

Информация о трудоустройстве выпускников СТИ НИТУ «МИСиС» за период с 2013г. по 2015г.

Название специальности (направления подготовки)	Количество выпускников			Направлено на места трудоустройства			Количество официальных подтверждений		
	2013г.	2014г.	2015г.	2013г.	2014г.	2015г.	2013г.	2014г.	2015г.
<b>Высшее образование</b>									
<b>Бакалавриат</b>									
22.03.02 Металлургия	27	16	29	25 (6 в ВС РФ)	16	27 (13 продолжили обучение, 5 в ВС РФ)	25	16	27
15.03.02 Технологические машины и оборудование	0	0	6	0	0	6 (2 продолжили обучение, 1 в ВС РФ)	0	0	6
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	0	0	10	0	0	10 (3 в ВС РФ)	0	0	10
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	0	0	13	0	0	13 (5 продолжили обучение, 5 в ВС РФ)	0	0	13
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	0	0	28	0	0	28 (8 в ВС РФ, 11 продолжили обучение)	0	0	28
09.03.02 Информационные системы и технологии	0	0	23	0	0	23 (5 продолжили обучение, 9 в ВС РФ)	0	0	23
09.03.03 Прикладная информатика	0	0	24	0	0	24 (14 продолжили обучение, 5 в ВС РФ)	0	0	24
38.03.01	0	0	36	0	0	33 (1 продолжил)	0	0	33

<b>Экономика</b>						обучение, 2 по уходу за ребенком)			
<b>38.03.02 Менеджмент</b>	0	0	22	0	0	20 (9 продолжили обучение, 1 по уходу за ребенком, 1 в ВС РФ)	0	0	20
<b>08.03.01 Строительство</b>	0	0	2	0	0	2	0	0	2
<b>Специалитет</b>									
<b>190601 Автомобили и автомобильное хозяйство</b>	10	0	0	10 (2 в ВС РФ)	0	0	10	0	0
<b>151001 Технология машиностроения</b>	12	9	8	12 (5 в ВС РФ)	9	8 (1 в ВС РФ)	12	9	8
<b>280102 Безопасность технологических процессов и производств</b>	12	0	0	11 (3 в ВС РФ)	0	0	11	0	0
<b>200503 Стандартизация и сертификация</b>	16	13	18	11	13	18	11	13	18
<b>150404 Металлургические машины и оборудование</b>	10	9	15	10	8	15 (4 в ВС РФ)	10	8	15
<b>150101 Металлургия черных металлов</b>	24	0	0	24 (2 продолжили обучение, 6 в ВС РФ)	0	0	24	0	0
<b>150106 Обработка металлов давлением</b>	14	0	0	10	0	0	10	0	0
<b>150103</b>	11	0	0	11 (3 в ВС РФ, 1	0	0	11	0	0

<b>Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей</b>				продолжил обучение)					
<b>080801</b> Прикладная информатика (по отраслям)	10	12	12	9	12 (6 в ВС РФ)	12 (2 в ВС РФ)	9	12	12
<b>140604</b> Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	15	14	1	15 (4 в ВС РФ)	12 (11 в ВС РФ)	1	15	12	1
<b>220301</b> Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	22	19	16	22 (7 в ВС РФ)	19 (12 в ВС РФ, 1 продолжил обучение)	16 (2 продолжили обучение, 6 в ВС РФ)	22	19	16
<b>230105</b> Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	11	0	1	11 (1 продолжит обучение, 3 в ВС РФ)	0	1	11	0	1
<b>230201</b> Информационные системы и технологии	24	21	26	24 (1 продолжил обучение, 4 в ВС РФ)	(10 в ВС РФ, 1 продолжил обучение, 1 по уходу за ребенком)	26 (7 в ВС РФ, 1 продолжили обучение)	24	21	26
<b>080105</b> Финансы и кредит	34	21	25	17 (2 в ВС РФ)	20	23 (1 по уходу за ребенком)	17	20	23
<b>080109</b> Бухгалтерский учет, анализ и аудит	13	20	0	13 (3 продолжили обучение)	19 (1 по уходу за ребенком)	0	13	19	0
<b>080502</b> Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	37	40	35	23 (1 продолжит обучение)	40 (2 продолжили обучение)	34 (1 по уходу за ребенком, 4 в ВС РФ)	23	40	34
<b>270102</b> Промышленное и граждан-	39	19	7	37 (7 в ВС РФ)	19 (5 в ВС РФ, 1 по	7	37	19	7

ское строительство					уходу за ребенком)				
<b>Среднее профессиональное образование</b>									
<b>Название специальности (направления подготовки)</b>	<b>Количество выпускников</b>			<b>Направлено на места трудоустройства</b>			<b>Количество официальных подтверждений</b>		
	2013г.	2014г.	2015г.	2013г.	2014г.	2015г.	2013г.	2014г.	2015г.
<b>09.02.04</b> Информационные системы (по отраслям)	23	32	26	23(7 в ВС РФ, 6 продолжили обучение)	32 (4 в ВС РФ, 15 продолжили обучение)	26(5 в ВС РФ,10 продолжили обучение)	23	32	26
<b>13.02.11</b> Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	29	30	40	29 (10 в ВС РФ, 6 продолжили обучение)	30 (10 в ВС РФ, 15 продолжили обучение, 1 по уходу за ребенком)	40 (16 продолжили обучение, 6 в ВС РФ)	29	30	40
<b>15.02.01</b> Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	28	43	48	28 (8 в ВС РФ, 5 продолжили обучение)	43 (12 в ВС РФ, 18 продолжили обучение)	48 (19 в ВС РФ, 9 продолжили обучение)	28	43	48
<b>15.02.08</b> Технология машиностроения	25	25	27	25 (13 в ВС РФ, 3 продолжили обучение)	25 (8 в ВС РФ, 13 продолжили обучение, 1 по уходу за ребенком)	27 (4 в ВС РФ, 13 продолжили обучение)	25	25	27
<b>22.02.01</b> Металлургия черных металлов	26	27	29	26 (17 в ВС РФ, 4 продолжили обучение, 1 по уходу за ребенком)	27 (13 в ВС РФ, 8 продолжили обучение)	29 (5 в ВС РФ, 15 продолжили обучение, 1 по уходу за ребенком, 5 продолжили обучение)	26	27	29
<b>22.02.05</b> Обработка металлов давлением	30	27	32	30 (5 в ВС РФ, 5 продолжили обучение, 1 по	27 (12 в ВС РФ, 9 продолжили обучение)	32 (12 в ВС РФ, 15 продолжили обучение)	30	27	32

				уходу за ребенком)					
<b>38.02.01</b> Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	10	25	28	10 (2 продолжили обучение, 1 по уходу за ребенком)	25 (2 продолжили обучение)	27(17 продолжили обучение, 2 по уходу за ребенком)	10	25	27
<b>15.02.07</b> Автоматизация технологических процессов и производств	0	0	2	0	0	2 (1 продолжил обучение)	0	0	2