

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
"Сибирская государственная автомобильно-дорожная
академия (СибАДИ)"**

**Отчет по показателям деятельности образовательного учреждения,
необходимых для определения его вида**

по состоянию на 01/01/2013

Ректор: _____ /Кирничный Владимир Юрьевич/

М.П.



* 6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 *

ЛИНИЯ СШИВА

Внимание!

Внимание!

Внимание!

Счет принимается только в соответствии с утвержденным печатным виде.



**Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
Национальное аккредитационное агентство в сфере образования**

Сведения об образовательном учреждении

Реквизиты вуза	4
I. Справочные данные	
Часть I-01. Общие сведения о вузе	5
Часть I-02. Сведения по должностным лицам	6
Часть I-03. Перечень всех филиалов вуза	7
Часть I-04. Перечень учредителей, веломственная принадлежность	8
Часть I-05. Состав комиссии, проводившей экспертизу показателей деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников	9
Часть I-06. Прежние наименования вуза	10
Часть I-07. Реквизиты действующих нормативных документов	11
Часть I-08. Фотоальбом вуза	12
Часть I-09(а). Перечень основных образовательных программ по ГОС 2 поколения	13
Часть I-09(б). Перечень основных образовательных программ по ГОС 3 поколения	15
II. Сведения о соответствии содержания, уровня и качества подготовки требования ГОС	
Часть II-01(а). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договора на подготовку выпускников и распределение специалистов	17
Часть II-01(б). Научно-исследовательская работа студентов вуза	20
Часть II-02. Информационное обеспечение вуза	21
Часть II-03. Электронно-библиотечные системы	22
III. Сведения по показателям государственной аккредитации	
Часть III-01(а)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ высшего профессионального образования)	23
Часть III-01(а)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ высшего профессионального образования)	28
Часть III-01(б)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ среднего профессионального образования)	32
Часть III-01(б)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ среднего профессионального образования)	33
Часть III-01(в)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ начального профессионального образования)	34
Часть III-01(в)-2. Сведения по всем основным реализуемым образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ начального профессионального образования)	35
Часть III-02(а). Сведения об аспирантуре вуза	36
Часть III-02(б). Эффективность работы аспирантуры вуза	42
Часть III-03. Сведения по докторантуре вуза	43
Часть III-04. Эффективность деятельности советов по защите диссертаций	44
Часть III-05. Сведения по всем реализуемым программам дополнительного профессионального образования	45
Часть III-06. Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 6 лет	60
Часть III-07. Основные научные направления (научные школы) вуза	92
Часть III-08. Сведения о монографиях, изданных за последние 6 лет	104
Часть III-09(а). Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных за последние 6 лет	110

**Реквизиты вуза****Полное наименование образовательного учреждения**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ)"

Организационно-правовая форма (государственная, муниципальная или негосударственная)

государственная

Код ОКПО

02068982

Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)

52401380000

Код деятельности по ОКВЭД

80,30,1

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)

5502029210

Код причины постановки на учет (КПП)

550101001

Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц

1025500523950

Фамилия, имя, отчество исполнителя: *Сухарев Роман Юрьевич*

Телефон для связи: *(381-2)65-06-72*





Часть I-01. Общие сведения о вузе

1. Дата основания: 20/08/1930

2. Местонахождение (юридический адрес):

- почтовый индекс: 644080
- субъект Федерации: Омская область
- город: Омск
- улица: пр. Мира
- дом: 5

3. Почтовый адрес (заполняется, если не совпадает с местонахождением):

- почтовый индекс: -
- субъект Федерации: -
- город: -
- улица: -
- дом: -

4. Междугородний телефонный код: 381-2

5. Контактные телефоны: 65-03-22

6. Факс: 65-03-23

7. Адрес электронной почты: info@sibadi.org

8. Адрес WWW-сервера (если имеется): www.sibadi.org

ЛИНИЯ СШИВА





Часть I-02. Сведения по должностным лицам

Ректор:

- фамилия: *Кирничный*
- имя: *Владимир*
- отчество: *Юрьевич*
- должность: *Ректор*
- учёная степень: *д.э.н.*
- учёное звание: *доцент*
- телефон: *65-03-22*

Проректор, ответственный за аккредитацию:

- фамилия: *Корчагин*
- имя: *Павел*
- отчество: *Александрович*
- должность: *Проректор по учебной и воспитательной работе*
- учёная степень: *д.т.н.*
- учёное звание: *профессор*
- телефон: *65-03-33*

Л И Н И Я С Ш И В А





Часть I-03. Перечень всех филиалов вуза

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Башкирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ) "	450059, Республика Башкортостан, Уфа, Рихарда Зорге, 17/1	1	01/02/2005	1737 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 18/08/2011 -	2006	неполный
2	Нижневартовский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ) "	628611, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовск, Мусы Джалиля, 51-А	8	13/04/1999	1737 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 18/08/2011 -	2000	полный
3	Сургутский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ) "	628400, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Сургут, Нефтеюганское шоссе, 8	6	04/04/2002	1737 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 18/08/2011 -	2003	полный





Часть I-04. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

Полное наименование учредителя по Уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц.

Министерство образования и науки Российской Федерации

**Для вузов, учредителем которых является Правительство Российской Федерации, указываются федеральные органы исполнительной власти, исполняющие обязанности учредителя*

ЛИНИЯ СШИВА





Часть I-05. Состав комиссии, проводившей экспертизу показателей деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность и место основной работы	Круг вопросов
1	2	3	4

ЛИНИЯ СШИВА



**Часть I-06. Прежние наименования вуза**

Наименование образовательного учреждения до выхода приказа о переименовании	Орган, издавший документ о переименовании	Дата приказа о переименовании	Реквизиты документа
1	2	3	4
<i>Сибирский автомобильно-дорожный институт</i>	<i>Министерство общего и профес. образования РФ</i>	<i>14/04/1999</i>	<i>приказ № 978</i>
<i>ГОУ ВПО "Сибирская государственная автомобильно-дорожная академия (СибАДИ)"</i>	<i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)</i>	<i>18/08/2011</i>	<i>2723-06</i>

Л И Н И Я С Ш И В А





Часть I-07. Реквизиты действующих нормативных документов

Номер решения	Орган, принявший решение	Начало периода действия	Окончание периода действия
1	2	3	4
Список лицензий, выданных образовательному учреждению			
1737	<i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки</i>	18/08/2011	
Список приказов на открытие докторантуры			
547	<i>Министерство общего и профессионального образования</i>	27/02/1998	
697	<i>Министерство образования и науки РФ</i>	18/04/2007	

Л И Н И Я С Ш И В А



**Часть I-08. Фотоальбом вуза**

№	Наименование категории изображения	Имя файла изображения	Комментарий к изображению
1	Главный корпус	главный корпус.jpg	Главный корпус
2	Учебная аудитория	учебная аудитория1.JPG	Профессор Кадисов Г.М. проводит занятие
3	Лаборатория	лаборатории.JPG	Лаборатория автоматики
4	Библиотека	Библиотека.jpg	Библиотека в корпусе №4
5	Спортзал	спортзал.JPG	Спортзал в корпусе №1
6	Общежитие	общежитие.JPG	Комната в студенческом общежитии
7	Изображение по усмотрению вуза	В Лаборатория безопасности дорожного движения.JPG	Лаборатория безопасности дорожного движения
8	Изображение по усмотрению вуза	лекционная1.JPG	Лекционная аудитория
9	Изображение по усмотрению вуза	Общежитие после реконструкции.JPG	Общежитие №2 после реконструкции
10	Изображение по усмотрению вуза	В УВЦ Класс устройства КаМАЗ.jpg	Учебный военный центр Класс устройства КаМАЗ





1	2	3	4	5
23	270205	Автомобильные дороги и аэродромы	65 Инженер	1930
НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ ИМЕЮЩИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАВЕРШАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ В ТЕКУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ				
24	080100	Экономика	62 Бакалавр экономики	2010
25	080506	Логистика и управление цепями поставок	65 Логист	2009
26	140607	Электрооборудование автомобилей и тракторов	65 Инженер	2003
27	190100	Наземные транспортные системы	62 Бакалавр техники и технологии	1999
28	190500	Эксплуатация транспортных средств	62 Бакалавр техники и технологии	1999
29	270301	Архитектура	65 Архитектор	2009
30	280202	Инженерная защита окружающей среды	65 Инженер-эколог	2001
НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ РЕАЛИЗУЕМЫЕ				
31	080111	Маркетинг	65 Маркетолог	_____
32	080800	Прикладная информатика	62 Бакалавр прикладной информатики	_____
33	150400	Технологические машины и оборудование	62 Бакалавр техники и технологии	_____
34	190100	Наземные транспортные системы	68 Магистр техники и технологии	_____
35	190201	Автомобиле- и тракторостроение	65 Инженер	_____
36	190202	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	65 Инженер	_____
37	190500	Эксплуатация транспортных средств	68 Магистр техники и технологии	_____
38	200500	Метрология, стандартизация и сертификация	62 Бакалавр техники и технологии	_____
39	200503	Стандартизация и сертификация	65 Инженер	_____
40	220200	Автоматизация и управление	62 Бакалавр техники и технологии	_____
41	230100	Информатика и вычислительная техника	62 Бакалавр техники и технологии	_____
42	270100	Строительство	68 Магистр техники и технологии	_____
43	270106	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	65 Инженер	_____
44	270113	Механизация и автоматизация строительства	65 Инженер	_____
45	280200	Защита окружающей среды	62 Бакалавр техники и технологии	_____
46	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	51 Техник	_____





1	2	3	4	5
25	280700	Техносферная безопасность	62 бакалавр	2011
НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕРЕАЛИЗУЕМЫЕ				
26	010800	Механика и математическое моделирование	68 магистр	_____
27	080100	Экономика	68 магистр	_____
28	080500	Бизнес-информатика	62 бакалавр	_____
29	080500	Бизнес-информатика	68 магистр	_____
30	100100	Сервис	62 бакалавр	_____
31	100700	Торговое дело	62 бакалавр	_____
32	120100	Геодезия и дистанционное зондирование	62 бакалавр	_____
33	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	62 бакалавр	_____
34	141100	Энергетическое машиностроение	68 магистр	_____
35	150700	Машиностроение	62 бакалавр	_____
36	151000	Технологические машины и оборудование	62 бакалавр	_____
37	190110	Транспортные средства специального назначения	65 специалист	_____
38	220400	Управление в технических системах	62 бакалавр	_____
39	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	68 магистр	_____
40	221000	Мехатроника и робототехника	62 бакалавр	_____
41	221400	Управление качеством	68 магистр	_____
42	221700	Стандартизация и метрология	62 бакалавр	_____
43	221700	Стандартизация и метрология	68 магистр	_____
44	230100	Информатика и вычислительная техника	68 магистр	_____
45	230106	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	65 специалист	_____
46	231000	Программная инженерия	62 бакалавр	_____
47	271502	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	65 специалист	_____
48	280700	Техносферная безопасность	68 магистр	_____





Часть II-01(а). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договора на подготовку выпускников и распределение специалистов

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Телефон	Адрес электронной почты	ФИО руководителя или начальника отдела кадров	Количество работающих выпускников (из числа окончивших вуз в 2012 г.)	Специальности, по которым трудоустроены выпускники
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Автономная некоммерческая организация "Центр обучения "Махаон"	г. Омск, ул. Красный путь, 143, оф.2	59-93-42	co-mahaon@mail.ru	Жидкова И.Г.	2	090105
2	Архитектурная мастерская ООО "АМА"	г. Омск, ул. Волочаевская, 15, к.2	22-06-15	amaplus@yandex.ru	Мальцев В.В.	3	270114
3	ГУП "Омскоблавотранс"	г.Омск, ул Булатова, 101	(3812) 25-56-90	office@oblauto.omskcity.com	Рядовой Н.Г.	6	190701
4	Департамент информационных технологий связи и безопасности Министерства промышленной политики транспорта и связи Омской области	г. Омск, ул. Красный путь, 109	77-04-44	post@minprom.omskportal.ru	Илютикова О.В.	5	230102 080801
5	МП г. Омска "Пассажирское предприятие №7"	г. Омск, ул. Нефтезаводская, 40	67-23-51	bil_kaspp7@mail.ru	Маслик В.Н.	8	190702 080502
6	МП г. Омска "Пассажирское предприятие №9"	г. Омск, пр. Мира, 112	26-65-88	-	Кузнецов А.Н.	4	140501 190702
7	НПО "Мостовик"	г.Омск, пр.Мира, 5/5	(3812) 65-97-55	secretary@mostovik.ru	Шишов О.В.	51	270201 270205 080111 190603 190205
8	ОАО "Механизация"	Тюменская область, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Магистральная, 18	(3494) 22-91-42, 22-91-20	-	Сорокин Ю.Д.	12	270102
9	ОАО "Сургутнефтегаз"	Тюменская область, Сургутский район, п. Нижнесортымский, ул. Энтузиастов, 12	(34638) 74-335	-	Слюсаренко С.А.	5	190601
10	ОАО "ТранКК"	г.Омск, Заводская, 1	(3812) 64-03-35	нет	Растегаев Е.В.	3	080502 080111

Часть II-01(а). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договора на подготовку...





1	2	3	4	5	6	*698В97702700*	8
11	ОАО "Транс sibнефть"	г. Омск, ул. Красный путь, 111 к.1	65-35-02, 65-98-46	tonkoshtanoa@oms.transneft.ru	Паркина Г.Ш.	11	190603
12	ОАО Омскгражданпроект	г. Омск, ул. П. Некрасова, 3	(3812) 24-30-60, 25-74-49	ogp@omgp.ru	Любич И. Н.	10	270102
13	ОАО Омскнефтехимпроект	г. Омск, проспект Мира, 19, а	(3812) 28-55-34, 28-55-44	onhp@omsknet.ru	Зуга И.Г.	6	080502 270102
14	Омский областной информационный центр	г. Омск, ул. Булатова, 68	69-37-79	-	Каназирицкий И.С.	2	090105
15	ООО "Калачинскгазводсервис"	г. Калачинск, ул. Черепова, 97	(38155) 23-374, 27-677	-	Шевченко В.В.	6	080502
16	ООО "Омсквинпром"	г. Омск, ул. Разъездная, 14	61-65-81	lvz@ovp.ru	Никитюк Т.Е.	3	220501
17	ООО "Проектный центр "Сибпроект"	г. Омск, Больничный переулок, 6	28-34-12	pc_sib@mail.ru	Носенко А.А.	3	270115
18	ООО "Производственная фирма "Глас"	г. Омск, ул. Тарская, 300	(3812) 40-82-19	glas_omsk@bk.ru	Гоголев А.С.	5	270109
19	ООО "Рекламное агентство "Ретранс"	г. Омск, ул. 10 лет Октября, 76/305	56-37-44	282405@rambler.ru	Карнаушенко В.Н.	2	090105
20	ООО "Сибнефтехиммонтаж"	г. Омск, ул. 4-я Заводская, 7	64-30-50	of-snhm@mail.ru	Кох Н.К.	7	190603
21	ООО "СибСтрой"	г. Омск, ул. 1-я Заводская, 3 к.1	64-44-54	sibstroy_omsk@mail.ru	Ушаров А.А.	5	190701
22	ООО "Сибстройсервис"	г. Омск, ул. Лермонтова, 93	53-52-01, доп. 117	office@sibstroy-service.ru	Ветюгов А.В.	3	270115
23	ООО "Стройсервис"	г. Омск, ул. 2-я Солнечная, 43	78-26-13	info@stroy-servis.omsk.su	Вагнер Я.А.	7	270205
24	ООО "Строительное Моторное Предприятие"	г. Омск, ул. Завертяева, 3	61-37-37	-	Белов М.Н.	3	140501
25	ООО "Флагман-Инвест"	г. Омск, ул. Фрунзе, 80	43-32-23	adm@tokflagman.ru	Сушкова Г.К.	4	080111
26	ООО НПО "Мир"	г. Омск, ул. Успешная, 51	35-47-00	mir@mir-omsk.ru	Королькевич О.В.	3	220301
27	ООО НТК "Криогенная техника"	г. Омск, ул. 22 Партсъезда, 97 к.1	26-47-50, 61-61-87	info@cryontk.ru	Громов А.В.	3	220501
28	ООО НТЦ "Динамика"	г. Омск, ул. Рабиновича, 108/1	25-42-44	post@dynamics.ru	Костюков В.Н.	4	220301
29	Отраслевой институт "Омскгазтехнология" ОАО "Запсибгазпром"	г. Омск, ул. Коммунальная, 6	52-68-50	oi.ogt@mail.ru	Лушиников В.П.	6	190603
30	Проектная мастерская ООО "Строймир"	г. Омск, ул. Яковлева, 179	25-05-62	stroj-mir@yandex.ru	Удом Н.Л.	5	270114



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	* 6 9 8 B 9 7 7 0 2 7 0 0 *	8
31	Проектно-изыскательский институт ОАО "Сибнефтьтранспроект"	г. Омск, ул. 10 лет Октября, 180-Б	32-91-29	sntp@sntp.ru	Крупников В.И.	7	080502 220301
32	Управление регионального контактного центра ОАО "Сбербанк России"	г. Омск, ул. Звездова, 101а	(3812) 27-97-97	-	Молчанова А.А.	50	080111 080500 080507
33	ФГУП "Полюс"	г. Омск, ул. Б. Хмельницкого, 226	(3812) 39-71-33	info@poluot.su	Ковалев В.А.	3	190701 270115





Часть II-01(б). Научно-исследовательская работа студентов вуза

Год	Организация НИР студентов				Результативность НИР студентов				
	Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу студентов, проводимых по приказу Минобрнауки России	Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу студентов, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти	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	Количество грантов, выигранных студентами	Объем средств, направленных вузом на финансирование НИРС (тыс. руб.)	Объем внешних средств, направленных на финансирование НИРС (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2007	5	0	6	1443	82	68	0	0	50
2008	7	0	9	2760	93	46	1	0	371
2009	3	0	8	2193	197	127	1	0	190
2010	3	0	4	2274	160	139	0	0	40
2011	0	0	7	1603	211	145	1	0	2636
2012	0	0	12	2481	233	137	0	21	3947





Часть II-02. Информационное обеспечение вуза

1. Количество посадочных мест в библиотеке, включая общежития: 364
2. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеках, включая общежития: 390338
 - в том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы: 99193
 - в том числе количество обязательной учебно-методической литературы: 57084
3. Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Internet (да/нет): да
скорость подключения: выше 2 Мбит/сек
4. Наличие в образовательном учреждении единой вычислительной сети (да/нет): да
5. Количество Intranet-серверов (если имеются): 38
6. Количество локальных сетей в образовательном учреждении: 51
7. Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet: 1135
8. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров):*
 - всего: 1135
 - из них используется в учебном процессе: 880
9. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров: *
 - всего: 1135
 - с процессором Pentium-II и выше: 1090
 - из них приобретено:
 - в 2007 году: 136
 - в 2008 году: 50
 - в 2009 году: 50
 - в 2010 году: 90
 - в 2011 году: 100
 - в 2012 году: 53
 - из них пригодных для тестирования студентов:
 - в режиме online: 330
 - в режиме offline: 450
10. Количество компьютерных классов:
 - всего: 45
 - оборудованных мультимедиа проекторами: 25
11. Средства, выделяемые на приобретение литературы (руб):
 - всего: 2316549 руб.
 - учебно-методической: 1190444 руб.
 - научной: 75657 руб.
 - периодических изданий: 1050447 руб.
12. Наличие вузовской электронной библиотеки (да/нет): да
13. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам: 1135

* - Указываются только собственные (состоящие на балансе)





Часть II-03. Электронно-библиотечные системы

№	Наименование электронно-библиотечной системы (ЭБС)	Принадлежность	Адрес сайта	Наименование организации-владельца, реквизиты договора на использование
1	2	3	4	5
1	КнигаФонд	сторонняя	http://www.knigafund.ru/	ООО "Центр цифровой дистрибуции" 11-12 ГК от 05/03/2012 до 04/03/2013
2	Кодекс	сторонняя	http://www.cntd.ru/	ООО "ТехЭксперт" 61/2012 от 01/11/2012 до 31/10/2013
3	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	сторонняя	http://www.elibrary.ru/	ООО "Научная электронная библиотека" ЛС № 6178 от 13/04/2012 до -
4	НБ СибАДИ	собственная	http://lib.sibadi.org/	-
5	Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки	сторонняя	http://www.diss.rsl.ru/	ФГБУ "Российская государственная библиотека" 50-12-ГК от 12/09/2012 до 30/09/2013



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	190205	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование 65 Инженер	-	85 0 53 0	5 0 20 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	39 0 20 0	41% 23% 0% 79.4%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 2.2 0	0 0 0 0	23	58
13	Эксплуатация транспортных средств	190500	Эксплуатация транспортных средств 62 Бакалавр техники и технологии	-	52 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	18 0 0 0	40.4% 21.4% 0% 85.7%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	19	52
14	Автомобили и автомобильное хозяйство	190601	Автомобили и автомобильное хозяйство 65 Инженер	-	180 0 579 0	65 0 456 0	4 0 5 0	0 0 0 0	0 0 0 0	61 0 153 0	39.3% 16.3% 4.9% 85.2%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58
15	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	190603	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям) 65 Инженер	-	170 0 253 0	48 0 149 0	6 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	80 0 48 0	34.6% 17.3% 3.8% 82.6%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58
16	Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный транспорт)	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 65 Инженер по организации и управлению на транспорте	-	94 0 104 0	25 0 38 0	8 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	33 0 25 0	36.3% 15.1% 3% 84.8%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	58
17	Организация и безопасность движения	190702	Организация и безопасность движения 65 Инженер по организации и управлению на транспорте	-	116 0 276 0	54 0 189 0	7 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	42 0 72 0	35.7% 16.7% 2.3% 88%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58
18	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 65 Инженер	-	49 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	17 0 0 0	35.2% 17.6% 0% 88.2%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	* 6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 *	14	15	16	17
19	Управление качеством	220501	Управление качеством 65 Инженер-менеджер	-	45 0 0 0	8 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	16 0 0 0	37.5% 18.75% 0% 87.5%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	58	
20	Автоматизированные системы обработки информации и управления	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления 65 Инженер	-	71 0 0 0	15 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	17 0 0 0	35.2% 17.6% 0% 88.2%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	58	
21	Строительство	270100	Строительство 62 Бакалавр техники и технологии	-	95 0 0 0	6 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	52 0 0 0	38.7% 20.9% 0% 88.7%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	20	52	
22	Промышленное и гражданское строительство	270102	Промышленное и гражданское строительство 65 Инженер	-	166 0 501 0	74 0 411 0	9 0 13 0	0 0 0 0	0 0 0 0	60 0 87 0	38.3% 18.3% 0% 85%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58	
23	Городское строительство и хозяйство	270105	Городское строительство и хозяйство 65 Инженер	-	0 0 6 0	0 0 4 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	14 0 8 0	35.7% 14.2% 0% 85.7%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	58	
24	Теплогазоснабжение и вентиляция	270109	Теплогазоснабжение и вентиляция 65 Инженер	-	32 0 0 0	5 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	16 0 0 0	31.25% 25% 7.1% 81.25%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58	
25	Проектирование зданий	270114	Проектирование зданий 65 Инженер, инженер-архитектор	-	106 0 0 0	36 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	27 0 0 0	37% 18.5% 0% 88.8%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	58	
26	Экспертиза и управление недвижимостью	270115	Экспертиза и управление недвижимостью 65 Инженер	-	59 0 60 0	7 0 21 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	21 0 12 0	38% 19% 4.7% 85.7%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	22	58	



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	* 6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	*	17	
													14							15					16	17	
27	Мосты и транспортные тоннели	270201	Мосты и транспортные тоннели 65 Инженер путей сообщения	-	111 0 0 0	12 0 0 0	5 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	44 0 0 0	38.6% 18.8% 0% 86.3%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0						0 0 0 0						23	58	
28	Автомобильные дороги и аэродромы	270205	Автомобильные дороги и аэродромы 65 Инженер	-	173 0 223 0	37 0 136 0	10 0 5 0	0 0 0 0	0 0 0 0	59 0 63 0	35.5% 16.9% 3.3% 83%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0							0 0 0 0						23	58
29	Архитектура	270301	Архитектура 65 Архитектор	-	60 0 0 0	23 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0							0 0 0 0						25	58
30	Инженерная защита окружающей среды	280202	Инженерная защита окружающей среды 65 Инженер-эколог	-	15 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0							0 0 0 0						22	58

¹ Стоимость обучения одного студента по очной форме на базе общего среднего образования за один учебный год для обучающихся на платной основе (тыс. руб.).



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	* 6 9 8 B 9 7 7 0 2 7 0 0 *	14	15	16	17
14	Технология транспортных процессов	190700	Технология транспортных процессов 62 бакалавр	-	161 0 304 0	75 0 223 0	3 0 130 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	118(68) 0(0) 229(184) 0(0)	18.02 0 4.69 0	3.4 0 1.6 0	26	60.2	
15	Технология транспортных процессов	190700	Технология транспортных процессов 68 магистр	-	1 0 2 0	0 0 2 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	1(0) 0(0) 2(0) 0(0)	13 0 1 0	13 0 1 0	19	70.6	
16	Автоматизация технологических процессов и производств	220700	Автоматизация технологических процессов и производств 62 бакалавр	-	35 0 0 0	5 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	16(1) 0(0) 0(0) 0(0)	36.27 0 0 0	5.7 0 0 0	25	112	
17	Управление качеством	221400	Управление качеством 62 бакалавр	-	32 0 0 0	9 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	12(2) 0(0) 0(0) 0(0)	29.3 0 0 0	3.9 0 0 0	25	60.2	
18	Информатика и вычислительная техника	230100	Информатика и вычислительная техника 62 бакалавр	-	30 0 0 0	5 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	13(1) 0(0) 0(0) 0(0)	38.92 0 0 0	9.3 0 0 0	24	112	
19	Прикладная информатика	230700	Прикладная информатика 62 бакалавр	-	40 0 0 0	5 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	30(5) 0(0) 0(0) 0(0)	16.64 0 0 0	2.8 0 0 0	26	60.2	
20	Архитектура	270100	Архитектура 62 бакалавр	-	69 0 0 0	35 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	36(19) 0(0) 0(0) 0(0)	7.71 0 0 0	6.2 0 0 0	26	112	
21	Строительство	270800	Строительство 62 бакалавр	-	486 0 1078 0	136 0 960 0	30 0 210 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	284(105) 0(0) 762(698) 0(0)	12.6 0 8.16 0	5.3 0 3.1 0	26	63.8	
22	Строительство	270800	Строительство 68 магистр	-	56 0 18 0	5 0 18 0	10 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	29(4) 0(0) 19(19) 0(0)	1.92 0 1 0	1.92 0 1 0	13	74.2	



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	* 6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 *			17
													14	15	16	
23	Строительство уникальных зданий и сооружений	271101	Строительство уникальных зданий и сооружений	-	71	27	6	0	0	0	0%	41(20)	105.3	25.2	26	63.8
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
24	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	271501	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	-	43	18	0	0	0	0	0%	27(13)	158	37.8	25	63.8
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
25	Техносферная безопасность	280700	Техносферная безопасность	-	74	5	1	0	0	0	0%	51(1)	14.14	2.6	26	63.8
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			
					0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0			

¹ Стоимость обучения одного студента по очной форме на базе общего среднего образования за один учебный год для обучающихся на платной основе (тыс. руб.).





Часть III-01(б)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ среднего профессионального образования)

№	Код ОКСО	Название специальности по ОКСО. Квалификация	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной		Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Количество учащихся 1-го года обучения по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Количество обучающихся, проходивших производственную практику в 2011-2012 учебном году (чел.): на собственной производственной базе, на базовых предприятиях (организациях, учреждениях), другие	Количество отчисленных за три последних учебных года (из обучающихся на бюджетной основе) (чел.)	Наличие УМК по всем дисциплинам данной ОП	Количество учебных пособий по общепрофессиональным и специальным дисциплинам данной ОП, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество методических пособий по общепрофессиональным и специальным дисциплинам данной ОП, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет
			Всего	Из всего на платной основе									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14





Часть III-01(б)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ среднего профессионального образования)

№	Код ОКСО	Название специальности по ОКСО. Квалификация	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной		Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Количество учащихся 1-го года обучения по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Количество обучающихся, проходивших производственную практику в 2011-2012 учебном году (чел.): на собственной производственной базе, на базовых предприятиях (организациях, учреждениях), другие	Количество отчисленных за три последних учебных года (из обучающихся на бюджетной основе) (чел.)	Наличие УМК	Количество учебных пособий по профессиональным дисциплинам данной образовательной программы, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество методических пособий по профессиональным дисциплинам данной образовательной программы, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет
			Всего	Из всего на платной основе									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14





Часть III-01(в)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ начального профессионального образования)

№	Код	Название профессии	Контингент лиц		
			имеющих основное общее образование		имеющих среднее (полное) общее образование
			без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	
1	2	3	4	5	6





Часть III-01(в)-2. Сведения по всем основным реализуемым образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ начального профессионального образования)

№	Код	Название профессии	Контингент лиц		
			имеющих основное общее образование		имеющих среднее (полное) общее образование
			без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	
1	2	3	4	5	6





Часть III-02(а). Сведения об аспирантуре вуза

Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)		
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года				
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
010206*	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Бюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
030016*	Экология	Бюджет	3	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1737 18/08/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
050101*	Инженерная геометрия и компьютерная графика	Бюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
050202*	Машиноведение, системы приводов и детали машин	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1737 18/08/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
050204*	Трение и износ в машинах	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1737 18/08/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	* 6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 *	13	14
052301*	Строительные конструкции, здания и сооружения	Бюджет	3	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1737 18/08/2011	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
052305*	Строительные материалы и изделия	Бюджет	5	2	3	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
052308*	Технология и организация строительства	Бюджет	4	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1737 18/08/2011	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
052311*	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Бюджет	11	3	3	2	1	2	0	0	0	3	1737 18/08/2011	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
052317*	Строительная механика	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
080001*	Экономическая теория	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	*698В97702700*	13	14
080005*	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: теория управления экономическими системами; макроэкономика; экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональн	Бюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1737 18/08/2011 -	
		Внебюджет	10	0	4	1	2	2	1	0	0			
130004*	Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1737 18/08/2011 -	
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
130008*	Теория и методика профессионального образования	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011 -	
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
250032*	Геодезия	Бюджет	3	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1737 18/08/2011 -	
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	* 6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 *	13	14
250034*	Аэрокосмические исследования Земли, фотограмметрия	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1737 18/08/2011 -	
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., ** - по приказу №59 от 25.02.2009 г.





Часть III-05. Сведения по всем реализуемым программам дополнительного профессионального образования

(Заполняется для каждой профессиональной образовательной программы)

1	2	3	4	5	6	7	8	Группы, прошедшие обучение в течение 6 лет					
								9	Общий контингент слушателей (число физических лиц)		Среднегодовой контингент слушателей		14
									10	11	12	13	
Год	Всего	На бюдж.	Всего	На бюдж.	Год	Минимальная длительность обучения, часов							
Психолого-педагогическая подготовка преподавателей и мастеров автошкол	050501 (2)	-	Научно-педагогические работники	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	0	0	0	0	0
								2011	5	0	0.25	0	72
2012	0	0	0	0	0								
Повышение квалификации преподавателей образовательных учреждений по подготовке водителей транспортных средств АШ (пр)	050501 (2)	-	Специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2007	2007	35	0	2.528	0	104
								2008	20	0	1.444	0	104
								2009	26	0	1.878	0	104
								2010	23	0	1.661	0	104
								2011	4	0	0.289	0	104
2012	22	0	1.589	0	104								
Инновационные методы преподавания графических дисциплин	050501 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	8	0	0.4	0	72
								2011	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0								



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	*	14
Преподаватели автошкол, профессиональная подготовка (АШ-п)	050501 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2007	2007	35	35	2.528	2.528	104										
								2008	30	0	2.167	0	104										
								2009	26	0	1.878	0	104										
								2010	23	0	1.661	0	104										
								2011	0	0	0	0	0										
								2012	0	0	0	0	0										
Психолого-педагогическая подготовка преподавателей в техническом вузе	050501 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2009	2007	0	0	0	0	0										
								2008	0	0	0	0	0										
								2009	56	0	2.8	0	72										
								2010	20	20	1	1	72										
								2011	20	20	1	1	72										
								2012	25	25	1.25	1.25	72										
Бизнес-планирование	080502 (2)	-	специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0										
								2008	0	0	0	0	0										
								2009	0	0	0	0	0										
								2010	3	0	0.15	0	72										
								2011	0	0	0	0	0										
								2012	0	0	0	0	0										
Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	080502 (2)	-	студенты	профессиональная переподготовка; диплом о присвоении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	свыше 500 часов	2005	2007	134	0	139.583	0	1500										
								2008	112	0	116.667	0	1500										
								2009	153	0	159.375	0	1500										
								2010	80	0	83.333	0	1500										
								2011	110	0	114.583	0	1500										
								2012	50	0	52.083	0	1500										
Социально-экономические аспекты развития автотранспортного комплекса в регионе	080502 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0										
								2008	0	0	0	0	0										
								2009	0	0	0	0	0										
								2010	20	20	1	1	72										
								2011	20	20	1	1	72										
								2012	0	0	0	0	0										



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Методика измерения выхлопных газов CO и CH и дымности отработанных газов	190500 (2)	-	специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2011	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	0	0	0	0	0
								2011	11	0	0.55	0	72
								2012	0	0	0	0	0
Эксперт по техническому контролю безопасности колесных транспортных средств	190500 (2)	-	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2011	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	0	0	0	0	0
								2011	53	0	4.122	0	112
								2012	37	0	2.878	0	112
Автомобили и автомобильное хозяйство	190601 (2)	-	специалисты	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	Дополнительное к высшему профессиональному	свыше 500 часов	2010	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	6	0	2.133	0	512
								2011	6	0	2.133	0	512
								2012	0	0	0	0	0
Сервис транспортных технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча)	190603 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	свыше 500 часов	2009	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	73	0	25.956	0	512
								2010	73	0	25.956	0	512
								2011	129	0	45.867	0	512
								2012	55	0	19.556	0	512
Управление сервисом и диагностика автомобильной и специальной техники	190603 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	26	0	1.3	0	72
								2011	36	0	1.8	0	72
								2012	20	0	1	0	72



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственный контроль за осуществлением процесса перевозки пассажиров и грузов автомобильным транспортом	190702 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2007	2007	26	0	1.3	0	72
								2008	50	0	2.5	0	72
								2009	24	0	1.2	0	72
								2010	24	0	1.2	0	72
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0
Безопасность движения на автомобильном транспорте	190702 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2007	2007	171	0	4.75	0	40
								2008	226	0	11.614	0	74
								2009	116	0	5.961	0	74
								2010	201	0	10.329	0	74
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0
Водители по перевозке опасного груза	190702 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2007	2007	2	0	0.067	0	48
								2008	2	0	0.067	0	48
								2009	15	0	0.5	0	48
								2010	2	0	0.067	0	48
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0
Преподаватели по безопасности дорожного движения	190702 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2007	2007	10	10	0.278	0.278	40
								2008	22	0	1.131	0	74
								2009	16	0	0.822	0	74
								2010	11	0	0.565	0	74
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0
Специалисты, ответственные за перевозку опасного груза	190702 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2009	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	8	0	0.417	0	75
								2010	0	0	0	0	0
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Программирование Microsoft.NET Framework на языке C	230102 (2)	-	специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2011	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	0	0	0	0	0
								2011	1	0	0.05	0	72
								2012	0	0	0	0	0
Использование и поддержка среды Microsoft Windows в учебном процессе	230102 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	20	20	1	1	72
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0
Использование информационных технологий в образовательном процессе	230102 (2)	-	Преподаватели	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2010	2007	0	0	0	0	0
								2008	0	0	0	0	0
								2009	0	0	0	0	0
								2010	40	40	2	2	72
								2011	40	40	2	2	72
								2012	20	20	1	1	72
Разработка интернет-приложений с использованием PHP и SQL	230102 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2007	2007	6	6	0.3	0.3	72
								2008	20	20	1	1	72
								2009	0	0	0	0	0
								2010	0	0	0	0	0
								2011	0	0	0	0	0
								2012	0	0	0	0	0
Инженерно-геодезические изыскания в сфере строительства	270102 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	до 72 часов	2008	2007	0	0	0	0	0
								2008	17	0	0.85	0	72
								2009	8	0	0.4	0	72
								2010	2	0	0.1	0	72
								2011	17	0	0.85	0	72
								2012	9	0	0.45	0	72



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	* 6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	*	14							
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения опасными отходами	280202 (2)	-	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	Дополнительное к высшему профессиональному	от 72 до 500 часов	2010	2007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
								2008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
								2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								2010	32	0	2.489	0	112																	
								2011	32	0	2.489	0	112																	
2012	19	0	1.478	0	112																									





Часть III-06. Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 6 лет

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-ий	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2007	Сафронов Э.А., д.т.н., проф.	Разработка схемы прохождения специализированного автобусного маршрута и приспособлений остановочных пунктов для инвалидов и маломобильных групп населения	Прикладные	Средства других министерств	400	Областная целевая программа "Социальная поддержка инвалидов 2007-2008 гг." (государственный контракт)
2	2007	Робустов В.В., к.т.н., проф.	Инновационный проект "Подготовка и освоение опытно-промышленной партии подогревателей эксплуатации автотракторной техники в регионах Сибири и Крайнего Севера"	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	50	грант Губернатора Омской области. Распоряжение №142Р от 03.05.2007г.
3	2007	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Экспертиза НИИР, заявленных для включения в тематический план вуза	Прикладные	Средства Минобрнауки	100	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
4	2007	Титенко В.В., к.т.н., доц.	Исследование и включение системы менеджмента качества в СибАДИ. Разработка документации и аудит	Прикладные	Собственные средства	400	Комплексная программа развития "СибАДИ" 2006-2011 годы
5	2007	Завьялов А.М., д.т.н., проф.; Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Развитие и совершенствование информационной и материальной базы по направлению "Информационная безопасность"	Прикладные	Собственные средства	24251	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006 по 2011 гг.
6	2007	Крих А.А., к.и.н.	Польско-Белорусская идентичность и идентификация населения среднего Прииртышья (XIX - начале XX в.)	Прикладные	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	24.5	грант РГНФ
7	2007	Мочалин С.М., д.т.н., доц.	Анализ отрасли автомобильного транспорта в рамках разработки концепции создания Евроазиатского мультимодального транспортного узла на территории Омской области	Прикладные	Средства хоздоговоров	124.4	-
8	2007	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Выполнить проектные работы по объекту "Реконструкция ул. Никольской" в г. Югорске в соответствии с заданием на проектирование	Прикладные	Средства хоздоговоров	352.5	-
9	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Исследование автомобильной дороги 1Р 402 "Тюмень-Ялуторовск-Ишим-Омск" км 456+000 - км 470+000, Омская область	Прикладные	Средства хоздоговоров	1400	-
10	2007	Малюгин П.Н., к.т.н., доц.; Зарицкиев А.М., к.т.н., доц.	Исследование выходных характеристик шин на барабанном стенде с полимербетонным покрытием	Прикладные	Средства хоздоговоров	512	-
11	2007	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Исследование гидроизоляционной системы подвального помещения по ул. Ленина, 14 в г. Омске с разработкой проектного решения, обеспечивающего защиту помещения от влаги, и авторским надзором	Прикладные	Средства хоздоговоров	52.8	-
12	2007	Трофимов А.В., к.т.н.	Исследование деталей, узлов, агрегатов и эксплуатации материалов, оценка качества проводимых работ по ТО и ремонту АМТС	Прикладные	Средства хоздоговоров	42	-
13	2007	Паришков С.Д., к.т.н., в.н.с.	Исследование и испытание автодорожного металлического моста через протоку Степную в г. Улан-Удэ	Прикладные	Средства хоздоговоров	457.6	-
14	2007	Смирнов А.В., д.т.н., проф.; Степанец В.Г., к.т.н., доц.	Исследование и разработка алгоритма и программного обеспечения динамического расчета дорожных и аэродромных конструкций	Прикладные	Средства хоздоговоров	102.5	-
15	2007	Паришков С.Д., к.т.н., в.н.с.	Исследование и технический надзор за монтажом металлоконструкций пролетного строения автодорожного моста через р. Ак-Булак в створе ул. Иманова в г. Астана РК	Прикладные	Средства хоздоговоров	169.5	-
16	2007	Саулин В.И., доц.	Исследование и экспериментальная оценка качества изготовления элементов опалубки	Прикладные	Средства хоздоговоров	20	-
17	2007	Апатын С.Н., доц.	Исследование конструкций и разработка проектной документации усиления несущих конструкций	Прикладные	Средства хоздоговоров	141.2	-
18	2007	Рудаков В.А., с.н.с.	Исследование конструкции каркаса 10-ти этажного жилого дома по ул. Малиновского в САО г. Омска	Прикладные	Средства хоздоговоров	81.6	-
19	2007	Робустов В.В., к.т.н., проф.	Исследование опытных образцов подогревателей МЭН-02 для испытаний в составе двигателей В2С	Прикладные	Средства хоздоговоров	4	-
20	2007	Корнеев С.В., д.т.н., г.н.с.	Исследование показателей надежности моторных масел и разработке регламентов технического обслуживания двигателей при использовании различных марок масел	Прикладные	Средства хоздоговоров	350	-





1	2	3	4	5	*698В977027003*		
21	2007	Краснощечков Ю.В., д.т.н., проф.	Исследование проекта усиления башины Н-72м (том 227-06-КМ)	Прикладные	Средства хоздоговоров	21.2	-
22	2007	Ахметов С.А., с.н.с.; Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Исследование сцепных качеств покрытий нежестких дорожных одежд участков автомобильной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	67.5	-
23	2007	Железнов А.А., доц.	Исследование технического состояния здания по адресу 644029, г. Омск, ул. Магистральная, 33	Прикладные	Средства хоздоговоров	210	-
24	2007	Рудских В.И., к.т.н., доц.	Исследование эксплуатационных свойств системы подачи газа в двигатель, оснащенный системой впрыска топлива	Прикладные	Средства хоздоговоров	90	-
25	2007	Захаренко А.В., д.т.н., доц.	Исследовать, дать оценку параметров и рекомендации для катков ЗАО "РАСКАТ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	127	-
26	2007	Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Методическое, программное и нормативное обеспечение управления ресурсами при содержании сети а/д Новосибирской области	Прикладные	Средства хоздоговоров	470	-
27	2007	Апатын С.Н., доц.	Мониторинг образовательных услуг по повышению квалификации инженеров сферы строительства и жилищнокоммунального комплекса	Прикладные	Средства хоздоговоров	142.5	-
28	2007	Апатын С.Н., доц.	Научное обоснование исходных данных к общегородской программе "Инженерно-технические мероприятия по обеспечению надежности и безопасности эксплуатации жилых домов первых массовых серий в г. Омске	Прикладные	Средства хоздоговоров	320.3	-
29	2007	Корнеев С.В., д.т.н., г.н.с.	Обработка экспериментальных данных по изменению свойств моторного масла SAE 10W40, CF-4/SJ "Экойл-Турбодизель" по ТУ 0253-009-39968232-07	Прикладные	Средства хоздоговоров	30	-
30	2007	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Обследование оконных блоков, установленных в строящемся жилом доме № 3 микрорайона "Кристалл" КАО г. Омска	Прикладные	Средства хоздоговоров	129.8	-
31	2007	Харламов Д.А., н.с.; Платонов И.В., м.н.с.	Обследование производственных корпусов № 56 и № 71 Института проблем переработки углеводородов СО РАН	Прикладные	Средства хоздоговоров	287.6	-
32	2007	Корнеев С.Н., д.т.н., проф.	Оптимизация смазочного комплекса ЗАО "Самотлорнефтеотдача"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1108.6	-
33	2007	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Оценка теплозащитных качеств ограждающих конструкций жилых зданий серии 90 и их удельного энергопотребления на примере жилого дома № 39А по ул. Дмитриева (г. Омск) с составлением теплоэнергетического паспорта	Прикладные	Средства хоздоговоров	28	-
34	2007	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Оценка транспортно-эксплуатационного состояния улично-дорожной сети (УДС) г. Новый Уренгой (Южный и Северный районы) и разработке мероприятий, необходимых для доведения УДС до нормативного состояния и повышения безопасности дорожного движения	Прикладные	Средства хоздоговоров	193.3	-
35	2007	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Проведение исследований по оценке расчетных характеристик и сроков службы геосеток с разработкой Рекомендаций по усилению усовершенствованных видов покрытий при капитальном ремонте и ремонте автомобильных дорог	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
36	2007	Платонов И.В., м.н.с.	Проведение исследования звукоизоляции окон жилого дома "Старгород 116"	Прикладные	Средства хоздоговоров	21.2	-
37	2007	Жигадо А.П., к.т.н., доц.	Проведение мониторинга технического состояния транспортного средства с целью адаптации автомобиля к хранению на открытой площадке в условиях холодного климата	Прикладные	Средства хоздоговоров	40.2	-
38	2007	Паршиков С.Д., к.т.н., в.н.с.	Проведение обследования моста через реку Ингода в г. Чита	Прикладные	Средства хоздоговоров	355.9	-
39	2007	Паршиков С.Д., к.т.н., в.н.с.	Проведение проверочных расчетов основных несущих элементов проекта автодорожного моста через р. Ишим в составе транспортной развязки на пересечении пр. Республики-ул. Бараева-ул. Тошенова (ТЦ Рамстор) в г. Астана	Прикладные	Средства хоздоговоров	563.6	-
40	2007	Прокопец В.С., д.т.н., проф.	Провести исследование и разработать составы асфальтобетонной смеси с антигололедными свойствами, с разработкой Технологического Регламента (ТР) на получение опытной партии асфальтобетонной смеси	Прикладные	Средства хоздоговоров	54.6	-
41	2007	Малюгин П.Н., к.т.н., доц.	Провести исследование характеристик 3-х вариантов шин 185/75 R16C модели М-219 на барабанном стенде с полимербетонным покрытием	Прикладные	Средства хоздоговоров	105	-
42	2007	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка методики расчета и рекомендаций по использованию геосеток, производимых ОАО "СТЕКЛОНИТ" в дорожных конструкциях. Часть I. Армирование асфальтобетонных покрытий	Прикладные	Средства хоздоговоров	680	-
43	2007	Филатов С.Ф., к.т.н., доц.	Разработка методических рекомендаций по ремонту асфальтобетонных покрытий в зимних условиях с применением жидкостеклоных смесей	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
44	2007	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработка рабочего проекта на укрепление грунтового основания фундаментов здания офиса ассоциации "Филипп" по ул. Ленина, 22 в г. Омске	Прикладные	Средства хоздоговоров	84.7	-
45	2007	Ушаков В.В., к.т.н., доц.	Разработка составов и технология производств новых эффективных видов строительных материалов в г.Омске	Прикладные	Средства хоздоговоров	3050	-
46	2007	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Технадзор за капитальным ремонтом автодороги М-38 "Омск-Черлак-граница с Республикой Казахстан" 14+000-км 26+000 Омской обл	Прикладные	Средства хоздоговоров	1216.2	-
47	2007	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Технадзор за капитальным ремонтом автодороги М-38 "Омск-Черлак-граница с Республикой Казахстан" 157+000-км 162+000 Омской обл	Прикладные	Средства хоздоговоров	486	-
48	2007	Ложников П.С., к.т.н.	Усовершенствование характеристик метода распознавания пользователей по рукописным паролям	Прикладные	Средства хоздоговоров	468.8	-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
109	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Проект строительства автомобильной дороги Старосолдатское-Колосовка, участок Старосолдатское граница Колосовского района	Разработки	Средства хоздоговоров	1026.6	-
110	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Проект строительства мостового перехода Саргузка на автомобильной дороге Усть-Ишим-Загвадино	Разработки	Средства хоздоговоров	500	-
111	2007	Шалаев А.С., к.т.н.	Проектирование и прочностные расчеты рекламной продукции	Разработки	Средства хоздоговоров	1070	-
112	2007	Легашов Е.В., н.с.	Работы по обследованию наружных ограждающих конструкций, находящихся в жилой квартире № 27, расположенной по пр. К. Маркса, 50/1	Разработки	Средства хоздоговоров	8.5	-
113	2007	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Рабочий проект внутриквартальных подъездов в ж/к №1, в квартале МЭЗ, в г. Но-вый Уренгой	Разработки	Средства хоздоговоров	127.1	-
114	2007	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Рабочий проект на укрепление грунтов опускного колодца насосной станции ливневой канализации ледовой арены "Омск-Арена"	Разработки	Средства хоздоговоров	140.7	-
115	2007	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Рабочий проект реконструкции фрагментов транспортной развязки в 2-х уровнях в г. Югорске Советского р-на ХМАО	Разработки	Средства хоздоговоров	839.1	-
116	2007	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Рабочий проект укрепления основания фундаментов двухэтажного общественного кирпичного здания по адресу: Газетный пер.3 в ЦАО г. Омска	Разработки	Средства хоздоговоров	148.7	-
117	2007	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Рабочий проект ул. Сибирская в г. Новый Уренгой	Разработки	Средства хоздоговоров	211.9	-
118	2007	Максимова М.В., к.т.н., доц.	Разработать проектную документацию на реконструкцию общежития СибАДИ по ул. Красногвардейская и дизайн-проект помещений в корпусе № 3, 5 этаж	Разработки	Средства хоздоговоров	2000	-
119	2007	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Разработка и реализация энергоэффективных систем естественной вентиляции	Разработки	Средства хоздоговоров	3150	-
120	2007	Жигадо А.П., к.т.н., доц.	Разработка и согласование схем ОДД	Разработки	Средства хоздоговоров	49.1	-
121	2007	Паришков С.Д., к.т.н., доц.	Разработка информационного обеспечения работ по обследованию и испытанию эстакады в составе транспортной развязки в районе ул. Иманова и Гумилева в г. Астана	Разработки	Средства хоздоговоров	565	-
122	2007	Паришков С.Д., к.т.н., доц.	Разработка программного обеспечения для измерительного комплекса	Разработки	Средства хоздоговоров	200	-
123	2007	Апатын С.Н., доц.	Разработка программы по повышению квалификации инженеров сферы строительства	Разработки	Средства хоздоговоров	601.7	-
124	2007	Максимова М.В., к.т.н., доц.	Разработка проекта перепланировки квартиры	Разработки	Средства хоздоговоров	8.5	-
125	2007	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Разработка проектных предложений по обеспечению необходимых эксплуатационных качеств и надежности дефектных стен и перекрытий строящегося 10-ти этажного жилого дома № 11 по ул. Крупской в г. Омске	Разработки	Средства хоздоговоров	224.9	-
126	2007	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Разработка раздела проекта "Энергоэффективность" и составление теплоэнергетического паспорта крытого футбольного стадиона на 3000 зрителей в г. Нерюнгри	Разработки	Средства хоздоговоров	150	-
127	2007	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Реконструкция объектов ОАО "Омскметаллоопторг"	Разработки	Средства хоздоговоров	98.1	-
128	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги 1Р 402 "Тюмень-Ялуторовск-Ишим-Омск" км 375+897 - км 386+000, Омская область	Разработки	Средства хоздоговоров	184.3	-
129	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги Горьковское-Алексеевка, км 26-33.	Разработки	Средства хоздоговоров	240	-
130	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги М-51 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы км 769+000 - км 805+459, Омская область	Разработки	Средства хоздоговоров	720.2	-
131	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги М-51 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы км 780+400 - км 813+200 Южного обхода г. Омска, Омская область	Разработки	Средства хоздоговоров	580	-
132	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги Омск-Тара, участок км 258-273	Разработки	Средства хоздоговоров	2127	-
133	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги Седельниково-Тара, участок км 3-20	Разработки	Средства хоздоговоров	1024	-
134	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт автомобильной дороги Ситниково Покровка (корректировка)	Разработки	Средства хоздоговоров	1010	-
135	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт водопропускных труб на автомобильной дороге Седельниковского района	Разработки	Средства хоздоговоров	300.4	-
136	2007	Грико А.В., к.т.н., доц.	Ремонт моста через р. Авлуха на автомобильной дороге Омск-Тара	Разработки	Средства хоздоговоров	100	-
137	2007	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Рецензирование Рекомендаций, разработанных ОАО Дорожный научно-исследовательский институт "СоюздорНИИ"; Проектирование и устройство теплоизолирующих слоев дорожной одежды из пенополистирольных экструзионных плит "Экстрол"	Разработки	Средства хоздоговоров	16.9	-
138	2007	Апатын С.Н., доц.	Техническая эксплуатация жилищного фонда и его инженерной инфраструктуры, с выдачей удостоверения государственного образца	Разработки	Средства хоздоговоров	25	-
139	2007	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Техническое перевооружение 4-го корпуса летних лагерей содержания ПСМ на 4 СК/инженерно-геологическая оценка свиноводческих зданий	Разработки	Средства хоздоговоров	99	-
140	2007	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Транспортная развязка в двух уровнях в г. Югорске, 1 этап	Разработки	Средства хоздоговоров	451.8	-



ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
141	2007	Трофимов А.В., к.т.н.	Услуги в сфере эксплуатации транспортных средств	Разработки	Средства хоздоговоров	7.7	-
142	2007	Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Установка программного продукта АУРС_СибАДИ (версия 2007г.) на компьютер "Алтайавтотора" с нормативной базой на содержание дорог	Разработки	Средства хоздоговоров	10	-
143	2007	Жигадо А.П., к.т.н., доц.	Экспертиза дорожно-транспортных происшествий. Автотехническая экспертиза	Разработки	Средства хоздоговоров	109.4	-
144	2007	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Разработка структурно-термодинамической концепции и методов модифицирования материалов трибосистем на основе моделирования эффектов	Фундам-е	Средства других министерств	215.3	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
145	2007	Сальников В.А., д.п.н., проф.	Развитие умственных способностей и одаренности как составляющая системы инновационного образовательного процесса	Фундам-е	Средства Минобрнауки	280	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
146	2007	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка новой теории оптимального управления и модернизации транспортной инфраструктуры для обеспечения социальной эффективности и конкурентоспособности экономики на мировом рынке	Фундам-е	Средства Минобрнауки	220	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
147	2007	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Создание термодинамической теории долговечности дорожных одежд с асфальтобетонными покрытиями	Фундам-е	Средства Минобрнауки	280	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
148	2007	Иванов В.Н., д.т.н., проф.	Социально-экономические преобразования и формирование механизмов устойчивого развития российской экономики	Фундам-е	Средства Минобрнауки	210	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
149	2007	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Теоретические основы построения систем управления базами моделей, позволяющих автоматизировать процесс сложных систем	Фундам-е	Средства Минобрнауки	220	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
150	2007	Пермяков В.Б. д.т.н., проф.	Теория оптимизации энергоемкости процесса строительства асфальтобетонного покрытия автомобильных дорог	Фундам-е	Средства Минобрнауки	220	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
151	2007	Белявская И.А., м.н.с.	Функциональное моделирование процессов утилизации и переработки твердых бытовых отходов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	335.4	Министерство образования и науки РФ. Ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы", мероприятие 2



ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3	*
152	2007	Завьялов А.М., д.т.н., проф.; Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Совершенствование научно-образовательной инфраструктуры академии по направлению "Рациональное природопользование"	Фундам-е	Собственные средства				16166									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006 по 2011 гг.
153	2007	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Исследование механики и термодинамики процессов синтеза, трения и структурной модификации материалов металлополимерных трибосистем с моделированием их напряженно-деформированного и термодинамического состояния	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)				190									грант РФФИ
154	2007	Иванов В.Н., д.т.н., проф.	Концепция эффективного использования парка дорожных машин в дорожно-строительных организациях	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)				250									грант Президента РФ
155	2007	Кузнецова В.Н., к.т.н.	Обоснование конструкции параметров рабочих органов землеройных машин для разработки мерзлых грунтов	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)				150									грант Президента РФ
156	2007	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Разработка термодинамического подхода к управлению качеством дорожных покрытий	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)				48									грант РААСН
157	2007	Дубков В.В., к.т.н.	Теплофизическое и техническое обоснование параметров технологии механизации строительства асфальтобетонных покрытий при пониженных температурах воздуха (до -10)	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)				50									грант РААСН
158	2008	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Мельник С.В.	Улучшение языковой политики в Российских технических вузах	Прикладные	Средства зарубежных контрактов и грантов				838.7									Европейский союз Британия, Польша, Германия-грант
159	2008	Рудак В.А.	Исследование технического состояния несущих конструкций зданий и сооружений установки гидроочистки Л-24/9 ОАО "Газпромнефть-ОМПЗ"	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов				400									-
160	2008	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Развитие и совершенствование информационной и материальной базы по направлению "Информационная безопасность"	Прикладные	Собственные средства				26026.7									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
161	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	"Стандарт организации ОАО "ФСК ЕЭС" "Нормы проектирования фундаментов из свай-оболочек и буронабивных свай большого диаметра"	Прикладные	Средства хоздоговоров				70									-
162	2008	Дорошенко Н.В., к.т.н.	Выполнение работ по обработке экспериментальных данных по изменению свойств. Моторного масла SAE 10W40. CI-4/SL "ЭКОЙЛ-TURBOMAX" по ТУ 0253-004-94265207-07-94265207-07	Прикладные	Средства хоздоговоров				50									-
163	2008	Сафронов Э.А., д.т.н., проф.	Выполнить разработку программы "Развитие улично-дорожной сети в г.Сургуте до 2018 года"	Прикладные	Средства хоздоговоров				1800									-
164	2008	Ложников П.С., к.т.н.	Интеграция модуля биометрической аутентификации по рукописным паролям с корпоративными информационными системами	Прикладные	Средства хоздоговоров				375									-
165	2008	Рудских В.И., к.т.н., доц.	Исследование неисправностей агрегатов, узлов и систем автомобилей в период гарантийного пробега	Прикладные	Средства хоздоговоров				52.3									-
166	2008	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Исследование влияния применения автокомпонентов на эффективность эксплуатации автомобилей и их приспособленности для установки на различные модели автомобилей /в части использования тахографов на коммерческом автомобиле	Прикладные	Средства хоздоговоров				560									-
167	2008	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Исследование влияния применения автокомпонентов на эффективность эксплуатации автомобилей и их приспособленности для установки на различные модели автомобилей /в части установки на автомобиль газобаллонного оборудования	Прикладные	Средства хоздоговоров				775									-
168	2008	Алешков Д.С., к.т.н.	Исследование влияния производственных факторов на условия труда на рабочих местах. Оборудованных ПЭВМ, при проведении аттестации рабочих мест по условиям труда	Прикладные	Средства хоздоговоров				23.6									-
169	2008	Малюгин П., к.т.н., доц.	Исследование выходных характеристик двух моделей шин 175/70R15C; на барабанном стенде с полимербетонным покрытием	Прикладные	Средства хоздоговоров				310									-
170	2008	Трофимов А.В., к.т.н.	Исследование деталей, узлов, агрегатов и эксплуатации материалов, оценка качества проводимых работ по ТО и ремонту АМТС	Прикладные	Средства хоздоговоров				59									-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3
171	2008	Христолюбов И.Н., к.т.н., проф.	Исследование и оценка износа асфальтобетон-ных покрытий и влияние его на колееобразова-ние на дорогах Горного Алтая	Прикладные	Средства	хоздоговоров	167.9										-
172	2008	Степанец В.Г., к.т.н., доц.	Исследование и проверка построенного покрытия на объекте "СупермаркетМетро"	Прикладные	Средства	хоздоговоров	18										-
173	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Исследование качества выполненных работ по ремонту и благоустройству дорог на территории Ключевского сельского поселения Омского муниципального района Омской области (п.Ключи и с.Харино)"	Прикладные	Средства	хоздоговоров	30										-
174	2008	Степанец В.Г., к.т.н., проф.	Исследование качества выполняемых работ при строительстве съездов с городской дороги по ул. Орджоникидзе	Прикладные	Средства	хоздоговоров	30										-
175	2008	Рябконов Ю.А., к.т.н., доц.	Исследование организации дорожного движения в г.Нягань Ханты Мансийского автономного округа Югры Тюменской области. Выполнение рабочего проекта с получением всех согласований и экспертиз	Прикладные	Средства	хоздоговоров	3703.4										-
176	2008	Корнеев С.В., д.т.н., г.н.с.	Исследование показателей надежности трансмиссионных масел и разработке регламентов технического обслуживания агрегатов трансмиссии при использовании различных марок масел	Прикладные	Средства	хоздоговоров	400										-
177	2008	Певнев Н.Г., д.т.н., проф.	Исследование приспособленности ГБО четвертого поколения к современным моделям автомобилей; разработка монтажных схем ГБО на современные автомобили	Прикладные	Средства	хоздоговоров	100										-
178	2008	Ахметов С.А.	Исследование сцепных качеств покрытий неже-стких дорожных одежд участка федеральной автомобильной дороги 1Р 402 "Тюмень - Ялуто-ровск-Ишим-Омск" (км: 375+897-386+ 000) в Омской области	Прикладные	Средства	хоздоговоров	29.5										-
179	2008	Ахметов С.А.	Исследование сцепных качеств покрытий нежестких дорожных одежд участка федеральной автомобильной дороги М-38 "Омск-Черлак-граница с Республикой Казахстан" (км: 131+000 - 139+000 - 100+000 - 116+000. 139+000 - 157+000) в Омской области	Прикладные	Средства	хоздоговоров	52.5										-
180	2008	Ахметов С.А.	Исследование сцепных качеств покрытий нежестких дорожных одежд участка федеральной автомобильной дороги М-51"Байкал"от Челябинска через Курган,Омск,Новосибирск,Кемерово,Красноярск,Иркутск,Улан-удэ до Читы (км:780+400-813+200) на уч. Южный обход г.Омска	Прикладные	Средства	хоздоговоров	38.5										-
181	2008	Ахметов С.А.	Исследование сцепных качеств покрытий нежестких дорожных одежд участка федеральной автомобильной дороги М-51"Байкал"от Челябинска через Курган,Омск,Новосибирск,Кемерово,Красноярск,Иркутск,Улан-Удэ до Читы(км: 769+000-805+459,703+000-729+000) в Омской обл	Прикладные	Средства	хоздоговоров	69.5										-
182	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Исследование физико-механических свойств асфальтобетонного покрытия на территории ГУ-ЗОО "ЦВМР" по ул.Блюхера, 18 "а" в САО г.Омска"	Прикладные	Средства	хоздоговоров	62.5										-
183	2008	Рудских В.И.	Исследование эксплуатационных свойств системы подачи газа в двигатель, осна-щенный системой впрыска топлива	Прикладные	Средства	хоздоговоров	90										-
184	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Исследования и разработка рекомендаций по укреплению глинистых грунтов, используемых в качестве оснований дорожных одежд, химической добавкой типа "Base Seal"	Прикладные	Средства	хоздоговоров	300										-
185	2008	Проконец В.С., д.т.н., проф.	Исследовать свойства покрытия из асфальтобетона, грунта земляного полотна, материала основания подъездной дороги п.Светлое Саргатского района Омской об-ласти и дать заключение о их качестве"	Прикладные	Средства	хоздоговоров	49.5										-
186	2008	Дорошенко Н.В., к.т.н.	Определение методов диагностирования объектов БТВТ	Прикладные	Средства	хоздоговоров	25										-
187	2008	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Оценка эффективности использования геосеток, производимых ОАО "Стеклолит", для усиления слабых оснований	Прикладные	Средства	хоздоговоров	25.4										-
188	2008	Кобзев П.Н., к.т.н., доц.	Принимает на себя проведение работ по исследованию несущей способности железобетонной балки с предварительно-напряженной арматурой для пролетных строений автодорожных мостов	Прикладные	Средства	хоздоговоров	150										-
189	2008	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Проведение исследований по оценке расчетных характеристик и сроков службы геосеток с разработкой Рекомендаций по усилению усовершенствованных видов покрытий при капитальном ремонте и ремонте автомобильных дорог	Прикладные	Средства	хоздоговоров	2650										-
190	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Проведение исследований причин колееобразования дороги 1 Р 402 с составлением экспертного заключения	Прикладные	Средства	хоздоговоров	250										-
191	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Проведение системного состояния анализа автодорожной инфраструктуры и определение перспектив ее дальнейшего развития	Прикладные	Средства	хоздоговоров	100										-
192	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработать рабочий проект на укрепление основания фундамента рабочей башни Черноглазовского элеватора методом управляемого зацементирования грунта в связи со стабилизацией ее положения	Прикладные	Средства	хоздоговоров	199.2										-
193	2008	Ложников П.С., к.т.н.	Разработка прототипа геоинформационной системы для сбора, обработки и представления экологической информации города Омска	Прикладные	Средства	хоздоговоров	100										-
194	2008	Козачун Г.У., к.э.н., проф.	Разработка материалов по вопросам ценнообразования в жилищном строительстве и рыночной стоимости реализации жилья на первичном и вторичном рынках на территории области, изучение факторов повышения доступности жилья, изменение структуры жилищного стр-ва	Прикладные	Средства	хоздоговоров	169.5										-
195	2008	Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Разработка проектной документации для расчета нормативов годовых затрат на содержание автомобильных дорог Томской области	Прикладные	Средства	хоздоговоров	584.7										-
196	2008	Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Разработка рабочего проекта по эксплуатации и содержанию объекта "Реконструкция объездной автомобильной дороги в обход г. Ханты-Мансийска (в границах широтного коридора), П пусковой комплекс. Транспортная развязка"	Прикладные	Средства	хоздоговоров	157.2										-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
197	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработка рекомендаций по антикоррозионной защите фундаментов емкостей хранения сила-манской воды, расположенных по месторождению Новооднее, Вынгапурского района. Тюменской области, ЯНАО	Прикладные	Средства хоздоговоров	50.8	-
198	2008	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка рекомендаций по использованию георешеток Tensar для формирования асфальтобетонных покрытий	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
199	2008	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка рекомендаций по использованию георешеток Tensar для формирования ледовых переправ и автозимников	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
200	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Технический надзор за капитальным ремонтом а/д IP402 "Тюмень-Ялуторовск-Ишим-Омск" км.408+000 - км 424+000 (1пускковой комплекс км 408+ 000 II пусковой комплекс км 416+000- км 424+000) Омская область	Прикладные	Средства хоздоговоров	2307.3	-
201	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Технический надзор за капитальным ремонтом а/д IP402 "Тюмень-Ялуторовск-Ишим-Омск" км.424+000 - км 445+000 (1 пусковой комплекс км 424+ 000 - км 435+000) Омская область	Прикладные	Средства хоздоговоров	1544.3	-
202	2008	Ложников П.С., к.т.н.	Усовершенствование характеристик метода распознавания пользователей по рукописным паролям	Прикладные	Средства хоздоговоров	281	-
203	2008	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Коротяев Д.Н.	Развитие материальной базы для формирования системы менеджмента качества в области научных исследований и разработок	Разработки	Собственные средства	5205.3	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006 по 2011 гг.
204	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Авторский надзор за исполнением проекта по созданию гидроизоляционной системы подвального помещения ООО "Манго-Омск" по адресу: Ленина, 14 в г.Омске	Разработки	Средства хоздоговоров	15.3	-
205	2008	Жигадо А.П., к.т.н., доц.	Автотехническая экспертиза	Разработки	Средства хоздоговоров	38.7	-
206	2008	Макеев С.А., д.т.н., проф.	Анализ технического состояния монолитных ригелей в строящемся доме по адресу ул. Ком-кова, 8	Разработки	Средства хоздоговоров	17	-
207	2008	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Благоустройство двора по ул.Газовиков, 1 ул.Толстого, 2, 4, 6, ул.Свердлова 1, 3, в городе Югорске	Разработки	Средства хоздоговоров	375	-
208	2008	Апатин С.Н., доц.	Выполнение исследований и подготовка программы по повышению квалификации инженеров сферы строительства	Разработки	Средства хоздоговоров	2008	-
209	2008	Певнев Н.Г., д.т.н., проф.	Выполнения работ по монтажу и обслуживанию газобаллонных автомобилей (ГБА)	Разработки	Средства хоздоговоров	20	-
210	2008	Железнов А.А., к.т.н., доц.	Выполнить обследование технического состояния и определить несущую способность несущих металлических конструкций сборного металлического хранилища типа "ПЛАУЭН" в составе учебно-произ-ого ремонтного корпуса, расположенного по адресу: г.Омск, ул.14 Военный городок. 45	Разработки	Средства хоздоговоров	84.4	-
211	2008	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Выполнить проектно-изыскательские работы по объектам "Благоустройства улиц г. Югорска" в соответствии с заданием на проектирование	Разработки	Средства хоздоговоров	1728.5	-
212	2008	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Выполнить проектно-изыскательские работы по объекту "Объездная дорога Югорска-2" в соответствии с заданием на проектирование	Разработки	Средства хоздоговоров	1190.1	-
213	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Геотехническая оценка влияния реконструируемого здания по ул.Лермонтова, 6 в ЦАО г.Омска на примыкающее к нему здание "Яблонька"	Разработки	Средства хоздоговоров	122.9	-
214	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Геотехническое обследование основания и фундаментов нежилого здания по ул.14 Чередовой, 2 в ЛАО г.Омска в связи с надстройкой 2-го этажа	Разработки	Средства хоздоговоров	45.1	-
215	2008	Жигадо А.П., к.т.н., доц.	Диагностика АТС (инструментальный контроль автотранспортных средств)	Разработки	Средства хоздоговоров	350	-
216	2008	Хамов И.В.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	1522.7	-
217	2008	Рябокоть Ю.А., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	343.7	-
218	2008	Варенцов В.А., с.н.с.	Изучение параметров вакуумного отжига магнитомягких материалов	Разработки	Средства хоздоговоров	49.2	-
219	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Инженерно геологическое исследование основания под несущие колонны структуры типа "Кисловодск" Омского автовокзала по адресу Пр.Комарова, 2	Разработки	Средства хоздоговоров	82.7	-
220	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Инженерно-геологические изыскания на участие реконструкции здания (лит. А) по ул.22 Декабря, 70-а в Кировском АО г.Омска	Разработки	Средства хоздоговоров	73.1	-
221	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Инженерно-геологические исследования площадки застройки под церковь "Сурб Аствацацин ("Св.Богородицы") города Омска Ново-Нахичеванской и Росийской Епархии Армянской Апостольской церкви	Разработки	Средства хоздоговоров	46.6	-
222	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Инженерно-геологические исследования площадки застройки Черноглазовским элеватором в Таврическом районе Омской области	Разработки	Средства хоздоговоров	203.3	-
223	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Инженерно-геологическое обследование части основания и фундаментов 4-х этажного здания по ул.Пушкина, 130 в г.Омске в связи с заглублением подвала	Разработки	Средства хоздоговоров	80.4	-
224	2008	Рудских В.И., к.т.н., доц.	Исследование условий поставки автотранспорта и оптимизации регламентных работ	Разработки	Средства хоздоговоров	8445.5	-
225	2008	Робустов В.В., к.т.н., проф.	Исследование и разработка электрического подогревателя головки цилиндра дизеля типа В2С	Разработки	Средства хоздоговоров	10	-
226	2008	Селиванов А.В.	Исследование конструкции из керамзитобетонных камней производства ООО "Омский железобетонный завод № 7	Разработки	Средства хоздоговоров	38.1	-
227	2008	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Исследование теплозащитных качеств ограждающих конструкций и составление теплоэнергетического паспорта здания гостинично-оздоровительного комплекса по ул. Андрианова, 2А	Разработки	Средства хоздоговоров	12.7	-

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФНИИ СПИ НИИ С Ш И В А



ЛИНИЯ С Ш И В А



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3
228	2008	Апатын С.Н., доц.	Исследование эксплуатационных качеств ограждающих конструкций жилых домов со стенами из оцилиндрованных бревен в условиях Омской обл. и Крайнего Севера	Разработки	Средства хоздоговоров								68				-
229	2008	Робустов В.В., к.т.н., проф	Исследование, разработка и поставка опытной партии подогревателей масла МЭН-02/24 для испытаний в составе машин спецназначения"	Разработки	Средства хоздоговоров								64				-
230	2008	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Корректировка территориальных строительных норм ТСН 23-338-2002 "Энергосбережение в гражданских зданиях. Нормативы по теплопотреблению и теплозащите" в соответствии с требованиями СНИП 23-02-2003	Разработки	Средства хоздоговоров								15				-
231	2008	Ушаков В.В., к.т.н., доц	НИОКРТ по созданию теплоизоляционных материалов	Разработки	Средства хоздоговоров								1000				-
232	2008	Ушаков В.В., к.т.н., доц	НИОКРТ по созданию химических добавок для строительных материалов	Разработки	Средства хоздоговоров								1500				-
233	2008	Галдин Н.С., д.т.н., проф	Обоснование параметров и создание технических средств для гарантированного удаления грунтового керна из скважины	Разработки	Средства хоздоговоров								25.4				-
234	2008	Пузиков В.И., К.т.н., доц.	Обследование и испытание моста на ав дор. Туринск -Тавда на участке мостового перехода через р.Туру в Туринском районе Свердловской области перед вводом в эксплуатацию	Разработки	Средства хоздоговоров								1628.5				-
235	2008	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Обследование административного здания ООО "СЕКАНС" по ул. 1-я Затонская, 15 в г. Омске.	Разработки	Средства хоздоговоров								46.5				-
236	2008	Папакин И.В., к.т.н., доц.	Обследование асфальтобетонного завода находящегося по адресу: г.Омск, ул.10 лет октября, 184/1	Разработки	Средства хоздоговоров								25.4				-
237	2008	Харламов Д.А.	Обследование зданий, расположенных на прилегающей территории строящегося общественно-делового комплекса по ул.Гагарина, 14 г.Омска	Разработки	Средства хоздоговоров								271.2				-
238	2008	Харламов Д.А., к.т.н., доц.	Обследование здания, расположенного по адресу : ул.К.Либкнехта, 31 г.Омска	Разработки	Средства хоздоговоров								20.3				-
239	2008	Харламов Д.А.	Обследование здания, расположенного по адресу: ул.Слободская, 17/ Звездова , 18 г. Омска	Разработки	Средства хоздоговоров								25.8				-
240	2008	Апатын С.Н., доц.	Обследование и оценка технического состояния здания склада (убежища) вагонного ремонтного депо Омск-Сортировочный	Разработки	Средства хоздоговоров								10.3				-
241	2008	Рудак В.А.	Обследование несущих конструкций участка здания по ул.Герцена,34	Разработки	Средства хоздоговоров								22.5				-
242	2008	Харламов Д.А.	Обследование ограждающих конструкций квартиры №13 жилого дома № 209/а по ул. Масленникова г.Омска	Разработки	Средства хоздоговоров								12.7				-
243	2008	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Обследование систем вентиляции и теплозащитных качеств ограждающих конструкций жилых домов в г.Омске	Разработки	Средства хоздоговоров								764.7				-
244	2008	Рудак В.А.	Обследование технического состояния антенны-мачты расположенной на территории по пр. Мира.131	Разработки	Средства хоздоговоров								58.3				-
245	2008	Апатын С.Н., доц.	Обследование технического состояния здания производственных мастерских и здания гаража по ул.Новороссийская 4а в г.Омске	Разработки	Средства хоздоговоров								145.8				-
246	2008	Рудак В.А.	Обследование технического состояния конструкции сооружений, расположенных на территории по пр.Губкина,13	Разработки	Средства хоздоговоров								263.8				-
247	2008	Рудак В.А.	Обследование технического состояния несущих конструкций зданий в г.Омске	Разработки	Средства хоздоговоров								726.3				-
248	2008	Папакин И.И.	Обследование установки асфальтобетонного завода по адресу: г.Омск, ул.10 лет октября.184	Разработки	Средства хоздоговоров								42.4				-
249	2008	Апатын С.Н., доц.	Обследование фрагментов чердачной крыши над квартирами и обследование фундамента разрушенного здания в г. Омске	Разработки	Средства хоздоговоров								10.3				-
250	2008	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Обследование фундаментов под несущие колонны структуры типа "Кислородск" Омского авто-вокзала по адресу Пр.Комарова 2	Разработки	Средства хоздоговоров								30.6				-
251	2008	Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Обслуживание базы данных программного продукта АУРС СибАДИ в компьютерном классе колледжа для выполнения студентами экономических расчетов	Разработки	Средства хоздоговоров								10				-
252	2008	Макеев С.А., д.т.н., проф	Определение класса (марки) бетона конструкций монолитных полов в запах 1, 2,3, 5 секции № 211 строящегося птичника Сибирской птицефабрики	Разработки	Средства хоздоговоров								32				-
253	2008	Рудак В.А.	Определение влияния забивки свай при строительстве ГК "Центр" на здание расположенное по ул. Гагарина,10 (литера АА1А2)	Разработки	Средства хоздоговоров								150				-
254	2008	Макеев С.А., д.т.н., проф	Определение несущей способности внутренней кирпичной стены первого этажа в осях 7-8 /В-В здания СЭРБ КС "Омская" газопровода "СРТО - Сургут-Омск", расположенного по адресу: Омская область, Омский район	Разработки	Средства хоздоговоров								23				-
255	2008	Макеев С.А., д.т.н., проф	Определение несущей способности металлической трехслойной панели с утеплением из минераловатных плит (базальт) толщиной 150 мм производства ООО "Омский профиль", ТУ 5284-096-39124899-2003	Разработки	Средства хоздоговоров								32.5				-
256	2008	Макеев С.А., д.т.н., проф	Определение прочности бетона и проведение поверочных расчетов несущей способности монолитных ростверков столбчатых и ленточных свайных фундаментов в микрорайоне "Жилой парк"Врубелево"на землях Бозословского сельского поселения в Омском муниципальном р-не	Разработки	Средства хоздоговоров								12				-
257	2008	Дорошенко Н.В., к.т.н.	Оптимизация смазочного комплекса предприятия	Разработки	Средства хоздоговоров								300				-
258	2008	Дорошенко Н.В., к.т.н.	Организация эксплуатационных испытаний	Разработки	Средства хоздоговоров								200				-
259	2008	Ложников П.С., к.т.н.	Организация и проведение семинара по использованию информационно-коммуникационных технологий в органах местного самоуправления "Основы использования технологий и работы с правовыми информационными системами"	Разработки	Средства хоздоговоров								16.1				-

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-АККРЕДИТОВАННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-АККРЕДИТОВАННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-АККРЕДИТОВАННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-АККРЕДИТОВАННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-АККРЕДИТОВАННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ»



ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В97702700*		
293	2008	Сальников В.А., д.п.н., проф	Исследование личностного фактора в системе инновационного инженерного образования	Фундам-е	Средства Минобрнауки	224	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
294	2008	Плосконосова В.П., д.ф.н., проф.	Исследование социально-демографических факторов и разработка социальных механизмов улучшения демографической ситуации в Омском регионе	Фундам-е	Средства Минобрнауки	78	грант РГНФ, Министерство образования Омской области - софинансирование
295	2008	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф	Развитие теорий проектирования систем управления базами моделей в системах поддержки принятых решений	Фундам-е	Средства Минобрнауки	224	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
296	2008	Плосконосова В.П., д.ф.н., проф.	Разработка модели и социальных механизмов развития человеческого потенциала в России	Фундам-е	Средства Минобрнауки	112	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
297	2008	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Разработка научных основ и методов расчета деформационной устойчивости дорожных конструкций	Фундам-е	Средства Минобрнауки	190.1	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
298	2008	Щербаков В.С., д.т.н., проф.	Разработка основ теории оптимального управления шарнирно-сочлененным рабочим оборудованием строит. манипуляторов: обоснование критериев оптимального управления	Фундам-е	Средства Минобрнауки	112	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
299	2008	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Разработка структурно - термодинамической концепции и методов модифицирования материалов трибосистем на основе моделирования эффектов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	224	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
300	2008	Бирюков В.В., д.э.н., проф.	Разработка теории и механизмов инновационного развития российской экономики	Фундам-е	Средства Минобрнауки	112	Минобрнауки РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1



ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



698В97702700

1	2	3	4	5	*698В97702700*		
301	2008	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Создание термодинамической теории долговечности дорожных одежд с асфальтобетонными покрытиями	Фундам-е	Средства Минобрнауки	310.5	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
302	2008	Иванов В.Н., д.т.н., проф.	Социально-экономические преобразования и формирование механизмов устойчивого развития российской экономики	Фундам-е	Средства Минобрнауки	224	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
303	2008	Пермяков В.Б., д.т.н., проф.	Теория оптимизации энергоёмкости процесса строительства асфальтобетонных покрытий автомобильных дорог	Фундам-е	Средства Минобрнауки	224	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
304	2008	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Экспертиза НИР, заявленных для включения в тематический план вуза	Фундам-е	Средства Минобрнауки	156.2	Минобразования РФ задание Федерального агентства по образованию, аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы (2006-2008 годы)", мероприятие 1
305	2008	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Совершенствование научно-образовательной инфраструктуры академии по направлению "Рациональное природопользование"	Фундам-е	Собственные средства	20821.3	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006 по 2011 гг.
306	2008	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Исследование механики и термодинамики процессов синтеза, трения и структурной модификации материалов металлополимерных трибосистем с моделированием их напряженно-деформированного и термодинамического состояния	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	240	грант РФФИ
307	2008	Плосконосова В.П., д.ф.н., проф.	Исследование социально-демографических факторов и разработка социальных механизмов улучшения демографической ситуации в Омском регионе	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	78.5	грант РГНФ
308	2008	Завьялов М.А., д.т.н., доц.	Обоснование выбора рациональных подходов к проектированию, строительству и эксплуатации дорожных асфальтобетонных покрытий в условиях Сибири и Крайнего севера	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	150	грант Президента РФ
309	2008	Кузнецова В.Н., к.т.н.	Обоснование конструкции параметров рабочих органов землеройных машин для разработки мерзлых грунтов	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	150	грант Президента РФ
310	2008	Бирюков В.В., д.э.н., проф.	Разработка социально-экономических механизмов инновационного развития Омского региона, эффективного накопления и использование его человеческого капитала	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	80	грант РГНФ



* C E F 0 C 9 8 D 0 F F 0 *

ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
360	2009	Железнов А.А., к.т.н., доц.	Исследовать дверные проемы коридорной части подвала на предмет увеличения их высоты и оценить возможность демонтажа архитектурного пояса здания, расположенного по адресу: г.Омск, ул.Магистральная, 33	Разработки	Средства хоздоговоров	4.7	-
361	2009	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Комплексное обследование сборных железобетонных газоходов котлов № 5-6 СП ТЭЦ-4 в г.Омске	Разработки	Средства хоздоговоров	115.3	-
362	2009	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Консультационные услуги в сфере эксплуатации транспортных средств	Разработки	Средства хоздоговоров	3	-
363	2009	Апатын С.Н., доц.	Образовательные услуги (повышение квалификации) по программам: "Ценообразование и сметное нормирование в строительстве", "Выполнение строительно-монтажных работ при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте зданий и сооружений", и т.д.	Разработки	Средства хоздоговоров	843	-
364	2009	Апатын С.Н., доц.	Образовательные услуги по ранее выполненным научным исследованиям, повышение квалификации сотрудников БОУ НПО №49 (Работников "Заказчика" по программе "Инновационные подходы к управлению образовательным пространством в системе НПО"	Разработки	Средства хоздоговоров	100	-
365	2009	Рудак В.А.	Обследование качества сварных швов и фланцев ферм покрытия крытого катка в г. Тюкалинске	Разработки	Средства хоздоговоров	128.7	-
366	2009	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Обследование систем вентиляции и теплозащитных качеств ограждающих конструкций ядра жилых домов в г.Омске по ул.20 Партьсезда, 52, ул.Нефтезаводская, 8, ул.Химиков 61"	Разработки	Средства хоздоговоров	194.9	-
367	2009	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Обследование жилых домов №191, 195 и 195А по ул. Шебадина и № 35 по ул.20 лет РККА в г.Омске	Разработки	Средства хоздоговоров	100.8	-
368	2009	Рудак В.А.	Обследование и оценка технического состояния несущих конструкций зданий и сооружений установки 19/3 ОАО "Газпромнефть-ОМПЗ" по объекту "Эстакада налива битумов в железнодорожные цистерны"	Разработки	Средства хоздоговоров	126.9	-
369	2009	Макеев С.А., д.т.н., проф.	Обследование несущих конструкций надземной части Блока 006 строящейся установки изомеризации легких бензиновых фракций по технологии ИЗОМАЛК-2, расположенной на территории ОАО "Газпромнефть-ОМПЗ"	Разработки	Средства хоздоговоров	51	-
370	2009	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Обследование плит перекрытия в помещении рентген кабинета в блоке "А" здания главного корпуса МУЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи-1"	Разработки	Средства хоздоговоров	18.9	-
371	2009	Макеев С.А., д.т.н., проф.	Обследование строительных конструкций здания, расположенного по адресу: 644122, г.Омск, ул.1-я Северная, д.39	Разработки	Средства хоздоговоров	12.8	-
372	2009	Ивасюк И.М., доц.	Обследование строительных конструкций помещений 3-го этажа амбулатории, расположенной в блоке "Д" здания главного корпуса МУЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи-1"	Разработки	Средства хоздоговоров	28.4	-
373	2009	Рудак В.А.	Обследование технического состояния конструкций здания, расположенного по адресу: Омская обл., г. Омск, ул. Октябрьская угол Госпитальная дом 206/47	Разработки	Средства хоздоговоров	11.8	-
374	2009	Рудак В.А.	Обследование технического состояния несущих конструкций комбикормового завода "Екатеринославский"	Разработки	Средства хоздоговоров	49.5	-
375	2009	Рудак В.А.	Обследование технического состояния несущих конструкций с разработкой рекомендаций по усилению, корпуса №3 Бюджетного учреждения здравоохранения Омской области "Клиническая психиатрическая больница им. Н.Н. Солодниковой"	Разработки	Средства хоздоговоров	83	-
376	2009	Рудак В.А.	Обследование технического состояния и обмеры здания ПТОР № 218 в 132 военном городке Омского гарнизона	Разработки	Средства хоздоговоров	35.9	-
377	2009	Рудак В.А.	Обследование технического состояния несущих конструкций здания: семейный торговый центр "Мега-Омск" Ш	Разработки	Средства хоздоговоров	339	-
378	2009	Рудак В.А.	Обследование технического состояния несущих конструкций пешеходного моста и пассажирской платформы на ст. Московка г. Омск	Разработки	Средства хоздоговоров	118.9	-
379	2009	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Обследование эксплуатационного состояния оконных блоков и параметров микроклимата квартир	Разработки	Средства хоздоговоров	94.5	-
380	2009	Саунин В.И., доц.	Определение класса бетона стропильных ферм неразрушающим методом	Разработки	Средства хоздоговоров	25	-
381	2009	Рудак В.А.	Определение прочности бетона конструкций многоэтажного жилого дома №4И в квартале "А" 15 микрорайона г.Нижневартовска в объеме прилагаемого технического задания"	Разработки	Средства хоздоговоров	212	-
382	2009	Рудак В.А.	Определение прочности монолитного бетона III и IV очереди строящегося здания по ул. Ленина - Чапаева в г.Нижневартовск"	Разработки	Средства хоздоговоров	353.6	-
383	2009	Рудак В.А.	Оценка деформативности несущего каркаса здания торгового центра "МЕГА ОМСК"	Разработки	Средства хоздоговоров	219.8	-
384	2009	Рудак В.А.	Оценка технического состояния несущих конструкций технологической эстакады, проходящей по проезду IV между установками АВТ-10 и 19/3 ОАО "Газпромнефть-ОМПЗ" по объекту "Сис-тема налива сырья для производства нефтяных вязких дорожных битумов СБ"	Разработки	Средства хоздоговоров	221.4	-
385	2009	Варенцов В.А.	Проведение вакуумного отжига магнитомягких материалов	Разработки	Средства хоздоговоров	16	-
386	2009	Силантьев А.Н., ГИП	Рабочий проект пристройки к торговому комплексу по ул. Бархатовой, 2 в САО г.Омска	Разработки	Средства хоздоговоров	93.2	-
387	2009	Рудак В.А.	Разработка проекта усиления колонн с дефектами и демонтажа участка плиты перекрытия в строящемся многоэтажном жилом доме № 4И в квартале "А" 15 микрорайона г.Нижневартовска	Разработки	Средства хоздоговоров	150	-
388	2009	Рудак В.А.	Разработка проекта технического регламента эксплуатации здания торгового центра "МЕГА ОМСК"	Разработки	Средства хоздоговоров	60	-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
410	2009	Пермяков В.Б., д.т.н., проф.	Теория оптимизации энергоемкости процесса строительства асфальтобетонного покрытия автомобильных дорог	Фундам-е	Средства Минобрнауки	220	Министерство образования и науки Задание Федерального агентства по образованию Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
411	2009	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Экспертиза НИР, заявленных для включения в тематический план вуза	Фундам-е	Средства Минобрнауки	220	Министерство образования и науки Задание Федерального агентства по образованию Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
412	2009	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Совершенствование научно-образовательной инфраструктуры академии по направлению "Рациональное природопользование"	Фундам-е	Собственные средства	7687.3	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
413	2009	Завьялов М.А., д.т.н.	Обоснование выбора рациональных подходов к проектированию, строительству и эксплуатации дорожных асфальтобетонных покрытий в условиях Сибири и Крайнего севера	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	150	грант Президента РФ
414	2009	Крих А.А., к.и.н.	Этническая история русского населения Среднего Прииртышья (конец XVIII начало XX века)	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	45	грант РГНФ
415	2010	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Улучшение языковой политики в Российских технических вузах	Прикладные	Средства зарубежных контрактов и грантов	71.9	Европейский союз Британия, Польша, Германия
416	2010	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Разработка комплексированной технологии оперативного выявления террористических угроз на магистральных продуктопроводах	Прикладные	Средства Минобрнауки	2000	федеральная целевая программа научно-педагогические кадры инновационной России
417	2010	С.Н. Чуканов, д.т.н., проф.; Б.Н. Епифанцев, д.т.н., проф.	"Информационная безопасность"	Прикладные	Собственные средства	5807.5	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
418	2010	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Чариков Э.О., нач. ВЦ	"Информационно-телекоммуникационные системы"	Прикладные	Собственные средства	6250	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
419	2010	Сафронов Э.А., д.т.н., проф.; Витвицкий Е.Е., д.т.н., доц	"Транспортные системы"	Прикладные	Собственные средства	6000	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
420	2010	Рябконов Ю.А., к.т.н., доц	"Энергетика и энергосбережение"	Прикладные	Собственные средства	5000	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
421	2010	Проконец В.С., д.т.н., проф.	Исследование влияния различных режимов обработки смеси дезинтегратором на свойства вяжущего материала зольцит	Прикладные	Средства хоздоговоров	70	-
422	2010	Папакин И.Н., к.т.н., доц	Исследование причин дорожно-транспортного происшествия по уголовному делу № 11/11/0075-10	Прикладные	Средства хоздоговоров	30	-
423	2010	Папакин И.Н., к.т.н., доц	Исследование эксплуатационных качеств покрытия дорожной одежды, земляного полотна и обустройство дороги на 153,154 км автодороги "Тара-Усть-Ишим" (согласно письму от 17.08.2010 № Об/714)	Прикладные	Средства хоздоговоров	18	-
424	2010	Игнатов В.Ф.	Исследование асфальтированной территории здания по улице Универсальная 19 г.Омска (кадастровый номер: 55:36:12 01 02:3V1 выданный 11.12.2008 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	10	-
425	2010	Христолюбов И.Н., к.т.н., доц	Исследование влияния погодно-климатических и эксплуатационных факторов на колеобразование и износ асфальтобетонного покрытия на дорогах Горного Алтая"	Прикладные	Средства хоздоговоров	10	-
426	2010	Игнатов В.Ф.	Исследование свойств грунтов на объекте "Автомобильная дорога к УПСВ-2, ПС 3" (1 стадия) Крапивинского н.р. Карагосского района Томской области	Прикладные	Средства хоздоговоров	150	-
427	2010	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Исследование физико-механических характеристик георешеток АПРОЛАТ	Прикладные	Средства хоздоговоров	80	-



ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
428	2010	Галдина В.Д., к.т.н., доц.	Исследование физико-химических свойств минеральных составляющих битуминозных песков и сланцев, оценка возможности их использования для производства строительных материалов	Прикладные	Средства хоздоговоров	60	-
429	2010	Проконец В.С., д.т.н., проф.	Исследовать и определить характеристики грунтового материала "Буrolитовая смесь" получаемого при переработке шлама с выдачей рекомендаций по использованию материала в различных слоях земляного полотна и дорожных одежд внутрипромысловых дорог и основаниях	Прикладные	Средства хоздоговоров	172.4	-
430	2010	Проконец В.С., д.т.н., проф.	Исследовать свойства нефтяных шламов и разработать на их основе органоминеральные материалы для конструктивных слоев автодорог и гидроизоляционных слоев полигонов хранения отходов	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
431	2010	Папакин И.Н., к.т.н., доц	Комплексное освоение левобережной территории "Новая Чукуреевка". Обеспечение автомобильными дорогами. Дорога по улице Конева (от улицы Ватутина до улицы 70 лет Октября)	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
432	2010	Ольховский С.Ю., к.т.н.	Мониторинг пассажиропотоков и совершенствование маршрутной сети пассажирского транспорта г. Омска часть 1,2	Прикладные	Средства хоздоговоров	480	-
433	2010	Корнеев С.В., д.т.н.	На выполнение работ по проведению эксплуатационных испытаний моторного масла "Эко-газ" SAE 10 W-40 APT SJ	Прикладные	Средства хоздоговоров	347.5	-
434	2010	Апатын С.Н., доц.	Научное обоснование применения мелких керамзитопенобетонных блоков при возведении наружных стен жилого дома по ул. 22 Партсъезда	Прикладные	Средства хоздоговоров	15	-
435	2010	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Оказать консультативные услуги и представить заключение по поводу определения объемов земляных работ, выполненных в зимний период	Прикладные	Средства хоздоговоров	20	-
436	2010	Корнеев С.В., д.т.н.	Оценка эксплуатационных характеристик пластичных смазок и разработка рекомендаций по их применению в условиях работы ОАО "Сургутнефтегаз"	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
437	2010	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Проведение теплотехнических расчетов и испытаний фрагментов наружных стен и покрытий зданий с применением стальных тонкостенных металлопрофилей ЗАО "ИНСИ", разработку стандарта организации "Методика теплотехнического расчета наружных стен и покрытий зданий с	Прикладные	Средства хоздоговоров	136.8	-
438	2010	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Провести исследования и разработать для нужд ОАО "ТГК-11" нормативно-технический документ- Стандарт организации "Использование золошлаковых отходов ТЭС ОАО "ТГК-11" для вертикальной планировки территорий, исправления неудобий, обратных засыпок и рекультив	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
439	2010	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Разработка предложений для альбома типовых конструкций нежестких дорожных одежд для условий тяжелого движения	Прикладные	Средства хоздоговоров	1350	-
440	2010	Титенко В.В., к.т.н., проф.; Коротаев Д.Н., д.т.н., проф.	Развитие материальной базы для формирования системы менеджмента качества в области научных исследований и разработок	Разработки	Собственные средства	10214.1	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
441	2010	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Выполнение проектных работ по укреплению основания фундаментов 4-х этажного жилого дома № 5 по ул.микрорайона Входной в ЛАО г. Омска	Разработки	Средства хоздоговоров	78.9	-
442	2010	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Выполнение работ по корректировке проектно-сметной документации по объекту: "Реконструкция ул. Менделеева в г. Югорске"	Разработки	Средства хоздоговоров	1843.7	-
443	2010	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Выполнение работ по корректировке проектно-сметной документации по объекту: "Реконструкция ул. Магистральная в г. Югорске"	Разработки	Средства хоздоговоров	1332.6	-
444	2010	Макеев С.А., д.т.н.	Выполнить обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций здания техслужб со столовой, расположенного по адресу: г. Омск, ул. Инженерная, д. 121, корп. 2	Разработки	Средства хоздоговоров	71.1	-
445	2010	Макеев С.А., д.т.н.	Выполнить обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций здания штаба со столовой, расположенного по адресу: г. Омск, ул. Транссибирская, д. 18	Разработки	Средства хоздоговоров	76.1	-
446	2010	Макеев С.А., д.т.н.	Выполнить проектные работы по устройству перекрытия в аудитории № 101 Главного корпуса ОмГТУ	Разработки	Средства хоздоговоров	28.8	-
447	2010	Князев И.М., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	1450.8	-
448	2010	Рябконов Ю.А., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	154.3	-
449	2010	Рудак В.А.	Исследование нагруженем наружной стеновой панели по четырем схемам"	Разработки	Средства хоздоговоров	66.8	-
450	2010	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Исследование причин выхода из строя двигателя автомобиля FORD TRANSIT 2008 года изготовления, WF0XXXTFX 10385	Разработки	Средства хоздоговоров	30.7	-
451	2010	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Исследование деталей, узлов, агрегатов и эксплуатации материалов, оценка качества проводимых работ по ТО и ремонту АМТС	Разработки	Средства хоздоговоров	6.8	-
452	2010	Макеев С.А., д.т.н.	Исследование и экспериментальное определение усилия разрушения гнезда для перемещения тюбинга	Разработки	Средства хоздоговоров	15	-
453	2010	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Исследование причин выхода из строя заднего моста автомобиля FORD TRANSIT. 2007 года изготовления, VIN WF05XXTF57U03059	Разработки	Средства хоздоговоров	56.7	-
454	2010	Иенатов В.Ф.	Исследование толщин слоев асфальтобетонного покрытия на путепроводной развязке через железнодорожные пути по улице 21я Амурская	Разработки	Средства хоздоговоров	5	-
455	2010	Вебер В.В.	Исследование физико-механических свойств стали	Разработки	Средства хоздоговоров	2	-
456	2010	Ивасюк И.М., доц.	Исследования железобетонных перекрытий помещения рентген кабинета корпуса стационара БУЗОО "Клинический противотуберкулезный диспансер" по ул.Целинная, 2	Разработки	Средства хоздоговоров	36	-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3
457	2010	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Консультационные услуги в сфере эксплуатации транспортных средств	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.1								-
458	2010	Апатын С.Н., доц.	Образовательные услуги по программе по-вышения квалификации специалистов до-рожно-строительных предприятий и организаций для получения допуска на работы, оказывающие влияние на безопасность объектов капитального строительства "Бетонные работы"	Разработки	Средства	хоздоговоров			9.6								-
459	2010	Рудак В.А.	Обследование и оценка технического состояния несущих конструкций зданий и сооружений установки 19/3 ОАО "Газпромнефть-ОИПЗ" по объекту "Эстакада налива битумов в железнодорожные цистерны"	Разработки	Средства	хоздоговоров			200.4								-
460	2010	Ивасюк И.М., доц.	Обследование несущих и ограждающих конструкций административного здания по ул. Новокирпичная, 3/1 (лит. А1) в г. Омске	Разработки	Средства	хоздоговоров			60.7								-
461	2010	Макеев С.А., д.т.н.	Обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций жилого дома по адресу ул.Фрунзе, 72/	Разработки	Средства	хоздоговоров			252.5								-
462	2010	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Обследование эксплуатационного состояния оконных блоков и параметров микроклимата квартир	Разработки	Средства	хоздоговоров			12.7								-
463	2010	Захаров М.Ю.	Обследовать деформационные швы Димитровского моста через р. Обь в г. Новосибирске	Разработки	Средства	хоздоговоров			162.9								-
464	2010	Ступаченко Е.В.	Оказание консультационных услуг по составлению заявки на изобретение (способ и устройство по охлажденному мясу птицы (название "Вся птичка") для подачи в Роспатент	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.1								-
465	2010	Апатын С.Н., доц.	Оказание услуг по повышению квалификации по ранее выполненным научным работам	Разработки	Средства	хоздоговоров			1820								-
466	2010	Рудак В.А.	Определение прочности монолитного бетона 3 и 4 очереди строящегося здания по ул. Ленина-Чапаева в г. Нижневартовск	Разработки	Средства	хоздоговоров			23.4								-
467	2010	Ивасюк И.М., доц.	Оценка технического состояния несущих конструкций перекрытий бетоннастарворного узла ДСК "Стройбетон" по ул.Заводская, 15 в г.Омске	Разработки	Средства	хоздоговоров			32.9								-
468	2010	Алешков Д.С., к.т.н., доц.	Проведение аттестации раб.мест по условиям труда - подготовка тех-кого задания (с указанием перечня и объема, исследований по кажд.раб.месту и учреждению в целом) на проведение работы по подготовке материалов для аттестации рабочих мест (РМ) в ООО"Юрьево	Разработки	Средства	хоздоговоров			3								-
469	2010	Варенцов В.А.	Проведение вакуумного отжига изделий из магнитомягких материалов	Разработки	Средства	хоздоговоров			36								-
470	2010	Апатын С.Н., доц.	Разработка рабочего проекта замены кровли цеха выпечки хлеба ОАО "Сибирский хлеб	Разработки	Средства	хоздоговоров			12.4								-
471	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления 0168320 (124118) с целью дефорсирования двигателя ЯМЗ-238 маломерного судна с бортовым номером Р-81-65 ОМ с мощности 177 кВт до 55 кВт	Разработки	Средства	хоздоговоров			1.7								-
472	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (410912) с целью дефорсирования двигателя 6ЧСП 12/14 (номер 8604М523) с мощности 90 л.с. до 72 л.с. для те-пхода "Надежда", номер 223672	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.5								-
473	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (номер 401503) с целью дефорсирования двигателя К-161 (номер 146735) с мощности 90 л.с. до 72 л.с. для маломерного судна Т-129, номер 173	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.5								-
474	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (0082523) с целью дефорсирования двигателя ЯМЗ-238 (номер 9511712) с мощности 125 кВт до 55 кВт (75 л.с.) для службно-разъездного судна ООСР с регистровым номером 230629	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.7								-
475	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (899147980) с целью дефорсирования двигателя ЯМЗ-238 с мощности 177кВт до 55кВт для маломерного судна "Мотоневодник" с бортовым номером МН-29	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.5								-
476	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления(номер 11111007420) с целью дефорсирования двигателя Д-243 (номер 649215) с мощности 60 кВт до 37 кВт (50 л.с.) маломерного судна с бортовым номером Р-38-84 ОМ	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.5								-
477	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (0082523) с целью дефорсирования двигателя ЯМЗ-238 (номер 9511712) с мощности 125 кВт. до 55 кВт (75 л.с.) для службно-разъездного судна ООСР-1 с реги-стровым номером 230629	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.5								-
478	2010	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (0305750) с целью дефорсирования двигателя ЯМЗ-236 с мощности 133 кВт. До 55кВт для маломерного судна ПР-1660 с бортовым номером Р-8338 ОМ	Разработки	Средства	хоздоговоров			2.5								-
479	2010	Елгин А.П., к.т.н., доц.	Технологический проект для реконструкции производственно-технической базы транспортного участка ОАО "ОМУС-1"	Разработки	Средства	хоздоговоров			108.1								-
480	2010	Апатын С.Н., доц.	Услуги по повышению квалификации специалистов в области подготовки проектной документации на объекты капитального строительства в учебно-исследовательском центре (УИЦ) инженерно-строительного института (ИСИ) ГОУ СибАДИ	Разработки	Средства	хоздоговоров			120								-
481	2010	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Установление причин выхода из строя двигателя автомобиля ЗИЛ 345021, 1984 года выпуска, модель двигателя 130, шасси (рама) № 1656630, принадлежащего ООО "ЗЖБИ-7"	Разработки	Средства	хоздоговоров			12.5								-

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ЭКСПЕРТИЗЕ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ЭКСПЕРТИЗЕ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ЭКСПЕРТИЗЕ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ЭКСПЕРТИЗЕ»



ЛИНИЯ С ШИВА



698В97702700

1	2	3	4	5	6	7	8
493	2010	Щербаков В.С., д.т.н., проф.	Разработка основ теории оптимального управления шарнирно-сочлененным рабочим оборудованием строительных манипуляторов: обоснование критериев оптимального управления	Фундам-е	Средства Минобрнауки	150	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
494	2010	Евстифеев В.В., д.т.н., проф.	Разработка технологий получения штампованных, литых и порошковых изделий с применением новых материалов, нанотехнологий и методов моделирования	Фундам-е	Средства Минобрнауки	446.9	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2
495	2010	Волков В.Я., д.т.н., проф.	Синтетическое моделирование технических изделий и многокомпонентных, многофакторных процессов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	744.9	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2
496	2010	Машиков Ю.К., д.т.н., проф.	Создание теории формирования и эволюции износостойких полимерных нанокмозитов и технологии их синтеза	Фундам-е	Средства Минобрнауки	200	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
497	2010	Иванов В.Н., д.т.н., проф.	Создание теории экономически эффективного генезиса средств производства строительных и транспортных организаций	Фундам-е	Средства Минобрнауки	200	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
498	2010	Романенко Е.В., к.т.н., доц.	Социально-экономические аспекты развития региона	Фундам-е	Средства Минобрнауки	139.6	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2
499	2010	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Экспертиза НИР, заявленных для включения в тематический план вуза	Фундам-е	Средства Минобрнауки	200	Министерство образования и науки Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
500	2010	Евстифеев В.В., д.т.н., проф.; Завьялов М.А., д.т.н., проф.	"Нанотехнологии перспективных материалов в строительстве и машиностроении"	Фундам-е	Собственные средства	4875	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
501	2010	Завьялов А. М., д.т.н., проф.; Смирнов А.В., д.т.н., проф.	"Рациональное природопользование"	Фундам-е	Собственные средства	6250	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
502	2010	Сизов В.Г., д.т.н., доц.	Повседневная жизнь Омска в годы "послевоенного сталинизма" (1946 - март 1953)	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	87	грант РГНФ
503	2011	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Разработка комплексированной технологии оперативного выявления террористических угроз на магистральных продуктопроводах	Прикладные	Средства Минобрнауки	1000	федеральная целевая программа "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России"
504	2011	Чуканов С.Н., д.т.н., проф.; Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Информационная безопасность	Прикладные	Собственные средства	6000	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.



* C E F 0 C 9 8 D 0 F F 0 *

ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3	*
505	2011	Завьялов А.М., д.т.н., проф., Чариков Э.О., нач. ВЦ	Информационно-телекоммуникационные системы	Прикладные	Собственные средства				6250									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
506	2011	Проконец В.С., д.т.н., проф.	Нанотехнологии перспективных материалов в строительстве и машиностроении	Прикладные	Собственные средства				2716.1									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
507	2011	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Рациональное природопользование	Прикладные	Собственные средства				3125									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
508	2011	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Транспортные системы	Прикладные	Собственные средства				3000									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
509	2011	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Энергетика и энергосбережение	Прикладные	Собственные средства				2716.1									Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
510	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Автотехнической дорожно-строительной экспертизы по материалу: Наезд автомобиля ВАЗ-2109 г.н.О 852 СХ/55 под управлением Пономарева В.А. на велосипедиста Исанбекова 07.08.2011 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров				35									-
511	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Анализ качества и объемов выполненных работ по строительству транспортной развязки на левобережном подходе к метромосту имени "60 лет Побе-ды" в Омске	Прикладные	Средства хоздоговоров				50									-
512	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Анализ качества и объемов выполненных работ при ремонте автомобильной дороги Омск - Красноярка в Омском муниципальном районе"	Прикладные	Средства хоздоговоров				45									-
513	2011	Ширлин И.И., к.т.н., доц.	Выполнение работ по обеспечению эксплуатационных испытаний моторного масла серии G-Profi MSI plus SAE 15W-40 API CI-4/SL на энергокомплексе АвЭС юго-западной части Крапивинского месторождения	Прикладные	Средства хоздоговоров				389.8									-
514	2011	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Выполнить анализ представленной документации и составить рецензию на "проект организации работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования федерального значения, находящихся в оперативном управлении ФГУ Упрдор "Енисей"	Прикладные	Средства хоздоговоров				84.7									-
515	2011	Малюгин П.Н., к.т.н.	Исследование выходных характеристик шин 185/60R15 трех вариантов модели Cordiant Sport 2 на барабанном стенде с полимербетонным покрытием	Прикладные	Средства хоздоговоров				105									-
516	2011	Сафронов Э.А.	Исследование деятельности предприятия ОАО "СПОПАТ" и разработка бизнес плана до 2014 года	Прикладные	Средства хоздоговоров				210									-
517	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование качества асфальтобетонов и технологий при ремонте дорожного покрытия г. Петропавловска	Прикладные	Средства хоздоговоров				350									-
518	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование качества и технический надзор объектов 2011 года по ремонту проездов к дворовым территориям многоквартирных домов в Кировском административном округе	Прикладные	Средства хоздоговоров				350									-
519	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование качества и технический надзор объектов 2011 года по ремонту проездов к дворовым территориям многоквартирных домов в Октябрьском административном округе	Прикладные	Средства хоздоговоров				150									-
520	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование качества и технический надзор объектов 2011 года по ремонту проездов к дворовым территориям многоквартирных домов в Центральном административном округе	Прикладные	Средства хоздоговоров				60									-
521	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование качества и технический надзор объектов 2011 года по ремонту проездов к дворовым территориям многоквартирных домов в Центральном и Советском административных округах	Прикладные	Средства хоздоговоров				150									-
522	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование качества и технический надзор при выполнении работ по строительству объекта "Комплексное благоустройство территории пр.Культуры в границах: ул.Андреянова-пр.Мира, площадь перед дворцом искусств "им. Малюцьева" В Советском АО г. Омска"	Прикладные	Средства хоздоговоров				400									-
523	2011	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Исследование ограждающих конструкций и проведение строительно-технической экспертизы 7-го технического этажа жилого дома по улице Куйбышева 62 в г. Омске	Прикладные	Средства хоздоговоров				48									-
524	2011	Захаренко А.А.	Исследование основания из щебеночно-асфальтной смеси под асфальтируемую площадку 30000 м2 Универсального рынка по адресу: Красноярский тракт - угол ул. Бархатовой	Прикладные	Средства хоздоговоров				35									-
525	2011	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Исследование теплозащитных качеств ограждающих конструкций и составление теплоэнергетического паспорта здания спального корпуса на 60 мест для коррекционной школы-интерната в р.ц. Б. Уки	Прикладные	Средства хоздоговоров				9.6									-
526	2011	Иенатов В.Ф.	Исследование участка федеральной дороги IP-402 "Тюмень - Ялуторовск - Ишим -Омск" (км 516+500), в Омской области	Прикладные	Средства хоздоговоров				90									-
527	2011	Иенатов В.Ф.	Исследование участка федеральной дороги IP-402 "Тюмень - Ялуторовск - Ишим -Омск" км 516+500 - км 530+500, в Омской области	Прикладные	Средства хоздоговоров				70									-
528	2011	Галдина В.Д., к.т.н., доц.	Исследование физико-химических свойств дорожных асфальтобетонов на основе модифицированных битумов из битуминозного песка Монголии	Прикладные	Средства хоздоговоров				60									-
529	2011	Проконец В.С., д.т.н., проф.	Исследование физико-химических свойств и разработка рекомендаций обеспечения качества асфальтобетонных слоёв дорожных одежд из смесей, приготовленных в смесителе фирмы AMMANN	Прикладные	Средства хоздоговоров				70									-
530	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование эксплуатационного состояния автомобильной дороги Омск-Красноярка в Омском муниципальном районе	Прикладные	Средства хоздоговоров				50									-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
531	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование эксплуатационного состояния транспортной развязки на левобережном подходе к трассе имени "60 лет Победы" в Омске	Прикладные	Средства хоздоговоров	45	-
532	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Обследование и оценка качества и объёмов выполненных работ по устройству дорожной разметки на улицах г.Ишима в 2010 году с последующей выдачей заключения	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
533	2011	Попов В.А.	Оказание технологической помощи по организации лабораторного контроля при производстве товарных бетонных смесей	Прикладные	Средства хоздоговоров	76.3	-
534	2011	Ширлин И.И., к.т.н., доц.	Организация и проведение эксплуатационных испытаний масла моторного ЭКСТРА SAE 10W-40 API SL/CF и ЭКОГАЗ SAE 10W-40 API SJ/CF на автомобилях семей-ства ГАЗель с двигателями УМЗ-421, конвертированными для работы на газовом топливе	Прикладные	Средства хоздоговоров	662.5	-
535	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Проведение исследования дорожной одежды на АЗС по адресу ул. 1-я Советская, д.11	Прикладные	Средства хоздоговоров	5	-
536	2011	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Проведение исследования дорожной одежды на территории учебно-производственных мастерских ОмГТУ по адресу: г. Омск, пр.Мира, 11	Прикладные	Средства хоздоговоров	10	-
537	2011	Игнатов В.Ф.	Проведение строительного контроля за объектом: "Капитальный ремонт магистрали по улице Омская (от улицы М.Жукова до улицы 3-й Разъезд)"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
538	2011	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Проведение энергетических обследований многоквартирных жилых домов по адресу 22 Апреля дом 30 и проспект Менделеева дом 25 в г. Омске.	Прикладные	Средства хоздоговоров	76	-
539	2011	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Провести исследования и разработать для нужд ОАО "ТГК-11" нормативно-технический документ-Стандарт организации "Использование золошлаковых отходов ТЭС ОАО "ТГК-11" для вертикальной планировки территорий, исправления неудобий, обратных засыпок и рекультивации	Прикладные	Средства хоздоговоров	440	-
540	2011	Козачун Г.У.	Провести научно-исследовательские работы по обследованию объектов недвижимости на агробиостанции Омского государственного педагогического университета и дать заключение о техническом состоянии	Прикладные	Средства хоздоговоров	59	-
541	2011	Козачун Г.У.	Провести научно-исследовательские работы по разработке методических подходов по оценке и дать заключение о техническом состоянии арочного гаража Омского государственного педагогического университета	Прикладные	Средства хоздоговоров	36	-
542	2011	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Разработка методики расчета влияния тепловых диодов дорожных насыпей на температурное поле мерзлого грунтового основания. Проведение вычислительного эксперимента, прогнозные Исследования.	Прикладные	Средства хоздоговоров	250	-
543	2011	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка ОДМ "Методические рекомендации по применению золы-уноса и золошлаковых смесей от сжигания угля на тепловых электростанциях в дорожном строительстве"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1699.3	-
544	2011	Прокopcев В.С., д.т.н., проф.	Разработка ОДМ "Строительство дорожных конструкций из органоминеральных смесей в I дорожно-климатической зоне (работы 2011г.)	Прикладные	Средства хоздоговоров	250	-
545	2011	Кривошеин А.Д., к.т.н., доц.	Разработка стандарта организации СРО ПН "СПАС" "Проектирование тепловой защиты зданий"	Прикладные	Средства хоздоговоров	356	-
546	2011	Прокopcев В.С., д.т.н., проф.	Разработка технологии производства и проведение опытно-промышленных испытаний дорожно-строительных материалов на основе переработки парафинсодержащих отходов"	Прикладные	Средства хоздоговоров	262.5	-
547	2011	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Разработка предложений для альбома типовых конструкций нежестких дорожных одежд для условий тяжелого движения	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	427.5	Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы России", подпрограмма "Автомобильные дороги"
548	2011	Титенко В.В., к.т.н., проф.; Коротаев Д.Н., д.т.н., проф.	Развитие материальной базы для формирования системы менеджмента качества в области научных исследований и разработок	Разработки	Собственные средства	10214.1	Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
549	2011	Рудак В.А.	Выполнение по производству технической судебной экспертизы на основании постановления о назначении технической судебной экспертизы от 18 марта 2011 года по уголовному делу № 976400	Разработки	Средства хоздоговоров	7.5	-
550	2011	Захаров М.Ю., ГИП	Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них - диагностика моста через реку Бобровка на км 25+100 автомобильной дороги Мартюшево-Егоровка, протяженностью 30,7 п.м.	Разработки	Средства хоздоговоров	84.7	-
551	2011	Шишова Т.А.	Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них -диагностика моста через реку Саргатка на 112+700 автомобильной дороги Омск-Тара протяженностью 26,5 п.м. в Саргатском	Разработки	Средства хоздоговоров	84.4	-
552	2011	Шишова Т.А.	Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них-диагностике моста через реку Большая Бича на км54+120 автомобильной дороги Усть-Ишим-Малая Бича, протяженностью 68,71п.м	Разработки	Средства хоздоговоров	84.7	-



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 3*		
553	2011	Шишова Т.А.	Выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения и сооружений на них-диагностике путепроводов через автодорогу М-51 и электрифицированную ж-д. на км 3+540 и км 3+654автомобильной дороги	Разработки	Средства хоздоговоров	84.3	-
554	2011	Шишова Т.А.	Выполнение работ по созданию проектной документации (рабочий проект) на ремонт мостового перехода через реку Оша в с. Бражниково Колосовского муниципального района Омской области	Разработки	Средства хоздоговоров	1290.5	-
555	2011	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Геотехническое обследование основания и фундаментов здания по пр. К.Маркса, 46 в г. Омске	Разработки	Средства хоздоговоров	85	-
556	2011	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Дефорсирование двигателя 6ЧСП 12/14 (номер двигателя 204947, номер насоса 410856) с мощностью 90 до 72 л.с. теплохода СГТ-12 путем снижения предельной частоты вращения коленчатого вала с 1550 до 1250 мин.	Разработки	Средства хоздоговоров	2.5	-
557	2011	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Дефорсирование двигателя 6ЧСП 12/14 (номер двигателя 81222, номер насоса 012684) с мощностью 90 до 72 л.с. теплохода "Алмаз-1" путем снижения предельной частоты вращения коленчатого вала с 1550 до 1250 мин	Разработки	Средства хоздоговоров	2.6	-
558	2011	Рябконов Ю.А., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	99	-
559	2011	Князев И.М., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	2037	-
560	2011	Рябконов Ю.А., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров	60.5	-
561	2011	Ивасюк И.М., доц.	Инструментальные исследования возведенных конструкций незавершенных строительством блоков 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2, 3, 4, 1 и 4,2 завода по производству стеклянной тары в г.Омске с разработкой рекомендаций по обеспечению их эксплуатационной надежности"	Разработки	Средства хоздоговоров	350	-
562	2011	Трофимов А.В. к.т.н., доц.	Исследование деталей, узлов, агрегатов и эксплуатации материалов, оценка качества проводимых работ по ТО и ремонту АМТС	Разработки	Средства хоздоговоров	25	-
563	2011	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Исследование причин выхода из строя дви-гателя SEBASY №70495, автомобиля FORD MONDEO 2008 г. изготовления, VIN WF0DXGBBD8Y70495"	Разработки	Средства хоздоговоров	30.7	-
564	2011	Трофимов А.В. к.т.н., доц.	Консультационные услуги в сфере эксплуатации транспортных средств	Разработки	Средства хоздоговоров	1.5	-
565	2011	Рудак В.А.	Обследование и оценка технического состояния несущих конструкций зданий и сооружений установки 19/3 ОАО "Газпромнефть-ОМПЗ" по объекту "Эстакада налива битумов в железнодорожные цистерны	Разработки	Средства хоздоговоров	64.5	-
566	2011	Ивасюк И.М., доц.	Обследование несущих строительных конструкций помещений на 2-ом этаже стационара в блоке "АБ" в осях 8-9, В-Ж и дать заключение о несущей способности обследованных строительных конструкций	Разработки	Средства хоздоговоров	7	-
567	2011	Ивасюк И.М., доц.	Обследование плит перекрытия 1-го этажа в осях 26-27/А-В и 8-9/В-Ж здания главного корпуса МУЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи №1" с разработкой рекомендаций по размещению оборудования.	Разработки	Средства хоздоговоров	33.7	-
568	2011	Апатын С.Н., доц.	Оказание образовательных услуг по программе: "безопасность строительства и качества выполнения общестроительных работ при строительстве, реконструкции и ка-питальном ремонте зданий и сооружений"	Разработки	Средства хоздоговоров	798	-
569	2011	Ивасюк И.М., доц.	Оценка технического состояния несущих конструкций рекламной установки, расположенной на крыше здания Главпочтамта по адресу: ул. Герцена, д.1 в г. Омске и разра-ботка рекомендации по их дальнейшему использованию	Разработки	Средства хоздоговоров	126.7	-
570	2011	Варенцов В.А.	Проведение вакуумного отжига изделий из магнитомягких материалов	Разработки	Средства хоздоговоров	90	-
571	2011	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Проведение исследования шины Bridge-stone	Разработки	Средства хоздоговоров	5.1	-
572	2011	Апатын С.Н., доц.	Разработка программы научно-технического сопровождения массового применения ориентировочно-стружечных плит (ОСП) при строительстве, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	Разработки	Средства хоздоговоров	20	-
573	2011	Максимова М.В.	Разработка проекта перепланировки кварти-ры №71 в жилом доме №43, корп.1 по улице 10 лет Октября	Разработки	Средства хоздоговоров	4.2	-
574	2011	Силантьев А.Н., нач. ПКТБ	Разработка рабочего проекта на пристрой к складскому терминалу по ул. И.Н.Багнока в КАО г. Омска	Разработки	Средства хоздоговоров	127.1	-
575	2011	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (00160078) с целью дефорсирования двигателя 3-Д 6 (но-мер 9603М296) с мощности 110 кВт до 54 кВт судна РС-24 с регистровым номером 206274	Разработки	Средства хоздоговоров	2.5	-
576	2011	Макушев Ю.П., к.т.н., доц.	Регулировка топливной аппаратуры с насосом высокого давления (1670006J11) с целью дефорсирования двигателя Nissan ТД-42 (номер 060247) с мощности 120кВт до 54 кВт прогулочного судна с бортовым номером Р84-35ОМ	Разработки	Средства хоздоговоров	2.6	-
577	2011	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Интеллектуализация транспортных систем. Разработка моделей скрытой дистанционной идентификации водителей транспортных средств и их психоэмоционального состояния.	Фундам-е	Средства Минобрнауки	230	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*698В977027003*		
578	2011	Чуканов С.Н., д.т.н., проф.	Интеллектуальные технологии поддержки принятия решений	Фундам-е	Средства Минобрнауки	292.9	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2
579	2011	Сальников В.А., д.т.н., проф.	Исследование личностного фактора в системе инновационного инженерного образования	Фундам-е	Средства Минобрнауки	440	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
580	2011	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Оптимизация технологических процессов и геометрических параметров рабочих органов строительных и дорожных машин	Фундам-е	Средства Минобрнауки	400	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
581	2011	Пономаренко Ю.Е., д.т.н., проф.	Развитие теоретических основ проектирования и расчета машин для устройства фундаментов из винтовых свай	Фундам-е	Средства Минобрнауки	210	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
582	2011	Пермяков В.Б., д.т.н., проф.	Развитие теории виброуплотнения упруговязких материалов катками с адаптивными рабочими органами	Фундам-е	Средства Минобрнауки	210	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
583	2011	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Развитие теории и методов создания высоконадежных нанокompозитов и металлополимерных трибосистем	Фундам-е	Средства Минобрнауки	230	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
584	2011	Галдин Н.С., д.т.н., проф.	Развитие теории оптимального управления перемещением объекта в трехмерном пространстве с препятствиями	Фундам-е	Средства Минобрнауки	230	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
585	2011	Бирюков В.В., д.э.н., проф.	Разработка теории и механизмов инновационного развития Российской экономики	Фундам-е	Средства Минобрнауки	210	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
586	2011	Плосконосова В.П., д.ф.н., проф.	Разработка теории институциональной модернизации и развития социально-демографических процессов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	210	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
587	2011	Евстифеев В.В., д.т.н., проф.	Разработка технологий получения штампованных, литых и порошковых изделий с применением новых материалов, нанотехнологий и методов моделирования	Фундам-е	Средства Минобрнауки	439.4	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2
588	2011	Волков В.Я., д.т.н., проф.	Синтетическое моделирование технических изделий и многокомпонентных, многофакторных процессов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	732.3	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2
589	2011	Иванов В.Н., д.т.н., проф.	Создание теории экономически эффективного генезиса средств производства строительных и транспортных организаций	Фундам-е	Средства Минобрнауки	210	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
590	2011	Романенко Е.В., к.т.н., доц.	Социально-экономические аспекты развития региона	Фундам-е	Средства Минобрнауки	137.3	Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 2

ЛИНИЯ С ШИВА





1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	*
591	2011	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Экспертиза НИР, заявленных для включения в тематический план вуза	Фундам-е	Средства Минобрнауки								224.2				Аналитическая ведомственная целевая программа "Развитие научного потенциала высшей школы". Мероприятие 1
592	2011	Евстифеев В.В., д.т.н., проф.	Нанотехнологии перспективных материалов в строительстве и машиностроении	Фундам-е	Собственные средства								2716.2				Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
593	2011	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Рациональное природопользование	Фундам-е	Собственные средства								3125				Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
594	2011	Сафронов Э.А., д.т.н., проф.	Транспортные системы	Фундам-е	Собственные средства								3000				Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
595	2011	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Энергетика и энергосбережение	Фундам-е	Собственные средства								2716.1				Комплексная программа развития СибАДИ на период с 2006-2011 гг.
596	2012	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Разработка технологии предупреждения чрезвычайных ситуаций техногенного характера на линейной части магистральных подземных продуктопроводах	Прикладные	Средства Минобрнауки								1200				федеральная целевая программа "Научные и научно-педагогические кадры инновационной России", мероприятия 1.1.
597	2012	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.; Чуканов С.Н., д.т.н., проф.; Щербаков В.С., д.т.н., проф.	Математическое моделирование и системный анализ, управление и обработка информации в промышленности и транспорте	Прикладные	Собственные средства								2332				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
598	2012	Сальников В.А., д.п.н., проф.; Пустобаев В.П., д.п.н., проф.; Жигадо А.П., д.п.н., проф.	Методические, технологические и организационные проблемы, разработки и внедрение систем управления качеством учебного процесса в техническом вузе	Прикладные	Собственные средства								320				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
599	2012	Певнев Н.Г., д.т.н., проф.; Витвицкий Е.Е., д.т.н., доц.	Повышение эффективности эксплуатационных показателей автомобилей и двигателей внутреннего сгорания	Прикладные	Собственные средства								1266				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
600	2012	Краснощеков Ю.В., д.т.н., проф.; Макеев С.А., д.т.н.	Разработка и исследование эффективных конструкций, зданий и сооружений	Прикладные	Собственные средства								80				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
601	2012	Прокопец В.С., д.т.н., проф.; Чулкова И.П., д.т.н., доц.; Завьялов М.А., д.т.н., доц., проф.	Ресурсосберегающие технологии производства строительных материалов и изделий	Прикладные	Собственные средства								307				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
602	2012	Смирнов А.В., д.т.н., проф.; Сиротюк В.В., д.т.н., проф.; Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Совершенствование конструкций и методов проектирования, строительства и эксплуатации транспортных сооружений (Западно-Сибирский регион и Крайний Север)	Прикладные	Собственные средства								23313				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
603	2012	Сафронов Э.А., д.т.н., проф.; Мочалин С.М., д.т.н., доц.	Транспортные системы городов и регионов	Прикладные	Собственные средства								2188				программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
604	2012	Степанец В.Г., к.т.н., доц.	Выполнение работ по испытанию строительных материалов и конструктивных слоев дорожных одежд. Гипермаркет "Магнит" ул. 6-я Станционная, г. Омск, автостоянка и восточный проезд	Прикладные	Средства хоздоговоров								63.6				-
605	2012	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Исследование деталей, узлов, агрегатов и эксплуатации материалов, оценка качества проводимых работ по ТО и ремонту АМТС.	Прикладные	Средства хоздоговоров								90				-
606	2012	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование и определение объема и стоимости выполненных ООО "Дорога-2000" работ по благоустройству территории административной зоны по ул. Медведева, в ценах согласно локальному сметному расчету к до-говору от 01.09.2010	Прикладные	Средства хоздоговоров								75				-
607	2012	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Исследование объемов, стоимости и качества выполненных работ по благоустройству и озеленению территории завода по производству стеклянной тары, расположенного по адресу: г. Омск, ул. Багнюка, д.6/1	Прикладные	Средства хоздоговоров								20				-
608	2012	Игнатов В.Ф.	Исследование участка федеральной дороги М-51 "Байкал" - от Челябинска через Курган, Омск, Новосибирск, Кемерово, Красноярск, Иркутск, Улан-Удэ до Читы км 885+600-909+850, Омская область	Прикладные	Средства хоздоговоров								125				-
609	2012	Галдина В.Д.	Исследование физико-механических свойств компонентов горючих сланцев в целях использования в дорожном строительстве	Прикладные	Средства хоздоговоров								80				-
610	2012	Апатын С.Н., доц.	Исследование эксплуатационных качеств ограждающих конструкций жилых домов со стенами из оцилиндрованных бревен в условиях Омской области и Крайнего Севера	Прикладные	Средства хоздоговоров								50				-

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ АГЕНТСТВО СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ АГЕНТСТВО СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ АГЕНТСТВО СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ АГЕНТСТВО СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ» - ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ АГЕНТСТВО СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ»



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3
611	2012	Александров А.С., к.т.н., доц	Капитальный ремонт автомобильной дороги IP 402 "Тюмень-Ялutorовск-Ишим-Омск" км 544+60 - км 554+00, Омская область	Прикладные	Средства	хоздоговоров			1525.4								-
612	2012	Сафронов Э.А., д.т.н., проф.	Мониторинг и анализ пассажиропотока по межмуниципальным и пригородным маршрутам, корректировка маршрутной сети с учетом взаимодействия различных видов транспорта	Прикладные	Средства	хоздоговоров			1370								Федеральная целевая программа "Развитие транспортной системы Ханты-Мансийского автономного округа-Югры на 2011-2013 годы и на период до 2015 года"
613	2012	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Научное обоснование мероприятий по восстановлению эксплуатационного состояния автомобильной дороги по ул. Тюменской в г. Омске с выдачей заключение о её технической состояни	Прикладные	Средства	хоздоговоров			96								-
614	2012	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Научно-техническое сопровождение строительства торгового комплекса "Лента", расположенного по Сибирскому проспекту г. Омска	Прикладные	Средства	хоздоговоров			381.4								-
615	2012	Ширлин И.И., к.т.н., доц.	Обеспечение эксплуатационных испытаний и оценка работоспособности моторного масла серии G-Profi PSN 40 на энергокомплексе ГПЭС юго-западной части Крапивинского месторождения	Прикладные	Средства	хоздоговоров			323.5								-
616	2012	Ширлин И.И., к.т.н., доц.	Организация и проведение сравнительных эксплуат. испытаний и оценка работоспособности моторного масла SAE 10W-40 API SL, степень его воздействия на двигателя УМЗ-421 автомобилей семейства ГАЗель в усл. ряд. эксплуатации, путем мониторинга динамики физ-хи	Прикладные	Средства	хоздоговоров			379								-
617	2012	Папакин И.Н., к.т.н., доц.	Проведение исследований объемов выполненных работ по строительству коммуникаций для обеспечения нужд жилищного строительства Новой Чукуревки	Прикладные	Средства	хоздоговоров			50.9								-
618	2012	Долгих Г.В.	Провести исследование грунтов земляного полотна на объекте: "Строительство подъезда от трассы Омск-Одесское к с.Боронково Сосновского сельского пос.Таврического мун.района Омской обл." на физ. характер, и определить коэфф. уплотнения слоев зем. полотна	Прикладные	Средства	хоздоговоров			25.4								-
619	2012	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработать проектную документацию на укрепление основания фундаментов здания оздоровительного комплекса с плавательным бассейном по результатам проведенного обследования строительных конструкций здания в соответствии с техническим заданием на выполнение	Прикладные	Средства	хоздоговоров			84.6								-
620	2012	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработать рабочую документацию по укреплению 1/2 основания фундаментов 4-х этажного жилого дома №18/1 в микрорайоне Входной в ЛАО г. Омска на основе обследования.	Прикладные	Средства	хоздоговоров			95.1								-
621	2012	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработать рабочую документацию по укреплению основания фундаментов 4-х этажного жилого дома №17 в микрорайоне Входной в ЛАО г. Омска на основе обследования	Прикладные	Средства	хоздоговоров			95.3								-
622	2012	Шестаков В.Н., д.т.н., проф.	Разработка проектной документации на реконструкцию подвальных помещений в осях 4-7/Б-В зданий по ул. К.Маркса, 8 ЦАО г.Омска	Прикладные	Средства	хоздоговоров			127.1								-
623	2012	Русанов В.Е., к.т.н., доц.	Разработка стандарта Национального объединения строителей СТО НОСТРОЙ "Фиб-робетон для тоннельных конструкций. Правила проектирования и производства работ".	Прикладные	Средства	хоздоговоров			280								-
624	2012	Прокопец В.С., д.т.н., проф.	Разработка технологии производства и проведение опытно промышленных испытаний дорожно-строи-ельных материалов на основе переработки парафинсодержащих отходов"	Прикладные	Средства	хоздоговоров			112.4								-
625	2012	Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Рекомендации по совершенствованию нормирования технологических процессов в дорожном строительстве	Прикладные	Средства	хоздоговоров			42.4								-
626	2012	Смирнов А.В., д.т.н., проф.	Стабилизация грунтов с использованием местных материалов и стабилизаторов отечественного и иностранного производства, применяемых в строительстве конструктивных слоев дорожных одежд	Прикладные	Средства	хоздоговоров			3300								-
627	2012	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка ОДМ "Методические рекомендации по применению золь-уноса и золошлаковых смесей от сжигания угля на тепловых электростанциях в дорожном строительстве"	Прикладные	Средства	федеральных целевых программ			680.7								Федеральная целевая программа "Транспорт России", подпрограмма "Автомобильные дороги"
628	2012	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка проекта национального стандарта ГОСТ Р "Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические. Метод определения прочности при динамическом продавливании (испытание падающим конусом)	Прикладные	Средства	федеральных целевых программ			1450								Федеральная целевая программа "Транспорт России", подпрограмма "Автомобильные дороги"
629	2012	Сиротюк В.В., д.т.н., проф.	Разработка проекта национального стандарта ГОСТ Р "Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические. Метод определения стойкости к циклическим нагрузкам"	Прикладные	Средства	федеральных целевых программ			1450								Федеральная целевая программа "Транспорт России", подпрограмма "Автомобильные дороги"
630	2012	Русанов В.Е., к.т.н., доц.	Современные методы ремонта и эксплуатации мостовых из металлических пролетных строений с применением инновационных технологий и материалов при изготовлении, ремонте и содержании металлоконструкций мостовых сооружений	Прикладные	Средства	федеральных целевых программ			1017								Федеральная целевая программа "Транспорт России", подпрограмма "Автомобильные дороги"
631	2012	Машков Ю.К., д.т.н., проф.	Надежность и долговечность машин и оборудования на транспорте и в машиностроении	Разработки	Собственные средства				86								программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.



ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	*6	9	8	В	9	7	7	0	2	7	0	0	3
632	2012	Певнев Н.Г., д.т.н., проф.; Витвицкий Е.Е., д.т.н., доц.	Повышение эффективности эксплуатационных показателей автомобилей и двигателей внутреннего сгорания	Разработки	Собственные средства							2564					программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
633	2012	Краснощеков Ю.В., д.т.н., проф.; Макеев С.А., д.т.н.	Разработка и исследование эффективных конструкций, зданий и сооружений	Разработки	Собственные средства							1896					программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
634	2012	Смирнов А.В., д.т.н., проф.; Сиротюк В.В., д.т.н., проф.; Боброва Т.В., д.т.н., проф.	Совершенствование конструкций и методов проектирования, строительства и эксплуатации транспортных сооружений (Западно-Сибирский регион и Крайний Север)	Разработки	Собственные средства							2067					программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.
635	2012	Кобзев П.Н.	Выполнение работ по инструментальному обследованию (диагностике) конструкций объекта незавершенного строительства "Реконструкция транспортного узла по ул. Гагарина-Щербанева (Баррикадная), 1 очередь"	Разработки	Средства хоздоговоров							26.1					-
636	2012	Захаров М.Ю.	Выполнение работ по расчету и испытанию пролетного строения длиной 33 метра под железнодорожную нагрузку с целью определения фактической грузоподъемности балки для применения данной конструкции в автодорожных мостах с железобетонной или ортотропной плит	Разработки	Средства хоздоговоров							185.2					-
637	2012	Кобзев П.Н.	Выполнить работы по диагностике моста через реку Саргатка на автомобильной дороге Омск-Тара в саргатском муниципальном районе Омской области. Протяженность моста 43,34 м	Разработки	Средства хоздоговоров							49.8					-
638	2012	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Дополнительное обследование и оценка технического состояния защитного сооружения гражданской обороны (инв. №3 10000004), находящегося на территории РТРС "Омский ОРТПЦ"	Разработки	Средства хоздоговоров							9					-
639	2012	Хамов И.В., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров							1502.2					-
640	2012	Рябокын Ю.А., к.т.н., доц.	Заключение о внесении изменений в конструкцию транспортного средства	Разработки	Средства хоздоговоров							82.5					-
641	2012	Кобзев П.Н.	Исследование и обследование и испытание эстакад и пешеходного перехода в составе объекта "Большое Казанское кольцо" (26,9км). Участок б. Транспортная развязка на пересечении пр. Победы и ул. Р.Зорге в г. Казань	Разработки	Средства хоздоговоров							2511.7					-
642	2012	Шишова Т.А., к.т.н., доц.	Исследование и обследование моста через реку Катунь в селе Платово Майминского района Республики Алтай	Разработки	Средства хоздоговоров							238.6					-
643	2012	Кобзев П.Н.	Исследование и предпроектное обследование моста через реку Кола на автомобильной дороге г.Мурманск - Аэропорт.	Разработки	Средства хоздоговоров							570.6					-
644	2012	Кобзев П.Н.	Исследование и предпроектное обследование моста через реку Чита по ул. Комсомольская в г. Чита	Разработки	Средства хоздоговоров							332.5					-
645	2012	Трофимов А.В., к.т.н., доц.	Консультационные услуги в сфере эксплуатации транспортных средств.	Разработки	Средства хоздоговоров							10					-
646	2012	Ивасюк И.М., к.т.н., доц.	Корректировка расчета по усилению плит перекрытия 1 этажа в осях 26-27/А-В главного корпус-са БУЗОО "ГК БСМП №1"	Разработки	Средства хоздоговоров							15.5					-
647	2012	Кобзев П.Н., к.т.н., доц.	Обследование и испытание эстакад пешеходного перехода в составе объекта "Большое Казанское кольцо". Участок б. Транспортная развязка	Разработки	Средства хоздоговоров							499.7					-
648	2012	Рудак В.А.	Обследование технического состояния несущих конструкций стен здания по пр. К. Маркса, 4Б	Разработки	Средства хоздоговоров							79					-
649	2012	Варенцов В.А.	Проведение вакуумного отжига изделий из магнетомяжких материалов	Разработки	Средства хоздоговоров							54					-
650	2012	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Проведение исследования автомобильного колеса марки "Yokohama A-drive" размерно-стью 195/65R15	Разработки	Средства хоздоговоров							19.3					-
651	2012	Иванов А.Л., к.т.н., доц.	Производство судебной пожарно-технической экспертизы назначенной Куйбышевским районным судом г. Омска по гражданскому делу №2-5058/2012 и ответить на вопросы определения суда от 04.09.2012 г.: №№ 1, 4, 6.	Разработки	Средства хоздоговоров							33.3					-
652	2012	Апатын С.Н., доц.	Разработана программа по повышению квалификации специалистов сметчиков "Ценообразование и сметное нормирование в строительстве" по ранее выполненным исследованиям	Разработки	Средства хоздоговоров							1086					-
653	2012	Телегин М.А.	Разработка конструктивных и объемно-планировочных решений и выполнение проекта организации строительства служебного мостового перехода через теплотрассу по ул. Нефтезаводская (140 м юго-западнее дома по адресу: Нефтезаводская д.38е)	Разработки	Средства хоздоговоров							131.3					-
654	2012	Мочалин С.М.	Теоретические аспекты совершенствования взаимодействия предпринима-тельских структур в цепи поставок	Фундам-е	Средства других министерств							40					Министерство образования Омской области программа софинансирование гранта
655	2012	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.	Интеллектуализация транспортных систем: модели скрытой дистанционной идентификации водителей транспортных средств и их психоэмоционального состояния	Фундам-е	Средства Минобрнауки							350					государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования



ЛИНИЯ С ШИВА - - - - - ЛИНИЯ С ШИВА - - - - - ЛИНИЯ С ШИВА



698В97702700

1	2	3	4	5	*698В97702700*		
656	2012	Завьялов А.М., д.т.н., проф.	Оптимизация технологических процессов и геометрических параметров рабочих органов строительных и дорожных машин	Фундам-е	Средства Минобрнауки	260	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
657	2012	Пономаренко Ю.Е., д.т.н., проф.	Развитие теоретических основ проектирования и расчета машин для устройства фундаментов из винтовых свай	Фундам-е	Средства Минобрнауки	500	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
658	2012	Пермяков В.Б., д.т.н., проф.	Развитие теории виброуплотнения упруговязких материалов катками с адаптивными рабочими органами.	Фундам-е	Средства Минобрнауки	330	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
659	2012	Кортаев Д.Н., д.т.н., доц.	Развитие теории и методов высоконадежных нанокompозитов и металлополимерных трибосистем	Фундам-е	Средства Минобрнауки	400	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
660	2012	Щербаков В.С., д.т.н., проф.	Развитие теории оптимального управления перемещением объекта в трехмерном пространстве с препятствиями.	Фундам-е	Средства Минобрнауки	500	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
661	2012	Бирюков В.В., д. э. н., проф.	Разработка теории и механизмов инновационного развития российской экономики	Фундам-е	Средства Минобрнауки	898.9	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
662	2012	Плосконосова В.П., д.ф.н., проф.	Разработка теории институциональной модернизации и развития социально-демографических процессов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	250	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
663	2012	Евстифеев В.В., д.т.н., проф.	Разработка технологий получения штампованных, литых и порошковых изделий с применением новых материалов, нанотехнологий и методов моделирования	Фундам-е	Средства Минобрнауки	450	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
664	2012	Волков В.Я., д.т.н., проф.	Синтетическое моделирование технических изделий и многокомпонентных, многофакторных процессов	Фундам-е	Средства Минобрнауки	400	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
665	2012	Иванов В.Н., д.т.н., проф.	Создание теории экономически эффективного генезиса средств производства строительных и транспортных организаций	Фундам-е	Средства Минобрнауки	300	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
666	2012	Романенко Е.В., к.т.н., доц.	Социально-экономические аспекты развития региона	Фундам-е	Средства Минобрнауки	500	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
667	2012	Плосконосова В.П., д.ф.н., проф.	Динамика социальных процессов и трансформации социальных институтов	Фундам-е	Собственные средства	400	государственное задание Министерства образования и науки РФ на 2012 год, фундаментальные научные исследования
668	2012	Епифанцев Б.Н., д.т.н., проф.; Чукунов С.Н., д.т.н., проф.; Щербаков В.С., д.т.н., проф.	Математическое моделирование и системный анализ, управление и обработка информации в промышленности и транспорте	Фундам-е	Собственные средства	560	программа стратегического развития ФГБОУ ВПО "СибАДИ" на 2012-2016 гг.



* C E F 0 C 9 8 D 0 F F 0 *

ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА ЛИНИЯ С ШИВА



Часть III-08. Сведения о монографиях, изданных за последние 6 лет

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
1	2007	Азаров В.Г.*	Стратегический информационный менеджмент в высшей школе	120	8	ОмГТУ
2	2007	Головченко О.П.*	Основы формирования здоровья студентов методами физического воспитания	1000	15.75	ОмГМА
3	2007	Головченко О.П.*	Учебная дисциплина "Физическая культура" в вузах нефизкультурного профиля: проблемы, противоречия, инновации	1000	8	СибАДИ
4	2007	Дерябин П.П.*	Теория и технология получения ячеистых бетонов способом форсированного парообразования	200	8	СибАДИ
5	2007	Жигadlo А.П.*	Теоретические и практические предпосылки управления гражданским воспитанием студентов в системе высшего технического образования	500	14.813	СибАДИ
6	2007	Жигadlo А.П., Якубенко О.В.*	Особенности адаптации первокурсников в условиях модернизации высшего образования	500	7.062	СибАДИ
7	2007	Завьялов М.А.*	Термодинамическая теория жизненного цикла дорожного асфальтобетонного покрытия	300	17.688	СибАДИ
8	2007	Катянова Н.С., Козачун Г.У.*	Экономика комплексной реконструкции жилой застройки городов	500	10	Сфера
9	2007	Мещеряков В.А.*	Нейросетевое адаптивное управление тяговыми режимами землеройно-транспортных машин	500	13.625	СибАДИ
10	2007	Петров В.В.*	Управление движением транспортных потоков в городах	100	5.75	СибАДИ
11	2007	Пустобаев В.П.*	Элементы теории информационных процессов и технологий	100	15.25	СибАДИ
12	2007	Соловьев А.А., Корабельников М.Н., Кожесвииков М.Н., Литовченко С.В., Баженов С.В.*	Концептуальные основы противодействия терроризму	120	10.188	Курьер
13	2007	Хорошилова Е.С., Николин В.И.*	Применение положений теории вероятности в грузовых автомобильных перевозках	1000	17.75	ОмГМА
14	2007	Эйхлер Л.В., Гавриленко Н.Г.*	Диагностика экономического состояния предприятий по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей в системе антикризисного управления	500	6.75	СибАДИ
15	2007	Эйхлер Л.В., Толкачева Л.В.*	Организационно-экономические методы управления затратами грузового автотранспортного предприятия	500	8.062	СибАДИ
16	2007	Эйхлер Л.В., Фалалева О.В.*	Разработка модели управления постоянными затратами грузового автотранспортного предприятия	500	10.438	СибАДИ
17	2008	Азаров В.Г., Сальников В.А.*	Методология оценки процессов информатизации в высшей школе	500	8.625	СибАДИ
18	2008	Ахтулов А.Л., Байда Е.А.*	Особенности оценки качества в организации конкурентоспособного производства теплоизоляционных строительных материалов	500	8.875	СибАДИ
19	2008	Ахтулова Л.Н., Байда А.С.*	Основные системы автоматизации претктирования процесса приработки двигателя	500	8.875	СибАДИ





1	2	3	4	5	6	7
44	2009	Корчагин П.А., Корчагина Е.А., Чакурин И.А.*	Снижение динамических воздействий на оператора автогрейдера в транспортном режиме	300	12.187	СибАДИ
45	2009	Машков Ю.К., Кропотин О.В.*	Трибофизика и структурная модификация материалов трибосистем	500	20.25	ОмГТУ
46	2009	Мельник С.В., Голощанов Г.А., Громовик А.И., Расцупкин В.П.*	Научные основы обеспечения надежности и долговечности ходовых систем гусеничных машин	500	5.687	СибАДИ
47	2009	Пустоветова И.К.*	Управление персоналом предпринимательских структур на автомобильном транспорте: системный подход и его реализация	500	9.125	СибАДИ
48	2009	Сизиков А.М., Шаповалова Е.В.*	Пути повышения качества магнезиальных бетонов	100	5.75	СибАДИ
49	2009	Соловьев А.А., Гарафутдинова Н.Я.*	Правовые и организационные основы подготовки управленческих кадров в сфере государственной и муниципальной службы	300	8.875	Манифест
50	2009	Соловьев А.А., Леонтьев А.Н.*	Социальные и экономические аспекты мотивации и привлекательности военной службы по контракту	150	10.375	Курьер
51	2009	Стаурский С.С., Глухова З.В.*	Влияние партнерских отношений на развитие предпринимательства	500	9.75	СибАДИ
52	2009	Цупкиова Е.В.*	Лексическая семантика в вузе: лингвометодические аспекты	300	12	СибАДИ
53	2009	Цупкиова Е.В.*	Обучение, воспитание и развитие студентов в практике преподавания спецкурса "Семасиология русского языка"	300	16.687	СибАДИ
54	2009	Чебакова Е.О., Мочалин С.М., Варакин В.В.*	Технико-экономическое планирование транспортного процесса в цепях поставок	350	20	СибАДИ
55	2009	Чепелева Н.Н.*	Ресурсный подход к формированию стратегии автотранспортного предприятия	500	6.5	СибАДИ
56	2009	Чулкова И.Л., Санькова Т.А.*	Автоматизированное проектирование составов бетонных смесей	500	7.5	СибАДИ
57	2009	Щербаков В.С., Беляев Н.В., Беляев В.В.*	Система автоматизации эскизного проектирования автогрейдера	300	8.625	СибАДИ
58	2009	Щербаков В.С., Зырянова С.А., Корытов М.С.*	Система автоматизированного моделирования стрелового грузоподъемного крана	100	6.5	СибАДИ
59	2009	Щербаков В.С., Реброва И.А., Корытов М.С.*	Автоматизация моделирования оптимальной траектории движения рабочего органа строительного манипулятора	300	6.5	СибАДИ
60	2010	Ахтулов А.Л., Ахтулова Л.Н., Кирасиров О.М., Комерзан Е.В.*	Обеспечение качества проектирования мостовых кранов с учетом динамических характеристик	500	9	СибАДИ
61	2010	Бирюков В.В., Бирюкова В.В.*	Развитие предпринимательства и хозяйственные изменения в российской промышленности	300	16.25	СибАДИ
62	2010	Галдина В.Д.*	Дорожные битумы из западно-сибирской и западноказахстанской нефтей	100	13.688	СибАДИ
63	2010	Галкина Т.Г.*	Психолингвистическое обоснование методики исследования образов авторского сознания в художественном тексте (на материалах прозы В.В. Набокова)	100	10.5	СибАДИ





1	2	3	4	* 5	6	7-0-2-7-0-0*
83	2011	Гавриленко Н.Г.*	Особенности циклического развития транспортного комплекса России	500	13.25	СибАДИ
84	2011	Галдина В.Д.*	Серобитумные вяжущие	500	7.75	СибАДИ
85	2011	Завьялов А.М., Завьялов М.А., Кузнецова В.Н.*	Взаимодействие дорожных и строительных машин с контактной средой	500	23.13	Полиграфический центр КАН
86	2011	Завьялов А.М., Кузнецова В.Н.*	Разработка мёрзлых грунтов землеройными машинами	500	14	Апельсин
87	2011	Лесовик В.С., Чулкова И.Л.*	Управление структурообразованием строительных композитов	500	28.88	СибАДИ
88	2011	Максимюк Е.В.*	Онтология метода моделирования в психолингвистике	300	9.938	СибАДИ
89	2011	Плосконосова В.П.*	Социальные изменения и динамика демографических процессов	300	9.75	СибАДИ
90	2011	Цупкиова Е.В.*	Лингвометодическая система развития речи и мышления учащихся высшей школы на основе семасиологии	300	19.06	СибАДИ
91	2011	Щербаков В.С., Корытов М.С., Григорьев М.Г.*	Автоматизация проектирования устройств управления положением платформы строительной машины	500	7.375	СибАДИ
92	2011	Щербаков В.С., Мукушев Ш.К., Жданов А.В.*	Совершенствование объемных гидроприводов рулевого управления дорожно-строительных машин	500	10.13	СибАДИ
93	2011	Щербаков В.С., Сухарев Р.Ю.*	Совершенствование системы управления рабочим органом цепного траншейного экскаватора	500	9.375	СибАДИ
94	2011	Эйхлер Л.В., Стринковская А.С.*	Диагностический анализ результатов деятельности грузовых автотранспортных предприятий в условиях нестабильной бизнес-среды	500	10	СибАДИ
95	2012	Баженов В.С., Кузьмин А.И., Макеев В.И., Соловьев А.А., Сухов А.В., Тусубеков Ж.А., Щербаков В.С.*	Гидротехнические сооружения Республики Казахстан и Центральной Азии	110	4.5	Омское книжное издательство
96	2012	Бедрин Е.А., Завьялов М.А., Завьялов А.М.*	Обеспечение термической устойчивости основания земляного полотна автомобильных дорог	500	12	СибАДИ
97	2012	Денисова Е.Ф., Щербаков В.С., Лазута И.В.*	Автоматизация проектирования основных параметров устройства управления рабочим органом бульдозерного агрегата	300	8	СибАДИ
98	2012	Долгушин Д.Ю., Мызникова Т.А.*	Применение клеточных автоматов к моделированию автотранспортных потоков	500	7	СибАДИ
99	2012	Завьялов А.М., Завьялов М.А., Кузнецова В.Н., Мецераков В.А.*	Математическое моделирование рабочих процессов дорожных и строительных машин: имитационные и адаптивные модели	500	25.5	СибАДИ
100	2012	Иванов В.Н., Трофимова Л.С.*	Моделирование формирования и развития парков машин дорожных организаций	500	11.25	СибАДИ
101	2012	Корытов М.С.*	Автоматизация синтеза оптимальных траекторий перемещения грузов мобильными грузоподъемными кранами в неоднородном организованном трехмерном пространстве	500	23.75	СибАДИ
102	2012	Корытов М.С., Щербаков В.С., Котькин С.В.*	Система автоматизации моделирования стреловых грузоподъемных кранов	500	8.937	СибАДИ



ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-09(а). Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных за последние 6 лет

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2007	Палий И.А.*	Введение в линейное программирование	Учебное пособие	Другие грифы	70	12.25	СибАДИ
2	2007	Шевченко П.Л.*	Тепловые расчёты автомобильных двигателей	Учебное пособие	Другие грифы	300	11.625	СибАДИ
3	2007	Сафронов Э.А.*	Транспортные системы городов и регионов	Учебное пособие	Минобрнауки	100	18	АСВ, Москва
4	2007	Абдулин С.Ф.*	Системы автоматики предприятий стройиндустрии	Учебное пособие	УМО или НМС	150	40.188	СибАДИ
5	2007	Белякова А.В., Савельев Б.В.*	Автотранспортная психология и эргономика. Практикум	Учебное пособие	УМО или НМС	300	4.937	СибАДИ
6	2007	Бухаров Л.Н., Крылов В.Ф., Некиселов В.А.*	Разработка конструкторской части дипломных проектов специальностей 190601, 050501.15	Учебное пособие	УМО или НМС	300	6.062	СибАДИ
7	2007	Глухова З.В.*	Государственное регулирование рыночной экономики: теория и практика	Учебное пособие	УМО или НМС	300	10	СибАДИ
8	2007	Глухова З.В.*	Учебно-методическое пособие по выполнению контрольных и курсовых работ по дисциплине "Экономическая теория" для студентов экономических специальностей всех форм обучения	Учебно-метод. пособие	УМО или НМС	180	1.875	СибАДИ
9	2007	Глухова З.В.*	Экономика и социология труда	Учебное пособие	УМО или НМС	300	11.25	СибАДИ
10	2007	Дмитренко Е.Н., Каня В.А.*	Информатика. Практикум для студентов технических специальностей	Учебно-метод. пособие	УМО или НМС	300	9.312	СибАДИ
11	2007	Кадисов Г.М.*	Динамика и устойчивость сооружений	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	17	АСВ, Москва
12	2007	Савельев Б.В.*	Автотранспортные средства. Начальные сведения	Учебное пособие	УМО или НМС	300	5.562	СибАДИ
13	2007	Чулкова И.Л., Пиндюк Т.Ф.	Проектирование цементного завода	Учебное пособие	УМО или НМС	150	7.5	СибАДИ
14	2007	Шестаков В.Н.*	Планирование эксперимента в оптимизационных задачах технической мелиорации грунтов	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5.875	СибАДИ
15	2007	Эйхлер Л.В.*	Управление финансами автотранспортного предприятия	Учебное пособие	УМО или НМС	100	12.313	СибАДИ
16	2008	Палий И.А.*	Дискретная математика	Учебное пособие	Минобрнауки	3100	22	М: Эксмо
17	2008	Пермяков В.Б.*	Комплексная механизация строительства	Учебник	Минобрнауки	3000	23.937	М: Высшая школа
18	2008	Соловьев А.А., Антипенко Н.Ф., Хохлова Н.В., Санькова Т.А., Мамаева Н.А.*	Основы информатики	Учебное пособие	Минобрнауки	80	15	Манифест
19	2008	Абдулин С.Ф.*	Системы автоматики предприятий стройиндустрии, изд. 2-е	Учебное пособие	УМО или НМС	30	40.187	СибАДИ
20	2008	Галдин В.Д., Гриценко В.И.*	Основы теории и расчет теплохладоэнергетических агрегатов	Учебное пособие	УМО или НМС	100	10.375	СибАДИ
21	2008	Галдин Н.С.*	Элементы объемных гидроприводов мобильных машин. Справочные материалы	Учебное пособие	УМО или НМС	150	8	СибАДИ





1	2	3	4	5	6	* 6 9 8 7 9 7 7 0 2 7 0 0 *	8	9
84	2010	Завьялов А.М., Кузнецова В.Н.*	Процессы взаимодействия рабочих органов строительных и дорожных машин с контактной средой	Учебное пособие	УМО или НМС	500	14.75	СибАДИ
85	2010	Леонтьев А.Н., Соловьев А.А., Расцупкин В.П., Корытов М.С.*	Основы надежности и ремонта транспортных средств специального назначения	Учебное пособие	УМО или НМС	300	8.5	СибАДИ
86	2010	Михайловский В.П., Мартемьянова Э.Н., Коккина Р.М., Костицина Ю.Л.*	Рекомендации и примеры расчета к выполнению архитектурно-строительной, теплотехнической и экономической частей дипломного проекта (работы) для студентов уровня подготовки бакалавр производства строительных материалов, изделий и конструкций	Учебное пособие	УМО или НМС	22	11.63	Полиграфический центр КАН
87	2010	Михайловский В.П., Мартемьянова Э.Н., Ушаков В.В.*	Расчеты горения топлива, температурных полей и тепловых установок технологии бетонных и железобетонных изделий	Учебное пособие	УМО или НМС	22	16.38	Полиграфический центр КАН
88	2010	Савельев Б.В.*	Автотранспортные средства. Оснащение внешними световыми приборами	Учебное пособие	УМО или НМС	100	6.938	СибАДИ
89	2010	Тарасов В.Н., Бояркина И.В., Коваленко М.В., Федорченко Н.П., Фисенко Н.И.*	Теоретическая механика	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	35	М: ТрансЛит
90	2011	Бабичева И.В.*	Дискретная математика. Контролирующие материалы к тестированию	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.8	СибАДИ
91	2011	Бадера В.В.*	Геодезические методы определения русловой деформации и береговой овражной эрозии при проектировании и строительстве инженерных сооружений на реках	Учебное пособие	Другие грифы	150	5.8	СибАДИ
92	2011	Бирюков В.В., Глухова З.В., Алексеев Н.Е., Багно И.Г.*	Экономика. Часть II	Учебное пособие	Другие грифы	250	14	СибАДИ
93	2011	Бирюков В.В., Глухова З.В., Алексеев Н.Е., Багно И.Г., Баскакова Т.Ф.*	Экономика. Часть I	Учебное пособие	Другие грифы	250	21	СибАДИ
94	2011	Галкина Г.Т., Бреус И.В.*	ME AND MY WORLD: I AM A STUDENT	Учебное пособие	Другие грифы	500	3.3	СибАДИ
95	2011	Галкина Т.Г., Бондарчик О.В., Цыгулева М.В.*	ME AND MY WORLD: DISCOVER CANADA, NEW ZEALAND AND AUSTRALIA	Учебное пособие	Другие грифы	500	3	СибАДИ
96	2011	Галкина Т.Г., Бондарчик О.В., Цыгулева М.В.*	ME AND MY WORLD: SIGHTSEEING (the UK and the USA)	Учебное пособие	Другие грифы	500	5	СибАДИ
97	2011	Галкина Т.Г., Бреус И.В.*	ME AND MY WORLD: ENVIRONMENT	Учебное пособие	Другие грифы	500	2	СибАДИ
98	2011	Галкина Т.Г., Кузюкова А.В., Цыгулева М.В.*	ME AND MY WORLD: RUSSIA	Учебное пособие	Другие грифы	500	2.8	СибАДИ
99	2011	Глушец В.А., Руппель А.А., Сухарев Р.Ю.*	Интегрированные системы проектирования и управления	Учебное пособие	Другие грифы	150	9.3	СибАДИ



ЛИНИЯ С ШИВА



1	2	3	4	5	6	* 6 9 8 В 9 7 7 0 2 7 0 0 *	7	8	9
141	2012	Синюткина Т.П., Миколишина Л.Ю., Котова Т.В., Воловник Н.С.*	Инженерное обеспечение строительства (геодезия)	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.875		СибАДИ
142	2012	Тихонов Ю.Б., Третьяк Г.М.*	Общая электротехника и электроника	Учебное пособие	Другие грифы	500	23.25		СибАДИ
143	2012	Троян Т.П., Якименко О.В.*	Инженерно-гидрометеорологические изыскания. Учебная гидрологическая практика	Учебное пособие	Другие грифы	200	5.125		СибАДИ
144	2012	Тютнева В.Г., Саунин В.И.*	Проектирование железобетонных конструкций неполного рамного каркаса	Учебное пособие	Другие грифы	300	12.5		СибАДИ
145	2012	Хомич В.А., Плешакова О.В., Эмралиева С.А., Корниенко О.И.*	Основные термины и понятия экологии	Учебное пособие	Другие грифы	500	10.5		СибАДИ
146	2012	Цупкиова Е.В.*	Английский язык. Тесты и задания по грамматике	Учебное пособие	Другие грифы	300	8.562		СибАДИ
147	2012	Шишова Т.А., Телегин М.А.*	Проектирование сталежелезобетонных пролётных строений со сплошностенчатыми главными балками	Учебное пособие	Другие грифы	150	6.25		СибАДИ
148	2012	Щетинина Н.Н.*	Проектирование и расчёт элементов балочного железобетонного пролётного строения автодорожного моста	Учебное пособие	Другие грифы	250	6.25		СибАДИ
149	2012	Глухова З.В.*	Государственное регулирование рыночной экономики: теория и практика	Учебное пособие	Минобрнауки	500	18.25		СибАДИ
150	2012	Фролова П.И.*	Русский язык и культура речи	Учебно- метод. пособие	УМО или НМС	300	5		СибАДИ

*Работа выполнена штатными преподавателями



ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА ЛИНИЯ СШИВА



Часть III-09(б). Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ

УГС	Количество учебников по профилю данной УГС, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество учебных пособий по профилю данной УГС, выпущенных штатными преподавателями за последние 6 лет	Количество штатных преподавателей, закончивших курсы повышения квалификации или прошедших переподготовку по профилю данной УГС за последние 6 лет	Наличие методической школы	Представители методической школы	Наличие педагогической школы	Представители педагогической школы
1	2	3	4	5	6	7	8
050000	0	4	114	да	Жигadlo Александр Петрович, д.п.н., зав. кафедрой "Инженерная педагогика"; Дубынина Майя Геннадьевна, к.псих.н., доцент кафедры "Инженерная педагогика"	да	Сальников Виктор Александрович, д.п.н., профессор кафедры "Физвоспитание"; Жигadlo Александр Петрович, д.п.н., зав. кафедрой "Инженерная педагогика"



Модуль по показателям высшего учебного заведения, версия 2.1.2

18 января 2013 г.



1	2	3	4	5	6	7*698B97702700*	8
270000	0	36	163	да	Боброва Татьяна Викторовна, д.т.н., проф. зав. каф. "ЭиУДХ"; Матвеев Сергей Александрович, д.т.н., проф., декан факультета "АДМ"; Кардаев Евгений Михайлович, к.т.н., доц., директор ИСИ	нет	-
280000	0	2	35	да	Корчагин Павел Александрович, д.т.н., профессор кафедры "Прикладная механика"; Аleshков Денис Сергеевич, к.т.н., доц., зав. кафедрой "Техносферная безопасность"; Шаповалова Елена Владимировна, к.т.н., доц. кафедры "ИЭХ"	нет	-



**Часть III-10(а). Сведения о профессорско-преподавательском составе (для программ высшего профессионального образования)**

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики	Штатные вуза ¹
1	2	3	4	5	6
Численность профессорско-преподавательского состава (физ. лиц)					
1.5	138	0	0	0	0
1.25	55	0	0	0	0
1	172	0	0	0	0
0.75	33	1	0	0	0
0.5	62	21	45	0	0
0.25	50	11	53	19	0
Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью и/или званием (физ. лиц)					
1.5	114	0	0	0	0
1.25	40	0	0	0	0
1	120	0	0	0	0
0.75	19	1	0	0	0
0.5	23	9	40	0	0
0.25	12	4	29	12	0
Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора (физ. лиц)					
1.5	20	0	0	0	0
1.25	8	0	0	0	0
1	18	0	0	0	0
0.75	3	0	0	0	0
0.5	2	3	9	0	0
0.25	2	0	8	12	0

¹Штатные преподаватели вуза, ведущие педагогическую нагрузку в филиале (заполняется в филиале вуза)

Примечание: Лица из числа штатного ППС вуза, выполняющие педагогическую нагрузку более чем на 1 ставку, учитываются в столбце "Штатные" с размером ставки, соответствующим выполняемой нагрузке, и не учитываются в других столбцах.

Объём учебной нагрузки (в часах), выполненный ППС:

- **общий:** 508860 часов
- **в том числе**
 - с учёной степенью и/или званием: 354200 часов
 - с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: 47450 часов

Количество штатных ППС с ученой степенью и/или званием в возрасте до 35 лет: 95 чел.

Количество штатных ППС с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора в возрасте до 50 лет: 9 чел.

Количество штатных преподавателей, закончивших курсы повышения квалификации или прошедших переподготовку в течение последних 6 лет:

- **общее:** 543 чел.
- **в том числе**
 - с учёной степенью и/или званием: 51 чел.
 - с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: 10 чел.

Количество научных работников (не учитываются научные работники, для которых указаны ставки (см. таблицу выше), ведущие педагогическую нагрузку):





698В97702700

- **общее:** 13 чел.
- **в том числе**
 - с учёной степенью и/или званием: 1 чел.
 - с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: 0 чел.

Число защит диссертаций, выполненных штатными сотрудниками и внутренними совместителями из числа научно-педагогического персонала вуза в различных диссертационных советах за 6 лет: 107

Средняя заработная плата ППС²:

- по вузу в целом: 26036 руб.
- доцентов: 26110 руб.
- профессоров: 38024 руб.

²Под средней заработной платой понимается отношение одной двенадцатой фонда оплаты труда, выплаченного за счет всех источников финансирования в отчетном календарном году соответствующей категории ППС, работающего по основному месту работы, к среднемесячной численности данной категории ППС.

Л И Н И Я С Ш И В А



FB54DFE81019



Часть III-10(б). Сведения о преподавательском составе (для программ среднего профессионального образования)

	Штатные преподаватели		Внутренние совместители		Внешние совместители и почасовики	
	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)
1	2	3	4	5	6	7
1. Общая численность педагогического состава:						
2. Численность педагогического состава, имеющего высшее образование:						
3. Численность педагогического состава, имеющего среднее профессиональное образование (не имеющего высшего):						
4. Численность педагогического состава с ученой степенью, званием и/или высшей категорией:						
всего:						
из них имеющего ученую степень и/или звание:						
из них имеющего высшую категорию:						
5. Численность педагогического состава, имеющего первую категорию:						
6. Численность педагогического состава, имеющего вторую категорию:						
7. Численность мастеров производственного обучения:						
всего:						
из них имеющих высшее образование:						
8. Количество преподавателей, повышающих квалификацию в настоящее время (проходящих переподготовку, обучающихся на курсах повышения квалификации, в аспирантуре, докторантуре, соискателей) или повышавших квалификацию в течение последних 6 лет (закончивших магистратуру, аспирантуру, докторантуру, защитивших кандидатские или докторские диссертации, закончивших курсы повышения квалификации, прошедших переподготовку или стажировку):						

ЛИНИЯ СШИВА





Часть III-11(а). Наличие и использование площадей зданий

Категории площадей	Собственная	В оперативном управлении	Арендованная на 5 и более лет	Сданная в аренду	Другие
1	2	3	4	5	6
Общая	186	66346	28230	2238	0
Учебно-лабораторная	0	45508	26945		0
Общежития	0	15412	0		0
Пункты общественного питания	0	2238	996	2238	0
Спортзалы и другие крытые спортивные сооружения			288		0
Оздоровительные комплексы, лагеря и базы отдыха	186	3188	0		





Часть III-11(б). Сведения об арендованных учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)	Наименование организации-арендатора
1	2	3	4
1	644015, Омская область, г. Омск, ул. Ключевая, 37 литера АБ1	4376	ОАО "Омский комбинат строительных конструкций"
2	644027, Омская область, г. Омск, ул. Дементьева, д. 21, литера А, Б, В, В1, Д, Е	2865	Министерство имущественных отношений Омской области
3	644036, Омская область, г. Омск, ул. 1-я Казахстанская, д. 9, литера М, М1	818	ООО "Мостовое ремонтно-строительное управление"
4	644065, Омская область, г. Омск, ул. 4-я Заводская, д. 7, литеры А, Б, В, Г	1166	ООО "Сибнефтехиммонтаж"
5	644074, Омская область, г. Омск, Мостоотряд № 63 литер Д, Д1, Д2, Д3	3940	ОАО "Омский Мостоотряд № 63"
6	644083, г. Омск, ул. Коммунальная, д. 6, литера А, Б	2018	Отраслевой институт "Омскгазтехнология" ОАО "Запсибгазпром"
7	644085, Омская область, г. Омск, пр. Мира, 114, литер А, А1	3490	ЗАО "Автокамтехобслуживание"
8	644085, Омская область, г. Омск, пр. Мира, 185	4968	ООО "Завод Треста Железобетон"
9	644089, Омская область, г. Омск, ул. Доковская, 23, литера ВЛ, ВУ, ВУ1, ВЖ	3304	ООО "Газпромнефть - Снабжение"





Часть III-11(в). Сведения о сданных в аренду учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)	Наименование организации-арендатора
1	2	3	4

ЛИНИЯ СШИВА





Часть III-12. Основные достижения вуза за последние 6 лет

Оптимизирована структура подготовки с учетом отраслевой специализации, включает специальности стратегические для базовых отраслей и развития экономики Сибири и Дальнего Востока. В составе вуза - учебный военный центр и военная кафедра открыты 3 военно-учетные специальности.

Реализована полномасштабная автоматизация учебного процесса с выходом в сеть Интернет, в т.ч. проектирование, организацию, управление и контроль учебной и методической работы вуза с использованием собственных разработок. Используется модульно-рейтинговая система оценки знаний студентов. Внедряются порталные и интерактивные технологии обучения студентов с акцентом на индивидуализации и самостоятельную работу. Создана электронная библиотечная система - 2500 изданий

Научные исследования выполняются по 12 научным направлениям в рамках ФЦП, грантов РФФИ и РГНФ, президента РФ, взаимодействия с Росавтодором Минтранса РФ (7 контрактов), вуз участвует в региональных и муниципальных программах, входит в технологическую платформу РОСНАНО. Объем финансирования НИР значительно возрос и в 2012 году составил 74 млн. руб. В 4 дис. советах защитилось 130 сотрудников. "Вестник СибАДИ" включен перечень изданий ВАК. Получено 107 патентов, опубликовано 114 монографии.

2011 победитель конкурса "Лучшая академия России по организации физкультурно-спортивной работы среди студентов за 2010/11 уч. год". Сформирована система студенческого самоуправления и волонтерского движения создана система трудоустройства выпускников.

Развивается инновационная инфраструктура - новые лаборатории для испытания и обследования автомобильных дорог, мостов, безопасности дорожного движения, 5 МИПов, 4 НОЦ. Выполнены капитальный ремонт студ. общежития - S 3934 кв.м, надстрой 5 этажа уч. корпуса (увеличена уч.площадь на 1200 кв.м.) Выполнен капитальный ремонт фасадов 3-х корпусов, S 8988 кв. м.



**Часть III-13. Инновационная деятельность вуза**

Год	Инновационные структуры ¹				Центры коллективного пользования	
	количество инновационных структур	количество проектов, реализованных в инновационных структурах	объем финансирования проектов (тыс. рублей)	количество студентов, принимавших участие в проектах	количество центров коллективного пользования научных данных и оборудования	количество обратившихся пользователей в центры коллективного пользования
1	2	3	4	5	6	7
2007	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-
2010	3	2	406	-	-	-
2011	3	2	2490	3	-	-
2012	6	6	2570	6	-	-

¹ - Инновационные структуры: бизнес-инкубаторы, технопарки, инновационно-технологические центры и другие



**Часть III-14. Международная деятельность вуза**

1. Научные и образовательные международные семинары, конференции и другие мероприятия, проведенные в 2012 г. на базе высшего учебного заведения:

- количество мероприятий: 4
- общее количество участников: 1367
- количество зарубежных участников: 39

2. Наличие партнерских связей (договоров) с зарубежными высшими учебными заведениями и научными организациями в 2012 г.:

- количество договоров в области образования: 28
- количество научных договоров: 2
- количество грантов в международных программах с участием зарубежных партнеров:

3. Рассмотрение вопросов Болонской декларации на ученом совете вуза в 2012 г. (да/нет): да

Дата заседания ученого совета: 24/12/2010

Номер протокола: 12

4. Количество ООП зарубежных университетов, реализуемых в вузе по франчайзингу в 2012 г.:

- наименования зарубежных вузов:

5. Количество ООП зарубежных университетов, реализуемых в вузе по совместным договорам в 2012 г.:

- наименования зарубежных вузов:

6. Академическая мобильность студентов

Количество иностранных студентов по формам обучения:

- очной: 178
- очно-заочной: 0
- заочной: 559

Количество российских студентов вуза, обучавшихся в рамках межвузовских договоров в 2011-2012 учебном году:

- за рубежом: 0
- в другом вузе России: 0

Количество российских студентов, обучавшихся в 2011-2012 учебном году за рубежом по президентской программе: 0

Количество иностранных студентов, принятых на обучение в вуз в рамках межвузовских договоров в 2011-2012 учебном году:

- из-за рубежа: 0
- из другого вуза России: 0

Количество иностранных студентов, принятых на обучение в вуз в 2011-2012 учебном году на безвалютной основе по направлению Рособразования: 2

7. Количество аккредитованных основных образовательных программ:

- количество основных образовательных программ, аккредитованных зарубежными аккредитационными

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНОЕ АККРЕДИТАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» • ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНОЕ АККРЕДИТАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» • МИН. Д.С. 03.01.2012 • ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНОЕ АККРЕДИТАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ» • ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНОЕ АККРЕДИТАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ»



