

Частное образовательное учреждение высшего образования  
Центросоюза Российской Федерации



**СИБИРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ**



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор университета  
*В.В. Степанов*  
В.В. Степанов  
«20» апреля 2016 г.

**ОТЧЕТ**

о проведении самообследования  
Частного образовательного учреждения высшего образования  
Центросоюза Российской Федерации  
«Сибирский университет потребительской кооперации»  
за 2015 год

Новосибирск 2016

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	
1. Общие сведения об образовательной организации	5
2. Образовательная деятельность	8
2.1. Образовательная структура	8
2.2. Система оценки качества образования	15
2.3. Кадровый состав	27
2.4. Применение дистанционных технологий	28
2.5. Библиотечное обеспечение образовательных программ	29
2.6. Деятельность центра ДПО	30
2.7. Трудоустройство выпускников 2013 года	31
2.8. Внедрение информационных технологий в образовательный процесс	33
3. Научно-исследовательская деятельность	36
4. Международная деятельность	52
5. Внеучебная деятельность	53
6. Материально-техническое обеспечение	58
II. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЯ	
	61

## ВВЕДЕНИЕ

В настоящем отчете приведены результаты проведения самообследования деятельности Частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации» в 2015 году.

Отчет по самообследованию составлен в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» и от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

В процессе самообследования была осуществлена оценка научно-образовательной деятельности университета, системы управления университета, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности университета.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 в структуру отчета включены аналитическая часть и результаты анализа показателей деятельности СибУПК.

Аналитическая часть содержит разделы:

- Общие сведения об образовательной организации
- Образовательная деятельность
- Научно-исследовательская деятельность
- Международная деятельность
- Внеучебная работа
- Материально-техническое обеспечение.

Результаты анализа показателей деятельности ЧОУ ВО СибУПК приведены в соответствии с:

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1234 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;

- Письмом заместителя министра образования и науки Российской Федерации А.А. Климова от 20.03.2014 № АК-634/05.

Показатели самообследования сформированы в рамках проведения мониторинга эффективности образовательных организаций высшего образования при сборе данных и формировании отчета по форме «Мониторинг по основным направлениям деятельности образовательной организации высшего образования за 2015 год (форма № 1- Мониторинг) с применением программного обеспечения на сайте [www.gzgu.ru](http://www.gzgu.ru) в рабочем кабинете частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации».

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Частное образовательное учреждение высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации» является некоммерческой организацией, имеет статус юридического лица, осуществляет свою деятельность в качестве Университета с 14.04.1997 года в соответствии с постановлением Правления Центросоюза РФ №34-П от 14.04.1997 года.

Единственным учредителем университета является Центросоюз Российской Федерации.

Сведения о государственной регистрации внесены в ЕГРЮЛ за ОГРН 1025401499144.

Новая редакция устава Университета утверждена Постановлением Правления Центросоюза Российской Федерации 13.02.2015 года, протокол № 8-П/52.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 25 декабря 2015 года № 1843 серия 90Л01 № 0008871 (срок действия - бессрочно), выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Свидетельство о государственной аккредитации от 23 декабря 2013 года №0856 (срок действия до 23 декабря 2019 г.) серия 90 А01 №0000915, выданное Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки в декабре 2013 года, в соответствии с приказом Рособрнадзора от 23.12.2013 № 1285 университет признан прошедшим государственную аккредитацию образовательной деятельности сроком на шесть лет.

Университет поставлен на учет в Инспекции Федеральной налоговой службы по Ленинскому району г. Новосибирска, ИНН 5404105512, КПП 540401001.

Местонахождение Университета: 630087, г. Новосибирск, проспект Карла Маркса, 26, <http://www.siupk.su>, [rector@sibupk.nsk.su](mailto:rector@sibupk.nsk.su).

В структуру Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК) входят 12 обособленных подразделений:

### Филиалы:

- Забайкальский институт предпринимательства – филиал негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»;

- Бурятский филиал негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»;

- Приморский филиал негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»;

- Тывинский филиал негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»;

- Тюменский филиал негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»;

- Якутский филиал негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации «Сибирский университет потребительской кооперации»;

Центры информационного доступа:

Амурский, Ачинский, Барнаульский, Бердский, Искитимский, Красноярский.

Филиалы и центры информационного доступа зарегистрированы в качестве обособленных подразделений в установленном порядке, осуществляют свою деятельность в соответствии с утвержденными Положениями, имеют штат сотрудников.

Сибирский университет потребительской кооперации (СибУПК) является единственным учредителем двух некоммерческих организаций:

- Негосударственного учреждения управления имуществом комплексом Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК). Создано на основании Решения Учредителя от 27.07.2012 №1, запись о некоммерческой организации внесена в ЕГРЮЛ 22 августа 2012 за основным государственным регистрационным номером 1125400003541 ИНН 5404990747 КПП 540401001);

- Негосударственного учреждения управления и организации общественного питания Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК) «Кооператор». Создано на основании Решения Учредителя от 27.07.2012 г. №1, запись о некоммерческой организации внесена в ЕГРЮЛ 22 августа 2012 за основным государственным регистрационным номером 1125400003530 ИНН 5404990730 КПП 540401001).

**МИССИЯ:** Нести в мир знания и опыт, позволяющие личности, обществу и государству видеть и использовать лучшие образцы подготовки высококвалифицированных специалистов и эффективной реализации нововведений в сфере высшего образования.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

- Конкурентоспособная образовательная организация на рынке труда и образовательных услуг, формирующая специалистов с высоким уровнем общекультурной и профессиональной компетентности, необходимой для успешной деловой карьеры в сфере экономики, менеджмента, сервиса, юриспруденции, технологий продовольственных и потребительских товаров, общественного питания, информатики и вычислительной техники.
- Удовлетворение интеллектуальных и профессиональных потребностей обучающихся; комплексное развитие образовательных услуг.
- Создание партнерских отношений с другими организациями, в том числе зарубежными, в области образовательных и научных проектов.

Университетская **система управления** основана на принципах стандарта ISO 9001:2008, *имеет сертификат SGS United Kingdom Ltd Systems & Services Certification HU 09/3738.*

По результатам мониторинга деятельности образовательных организаций высшего образования, проведенного в апреле 2015 года, Сибирский университет потребительской кооперации **признан эффективным.**

## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### 2.1. Образовательная структура

*Основными направлениями образовательной деятельности университета в 2015 году являлись:*

#### **1. Повышение качества подготовки выпускников:**

- обновление образовательных программ и методического обеспечения с учетом изменений соответствующей научной и профессиональной сферы;
- учет требований потребителя (обучающихся, представителей рынка труда) к содержанию образовательных программ, к организации учебной деятельности;
- освоение новых образовательных технологий, изучение и использование международного опыта, в том числе посредством открытых образовательных ресурсов;
- учет специфики регионального рынка труда при разработке образовательных программ по ФГОС ВО: при формировании учебных планов, рабочих программ и методических материалов;
- применение современных методик оценки качества условий и результатов образования (на основе мониторинга деятельности вузов)
- совершенствование методик и технологий обучения на заочной форме.

#### **2. Обеспечение сближения теории и практики** посредством привлечения к образовательному процессу специалистов профессиональной сферы:

- формирование ППС кафедр с учетом привлечения к образовательному процессу не менее 10% преподавателей из числа действующих руководителей и работников профильных предприятий;
- привлечение представителей работодателя к разработке и экспертизе профессиональных образовательных программ, рабочих программ учебных дисциплин, программ практик, оценочных средств;
- развитие практики проведения практических занятий по дисциплинам профессионального цикла на профильных предприятиях;
- введение практики создания кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, на базе предприятий, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы;
- привлечение представителей работодателя к промежуточной и итоговой аттестации.



### 3. Обеспечение соответствия образовательных программ государственным требованиям:

- соответствие структуры и содержания образовательных программ требованиям ФГОС ВО (ФГОС-3+);
- соответствие качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС ВО к результатам освоения профессиональных образовательных программ в терминах компетенций;
- выполнение требований государственной аккредитации, предъявляемых к условиям реализации образовательных программ;
- мониторинг оценки учебной деятельности по критериям эффективности высшего учебного заведения.

*Структура организации и управления образовательной деятельностью, руководитель процесса – проректор по учебной и научной работе, представлена в таблице 1.*

Таблица 1

3 факультета	17 кафедр	подразделения
Торгово-технологический факультет	коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы	учебно-методическое управление
	педагогике, психологии и социологии	библиотека
	технологии производства и переработки с/х продукции	центр информационных технологий
	товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания	центр практической подготовки и трудоустройства выпускников
	философии, истории и права	центр менеджмента качества
Экономики и управления	физвоспитания и спорта	центр лицензирования и аккредитации
	бухгалтерского учета и финансов	центр дистанционного обучения
	информатики	центр дополнительного профессионального образования
	иностранных языков	научное управление
	менеджмента	<b>центр студенческих инициатив и воспитательной работы:</b>

Юридический	статистики и математики	- совет студенческого самоуправления
	экономики	- совет кураторов (классных руководителей)
	административного и финансового права	- общественные объединения, клубы, студии
	гражданского права	общезития
	трудового и земельного права	- студенческий совет общезитий
	уголовного права, процесса и криминалистики	штаб дружинников
	конституционного и международного права	

В университете, согласно лицензии, реализуются основные образовательные программы среднего профессионального и высшего образования в рамках 9 укрупненных групп направлений (специальностей), разработано 12 программ подготовки специалистов среднего звена, 26 программ бакалавриата, 20 программ магистратуры, 3 программы специалитета, 9 программ аспирантуры. Перечень направлений (специальностей) по укрупненным группам представлен в таблице 2.

Таблица 2

№ пп	Укрупненная группа направлений/специальностей	Направления подготовки специальности, реализуемые в СибУИТК и филиалах
1	09.00.00 Информатика и ВТ	09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 09.03.01/ 09.04.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.03 Прикладная информатика
2	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.02.10 Технология продукции общественного питания 19.03.02/ 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03/ 19.04.03 Продукты питания животного происхождения 19.03.04/ 19.04.04 Технология продукции и организации общественного питания 19.06.01 Промышленная экология и биотехнология
3	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.03.06 / 35.04.06 Агроинженерия 35.03.07 Технология производства и переработки сельхозпродукции

4	38.00.00 Экономика и управление	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 38.02.01 /38.03.01 /38.04.01 Экономика 38.03.02 /38.04.02 Менеджмент 38.03.06 /38.04.06 Торговое дело 38.03.07 Товароведение 38.04.03 Управление персоналом 38.04.04 Государственное и муниципальное управление 38.04.08 Финансы и кредит 38.05.01 Экономическая безопасность 38.06.01 Экономика
5	40.00.00 Юриспруденция	40.02.01 /40.03.01 /40.04.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 40.05.02 Правоохранительная деятельность 40.06.01 Юриспруденция
6	42.00.00 СМИ и информационно-библиотечное дело	42.03.01 Реклама и связи с общественностью
7	43.00.00 Сервис и туризм	43.03.01 /43.04.01 Сервис 43.03.02 /43.04.02 Туризм 43.03.03 /43.04.03 Гостиничное дело
8	44.00.00 Образование и педагогические науки	44.03.01 /44.04.01 Педагогическое образование 44.03.02 /44.04.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.04 /44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 44.06.01 Образование и педагогические науки
9	39.00.00 Социология и социальная работа	39.06.01 Социологические науки

Из 17 кафедр, осуществляющих образовательную деятельность, 14 кафедр являются выпускающими, 4 кафедры – общеуниверситетские, которые ведут обучение дисциплинам, представленным во всех образовательных программах. В 2015 году вследствие редакции образовательных стандартов все образовательные программы были обновлены в соответствии с требованиями ФГОС ВО, в результате чего в образовательном сервисе СибУПК появились программы прикладного и академического бакалавриата. Для перевода обучающихся университета на обновленные образовательные программы кафедры, отдел магистратуры и аспирантуры, учебно-методическое управление провели экспертизу соответствия результатов обучения по ФГОС ВПО и ФГОС ВО, что нашло отражение в общей характеристике каждой основной образовательной программы (представлены на сайте

университета) и в рабочих программах дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации.

Увеличение трудоемкости практик в программах прикладного бакалавриата, а также приказ МОН РФ от 27.11.2015 № 1383 Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы» потребовали внесения изменений в содержание практической деятельности, подходов к ее организации: определение профильных предприятий, согласование индивидуального задания, содержания и планируемых результатов практики с руководителем практики от профильного предприятия.

В университете создана электронная информационно-образовательная среда, которая посредством интернет обеспечивает доступ всех участников учебного процесса к программным и учебно-методическим документам, к изданиям ЭБС, в том числе университетской; создает условия для формирования электронного портфолио обучающихся, для их взаимодействия с преподавателями и сотрудниками.

Распределение образовательных программ по кафедрам университета представлено в таблице 3.

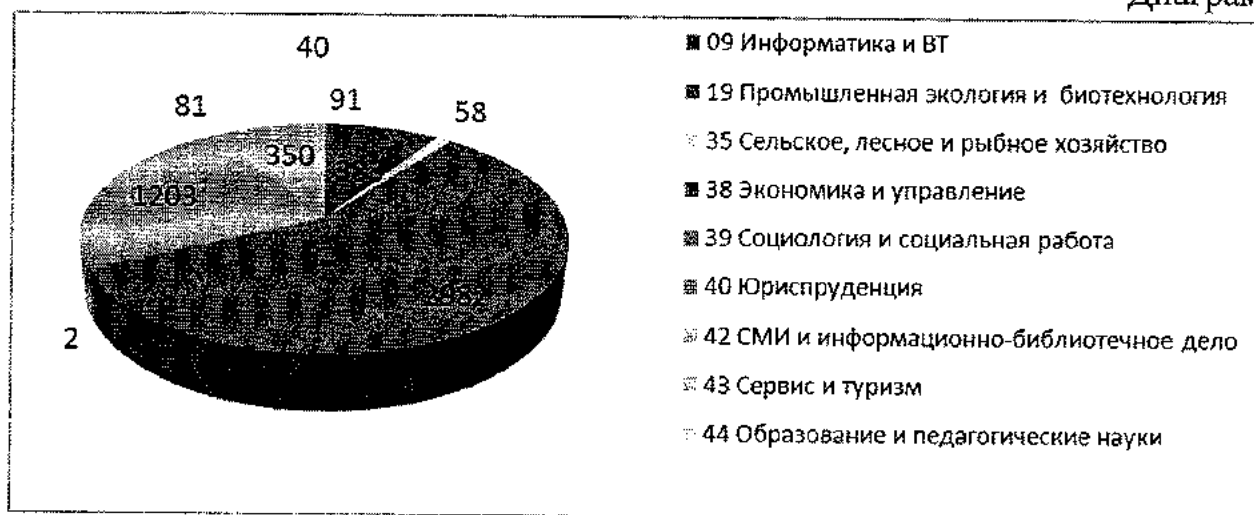
Таблица 3

Кафедра	Ставок ППС	Количество ООП				
		СПО	Бакалавриат	Специалитет	Магистратура	Аспирантура
<b>Торгово-технологический факультет</b>						
Товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания	13,75	4	3		1	1
Коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы	16,00	2	4		4	1
Технологии производства и переработки с.-х. продукции	8,75		4		3	
Педагогике, психологии и социологии	6,00		4		3	2
Философии, истории и права	7,50					
Физического воспитания и спорта	8,00					
По факультету	60,00	6	15	0	11	4
<b>Факультет экономики и управления</b>						
Бухгалтерского учета и финансов	20,25	2	2		3	1
Экономики	19,25		2	1	1	2
Менеджмента	9,00		2		3	
Информатики	10,50	2	2		1	
Статистики и математики	10,00					
Иностранных язы-	11,25					

КОВ						
По факультету	80,25	4	8	1	8	3
Юридический факультет						
Административного и финансового права	3,50					
Трудового и земельного права	6,25	2				1
Конституционного и международного права	3,75		1	1	1	1
Гражданского права	5,00		1			
Уголовного права, процесса и криминалистики	6,00		1	1		
По факультету	24,5	2	3		1	2
<b>ИТОГО</b>	<b>164,75</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>9</b>

Контингент обучающихся в СибУПК по всем формам обучения составляет 5190 человек. В том числе: СПО – 799 человек по очной форме, 126 человек по заочной форме; ВО – 1239 и 3018 обучающихся соответственно по очной и заочной формам, в том числе с применением дистанционных технологий обучается 1072 человека. 8 человек осваивают программу 38.04.02 Менеджмент в очно-заочной форме. Доля обучающихся очной формы составляет 39,2%. Распределение обучающихся по укрупненным группам направлений (специальностей) представлено на диаграмме 1.

Диаграмма 1



### Государственная итоговая аттестация 2015 года

Тематика выпускных квалификационных работ разрабатывается преподавателями выпускающих кафедр с учетом мнения руководителей профильных предприятий. Председатели ГЭК, члены комиссии от предприятий отмечают актуальность тем ВКР, их соответствие направленности образовательной программы.

Традиционно обучающиеся СибУПК выполняют ВКР на материалах исследования деятельности районных потребительских обществ.

В 2015 году почти 100% ВКР были проверены на заимствования в системе «Антиплагиат». Большинство работ с учетом необходимых цитирований показало высокую степень оригинальности – до 80%.

Более 300 ВКР рекомендованы ГЭК к внедрению. Более 150 выпускников бакалавриата рекомендованы ГЭК к поступлению в магистратуру.

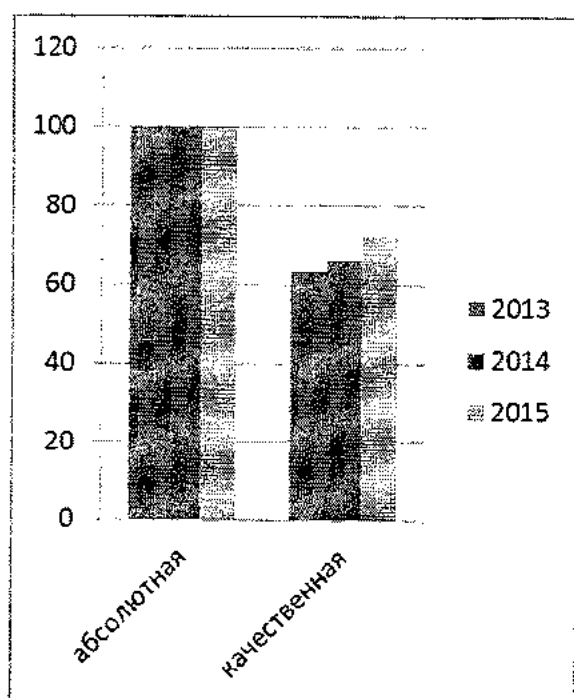
В 2015 году выпуск составил 1046 человек, из них 418 человек очной формы обучения, в том числе по программам СПО - 81; 628 человек заочной формы обучения, в том числе по программам СПО - 6. Сдали государственный экзамен на «хорошо» и «отлично» 760 человек (72,7%); защитили выпускные квалификационные работы на «хорошо» и «отлично» - 941 человек (90%); 83 выпускника 2015 года получили дипломы с отличием.

### Результаты ГИА 2015 года

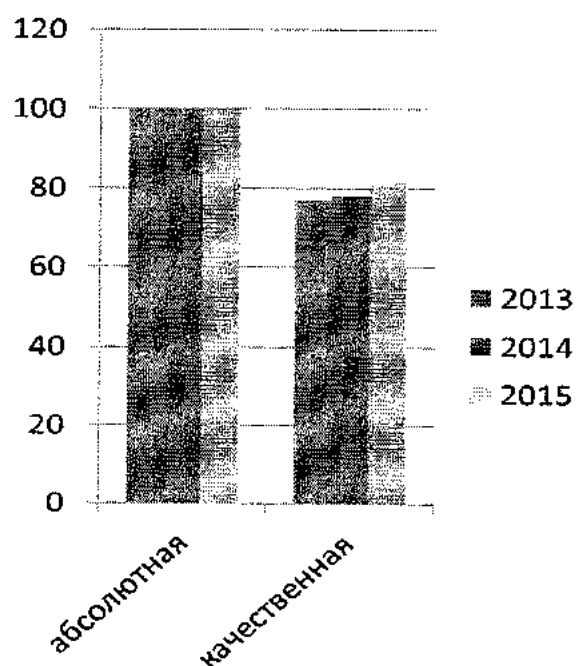
Виды ГИА	Форма обучения	Абсолютная успеваемость, %	Качественная успеваемость, %
Результаты сдачи государственных экзаменов	очная форма	100 (ВО и СПО)	73,0 (ВО)
	заочная форма	100 (ВО и СПО)	70,1 (ВО)
Результаты защиты ВКР	очная форма	100 (ВО и СПО)	86,4 (СПО) 81,4 (ВО)
	заочная форма	100 (ВО и СПО)	100 (СПО) 81,6 (ВО)

### Динамика результатов ГИА выпускников за 2013-2015 гг.

Государственный экзамен



Защита ВКР



#### Развитие нормативной базы по образовательной деятельности

За отчетный период разработаны или обновлены следующие документы в рамках системы менеджмента качества:

- СТО СибУПК 1.6.102-2015 Расчет объема учебной работы и численности профессорско-преподавательского состава. (Введен приказом ректора №254 от 29.10.2015);
- СТО СибУПК 1.7.501-2015 Реализация основных образовательных программ (с учетом различных форм обучения). (Переиздание 10.03.2015);
- СТО СибУПК 1.7.602-2015 Подготовка и проведение компьютерного тестирования знаний студентов. (Переиздание 25.12.2015);
- СТО СибУПК СВУД 2.1.004-2015 Экспертиза учебно-методических изданий и программно-нормативной документации. (Переиздание 25.12.2015);
- СТО СибУПК СВУД 2.2.001-2015 Работы выпускные квалификационные. Общие требования к структуре и содержанию, порядок подготовки к защите. (Переиздание 10.03.2015);
- СТО СибУПК СВУД 2.2.007-2015 Государственный экзамен. Общие правила и требования к проведению. (Переиздание 10.03.2015);
- СТО СибУПК СВУД 2.2.005-2015 Лабораторные занятия. (Переиздание от 25,12,2015);

- Формы, периодичность и порядок текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в Сибирском университете потребительской кооперации (СибУПК) (утверждено 25.12.2015);
- Положение о проведении государственной итоговой аттестации по программам высшего образования (утв. протоколом УС № 2 от 28.10.2015);
- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО (утв. 28.10.2015, протокол УС № 2);
- Положение о порядке проведения экзамена (квалификационного) на присвоение рабочей профессии и освоение профессионального модуля (утв. 28.12.2015, протокол УС № 11).

*Библиотека СибУПК* – интеллектуальный посредник и активный участник образовательного процесса. В соответствии с лицензионными требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшей школы университет приобрел электронные библиотечные системы (ЭБС) [znanium.com](http://znanium.com) издательства «Инфра-М», «Издательского Дома «Троицкий мост» – пакетов «Таможенное дело» и «Пищевые технологии, общественное питание, гостиничное дело и туризм».

Также библиотеке университета бессрочно предоставлен контент ЭБС «Издательства «Лань» по социально-гуманитарным и юридическим наукам, а также коллекция издательства Кемеровского государственного университета по химии. Оформлена подписка на специализированный электронный справочник «Информо» и информационно-образовательную программу «Росметод». Содержание этих справочников обеспечивает реализацию нормативно-правовых актов, Федеральных государственных образовательных стандартов и т.д.

В 2015 году в библиотеке началось создание собственной электронно-библиотечной системы «Гермес», контентом которой стали изданные учебники и учебные пособия преподавателей университета. В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ №636 от 29.06.2015г. в ЭБС «Гермес» интегрируются выпускные квалификационные работы студентов.

Одним из основных источников информации для оценки эффективности организаций, занимающихся научно-исследовательской работой (НИР), является база данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Размещением метаданных автора и его работ занимается ответственный сотрудник библиотеки, прошедший специальную краткосрочную подготовку на базе ГПНТБ СО РАН по работе с Science Index. Работа в данном направлении позволила повысить показатель публикационной активности университета за пять лет с 2996 до 4343 публикаций.



## 2.2. Система оценки качества образования

В 2008 году в университете внедрена система качества соответствующая требованиям стандарта ИСО 9001:2000. На международной выставке "УЧСИБ-2009" (март 2009 г.) университет был удостоен Диплома и Малой Золотой медали ITE "Сибирская Ярмарка" в номинации "Многоуровневая система образования как средство повышения качества высшего образования" за проект "Модель системы менеджмента качества (СМК) вуза". СибУПК признан победителем и удостоен медали конкурса «Новосибирская марка» 2015 г. по сфере образовательной деятельности в номинации «За устойчивое развитие на рынке образовательных услуг». Данный конкурс продукции услуг и технологий организуется мэрией города Новосибирска, Новосибирской городской торгово-промышленной палатой и межрегиональной ассоциацией руководителей предприятий и Новосибирским фондом «Дом промышленности».

Система менеджмента качества сертифицирована *международным органом по сертификации компанией ЗАО «СЖС Восток Лимитед» (SGS, Швейцария)* в октябре 2008 года на соответствие требованиям ИСО 9001:2000 с переоформлением в ноябре 2010 г. на соответствие ИСО 9001:2008 (сертификат NU09/3738). В 2011 и 2014 гг. университет прошел ресертификационные аудиты международным органом по сертификации SGS на соответствие СМК требованиям ИСО 9001:2008. По итогам последней экспертизы (надзорный аудит 19-20 апреля 2015 г.) группа аудиторов заключила, что «университет установил и поддерживает систему управления в соответствии с требованиями международного стандарта ИСО 9001:2008 и продемонстрировал способность системы систематически достигать согласованные требования к образовательным услугам в рамках области применения системы, Политики организации и ее целей». Текущий сертификат действует по 14 января 2018 г.

Ответственный за СМК представитель руководства – ректор университета. С 2007 г. в университете работает Центр менеджмента качества. В структурных подразделениях, входящих в область применения СМК, назначены уполномоченные по качеству. Группа внутренних аудиторов университета включает сотрудни-

ков, имеющих удостоверения экспертов по внутренним проверкам систем менеджмента качества.

Система качества распространяется на все основные и обеспечивающие процессы, относящиеся к образовательной деятельности и охватывает университет в целом, факультеты, кафедры и структурные подразделения СибУПК, обеспечивающие образовательный процесс.

Все элементы СМК функционируют в соответствии с требованиями стандарта ИСО 9001:2008. Осуществляются управление документацией и записями, планирование и анализ СМК со стороны руководства, управление несоответствующей продукцией, корректирующие и предупреждающие действия, проведение внутренних аудитов, мониторинг удовлетворенности потребителей.

Документация СМК размещена на сайте во внутренней сети университета и охватывает: «Стратегию развития СибУПК на 2013 – 2020 гг.», «Миссию и политику в области качества», руководство по качеству, «Комплексный план развития Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК) на 2014-2015, 2015-2016 учебные годы» и еще 64 документа. Это 24 стандарта, описывающих основные документированные процедуры СМК, основные и обеспечивающие процессы в университете, в том числе:

- предоставление образовательных услуг;
- методическую и издательскую деятельность;
- контроль качества знаний;
- взаимодействие с выпускниками.
- управление инфраструктурой (материально-техническим обеспечением, информационными и техническими ресурсами);
- управление информационными ресурсами библиотеки;
- управление производственной средой (обеспечение безопасности);
- управление персоналом.

Документация также включает Систему внутривузовской учебной документации (СВУД). Это 11 стандартов, которые описывают требования к различным видам вузовских изданий, в особенности к рабочим программам учебных дисциплин.

плин и программам практик, требования к экспертизе методической литературы и программно-нормативной документации, проведению различных видов занятий. Отдельные стандарты посвящены выпускным квалификационным работам и государственному экзамену. В документацию СМК также входят 23 Положения и 6 документов типа «правила», «регламент» и «инструкция», касающиеся образовательной деятельности и функционирования системы качества.

Ряд документов, касающихся обеспечения качества образования, не выставляются на сайте, но подразделения университета ознакомлены с ними и имеют бумажные копии. Это, например, Положение о порядке проведения аттестации работников Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК), занимающих должности педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу.

За период с 1 апреля 2015 г. по 1 апреля 2016 г. Центром менеджмента качества, учебно-методическим управлением, управлением по кадровой и правовой работе, членами методического совета университета были разработаны либо обновлены 15 документов, обеспечивающих функционирование СМК и качество образовательного процесса. Это 5 стандартов СМК, 9 Положений и Правила внутреннего (трудового) распорядка в СибУПК. В зависимости от содержания, эти документы прошли экспертизу методического совета, обсуждались на деканских совещаниях и заседаниях ректората, ученого совета. Документация введена в действие решениями Ученого совета университета, приказами ректора.

**Планирование** в области качества реализации образовательных программ и развития университета осуществляется на уровне университета, факультетов, кафедр и структурных подразделений.

В Стратегии развития СибУПК на 2013 – 2020 гг. сформулированы:

- **Политика СибУПК в области качества**

*Миссия:* мы строим мост между фундаментальной теорией и современной практикой, используя передовые образовательные технологии

*Стратегическое видение:*

- Конкурентоспособное образовательное учреждение на рынке труда и образовательных услуг Российской Федерации, формирующее специалистов с высо-

ким уровнем общекультурной и профессиональной компетентности, необходимой для успешной деловой карьеры.

- Признанный в России центр подготовки и переподготовки кадров, центр разработки и внедрения результатов научных исследований и инноваций в практику деятельности организаций сферы услуг и потребительского рынка (в т. ч. потребительской кооперации) в целях содействия их эффективному развитию.

***Принципы и ценности:***

- Удовлетворение познавательных, интеллектуальных и профессиональных потребностей, требований и ожиданий личности, общества и государства.

- Реализация и содействие совершенствованию государственной образовательной политики.

- Воспроизводство научно-педагогических кадров.

- Улучшение образовательного продукта и технологий.

- Ориентация на международные стандарты качества высшего образования (в области сферы услуг и потребительского рынка), международное признание диплома СибУПК.

- Комплексное развитие образовательных услуг, равная ответственность за реализацию образовательных программ и программ формирования общекультурных компетенций.

- Повышение эффективности системы управления.

- Открытость и подотчётность.

- Равные возможности и справедливое отношение к сотрудникам и обучающимся.

- Нетерпимое отношение к проявлению аморального, неэтичного или криминального поведения в университетской среде.

- Конкурентоспособность и ответственность за будущее общества.

• **Стратегические цели университета в области качества**

- повышение имиджа университета;

- обеспечение интеграции образования, науки и практической деятельности в сфере услуг и на потребительском рынке (в т. ч. в потребительской кооперации);

- развитие системы трудоустройства выпускников (повышение уровня удовлетворенности выпускников результатами трудоустройства и работодателей качеством подготовки выпускников);
- рост доходов университета, оптимизация издержек, повышение инвестиционной привлекательности университета;
- увеличение объема образовательных услуг на территории присутствия, выход на новые территории;
- обеспечение соответствия оказываемых услуг и сервиса потребностям, требованиям и ожиданиям клиентов;
- создание дополнительных видов услуг;
- активизация профориентационной деятельности для приема лучших абитуриентов;
- совершенствование внутренних процессов (образовательной, научно-исследовательской деятельности, воспитательной работы и управленческой деятельности);
- развитие интеллектуального, научного, кадрового, информационного и организационного потенциала.

Для практической реализации Стратегии разработан и утвержден Ученым советом Комплексный план развития университета на 2014-2016 гг. Он включает основные мероприятия по разделам стратегии, ответственных, сроки и индикаторные показатели. На основе Комплексного плана осуществляется годовое планирование деятельности структурных подразделений. Отчеты факультетов о реализации комплексного плана были заслушаны на заседании Ученого совета университета.

В процессе **функционирования СМК** осуществляется сбор данных о качестве подготовки.

В университете проходят *внутренние аудиты деятельности подразделений и функционирования процессов*. С 1 апреля 2014 г. по 1 апреля 2015 г. проведено:

- 50 аудитов структурных подразделений (без учета проверок при внешнем аудите), включая аудиты на соответствие требованиям ИСО

9001:2008, аудиты ведения документации, проверку отчетов кафедр (в конце года), аудиты процесса создания фондов оценочных средств, процесса компьютерного тестирования, а также результативности корректирующих действий по итогам внешнего инспекционного аудита;

- 3 аудита журнала мониторинга и 1 аудит ведения обратной связи на сайте;
- аудит нормативной документации СМК;
- аудит банков тестовых заданий, имеющихся в ЦМК.

Особое внимание уделяется реорганизованным и вновь образованным подразделениям.

Для вновь назначенных руководителей и уполномоченных по качеству Центр менеджмента качества проводит обучение основам СМК.

Центр менеджмента качества и деканаты проводили проверку посещаемости занятий студентами. За 2015-2016 учебный год (до 01.04.2016 г.) проверена посещаемость студентами 472 занятий. Бюро расписаний также осуществляет систематические проверки проведения занятий по расписанию.

По результатам внешних и внутренних аудитов проводятся корректирующие и предупреждающие действия. Сведения о несоответствиях и их устранении, наблюдениях и улучшениях вносятся в электронный журнал мониторинга процессов СМК. Записи журнала периодически анализируются центром менеджмента качества.

В университете действует система экспертизы качества учебно-методических материалов и банков тестовых заданий, взаимопосещений занятий преподавателями, перерецензирования контрольных и курсовых работ.

Важным элементом *оценки удовлетворенности* потребителей является анкетирование студентов, выпускников, сотрудников, преподавателей.

В конце каждого семестра проводится компьютерное анкетирование студентов об оценке педагогической деятельности ППС с помощью программы, разработанной Центром информационных технологий университета. Анкетирование

носит сплошной характер: опрашиваются студенты всех групп и курсов обо всех преподавателях дисциплин текущего семестра. Для каждого преподавателя рассчитывается средний общий балл. Оценка общего балла производится по шкале: отлично (66-55), хорошо (менее 55-44), удовлетворительно (менее 44- более 32), неудовлетворительно (32 и ниже).

За период с 1.04.2015 г. проведено два таких опроса:

В мае-июне 2015 г. опрошены 715 студентов, или 52,34% численности опрошенных групп. Средний балл преподавателя по университету составил 54,3 (хорошо). Были оценены 220 преподавателей.

В декабре 2015 г. – феврале 2016 г. опрошены 1048 студентов, получены сведения о 238 преподавателях из 12793 электронных анкет. Средний процент опрошенных по каждому преподавателю составил 55,1%. Средний общий балл по университету (головной вуз) составил 54,9 (хорошо).

По итогам осеннего семестра 2015-2016 учебного года проведено анкетирование также в Забайкальском институте предпринимательства (филиал СибУПК). Получены сведения о 74 преподавателях от 650 студентов. Средний балл результатов анкетирования составил 56,3 (отлично).

Результаты анкетирования представлены на диаграммах. Приведено количество и процент преподавателей, получивших соответствующую общую оценку.

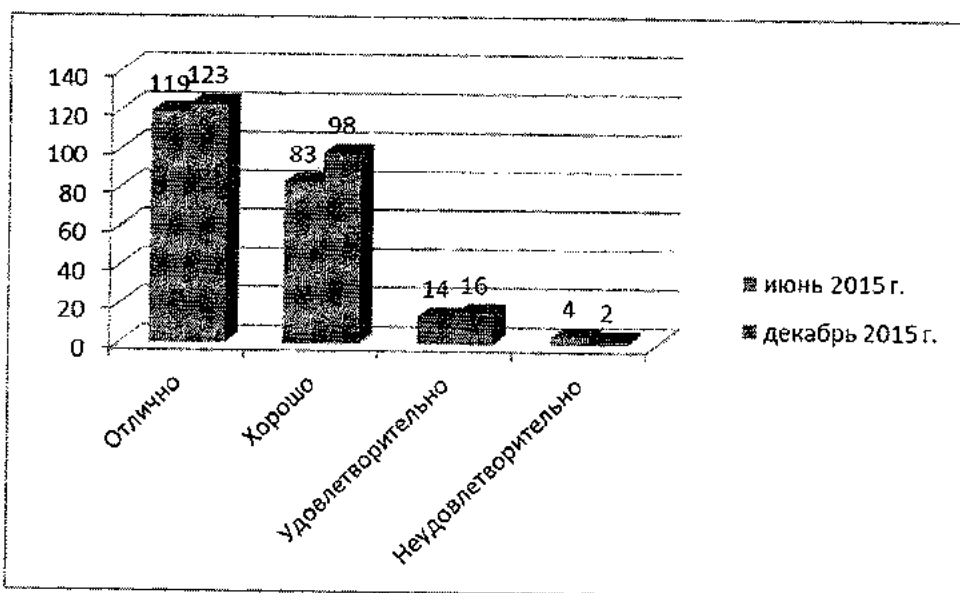


Рис. 1 Количество преподавателей, получивших оценки

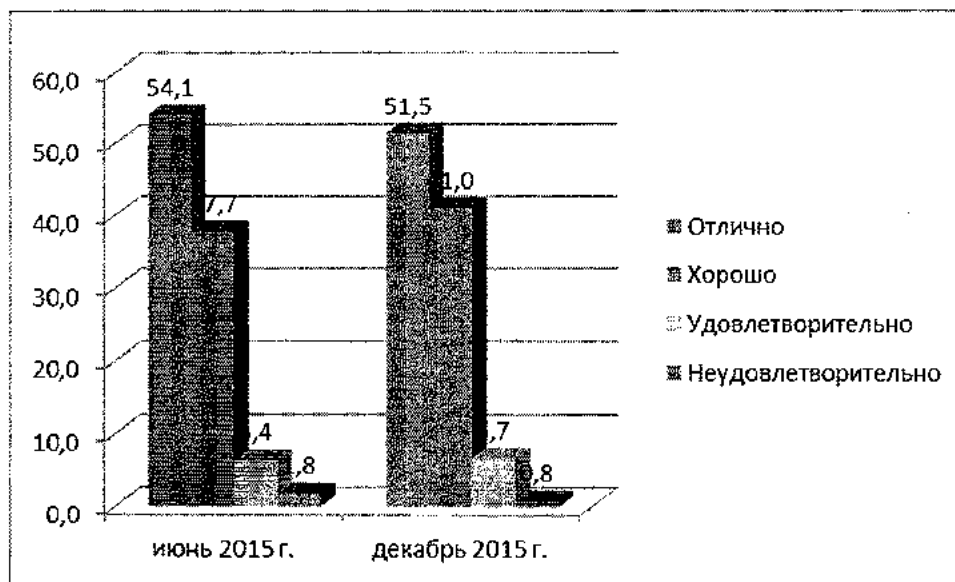


Рис. 2 Распределение ППС по уровню оценок их деятельности в процентах

Как видно из рис. 2, произошло увеличение доли преподавателей, которых студенты оценили не ниже оценки «хорошо».

По итогам анкетирования происходит обсуждение его результатов на деканских совещаниях, советах факультетов. Данные об общих оценках преподавателей передаются ректору, проректору по учебной работе, деканам. Заведующие кафедрами проводят индивидуальную работу с преподавателями, получившими невысокие баллы. Результаты анкетирования в декабре 2015 г. были рассмотрены на заседании ректората университета.

Результаты электронного опроса студентов об удовлетворенности педагогической деятельностью преподавателей за 3 семестра являются одним из критериев аттестации научно-педагогических работников (ППС- индивидуальные показатели, зав. кафедрами - средние данные по кафедре, деканов - средние данные всех кафедр факультета).

В 2015 г. анкетирование студентов – выпускников проходило в электронной форме в компьютерных классах.

На вопросы анкеты «Выпускник СибУПК» ответили 62,6% выпускников. На юридическом факультете были опрошены 76,7%, торговно-технологическом – 64,8% , факультете экономики и управления– 57,9% выпускников.

**Общая удовлетворенность** качеством обучения в университете представлена на рис. 3-4.





Рис 3. Мнения выпускников 2015 г. о качестве обучения (в процентах).

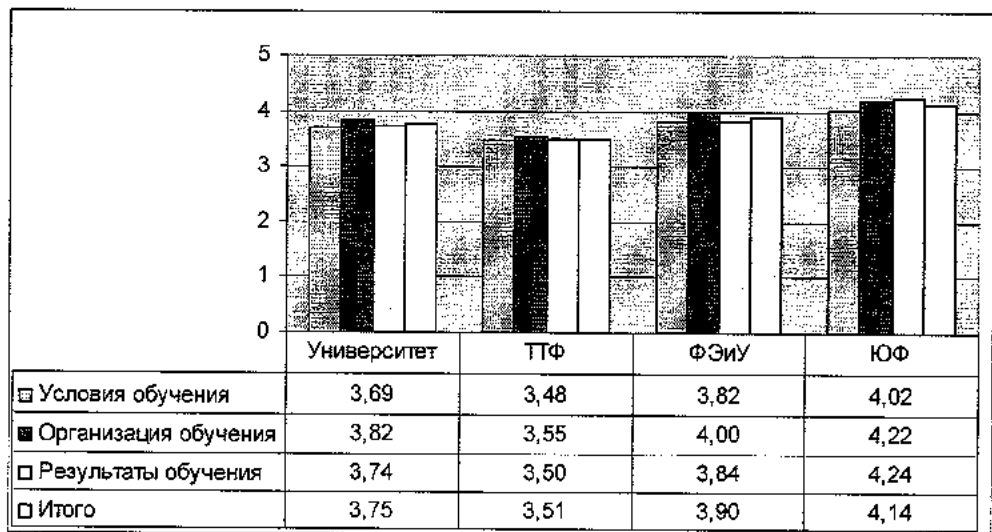


Рис 4. Мнения выпускников 2015 г. о качестве обучения (в баллах).

Удовлетворенность качеством обучения в университете выпускниками оценена на 3,75 балла, в том числе по факультетам:

- выпускниками ЮФ - на 4,14,
- выпускниками ФЭиУ - на 3,90,
- выпускниками ТТФ - на 3,51.

Далее приводятся данные об удовлетворенности выпускников разных специальностей и направлений (табл. 1-3).

Таблица 1

Удовлетворенность выпускников торгово-технологического факультета качеством обучения

Блок вопро- сов	По программам высшего образования									По программам СПО			
	Всего	В том числе								Всего	В том числе		
		Коммерция (торг дело)	Маркетинг	Реклама	Сервис	Социально-культурный сервис и туризм	Технол продуктов обще- ственного питания	Товароведение и экспертиза товаров	Торговое дело		Гостиничный сервис	Технология продукции общественного питания	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
"Условия обучения"	3,48	3,70	3,66	3,06	3,36	3,24	4,00	3,53	3,45	3,48	3,29	3,98	3,52
"Организация обучения"	3,53	3,99	3,54	3,06	3,36	3,35	4,56	3,56	3,42	3,60	3,45	4,00	3,64
"Результаты обучения"	3,39	3,58	3,58	2,58	3,56	2,94	4,25	3,70	3,43	3,75	3,56	4,38	3,75
Итого по трем блокам	3,48	3,80	3,59	2,97	3,40	3,23	4,27	3,57	3,43	3,58	3,41	4,06	3,61

Таблица 2

Удовлетворенность выпускников факультета экономики и управления качеством обучения

	Высшее образование										СПО
	Всего	В том числе									
		Антикризисное управление	Бухгалтерский учет, анализ и	Менеджмент	Мировая экономика	Прикладная информатика (в экономике)	Финансы и кредит	Экономика	Экономика и управление на предприятии (торговли и общественного питания)	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	
"Условия обучения"	3,74	3,76	3,36	3,87	3,96	3,71	3,92	3,69	3,69	4,53	
"Организация обучения"	3,94	3,89	3,90	4,11	4,09	3,81	4,08	3,85	3,82	4,54	
"Результаты обучения"	3,75	3,88	3,60	3,97	3,95	3,57	3,74	3,66	3,75	4,63	
Итого по трем блокам	3,82	3,84	3,62	3,99	4,01	3,73	3,95	3,75	3,75	4,55	

## Удовлетворенность выпускников юридического факультета качеством обучения

Блок вопросов	2015			
	По программам ВО			По программам СПО: Право и организация социального обеспечения
	Всего	В том числе		
		Юриспруденция (гр)	Юриспруденция (уг)	
"Условия обучения"	3,94	3,94	3,94	4,23
"Организация обучения"	4,17	4,15	4,19	4,35
"Результаты обучения"	4,17	4,19	4,15	4,44
Итого по трем блокам	4,07	4,07	4,08	4,32

По анкете «Студенты о выпускающей кафедре» доля опрошенных от общего числа выпускников составила 58,2 %. На ФЭиУ были опрошены 54,6% (в т.ч. ВО – 56,0; СПО – 43,5), на ТТФ–59,8% (в т.ч. ВО – 63,0; СПО – 53,0), на ЮФ–70,3% (в т.ч. ВО – 81,0; СПО – 56,3) выпускников.

Общая удовлетворенность качеством обучения выпускающих кафедр представлена на рисунках 5, 5а, 5б, 5в.

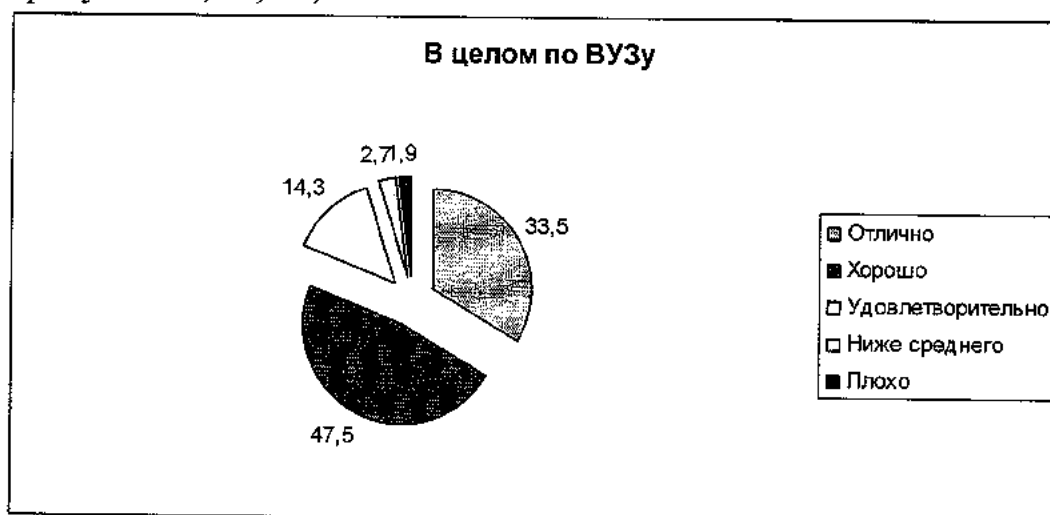


Рис 5. Мнения выпускников 2015 г. о качестве обучения выпускающих кафедр (в процентах).

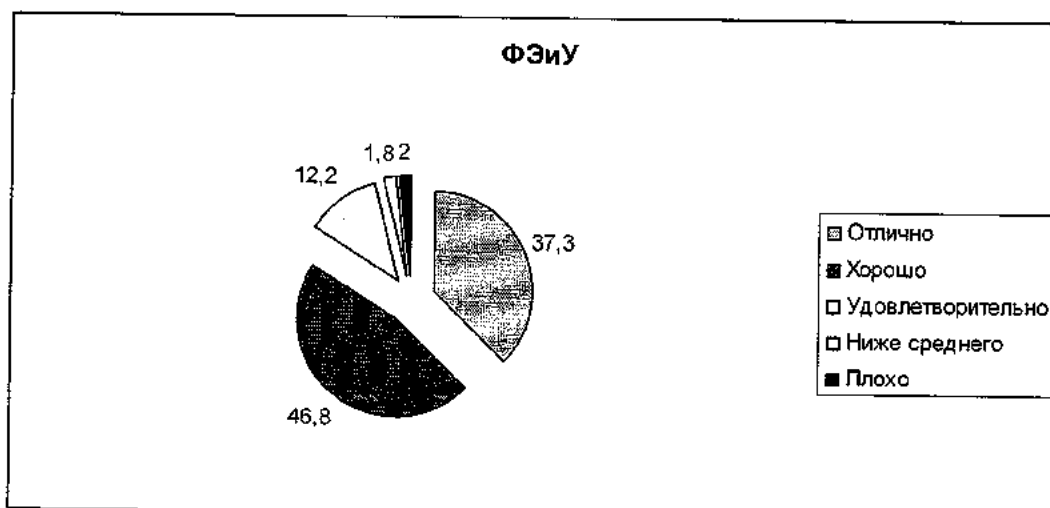


Рис 5а. Мнения выпускников о качестве обучения выпускающих кафедр ФЭиУ (в процентах).

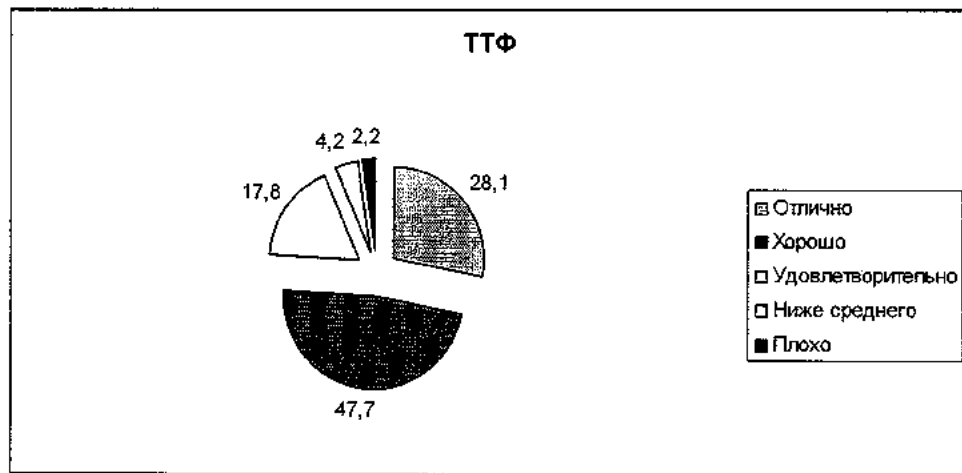


Рис 5б. Мнения выпускников о качестве обучения выпускающих кафедр ТТФ (в процентах).

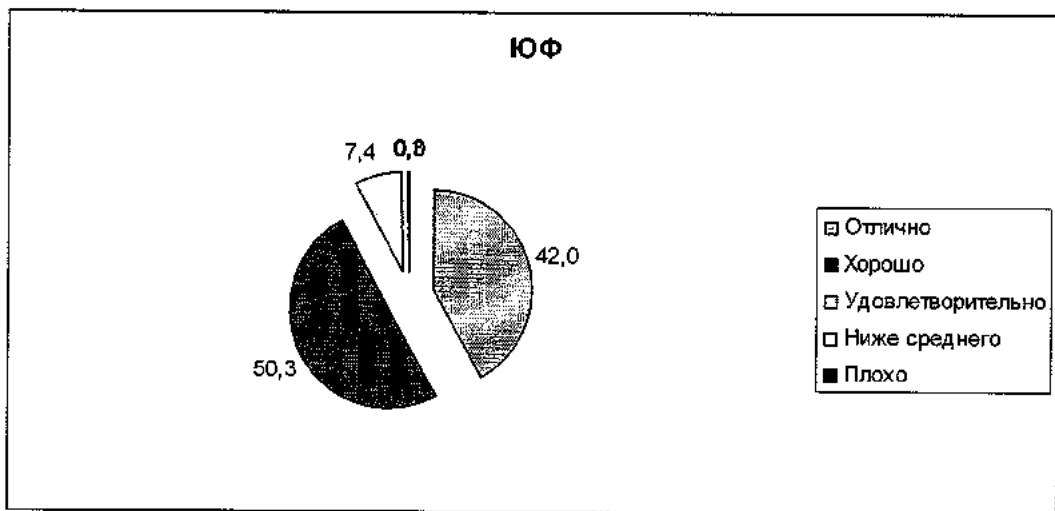


Рис 5в. Мнения выпускников о качестве обучения выпускающих кафедр ЮФ (в процентах).

В целом средний балл удовлетворенности выпускников деятельностью выпускающих кафедр составляет 4,08. Показатели удовлетворенности по факультетам по 5-балльной шкале (5 – наилучшая оценка) представлены на рисунке 6.

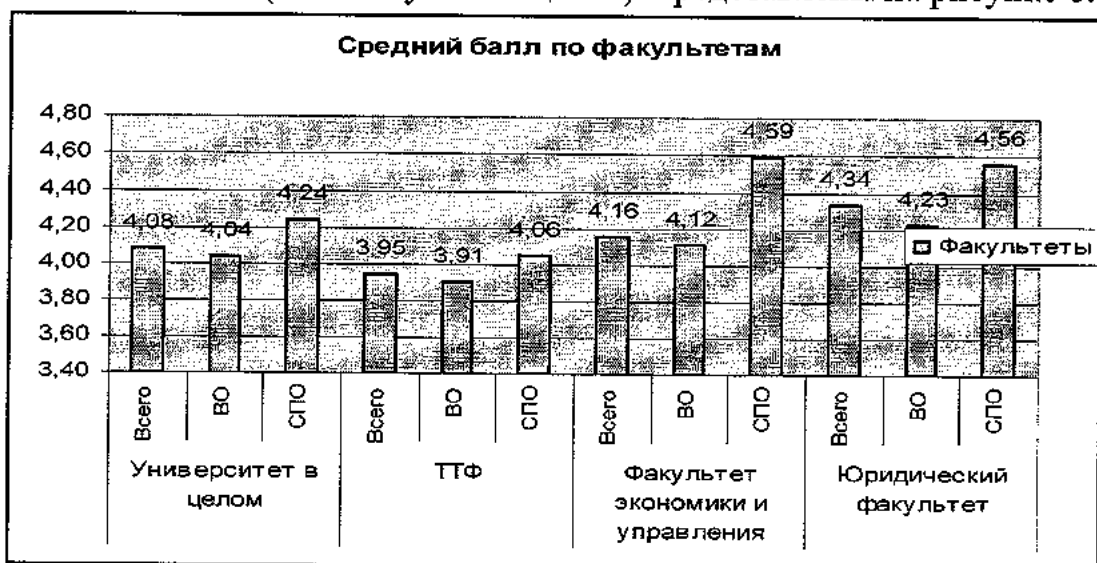


Рис 6 Оценка мнения выпускников 2015 г. по факультетам (в баллах).

Индикаторный показатель удовлетворенности выпускников согласно Комплексному плану развития университета установлен не ниже 4,0. В связи с более низкими результатами по ряду пунктов опросов в 2015 г., обсуждение итогов анкетирования было вынесено в ноябре 2015 г. на заседания ученого совета, ректората, советов факультетов и выпускающих кафедр. Были разработаны корректирующие действия, направленные на повышение уровня удовлетворенности студентов обучением в университете.

Далее (табл. 4 – 6) приводятся оценки студентами выпускных курсов деятельности выпускающих кафедр).

Таблица 4

## Оценка выпускниками деятельности выпускающих кафедр ТТФ

Вопрос		Кафедры			
		Коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы		Товароведения потребительских товаров, технологии общественного питания и оборудования	
		ВО	СПО	ВО	СПО
1	Актуальность и качество лекционного материала	4,00	3,94	4,17	4,35
2	Методическое обеспечение семинарских, практических (лабораторных) занятий	3,94	4,22	4,17	4,29
3	Формирование профессиональных умений на семинарских, практических (лабораторных) занятиях	3,94	4,11	4,33	4,29
	<b>Итого по блоку "Проведение занятий"</b>	<b>3,96</b>	<b>4,09</b>	<b>4,22</b>	<b>4,31</b>
4	Методическое обеспечение выполнения курсовых работ	3,83	3,78	4,00	4,12
5	Качество консультирования по выполнению курсовых работ	3,85	3,67	4,17	3,94
	<b>Итого по блоку "Курсовые работы"</b>	<b>3,84</b>	<b>3,72</b>	<b>4,08</b>	<b>4,03</b>
6	Методическое обеспечение самостоятельной работы по дисциплинам кафедры	3,84	4,00	4,00	4,06
7	Организация контроля и целесообразность (соответствие направлению подготовки) самостоятельной работы по дисциплинам кафедры	3,78	4,11	4,17	4,12
	<b>Итого по блоку "Самостоятельная работа"</b>	<b>3,81</b>	<b>4,06</b>	<b>4,08</b>	<b>4,09</b>
8	Качество инструктажа преподавателями кафедры по проведению практики	3,85	3,72	4,33	4,12
9	Качество консультирования преподавателями кафедры по вопросам, связанным с практикой	3,86	3,94	4,33	4,12
10	Результативность практики (овладение профессиональными умениями, навыками)	4,01	4,33	4,00	4,12
	<b>Итого по блоку "Практика"</b>	<b>3,91</b>	<b>4,00</b>	<b>4,22</b>	<b>4,12</b>
11	Качество проводимых консультаций преподавателями кафедры (доступность по времени, дисциплинированность)	3,86	3,78	4,33	4,12
12	Отношение большинства преподавателей кафедры к своей работе	3,99	3,83	4,50	4,41
13	Отношение учебно-вспомогательного персонала кафедры к студентам	3,65	3,72	4,17	4,18
14	Отношение (доброжелательность, вежливость) преподавателей и заведующего кафедрой к студентам	4,00	4,00	4,50	4,29
	<b>Итого по блоку "Отношение к студентам"</b>	<b>3,88</b>	<b>3,83</b>	<b>4,38</b>	<b>4,25</b>
	<b>Итого по всем вопросам</b>	<b>3,89</b>	<b>3,94</b>	<b>4,23</b>	<b>4,18</b>

## Оценка выпускниками деятельности выпускающих кафедр ФЭиУ

Вопрос		Кафедры				
		Бухгалтерского учета и финансов		Информатики	Менеджмента	Экономики
		ВО	СПО	ВО	ВО	ВО
1	Актуальность и качество лекционного материала	4,12	4,80	4,14	4,61	4,03
2	Методическое обеспечение семинарских, практических (лабораторных) занятий	4,16	4,70	3,57	4,30	3,77
3	Формирование профессиональных умений на семинарских, практических (лабораторных) занятиях	3,98	4,60	3,71	4,39	3,97
	<b>Итого по блоку "Проведение занятий"</b>	<b>4,09</b>	<b>4,70</b>	<b>3,81</b>	<b>4,43</b>	<b>3,92</b>
4	Методическое обеспечение выполнения курсовых работ	3,88	4,70	3,86	4,39	3,94
5	Качество консультирования по выполнению курсовых работ	3,95	4,40	4,00	4,39	4,17
	<b>Итого по блоку "Курсовые работы"</b>	<b>3,92</b>	<b>4,55</b>	<b>3,93</b>	<b>4,39</b>	<b>4,06</b>
6	Методическое обеспечение самостоятельной работы по дисциплинам кафедры	4,05	4,60	4,29	4,30	4,06
7	Организация контроля и целесообразность (соответствие направлению подготовки) самостоятельной работы по дисциплинам кафедры	4,07	4,50	4,14	4,35	3,94
	<b>Итого по блоку "Самостоятельная работа"</b>	<b>4,06</b>	<b>4,55</b>	<b>4,21</b>	<b>4,33</b>	<b>4,00</b>
8	Качество инструктажа преподавателями кафедры по проведению практики	3,93	4,70	4,14	4,30	3,89
9	Качество консультирования преподавателями кафедры по вопросам, связанным с практикой	3,88	4,70	4,43	4,48	3,89
10	Результативность практики (овладение профессиональными умениями, навыками)	3,88	4,40	4,14	4,43	3,89
	<b>Итого по блоку "Практика"</b>	<b>3,90</b>	<b>4,60</b>	<b>4,24</b>	<b>4,41</b>	<b>3,89</b>
11	Качество проводимых консультаций преподавателями кафедры (доступность по времени, дисциплинированность)	4,02	4,60	4,00	4,48	4,06
12	Отношение большинства преподавателей кафедры к своей работе	4,07	4,50	3,71	4,65	4,34
13	Отношение учебно-вспомогательного персонала кафедры к студентам	4,00	4,40	4,14	4,57	4,11
14	Отношение (доброжелательность, вежливость) преподавателей и заведующего кафедрой к студентам	4,07	4,70	4,14	4,83	4,51
	<b>Итого по блоку "Отношение к студентам"</b>	<b>4,04</b>	<b>4,55</b>	<b>4,00</b>	<b>4,63</b>	<b>4,26</b>
	<b>Итого по всем вопросам</b>	<b>4,00</b>	<b>4,59</b>	<b>4,03</b>	<b>4,46</b>	<b>4,04</b>

## Оценка выпускниками деятельности выпускающих кафедр ЮФ

Вопрос		ЮФ		
		Гражданского права	Трудового и земельного права	Уголовного права, процесса и криминалистики
		ВО	СПО	ВО
1	Актуальность и качество лекционного материала	4,4	4,6	4,2
2	Методическое обеспечение семинарских, практических (лабораторных) занятий	4,2	4,6	4,25
3	Формирование профессиональных умений на семинарских, практических (лабораторных) занятиях	4,40	4,56	4,25
	<b>Итого по блоку "Проведение занятий"</b>	<b>4,33</b>	<b>4,56</b>	<b>4,22</b>
4	Методическое обеспечение выполнения курсовых работ	4,20	4,56	4,17
5	Качество консультирования по выполнению курсовых работ	4,40	4,56	4,08
	<b>Итого по блоку "Курсовые работы"</b>	<b>4,30</b>	<b>4,56</b>	<b>4,13</b>
6	Методическое обеспечение самостоятельной работы по дисциплинам кафедры	4,60	4,56	4,25
7	Организация контроля и целесообразность (соответствие направлению подготовки) самостоятельной работы по дисциплинам кафедры	4,20	4,56	4,25
	<b>Итого по блоку "Самостоятельная работа"</b>	<b>4,40</b>	<b>4,56</b>	<b>4,25</b>
8	Качество инструктажа преподавателями кафедры по проведению практики	4,20	4,56	4,17
9	Качество консультирования преподавателями кафедры по вопросам, связанным с практикой	4,20	4,56	4,08
10	Результативность практики (овладение профессиональными умениями, навыками)	4,40	4,56	4,17
	<b>Итого по блоку "Практика"</b>	<b>4,27</b>	<b>4,56</b>	<b>4,14</b>
11	Качество проводимых консультаций преподавателями кафедры (доступность по времени, дисциплинированность)	4,60	4,56	4,08
12	Отношение большинства преподавателей кафедры к своей работе	4,00	4,56	4,25
13	Отношение учебно-вспомогательного персонала кафедры к студентам	4,40	4,56	4,25
14	Отношение (доброжелательность, вежливость) преподавателей и заведующего кафедрой к студентам	4,00	4,56	4,33
	<b>Итого по блоку "Отношение к студентам"</b>	<b>4,25</b>	<b>4,56</b>	<b>4,23</b>
	<b>Итого по всем вопросам</b>	<b>4,30</b>	<b>4,56</b>	<b>4,20</b>

*Исследование рынка труда и изучение удовлетворенности выпускников (в течение года после окончания университета) и организаций-работодателей осуществляет Отдел практической подготовки и содействия трудоустройству вы-*



пускников. Результаты анкетирования обсуждаются на заседаниях ректората, советов факультетов и выпускающих кафедр.

На сайте университета действует обратная связь для обучающихся и сотрудников, абитуриентов, выпускников. На вопросы и замечания отвечают модераторы – руководитель центра менеджмента качества, ответственный секретарь приемной комиссии, проректор по учебной и научной работе, руководитель отдела практической подготовки и содействия трудоустройству выпускников.

Интегральной формой *оценки работы кафедр* является *подсчет рейтинга* по 16 показателям, рассчитываемым на основе сведений о деятельности кафедр за предыдущий учебный год. Программа подсчета рейтинга интегрирует часть информации из информационных подсистем университета в автоматическом режиме. Ручной ввод оставшихся показателей осуществляет центр менеджмента качества. Результаты рейтинговой оценки утверждены ученым советом университета и рассмотрены на заседании ректората. «Положение о рейтинговой оценке кафедр СибУПК» и подробный анализ результатов рейтинга размещены в разделе сайта «Система менеджмента качества» в подразделах «Документация» и «Рейтинг».

Первые три места в рейтинге за 2014-2015 учебный год среди кафедр занимают:

#### Выпускающие кафедры

- 1 место – кафедра экономики,
- 2 место – кафедра менеджмента,
- 3 место – кафедра бухгалтерского учета и финансов;  
– кафедра товароведения потребительских товаров, технологии общественного питания и оборудования

#### Не выпускающие кафедры

- 1 место – кафедра философии, истории и права,  
– кафедра иностранных языков;
- 2 место – кафедра административного и финансового права,  
– кафедра статистики и математики;

3 место – кафедра физического воспитания и спорта

В университете используются информационные системы по сбору, анализу и распространению информации для управления образовательным процессом:

- Сведения об успеваемости студентов интегрируются в программах АРМ «Методист» (в деканатах), АСТ (система тестирования, в ЦМК),
- Сведения о посещаемости – в системе учета посещаемости в сети интранет (для старост и деканатов) и в банке данных на базе программы Excel (в ЦМК)
- Сведения о востребованности выпускников на сайте Центра практической подготовки и трудоустройства выпускников (ЦПТ)
- Результаты анкетирования студентов – в программе проведения электронного анкетирования
- Результаты анкетирования сотрудников – в программах обработки анкет на базе MS Excel
- Сведения о составе студентов – в системе 1С: Кадры
- Сведения о доступности учебных ресурсов – на сайте техподдержки ЦИТ, в информационных системах ЦИТ, в информационной системе библиотеки (электронный каталог, заказ, автоматизированная книговыдача и учет литературы).
- Основные показатели деятельности кафедр учитываются в программе подсчета рейтинга кафедр, а также в программе сбора данных о результатах НИР и НИРС научного управления.
- Замечания, выявленные в ходе внутренних аудитов и самим подразделением, а также предложения к улучшению и наблюдения фиксируются подразделениями в электронном журнале мониторинга процессов СМК.
- Программа распределения и учета учебной нагрузки.
- Программный модуль для составления расписания и управления аудиторным фондом.

Результаты анализа качества реализации образовательных программ и функционирования процессов СМК периодически рассматриваются на уровне кафедр, факультетов (в соответствующих разделах отчетов за учебный год) и

высшим руководством университета (ученый совет, ректорат). По итогам этого рассмотрения формулируются цели в области качества на очередной период.

*Оценка качества знаний, умений, навыков и компетенций студентов осуществляется в ходе текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации.*

Для текущего и промежуточного контроля знаний студентов в университете применяется автоматизированная система «АСТ-Тестер», позволяющая проводить одновременно до 100 сеансов тестирования. Система содержит модули тестирования, управления тестированием в on-line режиме, конвертер тестов и конструктор тестов. Система наполнена банками тестовых заданий (БТЗ).

Работа по процессу компьютерного тестирования ведется в рамках стандарта СТО СибУПК 1.7.602–2015 «Подготовка и проведение компьютерного тестирования знаний студентов». Настоящий стандарт устанавливает процедуры разработки банков тестовых заданий и проведения компьютерного тестирования знаний студентов.

По процессу компьютерного тестирования на кафедрах ведется работа по разработке, доработке, адаптации и актуализации банков тестовых заданий (БТЗ). Все разрабатываемые БТЗ проходят процедуру экспертизы на кафедре и у специалиста по тестированию. Для достижения объективности оценивания привлекаются внешние эксперты – представители соответствующей области научного знания и рынка труда. Банк тестовых заданий считается готовым и получает заключение о пригодности для проверки знаний студентов при условии отсутствия замечаний и наличия сопроводительной документации к нему.

Данные о разработанных на 01.04.2016 г. БТЗ по кафедрам представлены в таблице 7.

Таблица 7

Факультет	Кафедра	Количество дисциплин	Количество готовых БТЗ		Охват дисциплин, %
			Всего	Разработано с 01.04.2015	
ТТФ	Коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы	139	6	-	4,3
	Педагогике, психологии и социологии	68	8	-	11,8
	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	87	15	-	17,2
	Товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания	102	36	1	35,3
	Философии, истории и права	20	13	2	65
ФЭиУ	Бухгалтерского учета и финансов	90	52	-	57,8
	Иностранных языков	20	4	2	20
	Информатики	66	5	-	7,6
	Менеджмента	50	19	-	38
	Статистики и математики	32	13	-	40,6
	Экономики	81	22	-	27,2
ЮФ	Административного и финансового права	19	0	-	0
	Гражданского права	23	2	-	8,7
	Конституционного и международного права	30	1	-	3,3
	Трудового и земельного права	23	0	-	0
	Уголовного права, процесса и криминалистики	25	1	-	4
<b>Итого по ЮФ</b>		<b>120</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3,33</b>

Информация о количестве готовых БТЗ на 01.04.2016 г. по факультетам представлена в таблице 8.

Таблица 8

Факультет	Всего дисциплин	Готовых БТЗ	Из них разработаны с 01.04.2015	Охват дисциплин, %
ТТФ	416	78	3	18,75
ФЭиУ	339	115	2	33,9
ЮФ	120	4	0	3,33
<b>Общий итог</b>	<b>875</b>	<b>197</b>	<b>5</b>	<b>22,5</b>

За отчетный период с 01.04.15-01.04.16 гг. было проведено 642 сеанса тестирования, при количестве используемых БТЗ – 17 (табл. 9)

Факультет	Кафедра	Дисциплина
Торгово-технологический	Педагогики, психологии и социологии	Психология и педагогика
	Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Физическая и коллоидная химия
		Физика
		Аналитическая химия и физико-химические методы анализа
	Товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания	Пищевые и биологически активные добавки
		Основы микробиологии
		Санитария и гигиена питания
		Физиология питания
		Теоретические основы товароведения и экспертизы
	Экономики и управления	Менеджмента
Менеджмент		
Статистики и математики		Статистика
		Математика
		Теория вероятности и мат. статистика
		Эконометрика
		Правовая статистика
Экономики	Мировая экономика и МЭО	

Количество тестов, по которым проходило тестирование за отчетный период, по каждому факультету представлено на диаграмме (рис.7).

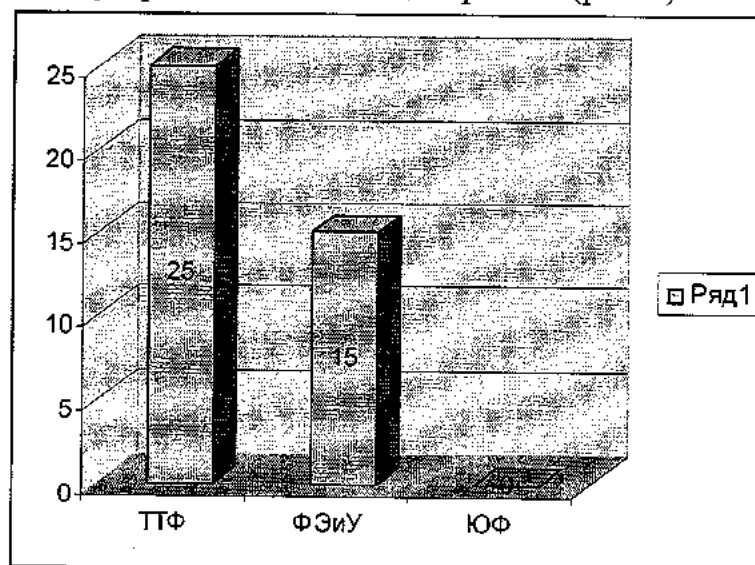


Рис. 7. Количество используемых тестов в период с 01.04.2015-01.04.2016

Кафедры активно участвующие в процессе компьютерного тестирования: философии, истории и права; статистики и математики; товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания.

С целью независимой оценки качества подготовки обучающихся, в период с 01.12.2015 по 01.03.2016 было организовано участие студентов в проектах НИИ мониторинга качества образования «Интернет-тренажеры в сфере образования» и «Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования (ФЭПО)».

Согласно модели оценки результатов обучения ФЭПО, важным критерием является «60% студентов на уровне обученности не ниже второго». По данным Педагогического анализа результатов ФЭПО, предоставленного НИИ мониторинга качества образования, доля студентов СибУПК, участвовавших в интернет-экзамене, по этому критерию составляет 92%:

1 уровень – 8%, 2 уровень – 23%, 3 уровень – 41%, 4 уровень – 28%.

По результатам ФЭПО университет получил «Сертификат качества» № 2015/2/246 от 10.03.2016, которым подтверждается, что образовательные программы СибУПК:

38.03.01 (080100.62) Экономика,  
38.03.07 (100800.62) Товароведение,  
38.05.01 (080101.65) Экономическая безопасность,  
42.03.01 (031600.62) Реклама и связи с общественностью,  
43.03.01 (100100.62) Сервис –

в период с 01 октября 201 г. по 29 февраля 2016 г. успешно прошли независимую оценку качества образования по сертифицированным аккредитационным педагогическим измерительным материалам (АПИМ) в рамках проекта «Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования».

Далее приводится выдержка из Педагогического анализа результатов ФЭПО (табл.10)

Таблица 10

Результаты обучения студентов вуза по дисциплинам (ФЭПО-22)

Цикл	Дисциплина	Количество студентов	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерии оценки результатов обучения
09.03.03 (230700.62) Прикладная информатика				
ГСЭ	Философия	2	100%	*
19.03.03 (260200.62) Продукты питания животного происхождения				
ГСЭ	История	18	100%	+
19.03.04 (260800.62) Технология продукции и организация общественного питания				
МЕН	Математика	12	100%	+
38.03.01 (080100.62) Экономика				
ГСЭ	Иностранный язык	31	100%	+
	Философия	35	100%	+
	Экономика организации (предприятия)	12	75%	+
МЕН	Теория вероятностей и математическая статистика	38	100%	+
ПД	Бухгалтерский учет и анализ	11	100%	+
	Маркетинг	32	69%	+
	Микроэкономика	11	73%	+
	Статистика	39	100%	+
38.03.02 (080200.62) Менеджмент				
ГСЭ	Философия	28	96%	+
ПД	Маркетинг	29	69%	+
38.03.06 (100700.62) Торговое дело				

Цикл	Дисциплина	Количество студентов	Доля студентов на уровне обученности не ниже второго	Выполнение критерии оценки результатов обучения
ГСЭ	Иностранный язык	24	100%	+
МЕН	Математика	2	100%	*
38.03.07 (100800.62) Товароведение				
ГСЭ	История	7	100%	*
	Философия	6	100%	*
	Экономика	7	85%	*
38.05.01 (080101.65) Экономическая безопасность				
ГСЭ	Иностранный язык	42	71%	+
	История	30	100%	+
	Философия	46	92%	+
МЕН	Математика	51	100%	+
40.03.01 (030900.62) Юриспруденция				
ГСЭ	Философия	29	100%	+
ПД	Экологическое право	20	100%	+
40.05.02 (031001.65) Правоохранительная деятельность				
ПД	Трудовое право	8	76%	*
42.03.01 (031600.62) Реклама и связи с общественностью				
ГСЭ	Иностранный язык	9	100%	*
	Философия	8	100%	*
	Экономика	7	100%	*
43.03.01 (100100.62) Сервис				
ГСЭ	Иностранный язык	15	87%	+
	Философия	18	95%	+
МЕН	Математика	19	89%	+
43.03.02 (100400.62) Туризм				
ГСЭ	Культурология	10	100%	+
МЕН	Математика	3	100%	*

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

Знаком «\*» отмечены результаты для выборки студентов менее 10 человек.

За период с 1 апреля 2015 г. обновлена *нормативная база университета, касающаяся проведения различных видов аттестации студентов:*

- Формы, периодичность и порядок текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в Сибирском университете потребительской кооперации (СибУПК) (утв. приказом от 25.12.2015)
- Положение о проведении государственной итоговой аттестации по программам высшего образования (утв. протоколом УС № 2 от 28.10.2015)
- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО (утв. 28.10.2015, протокол УС № 2)

– Положение о порядке проведения экзамена (квалификационного) на присвоение рабочей профессии и освоение профессионального модуля (утв. 28.12.2015, протокол УС № 11)

Осуществляется проверка выпускных квалификационных работ в системе «Антиплагиат» в соответствии с принятым «Положением о порядке использования системы «Антиплагиат» в Сибирском университете потребительской кооперации (СибУПК)» и утвержденным Регламентом.

### **2.3. Кадровый состав**

Учебный процесс на 01.04.2016 в университете осуществляют *3 факультета и 17 кафедр*. Уровень требований к знаниям, умениям и формируемым компетенциям обучающихся обеспечивают *высококвалифицированные преподаватели*. Общая численность профессорско-преподавательского состава (без учета научных работников) на 01.10.2015 составила *278 человек*, в том числе штатный персонал – 221 человека (79,5%). Количество преподавателей с учеными степенями или званиями составило 174 человека (62,6% - доля списочного состава, 63,9% - доля по ставкам), из них докторов наук, профессоров – 34 человека (12,2% - доля списочного состава, 11,3% - доля по ставкам), кандидатов наук и доцентов – 140 человек (50,4% - доля списочного состава, 52,5% – доля по ставкам).

### **2.4. Применение дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе**

Использование дистанционных образовательных технологий в учебном процессе позволяет привлечь людей, которые заинтересованы в получении высшего образования и повышении своей квалификации, но не имеют времени посещать еженедельно аудиторные занятия.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 06.05.2005 № 137 «Об использовании дистанционных образовательных технологий»; Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании»; приказом Минобрнауки РФ от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации



образовательных программ» и необходимостью организации доступа обучающимся к учебно-методическим комплексам, соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, было разработано Положение об электронном учебно-методическом комплексе в системе дистанционного обучения, которое учитывает требования ФГОС и вышеназванных нормативных документов, а также позволяет унифицировать разрабатываемые в университете учебно-методические комплексы для Портала дистанционного образования СибУПК.

С целью проведения on-line занятий и консультаций со студентами, обучения преподавателей новым информационным технологиям в сфере применения дистанционных образовательных технологий был оборудован компьютерный класс, оснащённый компьютерной техникой, интерактивной доской, а также сервером видеоконференцсвязи, позволяющий одновременно в режиме реального времени работать со всеми центрами информационного доступа СибУПК.

В настоящее время обучение студентов заочной формы обучения с применением дистанционных образовательных технологий осуществляется по направлениям: *38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 40.03.01 Юриспруденция*. Частично по отдельным дисциплинам дистанционные образовательные технологии применяются в учебном процессе обучающихся по очной и заочной формам обучения, в магистратуре.

По состоянию на 01.04.2016 контингент студентов, обучающихся по заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий, составляет 1145 человек.

Для студентов заочной (классической) формы обучения открыт личный кабинет, обеспечивающий доступ к образовательным ресурсам университета и возможность получения off-line консультаций преподавателей.

## **2.5. Библиотечное обеспечение образовательных программ**

Библиотечный фонд является интерпретацией позиции университета в отношении устойчивого развития. Библиотека постоянно использует долговременные устойчивые решения для обеспечения доступа к ресурсам, необходимым сту-

дентам и преподавателям. Комплектование книжного фонда происходит в соответствии с требованиями Примерного положения о формировании фондов библиотеки высшего учебного заведения, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 27. 04. 2000 № 1246, требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и тематико - типологическим планом комплектования, утвержденным ректором университета. Фонд библиотеки универсален по содержанию и включает 416782 экземпляра, в том числе энциклопедические и справочные издания, специальные виды литературы, учебную и учебно- методическую, научную и художественную литературу, в том числе на электронных носителях в соответствии с профилем университета. Печатных документов в библиотеке 388347 экземпляров, на электронных носителях 28435. Вся обязательная учебная литература приобретается по заявкам кафедр.

Продолжается активное использование электронной библиотечной системы (ЭБС) ZNANIUM.COM издательства ИНФРА-М, а также некоторых коллекций ЭБС «Издательского дома «Троицкий мост». Обеспеченность образовательных программ университета электронными учебными изданиями составляет 100%. Технические характеристики ЭБС предоставляют пользователям возможность индивидуального неограниченного доступа к содержимому ЭБС из любой точки, в которой имеется доступ к Интернет, полнотекстового поиска по содержимому ЭБС, возможность доступа к периодическим изданиям. Также библиотеке университета бессрочно предоставлен контент ЭБС «Издательства «Лань» по социально- гуманитарным и юридическим наукам, а также коллекция издательства Кемеровского государственного университета по химии. Оформлена подписка на специализированный электронный справочник «Информио» и информационно-образовательную программу «Росметод». Содержание этих справочников обеспечивает реализацию нормативно-правовых актов, Федеральных государственных образовательных стандартов и т.д.

Наряду с широким использованием информационных технологий библиотека приобретает учебники и учебные пособия, научную литературу, выписывает периодические издания.

Комплексная автоматизация всех библиотечных процессов осуществляется на базе автоматизированной информационной библиотечной системы «MARK SQI».

В 2016 году в библиотеке началось создание собственной электронно-библиотечной системы «Гермес», контентом которой стали изданные в редакционно-издательском отделе учебники и учебные пособия преподавателей нашего университета. В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 636 от 29. 06. 2015г. в ЭБС «Гермес» интегрируются выпускные квалификационные работы, проверенные на плагиат.

Одним из основных источников информации для оценки эффективности организации, занимающейся научно-исследовательской работой (НИР), в России является база данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Размещением метаданных автора и его работ занимается ответственный сотрудник библиотеки, прошедший специальную подготовку на базе ГПНТБ СО РАН по работе с Science Index.

В библиотеке работает Электронный методический кабинет (ЭМК), который осуществляет методическое сопровождение учебного процесса студентов заочной формы обучения. В ЭМК размещена вся информация для освоения образовательных программ: учебные планы, программно- нормативная документация, учебно- методические материалы, осуществляется обратная связь.

Библиотека обеспечивает обучающихся учебной и учебно- методической литературой, строго придерживаясь лицензионных нормативов.

Таким образом, библиотека университета является интеллектуальным посредником и неотъемлемой частью образования в университете.

## **2.6. Деятельность центра дополнительного профессионального образования**

Центр дополнительного профессионального образования за отчетный период провел обучение 1235 слушателей по программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки (общеобразовательным), в том

числе повысили квалификацию 1207 человек, из них 295 ППС и сотрудников университета, а так же 125 преподавателей филиалов, по программам стажировки 21 человек и 7 человек прошли профессиональную переподготовку, соответственно 1%.

Центром дополнительного профессионального образования за отчетный год реализованы 88 дополнительных профессиональных программ.

Совместно с кафедрами университета разработаны 20 программ повышения квалификации, в том числе 5 программ профессиональной переподготовки.

Кроме того, в 2015 году проведены курсы;

1. Сенсорный анализ пищевых продуктов;
2. Управление государственными и муниципальными закупками;
3. Инновационные технологии в современной педагогике.
4. Применение дистанционных образовательных технологий в учебном процессе.

Реализованы программы повышения квалификации с привлечением руководителей практиков на тему: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»; «Справочно-правовые системы. Консультант+»; «Пути повышения эффективности экономического участия пайщиков в деятельности потребительского общества».

За 2015 год для увеличения контингента кафедрами разработаны и реализованы 10 общеобразовательных программ.

За отчетный период систематически осуществлялось повышение квалификации специалистов и руководителей организаций. Сотрудниками ведущих кафедр университета проведены курсы профессиональной переподготовки по программе «Маркетинг», «Менеджмент современного предприятия», «Педагогика», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит». Программы успешно завершены с вручением дипломов профессиональной переподготовки.

В работе Центра используется дистанционные образовательные технологии при реализации профессиональных программ.

Показатели деятельности центра дополнительного профессионального образования Сибирского университета потребительской кооперации

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	1235/100%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	7/1 %
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0/0 %
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	88
1.4.1	Программ повышения квалификации	84
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	4
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	35
1.5.1	Программ повышения квалификации	30
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	5
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	4 %

### 2.7. Трудоустройство выпускников 2014 года

Уровень востребованности выпускников на сегодняшний день является одним из самых важных показателей эффективности деятельности вузов рассчиты-

ваемых Министерством образования и науки Российской Федерации совместно с Пенсионным фондом и Федеральной службой по надзору в сфере образования.

По результатам мониторинга 2015 года доля трудоустройства выпускников Сибирского университета потребительской кооперации составляет 80% при средней по России, в том числе и по Новосибирской области-75%.

Количество регионов, в которых трудоустроены наши выпускники -50.

Наиболее востребованы на рынке труда оказались выпускники по специальности «Технология продуктов общественного питания»-91%; «Экономика и управление»-82,2%; «Технология и переработка сельскохозяйственной продукции»-80%; «Реклама»-75,6%.

Ежегодно *Отдел практической подготовки и содействия трудоустройству* самостоятельно проводит мониторинг трудоустройства выпускников университета. Данные мониторинга позволяют сделать вывод, что выпускники востребованы на рынке труда, их профессиональная подготовка в целом соответствуют требованиям работодателей.

Так, опрос выпускников 2015 года проводился спустя 6 месяцев после окончания ими университета. Опрос проводят сотрудники *Отдела* в соответствии с требованиями стандарта Системы менеджмента качества «Управление процессом взаимодействия с выпускниками» СТО СИБУПК 1.7.601-2013.

Были опрошены 402 чел. Из числа опрошенных: трудоустроены 291 чел., что составляет 72 %, не работают по разным причинам (продолжают обучение по очной форме, служба в армии, отпуск по уходу за ребенком, поиск новой работы и др.) 111 чел. (28 %) (Таблица 1).

Таблица 1

**Численность трудоустроенных выпускников 2015 года  
(в разрезе факультетов)**

Факультет	Выпуск (чел.)	Трудоустроены	% трудоустройства (от числа опрошенных)
1	2	3	4
Факультет экономики и управления	179	156	87
Торгово-технологический	161	135	84

факультет			
Юридический факультет	62	32	52
<b>ВСЕГО по университету:</b>	<b>402</b>	<b>291</b>	<b>72</b>

Опрошенные выпускники 2015 года, в основном, довольны своей работой. Уровень заработной платы у большинства молодых специалистов составляет от 13 000 до 30 000 руб. У некоторых выпускников заработная плата составила 45 000 руб.

Значительное количество выпускников университета, трудятся в финансово-кредитных организациях (банках.), их з/плата в среднем составляет более 15 000 руб.

С целью содействия трудоустройству выпускников в университете проводятся различные мероприятия: *презентации* фирм, в том числе международных; *тренинги* с привлечением профессиональных тренеров, психологов-консультантов из ГАУ НСО «Центр развития профессиональной карьеры»; *встречи со специалистами-практиками*, в том числе выпускниками СибУПК.

Наиболее значимым в содействии трудоустройству студентов и выпускников является ежегодно проводимый в университете День Карьеры. В 2015 году он состоялся 24 апреля, как обычно, в формате ярмарки вакансий.

Для участия в Дне Карьеры были приглашены потребительские общества и союзы Новосибирской области, государственные учреждения, бизнес-центры, организации и предприятия различных форм собственности г. Новосибирска.

От органов государственной и муниципальной службы присутствовали: Управление Федеральной службы судебных приставов по Новосибирской области, Центр занятости населения города Новосибирска, Центр развития профессиональной карьеры и др.

Финансово-кредитные организации были представлены банком: «Банк Москвы».

Торговые сети были представлены международными, федеральными и региональными компаниями: «Леруа Мерлен Восток», «Адидаас Групп», Группа компаний «Новые Торговые Системы», «Чудомагазин русской кухни "Добрянка», и др.

Компания сотовой связи: Сибирский филиал ОАО «МТС».

Гостиничные комплексы: Гостиничный комплекс «ABNICUM» и «DOUBLETREE BY HILTON NOVOSIBIRSK»

Посетившие наш университет руководители организаций и представители кадровых служб, в количестве 45 человек предложили выпускникам более 85 различных вакансий.

Выпускникам университета были предложены различные должности от стартовых позиций до руководящих должностей. Преобладающими являются вакансии менеджеров продаж и судебных приставов-исполнителей.

Вакансии работодателей находятся на сайте университета в разделе «Трудоустройство», а также на информационных стендах *Центра практической подготовки и трудоустройства выпускников*.

День Карьеры для выпускников 2016 года состоялся 01 апреля 2016 года.

По результатам первого российского «Рейтинга востребованности вузов» среди вузов сферы управления (экономика, финансы, юриспруденция) – в Топ -10 вошел Сибирский университет потребительской кооперации.

Методика построения рейтинга была разработана «Социальным навигатором» МИА «Россия сегодня» при участии Центра исследования рынка труда и прошла согласование Экспертного совета по образованию МИА «Россия сегодня».

Одним из показателей по которым проводилась оценка вузов являлся показатель: «Доля выпускников, получивших направление на трудоустройство, после завершения профессиональной подготовки по очной формы обучения».

По мнению руководителя проекта «Социальный навигатор» МИА «Россия сегодня» Натальи Тюриной новый рейтинг показывает реальные результаты работы высших учебных заведений и спрос на них со стороны рынка труда. В то же время он позволяет абитуриенту увидеть вузы, где можно получить не только престижное образование, но и где готовят востребованных специалистов, которых готовы сразу принять на работу после завершения обучения.

## **2.8. Внедрение информационных технологий**



## в образовательный процесс

В настоящее время, компьютерный парк университета насчитывает 751 единиц вычислительной техники: из них 750 – подключены к глобальной сети Интернет, 686 единицы используются в учебном процессе.

Все компьютеры университета подключены к локальной вычислительной сети университета. Имеется подключение по выделенным каналам к сети Internet с общей скоростью канала до 123 Мбит/сек (скорость самого быстрого канала связи составляет 100 Мбит/сек) Один из каналов связи с сетью Интернет работает через сервера центра обработки данных и активно используется для проведения видеоконференций, вебинаров и других мероприятий, требующих значительную скорость Интернет канала. Для всех сотрудников, преподавателей и студентов предоставлен бесплатный доступ к сети Интернет по Wi-Fi (беспроводным сетям) в учебных корпусах и читальном зале библиотеки с обязательной идентификацией пользователей посредством sms-сообщений.

В терминальных классах регулярно обновляется компьютерная техника и программное обеспечение. На данный момент, в учебном процессе и для обеспечения административно-хозяйственной деятельности используется более 125-и программ. В их состав входят обучающие программы по отдельным предметам или темам, профессиональные пакеты по специальностям, специальные программные средства для научных исследований, программы компьютерного тестирования, электронные версии справочников, электронные библиотечные системы и другие программные средства.

В терминальных классах установлено и используется для разных направлений, такое программное обеспечение, как “Компас-3D”, “1С предприятие 8.2”, “Бэст-маркетинг”, “Мастер ТТК”, “Статистика”, “AutoCad”, “3DsMax”, “Corel Draw”, “Mathcad”, “Adobe Flash Pro”, “Айтида”, профессиональные пакеты “Adobe Photoshop” и “Adobe Premiere” для работы с графикой и видео, “bCad витрина” – для автоматизации торгового дизайна и (комплексная система управления гостиницей “Эдельвейс”. Для студентов СПО в терминальных классах ис-

пользуются интерактивные комплексы по базовым предметам (например: химия, физика, биология, история и другие) и другие.

Полный список программного обеспечения установленного в компьютерных классах, мультимедийных аудиториях и на кафедрах составляет более 118 программ.

Регулярно обновляются справочно-правовые и базы нормативной документации Консультант и Гарант.

С целью использования в учебном процессе и в подразделениях СибУПК современных версий программного обеспечения от Microsoft в университете действует подписка DreamSpark Premium, также оформлена годовое соглашение по программе лицензирования для образовательных организаций EES. Благодаря участию университета в подписке Microsoft DreamSpark Premium студенты и преподаватели получают возможность использовать в учебном процессе самые последние версии программного обеспечения Microsoft (MS Project, Visio, Visual Studio и другие).

Имеются учебные классы и лаборатории, оснащенные современным программным обеспечением и оборудованием для изучения автоматизации торговли, автоматизации ресторанного бизнеса. Также, оборудована лаборатория для изучения технологических процессов переработки с-х продуктов и управления с-х техникой. Имеются специальные лаборатории и классы для изучения информационных систем с использованием виртуальных машин и реальных физических устройств (серверов, различного сетевого оборудования).

Фото- и видеостудия оборудована цветным принтером и современными графическими пакетами для обработки цифровых фотографий и обучению нелинейному видеомонтажу. Имеется современная цифровая техника в криминалистической фотолаборатории.

Филиалы университета имеют виртуальный доступ к классам головного вуза и могут удаленно получать доступ к отдельным программам, тренажерам и другим сетевым информационным ресурсам.

В университете работает система дистанционного обучения на базе свободно распространяемой платформы Moodle.

Дополнительно, центр дистанционного обучения оборудован аппаратным видеосервером, который может обеспечивать возможность проводить видеоконференции и вебинары с 10-ю участниками одновременно.

Для автоматизации деятельности библиотеки в университете используется автоматизированная информационно-библиотечная система «Марк-SQL». Имеется собственная электронная база полнотекстовой литературы, авторами которой являются сотрудники университета с доступом студентов и преподавателей СибУПК через информационный портал.

Организован доступ к электронной библиотечной системе “Znanium.com” и “Троицкий мост”, предоставляющий студентам, сотрудникам и преподавателям СибУПК и филиалов круглосуточную возможность работы с электронными изданиями из любой точки мира посредством сети Интернет.

Для всех обучающихся университета и филиалов доступна электронная информационно-образовательная среда с доступом к электронным методическим материалам, учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, обратной связи с преподавателями. Также, имеется возможность формирования электронного портфолио обучающегося.

Информационная система университета позволяет автоматизировать управление учебным процессом (например, расчет и распределение объема учебной работы, составление расписания занятий, формирование ведомостей и отчетов об успеваемости) и обеспечивает возможность фиксации хода учебного процесса обучающихся.

Университет подключен к федеральным информационным системам для постоянной загрузки данных в ФИС ГИА и приема информации о выданных документах об образовании в ФИС ФРДО. Также обеспечивается подключение к федеральной информационной системе государственной научной аттестации.

С целью эффективности обслуживания информационной сети университета используются различные системы оперативного мониторинга и состояния служб, сервисов, серверов и других элементов информационной сети.

Для обеспечения отказоустойчивости, гибкости и масштабируемости сетевых сервисов внедрена программно-аппаратная виртуализация серверов. Аппаратную базу информационной системы составляют 6 серверных платформ HP Proliant, а также 3 серверные платформы в Центре обработки данных.

Все корпуса СибУПК университета, здание библиотеки и общежития объединены в единую локальную сеть с пропускной способностью от 100 Мбит/сек до 1Гбит/сек.

В филиалах организован доступ по каналам с пропускной способностью от 2МБит/сек, что обеспечивает использование сервисов внутренней сети Интранет (Intranet) ВУЗа, являющихся основой развития систем компьютерных телекоммуникаций для дистанционного образования, телеконференций, решения задач организации учебного процесса и административно-хозяйственных задач.

В целом информационное обеспечение университета достаточным для реализации современных образовательных программ университета, организации управления учебным процессом и административно-хозяйственной деятельности, а также соответствию лицензионным и аккредитационным показателям в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

### **3. Научно-исследовательская деятельность**

#### **Организация и управление научно-исследовательской деятельностью Университета**

Организацию и координацию научной деятельности в университете осуществляют отдел магистратуры и аспирантуры и отдел координации научно-исследовательской работы (НИР), которые подчиняются непосредственно проректору по учебной и научной работе. Текущее управление деятельностью отделов осуществляют руководители отделов.

Цель деятельности отдела магистратуры и аспирантуры – организация и координация деятельности по реализации основных образовательных программ высшего образования – программ магистратуры и программ подготовки научно-

педагогических кадров в аспирантуре, осуществляемой в соответствии с лицензией и направленной на подготовку квалифицированных кадров.

Целью деятельности отдела координации НИР является координация научно-исследовательской деятельности в Университете для обеспечения ее результативности.

Основными структурными подразделениями, осуществляющими научно-исследовательскую деятельность, являются кафедры университета. Кафедры университета планируют научную деятельность, организуют исследования и основные научные мероприятия, включая проведение научных и научно-практических конференций, издательскую деятельность, исследовательскую работу студентов, готовят отчеты о результатах научной деятельности по направлениям исследований.

Координация научно-исследовательской деятельности студентов на факультете осуществляется тремя деканатами: экономики и управления, торгово-технологическим и юридическим, а также студенческим научным обществом.

Для повышения результативности научно-исследовательской работы в университете созданы пять научных инновационных центров.

При кафедре товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания созданы 2 научных инновационных центра: *научно-исследовательская лаборатория экспертизы товаров*, которая выполняет физико-химические анализы по заявкам магистрантов, аспирантов и соискателей, а также *бизнес-инкубатор*.

В структуру кафедры коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы входит *кабинет бизнес-проектирования коммерческой деятельности*, который создан для проведения занятий по дисциплине «Бизнес-проектирование коммерческой деятельности», осуществления научно-исследовательской работы магистрантами, аспирантами, преподавателями в области коммерческой деятельности, выполнения прикладных исследований на основе договоров с организациями.

При кафедре технологии пищевых производств и переработки сельскохозяйственной продукции создан научный инновационный центр *учебно-опытное поле*, задачами которого являются разработка инновационных агротехнологий, обеспечение высокого качества практической подготовки выпускников направления «Агроинженерия».

При кафедре экономики для реализации творческого потенциала профессорско-преподавательского состава, аспирантов, магистрантов и студентов, изучения передового опыта и оказания практической помощи организациям и союзам кооперации создана *лаборатория теоретических и прикладных проблем кооперации*.

При юридическом факультете организована *юридическая клиника*, которая обеспечивает развитие профессиональной компетентности студентов этого факультета.

## **Подготовка научно-педагогических и научных кадров**

Подготовка кадров высшей квалификации осуществляется

- по 9 специальностям ФГТ в рамках 5 отраслей науки:
  - 05.18.15 Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания;
  - 08.00.01 Экономическая теория;
  - 08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика;
  - 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством;
  - 12.00.01 Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве;
  - 12.00.02 Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право;
  - 13.00.08 Теория и методика профессионального образования;
  - 22.00.08 Социология управления.
- по 5 направлениям ФГОС:

Направление	Направленность (профиль)
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания
38.06.01 Экономика	Экономическая теория
38.06.01 Экономика	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами)
38.06.01 Экономика	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: маркетинг)
38.06.01 Экономика	Бухгалтерский учет, статистика
39.06.01 Социологические науки	Социология управления
40.06.01 Юриспруденция	Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве
40.06.01 Юриспруденция	Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право
44.06.01 Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования

### Сведения о научных школах университета

Научной школой университета считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, объединённых совместной научной деятельностью и проводящих исследования по научным направлениям, признанный научной общественностью, осуществляющий подготовку научных и научно-педагогических кадров.

В Сибирском университете потребительской кооперации (СибУПК) сформировалось 6 научных школ, которые работают по 16 направлениям (табл. 1).

**Научные школы и научные направления в Сибирском университете потребительской кооперации**

Научная школа	Научное направление	Ведущие ученые
1. Математическое моделирование экономических, социальных, физических процессов с применением методов прикладной информатики	Информационные технологии в экономике, управлении, образовательной деятельности и защита информации	1. Новоселов Юрий Анатольевич, д.э.н., профессор, член-корреспондент Россельхозакадемии, академик Международной академии информатизации, действительный член Академии социальных наук 2. Аксенов Валентин Васильевич, д.ф.м.н., профессор, член-корреспондент МАН ВШ, член- СО АН ВШ 3. Черняков Михаил Константинович, д.э.н., профессор
2. Технологии производства и хранения сырья, пищевых продуктов и непродовольственных товаров	Современные технологии производства сельскохозяйственной продукции и продуктов питания	Мотовилов Олег Константинович, д. т. н., доцент
	Оптимизация систем безопасности жизнедеятельности	Доленко Георгий Николаевич, д.х.н., профессор
	Товароведно - технологические свойства местного природного сырья и разработка технологий и методологии экспертизы пищевых продуктов и непродовольственных товаров	1. Бакайтис Валентина Ивановна, д.т.н., профессор 2. Голуб Ольга Валентиновна, д. т. н., доцент
3. Правовая система России	Теория и история права и государства, история учений о праве и государстве	Акишин Михаил Олегович, д. ист. н., к. ю. н., доцент
	Проблемы конституционного и муниципального права	1. Маркеев Александр Иванович, к.ю.н. 2. Дидикин Антон Борисович, к.ю.н., доцент
4. Теория и практика педагогического образования в высшем учебном заведении	Теория и методика обучения и воспитания в системе высшей школы	Храпченков Владимир Георгиевич, д.п.н., доцент
5. Кооперативная модель хозяйствования и управление организациями на основе учетно-аналитического и финансово-экономического обеспечения	Переходные экономические системы. Проблемы макроэкономического развития.	1. Шахнович Рувим Михайлович, д.э.н., доцент 2. Корицкий Алексей Владимирович, д.э.н., доцент
	Кооперация в социальной экономике	1. Наговицина Лидия Павловна, д.э.н., профессор, член-корреспондент СО АН ВШ 2. Шаланов Николай Васильевич, д.э.н., профессор
	Бухгалтерский учет, аудит, анализ, статистика и финансы (по отрас-	Зайцева Ольга Петровна, д.э.н., про-

	лям)	фессор
	Территориальная организация производства и сферы услуг	Журавлева Любовь Александровна, д.э.н., профессор
6. Социология потребительского рынка	Повышение социально-экономической эффективности функционирования сферы услуг (в т.ч. потребительской кооперации) на основе модернизации, освоения наукоемких технологий и достижений науки	1. Капелюк Зоя Александровна, д.э.н., профессор, действительный член МАН ВШ 2. Дроздова Марина Игоревна, д.э.н., доцент 3. Капелюк Сергей Дмитриевич, к.э.н., доцент
	Теоретический и практический маркетинг и его использование хозяйствующими субъектами. Маркетинговые коммуникации	Салий Владимир Васильевич, д.э.н., профессор, член-корреспондент МАН ВШ, член-корреспондент СО АН ВШ
	Развитие потребительского рынка и проблемы реализации социально-экономической политики	Русалева Л.Ю., д.э.н., доцент
	Социальные взаимодействия в транзитивном обществе	Удальцова Мария Васильевна, д.э.н., профессор, действительный член МАН ВШ



В рамках научных школ университета проводятся фундаментальные и прикладные научные исследования и разработки по перспективным направлениям: технической, экономической, социологической, педагогической, юридической отраслям наук; осуществляется подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации, обеспечивается научная преемственность поколений; организуются и проводятся научные мероприятия.

Научными школами университета руководят авторитетные ученые в соответствующей области с ученой степенью доктора наук. Научная школа осуществляет свою деятельность при определенной кафедре в соответствии с конкретными научными направлениями, что обеспечивает также решение основных межкафедральных и межотраслевых проблем (табл. 2)

Таблица 2

Межотраслевые проблемы

Проблема	Отрасли наук
Кооперация как форма конкурентной среды и жизнеобеспечения сельских поселений	экономические, социологические, педагогические науки
Формирование и реализация стратегий развития рынка товаров и услуг: экономические и правовые аспекты	экономические, юридические науки
Управление кооперативными организациями на основе учетно-аналитического, финансово-экономического, информационного, юридического обеспечения и социального взаимодействия	экономические, юридические, социологические науки
Территориальные особенности управления рынком потребительских товаров и разработка нормативов стандартов для социальной сферы муниципальных поселений	экономические, юридические науки
Технологии производства и хранения сырья, пищевых продуктов и непродовольственных товаров: товароведно-технологический, социально-экономический и инженерный аспект для средних и мелких товаропроизводителей	технические, экономические, социологические науки

Научные школы университета имеют творческие связи и осуществляют совместные научные исследования с учёными из других вузов и академических институтов, научно-исследовательских организаций, сотрудничают с органами власти, хозяйствующими субъектами (табл. 3).

## Направления сотрудничества университета

<b>Вузы</b>
– Российский университет кооперации;
– Санкт-Петербургский Политехнический университет;
– Кемеровский технологический институт пищевой промышленности;
– Сибирская академия финансов и банковского дела;
– Уральский государственный экономический университет;
– Байкальский государственный университет экономики и права;
– Новосибирский государственный технический университет;
– Сибирский федеральный университет;
– Хабаровская государственная академия экономики и права;
– Алтайская академия экономики и права;
– Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ;
– Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова;
– Бийский технологический институт АлтГТУ
<b>Научно-исследовательские организации</b>
– Сибирский научно-исследовательский институт переработки сельскохозяйственной продукции СО РАСХН;
– Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН;
– Сибирский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства СО РАСХН;
– Новосибирский институт органической химии им. Ворожцова СО РАН и др.
<b>Органы власти, организации, хозяйствующие субъекты</b>
– Правительство Новосибирской области;
– Мэрия г. Новосибирска;
– Межрегиональная ассоциация экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Сибирское соглашение»;
– Областные/краевые/республиканские потребительские союзы: Алтайский, потребсоюз Республики Алтай, потребсоюз Республики Бурятия, Забайкальский, Иркутский, Кемеровский, Курганский, Новосибирский, Омский, Приморский, Приморский рыболовпотребсоюз, Томский, Тюменский, Тюменский облсеверпотребсоюз, Потребсоюз Республики Тыва, Хабаровский, потребсоюз Республики Хакасия, Челябинский, союз потребительских обществ «Холбос» Республик Саха (Якутия) и др.

Деятельность научных школ воплощается в выступлениях на конференциях и научных семинарах, публикациях статей в ведущих рецензируемых научных журналах, защищенных диссертациях на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук. По направлениям каждой научной школы регулярно организуются и проводятся научные мероприятия (конференции, «круглые столы» и т.п.) университетского, регионального, всероссийского и международного уровня. В рамках научных школ организуется работа по подготовке к изданию научных сборников, монографий, публикаций представителей научной школы.

В состав каждой научной школы входят молодые ученые. В целях содействия развитию научно-исследовательской работе студентов научные школы занимаются активным привлечением студентов университета к научно-исследовательской работе и научным мероприятиям. Представители научных школ руководят студенческими научными кружками на кафедрах, участвуют в семинарах Студенческого научного общества, Совета молодых ученых, научных семинарах, кружках по актуальным проблемам науки в соответствии с действующими направлениями научной школы. С помощью представителей научных школ организуется привлечение на научные семинары ученых из других академических институтов и вуза Новосибирска и России.

Возглавляет научную школу **«Кооперативная модель хозяйствования и управление организациями на основе учетно-аналитического и финансово-экономического обеспечения»** д.э.н., профессор, член-корреспондент СО АН ВШ, профессор кафедры экономики Наговицина Лидия Павловна, которая известна своими научными трудами по экономике потребительской кооперации, экономике торговли.

Ведущие ученые научной школы – д.э.н., профессор Шаланов Николай Васильевич; д.э.н., профессор Зайцева Ольга Петровна; д.э.н., профессор Журавлева Любовь Александровна; д.э.н., доцент Шахнович Рувим Михайлович; д.э.н., доцент Корицкий Алексей Владимирович. Ведущие ученые представляют следующие направления: «Переходные экономические системы. Проблемы макроэкономического развития», «Кооперация в социальной экономике», «Бухгалтерский учет, аудит, анализ, статистика и финансы (по отраслям)», «Территориальная организация производства и сферы услуг».

Избранными членами-корреспондентами Международной академии наук высшей школы являются профессора Наговицина Лидия Павловна, Шаланов Николай Васильевич, Зайцева Ольга Петровна.

Представителями данной научной школы разработаны многочисленные рекомендации по повышению эффективности деятельности, по проблемам реализации социальной миссии, по улучшению работы с пайщиками, которые являются социальной базой потребительской кооперации.

Труды ученых научной школы признаны в мировом научном сообществе. Это позволило университету в феврале 2016 г. войти в перечень ведущих научных организаций России международного рейтинга REPEC в области экономики, заняв в нем 23-ю позицию среди научных организаций и 13-ю позицию среди вузов России.

Основные результаты, полученные учеными научной школы, опубликованы в ведущих отечественных рецензируемых журналах, таких как «Международный бухгалтерский учет», «Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий», «ЭКО», «Регион: экономика и социология», «Экономические науки», «Экономика и предпринимательство», «Научное обозрение», «Аудиторские ведомости» и др.

Представителями научной школы в 2015 году защищена 1 кандидатская диссертация, опубликованы 95 научных статей, в том числе – 26 статей в рецензируемых журналах из перечня ВАК, 3 монографии, 4 сборника материалов конференций.

В рамках деятельности научной школы организованы и проведены 6 научных мероприятий на базе университета, в том числе XI Всероссийская научная конференция студентов и аспирантов «Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учета, финансового менеджмента» (10–11 декабря 2015 года), межвузовская научная конференция студентов и магистрантов «Современные проблемы управления организациями и системами» (27 апреля 2015 года).

Учеными научной школы проводится комплексное изучение социально-экономического развития территорий Новосибирской области, деятельности организаций потребительской кооперации. 30 июня 2015 года состоялась региональная научно-практическая конференция «Экономика Кочковского производственно-торгового потребительского общества: эффективные решения». По результатам работы конференции издан сборник материалов конференции с серией публикаций преподавателей кафедры экономики и студентов факультета экономики и управления. Основной целью исследования стала оценка эффективности деятельности Кочковского ПТПО с применением современных методов и подходов и разработка управленческих решений по повышению эффективности в текущих социально-экономических условиях.

14 октября 2015 года представители научной школы (научный консультант, д. э. н., профессор Наговицина Л.П.; канд. экон наук, доцент, заведующий кафедрой экономики Леоненко Е.И.) провели семинар для руководителей организаций, работников, ответственных за работу с пайщиками, по теме «Пути повышения эффективности экономического участия пайщиков в деятельности потребительского общества. Экономика кооперативных организаций: эффективные решения» (г. Томск, на базе Томского облпотребсоюза). Ученые университета поделились опытом внедрения собственных разработок в деятельность районной кооперативной организации, который нашел отражение в изданном в 2015 году учебном пособии «Комплексный анализ показателей деятельности районной кооперативной организации». Наряду с этим учеными данной научной школы подготовлены и опубликованы в 2015 году учебные пособия: «Экономический анализ в бюджетной сфере (на примере учреждений здравоохранения)» (авторы О.П. Зайцева, И.Н. Мавлина, О.А. Чистякова); «Учет и анализ» в 2-х частях (авторы И.Г. Карпутова, О.В. Усачева, О.А. Чистякова, Т.Г. Воробьева); «Организация малого бизнеса» (А.А. Распутин); «Экономика малого предпринимательства» (А.А. Распутин).

Представителями научной школы в 2015 году выполнена научно-исследовательская работа на основе хозяйственного договора с администрацией города Искитим Новосибирской области на тему: «Формирование учётной политики в МУП ЦПАТН г. Искитим» (исполнитель – к.э.н. Чистякова О.А.).

Осуществляется подготовка кадров через аспирантуру по специальностям 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (сфера услуг), 08.00.01 «Экономическая теория», 08.00.12 «Бухгалтерский учет, статистика»; по направлению 38.06.01 «Экономика».

Результатами работы со студентами в рамках данной научной школы стали призовые места на всероссийских, межвузовских конкурсах и олимпиадах. Под руководством исследователей научной школы подготовлены студенческие доклады, которые успешно апробированы на межвузовской научной студенческой кон-

ференции (МНСК). На секции «Экономика и управление» студенты 4 курса факультета экономики и управления Курилин Ярослав, Белимов Сергей, Краевая Екатерина получили дипломы третьей степени (руководители: канд. экон. наук, доцент Капелюк С.Д, канд. экон. наук, доцент Леоненко Е.И.). Победителем конкурса именных студенческих грантов на финансирование студенческих проектов в Сибирском университете потребительской кооперации стал Ким Максим, студент факультета экономики и управления.

На протяжении года членами научного направления осуществлялось научное консультирование по всем направлениям школы, научное рецензирование диссертаций, монографий, статей, учебников и учебных пособий.

Лидером научной школы «**Технологии производства и хранения сырья, пищевых продуктов и непродовольственных товаров**» является профессор, доктор биологических наук Березовикова И.П.

Ведущие ученые научной школы – д.т.н., профессор Бакайтис Валентина Ивановна, д.х.н., профессор Доленко Георгий Николаевич; д. т. н., доцент Мотовилов Олег Константинович; д. т. н., доцент Голуб Ольга Валентиновна – представляют следующие направления: «Современные технологии производства сельскохозяйственной продукции и продуктов питания», «Оптимизация систем безопасности жизнедеятельности», «Товароведно - технологические свойства местного природного сырья и разработка технологий и методологии экспертизы пищевых продуктов и непродовольственных товаров», «Новые технологии общественного питания и здоровье человека».

Важнейшим показателем эффективности работы научной школы является публикационная активность. За отчетный период представителями научной школы опубликованы 68 научных статей, в т.ч. 18 статей – в журналах из перечня ВАК, монография, сборник материалов всероссийских научно-практических конференций. Получено 5 патентов: «Способ получения концентрата горохового пастообразного» (№ 2562020); «Способ получения джема смородинового» (№ 2562018); «Способ получения джема абрикосового» (№ 2555442); «Способ получения пастообразного концентрата из ядра кедрового ореха» (№ 2563697); «Способ получения хитин-минерального комплекса из панцирьсодержащих отходов переработки рачка гаммарус» (№ 2541645) (автор – д.т.н., профессор, Мотовилов О.К.).

Подготовлено и опубликовано учебно-справочное пособие «Экспертиза дикорастущих плодов, ягод и травянистых растений. Качество и безопасность» (авторы – И.Э. Цапалова, О.В. Голуб, М.Д. Губина, Т.В. Дерюшева). Также учеными данной научной школы изданы следующие учебные пособия по тематике деятельности школы: «Современные подходы к оценке безопасности товаров» (авторы - В.И. Бакайтис, А.В. Богатырев, О.В. Дорогина); «Физико-химические основы материаловедения» (авторы - А.В. Богатырев, О.Э. Кошелева); «Управление качеством плодоовощной продукции» (В.И. Бакайтис, О.В. Голуб, Т.В. Плотникова, Е.Н. Степанова, Т.В. Теплякова, И.Э. Цапалова); «Пособие для продавцов продовольственных товаров» (авторы - Е.Б. Табала, Е.В. Тяпкина); «Метрология и стандартизация» (Т.В. Дерюшева).

Выполнены работы по актуализации технической документации на пищевую продукцию, в том числе, из дикорастущих плодов, ягод и травянистых расте-

ний, с целью дальнейшей коммерциализации научных разработок ученых научной школы (табл. 4).

Таблица 4

Список разработанной для реализации технической документации

ТУ 9163-064-01597951-11	Ягоды и плоды пересыпанные сахаром замороженные
ТУ 9128-063-01597957-10	Мармелад желевый и желево-фруктовый, обогащенный микроэлементами
ТУ 9141-062-01597951-10	Концентрат масла облепихового
ТУ 9161-061-01597951-09	Плоды и ягоды замороженные
ТУ 9161-060-01597951-09	Ягоды и фрукты моченые
ТУ 9161-059-01597951-09	Соленые овощи
ТУ 9163-056-01597951-2007	Ягоды и плоды протертые или дробленые с сахаром
ТУ 9882-055-01597951-2007	Мед с добавлением ягод и орехов
ТУ 9163-052-01597959-2007	Соки концентрированные плодово-ягодные
ТУ 9165-020-01597951-2007	Грибы замороженные
ТУ 9735-011-01597959-2005	Грибы устричные (вешенка) свежие культивируемые
ТУ 9167-007-01597959-2004	Грибы соленые ферментированные
ТУ 9167-006-01597959-2004	Грибы соленые отварные и маринованные
ТУ 9141-009-01597959-2004	Масло кедровое
ТУ 9765-008-01597959-2004	Орехи и ядра кедровые фасованные
ТУ 9164-005-01597959-2004	Папоротник сушеный
ТУ 9167-002-01597959-2003	Папоротник орляк соленый
ТУ 9167-003-01597959-2003	Салаты корейской кухни
ТУ 9161-001-01597959-2003	Изделия кулинарные. Салаты

В 2015 году ученые школы участвовали в работе VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Дни науки -2015», проведенной на базе университета 17-20 марта 2015 года, а также в научных мероприятиях на базе других вузов, учреждений и площадок, в том числе в 5 международных конференциях.

Представителями научной школы в 2015 году защищены 1 кандидатская и 1 докторская диссертации.

Основные результаты, полученные учеными научной школы, опубликованы в ведущих отечественных рецензируемых журналах, таких как «Техника и технология пищевых производств», «Хранение и переработка сельхозсырья», «Достижения науки и техники АПК», Вестник Кемеровского государственного университета», «Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов» и др.

Ведется подготовка кадров через аспирантуру по специальности 05.18.15 «Технология и товароведение продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания», по направлению 19.06.01 «Промышленная экология и биотехнология».

Участники научной школы активно привлекают к научно-исследовательской работе студентов университета, выступают в качестве руководителей научных докладов магистрантов и студентов на конференциях различных уровней. Результаты данной работы апробированы и получили высокую оценку на конференциях различного уровня.

По результатам участия в V Межрегиональном конкурсе инновационных проектов и идей в области пищевых технологий и здорового питания на базе Торгово-экономического института Сибирского федерального университета (г. Красноярск) студенты СибУПК специальности «Технология продукции и организация общественного питания», направлений бакалавриата и магистратуры «Технология продукции и организация общественного питания» заняли призовые места. В номинации «Проект» диплом второй степени получили Гетманова Александра и Юхименко Михаил за исследование «Инновационная кухня студентов, проживающих в общежитии». Дипломом второй степени в номинации «Идея» награждены Барамыкина Анастасия и Сафронов Александр за исследование «Инновационная студенческая столовая». Дипломом третьей степени в номинации «Идея» отмечено исследование Носковой Ирины «Инновационное кафе быстрого питания – альтернатива фаст-фуду». Руководитель проектов и идей – научный консультант, д-р биол. наук, профессор Березовикова И.П.

Также под руководством профессора И.П. Березовиковой 3 студенческих проекта (студенты-исполнители – Волкова Ксения, Барамыкина Анастасия, Юхименко Михаил, Гетманова Александра, Пономарь Яна, Степанов Антон, Устинов Андрей) получили финансирование в рамках именных студенческих грантов университета.

Молодой учёный научной школы канд. техн. наук Варнавская О.Д. стала победителем областного конкурса «Научный потенциал студентов и молодых ученых Новосибирской области» в номинации «Экология и рациональное природопользование. Лучший инновационный проект». Проект по теме «Инновационные технологии мучных кондитерских изделий с использованием местного сырья» занял по оценкам конкурсной комиссии 1 место.

Руководитель научной школы «Социология потребительских рынков» – доктор экономических наук, профессор Капелюк Зоя Александровна – избрана академиком Международной академии наук высшей школы. Ведущие ученые научной школы - д.э.н., профессор, член-корреспондент МАН ВШ, член-корреспондент СО АН ВШ Салий Владимир Васильевич; д.э.н., доцент Дроздова Марина Игоревна; д.э.н., доцент Русалева Людмила Юрьевна; д.э.н., профессор, действительный член МАН ВШ Удальцова Мария Васильевна; к.э.н, доцент Капелюк Сергей Дмитриевич.

Ведущие ученые руководят исследованиями по следующим направлениям: «Повышение социально-экономической эффективности функционирования сферы услуг (в т.ч. потребительской кооперации) на основе модернизации, освоения наукоемких технологий и достижений науки», «Теоретический и практический маркетинг и его использование хозяйствующими субъектами. Маркетинговые коммуникации», «Развитие потребительского рынка и проблемы реализации социально-экономической политики», «Социальные взаимодействия в транзитивном обществе».

Ученые научной школы активно сотрудничают с координационным советом Межрегиональной ассоциацией «Сибирское соглашение», организуются совместные конференции с МА «Сибирское соглашение».

По результатам деятельности научной школой «Социология потребительского рынка» в 2015 году издано 4 монографии; опубликовано 85 научных статей, из них 15 научных статей в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК. Основные результаты, полученные учеными научной школы, опубликованы в ведущих отечественных

рецензируемых журналах, таких как «Экономика и предпринимательство», «Регион: экономика и социология», «Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки», «Современные исследования социальных проблем», «Идеи и идеалы» и др. Опубликовано одна статья в зарубежном издании «Economics of Transition», индексируемом в базах данных Scopus и Web of Science. Результатом сотрудничества данной школы с научной школой «Кооперативная модель хозяйствования и управление организациями на основе учетно-аналитического и финансово-экономического обеспечения» стало издание в 2015 году учебного пособия «Сетевая экономика сферы услуг (торговля)» (авторы – Л.П. Наговицина, В.В. Степанов, М.И. Дроздова). Также изданы следующие учебные пособия по тематике деятельности научной школы: «Инвестиционная деятельность организаций» (Барсукова М.А.); «Теория отраслевых рынков» (Востриков Н.И.).

В 2015 году ученые школы участвовали в работе двух секций VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Дни науки -2015», проведенной на базе университета 17-20 марта 2015 года, а также в научных мероприятиях на базе других вузов, учреждений и площадок, в том числе в 8 международных конференциях. По результатам участия опубликованы статьи преподавателей, а также статьи студентов, подготовленные под руководством представителей научной школы.

Ученые школы выступали с докладами на I Открытом российском статистическом конгрессе, Апрельской международной научной конференции в Высшей школе экономики, международной конференции пользователей социологического мониторинга РМЭЗ-НИУ ВШЭ, научных семинарах в зарубежных вузах.

Завершено исследование в рамках хозяйственного договора с Красноярским крайпотребсоюзом по теме «Оптимизация деятельности предприятий общественного питания и производства ООО "Хлеб" Тасеевского райпо с внедрением новых технологий, повышение эффективности организации сбыта готовой продукции».

Представителями научной школы в 2015 году выполнены научно-исследовательской работы на основе хозяйственного договора с администрацией города Искитим Новосибирской области по темам «Оценка степени комфортности проживания населения в городе Искитим с учетом природно-климатических и социально-экономических условий» и «Оценка эффективности мер социальной поддержки населения» (исполнитель – к.э.н, доцент Капелюк Сергей Дмитриевич); «Определение видов торговли пространств г. Искитим и экономической привлекательности размещения предприятий торговли и общественного питания» (исполнитель – д.э.н., доцент Русалева Л.Ю.).

Ученый, представляющий научную школу «Социология потребительских рынков», к. э. н., доцент Капелюк С.Д. проводил в 2015 году научно-исследовательские работы по двум грантам: грант Президента РФ для молодых ученых, исследование на тему «Влияние минимальной заработной платы на социально-экономическое неравенство», грант зарубежного консорциума The Economics Education and Research Consortium на исследование «Impact of retirement on health in Russia».

Осуществляется подготовка кадров через аспирантуру по специальности 22.00.08 – «Социология управления», по направлению 39.06.01 – «Социологические науки».

Участники научной школы активно привлекают к научно-исследовательской работе студентов университета, под руководством исследователей научной школы



подготовлены студенческие доклады, которые успешно апробированы на межвузовской научной студенческой конференции (МНСК). На секции «Социология» студент 2 курса факультета экономики и управления Ким Максим занял 2 место (руководитель канд. экон. наук, доцент Капелюк С.Д.).

Научную школу **«Математическое моделирование экономических, социальных, физических процессов с применением методов прикладной информатики»** возглавляет член-корреспондент Россельхозакадемии, академик Международной академии информатизации, действительный член Академии социальных наук, член Австралийского общества экономистов – аграрников, д.э.н., профессор Ю.А. Новосёлов. Ведущими учеными научной школы являются д.ф.-м. н., профессор, член-корреспондент МАН ВШ, член-корреспондент СО АН ВШ Аксенов Валентин Васильевич; д.э.н, профессор Черняков Михаил Константинович. Исследования проводятся совместно с институтами Сибирского отделения РАСХН, с институтом математики СО РАН. Ведущие ученые представляют научное направление «Информационные технологии в экономике, управлении, образовательной деятельности и защита информации».

Усилиями коллектива ученых разработаны принципиально новые методы анализа, планирования и прогнозирования сложных социально-экономических систем, основанные на машинных методах обнаружения закономерностей. Методы оказались весьма плодотворными и широко использовались различными авторами в многочисленных исследованиях, в том числе и при подготовке докторских и кандидатских диссертаций, а также для прогнозирования социально-экономических процессов в масштабах субъектов Федерации и по России в целом.

Представителями научной школы в 2015 году опубликованы 37 научных статей, в т.ч. 7 статей – в рецензируемых журналах из перечня ВАК; одна статья в зарубежном сборнике, индексируемом в базе данных Scopus.

Учеными данной научной школы подготовлены и опубликованы в 2015 году учебные пособия по тематике деятельности школы: «Методы моделирования и прогнозирования экономики» (авторы А.А. Алетдинова, Ю.А. Макурина, О.В. Колоусова, Т.М. Перевощикова); «Информационные технологии» (авторы - Е.А. Дейнеко, И.А. Мельникова).

Ведущим ученым научной школы, д.э.н., профессором Черняковым М.К. в 2015 году выполнены научно-исследовательской работы на основе хозяйственного договора с администрацией города Искитим Новосибирской области по теме «Прогнозирование бюджета г. Искитим по доходным и расходным статьям».

Руководитель научной школы **«Правовая система России»** – к.ю.н., доцент Дидикин Антон Борисович – признанный специалист в области конституционного права, европейского права, истории конституционно-правовых институтов и философии права.

Ведущие ученые научной школы – д. ист. н., доцент Акишин Михаил Олегович, к.ю.н., доцент Маркеев Александр Иванович – работают по следующим направлениям: «Теория и история права и государства, история учений о праве и государстве», «Проблемы конституционного и муниципального права».

Основные результаты, полученные учеными научной школы, опубликованы в ведущих отечественных рецензируемых журналах, таких как

«Государственная власть и местное самоуправление», «Современное право», «Вестник НГУ. Серия: Право» и др.

Представителями научной школы в 2015 году опубликованы 87 научных статей, в т.ч. 21 статья – в рецензируемых журналах из перечня ВАК; изданы 4 монографии. Результаты исследований ученых научной школы апробированы на 35 научных конференциях международного уровня.

Осуществляется подготовка кадров через аспирантуру по специальностям 12.00.01 – «Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве», 12.00.02 – «Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право», по направлению 40.06.01 – «Юриспруденция».

В рамках хозяйственного договора с администрацией города Искитим Новосибирской области участники научной школы организовали выездные юридические консультации граждан в г. Искитим с привлечением студентов СибУПК.

Ведущими учеными научной школы **«Теория и практика педагогического образования в высшем учебном заведении»** являются доктор педагогических наук, профессор Храпченков Владимир Георгиевич (руководитель школы); д.п.н., доцент Ануфриева Дина Юрьевна.

В рамках данной научной школы проводятся исследования в области педагогических наук по актуальному направлению: «Теория и методика обучения и воспитания в системе высшей школы».

В 2015 году представители научной школы организовали и провели всероссийскую заочную научную студенческую конференцию с международным участием «Педагогика, психология и социология в научных исследованиях студентов» (15 декабря 2015 года). По итогам конференции издан сборник статей студентов СибУПК, а также участников конференции из вузов России и Казахстана. 26 апреля 2015 года проведена внутривузовская научно-методическая конференция «Технологии в образовании» с изданием сборника. В течение 2015 года с участием представителей научной школы на кафедрах университета прошли научно-методические семинары по проблемам методики обучения и воспитания в вузе.

Основные результаты, полученные учеными научной школы, опубликованы в ведущих отечественных рецензируемых журналах, таких как «Высшее образование в России», «Профессиональное образование в современном мире», «Среднее профессиональное образование» и др.

Представителями научной школы в 2015 году подготовлены и опубликованы 78 научных статей, в т.ч. 8 статей – в рецензируемых журналах из перечня ВАК, 4 монографии, 1 сборник материалов всероссийской научной конференции, 1 сборник материалов научно-методической конференции.

Осуществляется подготовка кадров через аспирантуру по специальности 13.00.08 – «Теория и методика профессионального образования», по направлению 44.06.01 – «Образование и педагогические науки».

### **Объемы средств и структура затрат университета на научно-исследовательскую деятельность**

Исследования осуществляются на основе ежегодного плана научно-исследовательских работ, утвержденного ученым советом университета. Ежегодно

план НИР корректируется, при этом уточняются темы и разделы, объемы финансирования на предстоящий год, план НИР на основе хоздоговоров, проведения научных мероприятий, публикаций, подготовке диссертаций.

Число отраслей наук, в рамках которых выполняются научные исследования, составляет – 5 (табл. 5).

Таблица 5

Число отраслей наук, в рамках которых выполняются научные исследования

050000	Технические науки
080000	Экономические науки
120000	Юридические науки
130000	Педагогические науки
220000	Социологические науки

Исследования охватывают 16 научных направлений (табл.6). Традиционные для университета исследования выполняются по проблемам, связанным с развитием потребительской кооперации и других экономических систем в условиях рыночной экономики, включая повышение их эффективности, управление, маркетинг, теория и практика рекламы, коммерческая деятельность, проблемы макроэкономической политики, в том числе в странах с переходной экономикой. Весомые научные результаты получены по функционированию региональных рынков.

Таблица 6

Научные направления, в рамках которых выполняются исследования

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Информационные технологии в экономике, управлении, образовательной деятельности и защита информации</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Современные технологии производства сельскохозяйственной продукции и продуктов питания</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Оптимизация систем безопасности жизнедеятельности</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Товароведно - технологические свойства местного природного сырья и разработка технологий и методологии экспертизы пищевых продуктов и непродовольственных товаров</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Новые технологии общественного питания и здоровье человека</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Теория и история права и государства, история учений о праве и государстве</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проблемы конституционного и муниципального права</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Теория и методика обучения и воспитания в системе высшей школы</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переходные экономические системы. Проблемы макроэкономического развития.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кооперация в социальной экономике</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бухгалтерский учет, аудит, анализ, статистика и финансы (по отраслям)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Территориальная организация производства и сферы услуг</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повышение социально-экономической эффективности функционирования сферы услуг (в т.ч. потребительской кооперации) на основе модернизации, освоения наукоемких технологий и достижений науки</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Теоретический и практический маркетинг и его использование хозяйствующими субъектами. Маркетинговые коммуникации</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Развитие потребительского рынка и проблемы реализации социально-экономической политики</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Социальные взаимодействия в транзитивном обществе</li> </ul>

Признаны научным сообществом результаты выполненных исследований по техническим, педагогическим, социологическим, юридическим наукам.

При определении объемов финансирования учитывается трудоемкость исследований, уровень оплаты труда ППС и прочие затраты (на выполнение лабораторных исследований, научные командировки, проведение конференций, публикации и т.д.).

Объем выполненных НИР за 2015 год составил 14 980 тыс. рублей, в том числе:

- фундаментальные исследования – 4 262,2 тыс. руб.;
- прикладные исследования – 10 717,8 тыс. руб.

За анализируемый период удельный вес фундаментальных разработок составил 28,5 %, прикладных – 71,5 %.

Среднегодовой объем финансирования научных исследований из всех источников составил по техническим наукам – 3 064,3 тыс. руб., по сельскохозяйственным – 636,0 тыс. руб., по общественным – 11 280,0 тыс. руб.

### **Инновационная деятельность университета**

Инновационная деятельность студентов, аспирантов и научно-педагогических кадров Сибирского университета потребительской кооперации осуществляется в соответствии с планом научно-исследовательской и инновационной деятельности университета и предусматривает следующие виды работ:

- научно-исследовательскую проектную деятельность научно-педагогических кадров, аспирантов и студентов университета;
- консалтинговую деятельность профессорско-преподавательского состава в области инновационных исследований и разработок;
- патентную деятельность;
- участие студентов, аспирантов и преподавателей в городских, всероссийских и международных конкурсах на получение грантов;
- участие студентов, аспирантов и преподавателей в научных и инновационных мероприятиях различного уровня.

В Сибирском университете потребительской кооперации при кафедрах созданы и функционируют следующие инновационные структуры:

1. Научно-инновационный центр (далее - НИЦ) «Научно-исследовательская лаборатория экспертизы товаров» (кафедра товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания);
2. НИЦ «Учебно-опытное поле» (кафедра технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции);
3. НИЦ «Бизнес-инкубатор» (кафедра товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания);
4. НИЦ «Кабинет бизнес-проектирования коммерческой деятельности» (кафедра коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы);
5. НИЦ «Лаборатория теоретических и прикладных проблем кооперации» (кафедра экономики).

Деятельность инновационных структур регламентирована соответствующими Положениями, утвержденными ректором университета.

Основными задачами созданных инновационных структур являются вовлечение студентов и аспирантов в научно-исследовательскую и инновационную деятельность университета, активизация научно-изобретательской деятельности научно-педагогических кадров, пропаганда научных достижений университета во внешней среде и коммерциализация полученных научных достижений и разработок.

Основными направлениями деятельности НИЦ «Научно-исследовательская лаборатория экспертизы товаров» являются:

- разработка Технических условий (ТУ), Стандартов организаций (СТО), Технологических инструкций (ТИ) на полуфабрикаты и пищевые продукты из растительного и животного сырья;
- проведение сенсорного анализа пищевых продуктов;
- осуществление консалтинговой деятельности по вопросам современного ассортимента, идентификации и экспертизы качества продовольственных и непродовольственных товаров и др.

Деятельность НИЦ «Учебно-опытное поле» Сибирского университета потребительской кооперации нацелена на углубление знаний по сельскохозяйственным технологиям и развитие у студентов инновационного подхода к сельскохозяйственным технологиям. Учебно-опытное поле реализует следующие задачи:

- формирование практических навыков у студентов по проведению научных исследований в области сельскохозяйственных технологий;
- углубление теоретических знаний и формирование практических навыков студентов по возделыванию сельскохозяйственных культур, защите растений;
- развитие инновационных компетенций по биологическим и технологическим наукам;
- взаимодействие университета в области технологий сельскохозяйственного производства, переработки и обеспечения качества сельскохозяйственного сырья и продуктов питания с научно-исследовательскими ин-

ститутами РАН, с другими учебными и научными учреждениями России, стран СНГ;

- сотрудничество университета с сельхозпроизводителями малых и средних форм хозяйствования по вопросам переработки сельскохозяйственного сырья и защиты растений и др.

Основные направления деятельности *НИЦ «Бизнес-инкубатор»*:

- заключение соглашений по развитию взаимодействия в образовательной и научной сферах, экспертной деятельности по проблемам торговли, общественного питания, производства продукции;

- выполнение практикоориентированных научных исследований по заказу предприятий (разработка технической документации для предприятий общественного питания, предприятий по производству пищевых продуктов (ТТК, ТК, ТУ);

- разработка рационов питания для различных групп населения (сборников рецептур, технико-технологических карт, например сборник рецептур продуктов функционального питания для школьников на основе микронизированных хлопьев из круп; рецептуры и технологии кулинарной продукции из мяса, в том числе мяса маралов).

*НИЦ «Кабинет бизнес-проектирования коммерческой деятельности»* ориентирован на выполнение следующих задач:

- осуществление бизнес-проектирования, разработка бизнес-проектов и оценка их эффективности для организаций сферы услуг и потребительского рынка, в том числе системы потребительской кооперации;

- организация, проведение и выполнение на договорной основе научно-исследовательских и научно-образовательных работ по договорам с заказчиками в области развития торговли и потребительского рынка;

- консультирование представителей реального сектора экономики по вопросам закупочной деятельности, торгового обслуживания, размещения торговых точек, формирования конкурентных преимуществ и т.д.

*НИЦ «Лаборатория теоретических и прикладных проблем кооперации»* решает следующие задачи в области научно-исследовательской и инновационной деятельности:

- организация, проведение и выполнение на договорной основе научно-исследовательских и научно-образовательных работ по договорам с заказчиками в области экономики, финансов и управления;

- взаимодействие по проблемам экономического развития, финансового и организационного управления с научно-исследовательскими институтами, с другими учебными и научными учреждениями России, стран СНГ и других государств;

- формирование творческих коллективов с привлечением студентов и аспирантов университета для проведения исследований и разработок по заказам ко-

оперативных обществ и союзов, организаций других форм хозяйственной деятельности, а также органов государственной и муниципальной власти;

– участие в организации общественных экспертиз, разработке и реализации региональных и отраслевых программ, концепций социально-экономического развития организаций сферы услуг, организаций потребительской кооперации и других секторов сельской экономики;

– содействие кафедрам в использовании полученных результатов в образовательном процессе.

Деятельность научных инновационных центров в 2015 году осуществлялась в рамках утверждённого на календарный год плана.

Сотрудниками НИЦ «Бизнес-инкубатор» в 2015 году выполнены следующие виды работ:

1. Организация и проведение мастер-классов с привлечением компаний, специализирующихся на производстве инновационного технологического оборудования – RobotCoupe (Франция, механическое оборудование) и Rational (Германия, тепловое оборудование).

В мастер-классах приняли участие студенты направлений бакалавриата 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», магистратуры направления 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания» и СПО специальность 19.02.10 «Технология продукции общественного питания». Всего знакомство с инновационными технологиями производства кулинарной продукции получили 56 студентов.

Указанное оборудование установлено в лабораториях «Бизнес-инкубатора». В процессе проведения практических и лабораторных занятий по специальным дисциплинам, предусмотренным учебным планом, студенты закрепляют навыки работы на этих видах оборудования, полученные на мастер-классах.

2. Участие во Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов «Современные технологии производства и переработки, обеспечения качества и безопасности сельскохозяйственного сырья и продуктов питания с докладом «Использование местного растительного сырья в производстве безглютеновых мучных изделий в условиях импортозамещения». Магистрант направления 19.03.04 Устинов А. отмечен дипломом II степени (руководитель - научный консультант, д-р биол. наук, профессор И.П. Березовикова).

Результаты работы опубликованы в сборнике материалов всероссийских научно-практических конференций с международным участием «Современные технологии производства сырья и продуктов питания» / НОУ ВПО Центросоюза РФ «Сибирский университет потребительской кооперации». - Новосибирск, 2015, С.129-134.

3. Руководство студенческими докладами на VI международную научно-практическую конференцию «Дни науки-2015» (3 доклада). Студенты направления 19.03.04 «Технология продукции и организации общественного питания» Зырянова Е.Л., Шмелькова М.Ю. заняли первое место в работе секции технических наук «Современные технологии производства,

обеспечения качества и безопасности потребительских товаров для регионального рынка» (руководитель – старший научный сотрудник, канд. техн. наук, доцент Глебова С.Ю.).

Работы опубликованы («Дни науки – 2015»: сборник трудов VI всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 17-20 марта 2015г.: в 2 ч. / Новосибирск: НОУ ВПО Центросоюза РФ «Сибирский университет потребительской кооперации», 2015. – Ч. 2. – 392 с. ).

4. Участие в конкурсе инновационных проектов «Инновации для здорового питания» среди студентов направления 19.03.04 и 19.04.04 «Технология продукции и организации общественного питания» (бакалавриат и магистратура). На конкурс было представлено 13 проектов.

Лучшими инновационными проектами признаны работы студентов: Юхименко М., Гетмановой А., Барамыкиной А., Сафроновым А., Носковой И.

Проекты-победители конкурса рекомендованы для участия в V межрегиональном конкурсе инновационных проектов и идей в области пищевых технологий и здорового питания (Сибирский Федеральный университет, г. Красноярск).

5. Участие в V Межрегиональном конкурсе инновационных проектов и идей в области пищевых технологий и здорового питания (Сибирский Федеральный университет, г. Красноярск).

Результаты участия:

- инновационный проект Юхименко М., Гетмановой А. «Инновационная кухня студентов, проживающих в общежитии» занял 2 место в номинации «Инновационный проект»;

- инновационный проект Барамыкиной А., Сафронова А. «Инновационная студенческая столовая» - 2 место в номинации «Инновационная идея»;

- инновационный проект Носковой И. «Инновационное кафе быстрого питания – альтернатива фастфуду» - 3 место в номинации «Инновационная идея».

Руководитель проектов – научный консультант, д-р биол. наук, профессор И.П. Березовикова

Указанные проекты опубликованы (Проблемы формирования инновационного продукта в области пищевых технологий и здорового питания: Сб. материалов V межрегионального конкурса инновационных проектов и идей в области пищевых технологий и здорового питания [Электронный ресурс] / отв. за выпуск Т. Н. Сафронова. – Электрон. издан. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2015).

В ходе участия в межрегиональном конкурсе инновационных проектов и идей студенты-участники ознакомились с работой Инновационного центра здорового питания Торгово-экономического института Сибирского Федерального университета, а также Научно-исследовательского аналитического Центра коллективного пользования СФУ «Наукоемкие методы исследования и анализа новых материалов, наноматериалов и минерального сырья».

6. Участие в региональном фестивале кулинарного искусства «Весенний кулинарный кубок - 2015» (площадка международного выставочного центра «Новосибирск Экспоцентр» г. Новосибирска). Студент направления 19.03.04 «Технология продукции и организации общественно-



го питания» Степанов А. стал бронзовым призёром конкурса в номинации «Десерт».

7. Подготовлена заявка «Инновационные технологии мучных кондитерских изделий с использованием местного сырья» для участия в областном конкурсе «Научный потенциал студентов и молодых ученых Новосибирской области» в номинации инновационных проектов (участник – молодой ученый, канд.техн.наук Варнавская О.Д., научный руководитель – научный консультант, д-р биол. наук, проф. И.П. Березовикова). Организаторы конкурса – Фонд поддержки науки и инновационной деятельности, Межвузовский центр содействия научной и инновационной деятельности студентов и молодых ученых Новосибирской области.

В соответствии с планом осуществлялось взаимодействие с научными организациями ФАНО - Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Сибирский научно-исследовательский и технологический институт переработки сельскохозяйственной продукции», Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины» по использованию материальной базы для проведения исследований.

Деятельность сотрудников НИЦ «Кабинет бизнес-проектирования коммерческой деятельности» в 2015 г. была сосредоточена на следующих видах работ:

1. Выполнение научно-исследовательской работы по теме: «Определение видов торговых пространств г. Искитима и экономической привлекательности размещения предприятий торговли и общественного питания» - руководитель темы д-р экон. наук, доцент, заведующий кафедрой коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы Л.Ю. Русалева.

2. Разработка инновационных проектов совместно с магистрантами специальности 100700.68 «Торговое дело»:

1) «Развитие внешней торговли как элемент инновационного преобразования экономики республики Таджикистан». Исполнители: д-р экон. наук, профессор, Русалева Л.Ю., старший научный сотрудник, канд. экон. наук, доцент, Васякина Е.Н., магистрант Сабилов Р.;

2) «Повышение конкурентоспособности юридических услуг, оказываемых ООО «Альянс» г. Новосибирска». Исполнители: д-р экон. наук, профессор, Русалева Л.Ю., старший научный сотрудник, канд. экон. наук, доцент, Васякина Е.Н., магистрант Матушкин Д.;

3) «Оптимизация решений проблем управления розничным торговым предприятием». Исполнители: д-р экон. наук, профессор, Русалева Л.Ю., старший научный сотрудник, канд.экон.наук, доцент, Васякина Е.Н., магистрант Алешкевич Т.;

3. Разработка и защита студенческих бизнес-проектов в рамках дисциплины «Бизнес-проектирование коммерческой деятельности» магистрантами специальности 38.04.06 Торговое дело:

1) «Частный детский сад» (Исполнитель: Ларионова Е.С.);

2) «Открытие нового кафе» (Исполнитель: Матушкин Д.В., Матушкин Д.В.);

3) «Информационно-рекламного сайта «www.pr.info» (Исполнитель: Кабулов М.А., Собиров Р.И.);

4) «Управление розничным торговым предприятием на основе сбалансированной системы показателей» (Исполнитель: Алешкевич Т.А.).

4. Проведение конкурса инновационных идей и проектов «Инновации в маркетинге и рекламе»:

1) Инновационный проект «Передвижной отель» - 1 место (Исполнитель: Паршина А.);

2) Инновационный проект «Повар на дом» – 2 место (Исполнитель: Кузнецов А., Виноградов А.);

3) Инновационный проект «Вращающийся шведский стол в ресторане» - 3 место (Исполнитель: Аванесян К., Князева К.).

5. Разработка групповых студенческих проектов в рамках дисциплины «Основы проектирования торговой деятельности» студентами направления 38.03.06 «Торговое дело»:

1) «Бизнес-проект магазина детской ортопедической обуви «Башмачок» (Исполнители: Люкшина И.С., Ходькина А.Д., Ходькина Т.Д.);

2) «Бизнес-проект частного детского сада» (Исполнители: Катаева Л.В., Кривоногова Е.В., Тимофеева А.А.);

3) «Бизнес-проект online-bus» (Исполнители: Габерлах М.Д., Пожарский Г.Н., Полищук П.С.);

4) «Бизнес – проект «Колобок» - продажа пончиков» (Исполнители: Скобликова Е.С., Быкова Е.А., Войнова В.А., Перевалова Е.О.);

5) «Бизнес-проект комиссионного магазина по продаже бытовой техники (Исполнители: Шляхтенко А.А., Войнова В.А., Гармашова Н.А.);

6) «Бизнес-проект оптового предприятия по продаже цветов» (Исполнители: Гармашова Н. А., Ковтун Л.Н., Пономарев П.А., Солдаткин М.И.).

По итогам отбора лучшим признан проект «Бизнес-проект online-bus» (Габерлах М.Д., Пожарский Г.Н., Полищук П.С.), который был отправлен для участия во второй Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Общество в эпоху перемен» (20 ноября 2015г), проходящей в рамках третьего Международного форума студентов, аспирантов и молодых ученых «Управляем будущим» в Сибирском институте управления РАНХиГС. Студенты выступили на конференции. Тезисы доклада приняты к публикации.

6. Участие в IV Осенней сессии Ассамблеи маркетологов «Сибирские регионы: ресурсы, инновации, продвижение»: после проведения кафедральной студенческой конференции «Инновационные проекты в туризме» были выбраны лучшие проекты – проект Мальцевой С., студентки направления 43.03.02 «Туризм», «Выездная школа»; проект Ряснова А., студента направления 43.03.02 «Туризм», «Призрачный город». Проекты отмечены сертификатами участников.

Сотрудниками НИЦ «Научно-исследовательская лаборатория экспертизы товаров» в 2015 году были проведены следующие виды работ:

1. Проведение исследования в рамках диссертационных работ по специальности 05.18.15 «Технология и товароведение продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания» - Гомбоевой В.В. «Товароведно-технологические свойства мяса жеребят якутской породы», Дерюшевой О.В. «Разработка и оценка качества продукции из черешков свежего лопуха».

2. Актуализация технической документации на пищевую продукцию, в том числе, из дикорастущих плодов, ягод и травянистых растений:

ТУ 9163-064-01597951-11	Ягоды и плоды пересыпанные сахаром замороженные
ТУ 9161-061-01597951-09	Плоды и ягоды замороженные
ТУ 9161-060-01597951-09	Ягоды и фрукты моченые
ТУ 9163-056-01597951-2007	Ягоды и плоды протертые или дробленые с сахаром
ТУ 9882-055-01597951-2007	Мед с добавлением ягод и орехов
ТУ 9163-052-01597959-2007	Соки концентрированные плодово-ягодные
ТУ 9165-020-01597951-2007	Грибы замороженные
ТУ 9735-011-01597959-2005	Грибы устричные (вешенка) свежие культивируемые
ТУ 9167-007-01597959-2004	Грибы соленые ферментированные
ТУ 9167-006-01597959-2004	Грибы соленые отварные и маринованные
ТУ 9141-009-01597959-2004	Масло кедровое
ТУ 9765-008-01597959-2004	Орехи и ядра кедровые фасованные
ТУ 9164-005-01597959-2004	Папоротник сушеный
ТУ 9167-002-01597959-2003	Папоротник орляк соленый

3. Проведение исследования совместно с Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Сибирский научно-исследовательский и технологический институт переработки сельскохозяйственной продукции», в том числе проведение исследования в области производства сброженных напитков на основе меда и растительного сырья.

4. Участие в международных научно-практических конференциях:

- «Пища. Экология. Качество.», прошедшей при участии ФГБОУ Сибирского научно-исследовательского и технического института переработки сельскохозяйственной продукции, ФГБОУ ВПО Московского государственного университета пищевых производств, ФГБОУ ВПО Государственного уральского экономического университета, Института продовольственной безопасности университетской лиги ОДКБ, Института по криобиологии и хранению технологий (Болгария), Казахского агротехнического университета им. Сакена Сейфулина (Казахстан), ТОО Казахского научно-исследовательского института перерабатывающей и пищевой промышленности (Казахстан), ТОО Казахского научно-исследовательского института переработки сельскохозяйственной продукции (Казахстан), Нацио-

нальной академии наук Беларуси (научно-практического центра национальной академии наук Беларуси по продовольствию);

- «Потребительский рынок: качество и безопасность товаров и услуг», проведённой при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении «Приокский государственный университет» г. Орёл, при участии зарубежных компаний «Могунция FOOD LTD» (Швейцария), «Интер-МИК» (Польша), а также Белорусского национального технического университета (г. Минск), Государственного казённого образовательного учреждения высшего образования Российской таможенной академии (г. Москва), Российского экономического университета им. Плеханова (г. Москва);

5. Подготовка к публикации учебно-справочных пособий «Экспертиза дикорастущих плодов, ягод и травянистых растений. Качество и безопасность»;

6. Подготовка заявки на получение гранта по выполнению исследования на тему «Мониторинг качества товаров на потребительском рынке» студенткой специальности 38.02.05 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров» Агапитовой М.И. при консультативной поддержке старшего научного сотрудника НИЦ, канд. техн. наук, доцента Табала Е.Б.;

7. Участие в работе Круглого стола «Современные технологии производства, обеспечения качества и безопасности потребительских товаров» в рамках научно-практической конференции с международным участием «Дни науки – 2015».

8. Подготовка студентов к участию во всероссийском конкурсе «Этап профессионального полигона по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров» (г. Новосибирск).

9. Подготовка студентов к участию в региональном национальном чемпионате профессии и предпринимательских идей (г. Барнаул). По результатам участия занято 2-ое командное место.

Сотрудниками НИЦ «Учебно-опытное поле» в 2015 году были проведены следующие виды работ:

1. Участие в работе международной агропромышленной выставке «АгроСиб - 2015» на базе МВК «Новосибирский Экспоцентр». канд.техн.наук, доцента Мазалевского В.Б., канд.техн.наук, доцента Нициевской К.Н.

2. Участие в работе XVIII Международной научно-практической конференции «Аграрная наука – сельскохозяйственному производству Сибири, Казахстана, Монголии и Болгарии», проходившей на базе ФГБУ СО РАН и выступление с докладом на тему «Продовольственная безопасность Российской Федерации на примере Новосибирской области» канд. техн. наук, профессора, Мотовилова О.К., канд.хим.наук, доцента Аксенова В.В., канд.техн.наук, доцента Мазалевского В.Б..

3. Подготовка и руководство студенческими докладами к участию в Межвузовской студенческой конференции «Интеллектуальный потенциал Сибири» МНСК-2015, в секции «Современные проблемы технических наук»: студенты направления 38.03.02 «Менеджмент», А.А. Тельбезекова, К.А. Сипливая, представили доклад на тему «К вопросу о сотовой связи» (научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Шеметова Е.Г.). Статья опубликована в сборнике тезисов до-

кладов Межвузовской научной студенческой конференции «Интеллектуальный потенциал Сибири» Ч. 2 (9-10 октября 2015 г) - НГАСУ (Сибстрин), 2015 г.

4. Проведение круглого стола на тему: «Социальные опасные явления наших дней» (руководитель - Шеметова Е.Г.). В мероприятии приняли участие студенты направлений 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения», «Технология продуктов общественного питания», 43.02.11 «Гостиничный сервис», 38.02.05 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров», 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт».

В области *патентной и изобретательской деятельности* в 2015 году сотрудник НИЦ «Учебно-опытное поле» - д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой технологии производства и переработки сельскохозяйственного сырья Мотовилов О.К. опубликовал в соавторстве 5 патентов: «Способ получения концентрата горохового пастообразного» (№ 2 562 020), «Способ получения джема смородинового» (№ 2 562 018), «Способ получения джема абрикосового» (№ 2 555 442), «Способ получения пастообразного концентрата из ядра кедрового ореха» (№ 2 563 697), «Способ получения хитин-минерального комплекса из панцирьсодержащих отходов переработки рачка гаммарус» (№ 2 541 645).

Сотрудниками НИЦ «Лаборатория теоретических и прикладных проблем кооперации» в 2015 году были проведены следующие виды работ:

1. Завершение научно-исследовательской работы, выполняемой на основе хозяйственного договора с Красноярским крайпотребсоюзом совместно с НИЦ «Бизнес-инкубатор», на тему «Оптимизация деятельности предприятия общественного питания и производства ООО «Хлеб» Тасеевского райпо с внедрением новых технологий, повышение эффективности организации и сбыта готовой продукции. Получена благодарность от Красноярского краевого союза потребительских обществ в лице председателя совета В.В. Иванова за участие в краевом семинаре-совещании «Эффективное обновление – основа развития в потребительской кооперации».

2. Выполнение научно-исследовательской работы на основе хозяйственного договора с администрацией города Искитима Новосибирской области на тему «Комплексная оценка социально-экономического развития города Искитима Новосибирской области». В рамках данной темы под руководством сотрудников НИЦ выполнены работы: «Оценка степени комфортности проживания населения в городе Искитиме с учетом природно-климатических и социально-экономических условий» и «Оценка эффективности мер социальной поддержки населения».

3. Проведение семинара с руководителями организаций, работниками, ответственными за работу с пайщиками, на тему: «Пути повышения эффективности экономического участия пайщиков в деятельности потребительского общества. Экономика кооперативных организаций: эффективные решения» на базе Томского облпотребсоюза. (Модераторы: научный консультант, д-р экон. наук, профессор Наговицина Л.П., канд. экон. наук, доцент, заведующий кафедрой экономики Леоненко Е.И.).

4. Подготовка к участию в университетском конкурсе стендовых докладов в рамках всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Дни науки-2015» студента специальности 38.03.01 «Экономика» Григорьева И. со стендовым докладом на тему: «Эффективные методы сетевого планирования: Диаграмма Ганта». Руководитель – канд. экон. наук, доцент Е.И. Леоненко.

5. Выполнение научно-исследовательских проектов на базе системы потребительской кооперации в Кочковском ПТПО Новосибирской области. Результаты работы опубликованы в сборнике («Экономика Кочковского производственно-торгового потребительского общества: эффективные решения»: сборник материалов региональной научно-практической конференции по итогам 2014-2015 учебного года 30 июня 2015 г.: [в авторской редакции] - Новосибирск: Частное образовательное учреждение высшего образования Центросоюза РФ Сибирский университет потребительской кооперации, 2015. – 104 с.).

6. Проведение университетского конкурса научно-исследовательских проектов с привлечением экспертов из системы потребительской кооперации, в котором приняли участие студенты старших курсов. Представленные проекты:

1) «Некоторые проблемы совершенствования кооперативной модели хозяйствования потребительского общества». (Исполнитель: Понамарчук Е.А.);

2) «Идентификация потребительского общества статусу кооператива». (Исполнитель: Жидоусов И.С.);

3) «Масштабы торговой деятельности потребительского общества: оценка состояния и прогноз развития» (Исполнитель: Романова Т.А.);

4) «Экономическая эффективность производственной деятельности организации потребительской кооперации» (Исполнитель: Игнатьева А.А.);

5) «Оценка эффективности деятельности кооперативных организаций: инновационный аспект» (Исполнитель: Григорьев И.Н.);

6) «Современные подходы к повышению эффективности управления товарными запасами» (Исполнитель: Ромадинова А.Ю.);

7) «Трудовые ресурсы предприятия как источник инновационного развития» (Исполнитель: Ромадинова Е.Ю.);

8) «Общественное питание Кочковского производственно-торгового потребительского общества: вектор развития». (Исполнитель: Юдина А.Н.).

7. Подготовка и подача заявки на соискание гранта мэрии города Новосибирска. Тема: «Формирование структуры покупательского спроса в условиях ресурсной обеспеченности продовольственного рынка Новосибирской области». Руководитель: ведущий специалист по НИР, канд. экон. наук, доцент Капелюк С.Д.; Исполнители: Земирова Т.Ю., Сушкова Л.В.

8. Проведение конкурса инновационных проектов на тему «Инновационные методы оценки деятельности торговой организации». В конкурсе приняли участие студенты направления 38.03.01 «Экономика». На конкурс было представлено шесть работ, выполненных на материалах торговой организации ЗАО «Электрокомплектсервис» города Новосибирска.

9. Подготовка к участию в конкурсе студенческих грантов СИБУПК (8 проектов). Один из проектов «Формирование студента в период обучения как высокопотенциального молодого специалиста» (исполнитель – Ким М.Д., студент-бакалавр направления 38.05.01 «Экономическая безопасность») получил грант имени профессора Н.Н. Протопопова.

10. Проведение научно-методического семинара «Современные тенденции развития потребительского спроса в России».

11. Проведение круглого стола на тему: «Экономика Кочковского ПТПО: эффективные решения».

12. Участие и выступление на научном семинаре в Киевской школе экономики (г. Киев, Украина) с докладом на тему: «Impact of Retirement on Health in Russia» («Влияние пенсионного перехода на здоровье населения России») ведущего специалиста по НИР, канд. экон. наук, доцента Капелюка С.Д.

В 2015 году университетом велась активная работа по формированию тем прикладных научных исследований и актуализации разработок с целью их дальнейшей коммерциализации:

Разработка нормативно-технической документации (СТО, ТУ) на пищевые продукты из дикорастущих пищевых растений и грибов
Разработка нормативно-технической документации (СТО, ТУ) на пищевые продукты из ягод
Разработка нормативно-технической документации (СТО, ТУ) на продукцию на основе растительных масел
Разработка нормативно-технической документации (СТО, ТУ) на пищевые продукты
Разработка циклического меню для дошкольных образовательных учреждений
Мониторинг качества товаров на потребительском рынке города, района
Использование зерновых паток в кормлении крупного рогатого скота
Методика разработки напитков на основе растительного сырья
Технологии производства хлебобулочных изделий
Маркетинговые исследования потребительского рынка
Совершенствование ассортиментной политики организаций торговли
Развитие бизнес-процессов управления закупками
Определение видов торговых пространств города, района и экономической привлекательности размещения предприятий торговли и общественного питания
Прогнозирование бюджета города, района по доходным и расходным статьям
Прогнозирование социально-экономических показателей, определяющих развитие города, района
Анализ системы финансовых показателей социально-экономического развития муниципального образования
Аудит кадровой и социальной политики организации по данным отчетности
Аудит мотивационной среды в организации
Совершенствование бюджетного учёта и экономического анализа предприятий
Совершенствование бюджетного учёта и экономического анализа в учреждениях здравоохранения города, района
Оптимизация деятельности предприятия общественного питания и производства с

внедрением новых технологий, повышение эффективности организации и сбыта готовой продукции
Оценка степени комфортности проживания населения в городе, районе с учетом природно-климатических и социально-экономических условий
Оценка эффективности мер социальной поддержки населения
Инновационный потенциал кооперативной организации: оценка, пути повышения
Применение современных технологий в управлении товарными запасами
Уголовно-правовое обеспечение безопасности товаров и продукции, выполнение работ или оказания услуг в системе органов, организаций и учреждений потребительской кооперации
Правовая экспертиза регионального законодательства и муниципально-правовых актов
Разработка антикоррупционной составляющей при заключении контрактов на поставку товаров, оказания услуг, осуществления работ для муниципальных нужд
Организация договорной работы на предприятиях малого предпринимательства в связи с реформой гражданского законодательства
Разработка методики рассмотрения обращений граждан и их объединений, в целях улучшения деятельности в области оказания муниципальных услуг
Разработка программного комплекса «Система аудита ПО»
Оценка эффективности использования социально-экономического потенциала сельской территории
Методика обучения русскому языку и тестирования иностранных граждан

Для продвижения научных исследований, обмена практическим опытом с представителями реального сектора экономики и власти Сибирский университет потребительской кооперации сотрудничает с Межрегиональной ассоциацией экономического взаимодействия субъектов РФ «Сибирское Соглашение». Взаимодействие университета сводится к следующему:

- исследование проблем торговли и потребительского рынка региона, подготовка предложений по их решению;
- мониторинг законодательства по вопросам торговли и потребительского рынка, анализ практики его применения;
- проведение совещаний, семинаров, конференций и круглых столов по вопросам развития торговли и потребительского рынка;
- разработка программ, стратегий, концепций по вопросам торговли и потребительского рынка;
- выполнение заказов субъектов Федерации – членов Ассоциации, муниципальных образований, Исполкома, хозяйствующих субъектов;
- мониторинг качества и безопасности товаров на потребительском рынке;
- подготовка межрегиональных и региональных программ развития торговли и экономического роста в сфере потребительского рынка.

Одним из наиболее важных направлений деятельности вуза является участие в конкурсах на получение грантов. В 2015 году подано:



- 3 заявки к участию в конкурсе на предоставление субсидий из бюджета города Новосибирска молодым ученым и специалистам в сфере инновационной деятельности следующих соискателей:

1) Альберт Т.В., магистранта, с проектом «Анализ финансово-хозяйственной деятельности бюджетных учреждений для оценки целесообразности их дальнейшего функционирования, проведения реорганизации» (НИЦ «Лаборатория теоретических и прикладных проблем кооперации»);

2) Капелюк С.Д., ведущего специалиста по НИР, канд.экон.наук, доцента кафедры экономики с проектом «Формирование структуры покупательского спроса в условиях ресурсной обеспеченности продовольственного рынка Новосибирской области» (НИЦ «Лаборатория теоретических и прикладных проблем кооперации»);

3) Шмидт И.А., ассистента кафедры коммерции, маркетинга, сервиса и рекламы, с проектом «Оценка покупательной способности граждан по приобретению жилья в разрезе мегаполиса (с учетом демографии, миграции, различных типов строений, районирования города Новосибирска)» (НИЦ «Кабинет бизнес-проектирования коммерческой деятельности»);

- 22 заявки к участию в университетском конкурсе студенческих грантов, из которых 4 одобрено:

*Грант Имени профессора А.С. Турова:* проект Барамыкиной А.Л., Волковой К.А. на тему «Разработка комбинированного паштетного продукта для разных групп населения» (Руководитель: научный консультант, д-р биол. наук, профессор, профессор кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания Березовикова И.П.).

*Грант Имени профессора Н.Н. Протопопова:* проект Кима М.Д. на тему «Формирование студента в период обучения как высокопотенциального молодого специалиста» (Руководитель: ведущий специалист по НИР, канд. экон.наук, доцент, профессор кафедры экономики Капелюк С.Д.).

*Грант Имени профессора Н.А. Орешкова:* проект Степанова А.С., Устинова А.А., Пономарь Я.Ю. на тему «Разработка безглютеновых мучных изделий на основе сибирского сырья» (Руководитель: научный консультант, д-р биол. наук, профессор, профессор кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания Березовикова И.П.).

*Грант Имени доцента П.В. Плешакова:* проект Юхименко М.В., Гетмановой А.С. на тему «Организация здорового питания студентов в общежитии» (Руководитель: научный консультант, д-р биол. наук, профессор, профессор кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания Березовикова И.П.).

- одобрена заявка на получение гранта Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых № 14.755.15.7641-МК. Тема проекта: «Влияние минимальной заработной платы на социально-экономическое неравенство». Руководитель проекта: ведущий специалист по НИР, канд. экон. наук, доцент, профессор кафедры экономики Капелюк

С.Д.; Исполнители: Бурдастов А.Б. (аспирант 4 года обучения специальности 08.00.12 «Бухгалтерский учёт, статистика»), Ким М.Д. (студент 3 курса направления 38.03.01 «Экономика»).

### Публикационная активность и цитируемость преподавателей университета

Важнейшими индикаторами научно-исследовательской работы выступают публикационная активность и цитируемость преподавателей вуза. В университете используются электронные ресурсы для учета цитируемости преподавателей и сотрудников университета. Для корректной оценки цитируемости преподаватели университета зарегистрированы в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ) на сайте научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU.

В 2015 году сохранилась высокая публикационная активность преподавателей СибУПК. **Число публикаций**, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) в 2015 году составило 493 (табл. 7).

*Таблица 7*

Публикационная активность научно-педагогических работников СибУПК по данным Российского индекса научного цитирования за 2010-2015 гг.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Количество публикаций в РИНЦ	317	405	452	411	471	493
Количество цитирований в РИНЦ	779	959	1136	1182	1454	1753

В 2015 году число **цитирований** публикаций, включенных в РИНЦ, составило 1753, что выше среднегодового показателя в предшествующие годы. Характерно, что источник большей части цитирований (более 68%) – работы, выполненные в других научных организациях, что говорит о признании научных заслуг за пределами вуза.

**Рост цитируемости** во многом обусловлен высокой научной активностью ведущих ученых СибУПК. На сегодняшний день ряд ученых СибУПК имеют высокий индекс Хирша (от 8 до 11). Среди них – Шаланов Николай Васильевич, Наговицина Лидия Павловна, Салий Владимир Васильевич, Капелюк Зоя Александровна, Зайцева Ольга Петрова, Новосёлов Юрий Анатольевич, Корицкий Алексей Владимирович и др. (табл. 8).

Преподаватели СибУПК с наиболее высоким индексом Хирша в российской базе научного цитирования – РИНЦ

№	ФИО	Статей	Цитирований	Хирш
1	Шаланов Николай Васильевич	46	500	11
2	Наговицина Лидия Павловна	64	555	10
3	Капелюк Зоя Александровна	45	324	10
4	Салий Владимир Васильевич	29	344	9
5	Корицкий Алексей Владимирович	58	442	8
6	Зайцева Ольга Петровна	81	343	8
7	Новосёлов Юрий Анатольевич	44	298	8
8	Доленко Георгий Николаевич	103	244	6
9	Дьяков Анатолий Иванович	38	229	6
10	Коротких Наталья Анатольевна	38	149	6

По показателям публикационной активности в настоящее время СибУПК занимает высокие позиции среди университетов города Новосибирска. В 2015 году индекс Хирша вуза составил 39. По индексу Хирша СибУПК в 2015 году поднялся на 5 место, уступив только Новосибирскому государственному университету (НГУ), Новосибирскому государственному техническому университету (НГТУ), Новосибирскому государственному медицинскому университету, Новосибирскому государственному педагогическому университету (табл. 9).

Таблица 9

Показатели публикационной активности  
среди университетов г. Новосибирска за последние 5 лет  
(Российский индекс научного цитирования - РИНЦ)

Университет	Число публикаций	Число цитирований	Индекс Хирша
Новосибирский государственный университет	19906	74104	74
Новосибирский государственный технический университет	28046	64970	72
Новосибирский государственный педагогический университет	13654	23609	48
Новосибирский государственный медицинский университет	10713	23849	47
Сибирский университет потребительской кооперации	4343	10374	39
Новосибирский государственный университет экономики и управления	4002	9521	34
Сибирский государственный университет путей сообщения	8388	12731	32

Новосибирский государственный аграрный университет	5650	8780	31
Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет	4022	4708	20
Сибирский государственный университет геосистем и технологий	5203	4101	17
Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	1692	1290	12
Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств	1292	1009	11
Сибирский государственный университет водного транспорта	1456	644	8

Высокие показатели цитируемости обеспечиваются за счет высокой эффективности публикационной активности. По среднему числу публикаций на одного автора СибУПК занял 7 место среди университетов города, по числу цитирований – 6 место (табл. 10).

Таблица 10

Эффективность публикационной активности  
среди университетов г. Новосибирска за последние 5 лет  
(Российский индекс научного цитирования - РИНЦ)

Университет	Среднее число публикаций на одного автора	Среднее число цитирований на одного автора
Новосибирский государственный технический университет	7,89	7,39
Новосибирский государственный медицинский университет	6,08	7,01
Сибирский государственный университет геосистем и технологий	7,93	6,07
Новосибирский государственный университет	3,31	5,99
Новосибирский государственный педагогический университет	7,83	5,39
<b>Сибирский университет потребительской кооперации</b>	6,47	4,83
Новосибирский государственный аграрный университет	5,43	4,39
Новосибирский государственный университет экономики и управления	5,08	4,39
Сибирский государственный университет путей сообщения	6,50	4,26

Новосибирский государственный архитек- турно-строительный университет	5,51	3,29
Новосибирский государственный универси- тет архитектуры, дизайна и искусств	6,93	2,83
Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	5,17	2,18
Сибирский государственный университет водного транспорта	4,02	0,91

В последние годы одним из основных критериев публикационной активности стали публикации в высокорейтинговых журналах. По показателям публикационной активности в высокорейтинговых журналах СибУПК опережает многие университеты Новосибирска (табл. 11).

Таблица 11

Публикации в рейтинговых журналах за последние 5 лет  
(данные Российского индекса научного цитирования - РИНЦ)

Университет	Число статей в журналах, входящих в базы Web of Science или Scopus	Число статей, входящих в базу RSCI	Число ста- тей в жур- налах, вхо- дящих в ядро РИНЦ	Число ста- тей в рос- сийских журналах из перечня ВАК
Новосибирский государ- ственный университет	4142	2065	6004	4781
Новосибирский государ- ственный технический уни- верситет	1430	1306	2671	4469
Новосибирский государ- ственный медицинский уни- верситет	732	879	1313	1989
Новосибирский государ- ственный педагогический университет	237	352	527	1867
Сибирский государственный университет путей сообще- ния	101	190	288	1161
Новосибирский государ- ственный аграрный универ- ситет	59	288	327	1338
Сибирский государственный университет телекоммуни- каций и информатики	52	50	99	476

Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет	35	77	108	636
Сибирский государственный университет геосистем и технологий	33	363	394	766
Сибирский университет потребительской кооперации	33	124	151	899
Новосибирский государственный университет экономики и управления	13	57	65	762
Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств	12	19	29	230
Сибирский государственный университет водного транспорта	5	17	21	87

Среди отдельных отраслей наук наибольшее число публикаций отмечено по общественным наукам (экономика, право, педагогика, социология). За последние 5 лет в базу РИНЦ вошло 832 статьи по общественным наукам преподавателей СибУПК. По числу публикаций в журналах по общественным наукам и их цитируемости СибУПК занимает одно из лидирующих положений среди университетов города. В частности, по числу статей в высокорейтинговых журналах по общественным наукам, входящих в ядро РИНЦ, за последние 5 лет СибУПК делит 3-4 место с Сибирским университетом путей сообщения, уступая только Новосибирскому государственному университету и Новосибирскому государственному техническому университету (табл. 12).

Таблица 12

Статьи по общественным наукам за последние 5 лет, вошедшие в базу Российского индекса научного цитирования - РИНЦ

Университет	Число статей по общественным наукам в РИНЦ	Число цитирований статей по общественным наукам в РИНЦ, опубликованных за последние 5 лет	Число статей по общественным наукам в журналах, входящих в ядро РИНЦ
Новосибирский государственный технический университет	1550	566	167
Новосибирский государственный университет	1007	288	159
Сибирский государственный университет путей сообщения	826	230	55

<b>Сибирский университет потребительской кооперации</b>	832	295	55
Новосибирский государственный педагогический университет	1551	564	46
Новосибирский государственный университет экономики и управления	760	410	34
Новосибирский государственный аграрный университет	343	107	15
Новосибирский государственный медицинский университет	159	49	12
Сибирский государственный университет геосистем и технологий	467	134	9
Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет	144	43	7
Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств	84	30	5
Сибирский государственный университет водного транспорта	55	0	3
Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	155	22	1

СибУПК занимает первое место среди кооперативных вузов России по индексу Хирша (табл. 13-14).

*Таблица 13*

Показатели публикационной активности в кооперативных вузах  
(Российский индекс научного цитирования – РИНЦ)

Университет	Число публикаций	Число цитирований	Индекс Хирша
<b>Сибирский университет потребительской кооперации</b>	4343	10374	39
Белгородский университет кооперации, экономики и права	10460	15228	31
Российский университет кооперации	6722	7848	29

Эффективность публикационной активности  
в кооперативных вузах за последние 5 лет  
(Российский индекс научного цитирования – РИНЦ)

Университет	Среднее число публикаций на одного автора	Среднее число цитирований на одного автора
Белгородский университет кооперации, экономики и права	8,20	6,05
<b>Сибирский университет потребительской кооперации</b>	6,47	4,83
Российский университет кооперации	4,43	3,70

Высокая публикационная активность подтверждается международным рейтингом REPEC. В феврале 2016 г. СибУПК вошел в перечень ведущих научных организаций России в области экономики согласно рейтингу REPEC, и занял в нем **23-ю позицию среди научных организаций и 13-ю позицию среди вузов России**. Рейтинг REPEC – авторитетный международный рейтинг, в который входят все экономические факультеты университетов, экономические вузы и научно-исследовательские институты мира. Рейтинг основан на базе данных научных статей, препринтов, книг и программных продуктов, созданной исследовательским отделом Федерального Резервного банка Сент-Луиса (США).

Доцент кафедры информатики Шахов В.В. в 2015 году опубликовал статью в журнале, индексируемом системой цитирования Scopus, профессор кафедры экономики Капелюк С.Д. в 2015 году опубликовал статью в журнале, индексируемом системами цитирования Web of Science и Scopus.

Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в целом по университету на 2015 году составило 8, в системе Scopus – 8. В том числе количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет (2011 – 2015 годы), в 2015 году в системе Web of Science составило 1, в системе Scopus – 3. Статья «Study of thermal decomposition of silver acetate», опубликованная в 2007 году коллективом авторов Михайлов Ю.М., Полунина О., в ведущем научном журнале «*Journal of thermal analysis and calorimetry*», в 2015 году получила 7 цитирований в журналах из базы Web of Science.

Суммарная характеристика результативности по показателям публикационной активности представлена в таблице 15.



## Показатели публикационной активности

Показатели	Всего	В расчете на 100 научно-педагогических работников
Количество цитирований в Web of Science	8	3,6
Количество цитирований в Scopus	8	3,6
Количество цитирований в РИНЦ	1753	780,5
Количество статей в научной периодике, индексируемой в Web of Science	1	0,4
Количество статей в научной периодике, индексируемой в Scopus	2	0,9
Количество публикаций в РИНЦ	493	219,5
Количество статей в научной периодике, индексируемой в ядре РИНЦ	30	13,3

*Результаты научных исследований**(сборники, монографии, статьи в ведущих рецензируемых журналах)*

Результаты исследований публикуются в виде монографий, статей в научных журналах, в сборниках научных работ и докладов конференций, в научно-теоретическом журнале «Вестник Сибирского университета потребительской кооперации».

В 2015 году преподавателями университета опубликовано 16 монографий (общим объемом 212,15 п. л.). Всего подготовлено и издано 169 научных статей в ведущих рецензируемых журналах из перечня ВАК.

За анализируемый период издано 8 сборников научных работ (табл. 16).

Таблица 16

Сведения о сборниках научных работ, сборниках материалов научных конференций, опубликованных университетом в 2015 году

№ п/п	Название сборника	Объем в печатных листах	Тираж, экз.	Кафедра
1	«Дни науки-2015»: сборник трудов VI всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 17-20 марта 2015 г. Часть 1.	25,75	500	все кафедры
2	«Дни науки-2015»: сборник трудов VI всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 17-20 марта	24,5	500	все кафедры

	2015 г. Часть 2.			
3	Экономика Кочковского производственно-торгового потребительского общества: эффективные решения: сборник материалов региональной научно-практической конференции по итогам 2014-2015 учебного года, 30 июня 2015 г.	6,3	100	экономики
4	Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учета, финансового менеджмента: сборник материалов X Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов, 28 ноября 2014 г. Часть 1.	10	500	бухгалтерского учета и финансов
5	Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учета, финансового менеджмента: сборник материалов X Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов, 28 ноября 2014 г. Часть 2.	3,75	500	бухгалтерского учета и финансов
6	Современные технологии производства сырья и продуктов питания: сборник материалов всероссийских научно-практических конференций с международным участием	13	500	технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
7	Педагогика, психология и социология в научных исследованиях студентов и аспирантов: сборник материалов всероссийской заочной научной конференции с международным участием, 15 декабря 2015 г.	10,25	100	педагогике, психологии и социологии
8	Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учёта, финансового менеджмента: сборник материалов XI Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов, 10–11 декабря 2015 года	13,25	100	бухгалтерского учета и финансов

**Издание научно-теоретического журнала  
«Вестник Сибирского университета потребительской кооперации»**

Оперативную и всестороннюю презентацию научных достижений университета обеспечивает научно-теоретический журнал «Вестник Сибирского университета потребительской кооперации» (далее – журнал).

Журнал имеет свидетельство о регистрации СМИ (ПИ № ФС 77-34610 от 5 декабря 2008 года), индекс печатного издания ISSN (2305-7408).

Журнал включен в систему Российского индекса научного цитирования. Полные тексты статей размещаются в открытом доступе на сайте НЭБ.

Постоянные рубрики журнала «Вестник Сибирского университета потребительской кооперации» охватывают большую часть исследований сотрудников и научных школ университета:

- Актуальные проблемы экономики;
- Теория и практика кооперативного движения;
- Правовые проблемы современного общества;
- Проблемы образования;
- Технология, качество и безопасность потребительских товаров;
- Применение математических методов в экономике.

Журнал издается с 2011 года, в свет вышли 15 выпусков, содержащих 274 научные статьи преподавателей, аспирантов и студентов университета, российских и зарубежных вузов, практических работников потребительской кооперации и профильных предприятий (табл.17).

*Таблица 17*

Деятельность журнала «Вестник Сибирского университета потребительской кооперации» за 2011-2015 гг.

Год издания	2011	2012	2013	2014	2015	Всего
Количество выпусков	1	2	4	4	4	15
Количество научных статей	31	40	81	59	63	274
Количество авторов	45	62	103	96	98	404

Журнал «Вестник Сибирского университета потребительской кооперации» – периодическое издание для публикации, в первую очередь, результатов научных исследований сотрудников, аспирантов и докторантов университета (71,8 % от общего количества авторов). Почти 69,7 % от общего количества авторов – доктора и кандидаты наук, четвертая часть от общего количества авторов – аспиранты, магистранты и студенты.

### **Научно-исследовательская работа студентов (НИРС)**

Участие студентов в научно-исследовательской деятельности является неотъемлемым элементом обучения в университете. Основными формами организации НИРС являются: международные научно-практические конференции и кон-

курсы, межвузовские и вузовские научные конференции, олимпиады, конкурсы, кружки, круглые столы. В 2015 году проведено 9 конкурсов на лучшую студенческую НИР, студентами опубликовано 63 научных публикации, в том числе без соавторов-сотрудников вуза – 52 (табл. 18).

Таблица 18

Научно-исследовательская работа студентов университета за 2011-2015 гг.

Год	Организация НИР студентов		Результативность НИР студентов	
	Количество конкурсов на лучшую НИР студентов, организованных вузом	Численность студентов очной формы обучения, участвовавших в НИР (всего)	Количество научных публикаций (всего)	Количество научных публикаций без соавторов-сотрудников вуза
2011	9	2467	125	125
2012	12	1485	82	81
2013	14	1628	97	90
2014	11	1371	118	111
2015	9	1196	63	52

Студенты университета принимают активное участие в ежегодных научных мероприятиях университета «Дни науки», которые включают кафедральные мероприятия по подведению итогов НИРС за календарный год, университетские научные и научно-практические конференции, а также семинары молодых ученых и студенческого научного общества. В рамках мероприятий «Дни науки» студенты участвуют в конкурсе стендовых докладов и представляют результаты научных исследований для внедрения в практическую деятельность или научную концепцию для получения инвестиций для ее реализации. По итогам мероприятий «Дни науки» ежегодно издается сборник с лучшими докладами студентов.

Для вовлечения студентов в научную деятельность в университете действует общественная организация – Студенческое научное общество. В 2015 году в Студенческом научном обществе состояло 36 студентов, представляющих все факультеты университета. Первичной единицей Студенческого научного общества является студенческий кружок.

В 2015 году в Сибирском университете потребительской кооперации впервые состоялся конкурс грантов на финансирование студенческих проектов. На конкурс было подано 22 заявки. Темы научных проектов определялись самими конкурсантами и соответствовали перспективным научным исследованиям университета в рамках действующих научных школ. По итогам защиты проектов конкурсной комиссией отобрано четыре проекта, которые получили финансирование.

Победителями конкурса именных студенческих грантов стали:

Ким Максим Дмитриевич – грант имени профессора Н.Н. Протопопова;

Волкова Ксения Андреевна и соисполнитель проекта: Барамыкина Анастасия Леонидовна – грант имени профессора А.С. Турова;

Юхименко Михаил Валерьевич и соисполнитель проекта: Гетманова Александра Сергеевна – грант имени доцента П.В. Плешакова;

Пономарь Яна Юрьевна и соисполнители проекта: Степанов Антон Сергеевич, Устинов Андрей Александрович – грант имени профессора Н.А. Орешкова.

Наряду с этим, в СибУПК в 2015 году были проведены научные мероприятия всероссийского уровня: XI Всероссийская научная конференция студентов и аспирантов «Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учета, финансового менеджмента»; Всероссийская научная студенческая конференция с международным участием «Педагогика, психология и социология в научных исследованиях студентов».

В декабре 2015 года кафедра иностранных языков провела III студенческую научно-практическую конференцию на иностранных языках «Студенческая наука и современный мир». Участниками мероприятия стали студенты, магистранты. Выступления докладчиков были посвящены исследованиям актуальных проблем, представлялись на английском или испанском языке. Конференция на иностранных языках подтвердила достаточную языковую подготовку студентов. Жюри отметило следующих студентов:

- Новокрещенов Никита (ЮБ-51);
- Мамедов Алексей (ЭБЗ-42);
- Ким Максим (ЭБЗ-42);
- Шомуродов Бехруз (ЭМ-51 БХ);
- Куровская Алина (ТВ-51);
- Алексей Береснев (ГТ-32);
- Сотникова Александра, Змановская Алина (ЭБ-23 МЭ);
- Мироненко Артем, Хорошилова Анастасия (ТБ-21).

В декабре 2015 года кафедра иностранных языков провела VI конкурс студенческих бизнес-проектов с презентацией на английском языке «LET'S GET DOWN TO BUSINESS». Студентам было предложено разработать идею создания собственного бизнеса, продумать основные элементы бизнес-плана, подготовить электронную презентацию и защитить свою бизнес идею в ходе устной презентации на английском языке. Жюри присудило I место студентам группы РБ-41 за разработку проекта пункта быстрого питания «Сытый царь».

В рамках подготовки к 60-летию СибУПК в вузе в декабре 2015 года проведена конференция на тему «Становление и развитие сибирского предпринимательства XIX-XX вв.». На конференции были заслушаны 6 докладов студентов: Апальковой С.С. «Благотворительность и меценатство сибирских предпринимателей», Ромадиновой Т.В. «Сибирские ярмарки», Дворникова Е.П. «Пушной промысел и пушная торговля», Тихомолова А.А. «Второвы - крупнейшие сибирские предприниматели XX-XXI вв.», Бадмаева А.А. «Сибирское предпринимательство в 30-е – 60-е годы XIX века», Гавриленко А.В. «Сибирская Магназия».

В 2015 году студенты СибУПК достойно представляли университет на международных, всероссийских, межрегиональных, региональных, межвузовских студенческих мероприятиях: конференциях, олимпиадах, конкурсах.

С 17 по 19 декабря 2015 года в городе Казань Республики Татарстан, делегация студентов СибУПК участвовала во Всероссийском Форуме «Открытие талантов», в рамках государственной программы «Стратегическое управление та-

лантами в Республике Татарстан на 2015-2020 годы». Бизнес-проект команды студентов СибУПК, целью которого является открытие в г. Новосибирске хостела «Берлога» в традиционно сибирском стиле, среди общего рейтинга (140 проектов) занял 2 место в номинации «За Дело».

В апреле 2015 года в Торгово-экономическом институте Сибирского Федерального Университета (г. Красноярск) состоялся юбилейный, V Межрегиональный конкурс инновационных проектов и идей в области пищевых технологий и здорового питания «Проблемы формирования инновационного продукта в области пищевых технологий и здорового питания». В конкурсе приняли участие студенты специальности «Технология продукции и организация общественного питания», направлений бакалавриата и магистратуры «Технология продукции и организация общественного питания». По итогам конкурса дипломом второй степени в номинации «Проект» секции «Инновационные процессы в общественном питании» награждены Гетманова Александра Сергеевна и Юхименко Михаил Валерьевич за исследование «Инновационная кухня студентов, проживающих в общежитии». Дипломом второй степени в номинации «Идея» награждены Барамыкина Анастасия Леонидовна и Сафронов Александр Дмитриевич за исследование «Инновационная студенческая столовая». Дипломом третьей степени в номинации «Идея» отмечено исследование Носковой Ирины Станиславовны «Инновационное кафе быстрого питания – альтернатива фаст-фуду». Научный руководитель проектов и идей – д-р биол. наук, профессор, профессор кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания, научный консультант инновационного центра «Бизнес-инкубатор» Березовикова Ирина Павловна.

В апреле 2015 года в Казанском кооперативном институте прошло подведение итогов международного конкурса «Лучший технолог общественного питания – 2015». Конкурс проходил в номинациях: «Лучший технолог общественного питания», «Лучшая технологическая карта», «Самое оригинальное блюдо». Студенты 3 курса направления 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» Геде Мария и Собянин Игорь презентовали блюдо украинской кухни «Крученики в луково-грибном соусе». Руководитель конкурсантов – Ратникова Л.Б., доцент кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания.

15 - 17 апреля 2015 года в МВК «Новосибирск Экспоцентр» прошел очередной фестиваль кулинарного искусства «Сибирское гостеприимство -2015». СибУПК представили студенты-бакалавры 3 курса гр. ТХБ-21 Зырянова Екатерина, Степанов Антон и Воронкова Софья в конкурсах «Ресторанный десерт» и «Фирменное блюдо». Степанов Антон занял 3-е место в конкурсе «Ресторанный десерт». Руководители: д-р биол. наук, профессор, профессор кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания, научный консультант инновационного центра «Бизнес-инкубатор» Березовикова И.П.; старший преподаватель кафедры товароведения и экспертизы товаров, технологии общественного питания Варнавская О.Д.

В апреле 2015 года в Барнауле прошел Сезон предпринимательских игр на Алтае, в рамках регионального этапа Национального чемпионата профессий и предпринимательских идей «Карьера в России», на базе Барнаульского кооперативного техникума. Команда студентов Колледжа СибУПК стала призёром состоя-

заний «Предпринимательский квест» и награждена Дипломом II степени, а также стала лауреатом II степени в профессиональных состязаниях по специальности «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров» и лауреатом III степени в профессиональных состязаниях по специальности «Право и социальное обеспечение».

Студенты СИБУПК выступали с докладами на различных секциях межвузовской научной студенческой конференции МНСК «Интеллектуальный потенциал Сибири», организованных в октябре 2015 года на площадках Новосибирского государственного университета экономики и управления, Сибирского государственного университета путей сообщения, Сибирской академии финансов и банковского дела. Всего от СИБУПК на конференцию было подано 24 заявки. Из них в программу МНСК включено 19 докладов по секциям:

- Финансы и кредит
- Экономика и управление
- Социология
- Экономическая теория
- Проблемы безопасности жизнедеятельности.

По результатам заседания секций 3 доклада студентов СИБУПК заняли призовые места. На секции «Экономика и управление», подсекция «Управление» студенты 4 курса факультета экономики и управления СИБУПК (гр. ЭБ-22-ЭП) Курилин Ярослав, Белимов Сергей заняли 3 место с докладом: «Оценка степени комфортности проживания населения с учетом природно-климатических и социально-экономических условий» (руководители: ведущий специалист по НИР, канд. экон.наук, доцент, профессор кафедры экономики Капелюк С.Д; зав. кафедрой экономики, канд. экон. наук, доцент, Леоненко Е.И.). На секции «Социология» студент 2 курса факультета экономики и управления СИБУПК (гр. ЭБ3-42) Ким Максим занял 2 место с докладом: «Статистический анализ показателей здоровья и влияния вредных привычек» (руководитель: ведущий специалист по НИР, канд. экон.наук, доцент, профессор кафедры экономики Капелюк С.Д.). На секции «Экономика и управление», подсекция «Экономика и управление человеческими ресурсами» студентка 4 курса факультета экономики и управления (гр. ЭБ-22-ЭП) Краевая Екатерина заняла 3-е место с докладом: «Карьерные стратегии выпускников высших учебных заведений» (руководитель: ведущий специалист по НИР, канд. экон.наук, доцент, профессор кафедры экономики Капелюк С.Д.).

В ноябре 2015 года на базе ГБПОУ НСО «Новосибирский технический колледж им. А.И.Покрышкина» прошел первый форум студенческой молодежи Ленинского района города Новосибирска. Организаторами форума выступала администрация Ленинского района. Основные мероприятия форума проходили по 4-м секциям, каждая из которых раскрывала ряд проблем связанных с различными сторонами жизни студенческого сообщества. Студенты из СИБУПК представили проект «Ленинский район глазами молодежи в 2020 году». По результатам работы секций лучших студентов отметили наградами администрации Ленинского района города Новосибирска. Среди них и студенты СИБУПК: Дурницкий Андрей, Митюшова Вероника, Рахимова Нигора и Фатеева Евгения.

В 2015 году команда студентов СПО СИБУПК в составе Тайрова Максима (группа ИФ-21) и Кустова Дмитрия (группа ИФ -21) приняла участие в Меж-

дународной Олимпиаде профессионального мастерства, обучающихся в учреждениях высшего и среднего профессионального образования, по компетенции «Системное и сетевое администрирование» памяти преподавателя колледжа Аверина В.Г. на базе Уральского радиотехнического колледжа им. А.С. Попова.

Студенты реализуют навыки ведения научной работы при выполнении квалификационных работ, используя для этого освоенные методы исследований и полученную информацию, в том числе о деятельности организаций потребительской кооперации. Проблемам функционирования потребительской кооперации посвящены студенческие научно-практические конференции, регулярно организуемые кафедрами. Их значение состоит в закреплении теоретических знаний на практических материалах.

На кафедре экономики ежегодно проходят инновационные конкурсы с участием студентов выпускного курса факультета экономики и управления университета, для которых привлекаются материалы организаций потребительской кооперации. Результаты исследований находят отражение в выпускных квалификационных работах, которые защищаются в присутствии руководителей и специалистов потребительских обществ. В 2015 году работы выполнялись на материалах Кочковского ПТПО Новосибирской области.

### **Информационное обеспечение научной деятельности**

Для обеспечения научной деятельности информационными ресурсами используются фонды научной литературы в библиотеке, научные периодические издания, статистические сборники, обзоры, доклады, издаваемые органами государственной статистики, ведомственная статистическая отчетность, материалы обследований, анализа и другая необходимая и доступная информация в печатном и электронном виде.

Библиотека СибУПК – интеллектуальный посредник и активный участник научной деятельности и образовательного процесса. В университете используется электронная библиотечная система (ЭБС) [znanium.com](http://znanium.com) издательства «Инфра-М», в которой представлены монографии, учебники, справочники, научные журналы, диссертации и научные статьи в различных областях знаний.

В ходе работы с ЭБС [znanium.com](http://znanium.com) и изучением ее контента было принято решение о приобретении двух дополнительных коллекций «Издательского Дома «Троицкий мост»- пакеты «Таможенное дело» и «Пищевые технологии, общественное питание, гостиничное дело и туризм».

Бессрочно предоставлен бесплатный контент ЭБС «Издательства «Лань» по социально-гуманитарным и юридическим наукам; сроком на один год – коллекция издательства Global Finance School по экономике и менеджменту, а также коллекция издательства Кемеровского государственного университета по химии.

Одним из основных источников информации для оценки эффективности организаций, занимающихся научно-исследовательской работой (НИР), в России является база данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) на сайте научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. В университете используются электронные ресурсы для размещения метаданных авторов и их работ, а также для учета цитируемости преподавателей и сотрудников университета.



Вся статистическая информация, поступающая в библиотеку в виде сборников, дублируется в электронном виде и размещается на сайте СибУПК и в папке «Statistiks» в локальной сети университета. Эта информация доступна для всех преподавателей и аспирантов СибУПК.

Преподаватели и студенты университета активно используют в научных исследованиях справочно-правовые системы «Гарант», «Консультант+», размещенные во внутренней сети университета.

Со всех компьютеров университета имеется доступ к сети Internet. На сайте СибУПК размещены ссылки на электронные библиотеки, электронные базы данных и другие ресурсы для научной работы.

В университете автоматизирована система планирования и составления отчетов по научно-исследовательской работе на основе программы Microsoft Access.

В университете установлена статистическая программа Statistica, используемая для проведения статистического анализа данных и прогнозирования.

Сотрудники университета пользуются услугами Государственной публичной научно-технической библиотеки СО РАН, Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки СО РАСХН, электронными библиотеками. В необходимых случаях дополнительная информация запрашивается в территориальных органах статистики.

#### **4.Международная деятельность**

Все виды международного сотрудничества (в том числе образовательная и научно-исследовательская работа преподавателей и студентов) осуществляются по договорам, заключаемым университетом с зарубежными учебными заведениями и организациями, или на основе индивидуальных договоров.

Международная деятельность в университете направлена на решение следующих задач:

– обучение студентов, магистрантов, аспирантов, докторантов стран СНГ на базе университета;

– проведение совместных исследований в области научно-исследовательской и научно-методической работы по межвузовскому сотрудничеству;

– участие в совместных предприятиях, конференциях и международных выставках и иных мероприятиях;

– подготовка сборников научных трудов, монографий, статей и др.;

– участие студентов и преподавателей СибУПК в профессиональных стажировках и курсах повышения квалификации за рубежом;

– иные задачи, предусмотренные законодательством РФ и уставом СибУПК.

Сибирский университет потребительской кооперации успешно развивает международные связи с рядом стран и, в первую очередь, с такими как Китай, Казахстан, Кыргызстан, Украина, Молдова, Белоруссия, Таджикистан.

Традиционными партнерами вуза являются Таджикский государственный университет коммерции, Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет, ВУЗ Укоопсоюза «Полтавский университет экономики и торговли», Карагандинский экономический университет Казпотребсоюза, Новый экономиче-

ский университет им. Т. Рыскулова и другие высшие учебные заведения ближнего зарубежья (рис. 1).

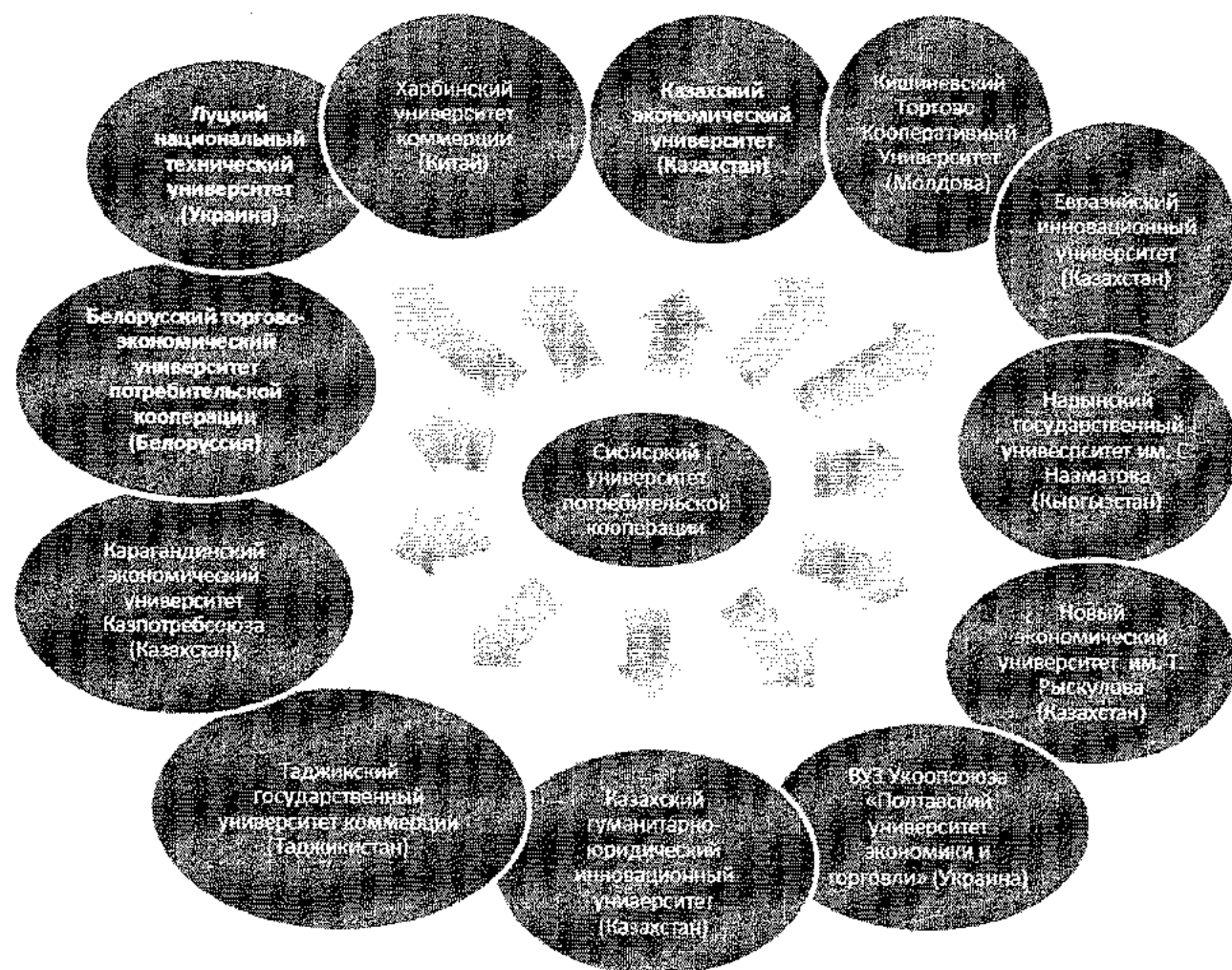
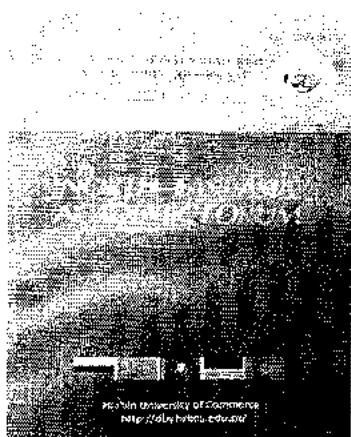


Рис. 1. Международное сотрудничество СибУПК с вузами стран СНГ



Совместная работа с партнерами, входящими в Северо-восточный азиатский академический форум, продолжилась в 2015 году. Данное сотрудничество развивается уже на протяжении 10 лет.

Издается совместный сборник научных статей по экономике с процедурой внутреннего рецензирования Харбинским университетом коммерции (Китай). Участники отмечают поступательное развитие проекта «North-East Asia Academic Forum». В настоящее время в составе партнерства – 10 вузов из пяти стран, подписавших в июне 2013 года протоколы к Соглашению о международном сотрудничестве в области экономического образования и науки. Всего издано 10 номеров журнала «North-East Asia Academic Forum».

На базе СибУПК в 2015 году проведены 3 всероссийские научно-практические конференции с международным участием:

1. VI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Дни науки – 2015», 17 – 20 марта 2015 г.;
2. Всероссийская научная конференция студентов и аспирантов «Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учёта, финансового менеджмента», 10–11 декабря 2015 года;
3. Всероссийская заочная научная студенческая конференция с международным участием «Педагогика, психология и социология в научных исследованиях студентов и аспирантов», 15 декабря 2015 г.

По итогам конференций изданы сборники материалов:

– Дни науки-2015: сборник трудов VI всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 17-20 марта 2015 г.: в 2 ч. / [в авторской редакции]. – Новосибирск: НОУ ВПО Центросоюза РФ «Сибирский университет потребительской кооперации», 2015. Ч.1. – 412 с.

– Дни науки -2015: сборник трудов VI всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 17-20 марта 2015 г.: в 2 ч. / [в авторской редакции]. – Новосибирск: НОУ ВПО Центросоюза РФ «Сибирский университет потребительской кооперации», 2015. Ч.2. – 392 с.

– Педагогика, психология и социология в научных исследованиях студентов: материалы Всероссийской заочной научной студенческой конференции с международным участием, посвящённой 60-летию Сибирского университета потребительской кооперации (15 декабря 2015 г.) / под науч. ред. Д.Ю. Ануфриевой; Частное образовательное учреждение высшего образования Центросоюза РФ «СибУПК». – Новосибирск, 2015. – 164 с.

– Современные направления теории и практики экономического анализа, бухгалтерского учёта, финансового менеджмента: сборник материалов XI Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов, посвящённой 60-летию Сибирского университета потребительской кооперации. Новосибирск, 10–11 декабря 2015 г. / [под ред. Е.С. Ерёменко, О.П. Зайцевой, Н.В. Колосковой, Е.Н. Лишук, О.А. Чистяковой, О.В. Усачевой]; Частное образовательное учреждение высшего образования Центросоюза РФ СибУПК. – Новосибирск: СибУПК, 2015. – 212 с.

Учёные Сибирского университета потребительской кооперации принимают активное участие в международных мероприятиях, проводящихся за рубежом.

Так, в 2015 году канд. экон. наук, доцент кафедры экономики, Капелюк С.Д., принял участие в научном семинаре в Киевской школе экономики (г. Киев, Украина). Тема выступления – «Impact of Retirement on Health in Russia» («Влияние пенсионного перехода на здоровье населения России»).

Также, в 2015 году канд. экон. наук, доценту кафедры экономики, Капелюку С.Д. одобрена заявка на получение индивидуального зарубежного гранта на тему «Impact of Retirement on Health in Russia» («Влияние пенсионного перехода на здоровье населения России») № 14-5571. Грантодатель - Economics Education and Research Consortium (Консорциум экономических исследований).

## 5. Внеучебная деятельность

Внеучебная деятельность в университете осуществляется согласно утвержденному учёным советом Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК) «Плану воспитательной работы со студентами Сибирского университета потребительской кооперации на 2015 – 2016 учебный год», а также «Комплексному плану развития Сибирского Университета Потребительской Кооперации (СибУПК) на 2014-2015, 2015-2016 учебные годы» и принятой «Стратегией развития СибУПК на 2013-2020 годы».

Основным структурным подразделением координирующим внеучебную деятельность в университете является Студенческий центр. Цель его деятельности – создание условий для личностного, нравственного и профессионального развития студентов, а также координация культурно-массовой и воспитательной работы.

Для организации и проведения мероприятий по внеучебной деятельности в своей работе университет руководствуется локальными нормативными документами:

- Положением о студенческом совете университета;
- Положением о кураторах академической группы;
- Положением о спортивном клубе;
- Положением о студенческом общежитии;
- Положением о Дне студенческого самоуправления в университете;
- Положением о Совете молодых ученых;
- Положением о Студенческом научном обществе;
- Положениями о конкурсах среди студентов университета и др.

Воспитательная деятельность в 2015 году реализовалась по 5 ключевым направлениям:

1. Спортивно-оздоровительная работа, формирование здорового образа жизни.
2. Профилактика асоциального поведения и правонарушений в студенческой среде.
3. Развитие творческого и интеллектуального потенциала студентов. Культурно-эстетическое воспитание.
4. Духовно-нравственное, гражданско-патриотическое воспитание. Развитие духа корпоративности университета.
5. Развитие органов студенческого самоуправления.

Контрольные индикаторы эффективности выполнения поставленных задач предусмотрены Комплексным планом развития Сибирского Университета Потребительской Кооперации (СибУПК) на 2014-2015, 2015-2016 учебные годы и ими являются следующие:

1. рост количества действующих студенческих объединений – к 2016 году до 20;
2. доля студентов, вовлеченных во внеучебную деятельность – 40% студентов СПО; 30% студентов ВО;
3. рост информационного потока:
  - патриотического содержания – к 2016 году до 30%;
  - приобщения к университетской солидарности – к 2016 году 35%.
4. создание трудовых студенческих отрядов – к 2016 году 3 (по одному на каждый факультет);
5. проведение мероприятий антинаркотической направленности, лекций по здоровому образу жизни – раз в квартал;
6. проведение внутрифакультетских, внутривузовских соревнований по различным видам спорта – раз в квартал;
7. доля студентов, получивших психологическую поддержку – к 2016 году 30%;
8. доля студентов, получивших карьерное консультирование – к 2016 году 70%.

Анализ внеучебной деятельности университета в 2015 году показал, что установленные контрольные индикаторы эффективности выполняются в полном объеме.

Спортивно-оздоровительная работа, формирование здорового образа жизни. Основным структурным подразделением университета, организующим и координирующим спортивно-оздоровительную работу студентов и сотрудников, является Спортивный клуб.

Так, в 2015 году была проведена ежегодная спартакиада среди студентов первого курса по баскетболу, волейболу, мини-футболу, перетягиванию каната, плаванию и настольному теннису. В этих мероприятиях принимают участие студенты всех факультетов, среди них разворачивается здоровая конкурентная борьба, каждый факультет желает занять почетное первое место в вузовской спартакиаде.

Преподаватели и сотрудники приняли участие в Спартакиаде профессорско-преподавательского состава ВУЗов города Новосибирска. Завоевали 2 призовых места по плаванию и 2-е место по бадминтону. Студенты Сибирского университета потребительской кооперации участвовали в соревнованиях Кубка города по различным видам спорта, а также в Первенстве ВУЗов города Новосибирска. Результатом их выступлений стали призовые места в спортивной аэробике и боксе.

Студенческий центр организует различные лекции и акции с привлечением специалистов Центра по профилактике и борьбе со СПИД и специалистами Новосибирского областного наркологического диспансера. Силами студенческо-

го самоуправления в октябре 2015 года была проведена вузовская ежегодная акция «Студент, скажи курению НЕТ!»

Продолжает свою активную работу институт кураторства, объединивший в своем составе наиболее опытных преподавателей. Для организации воспитательной работы с академической группой на основании распоряжения декана, по представлению заведующего кафедрой в начале учебного года были назначены кураторы академических групп.

Так, кураторы академических групп проводят тематические классные часы и беседы со студентами на темы: «Формирование здорового образа жизни», «О вреде курения». В октябре 2015 года были проведены ролевая игра со студентами общежития №4 на тему здорового питания «Здоровый рацион студента», а также конкурс «Самая чистая комната в общежитии №4».

Профилактика асоциального поведения и правонарушений в студенческой среде. Университет ведет активную работу по профилактике различных правонарушений среди студенческой молодежи. В 2015 году была проведена встреча с участием специалистов правоохранительных органов по профилактике правонарушений, лекция посвящена противодействию экстремизму.

Также становятся ежегодными встречи студентов с инспекторами ГИБДД, цель которых формирование у студента осознанного поведения на дорогах и соблюдения правил дорожного движения. На встречи со студентами приглашаются специализированные классы школьников – будущие инспекторы по безопасности дорожного движения.

Развитие творческого и интеллектуального потенциала студентов. Культурно-эстетическое воспитание студентов. Творческий интеллектуальный потенциал студентов реализуется через созданные в вузе творческие и научные кружки. Студенты проводят различные конкурсы, тематические встречи, праздники, концертные программы, игры КВН, фестивали, а также участвуют в различных городских и региональных мероприятиях за пределами вуза.

С 17 по 19 декабря 2015 года в городе Казань Республики Татарстан, делегация студентов СибУПК участвовала во Всероссийском Форуме «Открытие талантов», в рамках государственной программы «Стратегическое управление талантами в Республике Татарстан на 2015-2020 годы».

В течении двух дней участники Форума работали над созданием социальных и предпринимательских проектов, разрабатывали бизнес модели, презентовали свои проекты компетентным экспертам и наставникам, получали обратную связь и рекомендации. Бизнес-проект команды студентов СибУПК, целью которого является открытие в г. Новосибирске хостела «Берлога» в традиционно сибирском стиле, среди общего рейтинга (140 проектов) занял 2 место в номинации «За Дело».

Ежегодно студенты проводят интеллектуальную игру «Эрудит», где в своих интеллектуальных способностях соревнуются студенческие команды с трех факультетов университета.

В октябре 2015 года состоялся 6-ой ежегодный губернаторский бал, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Среди 700 самых талантливых студентов Новосибирской области достойно представили Сибирский университет потребительской кооперации наши студенты.

В университете силами студенческого клуба ежегодно проводятся традиционные концерты, посвященные празднованию Нового года, 23 февраля, 8 марта, 9 мая, Дню пожилого человека и другие.

Духовно-нравственное, гражданско-патриотическое воспитание. Развитие духа корпоративности ВУЗа.

В год юбилея Победы в Великой Отечественной войне в отдельное направление выделена работа по гражданско-патриотическому воспитанию.

Студенты СибУПК:

- участвовали в организации и проведении встреч с ветеранами университета;
- принимали участие в гражданско-патриотической акции «Полк памяти-галерея славы». Оформление плакатов о родных и близких, участниках Великой Отечественной войны;
- принимали участие во встрече с жителями блокадного Ленинграда;
- участвовали в конкурсе стенгазет и рисунков;
- совместно с кафедрой философии, истории и права подготовили и провели викторину «И помнит мир спасённый»;
- во взаимодействии с центром информационных технологий создали страничку к юбилею Победы на официальном сайте вуза (<http://172.16.16.15/9m/>).
- подготовили праздничный концерт,
- в мае участвовали в городской акции «Бессмертный полк».

Студенты принимают активное участие в благотворительных акциях. Инициативная группа «Доноры» тесно сотрудничает с Новосибирским Центром Крови. Ежегодно на площадке вуза студенты и сотрудники университета сдают кровь, формируя Банк крови города Новосибирска.

В декабре 2015 года студенты университета выезжали с праздничным концертом и подарками к Новому году в Детский Дом №1.

Студенческий актив всегда поддерживает корпоративную культуру родного университета, активно участвует в «Днях открытых дверей», в «Дне Первокурсника», в проведении различных опросов и анкетирования среди студентов и

преподавателей, в международной образовательной выставке «УчСиб-2015» и многих других общеуниверситетских мероприятиях.

В отчетном периоде была проведена неделя студенческого самоуправления под общей темой «Университетская жизнь глазами студента», задачами которой являлись:

- содействие студентам в решении образовательных, социально-бытовых вопросов,
- сохранение и развитие демократических традиций студенчества,
- активизация процессов духовно-нравственного воспитания.

Развитие органов студенческого самоуправления. В университете активно ведется работа по формированию различных органов студенческого самоуправления. В декабре 2015 года проведена работа по созданию штаба студенческих отрядов СибУПК при Молодежной общероссийской общественной организации «Российские Студенческие Отряды». Также сформирован Штаб Добровольной народной дружины СибУПК при администрации Ленинского района города Новосибирска. Внеучебная деятельность студентов курируется Студенческим советом университета под руководством председателя совета. Основная цель Студенческого совета университета – это организация, координация и обеспечение участия студентов в мероприятиях различного уровня, проводимых на площадке вуза и за его пределами, а также поддержание различного рода инициатив студенческой молодежи.

## **6. Материально-техническое обеспечение**

Административно-хозяйственная деятельность университета в 2015 году была направлена на сохранность и повышение эффективности использования материально-технической базы университета, организацию ее качественного обслуживания, а именно:

- обеспечение всех объектов университета электрической, тепловой энергией, горячей и холодной водой;
- контроль над внешним состоянием всех зданий и сооружений, техническим состоянием внутренних и внешних систем водоснабжения, отопления, канализации и электроснабжения, вентиляционных систем и установок;
- организация текущего ремонта и решение всех вопросов, связанных с реконструкцией и строительством объектов университета;
- комплексное, своевременное обеспечение университета оборудованием и материалами.

В состав материально-технической базы университета входят следующие объекты недвижимого имущества:

- 8 учебных корпусов, площадью 37996 кв.м;



- 4 общежития на 1100 мест;
- Столовая на 600 мест;
- Учебно-спортивный корпус с плавательным бассейном площадью 3512,7 кв.м.;
- База отдыха «Кооператор».

С целью выполнения требований федеральных государственных образовательных стандартов осуществлен ремонт зданий, инженерных сетей; приобретено бытовое оборудование, мебель; проведены мероприятия по технике безопасности, противопожарной безопасности.

В течение отчетного периода проводились работы по обслуживанию зданий, осуществлялись плановые и внеплановые осмотры в целях поддержания их в исправности, работоспособности; регулярно велись мелкие отделочные работы по восстановлению отделки стен и потолков, ремонт сантехнического оборудования, мебели.

Не менее важным для создания более комфортных условий труда и проживания считаем проведение текущих ремонтов, работ по поддержанию чистоты и порядка в учебных корпусах, общежитиях и по благоустройству и озеленению на территории университета.

Ввиду расширения научной деятельности университета для улучшения материально-технической базы и привлечения дополнительных инвестиций выполнен проект «Инновационный учебно-производственный центр» в учебном корпусе № 1.

В течение года на все объекты получены:

- санитарно-эпидемиологическое заключение от Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Новосибирской области на соответствие государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам;

- заключения о соответствии всех объектов защиты требованиям пожарной безопасности от управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по Новосибирской области.

На базе отдыха «Кооператор» в апреле проведена противоклещевая обработка территории, отрегулированы и запущены в эксплуатацию системы водо- и электроснабжения, наружного освещения. Собственными силами выполнен мелкий ремонт кровель нескольких корпусов. На участке базы организован учебный полигон кафедры технологии пищевых производств и оборудования по сельскохозяйственной переработке продуктов.

В течение всего года корпуса базы отдыха «Кооператор» открыты для желающих провести на природе выходные; отпраздновать семейные праздники – юбилеи, свадьбы; набрать грибов и ягод; выехать с друзьями на рыбалку или просто зарядиться хорошим настроением.

**Университет обладает спортивно-оздоровительной базой:**

1. Спортивный блок, который включает в себя: большой спортивный зал, для занятий спортивными играми ( баскетбол, волейбол, настольный теннис, бадминтон), два «зеркальных зала» для занятий аэробикой и танцами и один малый тренажерный зал для занятий пауэрлифтингом и атлетической гимнастикой.

2. Большой спортивный зал и стрелковый тир, которые находятся в учебно-спортивном комплексе № 1. Спортивный зал предназначен для занятий спортивными играми (баскетбол, волейбол). Стрелковый тир предназначен для стрельбы из пневматического оружия. В тире проводятся занятия со студентами специальностей ВО и СПО:

030901.65 Правовое обеспечение национальной безопасности.

031001.65 Правоохранительная деятельность.

080101.65 Экономическая безопасность.

030912 Право и организация социального обеспечения.

3. Полоса препятствий, соответствующая всем необходимым требованиям.

На площадке проводятся занятия со студентами следующих специальностей:

030901.65 Правовое обеспечение национальной безопасности.

031001.65 Правоохранительная деятельность.

080101.65 Экономическая безопасность.

030912 Право и организация социального обеспечения.

4. Плавательный бассейн с четырьмя 25-ти метровыми дорожками, где проводятся учебные занятия со студентами и соревнования.

5. Лыжехранилище, которое вмещает в себя 90 лыжных комплектов (лыжи, лыжные палки, лыжные ботинки).

## РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	4263
1.1.1	по очной форме обучения	человек	1237
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	8
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	3018
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	66
1.2.1	по очной форме обучения	человек	12
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	54
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	925
1.3.1	по очной форме обучения	человек	799
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	126
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	49,66
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	51,51
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	% -	2,02
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	9 / 52,94
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Забайкальский институт предпринимательства - филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Якутский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Тывинский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Приморский филиал Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Омский филиал Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Бурятский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Тюменский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i>	человек	1128 190 136 62 0 125 183
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,45
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,34
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	182,55
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,45
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,89
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	131,34
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	14980
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	66,7
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	4,27
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	64,02
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	27 / 10,67
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности	человек/%	128,5 / 57,21

	научно-педагогических работников образовательной организации		
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	28,4 / 12,64
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) <i>Забайкальский институт предпринимательства - филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Якутский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Тывинский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Приморский филиал Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Омский филиал Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Бурятский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i> <i>Тюменский филиал частного образовательного учреждения высшего образования Центросоюза Российской Федерации "Сибирский университет потребительской кооперации"</i>	человек/%	37 / 79,57 5 / 83,33 4,25 / 77,27 1,25 / 62,5 0 / 0 3,25 / 86,67 4,75 / 86,36
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	1
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,89
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0 / 0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	389 / 9,13
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	59 / 4,77
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	330 / 10,93
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	16 / 1,67
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0

3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	3 / 4,55
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	7571
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	350927
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1562,45
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1484,19
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	147,87
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	24,66
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	24,66
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	0
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,49
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	27,59
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	252,04
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	1065 / 100