

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НПС(С)	план	Зачисление на предварительной стадии				Зачисление по общему конкурсу			Подано оригиналов	Конкурс, чел/место	Подано оригиналов	Конкурс, чел/место	Проходной балл		Зачислено по контракту	Зачислено ИГ	Зачислено всего	Средний балл ЕГЭ в 100-балльной системе									
			БВИ	отдельная квота	особая квота	целевой прием	всего	1 этап (+ доп. зачисление)	2 этап (доп. прием)	1 этап (+ доп. зачисление)	2 этап (доп. прием)	1 этап	2 этап	БВИ	отдельная квота				особая квота	целевой прием	1 этап	2 этап	контракт	общий				
																									1 этап	2 этап		
<b>Итого:</b>		<b>960</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>916</b>	<b>840</b>	<b>76</b>	<b>968</b>	<b>1,06</b>	<b>78</b>	<b>1,03</b>			<b>341</b>	<b>14</b>	<b>1315</b>	<b>84,8</b>	<b>69,3</b>	<b>61,3</b>	<b>64,1</b>	<b>69,9</b>	<b>60,9</b>	<b>68,1</b>	<b>68,9</b>		
Химия	04.03.01	28				1	27	27		49	1,81					1	1	30				63,3	82,8		72,3	81,8		
Строительство	08.03.01	59		1		1	57	57		110	1,93							59			71,0			57,3	68,1		68,0	
Информатика и вычислительная техника	09.03.01																5											
Информационные системы и технологии	09.03.02	135		6	5		124	124		268	2,16					1		144			63,8	59,9			76,5		77,0	75,8
Прикладная информатика	09.03.03																1											
Приборостроение	12.03.01																	0										
Технологические машины и оборудование	15.03.02					1																55,0						
Прикладная механика	15.03.03	99			1		96	96		58	0,60							100			45,7			63,6			63,4	
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04					1											1					53,7						
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01	46					46	46		17	0,37							46							58,2		58,2	
Химическая технология	18.03.01					5											1					71,0						
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02	261	2	1	2		251	213	38	140	0,56	48	1,26			1	1	264			84,8	74,7	72,7		70,2	67,2		71,0
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	18.05.01					1																57,0						
Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.02	145		1	1		140	102	38	88	0,63	30	0,79					145				74,3			66,6	55,6		66,7
Биотехнология	19.03.01	88		4	3	2	79	79		157	1,99					2	2	92			71,6	56,2	61,5	79,0			70,3	77,5
Техносферная безопасность	20.03.01	50			1		49	49		31	0,63							50							62,6			62,9
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01	8			1		7	7		12	1,71							8							70,9			67,2
Системный анализ и управление	27.03.03	6					6	6		13	2,17							6							72,4			72,4
Управление в технических системах	27.03.04	25		1			24	24		9	0,38							25							68,7			68,7
Наноматериалы	28.03.03	10					10	10		16	1,60							10							71,4			71,4
Экономика	38.03.01																52		52								70,7	70,7
Менеджмент	38.03.02																76		76								67,2	67,2
Управление персоналом	38.03.03																14		14								68,0	68,0
Бизнес-информатика	38.03.05																78		78								64,5	64,5
Реклама и связи с общественностью	42.03.01																116		116								70,1	70,1

Итоги зачисления по программам бакалавриата (заочная форма обучения)

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НП(С)	план ЗФО	Зачисление на предварительной стадии				Зачисление по общему конкурсу			Подано оригиналов	Конкурс, чел/место	Подано оригиналов	Конкурс, чел/место	Проходной балл		Зачислено по контракту	Зачислено ИГ	Зачислено всего	Средний балл ЕГЭ в 100-балльной системе																																	
			БВИ	отдельная квота	особая квота	целевой прием	всего	1 этап (+ доп. зачисление)	2 этап (доп. прием)	1 этап (+ доп. зачисление)	2 этап (доп. прием)	1 этап	2 этап	БВИ	отдельная квота				особая квота	целевой прием	1 этап	2 этап	контракт	общий																												
																									1 этап	2 этап																										
<b>Итого:</b>		<b>123</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>118</b>	<b>107</b>	<b>11</b>	<b>122</b>	<b>1,03</b>	<b>22</b>	<b>2,00</b>			<b>319</b>	<b>0</b>	<b>442</b>									<b>62,0</b>				<b>67,9</b>	<b>78,3</b>	<b>64,0</b>	<b>65,7</b>																		
Химия	04.03.01																																																			
Строительство	08.03.01															2		2																																		
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	53		2	2		49	49		50	1,02		179	31		84	62,0		70,5		62,1	68,6																														
Информационные системы и технологии	09.03.02																																																			
Прикладная информатика	09.03.03																																																			
Приборостроение	12.03.01																																																			
Технологические машины и оборудование	15.03.02	55					55	44	11		28	0,51	22	2,00	132	195	30		85	59,6	78,3	60,3	59,7																													
Прикладная механика	15.03.03																																																			
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04																																																			
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01																																	0																		
Химическая технология	18.03.01	15		1			14	14		44	3,14		224	53		68	79,0		65,0	71,2																																
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02																																																			
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	18.05.01																													0																						
Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.02																																																			
Биотехнология	19.03.01															47		47															60,5	60,5																		
Техносферная безопасность	20.03.01															18		18															84,7	84,7																		
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01																	0																																		
Системный анализ и управление	27.03.03																	0																																		
Управление в технических системах	27.03.04																																																			
Наноматериалы	28.03.03																																																			
Экономика	38.03.01															7		7																																		
Менеджмент	38.03.02															7		7																																		
Управление персоналом	38.03.03															4		4																																		
Бизнес-информатика	38.03.05															6		6																																		
Реклама и связи с общественностью	42.03.01															114		114															64,7	64,7																		

Итоги зачисления по программам бакалавриата (очно-заочная форма обучения)

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НПС(С)	план ОЗФО	Зачисление на предварительной стадии				Зачисление по общему конкурсу				Подано оригиналов	Конкурс, чел./место	Подано оригиналов	Конкурс, чел./место	Проходной балл		Зачислено по контракту	Зачислено ИГ	Зачислено всего	Средний балл ЕГЭ в 100-балльной системе									
			бВИ	отдельная квота	особая квота	целевой прием	всего	1 этап (+ доп. зачисление)	2 этап (доп. прием)	1 этап (+ доп. зачисление)					2 этап (доп. прием)	1 этап				2 этап	бВИ	отдельная квота	особая квота	целевой прием	1 этап	2 этап	контракт	общий	
<b>Итого:</b>		<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>3,60</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>			<b>1114</b>	<b>0</b>	<b>1124</b>								<b>84,1</b>		<b>64,4</b>	<b>65,2</b>
Химия	04.03.01																												
Строительство	08.03.01																38		38									61,0	61,0
Информатика и вычислительная техника	09.03.01																												
Информационные системы и технологии	09.03.02																												
Прикладная информатика	09.03.03																												
Приборостроение	12.03.01																												
Технологические машины и оборудование	15.03.02																												
Прикладная механика	15.03.03																												
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04																												
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01																												
Химическая технология	18.03.01																												
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02																												
Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	18.05.01																												
Химическая технология материалов современной энергетики	18.05.02																												
Биотехнология	19.03.01																												
Техносферная безопасность	20.03.01																												
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01																												
Системный анализ и управление	27.03.03																												
Управление в технических системах	27.03.04																												
Нanomатериалы	28.03.03																												
Экономика	38.03.01																430		430									63,8	63,8
Менеджмент	38.03.02																297		297									66,4	66,4
Управление персоналом	38.03.03																137		137									65,0	65,0
Бизнес-информатика	38.03.05																151		151									63,0	63,0
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	<b>10</b>					<b>10</b>	<b>10</b>		<b>36</b>	<b>3,60</b>				<b>242</b>		<b>61</b>		<b>71</b>							<b>84,1</b>		<b>63,5</b>	<b>67,0</b>

Итоги зачисления по программам магистратуры

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НПС(С)	план	целевики	общий конкурс	итог	конкурс	Проходной балл	Зачислено по контракту	Зачислено ИГ	Зачислено всего	за счет средств федерального бюджета (заочная форма)				целевой прием (заочная форма)			с полным возмещением затрат на обучение (заочная форма)				Зачислено всего
											план	подано	конкурс	Проходной балл	план	подано	итог	план	итог			
<b>Итого:</b>		<b>215</b>	<b>3</b>	<b>212</b>	<b>252</b>	<b>1,19</b>		<b>30</b>	<b>6</b>	<b>251</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>8,67</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>143</b>			<b>146</b>
Химия	04.04.01	26		26	11	0,42	42		1	27												
Строительство	08.04.01	20		20	27	1,35	43	1		21												
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	6		6	12	2,00	66		2	8											14	14
Приборостроение	12.04.01									0												
Технологические машины и оборудование	15.04.02	14		14	22	1,57	43	2		16												
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	14		14	7	0,50	40	1		15											14	14
Химическая технология	18.04.01																					
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02	88	2	86	124	1,44	50	4	2	94												
Биотехнология	19.04.01	30	1	29	31	1,07	44	4	1	35											36	36
Высокотехнологичное производство пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	19.04.05	2		2	3	1,50	50			2											4	4
Техносферная безопасность	20.04.01	4		4	2	0,50	38			4	3	26	8,67	52							19	22
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	5		5	5	1,00	47			5												
Системный анализ и управление	27.04.03	2		2	6	3,00	84			2												
Нanomатериалы	28.04.03	4		4	2	0,50	42			4												
Менеджмент	38.04.02							18		18											56	56

Итого зачисления по программам среднего профессионального образования

Наименование направления подготовки (специальности)	Код НПС(С)	план	заявлений	оригиналы	конкурс	Проходной балл	Зачислено по контракту	Зачислено всего	План ЗФО	Зачислено ЗФО
<b>Итого:</b>		<b>55</b>	<b>233</b>	<b>74</b>	<b>1,35</b>		<b>41</b>	<b>96</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Переработка нефти и газа	18.02.09	25	125	38	1,52		13	38		
Технология аналитического контроля химических соединений	18.02.12	30	108	36	1,20		4	34		
Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	38.02.01						24	24		

## Итоги зачисления по программам аспирантуры

Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Код НП(С)	за счет средств федерального бюджета			с полным возмещением затрат на обучение		Зачислено ИГ	зачислено всего
		план	итог	конкурс	план	итог		
<b>Итого:</b>		<b>68</b>	<b>179</b>	<b>2,63</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>91</b>
Компьютерные науки	1.2	9	20	2,22	0			9
Химия	1.4	18	37	2,06	12	1		19
Биологические науки	1.5	9	24	2,67	1	3		12
Строительство и архитектура	2.1	3	4	1,33	0			3
Информационные технологии и телекоммуникации	2.3	9	35	3,89	3	3	1	13
Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6	14	33	2,36	20	6		20
Агроинженерия и пищевые технологии	4.3	5	23	4,60	0			5
Техносферная безопасность и природообустройство	2.10	1	3	3,00	3	3		4
Экономика и управление	5.2	0			5	6		6