПУ, Волгоград, Россия	Стебеньков А. М.				
<b>Всего:</b>				<b>80</b>		<b>80</b>

## 7.7. Проведение НИОКР

### 7.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
САПР	Грант РФФИ	Доц. Орлова Ю.В.	1000
	Грант РФФИ	Проф. Фоменков С.А.	1000
	Грант РФФИ	Зав. каф. Камаев В.А.	1000
ВТ	Грант РФФИ «Мой первый грант»	Ст. пр. Акулов Л.Г.	300
	Грант РФФИ	Доц. Поляков В.С.	300
<b>Подать заявки</b>			
КФ	Проект РНФ	Проф. Шеин А.Г.	5000
	Проект РНФ	Зав. каф. Завьялов Д.В.	520
САПР	Проект РНФ	Зав. каф. Камаев В.А.	4950
	Проект РНФ	Доц. Садовникова Н.П.	2000
	Проект РНФ	Зав. каф. Камаев В.А.	12500
ЭТ	Проект ФЦП	Зав. каф. Шилин А.Н.	2000
<b>Итого:</b>			<b>30570</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
САПР	Грант РФФИ	Доц. Орлова Ю.В.	1000
	Грант РФФИ	Зав. каф. Камаев В.А.	1000
<b>Подать заявки</b>			
КФ	Грант РФФИ	Доц. Грецова Н.В.	500
	Грант РФФИ	Проф. Шеин А.Г.	1000
	Проект РНФ	Зав. каф. Завьялов Д.В.	3000
САПР	Грант РФФИ	Проф. Кравец А.Г.	2000
	Грант РФФИ	Доц. Орлова Ю.В.	1000
	Грант РФФИ	Проф. Фоменков С.А.	1000
ПОАС	Грант РФФИ	Доц. Жукова И.Г.	600
<b>Итого:</b>			<b>11100</b>

## 7.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
САПР	Швейцария	Зав. каф. Камаев В.А.	900
ЭВМ	ЗАО «Топ Системы», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	320
	ООО «ТЕСИС», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	550
	ЗАО «Интел А/О», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	150
ПОАС	МУЗ «Детская поликлиника № 6», МУЗ «Поликлиника 20», МУЗ «Поликлиника 4», ГУЗ «Волгоградская областная клиническая психиатрическая больница № 4»	Зав. каф. Дворянкин А.М.	200
ЭФ	Администрация, г. Волгоград	Доц. Плешаков И. А.	800
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
ВМ	ОАО «КаМАЗ»	Зав. каф. Горобцов А.С.	2000
КФ	Волгоград, завод «Метеор»	Проф. Шеин А.Г.	1000
ЭВМ	ООО «ТЕСИС», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	550
	ЗАО «Интел А/О», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	430
ЭТ	ООО "Пром-Консалт" г. Санкт-Петербург	Зав. каф. Шилин А.Н., доц. Петров С.А.	1000
<b>Итого:</b>			<b>7500</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
САПР	Швейцария	Зав. каф. Камаев В.А.	1000
ЭВМ	ЗАО «Топ Системы», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	320
	ООО «ТЕСИС», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	550
	ЗАО «Интел А/О», г. Москва	И.о. зав. каф. Андреев А.Е.	150
ПОАС	МУЗ «Детская поликлиника № 6», МУЗ «Поликлиника 20», МУЗ «Поликлиника 4», ГУЗ «Волгоградская областная клиническая психиатрическая больница № 4»	Зав. каф. Дворянкин А.М.	200
ЭФ	Администрация, г. Волгоград	Доц. Плешаков И.А.	800
<b>Итого:</b>			<b>3020</b>

### 7.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
ВМ		20	2		1
САПР	Автоматизированное управление корпоративным интеллектуальным капиталом. Кравец А.Г., Гуртяков А.С.	60	2		
	Моделирование динамики социально-экономических систем как волнового процесса в идемпотентной алгебре. Шабалина О.А.				
	Выявление и ликвидация газовых раковин и трещин. Воронин Ю.Ф.				
	Выявление и ликвидация усадочных раковин и неметаллических включений. Воронин Ю.Ф. Камаев В.А. Матохина А.В.				
	Исследование процессов анализа и синтеза методов принятия решений. Олейников Д.П., Бутенко Л.Н.				
ЭТ	Контроль влажности древесины и управление процессом ее сушки. Шилин А.Н., Макартичан С.В., Стрижеченко А.В.	15	2		5
ЭВМ		25	8		5
ЭФ		15	2		
ВТ	Биоинструментальные измерительные системы. Муха Ю.П., Акулов Л.Г., Бугров А.В., Наумов В.Ю., Авдеюк О.А.	12			
	Обработка биомедицинских сигналов. Акулов Л.Г., Литовкин Р.В.				
КФ		15	5		1
ПОАС		10	1		2
<b>Итого:</b>	<b>8</b>	<b>172</b>	<b>20</b>		<b>14</b>

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2015 г.</b>					
ВМ		10	2		1
САПР	Проектирование и разработка электронных образовательных ресурсов. Геркушенко Г.Г.	30	2		
	Автоматизация поддержки процесса формирования информационного обеспечения базы данных физических эффектов. Коробкин Д.М., Фоменков С.А.				
ЭТ	Электронные устройства автомобилей. Нефедьев А.И.	15	2		1
ЭВМ		15	5		1
ЭФ		15	2		
ВТ		12			
КФ	Особенности многочастотного взаимодействия в лучевых приборах со скрещенными полями. Шеин А. Г.	15	5		1
ПОАС		10	1		1
<b>Итого:</b>	<b>4</b>	<b>122</b>	<b>17</b>		<b>5</b>

### 7.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
КФ	-	-	Компьютеры - 10 шт.	-	Зав. каф. Завьялов Д.В.	2015 г.
ЭВМ	1	пакет WinDriver, пакет Mathematica, пакет Altium Designer	Высокопроизводительная рабочая станция для разработчика параллельных алгоритмов и ПО.	4	И.о. зав. каф. Андреев А.Е., ст. пр. Жариков Д.Н.	2014 г.
			Серверы на базе Xeon нового поколения с ускорителями MIC и GPU	4	И.о. зав. каф. Андреев А.Е., ст. пр. Жариков Д.Н.	2015 г.
ЭТ	1	Пакеты программ MathWorks MATLAB; MathWorks Simulink.	Компьютеры, 10 шт.	2	Зав. каф. Шилин А.Н.	2015 г.

### 7.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>					
ВМ	Андроидная техника для роботизации автотранспортных средств	7400			7400
ЭВМ	Серверы на базе Xeon SandyBridge с 2 сопроцессорами Xeon Phi – 2 шт.		500		500
	Рабочие станции для разработки и оптимизации алгоритмов для систем научных и инженерных расчетов		250		250
	Оборудование InfiniBand	700	250		950
	Робототехнические платформы, элементная база систем технического зрения и др.		400		400
	Системы питания, память, ЦПУ для кластера		100		100
ЭТ	Прибор контроля качества электроэнергии		150	150	300
ПОАС	Компьютеры		160		160
САПР	Комплекс для мультиагентных роботов		100		100
ЭФ	Волноводы и комплектующие		50		50
<b>Всего:</b>		<b>8100</b>	<b>1960</b>	<b>150</b>	<b>10210</b>

Декан факультета ЭВТ



Горобцов А.С.

## 8. Химико-технологический факультет

### 8.1. Общефакультетские мероприятия

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по новому направлению: 43.03.01 Сервис; профиль «Сервис в нефтегазовых комплексах»	Декан Шишкин Е.В., зав. каф. ПАХП Голованчиков А.Б.	2015 г.
		1.2. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в кол-ве не менее 5 человек	Декан Шишкин Е.В., зав. каф. ТОНС Попов Ю.В.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 2 долгосрочным договорам и 21 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе	Декан Шишкин Е.В., зав. каф. ТОНС Попов Ю.В., зав. каф. ПАХП Голованчиков А.Б.	2014-2015 гг.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Обеспечить набор слушателей по программам дополнительного профессионального образования в количестве 45 чел. Ежегодно, в том числе: - в центре «Прикладная химия» 30 чел. - в центре «Аналитическая химия» 15 чел.	Декан Шишкин Е.В., зав. каф. ТВВМ Навроцкий А.В., зам. зав. каф. ФАХП Бахтина Г.Д.	2014-2015 гг.
4	Организация конференций и семинаров	4.1. Провести открытый семинар совместно с компанией Zwick GmbH & Co.KG «Актуальные проблемы в области испытаний материалов и их решения. Опыт немецких производителей оборудования»	Декан Шишкин Е.В.	18-21 марта 2014 г.
		4.2. Провести открытый семинар совместно с компанией «МИЛЛАБ» «Решение исследовательских и производственных задач на базе современного аналитического и химического оборудования»	Декан Шишкин Е.В.	7-9 марта 2014 г.
		4.3. Провести XXIV Менделеевскую конференцию молодых ученых	Декан Шишкин Е.В.	20 - 26 апреля 2014 г.

## 8.2. Организация учебного процесса

### 8.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
ПАХП	43.03.01 «Сервис»	«Сервис в нефтегазовых комплексах»	Очная	Нормативные Сроки	Зав. каф. Голованчиков А.Б.	Сентябрь 2015 г.

### 8.2.2. Обеспечение подготовки обучающихся по трехсторонним договорам (по договорам с предприятиями)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Наименование предприятия	Ответственные	Срок исполнения
ТОНС	240100.62 «Химическая технология»	«Химическая технология органических веществ»	Очная	Нормативные сроки	ОАО «Волжский оргсинтез»	Проф. Зотов Ю.Л.	Август 2014 г. Август 2015 г.

### 8.2.3. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ПАХП	43.03.01 «Сервис»	«Сервис в нефтегазовых комплексах»	Очная	Нормативные сроки	20	Зав. каф. Голованчиков А.Б.	Сентябрь 2015 г.
ТОНС	18.04.01 «Химическая Технология»	«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»	Очная	Нормативные сроки	1	Проф. Зотов Ю.Л., доц. Анищенко О.В.	Июнь 2014 г.
					3		Июнь 2015 г.

### 8.3. Организационно-методическая работа

#### 8.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
ПАХП	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	ОАО «Волгограднефтемаш»	ВОАО «Химпром», ОАО «Каустик», ООО «ЛУКОЙЛ-ВНП», ОАО «Волжский Оргсинтез», ООО Глобал Стройинжиниринг, «Нефтезаводмонтаж»	Доц. Залипаева О.А.	2014-2015 гг.
	241000.68 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Процессы и оборудование химических, нефтехимических и биотехнологических производств»		ОАО «ВНИИПТхимнефте-аппаратуры»		
ТОНС	240100.68 «Химическая технология»	«Химия и технология органических веществ»	ОАО «Волжский Оргсинтез»	ОАО «Каустик», ОАО «Химпром»	Проф. Зотов Ю.Л.	2014-2015 гг.
		«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»		ООО «Лукойл-Волгограднефтепереработка»		
ХТПЭ	240502.65 «Технология переработки пластических масс и эластомеров»	-	-	ВНТК (филиал) ВолгГТУ, ООО «Интов-эласт»	Ст. пр. Демидов Д.В.	2014-2015 гг.
	240100.68 «Химическая технология»	«Технология переработки пластмасс и композиционных материалов»	-	ООО «Интов-эласт», ООО «Константа-2», ОАО «Компания «Эластомер», «ООО «Современные полимерные технологии», ООО «Композит»	Зав. каф. Ваниев М.А.	

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
ТВВМ	240100.68 «Химическая технология»	«Химическая технология полимерных материалов»	-	ОАО «Каустик», ООО НПП «КФ», ОАО «Волжский Орг-синтез», СПУТиД	Проф. Дербишер В.Е., Доц. Хардина И.А., доц. Алейникова Т.П.	2014-2015 гг.

### 8.3.2. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ОХ	260200.62 «Продукты питания животного происхождения»	«Технология молока и молочных продуктов» «Технология мяса и мясных продуктов»	5	«Химия пищевых добавок»	Доц. Вострикова О.В.	2014 г.
	260200.68 «Продукты питания животного происхождения»	«Технология продуктов животного происхождения»	1	«Биохимия»		
	240100.62 «Химическая технология»	«Химическая технология органических веществ» «Химическая технология природных носителей и углеродных материалов» «Технология и переработка полимеров»	2	«Химия циклических и гетероциклических соединений»	Доц. Вострикова О.В.	2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ОНХ	240100.62 «Химическая технология»	«Химическая технология органических веществ» «Химическая технология природных носителей и углеродных материалов» «Технология и переработка полимеров»	1	«Химия», «Общая химия», «Концепция современного естествознания»	Ст.пр. Гричишкина Н.Х., доц. Лавникова И.В.	Декабрь 2014 г.
	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств» «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»	1	«Химия», «Общая химия», «Концепция современного естествознания»	Ст.пр. Гричишкина Н.Х., доц. Орлова С.А..	Декабрь 2015 г.
ПАХП	241000.68 «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	2	«Явления переноса импульса и энергии в ХТ»	Доц. Балашов В.А.	Июнь 2014 г.
			2	«Процессы и аппараты ХТ»		
ТВВМ	240100.62 «Химическая технология»	«Технология и переработка полимеров»	1	«Химия биополимеров»	Проф. Тужиков О.И.	Февраль 2014 г.
			1	«Теоретические основы полимеризационных процессов»	Доц. Алейникова Т.П.	Июнь 2014 г.
			1	«Теоретические основы поликонденсационных процессов»	Доц. Алейникова Т.П.	Июнь 2014 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ТОНС	240100.68 «Химическая технология»	«Химия и технология продуктов органического и нефтехимического синтеза» «Химия и технология органических веществ»	3	«Химия и технология органических веществ»	Доц. Медников Е.В., доц. Бутакова Н.А., доц. Шишкин Е.В.	2014 г.
	240100.62 «Химическая технология»	«Химическая технология органических веществ» «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»	2	«Химические реакторы»	Доц. Корчагина Т.К., доц. Латышова С.Е.	2015 г.
ФАХП	240100.62 «Химическая технология»	«Химическая технология органических веществ», «Химическая технология природных носителей и углеродных материалов» «Технология и переработка полимеров»	2	«Физическая химия»	Проф. Бахтина Г.Д., доц. Брунилин Р.В.	Январь 2014 г.
	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» 260200.68 «Продукты питания животного происхождения»	«Машины и аппараты химических производств» «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» «Технология молока и молочных продуктов» «Технология мяса и мясных продуктов»	3	«Коллоидная химия»	Доц. Малышева Ж.Н., ст.пр. Вершинина Ю.В., доц. Дрябина С.С.	Февраль 2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ХТПЭ	240100.62 «Химическая технология»	«Технология и переработка полимеров»	1	«Технология переработки полимеров»	Ст.пр.Демидов Д.В.	Февраль 2014 г.
			3	«Основы теории совместимости полимеров»	Доц. Гайдадин А.Н.	Май 2014 г.
			5	«Информационные технологии в химии многокомпонентных систем»	Доц. Сидоренко Н.В.	Декабрь 2014 г.
			6	«Общая технология полимерных материалов»	Зав. каф. Ваниев М.А.	Май 2015 г.

### 8.3.3. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
ТОНС	Стажировка	ОАО«Волжский оргсинтез ОАО «Каустик»	1 1	Доц. Латышова С.Е. Ст.пр. Лобасенко В.С.	2014 г. 2015 г.
ХТПЭ	Повышение квалификации	ООО «Интов-эласт»	1 1	Зав. каф. Ваниев М.А.	2014 г. 2015 г.
ПАХП	Повышение квалификации	«Школа педагогического мастерства» ВолгГТУ	1	Асс. Васильев П.С. Асс. Воротнева С.Б.	2014 г.
ФАХП	Повышение квалификации	ВолгГТУ ИСПМ РАН (г. Москва)	1 1	Ст.пр. Вершинина Ю.С. Доц. Озерин А.С.	2014 г. 2015 г.

#### 8.4. Методическое обеспечение учебного процесса

##### 8.4.1 Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
ОХ		1/-		1	Доц. Вострикова О.А.	2014 г.
		2/1		3		2015 г.
ОНХ			1		Доц. Лавникова И.В.	2014 г.
		2/-		1		2015 г.
ПАХП		2/-		2	Доц. Дулькина Н.А.	2014 г.
		2/1		3		2015 г.
ТВВМ				3	Доц. Козловцев В.А.	2014 г.
		1/-		4		2015 г.
ТОНС		1/-		2	Проф. Зотов Ю.Л.	2014 г.
		2/1		3		2015 г.
ФАХП		2/-	1	1	Доц. Малышева Ж.Н.	2014 г.
		3/-		1		2015 г.
ХТПЭ		1/-		2	Зав. каф. Ваниев М.А.	2014 г.
		2/1		3		2015 г.

## 8.4.2. Нормативно-методическое обеспечение учебного процесса

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
ОХ	240100.62 «Химическая технология»		1	4		Доц. Вострикова О.В.	Июнь 2014 г.
				5	1		Июнь 2015 г.
НХ	080200.62 «Экономика»		1	1		Доц. Майзель В.В.	Октябрь 2014 г.
					1	Доц. Лавникова И. В	Октябрь 2015 г.
	080100.62 «Менеджмент»		1	2		Доц. Майзель В.В.	Октябрь 2014 г.
					1	Доц. Лавникова И. В	Октябрь 2015 г.
ПАХП	240100.62 «Химическая технология»		1	4		Доц. Дулькина Н.А.	Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	240100.68 «Химическая технология»		1	2			Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		1	16			Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	241000.68 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		1	9	1		Июнь 2014 г.
				10			Июнь 2015 г.
ТОНС	240100.62 «Химическая технология»		1	4	1	Проф. Зотов Ю.Л.	Июнь 2014 г.
				5			Июнь 2015 г.

Кафедра	Код и наименование всех реализуемых направлений подготовки (специальностей)	Фонды оценочных средств (по учебным дисциплинам, модулям), количество	Фонды оценочных средств по итоговой государственной аттестации	Создание новых ЭУМКД для файлового хранилища	Разработка методических указаний (учебных пособий) к выполнению ВКР	Ответственные	Срок исполнения
ТВВМ	240100.62 «Химическая технология»		1	2	2	Доц. Козловцев В.А.	Июнь 2014 г.
	240100.68 «Химическая технология высокомолекулярных соединений»		1	2	3		Июнь 2014 г.
					4		Июнь 2015 г.
ФАХП	240100.62 «Химическая технология»		1	9		Проф. Орлинсон Б.С.	Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	150100.62 «Материаловедение и технологии материалов»		1	1		Доц. Озерин А.С.	Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	150400.62 «Металлургия»		1	2		Доц. Озерин А.С.	Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	260200.68 «Продукты питания животного происхождения»		1	1		Доц. Мальшева Ж.Н.	Июнь 2014 г.
					1		Июнь 2015 г.
	241000.68 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		1	3		Доц. Радченко Ф.С.	Июнь 2014 г.
				17	1		Доц. Духанин Г.П.
ХТПЭ	240100.62 «Химическая технология»		1	2	1	Доц. Сидоренко Н.В.	Июнь 2014 г.
				1			Июнь 2015 г.
	240100.68 «Технология переработки эластомеров»		1	1	1	Зав. каф. Ваниев М.А.	Июнь 2014 г.
				2	2		Июнь 2015 г.

## 8.5. Организация дополнительного образования

### 8.5.1. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ТВВМ	«Прикладная химия»	«Физико-химические и инженерные основы буровых растворов»	522	15 16	Зав. каф. Навроцкий В.А.	2014 г. 2015 г.
ФАХП	«Аналитическая химия»	«Аналитическая химия»	72	7 8	Доц. Зауэр Е.А.	2014 г. 2015 г.

## 8.6. Развитие кадрового потенциала

### 8.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
ОНХ	1/-				
ОХ	1/-			Бабушкин А.С.	
ПАХП	1/-			Курылева Л.В, Васильева Е.В.	
ТВВМ	3/-	1		Климов В.В.	
ТОНС	3/-				
ФАХП	2/-		2	Данг Конг Нгиа, Ле Тхи Доан Чанг, Михайлюк А.В., Гугина С.Ю., Духанина Е.Г.	
ХТПЭ	2/-			Зарудний Я.В.	Ваниев М.А.
<b>Итого:</b>				<b>10</b>	<b>1</b>
<b>2015 г.</b>					
ОХ	1/-			Захарова А.С.	
ПАХП	1/-			Воротнева С.Б., Васильев П.С.	
ТВВМ	3/-	1		Кришталь Е.Г., Березин А.С.	
ТОНС	3/-				Мохов В.М.
ФАХП	1/-			Гусев Д.О.	Шулевич Ю.В.
<b>Итого:</b>				<b>6</b>	<b>2</b>

## 8.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>						
ОХ	ООО «Элсика» , Москва	Каменева И.Ю.		60		60
ПАХП	Германия, Штутгартский университет	Олейников А.В.				
ТВВМ	Университет Васеда, Япония	Брюзгин Е.В.	200			200
	ИВС РАН, Санкт Петербург	Чернышова Е.Б.	20	10		30
	ННГУ им. Н.И. Лобачевского	Климов В.В.	0	30		30
	Rubber Technology Center" Indian Institute of Technology, Kharagpur, Индия	Зарудный Я.В.	40			40
	Rubber Technology Center" Indian Institute of Technology, Kharagpur, Индия	Степанов Г.В..	40			40
ФАХП	Университет г. Лунда (Швеция)	Шулевич Ю.В.				
ХТПЭ	NETZSCH-Gerätebau GmbH, Wittelsbacherstraße 42, 95100 Selb, Германия	Сидоренко Н.В., Гусев Д.О.	300	200		500
	Казанский национальный исследовательский университет, Россия	Сидоренко Н.В., Гусев Д.О., Стяжина Т.А.		40		40
	Московский государственный университет тонких химических технологий.	Сафронов С.А.	40			40
	Rubber Technology Center" Indian Institute of Technology, Kharagpur, Индия	Сафронов С.А.	40			40
<b>Всего:</b>			<b>680</b>	<b>340</b>		<b>1020</b>
<b>2015 г.</b>						
ОХ	Не планируется					
ПАХП	Не планируется					
ТВВМ	ННГУ им. Н.И. Лобачевского	Климов В.В.		40		40
	СамГТУ, г. Самара	Кришталь Е.Г.		20		20
	ИВС РАН, Санкт Петербург	Чернышова Е.Б.		30		30
ТОНС	Львовская политехника, Украина, Львов	Бутакова Н.А.			70	70
<b>Всего:</b>				<b>90</b>	<b>70</b>	<b>160</b>

## 8.7. Проведение НИОКР

### 8.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ОХ	Грант РФФИ	Зав. каф. Навроцкий М. Б.	1000
	Грант Президента РФ	Зав. каф. Навроцкий М. Б.	1000
ТВВМ	Грант Президента РФ	Доц. Брюзгин Е.В.	600
ТОНС	Грант для молодых ученых ВолгГТУ	Доц. Бутакова Н.В.	100
ФАХП	Грант Президента РФ	Доц. Озерин А.С.	600
	Грант Президента РФ	Зав. каф. Новаков И.А.	400
	Грант РФФИ	Доц. Шулевич Ю.В.	450
	Грант РФФИ	Зав. каф. Новаков И.А.	450
ХТПЭ	Грант Волгоградской области	Зав. каф. Ваниев М.А.	500
	Грант Президента РФ	Доц. Сидоренко Н.В.	600
<b>Подать заявки</b>			
ОХ	Грант ФЦП «Лаборатории»	Зав. каф. Навроцкий М. Б.	15000
ТВВМ	Грант РФФИ	Доц. Брюзгин Е.В.	400
	Грант РФФИ	Зав. каф. Навроцкий А.В.	500
	РНФ	Проф. Навроцкий В.А.	5000
ТОНС	РНФ	Зав. каф. Попов Ю.В.	5000
ФАХП	Грант ФЦП «Лаборатории»	Зав. каф. Новаков И.А.	15000
	РНФ	Зав. каф. Новаков И.А.	5000
ХТПЭ	Грант РФФИ «Поволжье»	Доц. Гайдадин А.Н.	800
	Грант РФФИ «Мой первый грант»	Ст. пр. Сафронов С.А.	400
<b>Итого:</b>			<b>34700</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ОХ	Грант РФФИ	Зав. каф. Навроцкий М. Б.	1000
ТВВМ	Грант Президента РФ	Доц. Брюзгин Е.В.	600
	Грант РФФИ	Зав. каф. Навроцкий А.В.	500
	Грант РФФИ	Доц. Брюзгин Е.В.	400
ФАХП	Грант Президента РФ	Зав. каф. Новаков И.А.	400
	Грант РФФИ	Доц. Шулевич Ю.В.	450
	Грант Президента РФ	Зав. каф. Навроцкий М. Б.	1000

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>Подать заявки</b>			
ТВВМ	Проект РНФ	Зав. каф. Навроцкий А.В.	3000
ФАХП	РНФ	Зав. каф. Новаков И.А.	5000
ХТПЭ	Грант РФФИ «Поволжье»	Доц. Гайдадин А.Н.	800
	Грант РФФИ «Мой первый грант»	Ст. пр. Сафронов С.А.	400
<b>Итого:</b>			<b>9200</b>

#### 8.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
ТВВМ	ООО «Технологическая компания Шлюмберже»	Зав. каф. Навроцкий А.В.	468
ХТПЭ	ООО «Компания «Эластомер»	Зав. каф. Ваниев М.А.	240
	ООО «Компания «Эластомер»	Зав. каф. ФАХП Новаков И.А., зав. каф. ХТПЭ Ваниев М.А.	240
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
ТВВМ	ООО «Скиф Специал Кэмикалз»	Зав. каф. Навроцкий А.В.	400
ОиНХ	ОАО «Метеор»	Зав. каф. Тужиков О.О.	60
ПАХП	ООО «Лукойл Волгограднижневолжскнефтепродукт»	Зав. каф. Голованчиков А.Б.	215
	ОАО «Михайловская ТЭЦ»	Зав. каф. Голованчиков А.Б.	100
<b>Итого:</b>			<b>1723</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
ТВВМ	ООО «Скиф Специал Кэмикалз»	Зав. каф. Навроцкий А.В.	400
<b>ЗаклЮчить новые темы</b>			
ТВВМ	ООО «Технологическая компания Шлюмберже»	Зав. каф. Навроцкий А.В.	500
	ООО «КФ»	Зав. каф. Навроцкий А.В.	400
ОиНХ	ОАО «Метеор»	Зав. каф. Тужиков О.О.	60
<b>Итого:</b>			<b>1360</b>

### 8.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии (авторы)	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
ОНХ	Поверхностная модификация структурированных полимеров. Тужиков О.О., Хохлова Т.В., Тужиков О.И., Желтобрюхов В.Ф.	10		3	9
ТВВМ		43	2	6	16
ФАХП		31	3	7	10
ОХ		10	1	5	8
ХТПЭ		12	3	7	14
ПАХП		18	0	3	18
ТОНС	Окисление промышленных хлорпарафинов кислородом воздуха. Зотов Ю.Л., Попов Ю.В., Бутакова Н.А.	18	1	7	12
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>142</b>	<b>10</b>	<b>38</b>	<b>87</b>
<b>2015 г.</b>					
ОХ		12	2	3	11
ПАХП	Интенсификация теплообменных процессов в насадочных устройствах с регулируемыми параметрами. Голованчиков А.Б., Меренцов Н.А., Балашов В.А.	18	0	5	21
ТВВМ		55	2	8	15
ФАХП		30	4	9	14
ХТПЭ		13	3	8	18
ОиНХ		8	0	3	11
ТОНС	Химия органических соединений, содержащих феноксифенильный фрагмент. Попов Ю.В., Лобасенко В.С., Корчагина Т.К.	18	1	7	14
<b>Итого:</b>	<b>2</b>	<b>154</b>	<b>12</b>	<b>43</b>	<b>104</b>

### 8.9. Развитие информационной научно-образовательной среды

Кафедра	Оснащение аудиторий мультимедийным оборудованием (кол-во ауд.)	Приобретение программного обеспечения (наименование)	Приобретение средств ВТ (вид и количество единиц)	Участие ППС в программах повышения квалификации в области информационных технологий, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ТОНС			Нотбуки - 2ш.		Зав. лаб. Тюленева Г.С.	2014 г.
ТВВМ			Компьютер - 1 шт.		Зав. каф. Навроцкий А.В.	2014 г.
ХТПЭ	1				Зав. лаб. Моисеева Т.М.	2014 г.
ФАХП	1		Компьютер - 2 шт.		Зав. лаб. Быдлова С.В.	2014 г.
			Компьютер - 1 шт.			2015 г.

### 8.10. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>					
ФАХП	Микроскоп МСП-1	25			25
	Окуляр-камера	10			10
	Тензиометр	184			120
	Седиментометр	146			150
	Вольтметр-амперметр	50			50
	Термостат	70			70
	Манометр	2,5			2,5
	Водяная баня	115			115
	Измеритель сопротивления растворов электролитов, 2шт.	100			100
	Мешалка программируемая, 2шт.	50			
	Источник питания, 2шт.	40			
ТВВМ	рН-метры, 2 шт.		10	10	20
	Рефрактометры, 2 шт.		40	40	80
ХТПЭ	Универсальный комплекс для определения физико-механических характеристик AG-X (Zwick, Германия), образовательный модуль textXpert II Education	4000			4000
	Комплекс прецизионного высокопроизводительного формования эластомеров	4000			4000
	Высокоскоростной смеситель	3000			3000
	Двухшнековый лабораторный экструдер	3500			3500
<b>Всего:</b>		<b>15290</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>15390</b>

Декан факультета ХТФ



Шишкин Е.В.

## 9. Кировский вечерний факультет

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по направлениям, по заочной форме обучения, в том числе: 43.03.01 «Сервис» профиль «Сервис в нефтегазовом комплексе» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» профиль «Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» 43.03.01 «Сервис» профиль «Информационный сервис»	Декан Леденев С.М., зав. каф. ПАХП Голованчиков А.Б. Декан Леденев С.М., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2014 г. 2015 г. 2015 г.
		1.2. Открыть подготовку по направлениям по индивидуальному учебному плану (ускоренное обучение), по заочной форме: 43.03.01 «Сервис» профиль «Сервис в нефтегазовом комплексе» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» профиль «Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли» 43.03.01 «Сервис» профиль «Информационный сервис»	Декан Леденев С.М., зав. каф. ПАХП Голованчиков А.Б. Декан Леденев С.М., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2014 г. 2015 г. 2015 г.
		1.3. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения по заочной форме по направлениям подготовки: 38.03.01 «Экономика» - ежегодно не менее 10 человек 43.03.01 «Сервис» профиль «Сервис в нефтегазовом комплексе» - не менее 10 чел. 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» - не менее 10 чел. 43.03.01 «Сервис» профиль «Информационный сервис» - не менее 20 чел.	Декан Леденев С.М., зав. каф. ЭиУ Мерзликина Г.С. Декан Леденев С.М., зав. каф. ПАХП Голованчиков А.Б. Декан Леденев С.М., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.	2014-2015 гг. 2014 г. 2015 г. 2015 г.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
		<p>1.4. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по индивидуальным планам (ускоренное обучение) по заочной форме направлениям подготовки: 38.03.01 «Экономика» - ежегодно не менее 10 чел.</p> <p>43.03.01 «Сервис» профиль «Сервис в нефтегазовом комплексе» - не менее 10 человек 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» - ежегодно не менее 10 чел. 18.03.02 «Энерго-и ресурсосберегающие процессы в ХТ, НХ и БТ» - ежегодно не менее 10 чел.</p> <p>43.03.01 «Сервис» профиль «Информационный сервис» - не менее 20 человек</p>	<p>Декан Леденев С.М., зав. каф. ЭиУ Мерзликина Г.С.</p> <p>Декан Леденев С.М., зав. каф. ПАХП Голованчиков А.Б.</p> <p>Декан Леденев С.М., и.о. зав. каф. ВТ Авдеюк О.А.</p>	<p>2014-2015 гг.</p> <p>2014 г.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2015 г.</p>
2	Организационно-методическая работа	<p>2.1. Провести переоснащение лаб. № 29 для проведения занятий со студентами очной и очно-заочной форм обучения по дисциплине «Химия нефти и газа»</p> <p>2.2. Провести переоснащение лаб. № 1 «Теплотехника и гидравлика» для проведения занятий со студентами ВКФ, ММФ</p>	<p>Декан Леденев С.М., зав. каф. ТОНС Попов Ю.В.</p> <p>Декан Леденев С.М., Зав. каф. ТиГ Федянов Е.А.</p>	<p>2014 г.</p> <p>2015 г.</p>

Декан факультета ВКФ

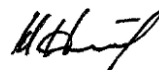


Леденев С.М.

## 10. Красноармейский механико-металлургический факультет

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по направлению (специальности), по заочной форме обучения 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (полная программа)	Декан Небыков И.А.	2015 г.
		1.2. Открыть подготовку по направлению по индивидуальному учебному плану (ускоренное обучение) 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (заочная форма обучения)	Декан Небыков И.А.	2015 г.
		1.3. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения (заочная форма обучения) в количестве не менее 45 чел. в 2014 г. и не менее 50 чел. в 2014 г., в том числе: 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» - 5чел. 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» (профиль «Технология машиностроения») - 10 чел. 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (профиль «Машины и аппараты химических производств») - 10 чел. 38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятий и организаций») - 15 чел. 38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Маркетинг») - 10 чел.	Декан Небыков И.А.	2015 г. 2014-2015 гг.
		1.4. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по индивидуальным планам (ускоренное обучение) (заочная форма обучения) в кол-ве не менее 60 человек в 2014 г. и не менее 70 человек в 2015 г., в том числе 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» - 10чел. 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» (профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети») - 15 чел. 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» (профиль «Технология машиностроения») - 15 чел. 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (профиль «Машины и аппараты химических производств») - 15 чел. 38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятий и организаций») - 15 чел.	Декан Небыков И.А.	2015 г. 2014-2015 гг.
2	Организация дополнительного образования	2.1. Открыть обучение по 4 новым программам дополнительного профессионального образования в Центре физкультуры и здоровья: «Прыжки на батуте, спортивная акробатика», «Техника фехтования двуручным мечом» «Ушу тайцзи цюань», «Спортивные бальные танцы»	Декан Небыков И.А.	2014 г.

Декан факультета ММФ



Небыков И.А.

## 11. Факультет подготовки и переподготовки инженерных кадров

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по профилю «Финансы и кредит» по направлению 080100.62 «Экономика» по заочной форме обучения.	Декан Савкин А.Н., Зав. кафе. ММОП Московцев А.Ф.	Сентябрь 2014 г.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Внедрить в работу деканата ФПИК автоматизированную систему «1С: Университет»	Зам.декана ФПИК Приходьков К.В.	Сентябрь 2014 г.
		2.2. Внедрить технологии дистанционного обучения (сетового компьютерного тестирования, on-line консультирования) с использованием системы дистанционного обучения Moodle по дисциплинам всех направлений подготовки студентов заочной формы обучения ФПИК	Зам. декана Приходьков К.В., Зам. декана Наумов В.Ю.	Сентябрь 2014 г.
		2.3. Разработать базы тестовых заданий для on-line аттестации студентов заочной формы обучения по дисциплинам всех направлений подготовки студентов заочной формы обучения ФПИК.	Зам. декана Наумов В.Ю., зав. кафедрами	Сентябрь 2014 г.
		2.4. Разработать и разместить на сайте ФПИК ЭУМКД по всем дисциплинам направлений подготовки ФПИК заочной и вечерней форм обучения.	Зам. декана Наумов В.Ю.	Сентябрь 2014 г.
		2.5. Разработать учебные планы по направлениям подготовки ФПИК в соответствии с новыми стандартами «ФГОС-3+»	Зам. декана Крохалев А.В., зав. кафедрами	По мере утверждения стандартов
3	Организация дополнительного образования	3.1. Обеспечить прием обучающихся на контрактной основе по направлениям подготовки ФПИК не менее чем 700 чел. ежегодно.	Декан Савкин А.Н.	2014-2015 гг.
		3.2. Открыть подготовку слушателей по 3 программам дополнительного профессионального образования в центре УЦПП	Декан Савкин А.Н.,	Сентябрь 2014 г.
		3.3. Довести контингент слушателей по программам дополнительного профессионального образования в центре УЦПП до 70 чел. ежегодно.	Декан Савкин А.Н.	2014-2015 гг.

Декан факультета ФПИК



Савкин А.Н.

## 12. Факультет довузовской подготовки

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Разработать программы дистанционного обучения школьников Волгограда и области для подготовки к единому государственному экзамену по предметам естественно-математического цикла.	Декан Москвичёв С.М.	2015 г.
		1.2. Обеспечить набор обучающихся в структурах факультета в общем количестве не менее 400 человек ежегодно	Декан Москвичёв С.М., директор Красноармей- ского ЦДО Юмагулова Н.Р., директор школы «Интенсив» Чесноков О.К.	2014-2015 гг.
2	Организационно- методическая работа	2.1. Заключить не менее 3 новых договоров о сотрудничестве со школами в районах Волгоградской области.	Декан Москвичёв С.М., отв. секретарь приемной комиссии Гурулёв Д.Н.	2015 г.
3	Повышение ква- лификации по педагогическим и учебно- методическим направлениям	3.1. Обеспечить повышение квалификации не менее 3 преподавателей университета, работающих в структурах ФПД, по программам подготовки к ЕГЭ	Декан Москвичёв С.М.	2014-2015 гг.

Декан факультета ФДП

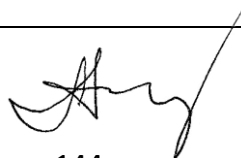


Москвичёв С.М.

### 13. Факультет подготовки иностранных специалистов

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.2. Принять участие в образовательных выставках для привлечения иностранных студентов и аспирантов для обучения в университете (Узбекистан, Азербайджан, Малайзия, КНР, СРВ) и достичь по студентам: - в 2014-2015 уч. г. - 550 иностранных граждан (очная форма - 330, заочная - 90; довузовская подготовка - 130 чел.), - в 2015-2016 уч. г. - 620 чел. (очная форма - 370, заочная - 120, довузовская подготовка - 130 чел.), по аспирантам: - в 2014-2015 уч. г. - 4 чел. (2 бюдж. + 2 контр.), - в 2015-2016 уч. г. - 4 чел. (2 бюдж. + 2 контр.).	Декан Годенко А.Е.; Заместители декана Гаджиев Р.Б., Тюменцева Е.В.	Сентябрь 2014 г. Сентябрь 2015 г.
		1.2. Заключить договор с Министерством образования и подготовки кадров СРВ на обучение граждан СРВ.	Декан Годенко А.Е.	Август 2014 г.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Подготовить и утвердить учебные программы для стажеров – студентов из зарубежных университетов (филологический профиль).	Зав. каф. РЯ Филимонова Н.Ю.	Июль 2014 г.
		2.2. Создать университетский Центр адаптации иностранных студентов в рамках выполнения раздела гранта Министерства образования и науки РФ в рамках развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций по программе «Участие иностранных студентов в общественной жизни университета» (1 500 тыс. руб.)	Зам. декана Тюменцева Е.В., доц. каф. РЯ Воробьева Г.В., доц. каф. РЯ Огаркова Е.В.	Декабрь 2014 г.
		2.3. Обеспечить повышение квалификации 4 преподавателей: - 2 человека – РУДН, - 2 человека – МГУ.	Зав. каф. РЯ Филимонова Н.Ю.	2014-2015 гг.
3	Методическое обеспечение учебного процесса	3.1. Издать: - в 2014 г.: учебных пособий - 3 (1 с грифом), методических пособий – 6, монографий - 2 - в 2015 г.: учебных пособий 5 (2 с грифом), методических пособий - 7, монографий – 2	Зав. каф. РЯ Филимонова Н.Ю.	Декабрь 2014 г. Декабрь 2015 г.
4	Организация дополнительного образования	4.1. Обеспечить проведение тестирования тестирования по РКИ на гражданство РФ, на получение разрешения на трудовую деятельность на территории РФ, на определение уровня владения РКИ: - 2014 г. - 120 чел. - 2015 г. - 140 чел.	Доц. каф. РЯ Белякова Л.Ф.	Декабрь 2014 г. Декабрь 2015 г.

Декан ФПИС



Годенко А.Е.

## 14. Факультет послевузовского образования

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Разработать и утвердить учебные планы по заочной форме обучения по направлению подготовки бакалавриата: 38.03.01 «Экономика» профиль: Экономика предприятий и организаций; Мировая экономика и международный бизнес; Бухучет, анализ, аудит; Финансы и кредит. 38.03.02 «Менеджмент» профиль: Маркетинг; Финансовый менеджмент; Производственный менеджмент; Управление малым бизнесом. 09.03.03 «Прикладная информатика» профиль: Прикладная информатика в экономике.	Декан Осадший Ю.И.	Июнь 2014 г.
		1.2. Открыть подготовку студентов по направлению подготовки бакалавриата: Бизнес-информатика (38.03.05)	Декан Осадший Ю.И., зав. каф. ИСЭ Терелянский П.В.	2015 г.
		1.3. Обеспечить набор в количестве на заочную форму обучения по направлению подготовки бакалавриата: 38.03.01 «Экономика» - 20 чел. 38.03.02 «Менеджмент» - 20 чел. 09.03.03 «Прикладная информатика» - 15 чел.	Декан Осадший Ю.И.	Август 2014г.

Декан ФПО



Осадший Ю.И.

**Раздел III**  
**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ФИЛИАЛАМ**

# 1. Волжский политехнический институт (филиал)

## 1.1. План основных мероприятий по филиалу

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1.1. Открыть подготовку по новому направлению бакалавриата 43.03.01 «Сервис»	Зам. директора по уч. работе Носенко В.А., декан ФАМ Костин В.Е., зав. каф. ВАТ Моисеев Ю.И.	2015 г.
		1.2. Открыть подготовку по направлениям магистратуры очной формы обучения: 18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» 27.04.01 «Стандартизация и метрология»	Зам. директора по уч. работе Носенко В.А., декан ФАМ Костин В.Е., зав. каф. ВТМ Тишин О.А.	2015 г.
		1.3. Открыть подготовку по направлениям магистратуры заочной формы обучения: 15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», программа «Автоматизация технологических процессов и производств»; 15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», программа «Технология машиностроения»; 18.04.01 «Химическая технология», программа «Технология переработки эластомеров»	Зам. директора по уч. работе Носенко В.А., декан вечернего факультета Спиридонова М.П.	2015 г.
		1.4. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по программам с нормативным сроком освоения в кол-ве не менее 180 человек в год	Деканы факультетов, зав. кафедрами	2014-2015 гг.
		1.5. Обеспечить набор обучающихся на контрактной основе по индивидуальным планам (ускоренное обучение) в кол-ве не менее 240 человек в год	Деканы факультетов, зав. кафедрами	2014-2015 гг.
		1.6. Организовать базовую кафедру на ОАО «Волжский трубный завод»	Зав. каф. ВТО Носенко В.А.	2015г.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов по 10 долгосрочным договорам и 23 договорам, заключаемым на ежегодной постоянной основе	Зам. директора по уч. работе Носенко В.А., зав. выпускающими кафедрами	2014-2015 гг.
		2.2. Подготовить и утвердить ООП по вновь открываемым 1 направлению подготовки бакалавров и по 2 направлениям подготовки магистров: 43.03.01 «Сервис» 18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» 27.04.01 «Стандартизация и метрология»	Декан ФАМ Костин В.Е., зав. каф. ВТО Носенко В.А., зав. каф. ВТМ Тишин О.А.	2014-2015 гг.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
3	Организация дополнительного образования	3.1. Открыть подготовку слушателей по 9 новым программам дополнительного профессионального образования, всего 264 чел., в том числе: - Учебный центр кафедры ВАТ - 230 чел. - «Энерго- и ресурсосбережение на предприятии» кафедры ВТМ - 5 чел. - Центр ДО кафедры ВТПЭ - 5 чел. - «Лоцман» - 19 чел. - Кафедра ВТО - 5 чел.	Зав. каф. ВАТ Моисеев Ю.И., зав. каф. ВТМ Тишин О.А., проф. каф. ВТПЭ Новопольцева О.М., директор «Лоцман» Курылев А.А., зав. каф. ВТО Носенко В.А.	2014г. 2014г. 2014г. 2014г. 2015г.
		3.2. Обеспечить набор слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования в количестве 711 чел. ежегодно: - учебный центр кафедры ВАТ - 274 чел. - курсы иностранного языка «Лоцман» - 59 чел. - автошкола - 108 чел. - компьютерные курсы - 8 чел. - повышение квалификации по курсам НИС - 39 чел. - курсы «Интенсив» - 223 чел.	Зав. каф. ВАТ Моисеев Ю.И., директор «Лоцман» Курылев А.А., директор Автошколы Нестеренко А.В., директор учебного центра Фенева Ю.В., зам. директора по научной работе Бутов Г.И., зав. кафедрами	2014-2015 гг.
4	Организация конференций и семинаров	4.1. Провести XIII научно-практическую конференцию ППС ВПИ	Зам. директора по НИР проф. Бутов Г.М.	Январь 2014 г.
		4.2. Провести 6-ю региональную научную конференцию школьников и учащихся средних специальных заведений «Химия и жизнь»		Февраль 2014 г.
		4.3. Провести студенческую научно-практическую конференцию «Формирование системы перспективного и стратегического управления инновационным и инвестиционным развитием региона»		Март 2014 г.
		4.4. Провести X межрегиональную научно-практическую конференцию «Взаимодействие предприятий и вузов – наука, кадры, новые технологии»		Апрель 2014 г.
		4.5. Провести XX научно-практическую конференцию студентов и молодых ученых г. Волжского (профильные секции)		Май 2014 г.
		4.6. Провести конкурс студенческих проектов, направленных на решение проблем социально-экономического развития городского округа - город Волжский		Декабрь 2014 г.
		4.7. Провести XIV научно-практическую конференцию ППС ВПИ		Январь 2015 г.
		4.8. Провести 7-ю региональную научную конференцию школьников и учащихся средних специальных заведений «Химия и жизнь»		Февраль 2015 г.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
		4.9. Провести студенческую научно-практическую конференцию «Формирование системы перспективного и стратегического управления инновационным и инвестиционным развитием региона»	Зам. директора по НИР проф. Бутов Г.М.	Март 2015 г.
		4.10. Провести XI межрегиональную научно-практическую конференцию «Взаимодействие предприятий и вузов – наука, кадры, новые технологии»		Апрель 2015 г.
		4.11. Провести XXI научно-практическую конференцию студентов и молодых ученых г. Волжского (профильные секции)		Май 2015 г.
		4.12. Провести конкурс студенческих проектов, направленных на решение проблем социально-экономического развития городского округа - город Волжский		Декабрь 2015 г.
5	Текущий и капитальный ремонт помещений и инженерных сетей	5.1. Продолжить работы по текущему и капитальному ремонту зданий, находящихся в оперативном управлении института и за планируемый период выполнить: - ремонтные работы зданий и сооружений учебных корпусов А, Б, В, Д, спорткомплекс «Молодость», т/б «Дубравушка» - замена оконных блоков - проведение работ по энергосбережению в корпусах А, Б и спорткомплексе «Молодость» - благоустройство территорий корпусов и создание второй и третьей системы автоматизированного полива - ремонт инженерных сетей - ремонт лаборатории Б-301, Б-401 - ремонт парадного крыльца корпуса В, ремонт аудитории А-18 и лаборатории Б- 002;	Зам. директора по АХР Дума О.В.	2014-2015 гг.  2014 г. 2015 г.
6	Развитие информационно-вычислительной сети	6.1. Обеспечить дальнейшее развитие информационно-вычислительной сети (ИВС) института, в том числе: - увеличить пропускную способность каналов доступа в Интернет до 100 Мбит/сек; - завершить работы по развертыванию на территории института беспроводной сети для доступа к сервисам ИВС и Интернету устройств преподавателей и студентов. 6.2. Продолжить работы по внедрению автоматизированной системы управления институтом (АСУ ВУЗом) с включением ее в интегрированную автоматизированную информационную систему ВолгГТУ. Внедрить АРМ Нагрузка, АРМ Контракты на обучение. 6.3. Продолжить работы по развитию Интернет-сайта института, дополнить его новыми сервисами, повысить его позицию в международных рейтингах.	Начальник ВЦ Лясин Д.Н.	2014-2015 гг.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
7	Оснащение вычислительной техникой и программным обеспечением	<p>7.1. Продолжить оснащение вычислительной и множительной техникой, презентационным оборудованием и прочими техническими средствами обучения структурные подразделения института, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- производить ежегодную модернизацию одного компьютерного класса и оснащение современной вычислительной техникой структурных подразделений института (из расчета: 8-10 компьютеров в год);</li> <li>- повысить вычислительные мощности серверной площадки института, приобрести и ввести в эксплуатацию два новых сервера, модернизировать сервера, обслуживающие информационно-вычислительную сеть института;</li> <li>- создавать ежегодно не менее одного мультимедийного лекционного класса</li> </ul> <p>7.2. Продолжить приобретение и внедрение нового лицензионного программного обеспечения, а также обновление устаревших версий лицензионных программных продуктов на сумму не менее чем 100 тыс. рублей ежегодно.</p>	Начальник ВЦ Лясин Д.Н.	2014-2015 гг.
8	Развитие системы видеонаблюдения	8.1. Продолжить внедрение систем дистанционного обучения на кафедрах и в подразделениях, в том числе с использованием мультимедийных технологий	Начальник ВЦ Лясин Д.Н.	2014-2015 гг.
9	Дополнительные образовательные услуги	<p>9.1. Активизировать работу Учебного центра и обеспечить ежегодное выполнение работ по оказанию платных образовательных услуг в объеме не менее 127 тыс. рублей.</p> <p>9.2. Активизировать работу «Лоцман» и обеспечить ежегодное выполнение работ по оказанию платных образовательных услуг в объеме не менее 1420 тыс. рублей.</p> <p>9.3. Активизировать работу Автошколы и обеспечить ежегодное выполнение работ по оказанию платных образовательных услуг в объеме не менее 805 тыс. рублей.</p> <p>9.4. Активизировать работу Учебного центра кафедры ВАТ и обеспечить ежегодное выполнение работ по оказанию платных образовательных услуг в объеме не менее 900 тыс. рублей.</p> <p>9.5. Расширить перечень дополнительных платных образовательных услуг, оказываемых НИС (переподготовка и повышение квалификации) и добиться ежегодного увеличения объема этих услуг на 10%.</p>	<p>Директор Учебного центра Фенева Ю.В.</p> <p>Директор Лоцман Курылев А.А.</p> <p>Директор Автошколы Нестеренко А.В.</p> <p>Зав. каф. ВАТ Моисеев Ю.И.</p> <p>Зам. директора по научной работе Бутов Г.М., начальник НИС Благинин С.И.</p>	<p>2014-2015 гг.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2014-2015 гг.</p>

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
10	Воспитательная деятельность	10.1. Принять участие в конкурсе Программ развития деятельности студенческих объединений, проводимом Минобрнауки РФ.	Зам. директора по воспитательной работе Балбина О.Д.	2014-2015 гг.
		10.2. Принять участие в конкурсе грантов по поддержке социально ориентированных некоммерческих организаций, проводимом Комитетом по печати и коммуникациям Волгоградской области.		2014-2015 гг.
		10.3. Принять участие в федеральных форумах и проектах «Селигер» и «Волга», «Технология добра», «Студенческая весна» и др.	Зам. директора по воспитательной работе Балбина О.Д., начальник НИС Благинин С.И.	2014-2015 гг.
		10.4. Принять участие в межвузовском городском конкурсе студенческих проектов по социальным вопросам	Зам. директора по воспитательной работе Балбина О.Д., зам. директора по НР Бутов Г.М.	2014-2015 гг.
		10.5. Провести мероприятия, посвященные годовщинам Победы под Сталинградом и Победы 1945 года	Зам. директора по воспитательной работе Балбина О.Д., председа- тель студ. профкома Пашкевич И.Л.	2014-2015 гг.
		10.6. Организовать экскурсии для студентов по местам событий Сталинградской битвы и объектам культурного наследия региона		
		10.7. Организовать экскурсионные программы, совмещенные с участием в научной студенческой конференции им. М.В. Ломоносова в г. Москва		
		10.8. Принять участие в городской межвузовской спартакиаде	Зав. каф. ВКФ Татарников М.К.	2014-2015 гг.

## 1.2. Организация учебного процесса

### 1.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	43.03.01 «Сервис»	«Сервис транспортных средств»	Очная	Нормативные сроки	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	2015 г.
ВАЭ	15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»	Заочная	Нормативные	Зав. каф. Капля В.И.	2015 г.
ВТМ	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Процессы и оборудование химических, нефтехимических и биотехнологических производств»	Очная	Нормативные	Зав. каф. Тишин О.А.	2015 г.
ВТО	27.04.01 «Стандартизация и метрология»	«Стандартизация и сертификация»	Очная	Нормативные	Зав. каф. Носенко В.А.	2015 г.
	15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология машиностроения»	Заочная	Нормативные	Зав. каф. Носенко В.А.	2015 г.
ВТПЭ	18.04.01 «Химическая технология»	«Технология переработки эластомеров»	Заочная	Нормативные	Проф. Новопольцева О.М.	2015 г.

1.2.2. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автомобили и автомобильное хозяйство»	Заочная	Нормативные	10	Зав. каф. Моисеев Ю.И., декан ВФ Спиридонова М.П.	2014 г.
				Ускоренное обучение	35		2015 г.
ВАЭ	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»	Заочная	Нормативные	10	Зав. каф. Капля В.И., декан ВФ Спиридонова М.П.	2014 г.
				Ускоренное обучение	55		2015 г.
ВИТ	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»	Заочная	Нормативные	15	Зав. каф. Рыбанов А.А., декан ВФ Спиридонова М.П.	2014 г.
				Ускоренное обучение	45		2015 г.
ВТМ	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	Заочная	Нормативные	10	Зав. каф. Тишин О.А., декан ВФ Спиридонова М.П.	2014 г. 2015 г.
ВТО	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	Заочная	Нормативные	10	Зав. каф. Носенко В.А., декан ВФ Спиридонова М.П.	2014 г.
				Ускоренное обучение	35		2015 г.
ВТПЭ	240100.62 «Химическая технология»	«Технология и переработка полимеров»	Очно-заочная	Нормативные	10	Проф. каф. Новопольцева О.М. декан ВФ Спиридонова М.П.	2014 г.
				Ускоренное обучение	25		2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ВЭМ	38.03.01 «Экономика»	«Экономика предприятий и организаций»	Очная	Нормативные	20	Зав. каф. таровойтов М.К., декан ФЭИ Приходько Е.В.	2014 г.
			Очно-заочная	Нормативные	20	Зав. каф. Старовойтов М.К., декан ВФ Спиридонова М.П.	2015 г.
			Заочная	Нормативные	25		2014 г.
			Заочная	Ускоренное обучение	45		2014 г.
	38.03.02 «Менеджмент»	«Финансовый менеджмент»	Очная	Нормативные	20	Зав. каф. Старовойтов М.К., декан ФЭИ Приходько Е.В.	2014 г.
			Заочная	Нормативные	20	Зав. каф. Старовойтов М.К., декан ВФ Спиридонова М.П.	2015 г.
	38.04.01 «Экономика»	«Экономика фирмы и отраслевых рынков»	Очная	Нормативные	5	Зав. каф. Старовойтов М.К., декан ФЭИ Приходько Е.В.	2015 г.
			Заочная	Нормативные	5	Зав. каф. Старовойтов М.К., декан ВФ Спиридонова М.П.	2015 г.

### 1.3. Организационно-методическая работа

#### 1.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автомобили и автомобильное хозяйство»	МУП «Волжская А/К 1732», ООО «Волгобас»	ООО «Трансавтоматика», МУП «Волжская А/К 1732» ООО «Волгобас»	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.
ВИТ	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»	ОАО «Волжский абразивный завод» ОАО «Энерготехмаш»	ООО «Инженеры информации»	Зав. каф. Рыбанов А.А.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.
ВАЭ	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»	ОАО «Волжский абразивный завод» ОАО «Энерготехмаш» ООО «Трансавтоматика»	ОАО «Волжский Оргсинтез», ОАО «Волжский трубный завод», ОАО «Электронно-вычислительная техника», ОАО «Волтайр-пром», ОАО «ЕПК Волжский»	Доц. Корзин В.В.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.
	220700.68 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»				
ВТМ	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	ОАО ВАТИ, ВНТК (филиал) ВолГТУ, ООО «Интов Эласт»	ОАО «Гипрорезинотехника», ООО «КОМЕД», ООО «ВТС», ВНТК (филиал) ВолГТУ	Зав. каф. Тишин О.А.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
ВТО	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	ОАО «ЕПК Самара» ОАО «ЕПК Волжский» ОАО «Волжский абразивный завод» ООО «Поршень» ООО «Волгобас»	ОАО «ЕПК Самара» ОАО «ЕПК Волжский» ОАО «Волжский абразивный завод» ООО «Поршень» ООО «Волгобас» ОАО «Энерготехмаш» ОАО «Метеор»	Зав. каф. Носенко В.А.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.
	221700.62 «Стандартизация и метрология»	«Стандартизация и сертификация»				
ВТПЭ	240100.62 «Химическая технология»	«Химия и технология переработки полимеров»	ОАО «Волжский абразивный завод» ОАО ВАТИ ВНТК (филиал) ВолГТУ	ОАО «Волжский оргсинтез» ООО «Интов Эласт» ЗАО ВРШРЗ ОАО «Волтайр-Пром»	Проф. Новопольцева О.М.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.
	240100.68 «Химическая технология»	«Технология переработки эластомеров»				
ВЭМ	080100.62 «Экономика»	«Экономика предприятий и организаций»	Газпромхимволокно, Энерготехмаш, ОАО ВАТИ	Газпромхимволокно, Энерготехмаш, ОАО ВАТИ, ОАО СКБ-Банк	Зав. каф. Старовойтов М.К.	Ноябрь 2014 г. Ноябрь 2015 г.
	080200.62 «Менеджмент»	«Финансовый менеджмент»				
	080100.68 «Экономика»	«Экономика фирмы и отраслевых рынков»				

### 1.3.2. Организация базовых кафедр на предприятиях (организация) региона

Кафедра	Предприятие (организация)	Ответственные	Срок исполнения
ВТО	ОАО «Волжский трубный завод»	Зав. каф. Носенко В.А.	2015г.

1.3.3. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	«Автомобили и автомобильное хозяйство»	3	«Автомобильные двигатели»	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	2014 г.
			3	«Техника транспорта и транспортные средства» Теория автомобиля»	Доц. Кулько П.А.	2015 г.
			3	«Теплотехника и транспортная энергетика»		2014 г.
ВАЭ	220700.62 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»	2	«Технические измерения и приборы» «Промышленные контроллеры и языки программирования МЭК»	Доц. Силаев А.А.	2014-2015 гг.
	220700.68 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»	1	«Автоматизированный электропривод автоматизированных систем»	Доц. Бурцев А.Г.	2015 г.
ВКМ	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	1	«Компьютерная графика»	Доцент кафедры ВКМ Сторчак Н.А.	Октябрь 2014 г.
ВПФ	Все направления	Бакалавриат	1	«Физика»	Зав. каф. Суркаев А.Л.	2014 г.
			1			2015 г.
ВТМ	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	1	«Процессы защиты окружающей среды», «Конструирование и расчет элементов оборудования»	Зав. каф. Тишин О.А., ст. пр. Бердникова Н.Ю.	2014-2015 гг.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ВИТ	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»	9	«Методы анализа нечеткой информации»	Зав. каф. Рыбанов А.А.	2014 г.
			4	«Защита информации»		2014 г.
			9	«Аналитическое программное обеспечение»		2015 г.
			9	«Проектирование и разработка программного обеспечения»		2014 г.
			9	«Проектирование человеко-машинного интерфейса»		2014 г.
			9	«Основы проектирования WEB-приложений»		2015 г.
			6	«Мультимедийные технологии»		2015 г.
			6	«Основы систем управления ресурсами предприятия»		2015 г.
	231000.62 «Программная инженерия»	«Разработка программно-информационных систем»	9	«Методы анализа нечеткой информации»		2014 г.
			9	«Конструирование программного обеспечения»		2014 г.
			4	«Защита информации»		2014 г.
			9	«Проектирование человеко-машинного интерфейса»		2014 г.
			9	«Основы проектирования WEB-приложений»		2014 г.
			9	«Аналитическое программное обеспечение»		2014 г.
			7	«Тестирование и отладка программного обеспечения»		2015 г.
			7	«Технология командной разработки программных систем»		2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
ВТО	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	1	«Технология машиностроения»	Доц. Трегубов А.В.	2014 г.
			1			2015 г.
	221700 «Стандартизация и метрология»	«Стандартизация и сертификация»	1	«Метрология»	Доц. Авилов А.В.	2014 г.
			1			2015 г.
ВТПЭ	240100.62 «Химическая технология»	«Химия и технология переработки полимеров»	3	«Физика полимеров» «Физикохимия растворов полимеров» «Введение в наноматериалы и нанотехнологии»	Проф. Новопольцева О.М. доц. Спиридонова М.П.	2014-2015 гг.
	240100.68 «Химическая технология»	«Технология переработки эластомеров»	2	«Технология переработки полимеров» «Рецептуростроение полимерных композиций»	Зав. каф. Каблов В.Ф., проф. Новопольцева О.М.	2015 г.
ВХТ	240100.62 «Химическая технология»	«Технология и переработка полимеров»	4	«Химия нефти»	Доц.Иванкина О.М.	2014 г.
			2	«Химия циклических и гетероциклических соединений»	Ст. пр. Бурмистров В.В.	2015 г.
			2	«Химические реакторы»	Ст. пр. Дьяконов С.В.	2015 г.

1.3.4. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	Повышение квалификации	НОУ «ИНТУИТ» г. Москва	3 4	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	2014 г. 2015 г.
ВАЭ	Профессиональная переподготовка	Академия Cisco Национальный открытый институт «Интуит» ОАО ВАЭ ОАО «РусГидро», Волжская ГЭС	1 3 2 1	Зав. каф. Капля В.И.	2014 г. 2015 г.
ВИТ	Повышение квалификации	ИДО «ИНТУИТ»	2 2	Зав. каф. Рыбанов А.А.	2014 г. 2015 г.
ВИЯ	Повышение квалификации	НОУ ИНТУИТ	2 2	Зав. каф. Коренькова О.В.	2014 г. 2015 г.
ВКМ	Повышение квалификации	Семинар «Актуальные проблемы в области испытаний материалов и их решения. Опыт немецких производителей оборудования» Группа компаний Zwick/Roell (Германия), ВолгГТУ	1	Зав. каф. Тышкевич В.Н.	Март 2014 г.
		Фирма АСКОН, Летняя школа АСКОН «Системы автоматизированного проектирования», г. Волгоград	2		Июнь 2015 г.
ВКФ	Повышение квалификации	Национальный Открытый Университет «Интуит»	4 2	Зав. каф. Татарников М.К.	2014 г. 2015 г.
ВМК	Повышение квалификации	Московский физико-технический университет	1	Зав. каф. Светличная В.Б.	2014 г.
		Национальный открытый университет «ИНТУИТ»	1		2015 г.
ВСГ	Повышение квалификации	Московский психолого-педагогический институт воспитания;	3	Зав. каф. Дубровченко Ю.П.	2014 г.
		Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ»	3		2015 г.
ВТО	Повышение квалификации	ВолгГТУ Челябинск, ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ)	9 1	Зав. каф. Носенко В.А.	2014 г.
ВТПЭ	Повышение квалификации	ГО ЧС	2	Зав. каф. Каблов В.Ф.	Май 2014
		ZWICK/ROELL, представительство в Москве	5		Март 2014
ВХТ	Повышение квалификации	ВолгГТУ	2	Зав. каф. Бутов Г.М.	2014 г.
			2		2015 г.
ВЭМ	Повышение квалификации	НОУ «ИНТУИТ»	8	Зав. каф. ВЭМ Становой М.К.	2014 г.
			8		2015 г.

1.3.5. Организация новых лабораторий, специализированных аудиторий

Кафедра	Наименование лаборатории	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Дисциплины учебного плана	Источники финансирования	Планируемое оснащение	Ответственные	Срок исполнения
ВТМ	«Процессы защиты окружающей среды»	241000.62 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	«Машины и аппараты химических производств»	«Процессы защиты окружающей среды»	Бюджет	Обновление парка вычислительных машин и программное обеспечение	Зав. каф. Тишин О.А., зав. лаб. Яблонских С.А.	2015 г.
ВТО	«Автоматизированное проектирование технологических процессов»	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	«Расчет, моделирование и конструкторское обеспечение с компьютерным управлением»	Внебюджет	Испытательный стенд	Зав. каф. Носенко В.А.	2015 г.
ВТПЭ	«Высокоэнергетические процессы и микроволновые технологии»	240100.68 «Химическая технология»	«Технология переработки эластомеров»	«Технология переработки полимеров»	Внебюджет	Микроволновая установка	Зав. каф. Каблов В.Ф.	Март 2015 г.

## 1.4. Методическое обеспечение учебного процесса

### 1.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ		2/-	2	3	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	2014 г.
		2/-	2	3		2015 г.
ВАЭ		4/-	6	10	Зав. каф. Капля В.И.	2014 г.
		2/-	3	5		2015 г.
ВИТ		1/-	2	8	Зав. каф. Рыбанов А.А.	2014 г.
		1/-	2	8		2015 г.
ВИЯ				5	Зав. каф. Коренькова О.В.	2014 г.
		1/-		5		2015 г.
ВКМ	1	2/1	1	1	Зав. каф. Тышкевич В.Н.	2014 г.
		3/2	1	5		2015 г.
ВКФ			1	4	Зав. каф. Татарников М.К.	2014 г.
				2		2015 г.
ВМК			2	5	Зав. каф. Светличная В.Б.	2014 г.
			1	4		2015 г.
ВПФ		2/2	3	3	Зав. каф. Суркаев А.Л.	2015 г.
ВСГ		1/-	2	4	Зав. каф. Дубровченко Ю.П.	2014 г.
			3	4		2015 г.
ВТМ		4/1	4		Зав. каф. Тишин О.А.	2014 г.
		3/-	3			2015 г.
ВТО		3/-	3	4	Зав. каф. Носенко В.А.	2014 г.
		3/-	3	4		2015 г.
ВТПЭ		2/2	6	6	Зав. каф. Каблов В.Ф.	2014 г.
		2/2	6	8		2015 г.
ВХТ		3/2	4	4	Зав. каф. Бутов Г.М.	2014 г.
		2/1	3	4		2015 г.
ВЭМ		14/-	5	9	Зав. каф. Старовойтов М.К.	2014 г.
		2-/2	20	30		2015 г.

### 1.5. Организация дополнительного образования

#### 1.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	Учебный центр ВАТ	«Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций»	20	100	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	2014 г.
		«Специальная подготовка водителей транспортных средств, осуществляющих дорожную перевозку опасных грузов Базовый курс»	80	50		
		«Специальная подготовка водителей транспортных средств, осуществляющих дорожную перевозку опасных грузов (для лиц, прошедших обучение по программе Базового курса)»	74	20		
		«Специальная подготовка водителей транспортных средств, осуществляющих дорожную перевозку опасных грузов» «Специализированный курс подготовки по перевозке в цистернах»	74	20		
		«Специальная подготовка водителей транспортных средств, осуществляющих дорожную перевозку опасных грузов» «Специализированный курс подготовки по перевозке радиоактивных материалов 7 класса»	36	20		
		«Специальная подготовка водителей транспортных средств, осуществляющих дорожную перевозку опасных грузов» «Специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий 1 класса»	54	20		

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ВТМ	«Энерго- и ресурсосбережение на предприятии»	«Энерго- и ресурсосберегающие процессы»	108	5	Зав. каф. Тишин О.А.	2014 г.
ВТО	Кафедра ВТО	«Обработка материалов резанием»	36	5	Зав. каф. Носенко В.А.	2015 г.
ВТПЭ	Центр ДО каф. ВТПЭ	«Обращение с промышленными отходами и их утилизация»	72	5	Зав. каф. Каблов В.Ф.	2014 г.
	Лоцман	«Деловой и технический английский язык»	144	19	Директор Лоцман Курылев А.А.	2014 г.

1.5.2. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ВАТ	Учебный центр ВАТ	«Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном транспорте»	48	170 180	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	2014 г. 2015 г.
		«Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ»	82	50 60		2014 г. 2015 г.
		«Организация перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ»	32	90 100		2014 г. 2015 г.
		«Квалификационная подготовка специалистов, осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах»	74	20 22		2014 г. 2015 г.
		«Квалификационная подготовка специалистов, осуществляющих организацию работы предприятия по контролю за режимом труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах»	74	20 22		2014 г. 2015 г.
ВТПЭ	Центр ДО каф. ВТПЭ	«Инновационные технологии шинного производства»	72	10	Зав. каф. Каблов В.Ф.	2014 г.
		«Производство новых типов кордных нитей»	72	12		2015 г.
ВПФ	Интенсив	«Физика»	10	60 70	Зав. каф. Суркаев А.Л.	2014 г. 2015 г.

## 1.6. Развитие кадрового потенциала

### 1.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
ВТПЭ	2/-			Руденко К.Ю.	
ВАЭ	1/-			Браганец С.А., Савчиц А.В.	
ВХТ	1/-			Лысых Б.А., Курунина Г.М.	Мохов В.М.
ВЭМ	2/-			Мироседи Т.Г.	
ВТО	2/-		1	Сафронов А.Э.	
ВСГ				Соколов Р.В.	
ВФК				Егорычева Е.В.	
ВТМ				Бердникова Н.Ю.	
ВАТ				Заболотный Р.В.	
ВКМ				Орлов С.В.	
<b>Итого</b>	<b>8</b>		<b>1</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
<b>2015 г.</b>					
ВТПЭ	2/-			Провоторова Д.А., Лапин С.В.	Спиридонова М.П.
ВХТ	1/-			Данилов Д.В.	
ВТО	2/-		1	Даниленко М.В., Белухин Р.А.	Федотов Е.В.
ВАЭ	1/-			Канцедалов Д.Н.	
ВЭМ					Ломакин Н.И.
ВАТ				Великанова М.В.	
ВФК				Мусина С.В.	
ВИТ				Макушкина Л.А.	
ВМК				Кузьмин С.Ю.	
<b>Итого</b>	<b>7</b>		<b>1</b>	<b>10</b>	<b>3</b>

1.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета (филиала)	Итого:
<b>2014 г.</b>						
ВИТ	Федеральное государственное научное учреждение «Институт информатизации образования»	Рыбанов А.А.	-		30	30
	Российская академия образования (ФГНУ ИИО РАО)	Макушкина Л.А.	-		30	30
ВПФ	Институт теплофизики экстремальных состояний, г. Москва	Суркаев А.Л.			30	30
ВТО	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследовательский университет) (ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ» (НИУ))	Федотов Е.В.	-		30	30
ВТПЭ	2-й Неапольский Ун-т, хим.фак., Италия	Провоторова Д.А.	80	20		100
	МГУ, Москва	Руденко К.Ю.	15	-		15
	ОАО ЦНИИСМ	Кочетков В.А.		15		15
	Инициативно-проектировочная ассоциация Кэссельберг. Берлин, Германия	Соколова Н.А., Костин В.Е.			60	60
ВХТ	МГУ, Химический факультет	Бурмистров В.В.	20			20
	ИОХ РАН	Данилов Д.В.	20			20
<b>Всего:</b>			<b>135</b>	<b>35</b>	<b>180</b>	<b>350</b>
<b>2015 г.</b>						
ВАЭ	ООО Промавтоматика	Трушников М.А.			10	10
ВИТ	Федеральное государственное автономное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций"	Рыбанов А.А.			30	30
ВТО	МГТУ Станкин	Морозова Л.К, Крутикова А.А.	40			40
ВТПЭ	2-й Неапольский Ун-т, хим.фак., Италия	Кочетков В.А.	80	20	-	100
ВХТ	Университет Девиса, Калифорния, США	Бурмистров В.В.	60	60		120
<b>Всего:</b>			<b>180</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>300</b>

## 1.7. Проведение НИОКР

### 1.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ВТО	Грант РФФИ	Зав. каф. Носенко В.А.	400,0
<b>Подать заявки</b>			
ВАТ	Грант РФФИ	Зав. каф. Моисеев Ю.И.	200
ВАЭ	Грант РФФИ	Зав. каф. Гольцов А.С.	400
ВИТ	Грант РФФИ	Зав. каф. Рыбанов А.А.	150
ВПФ	Грант РФФИ	Зав. каф. Суркаев А.Л.	200
ВСГ	Грант РНФ	Зав. каф. Дубровченко Ю.П.	1000
	Русское географическое общество	Доц. Опалев М.Н.	900
ВТМ	Грант РФФИ	Проф. Шаповалов В.М.	100
ВТО	Грант РНФ	И.о. проф. Санинский В.А.	1653
	Грант РФФИ	Зав. каф. Носенко В.А.	1000
ВТПЭ	Грант РНФ	Зав. каф. Каблов В.Ф.	4800
ВХТ	Грант РНФ	Зав. каф. Бутов Г.М.	3000
ВЭМ	Грант РГНФ	Зав. каф. Старовойтов М.К.	200
<b>Итого:</b>			<b>14003</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
ВТО	Грант РФФИ	Зав. каф. Носенко В.А.	400,0
<b>Подать заявки</b>			
ВАЭ	Грант РФФИ	Зав. каф. Гольцов А.С.	100,0
ВИТ	Грант РФФИ: Конкурс издательских проектов	Зав. каф. Рыбанов А.А.	100,0
ВПФ	Грант РФФИ	Зав. каф. Суркаев А.Л.	200,0
ВСГ	Грант РГНФ	Зав. каф. Дубровченко Ю.П.	150,0
ВТО	Грант РФФИ	Федотов Е.В.	1000,0
ВТПЭ	Грант РНФ	Зав. каф. Каблов В.Ф.	2000,0
	Грант РФФИ «Мой первый грант»	Зав. каф. Каблов В.Ф., асс. Лапин С.В.	400,0
ВХТ	РФФИ «Мой первый грант», «Инициативный», «Региональный»	Зав. каф. Бутов Г.М., ст. пр. Бурмистров В.В.	600,0
	Грант РНФ	Зав. каф. Бутов Г.М.,	3 000,0
<b>Итого:</b>			<b>7950</b>

1.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
ВТПЭ	ОАО ЦНИИСМ	Зав. каф. Каблов В.Ф.	4000
<b>Заключить новые темы</b>			
ВАТ	ВАП «Волжанин», МУП ВАК-1732, ООО «Трансавтоматика»	Зав. каф. Моисеев Ю.И., доц. Кулько А.П.	300
ВАЭ	ОАО «ВАЗ»	Зав. каф. Капля В.И.	200
ВИТ	Малые и муниципальные предприятия г.Волжского	Зав. каф. Рыбанов А.А.	50
ВКМ	ООО «Центр экологической безопасности и энергосбережения»	Доц. Синьков А.В.	200
ВПФ	ООО «НТК»	Зав. каф. Суркаев А.Л.	50
ВСГ	Малые и муниципальные предприятия г.Волжского и Волгоградской обл.	Зав. каф. Дубровченко Ю.П.	50
ВТО	ОАО «ВТЗ», ОАО «ВАЗ»	Зав. каф. Носенко В.А, Трегубов А.В.	500
ВТПЭ	ООО ИНТАЙР	Зав. каф. Каблов В.Ф.	200
ВХТ	ЗАО «Оргсинтез», Сан ИнБев, СамГТУ	Зав. каф. Бутов Г.М.	250
ВЭМ	Малые и муниципальные предприятия г.Волжского и Волгоградской обл.	Доц. Медведева Л.Н.	100
<b>Итого:</b>			<b>5900</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
ВТПЭ	ОАО ЦНИИСМ	Зав. каф. Каблов В.Ф.	3000
<b>Заключить новые темы</b>			
ВАЭ	ОАО «ВАЗ»	Зав. каф. Капля В.И.	200
ВИТ	Малые и муниципальные предприятия г.Волжского	Зав. каф. Рыбанов А.А.	50
ВКМ	ООО «Центр экологической безопасности и энергосбережения»	Доц. Синьков А.В.	200
ВПФ	ООО «НТК»	Зав. каф. Суркаев А.Л.	50
ВСГ	Малые и муниципальные предприятия г.Волжского и Волгоградской обл.	Зав. каф. Дубровченко Ю.П.	50
ВТО	ОАО «ВТЗ», ОАО «ВАЗ»	Зав. каф. Носенко В.А, Трегубов А.В.	1000
ВХТ	ЗАО «Оргсинтез», Сан ИнБев, СамГТУ	Зав. каф. Бутов Г.М.	300
<b>Итого:</b>			<b>4850</b>

### 1.8. Публикационная и патентная деятельность


Кафедра	Название монографии авторы	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
ВАТ	Тепловой расчет ДВС. Моисеев Ю.И.	12	1	1	2
ВАЭ		24		1	1
ВИТ		15	1		3
ВИЯ		10			
ВКМ	Механика армированных пластиков и резинокордных композитов. Каблов В.Ф., Гамлицкий Ю.А., Тышкевич В.Н.	11		2	1
ВМК	Формирование инженерного мышления в условиях научно-исследовательской деятельности. Мустафина Д.А., Ребро И.В., Кузьмин С.Ю., Рахманкулова Г.А.	31		1	
ВПФ	Высокоэнергетическое импульсное воздействие на конденсированные среды. Суркаев А.Л.	6		3	2
ВСГ	Социокультурное пространство современного российского города. Авторский коллектив.	19		1	
ВТМ	Перемешивание и химическая реакция. Тишин О.А.	13	1	1	
ВТО	Этапы глубинного шлифования. Носенко В.А.	28	1	3	5
ВТПЭ	Огнетеплозащитные материалы с функционально-активными компонентами. Каблов В.Ф., Кейбал Н.А., Бондаренко С.Н.	19	3	4	10
ВФК		18			
ВХТ	Адамантилсодержащие изоцианаты: синтез, свойства, применение. Бутов Г.М., Бурмистров В.В.	19	2	5	5
ВЭМ		45	2	2	
<b>Итого:</b>	<b>9</b>	<b>270</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>29</b>
<b>2015 г.</b>					
ВАТ	Автотранспортная теплотехника. Кулько А.П.	13	1	1	1
	Оптимизация маршрутной сети общественного транспорта с учетом безопасной перевозки пассажиров на примере города Волжского. Чернова Г.А., Великанова М.В.				
ВАЭ	Реализация систем автоматического контроля и регулирования на контроллерах. Севастьянов Б.Г.	25		1	1
	Интеллектуальные системы управления технологическими процессами. Капля В.И.				

Кафедра	Название монографии авторы	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
ВИТ	Метрики процессов в управляющих информационных системах дистанционного обучения. Рыбанов А.А.	16	1		3
ВИЯ		11			
ВКМ		12		2	1
ВМК		32		1	
ВПФ		7		2	2
ВСГ		20		1	
ВТМ	Прикладные задачи тепло-массопереноса в технологическом оборудовании. Шаповалов В.М.	14	1	1	
ВТО	Математическое моделирование абразивной обработки. Носенко В.А., Федотов Е.В	29	1	5	5
ВТПЭ	Наука, бизнес, образование Волжского - интеграционные процессы как фактор повышения эффективности инновационных разработок. Под ред. Каблова В.Ф.	20	3	4	11
	Нано-микрорегетерогенные модификаторы и технологически-эксплуатационные добавки для полимерных материалов. Каблов В.Ф., Кейбал Н.А., Пучков А.Ф., Спиридонова М.П.				
	Экологические проблемы промышленности Волжского и региона и их решение с помощью современных технологий. Каблов В.Ф., Костин В.Е., Соколова Н.А., Островская Е.Н.				
ВФК		19			
ВХТ	Пропелланы синтез, свойства, применение. Бутов Г.М., Мохов В.В.	21	2	5	5
	Супрамолекулярная химия производных адамантана. Бутов Г.М., Зубович Е.А.				
ВЭМ	Отношение собственности в условиях неопределенности социальной трансформации. Чередниченко И.А., Лукьянов Г.И.	46	2	2	
	Юридические аспекты ответственности водителя. Степанова А.В.				
<b>Итого:</b>	<b>14</b>	<b>285</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>29</b>

### 1.9. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
		Субсидия ГЗ	в/б каф.(фак)	в/б университета	Итого:
<b>2014 г.</b>					
ВАЭ	Приборы АСУ и автоматики			100	100
ВИТ	Оборудование для проведения научных исследований интерфейсов пользователей информационных систем и веб-сайтов по технологиям отслеживания направления движения и фиксации взгляда			65	65
ВПФ	Высоковольтный диод G10FS		20		20
	Разрядник ИРТ – 6			45	45
ВТО	Испытательный комплекс для исследования процессов маятникового и глубинного шлифования	7400			7400
ВТПЭ	Динамический безроторный реометр MDR 3000	5000			5000
	Плазмотрон мультиплаз 3500		60		60
	Измеритель теплоемкости ИТП-МГ4 100			155	155
ВХТ	Весы электронные аналитические		60		60
<b>Всего:</b>		<b>12400</b>	<b>140</b>	<b>360</b>	<b>12905</b>

Директор ВПИ (филиал) ВолгГТУ



Каблов В.Ф.

## 2. Камышинский технологический институт (филиал)

### 2.1. План основных мероприятий по филиалу

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
1	Организация учебного процесса	1.1. Открыть подготовку по новым профилям, в том числе по направлениям ВО: - «Маркетинг» по направлению 080200.62 «Менеджмент»;	Зав. каф. МиБ Чеснокова Ж.А.	Май 2014 г.
		- «Финансы и кредит» по направлению 080100.62 «Экономика», с реализацией полных и ускоренных образовательных программ с очной, очно-заочной и заочной форм обучения.	Зав. каф. ЭиБух Костина З.А.	Май 2014 г.
		1.2. Открыть подготовку по новому направлению ВПО 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» с реализацией полных и ускоренных образовательных программ с очной, очно-заочной и заочной форм обучения.	Зав. каф. ТМ Отений Я.Н.	Март 2015 г.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов факультетов ВПО и СПО по 9 долгосрочным договорам.	Зав. выпускающими кафедрами	2014-2015 гг.
		2.2. Создать новые лаборатории:  - «Трёхмерной компьютерной графики»	Зав. каф. АСОИУ Степанченко И.В.	Декабрь 2014г.
		- «Нормирование точности измерений»	Зав. каф. ТМ Отений Я.Н.	Ноябрь 2014г.
		- «Испытание текстильных материалов»	Зав. каф. ТТП Назарова М.В.	Март 2015г
		- «Мониторинг воздушных линий электропередачи» - «Испытание средств защиты электротехнического персонала при выполнении работ под рабочим напряжением»	Зав. каф. ЭПП Сошинов А.Г.	Декабрь 2014г. Август 2015г.
2.3. Разработать и утвердить ООП по всем направлениям подготовки ВПО, в том числе: - 230100.62 «Информатика и вычислительная техника»; - 080100.62 «Экономика»; - 080200.62 «Менеджмент»; - 140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»; - 151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечения машиностроительных производств»; - 261100.62 «Технологии и проектирование текстильных изделий»	Декан ФЭМ Костина З.А., декан ФТП Неумоина Н.Г.	Декабрь 2014 г.		

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
		2.4. Разработать и утвердить ООП по всем специальностям СПО, в том числе: - 080114 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»; - 230401 «Информационные системы (по отраслям)»; - 140409 «Электроснабжение (по отраслям)»; - 151901 «Технология машиностроения»; - 261103 «Технология текстильных изделий (по видам)».	Зам. директора по СТО Евтушенко И.И.	Декабрь 2014 г.
3	Организация дополнительного образования	3.1. Открыть подготовку слушателей по 6 программам дополнительного профессионального образования: - «Разработка автоматизированного проекта технического перевооружения ткацкого производства на выпуск конкурентоспособной продукции» - «Обработка деталей машин на металлорежущих станках» - «Кадровый учет и управление персоналом» - «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» - «Риэлтерская деятельность (агент по недвижимости, риэлтор)» - «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг»	Зав. каф. ТТП Назарова М.В. Зав. каф. ТМ Отений Я.Н.	Март 2014г. Март 2014г.
4	Организация конференций и семинаров	4.1. Провести VII научно-практическую студенческую конференцию «России – творческую молодёжь» 4.2. Провести IX научно-практическую конференцию «Инновационные технологии в обучении и производстве»	Директор Белов А.В.	21-22 мая 2014 28-29 октября 2014
5	Текущий и капитальный ремонт помещений и инженерных сетей	5.1. Продолжить работы по текущему и капитальному ремонту зданий, находящихся в оперативном управлении института и за планируемый период выполнить: – ремонт лекционных аудиторий (из расчета 3 аудитории в год), учебных кабинетов, преподавательских и помещений учебно-вспомогательного персонала; – ремонт коридоров в учебно-лабораторном корпусе А и административно-лабораторном корпусе Б; – замену системы отопления в учебно-лабораторном корпусе А. 5.2. Завершить оснащение всех лекционных аудиторий, учебных лабораторий и кабинетов мультимедийным оборудованием. 5.3. Построить открытый полигон для обучения технологии работы под напряжением свыше 1000 В.	Зам. директора по АиХР Гниловщенко В.В.	Сентябрь 2014 г. Сентябрь 2015 г.
			Зам. директора по УР Сошинов А.Г.	Сентябрь 2015 г.
			Зам. директора по УР Сошинов А.Г., руководитель инжинирингового центра Хромов Н.П.	Июнь 2015 г.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
6	Развитие информационно-вычислительной сети	6.1. Обеспечить дальнейшее развитие информационно-вычислительной сети (ИВС) института, в том числе: – увеличить пропускную способность каналов доступа в Интернет до 100 Мбит/сек; – развернуть на территории института беспроводную сеть для доступа к сервисам ИВС и Интернету устройств преподавателей и студентов.	Начальник ИВЦ Арефкин С.А.	2014-2015 гг.
		6.2. Завершить создание автоматизированной системы управления институтом (АСУ ВУ-Зом) с включением ее в интегрированную автоматизированную информационную систему ВолгГТУ. Закончить разработку АРМ Деканат, АРМ ОК, АРМ УМО.	Начальник ИВЦ Арефкин С.А.	Сентябрь 2015 г.
7	Оснащение вычислительной техникой и программным обеспечением	7.1. Продолжить оснащение вычислительной и множительной техникой, презентационным оборудованием и прочими техническими средствами обучения структурные подразделения института, в том числе: – производить ежегодную модернизацию одного компьютерного класса и оснащение современной вычислительной техникой структурных подразделений института (из расчета: 6-8 компьютеров в год); – повысить вычислительные мощности серверной площадки института, приобрести и ввести в эксплуатацию два новых сервера, модернизировать сервера, обслуживающие информационно-вычислительную сеть института;	Начальник ИВЦ Арефкин С.А.	2014–2015 гг.
		7.2. Продолжить приобретение и внедрение нового лицензионного программного обеспечения, а также обновление устаревших версий лицензионных программных продуктов на сумму не менее чем 100 тыс. рублей ежегодно.	Начальник Арефкин С.А.	2014–2015 гг.
8	Развитие системы видеонаблюдения	8.1. Продолжить развитие системы видеонаблюдения для повышения безопасности и сохранности материальной базы, а также повышения качества проведения учебных занятий и улучшения общей дисциплины.	Начальник ИВЦ Арефкин С.А.	2014–2015 гг.
9	Дополнительные образовательные услуги	9.1. Активизировать работу «Учебного центра довузовской подготовки» и обеспечить ежегодное выполнение работ по оказанию платных образовательных услуг в объеме не менее 200 тыс. рублей.	Зам. директора по УР Сошинов А.Г.	2014-2015 гг.
		9.2. Активизировать работу «Лингвистического учебного центра» и обеспечить ежегодное выполнение работ по оказанию платных образовательных услуг в объеме не менее 350 тыс. рублей.	Зам. директора по УР Сошинов А.Г.	2014–2015 гг.
		9.3. Расширить перечень дополнительных платных образовательных услуг, оказываемых учебными центрами факультетов института физическим и юридическим лицам (переподготовка и повышение квалификации) и добиться ежегодного увеличения объема этих услуг на 10 %.	Зам. директора по НР Назарова М.В.	2014-2015 гг.

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
10	Воспитательная деятельность	10.1. Принять участие в конкурсе Программ развития деятельности студенческих объединений, проводимом Минобрнауки РФ	Зам. директора по ВР Гусев А.В.	2014-2015 гг.
		10.2. Принять участие в федеральных форумах и проектах «Студенческая весна на Волге», «Селигер», «Волга» и др.		2014-2015 гг.
		10.3. Принять участие молодежного актива в деятельности Молодежной Администрации городского округа – город Камышин, Молодежного Правительства Волгоградской области	Руководитель студенческого бюро Молоканова А.В.	2014-2015 гг.
		10.4. Провести мероприятий, посвященных годовщинам победы под Сталинградом и победы в Великой Отечественной войне 1941-1945г.г.		2014-2015 гг.
		10.5. Организовать экскурсии для студентов по местам событий Сталинградской битвы и другим историческим местам Волгоградской области	Зам. директора по ВР Гусев А.В.	2014-2015 гг.
		10.6. Открыть музея истории и науки института	Зам. директора по НР Назарова М.В., зам. директора по ВР Гусев А.В.	2014 г.
		10.7. Провести межфакультетского фестиваля самодеятельного творчества студентов «Студенческая осень»	Руководитель студенческого бюро Молоканова А.В.	2014-2015 гг.
		10.8. Принять участие в городском смотре-конкурсе на лучшую подготовку спортивной базы к новому учебному году	Зам. директора по АиХР Гниловченко В.В., зав. каф. ФВ Сорокин Д.Ю.	2014-2015 гг.
		10.9. Принять участие в городском смотре-конкурсе на лучшую постановку спортивно-оздоровительной работы среди учреждений профессионального образования	Зав. каф. ФВ Сорокин Д.Ю.	2014-2015 гг.
		10.10. Принять участие в городской спартакиаде среди учреждений профессионального образования	Зав. каф. ФВ Сорокин Д.Ю.	2014-2015 гг.

## 2.2. Организация учебного процесса

### 2.2.1. Открытие новых направлений (специальностей, профилей, программ)

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»	«Информатика и вычислительная техника»	Очная	Нормативные	Зав. каф. Степанченко И.В.	2015 г.
МиБ	38.03.02 «Менеджмент»	«Маркетинг»	Очная Очно-заочная Заочная	Нормативные Ускоренное обучение	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	2014-2015 гг.
ТМ	15.02.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»	«Автоматизация технологических процессов и производств»	Очная, Заочная	Нормативные Ускоренное обучение	Зав. каф. Отений Я.Н.	2015 г.
	15.04.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	Очная	Нормативные		2015 г.
ЭиБух	38.03.01 «Экономика»	«Финансы и кредит»	Очная Очно-заочная Заочная	Нормативные Ускоренное обучение	Зав. каф. Костина З.А.	2014 г.
ЭиБух	38.04.01 «Экономика»	«Экономика»	Очная, Очно-заочная	Нормативные	Зав. каф. Костина З.А.	2015 г.
ЭПП	13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетика и электротехника»	Очная	Нормативные	Зав. каф. Сошинов А. Г.	2015 г.

2.2.2. Обеспечение контингента обучающихся на контрактной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	«Информатика и вычислительная техника»	Заочная	Ускоренное обучение	25 25	Зав. каф. Степанченко И.В.	2014 г. 2015 г.
МиБ	38.03.02 «Менеджмент»	«Маркетинг», «Финансовый менеджмент»	Очная	Нормативные	20 20	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	2014 г. 2015 г.
				Очно-заочная	Нормативные		15 15
			Ускоренное обучение		15 20		2014 г. 2015 г.
			Заочная	Нормативные	15 15		2014 г. 2015 г.
				Ускоренное обучение	15 20		2014 г. 2015 г.
			ТМ	15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»		Заочная
Ускоренное обучение	30 30	2014 г. 2015 г.					
ТТП	29.03.02 «Технологии и проектирования текстильных изделий»	«Технологии и проектирования текстильных изделий»	Заочная	Нормативные	15	Зав. каф. Назарова М.В.	2014 г.
					15		2015 г.
ЭПП	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетика и электротехника»	Заочная	Нормативные	25 25	Зав. каф. Сошинов А. Г.	2014 г. 2015 г.
				Ускоренное обучение	40 40		2014 г. 2015 г.

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Форма Обучения	Сроки обучения	Планируемое количество студентов	Ответственные	Срок исполнения
ЭиБух	38.03.01 «Экономика»	«Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Очная	Нормативные	20 20	Зав. каф. Костина З.А.	2014 г. 2015 г.
			Очно- заочная	Нормативные	15 15		2014 г. 2015 г.
				Ускоренное обучение	15 20		2014 г. 2015 г.
			Заочная	Нормативные	15 15		2014 г. 2015 г.
				Ускоренное обучение	15 20		2014 г. 2015 г.

## 2.3. Организационно-методическая работа

### 2.3.1. Организация практик по долгосрочным договорам и договорам на постоянной ежегодной основе

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Долгосрочный договор	Договор на постоянной основе (ежегодный)	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Информатика и вычислительная техника»	ООО Камышинский завод СМИ», ООО «Завод Ротор», ЗАО «ГАЗ-ПРОМ-КРАН»	ООО «Перспектива»	Зав. каф. Степанченко И.В.	Июль 2014 г. Июль 2015 г.
МиБ	080200.62 «Менеджмент»	«Маркетинг», «Финансовый менеджмент»	Администрация городского округа – г.Камышин, ООО Камышинский завод СМИ»	ООО «Камышинский опытный завод»	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	Июль 2014 г. Июль 2015 г.
ТМ	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	ООО «Завод РОТОР», ЗАО «ГАЗ-ПРОМКРАН», ООО «Камышинский завод СМИ»		Зав. каф. Отений Я.Н.	Июль 2014 г. Июль 2015 г.
ТТП	261100.62 «Технологии и проектирования текстильных изделий»	«Технологии и проектирования текстильных изделий»	ООО «Камышинский Текстильный Комбинат», ООО «Камышинский Текстиль»		Зав. каф. Назарова М.В.	Июль 2014 г. Июль 2015 г.
ЭиБух	080100.62 «Экономика»	«Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Сбербанк России Камышинское отделение №7125		Зав. каф. Костина З.А.	Июль 2014 г. Июль 2015 г.
ЭПП	140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетика и электротехника»	Филиал «Камышинские межрайонные электросети» ОАО «Волгоградэнерго», Производственное отделение «Камышинские электросети» филиал ОАО «МРСК ЮГА»- «Волгоградэнерго»	Камышинская ТЭЦ ООО «Лукойл-Волгоградэнерго»	Зав. каф. Сошинов А.Г.	Июль 2014 г. Июль 2015 г.

2.3.2. Организация новых лабораторных работ

Кафедра	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Количество новых лабораторных работ	Дисциплины учебного плана	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Информатика и вычислительная техника»	2	«Проектирование и разработка программного обеспечения»	Зав. каф. Степанченко И.В.	Ноябрь 2014 г.
			2	«Сети и телекоммуникации»		Апрель 2015 г.
ОД	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	2	«Сопротивление материалов»	Зав. каф. Шейн А.А.	Февраль 2015 г.
			1	«Детали машин и основы конструирования»		Февраль 2015 г.
ТМ	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	2	«Основы технологии машиностроения»	Зав. каф. Отений Я.Н.	Декабрь 2014 г.
			2	«Процессы и операции формообразования»		Февраль 2015 г.
ТПП	261100.62 «Технологии и проектирования текстильных изделий»	«Технологии и проектирования текстильных изделий»	2	«Технология и оборудование ткацкого производства»	Зав. каф. Назарова М.В.	Декабрь 2014 г.
ЭПП	140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетика и электротехника»	2	«Теоретические основы электротехники»	Зав. каф. Сошинов А. Г.	Декабрь 2014 г.
			2	«Электрические Машины»		Февраль 2015 г.

2.3.3. Повышение квалификации по педагогическим и учебно-методическим направлениям

Кафедра	Вид	Организация	Численность ППС	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	Повышение квалификации	МГТУ им. Н.Э.Баумана	1 2	Зав. каф. Степанченко И.В.	2014 г. 2015 г.
МиБ	Повышение квалификации	Государственный университет управления, г. Москва	1 2	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	2014 г. 2015 г.
ТМ	Повышение квалификации	Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», г. Москва	1 2	Зав. каф. Отений Я.Н.	2014 г. 2015 г.
ЭиБух	Повышение квалификации	Финансовый университет при правительстве Российской Федерации, г. Москва	2 2	Зав. каф. Костина З.А.	2014 г. 2015 г.
ЭПП	Повышение квалификации	Национальный исследовательский университет «МЭИ», г.Москва	1 2	Зав. каф. Сошинов А. Г.	2014 г. 2015 г.

2.3.4. Организация новых лабораторий, специализированных аудиторий

Кафедра	Наименование лаборатории	Код и наименование направления подготовки	Наименование профиля, магистерской программы	Дисциплины учебного плана	Источники финансирования	Планируемое оснащение	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	«Трёхмерная компьютерная графика»	230100.62 «Информатика и вычислительная техника»	«Информатика и вычислительная техника»	«Инженерная компьютерная графика»	Внебюджет	3D Принтер, программное обеспечение	Зав. каф. Степанченко И.В.	2014 г.
ТМ	«Нормирование точности измерения»	151900.62 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	«Стандартизация и сертификация»	Внебюджет	Профилограф-профилометр, инструментальный микроскоп, микротвердомер	Зав. каф. Отений Я.Н.	2014 г.
ТТП	«Испытание текстильных материалов»	261100.62 «Технологии и проектирования текстильных изделий»	«Технологии и проектирования текстильных изделий»	«Текстильное материаловедение»	Внебюджет	Тестер плотности намотки паковки с регулируемым прижимом, прибор для испытания ткани на стойкость к истиранию	Зав. каф. Назарова М.В.	2015 г.
ЭПП	«Мониторинг воздушных линий электропередачи»	140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетические системы и сети»	Внебюджет	Автоматизированный стенд для мониторинга линий электропередач	Зав. каф. Сошинов А. Г.	2014 г.
	«Испытание средств защиты электротехнического персонала при выполнении работ под рабочим напряжением»	140400.62 «Электроэнергетика и электротехника»	«Электроэнергетика и электротехника»	«Техника высоких напряжений»	Внебюджет	Высоковольтное оборудование	Зав. каф. Сошинов А. Г.	2015 г.

## 2.4. Методическое обеспечение учебного процесса

### 2.4.1. Издание учебной и учебно-методической литературы

Кафедра	Учебники	Учебные пособия/ из них с грифом	Электронные учебные пособия	Методические рекомендации	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ		2/1	2		Зав. каф. Степанченко И.В.	2014 г.
		2/1	2	3		2015 г.
ВМ		3/-	3	1	Зав. каф. Казак В.Ф.	2014 г.
		2/-	2	4		2015 г.
ГН		5/1	5	2	Зав. каф. Латкина Т.В.	2014 г.
		4/2	4	2		2015 г.
ИЯ		2/-	2	2	Зав. каф. Алещанова И.В.	2014 г.
		2/1	2	2		2015 г.
МиБ		4/1	4	1	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	2014 г.
		4/2	4	2		2015 г.
ОД		2/1	1		Зав. каф. Шеин А.А.	2014 г.
		2/2	2	4		2015 г.
ТМ		1/-	1	3	Зав. каф. Отений Я.Н.	2014 г.
		2/1	2	2		2015 г.
ТТП		1/1	1	2	Зав. каф. Назарова М.В.	2014 г.
		2/-	2	3		2015 г.
ФВ		1/1	1		Зав. каф. Сорокин Д.Ю.	2014 г.
		1/-	1			2015 г.
ФЗ		1/1	1		Зав. каф. Иозус А.П.	2014 г.
		1/-	2	1		2015 г.
ЭиБух		3/-	3	4	Зав. каф. Костина З.А.	2014 г.
		2/2	2	5		2015 г.
ЭПП		5/-	5	1	Зав. каф. Сошинов А. Г.	2014 г.
		4/1	4	2		2015 г.

## 2.5. Организация дополнительного образования

### 2.5.1. Подготовка слушателей по новым программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
ТМ	Учебный центр ФПТ	«Обработка деталей машин на металлорежущих станках»	76	10 15	Декан ФПТ Неумоина Н. Г., зав. каф. Отений Я.Н.	2014 г. 2015 г.
ТПП	Учебный центр ФПТ	«Разработка автоматизированного проекта технического перевооружения ткацкого производства на выпуск конкурентоспособной продукции»	120	10 12	Декан ФПТ Неумоина Н. Г., зав. каф. Назарова М.В.	2014 г. 2015 г.
ЭиБух	Учебный центр ФЭМ	«Риэлтерская деятельность (агент по недвижимости, риэлтор)»	72	10 15	Декан ФЭМ Костина З.А., доц. Машенцева Г.А.	2014 г. 2015 г.
		«Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг»	120	15 20		2014 г. 2015 г.
		«Кадровый учет и управление персоналом»	250	15 17		2014 г. 2015 г.
		«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	250	10 15		2014 г. 2015 г.

2.5.2. Подготовка слушателей по действующим программам дополнительного профессионального образования

Кафедра	Наименование центра	Наименование программы	Сроки освоения, час.	Планируемый контингент, чел.	Ответственные	Срок исполнения
АСОИУ	Учебный центр ФИТ	«CCNA Discovery»	144	10 12	Декан ФИТ Ломкова Е.Н., зав. каф. Степанченко И.В.	2014 г. 2015 г.
ИЯ	Учебный лингвистический центр	«Деловой иностранный язык»	72	10 15	Декан ФИТ Ломкова Е.Н., зав. каф. Алещанова И.В.	2014 г. 2015 г.
			200	10 12		2014 г. 2015 г.
ЭПП	Инжиниринговый центр ЭПП	«Работа под напряжением в электроустановках 0,4-10кВ»	72	10 12	Зав. каф. Сошинов А. Г., руководитель ин- жинирингового центра Хромов Н.П.	2014 г. 2015 г.
ЭиБух	Учебный ФЭМ	«Технология автоматизированного ведения бухгалтерского учета в программе 1С:Бухгалтерия»	76	20 25	Зав. каф. Костина З.А.	2014 г. 2015 г.
		«Делопроизводство и кадровое дело (с изучением 1С: Зарплата и управление персоналом)»	76	15 20		2014 г. 2015 г.
		«Современные образовательные и информационные технологии при реализации ФГОС»	76	10 15		2014 г. 2015 г.

## 2.6. Развитие кадрового потенциала

### 2.6.1. Прием в аспирантуру и докторантуру, защиты диссертаций

Кафедра	Аспиранты		Докторанты	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
	Бюджет (дневная форма / заочная)	Контрактники			
<b>2014 г.</b>					
АСОИУ	1/-				
ГН				Морозов М. Г.	
ТМ	1/-				
ТТП				Фефелова Т.Л., Трифонова Л.Б.	
ФВ				Гарькавенко А.С.	
ЭПП	2/-				
<b>Итого:</b>				<b>4</b>	
<b>2015 г.</b>					
ИНФ			1		
ТМ	1/-				

2.6.2. Повышение квалификации и стажировки

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета (института)	Итого:
<b>2014 г.</b>						
ГН	МГУ им. М. В. Ломоносова, Россия	Димитрова С.В.		20		20
ИНФ	Институт проблем механики РАН, Москва, РФ	Поливанов А.А.			20	20
МиБ	Государственный университет управления, Москва	Чеснокова Ж.А.			20	20
ОД	Институт проблем механики РАН, Москва, РФ	Белов А.В.			20	20
ТМ	Московский государственный технологиче-ский универ-ситет «Станкин», Россия	Никифоров Н.И.			20	20
	Карагандинский государственный технический универси-тет, Казахстан	Отений Я.Н., Никифоров Н.И., Вирт А.Э.	60	60		120
	ООО «Завод Ротор»	Вирт А.Э., Выходец В.И., Лаврен-тьев А.М., Мартыненко О.В., Ни-кифоров Н.И., Отений Я.Н.				
ТТП	Витебский государственный технологический универси-тет, Беларусь	Назарова М.В., Романов В.Ю., За-вьялов А.А., Бойко С.Ю.	90		65	155
	ООО «Камышинский текстиль», Россия	Назарова М.В., Романов В.Ю., За-вьялов А.А., Бойко С.Ю., Фефело-ва Т.Л., Трифонова Л.Б., Петренко Н.Б.				
ФЗ	ГНУ Нижневолжская станция по селекции древесных пород ВНИАЛМИ, г. Камышин	Иозус А.П.				
ЭиБух	Финансовый университет при Правительстве Российской Фе-дерации, Москва	Костина З.А.			20	20
ЭПП	Московский энергетический институт, Россия	Богданов В.В.		20		20
	Южно-Российский государственный технический университет (Новочеркасский политехниче-ский институт) г. Новочер-касск	Ахмедова О.О.		20		
	Филиал ОАО «Волгоградэнерго» «Камышинские электриче-ские сети»	Доронина О.И., Богданов В.В., Донченко А.М., Галушак В.С.				
	ОАО «Камышинский хлебокомбинат»	Панасенко М.В., Ахмедова О.О.				
<b>Всего:</b>			<b>150</b>	<b>120</b>	<b>165</b>	<b>435</b>

Кафедра	Наименование организации, страна	Ф. И. О.	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.			
			Субсидия ГЗ	в/б каф.	в/б университета (института)	Итого:
<b>2015 г.</b>						
АСОИУ	Институт системного анализа, г. Москва	Панфилов А.Э.			20	20
ВМ	Московский физико-технический институт (государственный университет), Россия	Валеев А.А.			20	20
ГН	Саратовский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского, Россия	Латкина Т.В.			20	20
МиБ	Государственный университет управления, Москва	Гончарова Е.Б.			20	20
ОД	Московский государственный технологический университет «Станкин», Россия	Иващенко А.П.			20	20
ТМ	Московский государственный технологический университет «Станкин», Россия	Вирт А.Э.			20	20
ТПП	Ивановская государственная текстильная академия, Россия	Назарова М.В., Романов В.Ю., Завьялов А.А., Бойко С.Ю.			20	20
ФЗ	ГНУ Нижневолжская станция по селекции древесных пород ВНИАЛМИ, г. Камышин	Макаров В.М.				
ЭиБух	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Москва	Машенцева Г.А.			20	20
<b>Всего:</b>					<b>160</b>	<b>160</b>

## 2.7. Проведение НИОКР

### 2.7.1. Проведение госбюджетных НИОКР

Кафедра	НТП, гранты	Руководители	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
АСОИУ	Грант РФФИ-Поволжье	Проф. Крушель Е. Г.	360
<b>Подать заявки</b>			
АСОИУ	Грант РФФИ-Поволжье	Зав. каф. Степанченко И.В.	270
ГН	Грант РГНФ	Зав. каф. Димитрова С.В.	300
ИНФ ОД	Грант РФФИ	Директор Белов А.В.	400
ТМ	Грант РНФ	Зав. каф. Отений Я.Н.	1 000
ТТП	Грант РФФИ	Зав. каф. Назарова М.В.	300
<b>Итого:</b>			<b>2630</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем и проектов</b>			
АСОИУ	Грант РФФИ-Поволжье	Зав. каф. Степанченко И.В.	270
ИНФ ОД	Грант РФФИ	Директор Белов А.В.	400
ТМ	Грант РНФ	Зав. каф. Отений Я.Н.	1 000
ТТП	Грант РФФИ	Зав. каф. Назарова М.В.	300
<b>Итого:</b>			<b>1970</b>

2.7.2. Проведение хоздоговорных НИОКР

Кафедра	Предприятия	Ответственный	Объем, тыс. руб.
<b>2014 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
АСОИУ	ООО «Вайрекс Системс», г. Москва	Зав. каф. Степанченко И.В.	250
ФВ	ООО «Камышинский текстильный комбинат»	Зав. каф. Сорокин Д.Ю.	100
ЭиБух	ООО «Любимый город»	Зав. каф. Костина З.А.	150
ЭПП	49 предприятий и организаций города Камышина и Волгоградской области	Зав. каф. Сошинов А. Г., доц. Хромов Н.П.	2540
<b>Заклчить новые темы</b>			
МиБ	Камышинская торгово-промышленная палата	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	100
ТМ	ОАО «Камышинский завод бурого инструмента»	Зав. каф. Отений Я.Н.	100
	ООО «Волжская кузница»	Зав. каф. Отений Я.Н.	150
ТТП	ООО «Камышинский текстильный комбинат», ООО «Камышинский текстиль»	Зав. каф. Назарова М.В.	150
<b>Итого:</b>			<b>3540</b>
<b>2015 г.</b>			
<b>Продолжить выполнение тем</b>			
АСОИУ	ООО «Вайрекс Системс», г. Москва	Зав. каф. Степанченко И.В.	250
МиБ	Камышинская торгово-промышленная палата	Зав. каф. Чеснокова Ж.А.	100
ТМ	ОАО «Камышинский завод бурого инструмента»	Зав. каф. Отений Я.Н.	80
ТТП	ООО «Камышинский текстильный комбинат», ООО «Камышинский текстиль»	Зав. каф. Назарова М.В.	100
ФВ	ООО «Камышинский текстильный комбинат»	Зав. каф. Сорокин Д.Ю.	100
ЭиБух	ООО «Любимый город»	Зав. каф. Костина З.А.	150
ЭПП	49 предприятий и организаций города Камышина и Волгоградской области	Зав. каф. Сошинов А. Г., доц. Хромов Н.П.	2500
<b>Итого:</b>			<b>3280</b>

## 2.8. Публикационная и патентная деятельность

Кафедра	Название монографии авторы	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
<b>2014 г.</b>					
АСОИУ		17	1	1	10
ВМ		8			
ГН		11			
ИНФ		4			
ИЯ		5			
МиБ		16	1		
ОД		9			1
ТМ	Повышение работоспособности цилиндрических пар скольжения. Отений Я.Н.	10	1	1	1
ТТП	Моделирование технологических параметров ткацкого производства на ЭВМ Назарова М.В., Романов В.Ю.	6	1	1	4
ФВ		5			
ФЗ		5		1	
ЭиБух		19		1	
ЭПП	Повышение эффективности воздушных линий электропередачи напряжением 110-220 кВ в гололедных районах. Угаров Г. Г., Шевченко Н.Ю., Лебедева Ю.В., Сошинов А. Г.	20	1		3
<b>Итого:</b>	<b>3</b>	<b>135</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>23</b>
<b>2015 г.</b>					
АСОИУ	Управление пассажирским транспортом в небольшом городе. Модели и алгоритмы. Крушель Е. Г., Степанченко И.В., Панфилов А.Э., Беришева Е.Д.	19	1	1	8
ВМ		9			2
ГН		11			
ИНФ		4			1
ИЯ		6			
МиБ		17	1		
ОД		9			
ТМ	Разработка и обоснование параметров роторно-лопастного двигателя внутреннего сгорания. Отений Я.Н.	11	1	1	1

Кафедра	Название монографии авторы	Статьи в рецензируемых журналах РФ	Статьи в б/д Scopus		Заявки на объекты интеллектуальной собственности
			оригинальные	переводные	
ТПП		7	1	2	5
ФВ		6			
ФЗ		6	1	1	
ЭиБух	Методическое обеспечение бухгалтерского учета НИОКР. Машенцева Г.А.	20		1	1
ЭПП		21	1	1	2
<b>Итого:</b>	<b>3</b>	<b>146</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>20</b>

### 2.9. Закупка научного и учебно-лабораторного оборудования

Кафедра	Наименование оборудования	Источник финансирования, стоимость, тыс. руб.		
		в/б каф. (фак)	в/б университета (института)	Итого:
<b>2014 г.</b>				
АСОИУ	3D Принтер «MakerBot Replicator 2»	85		85
ТМ	Микротвердомер ПМТ-3М	105	100	205
	Ультразвуковой твердомер «Константа ТУ»		50	50
ТПП	Тестер плотности намотки паковки с регулируемым прижимом, по Шору 0,00,000 -МТ-347	40		40
	Прибор для испытания ткани на стойкость к истиранию ИТ-3М	20		20
ЭПП	Измеритель плотности тепловых потоков ИТП-МГ 4.03 «Поток»	90		90
	Расходомер SLS-700P	80		80
<b>Всего:</b>		<b>420</b>	<b>150</b>	<b>570</b>

Директор КТИ (филиала) ВолгГТУ



Белов А.В.

### 3. Волжский научно-технический комплекс (филиал)

#### 3.1. План основных мероприятий по филиалу

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения	
1	Выпуск наукоемкой продукции	1.1. Внедрить новые технологические процессы изготовления наукоемкой продукции для реального сектора экономики: - исследование, разработка технологии изготовления, изготовление оснастки, выпуск, проведение испытаний и поставка виброизоляционных, шумопоглощающих патрубков работающих в среде фреона. - расширение ассортимента уплотнений для гидросооружений. Изготовление оснастки, выпуск и поставка заказчику уплотнений. - исследование, разработка технологии изготовления, закупка и сборка дополнительного оборудования для изготовления конфекционных резино-тканевых оболочек для нужд МО. - разработка технологии изготовления пакетирующих пневмозаглушек для герметичной опрессовки футляров переходов магистральных газопроводов. - проработка изготовления, разработка технической документации и изготовление для сертификации спасательной шлюпки СШ-16 (река-море).	Директор Дахно А.В., зам. директора по науке и новой технике Смирнов Ю.П., зам. гл. инженера Шишканов И.В.	2014 г.	
		1.2. Повысить конкурентноспособность выпускаемой продукции за счет снижения ее себестоимости - внедрения энергосберегающих технологий. Для организации автономного отопления ВНТК и создания оборотного контура подачи осветленной воды на оборудование, внедрить новые теплообменники и градирни.		Зам. директора по общим вопросам Севостьянов В.Н., зам. гл. инженера Шишканов И.В.	2015 г.
		1.3. Выполнить поставки наукоемкой продукции предприятиям и организациям в 2014 г - 185 млн. руб., в 2015 г - 205 млн. руб.		Директор Дахно А.В.	2014-2015 гг.
2	Организационно-методическая работа	2.1. Обеспечить прохождение практик студентов на территории предприятия по долгосрочным договорам и договорам на постоянной основе: - ВПИ - 47 чел., - ВолгГТУ- 46 чел.	Прокопенко Т.В. Рылеева И.М.	2014 г.	
3	Продвижение наукоемкой продукции	3.1. Принять участие в конкурсе «100 лучших товаров России».	Директор Дахно А.В.	2014-2015 гг.	
		3.2. Принять участие и посетить специализированные выставки России и стран СНГ. Не менее 8, «Шины, РТИ и Каучуки – 2014», «Химия. Нефть и Газ -2014. г. Минск», «Металлообработка-2014», «Хим-Лаб-Аналит-2014», «Интерпластика-2015».			

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
4	Текущий и капитальный ремонт помещений и инженерных сетей	<p>4.1. Выполнить текущий и капитальный ремонт зданий, помещений и инженерных сетей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- частичный ремонт кровельного покрытия зданий экспериментально-технологического корпуса, экспериментально механического цеха, корпуса Н-4.</li> <li>- работы по замене оконных стеклоблоков на пластиковые окна в здании экспериментально-технологического корпуса.</li> <li>- ремонт помещений экспериментально-технологического корпуса, экспериментально механического цеха.</li> <li>- подготовка инженерных сетей: ремонт систем отопления, ХВС, ГВС, технической воды, системы подачи пара.</li> </ul> <p>4.2. Выполнить техническое освидетельствование, экспертизу промышленной безопасности и ремонт оборудования экспериментально-технологического корпуса, экспериментально-механического цеха, корпуса Н-4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение технического освидетельствования лифтов экспериментально-технологического корпуса (цех №1).</li> <li>- проведение экспертизы промышленной безопасности сосудов работающих под давлением экспериментально-технологического корпуса (цех №8).</li> <li>- проведение экспертизы промышленной безопасности, пуско-наладочных работ, регистрация в Ростехнадзоре автоклава АВТЗМ-2800-6000-12,5 экспериментально-технологического корпуса (цех №8).</li> <li>- проведение тех. освидетельствования и текущего ремонта грузоподъемных механизмов экспериментально-технологического корпуса (цех №1, цех №8), корпуса Н-4.</li> </ul>	Зам. гл. инженера Шишканов И.В.	<p>2014-2015 гг.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2014 г.</p> <p>2014 г.</p> <p>2014-2015 гг.</p> <p>2014 г.</p> <p>2014 г.</p> <p>2014-2015 гг.</p>
5	Оснащение вычислительной техникой и программным обеспечением	<p>5.1. Оснастить вычислительной техникой и программным обеспечением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обновление устаревших версий лицензионных программ на сумму не менее 350 тыс. руб.</li> <li>- оснащение вычислительной техникой и оргтехникой на сумму не менее 200 тыс. руб.</li> </ul>	Начальник отдела автоматизированной системы управления производством Беляев А.В.	
6	Развитие материально-технической базы	<p>6.1. Выполнить работы по совершенствованию и модернизации автопарка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приобрести новый автопогрузчик и грузовой автомобиль грузоподъемностью не менее 3,5 тон.</li> </ul> <p>6.2. Приобрести научное и учебно-лабораторное оборудование по программе стратегического развития для центральной лаборатории предприятия.</p>	Начальник транспортного цеха Аншаков В.В.  Директор Дахно А.В.	<p>2014-2015 гг.</p> <p>2014 г.</p>

№ п/п	Направление деятельности	Содержание мероприятий	Ответственные	Срок исполнения
7	Социальная поддержка сотрудников	7.1. Провести работы по социальной поддержке и улучшению условий труда работников предприятия: - проведение ежегодного медицинского осмотра сотрудников предприятия, работающих во вредных условиях труда. - продолжить обеспечение сотрудников предприятия санаторно-курортными путевками в санатории России (не менее 3). - проведение специальной оценки условий труда согласно ФЗ № 421 от 28.12.2013 г.	Директор Дахно А.В. Прокофьева Л.В.	2014-2015 гг.  2014 г.

Директор ВНТК (филиала) ВолгГТУ



Дахно А.В.