

Министерство образования и науки Российской Федерации



**Координационно-аналитический центр
содействия трудоустройству выпускников учреждений
профессионального образования**

***Тема:* Формы мониторинга трудоустройства выпускников на
основе единого регламента мониторинга трудоустройства
выпускников для образовательных учреждений**

Лисичкин

Сергей Владимирович



Федеральное агентство по образованию

Письмо № 182/12-15 от 04.02.2010

**Руководителям учреждений
профессионального образования,
подведомственных Рособразованию**

О дополнениях и изменениях в формы оперативной отчетности, введенные письмом Федерального агентства по образованию от 29 июля 2009 г. № 1516/12-14

.....

Форма №1 «Фактическое распределение выпускников очной формы обучения по каналам занятости» заполняется два раза в год по состоянию на 1 сентября и 31 декабря текущего года. (Приложение 1).

Форма №2 «Сведения о количестве граждан, завершивших обучение в текущем учебном году по программам переподготовки, повышения квалификации и опережающего обучения на момент подачи отчета» заполняется ежемесячно и дополняется информацией о количестве трудоустроенных из числа прошедших обучение. (Приложение 2).

В заполнении Формы №3 «Прогноз распределения выпускников текущего учебного года по каналам занятости» и Формы №4 «Информация о вакантных бюджетных местах очной формы обучения в текущем учебном году» (Приложение 4) инструкция, изложенная письмом Федерального агентства по образованию от 29 июля 2009 г. № 1516/12-14, остается без изменения.

.....

Врио руководителя А.В. Рождественский



Регионы

Учебные заведения

Регистрация ОУ

Персональный кабинет

Ваши учетные данные

Ваше учебное заведение

Отчеты

Скачать АИСТ

Методические материалы

Добавить событие

Важно

Результаты мониторинга
2010

Энциклопедия

Абитуриенту

◀ Где учиться ▶

Авторизация

Здравствуйтесь, Сотрудник КЦСТ

Выйти

Поиск

Поиск

Поиск

Партнеры

Минобрнауки России

Рособрнадзор

Роспатент

РАБОТА

Главная ▶ Отчеты

[Профили образовательных учреждений](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Поиск образовательных учреждений, ведущих обучение по указанной специальности.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Библиотека методической литературы.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

Отчеты - Шатурский энергетический техникум

Выберите документ, по которому требуется ввести информацию:

✉ Письмо Федерального агентства по образованию № 182/12-15 от 04.02.2010 года "О дополнениях и изменениях в формы оперативной отчетности, введенные письмом Федерального агентства по образованию от 29 июля 2009 г. № 1516/12-14"

Образовательное учреждение представляет данные по приложениям 1,2,3 с учетом структурных подразделений и филиалов, входящих в его состав. Филиалы и структурные подразделения самостоятельно приложения не заполняют

- Текст письма
- Частозадаваемые вопросы
- Заполнить приложение 1
- Заполнить приложение 2 за 2011-2012 учебный год
- Заполнить приложение 3
- Даты заполнения форм



Регионы

Учебные заведения
Регистрация ОУ

Персональный кабинет

Ваши учетные данные
Ваше учебное заведение
Отчеты
Скачать АИСТ
Методические материалы
Добавить событие

Важно

Результаты мониторинга 2010
Энциклопедия

Абитуриенту

Где учиться

Авторизация

Здравствуйте, Сотрудник КЦСТ

Выйти

Поиск

Поиск Поиск

Партнеры

Минобрнауки России
Рособрнадзор
Роспатент

Главная

Состояние отчетов: Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского

Письмо № 182/12-15 от 04.02.2010 года	Приложение 1	Приложение 2	Приложение 3
Последнее сохранение данных	18.01.2012	17.01.2012	30.01.2012
Срок сдачи следующего отчета (включительно)	03.09.2012	03.02.2012	03.02.2012

Система АИСТ

Установленная версия АИСТ	Текущая версия АИСТ	Дата последней регистрации системы	Последнее обновление данных
1.1.8	1.1.8 от 20.06.2011	27.10.2011	28.10.2011

[Профили образовательных учреждений](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Поиск образовательных учреждений, ведущих обучение по указанной специальности.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Библиотека методической литературы.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

События

► Все события ► События по регионам

- 13.03.2012 - 14.03.2012** Всероссийская научно-методическая конференция "Совершенствование государственной аттестации выпускников и перспективы сотрудничества вузов и работодателей в сфере содействия трудоустройству"
- 14.02.2012 - 16.02.2012** Всероссийский семинар-тренинг «Технологии повышения эффективности работы Центров карьеры» в Тверском государственном университете
- 27.01.2012** Встреча студентов Промышленно-технологического колледжа со специалистами ОАО МЛРЗ "Милорем"
- 20.01.2012** В Томском политехническом университете появился новый стратегический партнер
- 10.01.2012** Заседание Совета ректоров Оренбургской области, посвященное повышению эффективности мероприятий по содействию трудоустройству выпускников учреждений ВПО.
- 09.01.2012** День открытых дверей в Тверской государственной медицинской академии
- 28.12.2011** Старт к сотрудничеству





Фактическое распределение выпускников очной формы обучения 2010-2011 учебного года по каналам занятости

Расшифровка обозначений колонок

Колонка 1 - Трудоустроены

Колонка 2 - Призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации

Колонка 3 - Продолжили обучение в магистратуре

Колонка 4 - Продолжили обучение в аспирантуре

Колонка 5 - Продолжили обучение в интернатуре

Колонка 6 - Продолжили обучение в ординатуре

Колонка 7 - Не трудоустроены

Для заполнения формы следует нажать на укрупненную группу специальностей

Синим цветом выделено общее количество выпускников

Зеленым цветом выделены поля, в которые нужно вводить данные

Оранжевым цветом выделены автоматически вычисляемые поля

Выберите уровень образования:	<input type="button" value="ВПО"/>	<input type="button" value="СПО"/>	<input type="button" value="НПО"/>	Колонка	Всего							
				1	2	3	4	5	6	7		
Всего				0	2	0	0	0	0	0	0	2
080000 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ												2
130000 ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ												0
140000 ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА												0
150000 МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА												0

[Редактировать список специальностей](#)

Занятость выпускников в региональных программах, предусматривающих дополнительные мероприятия, направленные на снижение напряженности на рынке труда субъектов Российской Федерации

	ВПО	СПО	НПО
Приняли участие в общественных работах:			
Приняли участие в стажировках:			
Из них были трудоустроены:			
Приняли участие в мероприятиях по содействию развитию малого предпринимательства и самозанятости:			
Приняли участие в опережающем обучении:			

ФОРМА 1



Сведения о количестве граждан, завершивших обучение в 2011-2012 учебном году по программам переподготовки, повышения квалификации и опережающего обучения на момент подачи отчета.

	Количество граждан, завершивших обучение	В том числе по программам в объеме				Количество трудоустроенных из числа завершивших обучение
		До 100 часов	До 500 часов	До 1000 часов	Свыше 1000 часов	
Всего:	0	0	0	0	0	0
В том числе по источникам финансирования:						
по направлениям органов по труду и занятости населения	0					
по направлениям предприятий, организаций за счет собственных средств граждан	0					
обучено в рамках региональных программ поддержки занятости населения направленных на опережающее профессиональное обучение	0					
В том числе по укрупненным группам специальностей:	0	0	0	0	0	0
010000 ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ	0					
020000 ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	0					
030000 ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	0					
040000 СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ	0					
050000 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА	0					
060000 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ	0					
070000 КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО	0					
080000 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	0					
090000 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	0					
100000 СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ	0					
110000 СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	0					
120000 ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО	0					
130000 ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	0					
140000 ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	0					
150000 МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА	0					
160000 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	0					
170000 ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ	0					
180000 МОРСКАЯ ТЕХНИКА	0					
190000 ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА	0					
200000 ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА	0					
210000 ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ	0					
220000 АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ	0					
230000 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	0					
240000 ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	0					
250000 ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ	0					
260000 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ	0					
270000 АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО	0					
280000 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА КРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	0					

Сохранить

ФОРМА 2



Прогноз распределения выпускников очной формы обучения 2011-2012 учебного года по каналам занятости

Расшифровка обозначений колонок

Колонка 1 - Будут трудоустроены

Колонка 2 - Будут призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации

Колонка 3 - Продолжат обучение в магистратуре

Колонка 4 - Продолжат обучение в аспирантуре

Колонка 5 - Продолжат обучение в интернатуре

Колонка 6 - Продолжат обучение в ординатуре

Колонка 7 - Имеют риск быть не трудоустроенными

Для заполнения формы следует нажать на укрупненную группу специальностей

Синим цветом выделено общее количество выпускников

Зеленым цветом выделены поля, в которые нужно вводить данные

Оранжевым цветом выделены автоматически вычисляемые поля

Выберите уровень образования: <input type="button" value="ВПО"/> <input type="button" value="СПО"/> <input type="button" value="НПО"/>	Колонка 1	Колонка 2	Колонка 3	Колонка 4	Колонка 5	Колонка 6	Колонка 7	Всего
Всего	0	0						
080000 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ								0
080105 Финансы и кредит								0
080109 Бухгалтерский учет, анализ и аудит								0
080301 Коммерция (торговое дело)								0
080500 Менеджмент								0
080502 Экономика и управление на предприятии (по отраслям)								0
080801 Прикладная информатика								0
130000 ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ								0
140000 ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА								0
150000 МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА								0

[Редактировать список специальностей](#)

Занятость выпускников в региональных программах, предусматривающих дополнительные мероприятия, направленные на снижение напряженности на рынке труда субъектов Российской Федерации

	ВПО	СПО	НПО
участие выпускников в общественных работах:			
участие выпускников в стажировках:			
участие выпускников в мероприятиях по содействию развитию малого предпринимательства и самозанятости:			
участие выпускников в опережающем обучении:			

ФОРМА 3



Форма 1

Фактическое распределение выпускников очной формы обучения по каналам занятости за 2010/2011 учебный год по Российской Федерации

ВПО (чел./%) СПО (чел./%) НПО (чел./%)
 Информация получена от 331 образовательных учреждений ВПО, 874 образовательных учреждений СПО, 105 образовательных учреждений НПО

Общее количество выпускников очной формы обучения	ВПО (чел./%)	СПО (чел./%)	НПО (чел./%)
Из них:			
трудоустроены	261701 / 70.91	80023 / 54.15	18730 / 55.14
призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации	33671 / 9.12	30078 / 20.35	7694 / 22.65
продолжили обучение, в том числе:	50321 / 13.64	29885 / 20.22	5391 / 15.87
в магистратуре	32048 / 8.68		
в аспирантуре	13885 / 3.76		
в интернатуре	3633 / 0.98		
в ординатуре	755 / 0.20		
не трудоустроены, в том числе в разрезе 28 укрупненных групп специальностей	23344 / 6.33	7805 / 5.28	2151 / 6.33
010000 Физико-математические науки	657 / 2.81		
020000 Естественные науки	702 / 3.01	3 / 0.04	
030000 Гуманитарные науки	4251 / 18.21	614 / 7.87	53 / 2.46
040000 Социальные науки	481 / 2.06	43 / 0.55	3 / 0.14
050000 Образование и педагогика	3889 / 16.66	526 / 6.74	
060000 Здравоохранение	36 / 0.15	835 / 10.70	2 / 0.09
070000 Культура и искусство	485 / 2.08	92 / 1.18	14 / 0.65
080000 Экономика и управление	5886 / 25.21	2667 / 34.17	48 / 2.23
090000 Информационная безопасность	103 / 0.44	12 / 0.15	
100000 Сфера обслуживания	368 / 1.58	262 / 3.36	392 / 18.22
110000 Сельское и рыбное хозяйство	311 / 1.33	192 / 2.46	129 / 6.00
120000 Геодезия и землеустройство	97 / 0.42	62 / 0.79	
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	436 / 1.87	104 / 1.33	55 / 2.56
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	436 / 1.87	168 / 2.15	39 / 1.81



	ВПО (чел./%)	СПО (чел./%)	НПО (чел./%)
150000 Металлургия, машиностроение и материалообработка	533 / 2.28	208 / 2.66	147 / 6.83
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника	115 / 0.49	7 / 0.09	
170000 Оружие и системы вооружения	27 / 0.12		
180000 Морская техника	19 / 0.08		
190000 Транспортные средства	613 / 2.63	267 / 3.42	176 / 8.18
200000 Приборостроение и оптотехника	332 / 1.42	10 / 0.13	
210000 Электронная техника, радиотехника и связь	280 / 1.20	57 / 0.73	23 / 1.07
220000 Автоматика и управление	421 / 1.80	49 / 0.63	30 / 1.39
230000 Информатика и вычислительная техника	655 / 2.81	597 / 7.65	137 / 6.37
240000 Химическая и биотехнологии	332 / 1.42	71 / 0.91	43 / 2.00
250000 Воспроизводство и переработка лесных ресурсов	177 / 0.76	87 / 1.11	8 / 0.37
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	324 / 1.39	386 / 4.95	634 / 29.47
270000 Архитектура и строительство	1054 / 4.52	403 / 5.16	218 / 10.13
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	324 / 1.39	83 / 1.06	
Занятость выпускников в региональных программах, предусматривающих дополнительные мероприятия, направленные на снижение напряженности на рынке труда субъектов Российской Федерации	9217 / 2.50	10730 / 7.26	1731 / 5.10
Приняли участие в общественных работах	1453 / 0.39	2225 / 1.51	687 / 2.02
Приняли участие в стажировках	5232 / 1.42	5852 / 3.96	649 / 1.91
Приняли участие в мероприятиях по содействию развитию малого предпринимательства и самозанятости	1582 / 0.43	1626 / 1.10	227 / 0.67
Приняли участие в опережающем обучении	950 / 0.26	1027 / 0.69	168 / 0.49

Сведения о количестве граждан, завершивших обучение в текущем учебном году по программам переподготовки, повышения квалификации и опережающего обучения в учреждениях профессионального образования на момент подачи отчета по Российской Федерации

Информация получена от 266 образовательных учреждений ВПО, 518 образовательных учреждений СПО, 78 образовательных учреждений НПО

Высшее профессиональное образование

	Количество граждан, завершивших обучение				
	в том числе по программам в объеме				
	до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов	
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
Всего	191720	143562	34567	10310	3281
в том числе по источникам финансирования:					
обучено по направлениям органов по труду и занятости	9606	2414	6365	809	18
обучено по направлениям предприятий, организаций	127373	103757	19233	3546	837
обучено за счет собственных средств граждан	45297	28831	8145	5895	2426
обучено в рамках региональных программ поддержки занятости населения, направленных на опережающее профессиональное обучение	9444	8560	824	60	
в том числе по укрупненным группам специальностей:					
010000 Физико-математические науки	1065	975	58	27	5
020000 Естественные науки	1005	765	127	90	23



Количество граждан, в том числе по программам в объеме
завершивших обучение

до 100 часов до 500 часов до 1000 часов свыше 1000 часов

	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
030000 Гуманитарные науки	16842	12636	1504	1164	1538
040000 Социальные науки	5454	5017	153	283	1
050000 Образование и педагогика	27390	21119	4375	1414	482
060000 Здравоохранение	10733	1944	6734	1692	363
070000 Культура и искусство	468	256	178	12	22
080000 Экономика и управление	42446	29819	8691	3346	590
090000 Информационная безопасность	3330	3297	22	11	
100000 Сфера обслуживания	508	358	136	5	9
110000 Сельское и рыбное хозяйство	3408	2430	945	33	
120000 Геодезия и землеустройство	505	505			
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	3063	2080	551	300	132
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	5839	5380	414	24	21
150000 Металлургия, машиностроение и материалобработка	2700	1976	467	257	
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника	547	520		27	
170000 Оружие и системы вооружения	137		137		
180000 Морская техника	466	466			
190000 Транспортные средства	5632	3817	1510	305	
200000 Приборостроение и оптотехника	486	412	65	9	



Количество граждан, завершивших обучение в том числе по программам в объеме

до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов
--------------	--------------	---------------	------------------

	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
210000 Электронная техника, радиотехника и связь	2204	2143	35	26	
220000 Автоматика и управление	1439	1345	53	41	
230000 Информатика и вычислительная техника	10550	8306	1883	343	18
240000 Химическая и биотехнологии	1567	1321	188	58	
250000 Производство и переработка лесных ресурсов	216	106	110		
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	1807	1131	585	91	
270000 Архитектура и строительство	19322	16802	1840	644	36
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	22591	18636	3806	108	41

Среднее профессиональное образование

	Количество граждан, завершивших обучение				
	в том числе по программам в объеме				
	до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов	
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
Всего	78583	30220	43121	3644	1598
в том числе по источникам финансирования:					
обучено по направлениям органов по труду и занятости	10903	2539	7142	961	261
обучено по направлениям предприятий, организаций	29844	14899	14087	626	232
обучено за счет собственных средств граждан	35495	12151	20459	1971	914
обучено в рамках региональных программ поддержки занятости населения, направленных на опережающее профессиональное обучение	2341	631	1433	86	191
в том числе по укрупненным группам специальностей:					
010000 Физико-математические науки	131	87		44	
020000 Естественные науки	401	341	60		
030000 Гуманитарные науки	639	252	170	15	202
040000 Социальные науки	63	33	30		
050000 Образование и педагогика	1823	1592	29	107	95
060000 Здравоохранение	8684	450	8160		74
070000 Культура и искусство	282	191	54	37	
080000 Экономика и управление	8164	3787	4101	238	38



Количество граждан, завершивших обучение в том числе по программам в объеме

	до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов
--	--------------	--------------	---------------	------------------

	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
090000 Информационная безопасность	98	54	44		
100000 Сфера обслуживания	4281	1126	2467	424	264
110000 Сельское и рыбное хозяйство	2901	518	2106	208	69
120000 Геодезия и землеустройство	94	52	41	1	
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	6244	2078	3927	234	5
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	3721	927	2491	287	16
150000 Metallургия, машиностроение и материалобработка	4985	1002	2941	710	332
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника	33	33			
170000 Оружие и системы вооружения					
180000 Морская техника	396	344	27		25
190000 Транспортные средства	15821	6329	8733	580	179
200000 Приборостроение и оптотехника	22	11	11		
210000 Электронная техника, радиотехника и связь	313	176	127		10
220000 Автоматика и управление	358	54	251	53	
230000 Информатика и вычислительная техника	6411	4100	2026	262	23
240000 Химическая и биотехнологии	863	34	814	15	
250000 Производство и переработка лесных ресурсов	1007	631	376		



	в том числе по программам в объеме				
	до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов	
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	2839	1245	1247	236	111
270000 Архитектура и строительство	6461	3501	2612	193	155
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	1473	1215	258		

Начальное профессиональное образование

	Количество граждан, завершивших обучение				
	в том числе по программам в объеме				
	до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов	
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
Всего	9856	1740	7046	899	171
в том числе по источникам финансирования:					
обучено по направлениям органов по труду и занятости	1614	66	1243	299	6
обучено по направлениям предприятий, организаций	2262	926	1168	86	82
обучено за счет собственных средств граждан	5786	627	4599	477	83
обучено в рамках региональных программ поддержки занятости населения, направленных на опережающее профессиональное обучение	194	121	36	37	
в том числе по укрупненным группам специальностей:					
010000 Физико-математические науки					
020000 Естественные науки					
030000 Гуманитарные науки	27		27		
040000 Социальные науки					
050000 Образование и педагогика					
060000 Здравоохранение					
070000 Культура и искусство	1			1	
080000 Экономика и управление	20		20		



	Количество граждан, завершивших обучение				
	в том числе по программам в объеме				
	до 100 часов	до 500 часов	до 1000 часов	свыше 1000 часов	
	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
090000 Информационная безопасность	12		12		
100000 Сфера обслуживания	1262	59	1145	58	
110000 Сельское и рыбное хозяйство	454		427	27	
120000 Геодезия и землеустройство					
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	53		10	43	
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	422	4	351	46	21
150000 Металлургия, машиностроение и материалообработка	829	179	437	213	
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника					
170000 Оружие и системы вооружения					
180000 Морская техника	13	13			
190000 Транспортные средства	4295	539	3297	309	150
200000 Приборостроение и оптотехника					
210000 Электронная техника, радиотехника и связь					
220000 Автоматика и управление	3		3		
230000 Информатика и вычислительная техника	292	62	230		
240000 Химическая и биотехнологии	13		13		
250000 Производство и переработка лесных ресурсов	26	1	25		



Количество граждан, завершивших обучение

в том числе по программам в объеме

до 100 часов до 500 часов до 1000 часов свыше 1000 часов

	чел.	чел.	чел.	чел.	чел.
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	1020	326	530	164	
270000 Архитектура и строительство	712	155	519	38	
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	402	402			



Форма 3

Прогноз распределения выпускников очной формы обучения по каналам занятости на 2011/2012 учебный год по Российской Федерации

ВПО (чел./%) СПО (чел./%) НПО (чел./%)

Информация получена от 317 образовательных учреждений ВПО, 844 образовательных учреждений СПО, 103 образовательных учреждений НПО

Общее количество выпускников очной формы обучения	ВПО (чел./%)	СПО (чел./%)	НПО (чел./%)
Общее количество выпускников очной формы обучения	343502 / 100	141578 / 100	31196 / 100
Из них:			
будут трудоустроены	225645 / 65.69	72526 / 51.23	17385 / 55.73
будут призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации	35706 / 10.39	30704 / 21.69	6815 / 21.85
продолжат обучение, в том числе:	50253 / 14.63	29602 / 20.91	5203 / 16.68
в магистратуре	32676 / 9.51		
в аспирантуре	13130 / 3.82		
в интернатуре	3549 / 1.03		
в ординатуре	898 / 0.26		
Имеют риск не быть трудоустроенными, в том числе в разрезе 28 укрупненных групп специальностей	31898 / 9.29	8746 / 6.18	1793 / 5.75
010000 Физико-математические науки	791 / 2.48		
020000 Естественные науки	988 / 3.10	2 / 0.02	
030000 Гуманитарные науки	5334 / 16.72	781 / 8.93	46 / 2.57
040000 Социальные науки	662 / 2.08	52 / 0.59	4 / 0.22
050000 Образование и педагогика	3841 / 12.04	723 / 8.27	
060000 Здравоохранение	8 / 0.03	249 / 2.85	
070000 Культура и искусство	577 / 1.81	106 / 1.21	10 / 0.56
080000 Экономика и управление	9797 / 30.71	2762 / 31.58	25 / 1.39
090000 Информационная безопасность	177 / 0.55	17 / 0.19	
100000 Сфера обслуживания	631 / 1.98	344 / 3.93	437 / 24.37
110000 Сельское и рыбное хозяйство	660 / 2.07	182 / 2.08	104 / 5.80
120000 Геодезия и землеустройство	231 / 0.72	102 / 1.17	
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	614 / 1.92	159 / 1.82	18 / 1.00



	ВПО (чел./%)	СПО (чел./%)	НПО (чел./%)
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	622 / 1.95	223 / 2.55	33 / 1.84
150000 Metallургия, машиностроение и материалобработка	749 / 2.35	226 / 2.58	91 / 5.08
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника	136 / 0.43	4 / 0.05	
170000 Оружие и системы вооружения	31 / 0.10		
180000 Морская техника	19 / 0.06	9 / 0.10	3 / 0.17
190000 Транспортные средства	664 / 2.08	350 / 4.00	160 / 8.92
200000 Приборостроение и оптотехника	364 / 1.14	15 / 0.17	
210000 Электронная техника, радиотехника и связь	295 / 0.92	167 / 1.91	6 / 0.33
220000 Автоматика и управление	676 / 2.12	73 / 0.83	18 / 1.00
230000 Информатика и вычислительная техника	848 / 2.66	690 / 7.89	81 / 4.52
240000 Химическая и биотехнологии	480 / 1.50	123 / 1.41	31 / 1.73
250000 Производство и переработка лесных ресурсов	94 / 0.29	68 / 0.78	
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров	506 / 1.59	380 / 4.34	550 / 30.67
270000 Архитектура и строительство	1508 / 4.73	841 / 9.62	176 / 9.82
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды	595 / 1.87	98 / 1.12	
Занятость выпускников в региональных программах, предусматривающих дополнительные мероприятия, направленные на снижение напряженности на рынке труда субъектов Российской Федерации	12181 / 3.55	9176 / 6.48	1552 / 4.97
Участие в общественных работах	3050 / 0.89	2222 / 1.57	717 / 2.30
Участие в стажировках	5078 / 1.48	4633 / 3.27	326 / 1.05
Участие в мероприятиях по содействию развитию малого предпринимательства и самозанятости	2265 / 0.66	1440 / 1.02	117 / 0.38
Участие в опережающем обучении	1788 / 0.52	881 / 0.62	392 / 1.26



Фактическое распределение выпускников очной формы обучения по каналам занятости за 2010/2011 учебный год по федеральным округам Российской Федерации

Центральный федеральный округ

ВПО (чел./%) СПО (чел./%) НПО (чел./%)

Информация получена от 80 образовательных учреждений ВПО, 197 образовательных учреждений СПО, 31 образовательных учреждений НПО

Общее количество выпускников очной формы обучения	88739 / 100	28449 / 100	8696 / 100
Из них:			
трудоустроены	62677 / 70.63	15701 / 55.19	4851 / 55.78
призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации	7739 / 8.72	5591 / 19.65	1960 / 22.54
продолжили обучение, в том числе:	11693 / 13.18	5811 / 20.43	1533 / 17.63
в магистратуре	6318 / 7.12		
в аспирантуре	3686 / 4.15		
в интернатуре	1273 / 1.43		
в ординатуре	416 / 0.47		
не трудоустроены, в том числе в разрезе 28 укрупненных групп специальностей	6630 / 7.47	1346 / 4.73	352 / 4.05
010000 Физико-математические науки	94 / 1.42		
020000 Естественные науки	86 / 1.30		
030000 Гуманитарные науки	1410 / 21.27	105 / 7.80	6 / 1.70
040000 Социальные науки	128 / 1.93	2 / 0.15	
050000 Образование и педагогика	587 / 8.85	95 / 7.06	
060000 Здравоохранение	24 / 0.36	107 / 7.95	
070000 Культура и искусство	139 / 2.10	16 / 1.19	
080000 Экономика и управление	1786 / 26.94	509 / 37.82	3 / 0.85
090000 Информационная безопасность	70 / 1.06		
100000 Сфера обслуживания	90 / 1.36	34 / 2.53	70 / 19.89
110000 Сельское и рыбное хозяйство	50 / 0.75	27 / 2.01	13 / 3.69
120000 Геодезия и землеустройство	15 / 0.23	7 / 0.52	
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	148 / 2.23	3 / 0.22	



Фактическое распределение выпускников очной формы обучения по каналам занятости за 2010/2011 учебный год по административно-территориальному делению Российской Федерации

Центральный федеральный округ

Белгородская область

	ВПО (чел./%)	СПО (чел./%)	НПО (чел./%)
Информация получена от 3 образовательных учреждений ВПО, 8 образовательных учреждений СПО			
Общее количество выпускников очной формы обучения	2588 / 100	1785 / 100	
Из них:			
трудоустроены	2024 / 78.21	806 / 45.15	
призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации	231 / 8.93	491 / 27.51	
продолжили обучение, в том числе:	183 / 7.07	442 / 24.76	
в магистратуре	74 / 2.86		
в аспирантуре	109 / 4.21		
в интернатуре			
в ординатуре			
не трудоустроены, в том числе в разрезе 28 укрупненных групп специальностей	150 / 5.80	46 / 2.58	
010000 Физико-математические науки			
020000 Естественные науки			
030000 Гуманитарные науки	6 / 4.00	2 / 4.35	
040000 Социальные науки			
050000 Образование и педагогика	1 / 0.67		
060000 Здравоохранение			
070000 Культура и искусство	22 / 14.67	5 / 10.87	
080000 Экономика и управление	79 / 52.67	16 / 34.78	
090000 Информационная безопасность	29 / 19.33		
100000 Сфера обслуживания			
110000 Сельское и рыбное хозяйство		6 / 13.04	
120000 Геодезия и землеустройство		1 / 2.17	



Регионы

[Учебные заведения](#)

[Регистрация ОУ](#)

Персональный кабинет

[Ваши учетные данные](#)

[Ваша организация](#)

[Отчёт ОУ](#)

[Скачать АИСТ](#)

[Методические материалы](#)

[Добавить событие](#)

Важно

[Результаты мониторинга
2010](#)

[Энциклопедия](#)

Абитуриенту

[◀ Где учиться ▶](#)

Авторизация

Здравствуйте, Тестовый
сотрудник ОУО

[Выйти](#)

Поиск

Партнеры

[Минобрнауки России](#)

[Рособрнадзор](#)

[Роспатент](#)

[Главная](#)

[Профили образовательных учреждений](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Поиск образовательных учреждений, ведущих обучение по указанной специальности.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Библиотека методической литературы.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

Список документов:

- Письмо Федерального агентства по образованию № 182/12-15 от 04.02.2010 года "О дополнениях и изменениях в формы оперативной отчетности, введенные письмом Федерального агентства по образованию от 29 июля 2009 г. № 1516/12-14"
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № ВМ-786/03 от 21.05.2010 "Об установке автоматизированной информационной системы содействия трудоустройству выпускников"
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № № ИК-35/03 от 18.01.2010 "О создании и функционировании центров (служб) содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования"



Регионы

Учебные заведения

Регистрация ОУ

Персональный кабинет

Ваши учетные данные

Ваша организация

Отчёт ОУ

Скачать АИСТ

Методические материалы

Добавить событие

Важно

Результаты мониторинга
2010

Энциклопедия

Абитуриенту

Где учиться

Авторизация

Здравствуйте, Тестовый
сотрудник ОУО

Выйти

Поиск

Поиск

Поиск

Партнеры

Минобрнауки России

Рособрнадзор

Роспатент

Главная

[Профили образовательных учреждений](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Поиск образовательных учреждений, ведущих обучение по указанной специальности.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

[Библиотека методической литературы.](#) **ПОДРОБНЕЕ**

Текст письма

Даты предоставления отчётов ОУ

Выберите дату

2011

Сентябрь

Отчёты за Сентябрь 2011 год

- Приложение №1 по РФ
- Приложение №1 по федеральным округам
- Приложение №1 по субъектам РФ
- Приложение №2 по РФ
- Приложение №2 по федеральным округам
- Приложение №2 по субъектам РФ
- Приложение №3 по РФ
- Приложение №3 по федеральным округам
- Приложение №3 по субъектам РФ



Регламент мониторинга трудоустройства выпускников учреждений профессионального образования

ОУ заполняют веб-формы на сайте Координационно-аналитического центра содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования (КЦСТ) kcst.bmstu.ru в указанные сроки:

Форма № 1 «Фактическое распределение выпускников очной формы обучения по каналам занятости» - заполняется 4 июля, 4 октября и 4 декабря в год выпуска;

Форма № 2 «Сведения о количестве граждан, завершивших обучение в текущем учебном году по программам переподготовки, повышения квалификации и опережающего обучения» - заполняется 4 числа каждого месяца с начала учебного года нарастающим итогом. Информация относится к безработным гражданам, в том числе нетрудоустроенным выпускникам очной формы обучения, и работникам организаций, находящихся под риском увольнения или занятых неполное рабочее время;

Форма № 3 «Прогноз распределения выпускников очной формы обучения текущего учебного года по каналам занятости» - заполняется 4 октября, 4 марта и 4 июня текущего учебного года.

Форма № 4 «Показатели трудоустройства и закрепляемости выпускников очной формы обучения» - заполняется 4 декабря в год выпуска и 4 июня в год, следующий после выпуска.



Сведения о количестве граждан, завершивших обучение в 20__-20__ учебном году по программам переподготовки, повышения квалификации и опережающего обучения на момент подачи отчета.

ФОРМА 2

	Количество граждан, завершивших обучение	В том числе по программам в объеме				Количество трудоустроенных из числа завершивших обучение
		До 100 часов	До 500 часов	До 1000 часов	Свыше 1000 часов	
Всего:						
В том числе по источникам финансирования:						
по направлениям органов по труду и занятости населения						
по направлениям предприятий, организаций						
за счет собственных средств граждан						
обучено в рамках региональных программ поддержки занятости населения направленных на опережающее профессиональное обучение						
В том числе по укрупненным группам специальностей:						
010000 ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ						
020000 ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ						
.....						
280000 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ						



Показатели трудоустройства и работы выпускников очной формы обучения 201_/201_ учебного года

Расшифровка обозначений колонок

Колонка 1 – Общая численность выпускников этого года

Колонка 2 – Численность выпускников, работающих на момент проведения обследования

Колонка 3 – Из (2) по полученной специальности или в отрасли

Колонка 4 – Численность выпускников, непрерывно работающих после выпуска на первом месте работы

Колонка 5 – Из (4) по полученной специальности или в отрасли

Колонка 6 – Из (2) работают по следующим основным видам занятий (выбрать позиции из списка 9 видов занятий)

Колонка 7 – Из (2) работают по видам экономической деятельности (выбрать позиции из списка 28 ВЭД)

Колонка 8 – Из (2) работают на предприятии/организации по уровню бизнеса (выбрать позиции из списка: М – (малый), С – (средний), К – (крупный))

Колонка 9 – Средний балл ЕГЭ выпускников текущего года, на момент их поступления в ОУ

Колонка 10 – Средняя годовая заработная плата первого года работы выпускников

	Колонка 1	Колонка 2	Колонка 3	Колонка 4	Колонка 5	Колонка 6	Колонка 7	Колонка 8	Колонка 9	Колонка 10
Всего										
УГС 1										
Специальность 1										
Специальность 2										
.....										
Специальность xx										
УГС 2										
Специальность 1										
.....										
Специальность xx										

ФОРМА 4



Спасибо за внимание !

105005, Москва, Госпитальный пер., д. 4/6, оф.207

Сайт: <http://kcst.bmstu.ru>

Эл. почта: kcst@bmstu.ru

Тел. (499) 263-6096, 263-6046