

Рэнкинг межрегиональных образовательных кластеров

Федеральный округ	Субъект РФ	Кластер	Специальность	Удельный вес абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения, входящие в состав кластера, на целевые направления кластера, в общем числе абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения в прошедшем учебном году	Удельный вес абитуриентов зачисленных в образовательные учреждения, входящие в состав кластера, на целевые направления кластера, в общем числе абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения в прошедшем учебном году, в разрезе по основным группам специальностей	Удельный вес абитуриентов, принятых на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы РФ, по основным специальностям кластера, в общем числе абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения	Удельный вес абитуриентов, принятых на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы РФ, по основным специальностям кластера, в общем числе абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения, в разрезе по основным группам специальностей.	Удельный вес абитуриентов, принятых на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами, по основным специальностям кластера, в общем числе абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения в прошедшем учебном году, в разрезе по основным группам специальностей	Удельный вес абитуриентов, принятых на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами, по основным специальностям кластера, в общем числе абитуриентов, зачисленных в образовательные учреждения в прошедшем учебном году, в разрезе по основным группам специальностей
Северо-Западный	Санкт-Петербург	Кластер производителей автокомпонентов		5,93%		100,00%		0,00%	0,00%
			Материалы		2,44%		100,00%		0,00%
			Машиностроение		2,32%		100,00%		0,00%
			Технологические машины и оборудование		0,91%		100,00%		0,00%
			Транспортные средства		2,95%		100,00%		0,00%
Приволжский	Республика Татарстан	Образовательный кластер ФГБОУ ВПО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"		45,73%		94,42%		5,58%	
			Авиационная и ракетно-космическая техника		14,34%		100,00%		0,00%
			Авиационные системы (эксплуатация)		2,21%		100,00%		0,00%
			Автоматика и управление		2,05%		82,00%		18,00%
			Информатика и вычислительная техника		7,23%		87,93%		12,07%
			Нефтегазовое дело		3,00%		28,77%		71,23%
			Приборостроение и оптотехника		5,40%		100,00%		0,00%
			Технологические машины и оборудование		10,14%		91,90%		8,10%
			Транспортные средства		3,27%		100,00%		0,00%
			Химическая и биотехнологии		29,91%		100,00%		0,00%
Приволжский	Самарская область	Авиационно-космический кластер		35,07%		92,45%		7,48%	
			Авиационная и ракетно-космическая техника		19,98%		90,36%		9,64%
			Авиационные системы (эксплуатация)		6,58%		89,02%		10,98%
			Автоматика и управление		2,89%		100,00%		0,00%
			Машиностроение		1,61%		100,00%		0,00%
			Транспортные средства		4,01%		100,00%		0,00%
Приволжский	Самарская область	Поволжский автомобильный кластер		7,47%		100,00%		0,00%	
Приволжский			Машиностроение		4,05%		100,00%		0,00%
Приволжский			Транспортные средства		3,42%		100,00%		0,00%
Приволжский	Саратовская область	Поволжский автомобильный кластер		2,02%		0,00%		100,00%	
Приволжский			Транспортные средства		2,02%		0,00%		100,00%

Приволжский	Ульяновская область	Ядерно-инновационный кластер Димитровграда		39,74%		70,83%		6,74%	
			Авиационная и ракетно-космическая техника		2,03%		100,00%		0,00%
			Информатика и вычислительная техника		6,14%		60,88%		16,69%
			Информационная безопасность		9,55%		71,04%		6,53%
			Физика		4,68%		100,00%		0,00%
			Энергетика и энергетическое машиностроение		17,63%		95,00%		5,00%
			Ядерные физика и технологии		40,81%		97,53%		2,47%
Межрегиональный	Республика Марий-Эл, Липецкая область, Воронежская область, Астраханская область, Нижегородская область, Ульяновская область, Саранская область, Чувашская республика	Электротехнический кластер Чувашской республики		21,71%		92,63%		7,37%	
Межрегиональный			Информатика и вычислительная техника		13,33%		100,00%		0,00%
Межрегиональный			Профессиональное обучение		1,60%		0,00%		100,00%
Межрегиональный			Технологические машины и оборудование		1,45%		100,00%		0,00%
Межрегиональный			Электронная техника, радиотехника и связь		5,33%		100,00%		0,00%