

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
(АМУРСТАТ)

Профессиональное образование в Амурской области

Статистический сборник
по каталогу № 2.16

Благовещенск
2017

УДК 311(571.61)
ББК 65.497(2)-05
П84

Редакционная коллегия:

О.Г. Какаулин, Е.А. Панова, Л.А. Путько

П84 Профессиональное образование в Амурской области:

Сборник/Амурстат – Благовещенск, 2017. – 102с.

Данный статистический сборник является комплексной работой и содержит материалы о профессиональном образовании в Амурской области. Информация в сборнике приведена в соответствии с данными Росстата о государственной статистической отчетности по начальному, среднему и высшему профессиональному образованию. Представлены данные о количестве профессиональных учебных заведений в Амурской области: учреждений начального профессионального образования, государственных и негосударственных средних специальных и высших учебных заведений, их материально-технической базе, численности студентов, преподавательском составе.

Отдельные показатели представлены в длительной динамике, а также в сравнении с аналогичными данными по Российской Федерации и субъектам Дальневосточного федерального округа.

Данная работа может представлять интерес для специалистов органов власти и управления, средств массовой информации, преподавателей учреждений профессионального образования, студентов и других заинтересованных пользователей.

Данные по отдельным показателям в ряде случаев являются предварительными и в дальнейшем могут быть изменены. В некоторых случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

В сборнике приняты обозначения:

- явление отсутствует
- ... данных не имеется
- 0,0 значение показателя меньше единицы измерения

УДК 311(571.61)
ББК 65.24-05

© Территориальный орган Федеральной
службы государственной статистики по
Амурской области, 2017
E-mail: P28_mail@gks.ru
<http://amurstat.gks.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	9
1. СВОДНЫЙ РАЗДЕЛ.....	10
1.1. Основные показатели по статистике труда в области образования.....	10
1.2. Основные показатели развития профессионального образования в Амурской области	11
1.3. Основные показатели системы образования в Амурской области	12
1.4. Охват населения Амурской области профессиональным образованием	15
1.5. Объем и структура платных услуг населению в области образования.....	16
1.6. Объем платных услуг в области образования на душу населения	16
1.7. Индексы физического объема платных услуг населению в области образования.....	16
1.8. Средние цены (тарифы) на отдельные виды образовательных услуг ..	17
1.9. Индексы потребительских цен в области образования.....	18
1.10. Среднесписочная численность работников организаций образования.....	19
1.11. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций образования.....	20
1.12. Инвестиции в основной капитал на образование	20
1.13. Распределение численности безработных амурчан по образованию	21
1.14. Заявленная работодателями потребность в работниках на конец 2016 года.....	22
2. УЧРЕЖДЕНИЯ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	23
2.1. Динамика численности специалистов, выпущенных образовательными организациями, реализующими программы начального профессионального образования (НПО).....	23
2.2. Сведения об обучающихся в 2015 году за счет бюджета учредителя ..	24
2.3. Сведения об обучающихся в 2015 году по договорам	24
2.4. Динамика численности учащихся в образовательных организациях, реализующих программы начального профессионального образования Амурской области	25
2.5. Динамика численности принятых на обучение в образовательные организации Амурской области	26
2.6. Динамика численности студентов, обучающихся в образовательных организациях Амурской области	27
2.7. Динамика численности специалистов, выпущенных образовательными организациями Амурской области	28
3. УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	29
3.1. Профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена.....	30

3.2. Численность студентов, прием на обучение и выпуск специалистов в организациях среднего профессионального образования	31
3.3. Конкурс на вступительных экзаменах в государственные образовательные организации среднего профессионального образования.....	31
3.4. Итоги конкурса на вступительных экзаменах в государственные образовательные организации среднего профессионального образования.....	32
3.5. Прием в государственные и муниципальные образовательные организации среднего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году	32
3.6. Результаты приема по уровню образования абитуриентов, зачисленных в государственные и муниципальные образовательные организации среднего профессионального образования по формам обучения в 2015 году	33
3.7. Численность лиц, принятых на обучение в государственные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена, по полу и возрасту, в 2015 году	35
3.8. Прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения	36
3.9. Прием в частные образовательные организации среднего профессионального образования по формам обучения и специальностям в 2015 году	37
3.10. Прием на обучение, численность студентов и выпуск специалистов среднего звена частными профессиональными образовательными организациями, по уровню подготовки в 2015 году	38
3.11. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и выпуск специалистов государственными и муниципальными профессиональными организациями по источникам финансирования.....	39
3.12. Численность студентов в государственных и муниципальных образовательных организациях среднего образования на 10000 человек населения Амурской области	40
3.13. Численность женщин в составе студентов государственных и муниципальных образовательных организаций среднего профессионального образования	40
3.14. Численность студентов государственных образовательных организаций среднего звена, получающих стипендию.....	41
3.15. Распределение численности студентов очного обучения государственных и муниципальных профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, по категориям льготного обучения.....	41
3.16. Состав студентов государственных и муниципальных профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, по полу и возрасту в 2015/2016гг.....	42

3.17. Численность студентов в частных образовательных организациях среднего профессионального образования по формам обучения и специальностям в 2015/2016гг.	43
3.18. Распределение численности принятых на обучение, студентов и выпущенных специалистов в частных очных образовательных организациях среднего звена в 2015 году, по полу и возрасту	44
3.19. Распределение численности принятых на обучение, студентов и выпущенных специалистов в частных заочных образовательных организациях среднего звена в 2015 году, по полу и возрасту	45
3.20. Выпуск специалистов среднего звена профессиональными образовательными организациями по формам обучения	46
3.21. Численность выпущенных специалистов государственными и муниципальных профессиональными образовательными организациях среднего звена по полу и возрасту в 2015 году	47
3.22. Выпуск специалистов среднего звена государственными и муниципальными профессиональными образовательными организациями, по уровню получения диплома.....	48
3.23. Выпуск специалистов государственными и муниципальными образовательными организациями среднего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году	48
3.24. Численность выпущенных специалистов частными образовательными организациями среднего профессионального образования по формам обучения и специальностям в 2015 году	49
3.25. Численность преподавателей профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена.....	50
4. УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	51
4.1. Образовательные организации высшего профессионального образования.....	52
4.2. Динамика численности студентов, приема и выпуска специалистов государственными и муниципальными организациями высшего профессионального образования	54
4.3. Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, по формам обучения	54
4.4. Структура студентов, принятых на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования, по уровню образования.....	56
4.5. Динамика результатов приема по уровню образования абитуриентов, зачисленных в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования по всем формам обучения и условиям приема	57

4.6. Результаты приема по уровню образования абитуриентов, зачисленных в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования по всем формам обучения и условиям приема в 2015 году	58
4.7. Итоги конкурса на вступительных экзаменах в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования	59
4.8. Прием в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году	59
4.9. Государственные и муниципальные организации высшего профессионального образования	60
4.10. Образовательный уровень лиц, зачисленных в негосударственные образовательные организации высшего профессионального образования.....	61
4.11. Прием в негосударственные образовательные организации высшего профессионального образования по формам обучения в 2015 году	62
4.12. Негосударственные организации высшего профессионального образования.....	63
4.13. Численность студентов в государственных и муниципальных образовательных организации высшего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году.....	63
4.14. Численность студентов негосударственных образовательных организаций высшего профессионального образования по формам обучения в 2015 году	65
4.15. Распределение численности студентов очного обучения государственных и муниципальных организаций высшего профессионального образования, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по категориям льготного обучения	66
4.16. Распределение численности студентов, приема и выпуска очного обучения государственных и муниципальных организаций высшего профессионального образования в 2015 году	67
4.17. Численность студентов обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего профессионального образования, получающих стипендию	67
4.18. Состав студентов обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего профессионального образования, по полу и возрасту	68
4.19. Численность женщин в составе студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	68

4.20. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными организациями высшего профессионального образования, по формам обучения	70
4.21. Выпуск специалистов государственными и муниципальными образовательными организациями высшего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году	72
4.22. Выпускники организаций высшего профессионального образования, по уровню полученных дипломов	73
4.23. Численность студентов, прием на обучение и выпуск специалистов государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования, по источникам финансирования	74
4.24. Выпуск специалистов негосударственными образовательными учреждениями высшего профессионального образования в 2015 году	75
4.25. Численность профессорско-преподавательского персонала образовательных организаций высшего профессионального образования	76
5. ПОСЛЕВУЗОВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ.....	80
5.1. Динамика численности аспирантов	80
5.2. Основные показатели деятельности аспирантуры	81
5.3. Прием в аспирантуру, численность аспирантов 1-5 года обучения и выпуск аспирантов по органам государственной власти и управления	82
5.4. Прием в аспирантуру по направлениям подготовки и типам организаций	83
5.5. Прием в аспирантуру и численность аспирантов 1 и 2 года обучения по направлениям подготовки в 2015 году	86
5.6. Прием в аспирантуру и численность аспирантов 1 и 3 года обучения по направлениям подготовки в 2016 году	87
5.7. Численность аспирантов по видам учреждений	88
5.8. Численность аспирантов по возрастным группам на конец года	89
5.9. Движение численности аспирантов по видам учреждений	89
5.10. Численность аспирантов 3-5 года обучения по отраслям науки специальностям и типам организаций	91
5.11. Численность аспирантов 4-5 года обучения по отраслям науки специальностям и типам организаций в 2016 году	92
5.12. Численность и выпуск аспирантов	93
5.13. Выпуск из аспирантуры по отраслям науки	93
5.14. Выпуск из аспирантуры	94
5.15. Выпуск аспирантов по отраслям науки и типам организаций	95
5.16. Численность научных руководителей аспирантами	97
5.17. Основные показатели деятельности докторантуры	98
5.18. Число организаций, имеющих докторантуру по отраслям науки и типам организаций	98
МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	99

ПРЕДИСЛОВИЕ

Для современной экономики большое значение имеет воспроизводство интеллектуального потенциала общества, определяющего качественный состав рабочей силы. В связи с чем **образование** является одним из факторов устойчивого экономического роста государства, играет большую роль в повышении уровня жизни и развитии человека. Оно способствует расширению возможностей человека, формирует его нравственные идеалы. Уровень образования оказывает существенное влияние на различные стороны жизнедеятельности человека: восприятие культуры и искусства, профессиональную и политическую мобильность.

Модернизация системы образования, обеспечение качественного доступного образования - одно из условий инновационного развития современного государства.

Система образования Амурской области на сегодняшний день представляет собой довольно разветвленную и обширную сеть. На территории Амурской области работают образовательные организации различной направленности, где молодое поколение амурчан получает образовательные услуги, трудится немалая армия педагогических работников. За их плечами – огромный труд и неплохие достижения, но и большие проблемы, решить которые стало возможным именно в ходе реализации образовательного национального проекта «Образование». Самое главное, что национальный проект «Образование» привлек внимание общественности к жизни школы и ее проблемам, помог активно и массово выявлять лидеров в образовании, полнее раскрывать способности и дарования молодых людей, стал основой для укрепления образовательных организаций, способствует профессиональному росту преподавателей.

Следует отметить то, что высшее, среднее и начальное профессиональное образование Амурской области располагает разветвленной сетью образовательных организаций, которая в достаточной мере обеспечивает доступ молодежи к получению этих видов обучения и получению профессий по различным специальностям. Причем численность квалифицированных рабочих и служащих выпущенных образовательными организациями, реализующими программы начального профессионального образования, ежегодно уменьшается, так как структура профессионального образования смещена в пользу высшей школы. При этом **начальное профессиональное образование** является одним из важнейших элементов системы подготовки квалифицированных рабочих кадров для производства.

1. СВОДНЫЙ РАЗДЕЛ

1.1. Основные показатели по статистике труда в области образования

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Среднегодовая численность занятых в образовании, человек ¹⁾	40738	40946	37873	36554	35773	34796	31666	29969	...
в процентах к предыдущему году	99,6	97,9	97,1	96,5	97,9	97,3	91,0	94,6	...
Среднесписочная численность работников предприятий и организаций-всего, человек	301602	276387	282072	283078	285526	280962	278190	274732	273716 ²⁾
из них в образовании	39699	39924	36612	35655	35620	33982	31171	29171	28591
в процентах от общей численности	13,2	14,4	13,0	12,6	12,5	12,1	11,2	10,6	10,4
в процентах к предыдущему году	99,0	98,6	97,2	97,4	99,9	95,4	91,7	93,6	98,0
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников учреждений образования, рублей	1222,3	5779,6	13160,3	14758,6	17088,5	22355,4	25011,7	25103,6	25410,3 ²⁾
в процентах к предыдущему году	132,7	134,1	104,6	112,1	115,8	130,8	111,9	100,4	101,2

¹⁾ По данным баланса трудовых ресурсов, в среднем за год

²⁾ Предварительные данные

1.2. Основные показатели развития профессионального образования в Амурской области

на начало учебного года

	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Число учебных заведений	56	65	50	39	40	42	36	36
в том числе в организациях профессионального образования:								
начального	29	29	22	10	12	12	10	11
среднего ¹⁾	23	26	17	18	17	19	18	17
высшего ¹⁾	4	10	11	11	11	11	8	8
Численность студентов, человек	57059	63741	53262	50711	48386	45465	43163	40995
в том числе в организациях профессионального образования:								
начального	12292	11222	6977 ²⁾	6654	6311	5812	5537	5358
среднего ¹⁾	20702	20304	17041	16714	16468	15640	15698	16276
высшего ¹⁾	24065	32215	29244	27343	25607	24013	21928	19361
Прием, человек	22470	21248	17739	16876	16163	14560	13589	12929
в том числе в организациях профессионального образования:								
начального	7719	6302	5003	5163	4944	4359	3698	3098
среднего ¹⁾	8488	7280	6168	5649	5576	5123	4951	5306
высшего ¹⁾	6263	7666	6568	6064	5643	5078	4940	4525
Выпуск, человек	14206	16375	14159	13429	12165	12770	11087	11604
в том числе в организациях профессионального образования:								
начального	6061	5016	3600	3623	3814	3860	3391	2438
среднего ¹⁾	5116	5873	5016	4311	3670	3624	3374	3612
высшего ¹⁾	3029	5486	5543	5495	4681	5286	4322	5554

¹⁾ С учетом филиалов

²⁾ С 2010 года – здесь и далее данные Росстата, включая обучающихся на договорной основе

**1.3. Основные показатели системы образования
в Амурской области**

	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Число профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку квалифицированных рабочих, служащих, единиц	30	31	29	29	22	11
в них студентов, человек	11863	12753	12292	11222	6977	5358
Численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на 10000 человек населения	113	130	133	130	84	66
Прием на обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, человек	8735	8148	7719	6302	5003	3098
Выпущено квалифицированных рабочих и служащих:						
всего, человек	7221	7270	6061	5016	3600	2438
на 10000 занятых в экономике, человек	141	159	143	118	82	58
Число профессиональных образовательных организаций, имеющих лицензию на осуществление образовательной деятельности по подготовке специалистов среднего звена, единиц	23	23	23	26	17	17
в том числе:						
государственных и муниципальных	23	23	23	26	17	15
частных	-	-	-	-	-	2
Численность студентов в профессиональных образовательных организациях, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, человек	17558	16363	20702	20304	17041	16276
в том числе:						
в государственных и муниципальных	17558	16363	20702	20304	17041	15984
в частных	-	-	-	-	-	292

	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Численность студентов в государственных образовательных организациях, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена на 10000 человек населения	167	166	224	236	206	197
Прием на обучение в профессиональные образовательные организации по программам подготовки специалистов среднего звена, человек ¹⁾	6280	6046	8488	7447	6168	5306
в том числе:						
в государственные и муниципальные	6280	6046	8488	7447	6168	5199
в частных	-	-	-	-	-	107
Коэффициент приема на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена, %	36,8	35,	52,0	52,2	73,0	67,0
Выпущено специалистов среднего звена из профессиональных образовательных организаций, человек ¹⁾	5120	4046	5116	5873	5016	3612
в том числе:						
из государственных и муниципальных	5120	4046	5116	5873	5016	3446
из частных	-	-	-	-	-	166
Выпущено специалистов среднего звена на 10000 занятых в экономике, человек	100	88	120	138	121	86
Коэффициент выпуска по программам подготовки специалистов среднего звена, %	32,6	24,9	28,6	36,7	54,7	43,3
Число образовательных организаций высшего образования, имеющих лицензию на осуществление образовательной деятельности, единиц ¹⁾	4	4	6	16	11	8
в том числе:						
государственных и муниципальных	4	4	4	10	8	7
частных	-	-	2	6	3	1

¹⁾ С 2000 года с учетом филиалов

	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организациях высшего образования, человек ¹⁾	14315	14914	24065	32215	29244	19361
в том числе:						
в государственных и муниципальных	14315	14914	20976	27092	24613	17501
в частных	-	-	3089	5123	4631	1860
Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных образовательных организациях высшего образования на 10000 человек населения	136	151	228	314	297	216
Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательные организации высшего образования, человек	3392	3749	6263	7666	6568	4525
в том числе:						
в государственные и муниципальные	3392	3749	5050	6353	5892	3992
в частные	-	-	1213	1313	676	533
Коэффициент приема на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, %	21,7	22,4	34,0	50,2	70,2	57,7
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров из образовательных организаций высшего образования, человек	1762	2216	3029	5486	5543	5554
в том числе:						
из государственных и муниципальных	1762	2216	2831	4459	4508	4866
из частных	-	-	198	1027	1035	688
Выпущено бакалавров, специалистов, магистров на 10000 занятых в экономике, человек	35	48	71	129	134	132
Коэффициент выпуска по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, %	13,2	14,8	19,5	33,3	41,2	53,9
Охват молодежи образовательными программами, среднего профессионального и высшего образования, %	12,7	14,5	19,1	22,0	21,2	17,7

1.4. Охват населения Амурской области профессиональным образованием

на начало учебного года

	2000/ 2001	2005/ 2006	2007/ 2008	2008/ 2009	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Численность обучающихся – всего, тыс. человек	207,6	175,2	158,4	153,8	152,2	148,4	145,9	143,9	139,7	137,9	136,6
в том числе в:											
общеобразовательных организаций (дневных и вечерних (сменных) школах)	150,2	111,1	99,6	96,4	96,1	94,8	94,8	94,9	94,0	94,5	95,3
учебных заведений начального профессионального образования	12,3	11,2	9,4	8,4	7,3	7,0	6,7	6,3	5,8	5,5	5,4
учреждениях среднего профессионального образования	20,7	20,3	19,1	18,7	17,8	17,0	16,7	16,5	15,6	15,7	16,3
учреждениях высшего профессионального образования	24,1	32,2	29,8	29,8	30,5	29,2	27,3	25,6	24,0	21,9	19,4
аспирантуре	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2

**1.5. Объем и структура платных услуг населению
в области образования**

(в фактически действовавших ценах; млн. рублей)

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Платные услуги населению – всего	2180,9	10674,5	24749,6	29038,6	30812,5	36852,1	38510,7	41106,6
в том числе системы образования	158,1	512,5	1278,1	1390,1	1501,6	2300,9	2767,1	3304,0
в процентах к итогу	7,2	4,8	5,2	4,8	4,9	6,2	7,2	8,0

**1.6. Объем платных услуг в области образования
на душу населения**

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Платные услуги населению – всего, рублей	2346,7	12071,1	29779,3	35194,0	37612,9	45267,7	47510,5	50888,4
в том числе системы образования	170,1	579,5	1537,9	1684,8	1833,1	2826,4	3413,7	4090,2

**1.7. Индексы физического объема платных услуг
населению в области образования**

в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Платные услуги населению – всего	119,7	105,8	111,7	106,2	100,5	100,1	98,1	95,3
в том числе системы образования	150,5	109,5	101,8	100,0	97,1	102,4	100,0	105,1

1.8. Средние цены (тарифы) на отдельные виды образовательных услуг

за декабрь, рублей

	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Посещение детского ясли-сада, день	29,25	70,28	94,34	131,24	181,11	196,55
Обучение в негосударственных дневных общеобразовательных учебных заведениях, месяц	3600,00	10000,00	13000,00	16000,00	20500,00	22500,00
Обучение в средних специальных учебных заведениях, семестр	11198,28	19135,44	23155,43	23711,09	25894,00	27561,31
Занятия на курсах иностранных языков, академический час	36,79	274,00	321,50	340,80	340,29	411,52
Занятия на курсах профессионального обучения, академический час	20,85	36,26	105,26	149,80	72,99	174,40
Обучение в негосударственных высших учебных заведениях, семестр	...	21805,96	24969,58	27897,31	25573,42	30000,00
Обучение в государственных высших учебных заведениях, семестр	12951,72	19907,3	41834,31	36192,92	45044,56	52349,20

1.9. Индексы потребительских цен в области образования

(в процентах к декабрю предыдущего года)

	2002	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Все товары и услуги	112,4	113,2	109,4	107,7	110,5	112,8	105,0
в том числе:							
услуги образова- ния	123,9	118,5	113,4	124,1	96,4	113,8	109,5
услуги среднего образования	134,9	116,2	108,7	110,0	116,7	107,0	108,9
обучение в него- сударственных дневных обще- образовательных учебных заведе- ниях, месяц	162,2	112,5	105,3	118,2	123,1	106,2	109,8
обучение в сред- них специальных учебных заведе- ниях	124,0	117,7	111,4	103,2	102,4	109,2	106,4
услуги высшего образования	130,8	119,1	113,7	128,9	91,3	116,6	110,8
обучение в него- сударственных образовательных организациях высшего профес- сионального об- разования, семестр	-	-	104,6	105,8	111,7	91,7	100,0
обучение в госу- дарственных и муниципальных образовательных организациях высшего профес- сионального об- разования, се- местр	130,8	119,1	117,5	134,8	86,5	124,5	116,2

1.10. Среднесписочная численность работников организаций образования

	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Среднесписочная численность работников организаций по всем видам экономической деятельности, человек	276387	282072	280962	278190	274732	273716¹⁾
из неё среднесписочная численность работников в учреждениях образования, человек	39924	36612	33982	31171	29171	28591
в процентах от общей численности занятых в экономике	14,4	13,0	12,1	11,2	10,6	10,4
из общей численности работников образования:						
дошкольное и начальное общее образование	10975	10910	10911	9891	9342	9478
основное общее, среднее (полное) общее, начальное и среднее профессиональное образование	24465	20778	18892	17386	16209	15877
высшее профессиональное образование	4319	4609	3830	3601	3317	2950
образование для взрослых и прочие виды образования	165	316	351	293	304	287

¹⁾ Предварительные данные

1.11. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций образования

	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Всего, рублей	9391,8	21207,5	24202,1	26789,0	30541,7	32396,5	32901,7	33831,0¹⁾
в том числе в организациях образования	5779,6	13160,3	14758,6	17088,5	22355,4	25011,7	25103,6	25410,3
из них:								
дошкольное и начальное общее образование	4110,9	9554,0	10700,2	11569,1	16574,7	19531,5	19122,6	19534,5
основное общее, среднее (полное) общее, начальное и среднее профессиональное образование	6233,0	13843,7	15858,3	19220,0	24627,8	26614,4	26885,9	27107,3
высшее профессиональное образование	7290,8	18201,5	19597,3	21929,4	27568,0	32330,2	33313,8	35195,8
образование для взрослых и прочие виды образования	9984,8	17787,8	20307,3	20633,8	22740,4	24962,8	24201,0	24907,9

1.12. Инвестиции в основной капитал на образование

без субъектов малого предпринимательства

	В фактически действовавших ценах, млн. рублей	в % к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	в % к общему объему инвестиций в основной капитал
2005	279,0	94,4	1,3
2006	453,4	143,9	1,8
2007	340,4	65,9	0,9
2008	439,6	109,9	0,8
2009	507,7	110,1	0,9

¹⁾ Предварительные данные

	В фактически действовавших ценах, млн. рублей	в % к предыдущему году (в сопоставимых ценах)	в % к общему объему инвестиций в основной капитал
2010	466,9	89,0	0,6
2011	492,9	100,8	0,5
2012	720,4	76,5	0,7
2013	1097,8	145,6	1,2
2014	759,4	77,2 ¹⁾	1,1
2015	618,9	74,0¹⁾	0,6
2016	988,7	139,8 ¹⁾	0,8

1.13. Распределение численности безработных амурчан по образованию

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Численность безработных граждан, состоящих на регистрационном учете на конец отчетного года - всего, человек	9306	19457	13963	13492	14405	12619	12202	13707	11890
из них имеют образование:									
высшее профессиональное	769	1159	1721	1644	1522	1377	1577	2139	1976
среднее профессиональное	2412	3450	2898	2651	2519	2342	4902 ²⁾	5228	4507
начальное профессиональное	1811	3928	3508	3236	3399	2995	-	-	-
среднее общее	2577	6269	3236	3210	3430	2979	3015	3237	2581
основное общее	-	-	2274	2417	3068	2599	2397	2763	2494
не имеют основного общего образования	1737	4651	326	334	467	327	311	340	332
В процентах от общего количества безработных	100	100	100	100	100	100	100	100	100
из них имеют образование:									

¹⁾ Показатель рассчитан в соответствии с новой методологией Росстата (в качестве сопоставимых цен принимаются среднегодовые цены предыдущего года).

²⁾ Начиная с 2014 года с учетом начального профессионального образования

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
высшее профес- сиональное	8,3	6,0	12,3	12,2	10,6	10,9	12,9	15,6	16,6
среднее профес- сиональное	25,9	17,7	20,8	19,6	17,5	18,6	40,2	38,1	37,9
начальное про- фессиональное	19,5	20,2	25,1	24,0	23,6	23,7	-	-	-
среднее общее	27,7	32,2	23,2	23,8	23,8	23,6	24,7	23,6	21,7
основное общее	-	-	16,3	17,9	21,3	20,6	19,6	20,2	21,0
не имеют основ- ного общего об- разования	18,7	23,9	2,3	2,5	3,2	2,6	2,5	2,5	2,8

1.14. Заявленная работодателями потребность в работниках на конец 2016 года¹⁾

	Заявлено вакансий с начала года – всего	в том числе	
		рабочие места в сельской местности	рабочие места в городах (населенных пунктах)
Специалисты высшего уровня квалификации	738	156	127
из них специалисты в области здравоохранения	286	47	39
специалисты в области образования	175	52	40
Специалисты среднего уровня квалификации	610	32	71
Работники сферы обслуживания и торговли, охраны граждан и собственности	338	17	65
Квалифицированные рабочие промышленности, строительства, транспорта и рабочие родственных занятий	1702	136	249
из них рабочие занятые в строительстве	1240	101	50
Операторы производственных установок и машин, сборщики и водители	955	327	260
из них водители и операторы подвижного оборудования	698	238	191
Неквалифицированные рабочие	206	36	26

¹⁾ По данным Управления занятости населения Амурской области

2. УЧРЕЖДЕНИЯ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Одним из важнейших элементов системы подготовки квалифицированных рабочих кадров для производства являются профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку квалифицированных рабочих и служащих.

По данным Росстата на конец 2015 года в Амурской области осуществляли свою деятельность 11 образовательных организаций и 6 филиалов (отделений), реализующих программы начального профессионального образования.

Прием в профессиональные образовательные организации, реализующие программы профессионального образования и осуществляющие подготовку квалифицированных рабочих и служащих, уменьшился по сравнению с 2014 годом на 600 человек (16,2%) и составил в 2015 году 3098 человек, в том числе 14 человек (0,5%) приняты по договорам.

Численность студентов в профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку квалифицированных рабочих и служащих, уменьшилась по сравнению с 2014 годом на 179 человек (на 3,2%) и составила в 2015 году 5358 человек, из них 1646 человек - женщины.

Численность квалифицированных рабочих и служащих, выпущенных профессиональными организациями, осуществляющими подготовку квалифицированных рабочих и служащих, уменьшилась по сравнению с 2014 годом на 953 человека (на 28,1%) и составила в 2015 году 2438 человек.

2.1. Динамика численности специалистов, выпущенных образовательными организациями, реализующими программы начального профессионального образования (НПО)



2.2. Сведения об обучающихся в 2015 году за счет бюджета учредителя

	Число организаций НПО, единиц	Принято обучающихся (вновь), человек	Численность обучающихся на конец года, человек	из них женщины	Выпущено обучающихся, человек
Российская Федерация	2358	371421	670026	203350	346572
Дальневосточный федеральный округ	145	23787	35418	11476	20170
Республика Саха (Якутия)	33	4145	5290	1316	3352
Камчатский край	9	1139	1786	646	1129
Приморский край	30	6877	8958	3030	5994
Хабаровский край	29	4779	8034	2731	4145
Амурская область	11	3084	5350	1641	2436
Магаданская область	8	932	1408	448	585
Сахалинская область	14	1473	2799	972	1481
Еврейская автономная область	7	838	1271	466	665
Чукотский автономный округ	4	520	522	226	384

2.3. Сведения об обучающихся в 2015 году по договорам

	Число организаций НПО, единиц	Принято обучающихся (вновь), человек	Численность обучающихся на конец года, человек	из них женщины	Выпущено обучающихся, человек
Российская Федерация	444	24150	16094	5243	21667
Дальневосточный федеральный округ	28	667	661	252	623
Республика Саха (Якутия)	16	295	376	105	306
Камчатский край	2	68	20	15	54
Приморский край	4	105	136	93	58
Хабаровский край	-	-	-	-	-
Амурская область	2	14	8	5	3
Магаданская область	3	127	60	19	201
Сахалинская область	1	58	61	15	1
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-
Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-

2.4. Динамика численности учащихся в образовательных организациях, реализующих программы начального профессионального образования Амурской области

на конец отчетного года

	Число организаций (на конец года), единиц	Принято учащихся (вновь), человек	Численность учащихся в них, человек	Подготовлено (выпущено) квалифицированных рабочих	
				всего, человек	на 10000 человек занятого населения ¹⁾
1980	25	9500	10600	8736	184
1985	25	10081	11973	8986	183
1990	30	8735	11863	7221	141
1991	30	9028	12414	6957	141
1992	31	8258	12371	6648	140
1993	31	8955	13188	6420	134
1994	31	9402	13402	7060	157
1995	31	8148	12753	7270	158
1996	30	7841	11849	6915	152
1997	29	7943	11896	6073	141
1998	29	8094	12045	6008	141
1999	29	8145	12515	5874	141
2000	29	7719	12292	6061	142
2001	29	7913	12461	5756	135
2002	29	7509	12340	5204	121
2003	29	7104	12150	5042	118
2004	29	6488	11770	4799	113
2005	29	6302	11222	5016	118
2006	27	6010	10467	4845	114
2007	27	5269	9395	4751	111
2008	27	5166	8401	4556	106
2009	23	4977	7300	4141	97
2010²⁾	22	5003	6977	3600	82
2011	10	5163	6654	3623	83
2012	12	4944	6311	3814	89
2013	13	4359	5812	3860	91
2014	10	3698	5537	3391	80
2015	11	3098	5358	2438	58

¹⁾ Численность занятого населения – по данным баланса трудовых ресурсов

²⁾ С 2010 года – здесь и далее данные Росстата, включая обучающихся на договорной основе

2.5. Динамика численности принятых на обучение в образовательные организации Амурской области

человек

	В образовательные организации высшего профессионального образования, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	В образовательные организации, реализующие программы среднего профессионального образования	В образовательные организации, реализующие программы начального профессионального образования
1980	3215	6480	9500
1985	3207	6481	10081
1990	3392	6280	8735
1991	3750	6685	9028
1992	3573	5772	8258
1993	3540	5786	8955
1994	3426	5772	9402
1995	3749	6046	8148
1996	3580	6067	7841
1997	4184	6155	7943
1998	4607	6138	8094
1999	5572	7537	8145
2000	6263	8488	7719
2001	7022	8501	7913
2002	7477	7940	7509
2003	7997	7737	7104
2004	7619	7515	6488
2005	7666	7447	6302
2006	6910	7280	6010
2007	6896	6885	5269
2008	6596	6738	5166
2009	7648	6597	4977
2010	6568	6168	5003
2011	6064	5649	5163
2012	5643	5676	4944
2013	5078	5123	4359
2014	4940	4951	3698
2015	4525	5306	3098

2.6. Динамика численности студентов, обучающихся в образовательных организациях Амурской области

человек

	В образовательных организациях высшего профессионального образования, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	В образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования	В образовательных организациях, реализующих программы начального профессионального образования
1980	14917	18803	10600
1985	14390	18123	11973
1990	14315	17558	11863
1991	15057	17958	12414
1992	14886	17416	12371
1993	14468	16590	13188
1994	14259	15863	13402
1995	14914	16363	12753
1996	15287	16760	11849
1997	16449	17257	11896
1998	18030	17486	12045
1999	21667	18861	12515
2000	24065	20702	12292
2001	26361	21777	12461
2002	30379	21384	12340
2003	32639	21236	12150
2004	31825	20813	11770
2005	32215	20304	11222
2006	30640	19973	10467
2007	29824	19116	9395
2008	29838	18739	8401
2009	30516	17810	7300
2010	29244	17041	6977
2011	27343	16714	6654
2012	25607	16468	6311
2013	24013	15640	5812
2014	21928	15698	5537
2015	19361	16276	5358

2.7. Динамика численности специалистов, выпущенных образовательными организациями Амурской области

человек

	Образовательными организациями высшего профессионального образования, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	Образовательными организациями, реализующими программы среднего профессионального образования	Образовательными организациями, реализующими программы начального профессионального образования
1980	2247	5867	8736
1985	2278	5032	8986
1990	1762	5120	7221
1991	1935	4979	6957
1992	2135	4152	6648
1993	2259	4455	6420
1994	2093	4540	7060
1995	2216	4046	7270
1996	2331	4723	6915
1997	2540	4762	6073
1998	2545	4933	6008
1999	2754	5337	5874
2000	3029	5116	6061
2001	3696	5888	5756
2002	4112	6123	5204
2003	4736	6327	5042
2004	5054	6567	4799
2005	5486	5873	5016
2006	5708	6261	4845
2007	5915	6191	4751
2008	4892	5699	4556
2009	5224	5415	4141
2010	5543	5016	3600¹⁾
2011	5495	4311	3623
2012	4681	3670	3814
2013	5286	3624	3860
2014	4322	3374	3391
2015	5554	3612	2438

¹⁾ Начиная с 2010 года с учетом договорников

3. УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Среднее профессиональное образование располагает сетью профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, которые в достаточной мере обеспечивают доступ молодежи к получению профессий по различным специальностям.

На начало 2015/2016 учебного года в образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена¹⁾, было принято 5,3 тыс. студентов (66 человек на 10 тыс. населения области), что на 355 человек (на 7,2%) больше, чем в 2014 году, в том числе в государственные образовательные организации СПО было принято 5,2 тыс. студентов (на 394 человек, или на 8,2% больше, чем в 2014 году), из них на очное отделение - 3,9 тыс. человек (75,0% от общего числа принятых), заочное – 1,2 тыс. (23,1%).

В негосударственные образовательные организации СПО было принято 107 студентов, из них на очное отделение - 66 человек (61,7%), заочное – 41 человек (38,3%).

На начало 2015/2016 учебного года в образовательных организациях осуществляющих подготовку специалистов среднего звена обучалось 16,3 тыс. студентов, из них 16,0 тыс. человек (98,2%) – в государственных профессиональных организациях СПО и 0,3 тыс. человек (1,8%) – в негосударственных организациях СПО.

На начало 2015/2016 учебного года на 10 тыс. населения области приходился 201 студент, обучающийся в образовательных организациях СПО, в предыдущем году - 194.

В 2015 году организациями, осуществляющими подготовку специалистов среднего звена, было выпущено 3,6 тыс. специалистов, что на 238 человек (на 7,1%) больше, чем в 2014 году, в том числе государственными – 3,4 тыс. специалистов (94,4%), негосударственными – 0,2 тыс. специалистов (5,6%).

Численность педагогических работников профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, составила в 2015/2016 учебном году 724 человека, из них 574, или 79,3% - женщины. Из общей численности педагогических работников 692 человека, или 95,6% - педагогические работники с высшим образованием.

¹⁾ По данным Росстата

3.1. Профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена

на начало учебного года

Годы	Число профессиональных образовательных организаций	В них студентов, всего, человек	в том числе обучавшихся на отделениях				На 10000 человек населения приходилось студентов
			очных	очно-заочных (вечерних)	заочных	экстернат	
Государственные и муниципальные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена							
1970/1971	21	18362	11192	2048	5122	-	228
1980/1981	23	18803	11951	706	6146	-	197
1990/1991	23	17558	11630	448	5480	-	167
1995/1996	23	16363	11330	586	4447	-	166
2000/2001	23	20702	13659	539	6135	369	224
2001/2002	23	21777	14403	568	6390	416	239
2002/2003	25	21384	14334	579	6067	404	237
2003/2004	25	21236	14469	489	5870	408	239
2004/2005	26	20813	14244	345	5673	551	238
2005/2006	26	20304	14176	246	5439	443	236
2006/2007	26	19973	14038	105	5396	434	235
2007/2008	22	19116	13345	147	5065	559	226
2008/2009	21	18739	12571	269	5277	622	223
2009/2010	19	17810	11133	316	5543	818	213
2010/2011	17	17041	10588	277	5691	485	206
2011/2012	17	16617	10932	279	5114	292	202
2012/2013	16	16372	11160	299	4746	167	200
2013/2014	19	15640	11006	284	4195	155	193
2014/2015	16	15315	10985	332	3998	-	189
2015/2016	15	15984	11515	358	4111	-	198
Частные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена							
2011/2012	1	97	97	-	-	-	1
2012/2013	1	96	96	-	-	-	1
2013/2014	-	-	-	-	-	-	-
2014/2015	2	383	234	-	149	-	5
2015/2016	2	292	186	-	106	-	4

3.2. Численность студентов, прием на обучение и выпуск специалистов в организациях среднего профессионального образования



3.3. Конкурс на вступительных экзаменах в государственные образовательные организации среднего профессионального образования

на начало учебного года, человек

	На 100 мест подано заявлений о приеме							
	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Все формы обучения								
Конкурс:								
с учетом студентов с полным возмещением затрат	140	140	156	142	146	158	165	159
без учета студентов с полным возмещением затрат	170	180	182	159	164	194	259	269
Очная форма обучения								
Конкурс:								
с учетом студентов с полным возмещением затрат	160	150	182	156	163	175	182	175

	На 100 мест подано заявлений о приеме							
	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
без учета студентов с полным возмещением затрат	190	190	201	172	178	204	242	256

3.4. Итоги конкурса на вступительных экзаменах в государственные образовательные организации среднего профессионального образования



3.5. Прием в государственные и муниципальные образовательные организации среднего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
Принято на обучение – всего, человек	5199	3930	1164	105
в том числе по программам на базе:				
основного общего образования	3253	3057	193	3
из них:				
теплоснабжение и теплотехническое оборудование	127	125	2	-
техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	99	86	13	-
технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	64	61	3	-

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
организация перевозок и управление на транспорте	98	86	12	-
техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	85	63	22	-
техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	170	158	12	-
судовождение	68	68	-	-
акушерское дело	80	80	-	-
сестринское дело	265	265	-	-
экономика и бухгалтерский учет	175	162	13	-
право и организация социального обеспечения	179	171	8	-
физическая культура	79	79	-	-
среднего общего образования	1946	873	971	102
из них:				
организация перевозок и управление на транспорте	125	25	100	-
техническая эксплуатация подвижного состава	114	12	102	-
фармация	64	21	-	43
сестринское дело	59	-	-	59
экономика и бухгалтерский учет	106	54	52	-
коммерция	63	52	11	-
финансы	125	75	50	-
право и организация социального обеспечения	190	62	128	-
преподавание в начальных классах	67	38	29	-

3.6. Результаты приема по уровню образования абитуриентов, зачисленных в государственные и муниципальные образовательные организации среднего профессионального образования по формам обучения в 2015 году

на начало учебного года

	Всего	в том числе по формам обучения:		
		очная	заочная	очно-заочная
Принято на обучение - всего, человек	5199	3930	1164	105
в том числе имеют образование:				
основное общее или среднее общее	4866	3867	964	35

	Всего	в том числе по формам обучения:		
		очная	заочная	очно-заочная
из них получили указанное образование в текущем году	3389	3324	64	1
в процентах от общего числа принятых	65,2	84,6	5,5	1,0
среднее профессиональное по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	192	51	126	15
из них получили указанное образование в текущем году	46	30	16	-
в процентах от общего числа принятых	0,9	0,8	1,4	-
среднее профессиональное по программам подготовки специалистов среднего звена	83	10	23	50
из них получили указанное образование в текущем году	4	1	3	-
в процентах от общего числа принятых	0,1	0,0	0,3	-
высшее	58	2	51	5
из них получили указанное образование в текущем году	4	-	4	-
в процентах от общего числа принятых	0,1	-	0,3	-



3.7. Численность лиц, принятых на обучение в государственные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена, по полу и возрасту, в 2015 году

на начало учебного года

	Численность принятых на обучение, человек	в том числе женщины	Удельный вес численности женщин в общей численности принятых на обучение, %
Принято на обучение - всего	5199	2724	52,4
в том числе в возрасте (число полных лет на 1 января), лет:			
до 13 лет	1	-	-
13	1	1	100,0
14	114	81	71,1
15	888	509	57,3
16	1477	630	42,7
17	830	509	61,3
18	413	231	55,9
19	194	107	55,2
20	129	58	45,0
21	97	43	44,3
22	83	34	41,0
23	90	41	45,6
24	86	47	54,7
25	64	27	42,2
26	65	33	50,8
27	84	36	42,9
28	52	29	55,8
29	61	35	57,4
30-34	181	90	49,7
35-39	165	96	58,2
40 и старше	124	87	70,2

3.8. Прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена по формам обучения

человек

Годы	Принято на обучение, всего	в том числе на отделения			
		очные	очно-заочные (вечерние)	заочные	экстернат
Государственные и муниципальные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена					
1980	6480	4377	159	1944	-
1990	6280	4244	130	1906	-
1995	6046	3951	217	1878	-
2000	8488	5530	184	2464	310
2001	8501	5553	171	2455	322
2002	7940	5263	204	2059	414
2003	7737	5409	130	1793	405
2004	7515	5267	71	1768	409
2005	7447	5390	28	1747	282
2006	7280	5244	56	1702	278
2007	6885	4697	103	1670	415
2008	6738	4491	79	1678	490
2009	6597	4031	127	1852	587
2010	6168	4048	81	1683	356
2011	5600	3902	101	1392	205
2012	5542	3818	84	1513	127
2013	5123	3767	115	1179	62
2014	4805	3600	145	1060	-
2015	5199	3930	105	1164	-
Частные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена					
2011	49	49	-	-	-
2012	34	34	-	-	-
2013	-	-	-	-	-
2014	146	90	-	56	-
2015	107	66	-	41	-

3.9. Прием в частные образовательные организации среднего профессионального образования по формам обучения и специальностям в 2015 году

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	без учета формы обучения
Принято на обучение – всего, человек	107	66	41	-
в том числе по программам на базе:				
основного общего образования	40	31	9	-
из них:				
экономика и бухгалтерский учет	5	5	-	-
банковское дело	7	7	-	-
право и организация социального обеспечения	28	19	9	-
среднего общего образования	67	35	32	-
из них:				
техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	7	7	-	-
открытые горные работы	10	10	-	-
экономика и бухгалтерский учет	9	4	5	-
банковское дело	4	4	-	-
право и организация социального обеспечения	37	10	27	-

3.10. Прием на обучение, численность студентов и выпуск специалистов среднего звена частными профессиональными образовательными организациями, по уровню подготовки в 2015 году

	Всего	в том числе подготовка:	
		базовая	углубленная
Принято на обучение – всего, человек	107	107	-
в том числе по формам обучения:			
очная	66	66	-
из неё по программам:			
на базе основного общего образования	31	31	-
на базе среднего общего образования	35	35	-
заочная	41	41	-
из неё по программам:			
на базе основного общего образования	9	9	-
на базе среднего общего образования	32	32	-
Численность студентов – всего, человек	292	292	
в том числе по формам обучения:			
очная	186	186	-
из неё по программам:			
на базе основного общего образования	98	98	-
на базе среднего общего образования	88	88	-
заочная	106	106	-
из неё по программам:			
на базе основного общего образования	9	9	-
на базе среднего общего образования	97	97	-
Численность выпущенных специалистов – всего, человек	166	166	-
в том числе по формам обучения:			
очная	95	95	-
из неё по программам:			
на базе основного общего образования	56	56	-
на базе среднего общего образования	39	39	-
заочная	71	71	-
из неё по программам:			
на базе основного общего образования	-	-	-
на базе среднего общего образования	71	71	-
на базе среднего общего образования	71	71	-

3.11. Численность студентов, прием на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена и выпуск специалистов государственными и муниципальными профессиональными организациями по источникам финансирования

человек

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Численность студентов (на начало учебного года) - всего	20702	20304	17041	16617	16372	15640	15315	15984
в том числе обучающихся за счет средств:								
федерального бюджета	10346	9737	9286	9646	7753	3572	3393	3337
бюджетов субъектов Российской Федерации	3279	3010	2838	2502	4275	7502	7107	6902
местных бюджетов	12	113	-	-	-	-	1	-
с полным возмещением затрат на обучение	7065	7444	4917	4469	4344	4566	4814	5745
Принято студентов – всего	8488	7447	6168	5600	5542	5123	4805	5199
в том числе обучающихся за счет средств:								
федерального бюджета	3812	3447	3392	3278	2103	1173	1028	1000
бюджетов субъектов Российской Федерации	1025	807	935	803	1906	1947	2040	2065
местных бюджетов	4	2	-	-	-	-	-	-
с полным возмещением затрат на обучение	3647	3191	1841	1519	1533	2003	1737	2134
Выпущено специалистов – всего	5116	5873	5016	4292	3640	3624	3225	3446
в том числе обучающихся за счет средств:								
федерального бюджета	2662	2771	2264	2127	1784	778	729	900
бюджетов субъектов Российской Федерации	948	723	652	583	650	1661	1692	1458
местных бюджетов	-	1	-	-	-	-	-	-
с полным возмещением затрат на обучение	1506	2378	2100	1582	1206	1185	804	1088

3.12. Численность студентов в государственных и муниципальных образовательных организациях среднего образования на 10000 человек населения Амурской области

на начало учебного года

	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Численность студентов, человек	224	236	206	202	200	193	189	198

3.13. Численность женщин в составе студентов государственных и муниципальных образовательных организаций среднего профессионального образования

на начало учебного года

	2000/ 2001	2003/ 2004	2005/ 2006	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Человек										
Всего	11220	10780	10777	9452	9118	8387	8369	8007	8038	8372
очное обучение	7594	7962	7721	6183	5838	5655	5998	5782	5870	6131
очно-заочное (вечернее) обучение	345	297	148	273	259	264	286	274	321	346
заочное обучение	3075	2252	2611	2488	2734	2284	2008	1879	1847	1895
экстернат	206	269	297	508	287	184	77	72	-	-
В процентах от общей численности студентов										
Всего	54,2	50,8	53,1	53,1	53,5	50,5	51,1	51,2	52,5	52,4
очное обучение	55,6	55,0	54,5	55,5	55,1	51,7	53,7	52,5	53,4	53,2
очно-заочное (вечернее) обучение	64,0	60,7	60,2	86,4	93,5	94,6	95,7	96,5	96,7	96,6
заочное обучение	50,1	38,4	48,0	44,9	48,0	44,7	42,3	44,8	46,2	46,1
экстернат	55,8	65,9	67,0	62,1	59,2	63,0	46,1	46,5	-	-

3.14. Численность студентов государственных образовательных организаций среднего звена, получающих стипендию

на начало учебного года

	2000/ 2001	2005/ 2005	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Численность студентов очных отделений – всего, человек	13659	14176	10588	10932	11160	11006	10985	11515
в том числе получают стипендию, человек	7508	6437	5039	5218	5604	5217	5889	5414
в процентах от численности студентов очных отделений	55,0	45,4	47,6	47,7	50,2	47,4	53,6	47,0

3.15. Распределение численности студентов очного обучения государственных и муниципальных профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, по категориям льготного обучения

человек

	2005/ 2006	2010/ ¹⁾ 2011	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Студенты, находящиеся на полном государственном обеспечении	471	591	687	657	699	725
Студенты-инвалиды 1-й и 2-й групп, инвалиды детства, в том числе слепые, глухие и глухонемые	111	174	133	142	107	142
Граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие аварии на Чернобыльской АЭС или из подразделений особого риска	1	-	-	-	-	-
Граждане, подвергшиеся воздействию радиации	-	-	-	-	-	-
Военнослужащие, исполнявшие интернациональный долг, участники других локальных конфликтов	-	-	1	-	-	-

¹⁾ В 2009г. изменилась классификация льготного обеспечения

	2005/ 2006	2010/ ¹⁾ 2011	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
в том числе ставшие инвалидами вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания	-	-	-	-	-	-
Студенты, находящиеся в академическом отпуске по состоянию здоровья	115	61	33	...	40	30
Студенты, находящиеся в академическом отпуске по уходу за ребенком до 1,5 лет	109	97	130	...	120	131

3.16. Состав студентов государственных и муниципальных профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, по полу и возрасту в 2015/2016гг.

на начало учебного года

	Численность студентов, человек	в том числе женщины	Удельный вес численности женщин в общей численности студентов, %
Численность студентов - всего	15984	8372	52,4
в том числе в возрасте (число полных лет на 1 января), лет:			
до 13 лет	-	-	-
13	2	1	50,0
14	22	11	50,0
15	415	230	55,4
16	1664	819	49,2
17	2516	1264	50,2
18	2883	1503	52,1
19	2242	1210	54,0
20	1319	751	56,9
21	838	434	51,8
22	506	221	43,7
23	375	185	49,3
24	312	161	51,6
25	236	124	52,5

	Численность студентов, человек	в том числе женщины	Удельный вес численности женщин в общей численности студентов, %
26	246	100	40,7
27	246	106	43,1
28	198	108	54,5
29	194	103	53,1
30-34	726	407	56,1
35-39	590	345	58,5
40 и старше	454	289	63,7

3.17. Численность студентов в частных образовательных организациях среднего профессионального образования по формам обучения и специальностям в 2015/2016гг.

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	без учета формы обучения
Численность студентов – всего, человек	292	186	106	-
в том числе по программам на базе:				
основного общего образования	107	98	9	-
из них:				
экономика и бухгалтерский учет	24	24	-	-
банковское дело	20	20	-	-
право и организация социального обеспечения	63	54	9	-
среднего общего образования	185	88	97	-
из них:				
техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	22	22	-	-
открытые горные работы	29	29	-	-
экономика и бухгалтерский учет	30	9	21	-
банковское дело	11	11	-	-
право и организация социального обеспечения	93	17	76	-

3.18. Распределение численности принятых на обучение, студентов и выпущенных специалистов в частных очных образовательных организациях среднего звена в 2015 году, по полу и возрасту

на начало учебного года

	Принято		Численность студентов		Выпуск	
	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
Всего, человек	66	34	186	94	95	60
в том числе в возрасте (число полных лет на 1 января), лет:						
до 13 лет	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	2	1	2	1	-	-
16	21	12	28	16	-	-
17	18	7	51	28	-	-
18	14	9	36	22	9	4
19	3	2	31	12	38	31
20	2	1	22	10	26	20
21	2	1	6	4	8	1
22	1	-	1	-	11	4
23	2	1	2	1	1	-
24	1	-	3	-	1	-
25	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	1	-
28	-	-	2	-	-	-
29	-	-	2	-	-	-
30-34	-	-	-	-	-	-
35-39	-	-	-	-	-	-
40 и старше	-	-	-	-	-	-

3.19. Распределение численности принятых на обучение, студентов и выпущенных специалистов в частных заочных образовательных организациях среднего звена в 2015 году, по полу и возрасту

на начало учебного года

	Принято		Численность студентов		Выпуск	
	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
Всего, человек	41	14	106	48	71	37
в том числе в возрасте (число полных лет на 1 января), лет:						
до 13 лет	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
16	1	1	1	1	-	-
17	5	3	6	4	-	-
18	7	2	8	5	-	-
19	-	-	7	2	3	1
20	5	2	6	4	5	4
21	-	-	8	4	7	6
22	3	2	7	4	7	4
23	3	2	6	3	5	1
24	1	1	6	4	8	5
25	3	-	8	1	4	-
26	-	-	7	2	2	1
27	-	-	5	1	3	1
28	3	1	5	1	5	3
29	1	-	5	1	2	1
30-34	8	-	12	6	11	6
35-39	-	-	6	3	4	2
40 и старше	1	-	3	2	5	2

3.20. Выпуск специалистов среднего звена профессиональными образовательными организациями, по формам обучения

Годы	Выпущено специалистов - всего, человек	в том числе обучавшихся на отделениях:				Выпущено специалистов	
		очных	очно-заочных (вечерних)	заочных	экстернат	на 10000 человек населения	на 10000 человек занятого населения
Государственные и муниципальные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена							
1970	3331	2231	324	776	-	42	105
1980	5867	4091	186	1590	-	62	124
1990	5120	3143	201	1776	-	48	100
1995	4046	2578	139	1329	-	39	88
2000	5116	3390	210	1479	37	51	120
2001	5888	3393	83	2134	278	59	138
2002	6123	3906	159	1663	395	68	143
2003	6237	4016	194	1636	391	70	146
2004	6567	4071	187	1903	406	75	155
2005	5873	3798	89	1592	394	68	138
2006	6261	3977	135	1774	375	73	147
2007	6191	4000	33	1731	427	73	145
2008	5699	3897	6	1304	492	68	136
2009	5415	3557	63	1405	390	65	130
2010	5016	2922	66	1338	690	60	121
2011	4292	2350	76	1396	470	52	97
2012	3640	2059	47	1371	163	44	85
2013	3624	2215	101	1168	140	45	85
2014	3225	2160	83	982	-	40	81
2015	3446	2377	59	1010	-	43	82
Частные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена							
2011	19	19	-	-	-	0,2	0,4
2012	30	30	-	-	-	0,4	0,7
2013	-	-	-	-	-	-	-
2014	149	90	-	59	-	1,8	3,5
2015	166	95	-	71	-	2,0	3,9

3.21. Численность выпущенных специалистов государственными и муниципальных профессиональными образовательными организациями среднего звена, по полу и возрасту в 2015 году

на начало учебного года

	Численность выпущенных специалистов, человек	в том числе женщины	Удельный вес численности женщин в общей численности выпущенных специалистов, %
Выпущено специалистов – всего	3446	2020	58,6
в том числе в возрасте (число полных лет на 1 января), лет:			
до 13 лет	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16	-	-	-
17	45	18	40,0
18	276	186	67,4
19	707	439	62,1
20	828	478	57,7
21	378	248	65,6
22	234	101	43,2
23	126	56	44,4
24	76	32	42,1
25	66	28	42,4
26	61	21	34,4
27	48	31	64,6
28	67	29	43,3
29	70	39	55,7
30-34	205	141	68,8
35-39	134	86	64,2
40 и старше	125	87	69,6

3.22. Выпуск специалистов среднего звена государственными и муниципальными профессиональными образовательными организациями, по уровню получения диплома

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2016
Выпуск специалистов – всего, человек	5415	5016	4292	3640	3624	3225	3446
в том числе получили диплом:							
базового уровня	4620	4188	3518	3121	3109	2735	2878
в процентах от общего выпуска	85,3	83,5	82,0	85,7	85,8	84,8	83,5
повышенного уровня	795	828	774	519	515	490	568
в процентах от общего выпуска	14,7	16,5	18,0	14,3	14,2	15,2	16,5

3.23. Выпуск специалистов государственными и муниципальными образовательными организациями среднего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
Выпущено специалистов – всего, человек	3446	2377	1010	59
в том числе по программам на базе:				
основного общего образования	1610	1464	146	-
из них:				
строительство и эксплуатация зданий и сооружений	74	70	4	-
прикладная информатика	75	74	1	-
техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	83	75	8	-
организация перевозок и управление на транспорте	49	48	1	-
техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	29	22	7	-
техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	70	59	11	-
сестринское дело	107	107	-	-
экономика и бухгалтерский учет	129	108	21	-

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
право и организация социального обеспечения	137	108	29	-
среднего общего образования	1836	913	864	59
из них:				
строительство и эксплуатация зданий и сооружений	52	38	14	-
лечебное дело	57	57	-	-
фармация	44	16	-	28
сестринское дело	29	1	-	28
экономика и бухгалтерский учет	379	199	180	-
коммерция	37	22	15	-
финансы	89	69	20	-
право и организация социального обеспечения	169	40	129	-
преподавание в начальных классах	24	24	-	-

3.24. Численность выпущенных специалистов частными образовательными организациями среднего профессионального образования по формам обучения и специальностям в 2015 году

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	без учета формы обучения
Численность выпущенных специалистов – всего, человек	166	95	71	-
в том числе по программам на базе:				
основного общего образования	56	56	-	-
из них:				
экономика и бухгалтерский учет	17	17	-	-
банковское дело	13	13	-	-
право и организация социального обеспечения	26	26	-	-
среднего общего образования	110	39	71	-
из них:				
техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	7	7	-	-

	Всего	в том числе на отделения:		
		очное	заочное	без учета формы обучения
открытые горные работы	14	14	-	-
экономика и бухгалтерский учет	27	4	23	-
банковское дело	5	5	-	-
право и организация социального обеспечения	57	9	48	-

3.25. Численность преподавателей профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена

на начало учебного года; человек

	1980/ 1981	1990/ 1991	1995/ 1996	2000/ 2001	2005/ 2006	2009/ 2010	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Государственные и муниципальные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена												
Численность преподавателей ¹⁾ , всего	1224	1185	895	1095	1102	1011	1033	1007	918	904	718	724
в том числе с высшим профессиональным образованием	1098	1136	809	1049	1032	930	973	948	871	827	679	692
Частные профессиональные образовательные организации, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена												
Численность преподавателей ²⁾ , всего	-	-	-	-	-	-	-	25	18	-	22	22
в том числе с высшим профессиональным образованием	-	-	-	-	-	-	-	18	16	-	21	21

¹⁾ С 2010/2011 учебного года – без руководителей

²⁾ С 2010/2011 учебного года – без внешних совместителей

4. УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

На начало 2015/2016 учебного года в организациях высшего профессионального образования (ВПО) Амурской области обучалось 19,4 тыс. человек¹⁾, из них 17,5 тыс. человек (90,2%) – в государственных организациях ВПО и 1,9 тыс. человек (9,8%) – в негосударственных организациях ВПО.

Из числа обучающихся в 2015/2016 учебном году в государственных организациях ВПО, 13,2 тыс. человек (75,4%) обучались по программам бакалавриата; 3,6 тыс. человек (20,6%) – по программам специалиста и 0,7 тыс. человек (4,0%) – по программам магистратуры. При этом 10,0 тыс. человек (57,1%) были студентами очной формы обучения; 7,3 тыс. человек (41,7%) – заочной и 0,3 тыс. человек (1,7%) – очно-заочной.

В 2015/2016 учебном году из общей численности студентов всех образовательных организаций высшего профессионального образования более половины (56,9%, или 11,0 тыс. человек) приходилось на женщин.

Конкурс на вступительных экзаменах в государственные организации ВПО насчитывал в 2015 учебном году 2,6 человека на место (в 2013-2014гг. – 2,9 и 2,8 человека соответственно), т.е. на 100 мест подано 260 заявлений о приеме. Прием в государственные организации ВПО по сравнению с предыдущим учебным годом уменьшился на 458 человек (на 10,3%) и насчитывал на начало 2015/2016 учебного года 3992 студента, или 49 человек на 10000 населения области, в том числе на очном отделении – 2471, или 61,9%; заочном – 1391, или 34,8% и на очно-заочном – 130, или 3,3%.

Выпуск специалистов в государственных организациях ВПО в 2015 году насчитывал 4,9 тыс. человек, или 60 человек на 10000 населения области, из них 2,3 тыс. человек (46,9%) бакалавры; 2,5 тыс. человек (51,0%) – специалисты и 0,1 тыс. человек (2,0%) – магистры. Выпуск студентов, обучающихся в негосударственных организациях ВПО в 2015 году по договорам об оказании платных образовательных услуг, насчитывал 688 человек, или 8 человек на 10000 населения области, из них 386 человек (56,1%) - бакалавры и 302 человека (43,9%) – специалисты.

В 2015 году из 5554 выпущенных специалистов 2722 человека, или 49,0% получили диплом бакалавра; 2768 человек, или 49,8% - диплом специалиста с высшим образованием и 64 человека, 1,2% - диплом магистра.

В 2015/2016 учебном году в государственных образовательных организациях высшего образования наблюдалось уменьшение численности студентов, обучающихся на условиях полного возмещения затрат на обучение. Таких студентов обучалось 8,1 тыс., или 46,3% от общего числа обучающихся, в 2014/2015 учебном году – 9,6 тыс. (48,6%).

¹⁾ Кроме Дальневосточного высшего военного училища (военного института)

4.1. Образовательные организации высшего профессионального образования

на начало учебного года

Годы	Число учебных заведений	В них студентов, всего, человек	в том числе обучавшихся на отделениях				На 10000 человек населения приходилось студентов
			очных	очно-заочных (вечерних)	заочных	экстернат	
Все образовательные организации высшего профессионального образования							
1970/1971	4	11610	7501	472	3637	-	144
1980/1981	4	14917	9769	408	4740	-	156
1990/1991	4	14315	10411	-	3904	-	136
1995/1996	4	14914	11673	-	3241	-	151
2000/2001	6	24065	16335	69	7661	-	261
2001/2002	6	26361	17338	142	8881	-	289
2002/2003	11	30379	18358	75	11946	-	336
2003/2004	13	32639	18680	83	13876	-	368
2004/2005	12	31825	18671	34	13120	-	364
2005/2006	16	32215	18465	3	13747	-	374
2006/2007	17	30640	18229	-	12411	-	360
2007/2008	16	29824	17135	-	12689	-	353
2008/2009	13	29838	17003	-	12835	-	356
2009/2010	11	30516	15619	7	14890	-	366
2010/2011	11	29244	14630	6	14608	-	353
2011/2012	11	27343	13821	-	13522	-	330
2012/2013	11	25607	12910	-	12697	-	313
2013/2014	11	24013	12367	-	11646	-	296
2014/2015	8	21928	11779	34	10115	-	271
2015/2016	8	19361	10148	270	8943	-	239
Государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования							
1970/1971	4	11610	7501	472	3637	-	144
1980/1981	4	14917	9769	408	4740	-	156
1990/1991	4	14315	10411	-	3904	-	136
1995/1996	4	14914	11673	-	3241	-	151
2000/2001	4	20976	15168	-	5808	-	228
2001/2002	4	22644	16024	73	6547	-	248
2002/2003 ¹⁾	9	26135	16946	75	9114	-	290
2003/2004	9	27638	17177	46	10415	-	311
2004/2005	9	27290	17306	34	9950	-	312

¹⁾ С 2002/2003 учебного года, включая филиалы

Годы	Число учебных заведений	В них студентов, всего, человек	в том числе обучавшихся на отделениях				На 10000 человек населения приходилось студентов
			очных	очно-заочных (вечерних)	заочных	экстернат	
2005/2006	10	27092	16889	3	10200	-	314
2006/2007	11	25648	16659	-	8989	-	302
2007/2008	10	25042	15671	-	9371	-	297
2008/2009	9	24294	15556	-	8738	-	290
2009/2010	8	25471	14512	7	10952	-	305
2010/2011	8	24613	13757	6	10850	-	297
2011/2012	8	23098	13150	-	9948	-	279
2012/2013	8	21628	12417	-	9211	-	265
2013/2014	9	20616	11998	-	8618	-	254
2014/2015	7	19714	11459	34	8221	-	243
2015/2016	7	17501	9967	270	7264	-	216
Частные образовательные организации высшего профессионального образования²⁾							
1995/1996	-	-	-	-	-	-	-
2000/2001	2	3089	1167	69	1853	-	33
2001/2002	2	3717	1314	69	2334	-	41
2002/2003	2	4244	1412	-	2832	-	47
2003/2004	4	5001	1503	37	3461	-	56
2004/2005	3	4535	1365	-	3170	-	52
2005/2006	6	5123	1576	-	3547	-	59
2006/2007	6	4992	1570	-	3422	-	59
2007/2008	6	4782	1464	-	3318	-	57
2008/2009	4	5544	1447	-	4097	-	66
2009/2010	3	5045	1107	-	3938	-	60
2010/2011	3	4631	873	-	3758	-	56
2011/2012	3	4245	671	-	3574	-	52
2012/2013	3	3979	493	-	3486	-	49
2013/2014	2	3397	369	-	3028	-	42
2014/2015	1	2214	320	-	1894	-	27
2015/2016	1	1860	181	-	1679	-	23

²⁾ Самостоятельные и филиалы

4.2. Динамика численности студентов, приема и выпуска специалистов государственными и муниципальными организациями высшего профессионального образования



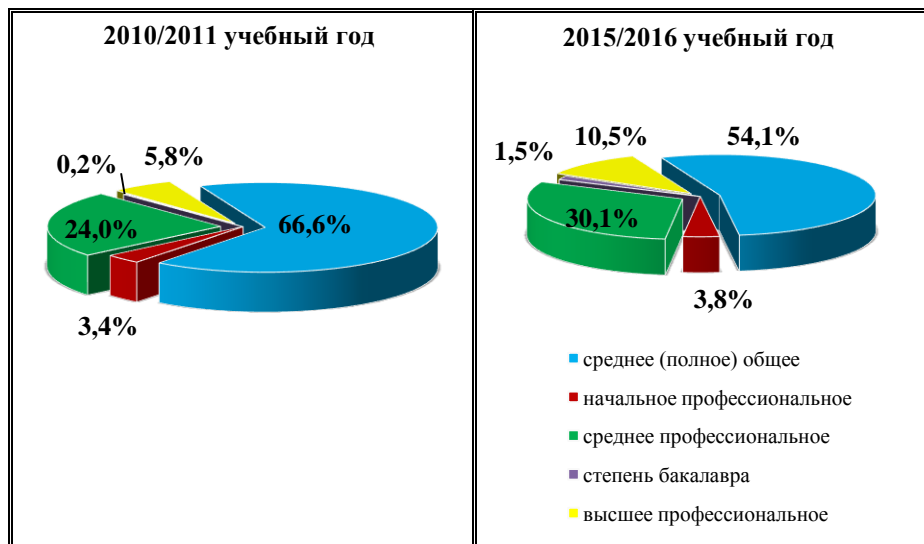
4.3. Прием на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, по формам обучения

	Принято на обучение - всего, человек	в том числе на отделения			
		очные	очно-заочные (вечерние)	заочные	экстернат
Все образовательные организации высшего профессионального образования					
1970	2529	1686	150	693	-
1980	3215	2195	150	870	-
1990	3392	2610	-	782	-
1995	3749	2805	-	944	-
2000	6263	4273	29	1961	-
2001	7022	4327	92	2603	-
2002	7477	4466	17	2994	-
2003	7997	4387	8	3602	-
2004	7619	4315	3	3301	-
2005	7666	4270	-	3396	-
2006	6910	4193	-	2717	-
2007	6896	3739	-	3157	-

	Принято на обучение - всего, человек	в том числе на отделения			
		очные	очно-заочные (вечерние)	заочные	экстернат
2008	6542	3823	-	2719	-
2009	7648	2890	7	4751	-
2010	6568	3214	-	3354	-
2011	6064	3300	-	2764	-
2012	5643	3038	-	2605	-
2013	5078	2733	-	2345	-
2014	4940	2509	34	2397	-
2015	4525	2494	130	1901	-
Государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования					
1970	2529	1686	150	693	-
1980	3215	2195	150	870	-
1990	3392	2610	-	782	-
1995	3749	2805	-	944	-
2000	5050	3793	-	1257	-
2001	5765	3895	73	1797	-
2002	6059	4011	17	2031	-
2003	6461	3946	-	2515	-
2004	6419	4014	3	2402	-
2005	6353	3852	-	2501	-
2006	5663	3796	-	1867	-
2007	5633	3421	-	2212	-
2008	5295	3527	-	1768	-
2009	6664	2849	7	3808	-
2010	5892	3168	-	2724	-
2011	5354	3230	-	2124	-
2012	4768	2972	-	1796	-
2013	4614	2673	-	1941	-
2014	4450	2466	34	1950	-
2015	3992	2471	130	1391	-
Частные образовательные организации высшего профессионального образования					
1995	-	-	-	-	-
2000	1213	480	29	704	-
2001	1257	432	19	806	-
2002	1418	455	-	963	-
2003	1536	441	8	1087	-
2004	1200	301	-	899	-

	Принято на обучение - всего, человек	в том числе на отделения			
		очные	очно-заочные (вечерние)	заочные	экстернат
2005	1313	418	-	895	-
2006	1247	397	-	850	-
2007	1263	318	-	945	-
2008	1247	296	-	951	-
2009	984	41	-	943	-
2010	676	46	-	630	-
2011	710	70	-	640	-
2012	875	66	-	809	-
2013	464	60	-	404	-
2014	490	43	-	447	-
2015	533	23	-	510	-

4.4. Структура студентов, принятых на обучение по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственные и муниципальные образовательные организации высшего образования, по уровню образования



4.5. Динамика результатов приема по уровню образования абитуриентов, зачисленных в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования по всем формам обучения и условиям приема

на начало учебного года

	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Принято на обучение – всего, человек	5050	6353	5892	4768	4614	4450	3992
в том числе имеют:							
среднее общее образование	3998	4246	3927	3217	2808	2406	1958
из них получили указанное образование в текущем году	3395	3822	2746	2681	2294	2018	1569
в процентах от общего числа принятых	67,2	60,2	46,6	56,2	49,7	45,3	39,3
среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих), человек	112	364	199	118	108	167	122
из них получили указанное образование в текущем году	29	144	35	12	7	7	34
в процентах от общего числа принятых	0,6	2,3	0,6	0,3	0,2	0,2	0,9
среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена, человек	914	1457	1414	1063	1205	1342	1369
из них получили указанное образование в текущем году	280	586	514	421	104	516	683
в процентах от общего числа принятых	5,5	9,2	8,7	8,8	2,3	11,6	17,2
высшее профессиональное образование, человек	26	286	341	365	448	466	543
Из общего числа принятых:							
приняты по результатам целевого приема	-	877	288	387	476	268	281
приняты по результатам ЕГЭ	-	4251	3013	2704	2345	2018	2716
в процентах от общего числа принятых	-	66,9	51,1	56,7	50,8	45,3	68,0

4.6. Результаты приема по уровню образования абитуриентов, зачисленных в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования по всем формам обучения и условиям приема в 2015 году

на начало учебного года

	Всего	в т.ч. по программам:		
		бакалаври- ата	специали- тета	магистра- туры
Принято на обучение - всего, человек	3992	2753	774	465
в том числе имеют:				
среднее общее образование	1958	1472	486	-
из них получили указанное образование в текущем году	1569	1188	381	-
в процентах от общего числа принятых	39,3	43,2	49,2	-
среднее профессиональное образова- ние по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	122	107	15	-
из них получили указанное образование в текущем году	34	32	2	-
в процентах от общего числа принятых	0,9	1,2	0,3	-
среднее профессиональное образова- ние по программам подготовки специалистов среднего звена	1369	1107	262	-
из них получили указанное образование в текущем году	683	550	133	-
в процентах от общего числа принятых	17,2	20,0	17,2	-
высшее, подтвержденное степенью бакалавра	273	14	2	257
из них получили указанное образование в текущем году	237	5	1	231
высшее, подтвержденное дипломом специалиста	270	53	9	208
из них получили указанное образование в текущем году	139	7	-	132
Из общего числа принятых:				
приняты по результатам целевого приема	281	136	144	1
приняты по результатам ЕГЭ	2716	2092	624	-
в процентах от общего числа принятых	68,0	76,0	80,6	-

4.7. Итоги конкурса на вступительных экзаменах в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования



4.8. Прием в государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году

	Всего	в том числе отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
Принято на обучение – всего, человек	3992	2471	1391	130
в том числе по программам:				
бакалавриата	2753	1642	1067	44
из них:				
экономика	207	79	128	-
менеджмент	114	59	55	-
строительство	163	52	111	-
электротехника и электротехника	288	138	150	-
агроинженерия	106	55	51	-
юриспруденция	165	79	86	-
педагогическое образование	346	252	64	30
психолого-педагогическое образование	204	98	106	-
специалитета	774	564	210	-
из них:				
лечебное дело	282	282	-	-
педиатрия	50	50	-	-
ветеринария	42	42	-	-
экономическая безопасность	78	51	27	-

	Всего	в том числе отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
таможенное дело	72	60	12	-
подвижной состав железных дорог	56	11	45	-
эксплуатация железных дорог	57	11	46	-
магистратуры	465	265	114	86
из них:				
электроэнергетика и электротехника	47	36	11	-
юриспруденция	34	34	-	-
педагогическое образование	75	55	15	5
филология	24	24	-	-
экономика	11	-	-	11
менеджмент	12	-	-	12
финансы и кредит	18	-	-	18

4.9. Государственные и муниципальные организации высшего профессионального образования

на начало учебного года

	2005/ 2006	2010/ 2011	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Число государственных организаций высшего профессионального образования (ВПО), единиц	10	8	8	9	7	7
В них студентов, человек	27092	24613	21628	20616	19714	17501
На 10000 населения	314	297	265	254	243	216
Из общей численности студентов - женщины	16509	14495	12297	11641	11206	9991
в % от общей численности	60,9	58,9	56,9	56,5	56,8	57,1
Из общей численности студентов государственных организаций ВПО обучалось на отделениях, человек:						
очных	16889	13757	12417	11998	11459	9967
очно-заочных (вечерних)	3	6	-	-	34	270
заочных	10200	10850	9211	8618	8221	7264
Принято на обучение в государственные организации ВПО, человек	6353	5892	4768	4614	4450	3992
в том числе на отделения:						
очные	3852	3168	2972	2673	2466	2471

	2005/ 2006	2010/ 2011	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
очно-заочные (вечерние)	-	-	-	-	34	130
заочные	2501	2724	1796	1941	1950	1391
Выпуск специалистов государственными организациями ВПО, человек	4459	4508	3625	4333	3629	4866
из них очными отделениями	2883	2840	2408	2468	1957	3265
На 10000 населения	51	54	44	53	45	60
Численность профессорско-преподавательского персонала в образовательных организациях ВПО, человек	1770	1606	1504	1201	1108	970

4.10. Образовательный уровень лиц, зачисленных в негосударственные образовательные организации высшего профессионального образования

на начало учебного года

	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Принято на обучение - всего, человек	1213	1313	676	710	875	464	490	533
в том числе имеют:								
среднее (полное) общее образование	533	558	192	261	226	194	177	49
из них получили среднее (полное) общее образование в текущем году	435	421	93	80	70	58	167	23
в процентах от общего числа принятых	35,9	32,1	13,8	11,3	8,0	12,5	34,1	4,3
в том числе по дневной форме обучения	338	343	93	78	67	58	54	17
в процентах от общего числа принятых	27,9	26,1	13,8	11,0	7,7	12,5	11,0	3,2
среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)	57	103	9	10	32	-	2	142
из них получили начальное профессиональное образование в текущем году	19	29	1	-	-	-	2	34
в процентах от общего числа принятых	1,6	2,2	0,1	-	-	-	0,4	6,4

	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
среднее профессиональное образование	371	419	174	169	176	107	194	177
из них получили среднее профессиональное образование в текущем году	98	300	66	101	59	44	86	85
в процентах от общего числа принятых	8,1	22,8	9,8	14,3	6,7	9,5	17,6	15,9
неполное высшее профессиональное	-	-	34	6	9	-	-	-
высшее, подтвержденное степенью бакалавра	-	-	-	2	17	-	3	23
высшее, подтвержденное дипломом специалиста	252	233	267	262	415	163	114	142

4.11. Прием в негосударственные образовательные организации высшего профессионального образования по формам обучения в 2015 году

	Всего	в том числе отделения:	
		очное	заочное
Принято на обучение - всего, человек	533	23	510
в том числе по программам бакалавриата	533	23	510
из них:			
прикладная информатика	40	-	40
экономика	82	7	75
менеджмент	75	-	75
юриспруденция	336	16	320
Из общего числа принятых, приняты по индивидуальному учебному плану ускорено по программам бакалавриата - всего	340	-	340
из них:			
прикладная информатика	40	-	40
экономика	50	-	50
менеджмент	50	-	50
юриспруденция	200	-	200

4.12. Негосударственные организации высшего профессионального образования

на начало учебного года

	Число частных образовательных организаций ВПО	Численность студентов - всего, человек	в том числе отделения:		Принято на обучение - всего, человек	в том числе отделения:		Выпущено специализированных листов - всего, человек	в том числе отделения:	
			очное	заочное		очное	заочное		очное	заочное
2005/2006	6	5123	1576	3547	1313	418	895	1027	224	803
2010/2011	3	4631	873	3758	676	46	630	1035	309	726
2011/2012	3	4245	671	3574	710	70	640	1002	258	744
2012/2013	3	3979	493	3486	875	66	809	1056	212	844
2013/2014	2	3397	369	3028	464	60	404	953	185	768
2014/2015	1	2214	320	1894	490	43	447	693	62	631
2015/2016	1	1860	181	1679	533	23	510	688	133	555

4.13. Численность студентов в государственных и муниципальных образовательных организации высшего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году

	Всего	в том числе отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
Численность студентов – всего, человек	17501	9967	7264	270
в том числе обучающихся по программам:				
бакалавриата	13215	6972	6074	169
из них:				
экономика	1522	522	1000	-
менеджмент	706	385	321	-
строительство	742	196	546	-
электроэнергетика и электротехника	1216	510	706	-
агроинженерия	510	248	262	-
юриспруденция	1017	342	675	-
педагогическое образование	1070	635	405	30
психолого-педагогическое образование	980	436	544	-
специалитета	3631	2609	1022	-

	Всего	в том числе отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
из них:				
лечебное дело	1226	1226	-	-
педиатрия	224	224	-	-
таможенное дело	212	200	12	-
электрификация и автоматизация сельского хозяйства	76	-	76	-
автомобили и автомобильное хозяйство	63	-	63	-
подвижной состав железных дорог	132	25	107	-
эксплуатация железных дорог	261	18	111	-
строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	102	23	79	-
магистратуры	655	386	168	101
из них:				
электроэнергетика и электротехника	63	52	11	-
экономика	39	-	29	10
педагогическое образование	136	78	53	5
психолого-педагогическое образование	49	15	32	2
социальная работа	15	-	11	4



4.14. Численность студентов негосударственных образовательных организаций высшего профессионального образования по формам обучения в 2015 году

	Всего	в том числе отделения:	
		очное	заочное
Численность студентов - всего, человек	1860	181	1679
в том числе обучающиеся:			
По программам бакалавриата	1692	180	1512
из них:			
прикладная информатика	93	1	92
экономика	322	52	270
менеджмент	212	32	180
юриспруденция	1065	95	970
Из общего числа студентов, студенты по сокращенным (ускоренным) программам бакалавриата - всего	83	-	83
из них:			
прикладная информатика	22	-	22
экономика	31	-	31
менеджмент	10	-	10
юриспруденция	20	-	20
Из общего числа студентов, студенты по индивидуальному плану ускоренно по программам бакалавриата - всего	874	-	874
из них:			
прикладная информатика	67	-	67
экономика	163	-	163
менеджмент	78	-	78
юриспруденция	566	-	566
По программам специалитета	168	1	167
из них:			
юриспруденция	74	-	74
бухгалтерский учет, анализ и аудит	30	-	30
менеджмент	51	-	51
маркетинг	1	1	-
прикладная информатика	12	-	12
Из общего числа студентов, студенты по сокращенным (ускоренным) программам специалитета - всего	2	-	2
из них:			
прикладная информатика	2	-	2

4.15. Распределение численности студентов очного обучения государственных и муниципальных организаций высшего профессионального образования, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры по категориям льготного обучения

на начало учебного года, человек

	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Студенты, находящиеся на полном государственном обеспечении	273	455	458	501	418	389	392
Военнослужащие, исполнявшие интернациональный долг, участники других локальных конфликтов	-	3	-	-	-	-	-
в том числе ставшие инвалидами вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания	-	-	-	-	-	-	-
Граждане, подвергшиеся воздействию радиации	16	2	2	2	1	-	-
Инвалиды 1-й и 2-й групп, инвалиды детства	163	121	98	84	64	42	35
Численность студентов, находящихся в академическом отпуске по состоянию здоровья	207	34	135	67	...	38	30
Численность студентов, находящихся в академическом отпуске по уходу за ребенком до 1,5 лет	100	46	55	72	...	52	61

4.16. Распределение численности студентов, приема и выпуска очного обучения государственных и муниципальных организаций высшего профессионального образования в 2015 году

	По программам:								
	бакалавриата			специалитета			магистратуры		
	принято на обучение	численность студентов	выпуск	принято на обучение	численность студентов	выпуск	принято на обучение	численность студентов	выпуск
Всего человек	1642	6972	1544	564	2609	1657	265	386	64
в том числе обучающиеся:									
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1300	5365	689	404	2047	1111	151	215	48
по договорам об оказании платных образовательных услуг	342	1607	555	160	562	546	114	171	16
Студенты, обучающиеся на условиях целевого обучения	-	6	-	-	443	16	-	-	-

4.17. Численность студентов обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего профессионального образования, получающих стипендию

на начало учебного года

	2000/2001	2005/2005	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Численность студентов очных отделений – всего, человек	15168	16889	13757	13150	12417	11998	11459	9967
в том числе получают стипендию, человек	10141	7503	7147	6428	5693	5488	5939	6011
в процентах от численности студентов очных отделений	66,9	44,4	52,0	48,9	45,8	45,7	51,8	60,3

4.18. Состав студентов обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организациях высшего профессионального образования, по полу и возрасту

на начало учебного года

	Численность студентов, человек		в том числе женщин		Удельный вес численности женщин в общей численности студентов, процент	
	2014/2015	2015/2016	2014/2015	2015/2016	2014/2015	2015/2016
Всего	19714	17501	11206	9991	56,8	57,1
в том числе в возрасте (число полных лет на 1 января), лет:						
15	-	-	-	-	-	-
16	83	7	48	3	57,8	42,9
17	829	564	358	294	43,2	52,1
18	1486	1432	869	869	58,5	60,7
19	2155	2260	1331	1323	61,7	58,5
20	2458	2370	1434	1356	58,3	57,2
21	2539	2151	1430	1256	56,3	58,4
22	2134	1525	1333	995	62,5	65,2
23	1419	1359	847	788	59,7	58,0
24 и более	6611	5833	3553	3107	53,7	53,3

4.19. Численность женщин в составе студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры

на начало учебного года

	2000/2001	2005/2006	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Человек								
Все образовательные организации высшего профессионального образования	14598	19927	17317	15251	14330	13478	12617	11013
в том числе очное обучение	9560	10806	8982	7609	7918	7393	6986	6036

	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
государственные и муниципаль- ные образова- тельные организации	12785	16509	14495	12567	12297	11641	11206	9991
в том числе очное обучение	8939	9966	8531	7233	7672	7208	6809	5935
частные образо- вательные учреждения	1813	3418	2822	2684	2033	1837	1411	1022
в том числе очное обучение	621	840	451	376	246	185	177	101
В процентах от общей численности студентов								
Все образова- тельные организации высшего профессио- нального образования	60,6	61,9	59,2	55,8	56,0	56,1	57,5	56,9
в том числе очное обучение	58,5	58,5	61,4	55,1	61,3	59,8	59,3	59,5
государственные и муниципаль- ные образова- тельные организации	61,0	60,9	58,9	54,4	56,9	56,5	56,8	57,1
в том числе очное обучение	58,9	59,0	62,0	55,0	61,8	60,1	59,4	59,5
частные образо- вательные учреждения	58,7	66,7	60,9	63,2	51,1	54,1	63,7	54,9
в том числе очное обучение	53,2	53,3	51,7	56,0	49,9	50,1	55,3	55,8

4.20. Выпуск бакалавров, специалистов, магистров государственными и муниципальными организациями высшего профессионального образования по формам обучения

человек

	Выпущено специалистов, всего	в том числе обучавшихся на отделениях:				Выпущено специалистов	
		очных	очно-заочных (вечерних)	заочных	экстернат	на 10000 человек населения	на 10000 человек занятого населения
Все образовательные организации высшего профессионального образования, всего							
1970	1600	1192	-	408	-	20	50
1980	2247	1626	-	621	-	24	48
1990	1762	1100	-	662	-	17	35
1995	2216	1667	-	549	-	21	48
2000	3029	2170	19	840	-	33	71
2001	3696	2393	11	1292	-	40	87
2002	4112	2696	-	1416	-	45	96
2003	4736	2801	25	1910	-	53	111
2004	5054	3139	18	1897	-	57	119
2005	5486	3107	10	2369	-	63	129
2006	5708	3147	3	2558	-	67	134
2007	5915	3262	-	2653	-	70	138
2008	4892	2970	-	1922	-	58	117
2009	5224	3178	-	2046	-	62	125
2010	5543	3149	-	2394	-	67	134
2011	5495	2848	5	2642	-	67	124
2012	4681	2620	-	2061	-	57	109
2013	5286	2653	-	2633	-	65	124
2014	4322	2019	-	2303	-	52	109
2015	5554	3398	-	2156	-	69	132
Государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования							
1970	1600	1192	-	408	-	20	50
1980	2247	1626	-	621	-	24	48
1990	1762	1100	-	662	-	17	35
1995	2216	1667	-	549	-	21	48
2000	2831	2142	-	689	-	28	66
2001	3275	2263	-	1012	-	33	77
2002	3562	2511	-	1051	-	37	83
2003	3936	2669	20	1247	-	44	92

	Выпущено специалистов, всего	в том числе обучавшихся на отделениях:				Выпущено специалистов	
		очных	очно-заочных (вечерних)	заочных	экстернат	на 10000 человек населения	на 10000 человек занятого населения
2004	4284	2936	18	1330	-	49	101
2005	4459	2883	10	1566	-	51	105
2006	4631	2873	3	1755	-	54	109
2007	4810	2968	-	1842	-	57	113
2008	4427	2698	-	1729	-	53	106
2009	4291	2939	-	1352	-	51	103
2010	4508	2840	-	1668	-	54	109
2011	4493	2590	5	1898	-	54	102
2012	3625	2408	-	1217	-	44	84
2013	4333	2468	-	1865	-	53	102
2014	3629	1957	-	1672	-	45	91
2015	4866	3265	-	1601	-	60	115
Частные образовательные организации высшего профессионального образования							
1995	-	-	-	-	-	-	-
2000	198	28	19	151	-	2	5
2001	421	130	11	280	-	5	10
2002	550	185	-	365	-	6	13
2003	800	132	5	663	-	9	19
2004	770	203	-	567	-	9	18
2005	1027	224	-	803	-	12	24
2006	1077	274	-	803	-	13	25
2007	1105	294	-	811	-	13	26
2008	465	272	-	193	-	6	11
2009	933	239	-	694	-	11	22
2010	1035	309	-	726	-	12	25
2011	1002	258	-	744	-	12	23
2012	1056	212	-	844	-	13	25
2013	953	185	-	768	-	12	22
2014	693	62	-	631	-	9	17
2015	688	133	-	555	-	8	16

4.21. Выпуск специалистов государственными и муниципальными образовательными организациями высшего профессионального образования по формам обучения и направлениям подготовки в 2015 году

	Всего	в том числе отделения:		
		очное	заочное	очно-заочное
Выпущено специалистов – всего, человек	4866	3265	1601	-
в том числе по программам:				
бакалавриата	2336	1544	792	-
из них:				
экономика	391	211	180	-
менеджмент	167	120	47	-
строительство	110	35	75	-
электроэнергетика и электротехника	188	96	92	-
агроинженерия	96	59	37	-
юриспруденция	166	96	70	-
педагогическое образование	131	131	-	-
психолого-педагогическое образование	120	94	26	-
специалитета	2466	1657	809	-
из них:				
лечебное дело	189	189	-	-
педиатрия	41	41	-	-
таможенное дело	55	55	-	-
государственное и муниципальное управление	61	29	32	-
финансы и кредит	127	116	11	-
бухгалтерский учет, анализ и аудит	119	57	62	-
экономика и управление на предприятии	90	58	32	-
юриспруденция	126	95	31	-
технология продуктов общественного питания	44	14	30	-
механизация сельского хозяйства	57	19	38	-
электрификация и автоматизация сельского хозяйства	106	46	60	-
автомобили и автомобильное хозяйство	97	29	68	-
промышленное и гражданское строительство	84	40	44	-
магистратуры	64	64	-	-
из них:				
электроэнергетика и электротехника	9	9	-	-
зоотехния	8	8	-	-
педагогическое образование	10	10	-	-
филология	14	14	-	-

4.22. Выпускники организаций высшего профессионального образования, по уровню полученных дипломов

человек

	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Все образовательные организации высшего профессионального образования									
Выпущено специа-листов, всего	2216	3029	5486	5543	5495	4681	5286	4322	5554
из них получили ди-плом:									
о неполном высшем профессиональном образовании	-	1	5	39	42	11	-	-	-
бакалавра	-	213	274	240	226	185	175	489	2722
специалиста с выс-шим образованием	2216	2815	5207	5262	5207	4465	5044	3778	2768
магистра	-	-	-	2	20	20	67	55	64
Государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования									
Выпущено специа-листов, всего	2216	2831	4459	4508	4493	3625	4333	3629	4866
из них получили ди-плом:									
о неполном высшем профессиональном образовании	-	1	3	32	30	6	-	-	-
бакалавра	-	143	136	135	84	23	175	489	2336
специалиста с выс-шим образованием	2216	2687	4320	4339	4359	3576	4091	3085	2466
магистра	-	-	-	2	20	20	67	55	64
Частные образовательные организации высшего профессионального образования									
Выпущено специа-листов, всего	-	198	1027	1035	1002	1056	953	693	688
из них получили ди-плом:									
о неполном высшем профессиональном образовании	-	-	2	7	12	5	-	-	-
бакалавра	-	70	138	105	142	162	-	-	386
специалиста с выс-шим образованием	-	128	887	923	848	889	953	693	302
магистра	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.23. Численность студентов, прием на обучение и выпуск специалистов государственными и муниципальными образовательными организациями высшего образования по источникам финансирования

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Численность студентов (на начало учебного года) – всего, человек	20976	27092	24613	23098	21628	20616	19714	17501
в том числе обучаю-щихся за счет средств:								
федерального бюджета	17071	18026	13341	12182	11189	10712	10140	9392
бюджетов субъектов Российской Федерации	8	1	-	-	-	-	-	-
местных бюджетов	-	-	-	-	-	-	-	-
с полным возмещением затрат на обучение	3897	9065	11272	10916	10439	9904	9574	8109
Принято на обучение – всего, человек	5050	6353	5892	5354	4768	4614	4450	3992
в том числе на обучение за счет средств:								
федерального бюджета	3756	3648	2674	2477	2383	2488	2196	2213
бюджетов субъектов Российской Федерации	6	-	-	-	-	-	-	-
местных бюджетов	-	-	-	-	-	-	-	-
с полным возмещением затрат на обучение	1288	2705	3218	2877	2385	2126	2254	1779
Выпущено специали-стов - всего, человек	2831	4459	4508	4493	3625	4333	3629	4866
в том числе обучавших-ся за счет средств:								
федерального бюджета	2519	3226	2814	2491	2262	2228	1808	2517
бюджетов субъектов Российской Федерации	-	2	-	-	-	-	-	-
местных бюджетов	-	-	-	-	-	-	-	-
с полным возмещением затрат на обучение	312	1231	1694	2002	1363	2105	1821	2349

4.24. Выпуск специалистов негосударственными образовательными учреждениями высшего профессионального образования в 2015 году

	Всего	в том числе отделения:	
		очное	заочное
Выпущено специалистов - всего, человек	688	133	555
в том числе по программам :			
бакалавриата	386	60	326
из них:			
прикладная информатика	20	3	17
экономика	113	24	89
менеджмент	49	10	39
юриспруденция	204	23	181
специалитета	302	73	229
из них:			
прикладная информатика	14	4	10
экономика	-	-	-
менеджмент	77	27	50
юриспруденция	169	27	142
мировая экономика	17	15	2
бухгалтерский учет, анализ и аудит	23	-	23
маркетинг	2	-	2



4.25. Численность профессорско-преподавательского персонала образовательных организаций высшего профессионального образования

на начало учебного года; человек

	1980/ 1981	1990/ 1991	1995/ 1996	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
Все образовательные организации высшего профессионального образования											
Численность профессорско-преподавательского персонала (штатный персонал), всего	1047	1208	1411	1649	1879	1685	1632	1560	1337	1148	1000
из них имели:											
ученую степень:											
доктора наук	18	24	56	70	92	126	123	138	141	110	106
кандидата наук	334	468	508	585	889	852	822	811	742	657	599
ученое звание:											
профессора	18	...	57	72	66	91	89	112	108	73	70
доцента	193	...	338	473	643	545	535	594	475	433	406
Государственные и муниципальные образовательные организации высшего профессионального образования											
Численность профессорско-преподавательского персонала (штатный персонал), всего	1047	1208	1411	1610	1770	1606	1558	1504	1201	1108	970
из них имели:											
ученую степень:											
доктора наук	18	24	56	70	90	126	123	137	105	110	106
кандидата наук	334	468	508	578	844	823	788	783	673	634	577
ученое звание:											
профессора	18	...	57	72	65	91	89	112	74	73	70
доцента	193	...	338	469	617	530	517	576	436	417	391
Частные образовательные организации высшего образования											
Численность профессорско-преподавательского персонала всего	-	-	-	39	109	79	74	56	136	40	30

	1980/ 1981	1990/ 1991	1995/ 1996	2000/ 2001	2005/ 2006	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016
из них имели:											
ученую степень:											
доктора наук	-	-	-	-	2	-	-	1	36	-	-
кандидата наук	-	-	-	7	45	29	34	28	69	23	22
ученое звание:											
профессора	-	-	-	-	1	-	-	-	34	-	-
доцента	-	-	-	4	26	15	18	18	39	16	15

4.26. Численность студентов из стран СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в государственных и муниципальных образовательных организаций высшего образования Амурской области на условиях общего приема

на начало учебного года; человек

	2000/ 2001		2005/ 2006		2010/ 2011		2011/ 2012		2012/ 2013		2013/ 2014		2014/ 2015		2015/ 2016	
	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях
Численность студентов из стран СНГ – всего	3	3	4	3	11	11	19	19	19	19	23	23	22	20	49	39
в том числе:																
Азербайджанская Республика	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1
Республика Армения	1	1	2	2	6	6	6	6	4	4	4	4	2	2	2	1
Республика Таджикистан	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	9	6
Республика Казахстан	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	3	2
Киргизстан	-	-	-	-	1	1	-	-	9	9	8	8	8	8	10	10

	2000/ 2001		2005/ 2006		2010/ 2011		2011/ 2012		2012/ 2013		2013/ 2014		2014/ 2015		2015/ 2016	
	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях	все- го	в т.ч. на оч- ных от- де- ле- ни- ях
Республика Молдова											1	1	1	1	-	-
Туркменистан	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	4
Республика Узбекистан	-	-	-	-	1	1	9	9	3	3	3	3	2	1	5	4
Украина	-	-	1	-	2	2	1	1	1	1	2	2	5	5	14	11

4.27. Иностранцы студенты, обучающиеся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в образовательных организаций высшего образования Амурской области на условиях общего приема

на начало учебного года

	2014/2015			2015/2016		
	Принято на обу- чение	Числен- ность студен- тов	Выпущен- но	Принято на обу- чение	Числен- ность студен- тов	Выпущен- но
Численность иностранных студентов - всего, человек	113	335	111	185	375	71
из них:						
студенты из стран СНГ, Балтии, Грузии, Абхазии и Южной Осетии - всего	-	1	-	1	1	-
граждане других иностранных государств, обучающихся на условиях общего приема - всего	113	334	111	184	374	71
в том числе:						
Китай	113	332	110	181	370	71
Афганистан	-	-	-	-	-	-

	2014/2015			2015/2016		
	Принято на обучение	Численность студентов	Выпущено	Принято на обучение	Численность студентов	Выпущено
Корейская Народно-Демократическая Республика	-	-	-	-	-	-
Албания	-	-	1			
Вьетнам	-	1	-	-	1	-
Гана	-	-	-	1	1	-
Нигерия	-	1	-	1	1	-
Польша	-	-	-	1	1	-
Удельный вес численности иностранных студентов в общей численности студентов, %	x	1,5	x	x	1,9	x



5. ПОСЛЕВУЗОВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Основной формой подготовки научных и научно-педагогических кадров является аспирантура на базе высшего профессионального образования.

По различным отраслям науки в Амурской области в 2016 году было принято в аспирантуру 59 специалистов, из них 27 человек, или 45,8% – на очную форму обучения. Из общего числа поступивших в аспирантуру 7 человек (11,9%) приняты в научно-исследовательские организации и 52 человека (88,1%) – в образовательные организации высшего образования.

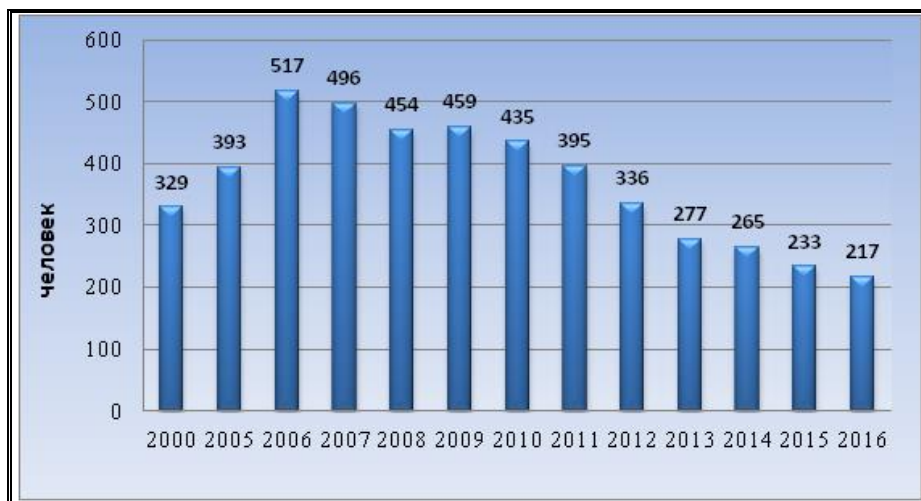
Общее число организаций, имеющих аспирантуру, в 2016 году насчитывало 6, а численность обучающихся в них аспирантов - 217 человек (на 6,9% меньше, чем в 2015г.), из них 141 аспирант, или 69,5% - женщины.

Численность научных руководителей аспирантами на конец 2016 года насчитывала 113 человек, из них 59 человек (52,2%) имеют ученое звание доцента; 48 (42,5%) – профессора; 2 (1,8%) – члена-корреспондента государственной академии наук и 3 (2,7%) – академика (действительного члена) государственной академии наук.

Выпуск из аспирантуры квалифицированных специалистов уменьшился за год на 11 человек (на 19,3%) и насчитывал в 2016 году 46 человек, из них с защитой диссертации - 10 человек (в 2015г. – 9 человек).

В структуре подготовленных в 2016 году аспирантов наибольшую долю занимают медицинские, сельскохозяйственные, технические и юридические науки (по 19,6%, 15,2% и 10,9% соответственно).

5.1. Динамика численности аспирантов



5.2. Основные показатели деятельности аспирантуры

Годы	Число организаций, ведущих подготовку аспирантов	Численность аспирантов, человек	Прием в аспирантуру, человек	Выпуск из аспирантуры, человек	в том числе с защитой диссертации
Всего					
2000	8	329	102	65	15
2002	8	354	123	71	16
2003	8	388	142	74	15
2004	8	398	137	97	31
2005	7	393	124	76	13
2006	7	517	261	102	33
2007	7	496	115	95	29
2008	7	454	126	75	17
2009	7	459	183	91	41
2010	7	435	145	104	21
2011	7	395	121	82	24
2012	7	336	86	72	28
2013	7	277	75	82	14
2014	7	265	77	57	6
2015	7	233	66	57	9
2016	6	217	59	46	10
Научно-исследовательские институты					
2000	4	42	9	7	-
2002	4	34	6	10	1
2003	4	35	10	8	-
2004	4	36	16	14	-
2005	3	30	9	8	2
2006	3	26	9	7	2
2007	3	21	6	8	3
2008	3	19	9	7	3
2009	3	19	5	3	1
2010	3	21	5	2	-
2011	3	20	7	8	3
2012	3	20	7	5	4
2013	3	21	8	4	1
2014	3	26	6	6	-
2015	3	22	4	6	-
2016	2	24	7	3	-
Высшие учебные заведения					
2000	4	287	93	58	15
2002	4	320	117	61	15
2003	4	353	132	66	15

Годы	Число организаций, ведущих подготовку аспирантов	Численность аспирантов, человек	Прием в аспирантуру, человек	Выпуск из аспирантуры, человек	в том числе с защитой диссертации
2004	4	362	121	83	31
2005	4	363	115	68	11
2006	4	491	252	95	31
2007	4	475	109	87	26
2008	4	435	117	68	14
2009	4	440	178	88	40
2010	4	414	140	102	21
2011	4	375	114	74	21
2012	4	316	79	67	24
2013	4	256	67	78	13
2014	4	239	71	51	6
2015	4	211	62	51	9
2016	4	193	52	43	10

5.3. Прием в аспирантуру, численность аспирантов 1-5 года обучения и выпуск аспирантов по органам государственной власти и управления

	Число организаций имеющих аспирантуру, единиц	Число организаций ведущих подготовку аспирантов иностранных государств, единиц	Прием в аспирантуру, человек		Численность аспирантов, человек		Выпуск аспирантов, человек	
			всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
2015 год								
Всего	7	3	66	37	233	141	57	39
Министерство здравоохранения РФ	1	-	11	6	54	36	10	7
Министерство образования и науки РФ	2	2	29	18	89	56	19	11
Министерство сельского хозяйства РФ	1	1	22	9	68	34	22	15

	Число организаций имеющих аспирантуру, единиц	Число организаций ведущих подготовку аспирантов иностранных государств, единиц	Прием в аспирантуру, человек		Численность аспирантов, человек		Выпуск аспирантов, человек	
			всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
Федеральное агентство научных организаций	3	-	4	4	22	15	6	6
2016 год								
Всего	6	3	59	41	217	141	46	25
Министерство здравоохранения РФ	1	-	9	8	53	37	7	5
Министерство образования и науки РФ	2	2	32	21	89	59	14	7
Министерство сельского хозяйства РФ	1	1	11	7	51	28	22	11
Федеральное агентство научных организаций	2	2	7	5	24	17	3	2

5.4. Прием в аспирантуру по направлениям подготовки и типам организаций

	Все научные организации		в том числе:			
			научно-исследовательские организации		образовательные организации высшего образования	
	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
2014 год						
Принято - всего, человек	77	34	6	1	71	33
из них по направлениям подготовки:						
физика и астрономия	1	1	-	-	1	1
наука о Земле	4	-	4	-	-	-

	Все научные организации		в том числе:			
			научно-исследовательские организации		образовательные организации высшего образования	
	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
биологические	3	2	-	-	3	2
информатика и вычислительная техника	2	2	-	-	2	2
электро-и теплоэнергетика	3	-	-	-	3	-
фундаментальная медицина	1	-	-	-	1	-
клиническая медицина	9	6	1	1	8	5
науки о здоровье и профилактическая медицина	3	-	1	-	2	-
сельское, лесное и рыбное хозяйство	6	3	-	-	6	3
ветеринария и зоология	5	5	-	-	5	5
экономика и управление	7	2	-	-	7	2
юриспруденция	4	2	-	-	4	2
образование и педагогические науки	13	3	-	-	13	3
языкознание и литературоведение	6	3	-	-	6	3
история и археология	4	4	-	-	4	4
философия, этика и религиоведение	3	1	-	-	3	1
культуроведение и социокультурные проекты	3	-	-	-	3	-
2015 год						
Принято - всего, человек	66	39	4	3	62	36
из них по направлениям подготовки:						
физика и астрономия	1	1	-	-	1	1
наука о Земле	1	-	1	-	-	-
биологические	5	4	-	-	5	4
информатика и вычислительная техника	1	1	-	-	1	1
электро-и теплоэнергетика	2	-	-	-	2	-
фундаментальная медицина	2	2	-	-	2	2
клиническая медицина	9	8	3	3	6	5

	Все научные организации		в том числе:			
			научно-исследовательские организации		образовательные организации высшего образования	
	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
науки о здоровье и профилактическая медицина	3	1	-	-	3	1
сельское, лесное и рыбное хозяйство	6	5	-	-	6	5
ветеринария и зоология	4	4	-	-	4	4
экономика и управление	8	5	-	-	8	5
юриспруденция	8	3	-	-	8	3
образование и педагогические науки	2	1	-	-	2	1
языкознание и литературоведение	3	-	-	-	3	-
история и археология	6	1	-	-	6	1
философия, этика и религиоведение	1	1	-	-	1	1
культуроведение и социокультурные проекты	2	2	-	-	2	2
2016 год						
Принято - всего, человек	59	27	7	4	52	23
из них по направлениям подготовки:						
физика и астрономия	1	1	-	-	1	1
наука о Земле	1	-	1	-	-	-
биологические	2	1	-	-	2	1
информатика и вычислительная техника	1	1	-	-	1	1
электро-и теплоэнергетика	6	1	-	-	6	1
фундаментальная медицина	3	2	2	2	1	-
клиническая медицина	11	4	4	2	7	2
науки о здоровье и профилактическая медицина	-	-	-	-	-	-
сельское, лесное и рыбное хозяйство	5	4	-	-	5	4
ветеринария и зоология	4	4	-	-	4	4
экономика и управление	-	-	-	-	-	-
юриспруденция	4	1	-	-	4	1

	Все научные организации		в том числе:			
			научно-исследовательские организации		образовательные организации высшего образования	
	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
образование и педагогические науки	12	2	-	-	12	2
языкознание и литературоведение	4	3	-	-	4	3
история и археология	2	1	-	-	2	1
философия, этика и религиоведение	2	1	-	-	2	1
культуроведение и социокультурные проекты	-	-	-	-	-	-

5.5. Прием в аспирантуру и численность аспирантов 1 и 2 года обучения по направлениям подготовки в 2015 году

	Прием в аспирантуру	Численность аспирантов 1 и 2 года обучения	из них женщины
Принято - всего, человек	66	132	75
из них по направлениям подготовки:			
физика и астрономия	1	2	1
наука о Земле	1	5	2
биологические	5	8	5
информатика и вычислительная техника	1	2	1
электро-и теплоэнергетика	2	5	2
фундаментальная медицина	2	3	-
клиническая медицина	9	19	16
науки о здоровье и профилактическая медицина	3	6	2
сельское, лесное и рыбное хозяйство	6	11	3
ветеринария и зоология	4	9	6
экономика и управление	8	14	8
юриспруденция	8	12	4
образование и педагогические науки	2	10	9

	Прием в аспирантуру	Численность аспирантов 1 и 2 года обучения	из них женщины
языкознание и литературоведение	3	8	7
история и археология	6	9	3
философия, этика и религиоведение	1	4	3
культуроведение и социокультурные проекты	2	4	3

5.6. Прием в аспирантуру и численность аспирантов 1 и 3 года обучения по направлениям подготовки в 2016 году

	Прием в аспирантуру	Численность аспирантов 1 и 3 года обучения	из них женщины
Принято - всего, человек	59	181	114
из них по направлениям подготовки:			
физика и астрономия	1	3	2
наука о Земле	1	6	2
биологические	2	9	6
информатика и вычислительная техника	1	3	2
электро-и теплоэнергетика	6	11	4
фундаментальная медицина	3	7	6
клиническая медицина	11	36	27
науки о здоровье и профилактическая медицина	-	6	4
сельское, лесное и рыбное хозяйство	5	15	6
ветеринария и зоология	4	13	10
экономика и управление	-	-	-
юриспруденция	4	12	6
образование и педагогические науки	12	20	16
языкознание и литературоведение	4	13	10
история и археология	2	10	3
философия, этика и религиоведение	2	5	5
культуроведение и социокультурные проекты	-	-	-

5.7. Численность аспирантов по видам учреждений

	Численность аспирантов на конец года		Из общей численности аспирантов:	
	Всего	из них женщины	обучавшихся по очной форме обучения	обучавшихся по договорам об оказании платных образовательных услуг
2014 год				
Всего, человек	265	167	108	112
в том числе:				
научно-исследовательские организации	26	14	9	2
образовательные организации высшего образования	239	153	99	110
2015 год				
Всего, человек	233	141	106	114
в том числе:				
научно-исследовательские организации	22	15	8	4
образовательные организации высшего образования	211	126	98	110
2016 год				
Всего, человек	217	141	102	107
в том числе:				
научно-исследовательские организации	24	17	11	3
образовательные организации высшего образования	193	124	91	104

5.8. Численность аспирантов по возрастным группам на конец года

	2007	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Всего, человек	496	435	395	336	277	265	233	217
до 22 лет (включительно)	43	40	28	19	19	10	4	2
23 года	64	47	41	40	28	25	11	8
24 года	77	58	53	45	42	25	31	18
25 лет	52	45	48	50	46	30	28	32
26 лет	46	44	37	33	34	27	21	26
27 лет	25	39	39	21	21	34	24	17
28 лет	17	44	33	31	12	17	21	17
29 лет	8	34	33	21	12	17	12	13
30-34 лет	51	35	34	37	28	35	35	38
35-39 лет	41	25	31	24	23	26	26	22
40 лет и старше	72	24	18	15	12	19	20	24

5.9. Движение численности аспирантов по видам учреждений

	2015г.			2016г.		
	Всего, человек	из них организации:		Всего, человек	из них организации:	
		научно-исследовательские	высшего образования		научно-исследовательские	высшего образования
Численность аспирантов на начало года - всего	263	24	239	236	25	211
из них очной формы обучения	107	8	99	99	1	98
Принято в аспирантуру из числа лиц, окончивших образовательные организации высшего образования в отчетном году - всего	48	3	45	25	-	25
из них очной формы обучения	35	3	32	15	-	15

	2015г.			2016г.		
	Всего, человек	из них организации:		Всего, человек	из них организации:	
		научно-исследовательские	высшего образования		научно-исследовательские	высшего образования
Зачислено в аспирантуру в порядке восстановления или перевода из других организаций - всего	1	-	1	2	-	2
из них очной формы обучения	1	-	1	2	-	2
Численность аспирантов, выбывших до окончания аспирантуры, в отчетном году – всего	42	2	40	32	2	30
из них очной формы обучения	14	-	14	11	-	11
Численность аспирантов, проходивших подготовку свыше установленного срока, на конец года – всего	25	-	25	22	-	22
из них очной формы обучения	13	-	13	10	-	10

5.10. Численность аспирантов 3-5 года обучения по отраслям науки, специальностям и типам организаций

	Все научные организации		в том числе организации:			
	Всего	очная форма обучения	научно-исследовательские		высшего образования	
			Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
2014 год						
Численность аспирантов-всего на конец года, человек	189	74	20	8	169	66
из них по отраслям науки:						
физико-математические	6	1	1	-	5	1
химические	1	1	-	-	1	1
биологические	18	11	3	3	15	8
технические	30	9	-	-	30	9
сельскохозяйственные	27	19	-	-	27	19
исторические	7	4	-	-	7	4
филологические	9	4	-	-	9	4
философские	10	2	-	-	10	2
культурология	-	-	-	-	-	-
экономические	15	-	1	-	14	-
педагогические	8	2	-	-	8	2
юридические	7	4	-	-	7	4
медицинские	45	17	10	5	35	12
наука о Земле	6	-	5	-	1	-
2015 год						
Численность аспирантов-всего на конец года, человек	101	38	11	4	90	34
из них по отраслям науки:						
физико-математические	5	1	1	-	4	1
химические	2	2	-	-	2	2
биологические	15	7	2	1	13	6
технические	11	3	-	-	11	3
сельскохозяйственные	15	8	-	-	15	8
исторические	1	1	-	-	1	1
филологические	4	1	-	-	4	1
философские	2	1	-	-	2	1
культурология	-	-	-	-	-	-

	Все научные организации		в том числе организации:			
			научно-исследовательские		высшего образования	
	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
экономические	7	-	-	-	7	-
педагогические	3	-	-	-	3	-
юридические	5	4	-	-	5	4
медицинские	27	10	4	3	23	7
наука о Земле	4	-	4	-	-	-

5.11. Численность аспирантов 4-5 года обучения по отраслям науки специальностям и типам организаций в 2016 году

	Все научные организации		в том числе организации:			
			научно-исследовательские		высшего образования	
	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения	Всего	очная форма обучения
Численность аспирантов-всего на конец года, человек	36	7	4	-	32	7
из них по отраслям науки:						
физико-математические	3	1	1	-	2	1
химические	1	1	-	-	1	1
биологические	7	2	-	-	7	2
технические	2	-	-	-	2	-
сельскохозяйственные	6	3	-	-	6	3
исторические	-	-	-	-	-	-
филологические	2	-	-	-	2	-
философские	-	-	-	-	-	-
культурология	-	-	-	-	-	-
экономические	3	-	-	-	3	-
педагогические	-	-	-	-	-	-
юридические	-	-	-	-	-	-
медицинские	9	-	-	-	9	-
наука о Земле	3	-	3	-	-	-

5.12. Численность и выпуск аспирантов

человек

	Численность аспирантов ¹⁾			Выпуск аспирантов	
	Всего	в том числе		Всего	из них с защитой диссертации
		очная форма обучения	заочная форма обучения		
2000	329	216	113	65	15
2001	335	220	115	87	10
2002	354	235	119	71	16
2003	388	257	131	74	15
2004	398	257	141	97	31
2005	393	234	159	76	13
2006	517	227	290	102	33
2007	496	228	268	95	29
2008	454	217	237	75	17
2009	459	199	260	91	41
2010	435	203	232	104	21
2011	395	177	218	82	24
2012	336	185	151	72	28
2013	277	161	116	82	14
2014	265	106	159	57	6
2015	233	106	127	57	9
2016	217	102	115	46	10

5.13. Выпуск из аспирантуры по отраслям науки

человек

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Всего	65	76	104	82	72	82	57	57	46
из них по отраслям науки:									
физико-математические	5	2	4	4	6	3	2	1	-
химические	1	1	2	3	3	1	-	-	1
биологические	4	1	7	6	5	8	2	2	5
технические	11	12	26	16	12	12	11	11	7

¹⁾ Здесь и далее численность аспирантов приводится на конец года

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
сельскохозяйственные	12	10	8	10	11	15	6	10	9
исторические	1	6	4	5	3	2	1	4	1
филологические	4	6	11	3	4	5	7	3	1
философские	2	1	8	2	2	4	2	1	2
культурология	-	-	1	-	1	-	2	-	-
экономические	8	9	9	8	8	9	4	4	4
педагогические	-	8	3	4	4	5	4	3	2
юридические	-	2	5	1	2	3	1	2	5
ветеринарные ¹⁾	6	2
медицинские	9	13	14	20	10	13	12	15	9
наука о Земле	2	3	2	-	1	2	3	1	-

5.14. Выпуск из аспирантуры



¹⁾ Согласно «Номенклатуре специальностей научных работников», утвержденной приказом Минобрнауки России от 25 февраля 2009 г. № 59, данная специальность относится к сельскохозяйственной отрасли.

5.15. Выпуск аспирантов по отраслям науки и типам организаций

	Все научные организации		в том числе:			
	всего	в т.ч. с защитой	научно-исследовательские организации		высшие учебные заведения	
			всего	в т.ч. с защитой	всего	в т.ч. с защитой
2014 год						
Выпуск аспирантов - всего, человек	57	6	6	-	51	6
из них по отраслям науки:						
физико-математические	2	-	-	-	2	-
химические	-	-	-	-	-	-
биологические	2	-	-	-	2	-
технические	11	4	-	-	11	4
сельскохозяйственные	6	1	-	-	6	1
исторические	1	-	-	-	1	-
филологические	7	-	-	-	7	-
философские	2	-	-	-	2	-
культурология	2	-	-	-	2	-
экономические	4	-	-	-	4	-
педагогические	4	1	-	-	4	1
юридические	1	-	-	-	1	-
медицинские	12	-	3	-	9	-
наука о Земле	3	-	3	-	-	-
2015 год						
Выпуск аспирантов - всего, человек	57	9	6	-	51	9
из них по отраслям науки:						
физико-математические	1	1	-	-	1	1
химические	-	-	-	-	-	-
биологические	2	-	1	-	1	-
технические	11	1	-	-	11	1
сельскохозяйственные	10	1	-	-	10	1
исторические	4	1	-	-	4	1

	Все научные организации		в том числе:			
	всего	в т.ч. с защитой	научно-исследовательские организации		высшие учебные заведения	
			всего	в т.ч. с защитой	всего	в т.ч. с защитой
филологические	3	-	-	-	3	-
философские	1	-	-	-	1	-
культурология	-	-	-	-	-	-
экономические	4	1	-	-	4	1
педагогические	3	2	-	-	3	2
юридические	2	-	-	-	2	-
медицинские	15	2	5	-	10	2
наука о Земле	1	-	-	-	1	-
2016 год						
Выпуск аспирантов - всего, человек	46	10	3	-	43	10
из них по отраслям науки:						
физико-математические	-	-	-	-	-	-
химические	1	-	-	-	1	-
биологические	5	-	-	-	5	-
технические	7	2	-	-	7	2
сельскохозяйственные	9	3	-	-	-	3
исторические	1	-	-	-	1	-
филологические	1	-	-	-	1	-
философские	2	-	-	-	2	-
культурология	-	-	-	-	-	-
экономические	4	1	-	-	4	1
педагогические	2	2	-	-	2	2
юридические	5	-	-	-	5	-
медицинские	9	2	3	-	6	2
наука о Земле	-	-	-	-	-	-

5.16. Численность научных руководителей аспирантами

	Все научные организации	в том числе:	
		научно-исследовательские организации	высшие учебные заведения
2014 год			
Всего, человек	150	20	130
из них имеют звание:			
доцента	76	7	69
профессора	66	6	60
члена-корреспондента государственной академии наук	4	3	1
академика (действительного члена) государственной академии наук	1	1	-
Из общего числа научных руководителей - женщины	76	8	68
2015 год			
Всего, человек	135	29	106
из них имеют звание:			
доцента	66	8	58
профессора	61	14	47
члена-корреспондента государственной академии наук	4	3	1
академика (действительного члена) государственной академии наук	1	1	-
Из общего числа научных руководителей - женщины	71	12	59
2016 год			
Всего, человек	113	14	99
из них имеют звание:			
доцента	59	4	55
профессора	48	6	42
члена-корреспондента государственной академии наук	2	2	-
академика (действительного члена) государственной академии наук	3	2	-
Из общего числа научных руководителей - женщины	68	6	62

5.17. Основные показатели деятельности докторантуры

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Число организаций, ведущих подготовку докторантов, единиц	2	1	1	1	1	1	3	1	-
Численность докторантов, человек	7	2	5	7	4	4	3	-	-
Прием в докторантуру, человек	1	1	1	3	1	-	-	-	-
Выпуск из докторантуры, человек	4	1	3	1	3	-	9	1	-
из него с защитой диссертации, человек	1	-	-	-	-	-	-	-	-

5.18. Число организаций, имеющих докторантуру по отраслям науки и типам организаций

	Все научные организации	в том числе:	
		научно-исследовательские организации	высшие учебные заведения
2014 год			
Всего, единиц	3	1	2
из них по отраслям науки:			
технические	-	-	-
философские	3	1	2
2015 год			
Всего, единиц	1	-	1
из них по отраслям науки:			
технические	-	-	-
философские	1	-	1
2016 год			
Всего, единиц	-	-	-
из них по отраслям науки:			
технические	-	-	-
философские	-	-	-

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Профессиональное образование может быть получено при наличии соответствующих лицензий:

среднее профессиональное образование по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - в профессиональных образовательных организациях среднего и высшего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих;

среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена – в профессиональных образовательных организациях среднего и высшего профессионального образования, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена;

высшее профессиональное образование – в образовательных организациях высшего профессионального образования, к которым относятся: федеральный университет, университет, академия, институт.

Охват молодежи программами профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, по программам подготовки специалистов среднего звена, а также по программам высшего профессионального образования, определяется как отношение численности студентов профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку квалифицированных рабочих, служащих, профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена, образовательных организаций высшего профессионального образования, аспирантов и докторантов к численности населения в возрасте 15-34 года.

С 2005 года в связи с отменой Общероссийского классификатора отраслей народного хозяйства (ОКОНХ) данные по отраслевой специализации учебных заведений не разрабатываются.

В соответствии с Общероссийским классификатором специальностей по образованию (ОКСО) направления подготовки включают программы обучения бакалавриата и магистратуры.

В соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Документ об образовании, выдаваемый лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, подтверждает получение высшего образования: высшее образование – «бакалавриат» (подтверждается дипломом бакалавра); высшее образование – «специалитет» (подтверждается дипломом специалиста); высшее образование – «магистратура» (подтверждается дипломом магистра).

В числе негосударственных высших учебных заведений учтены вузы, имеющие государственную лицензию.

В соответствии с Законом Российской Федерации от 22.08.96г. № 125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» установлены виды высших учебных заведений: университеты, академии, институты. В число государственных университетов входят технические, педагогические, экономические, сельскохозяйственные, медицинские и другие отраслевые университеты, имеющие соответствующий статус и осуществляющие подготовку специалистов в соответствии с установленными образовательными стандартами и полученными лицензиями.

В соответствии с Законом Российской Федерации от 22.08.96г. № 125-ФЗ «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» установлены следующие ступени высшего профессионального образования:

высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу, успешно прошедшему итоговую аттестацию, квалификации (степени) «бакалавр»;

высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу, успешно прошедшему итоговую аттестацию, квалификации «дипломированный специалист»;

высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу, успешно прошедшему итоговую аттестацию, квалификации (степени) «магистр».

Аспирантура – основная форма подготовки научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования.

Подготовка аспирантов осуществляется по отраслям науки и научным специальностям в соответствии с действующей номенклатурой специальностей научных работников.

В аспирантуру принимаются лица, имеющие высшее профессиональное образование. Обучение осуществляется в аспирантуре по очной и заочной формам.

В связи с тем, что, начиная с 2014 года, прием в аспирантуру осуществляется по направлениям подготовки высшего образования по программам, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013г. № 1061, численность аспирантов по направлениям подготовки представлена численностью первого-третьего года обучения; по отраслям наук и специальностям – численностью четвертого и пятого года обучения, т.е. в 2016 году по сравнению с 2015 годом численность аспирантов по направлениям подготовки увеличится на один год при соответствующем уменьшении численности аспирантов по отраслям наук.

Докторантура является одной из форм подготовки научно-педагогических и научных кадров высшей квалификации.

В докторантуру принимаются лица, имеющие ученую степень кандидата наук.

Численность аспирантов и докторантов приводится на конец года, включая граждан иных государств.

В соответствии с федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» образовательные программы среднего профессионального образования осуществляются по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и программам подготовки специалистов среднего звена. В связи с этим образовательные организации начального профессионального образования не позднее 1 января 2016 года должны были быть переименованы в профессиональные образовательные организации.

С учетом этих изменений приказами Росстата от 15.12.2015г. № 635 и от 01.09.2016г. № 471 **отменены все формы** по образовательным учреждениям начального профессионального образования - №№ 1 (профтех), 2 (профтех), 3 (профтех), 5 (профтех).

Приказом Росстата от 01.09.2016г. № 471 для системы Минобрнауки России переутверждены формы федерального статистического наблюдения № СПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования» и № ВПО-1 «Сведения об образовательной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры». Формы введены в действие с отчета на начало 2016/2017 учебного года.

В соответствии с дополнительными методологическими разъяснениями Росстата «О формах федерального статистического наблюдения, сбор и разработка данных по которым осуществляются в системе Минобрнауки России», начиная с 2017 года Росстат **не осуществляет рассылку** в территориальные органы государственной статистики и другим пользователям официальной статистической информации, **формируемой другими субъектами официального статистического учета**, в частности Минобрнауки России.

Начиная с 2016 года информация, формируемая в соответствии с федеральным планом статистических работ, размещается на официальных сайтах Росстата (www.gks.ru/Официальная статистика), Минобрнауки России ([минобрнауки.рф/министерство/деятельность/статистические данные](http://минобрнауки.рф/министерство/деятельность/статистические_данные)), а также на сайтах органов, осуществляющих управление в сфере образования в субъектах Российской Федерации и в ЕМИСС.

Профессиональное образование в Амурской области

Статистический сборник

Ответственные за выпуск:

Е.А. Панова

Л.А. Путько

Е.В. Абоймова

Тел. (84162) 598-666

Подписано в печать

Формат

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ**

**г.Благовещенск, ул.Кузнечная, 23
598-682**

<http://amurstat.gks.ru/>