

Таблица 1.9. Общая характеристика основных образовательных программ, реализуемых образовательной организацией

Код по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

Уровень (ступень) образования	Виды программ	№ строки	Число программ, реализуемых образовательной организацией	Из них (графа 4) число программ, прошедших международную аккредитацию	Число программ, на которые осуществлен прием*	Численность обучающихся	Из них (графа 7) иностранных граждан	Из них (графа 7) лиц с ОБЗ и инвалиды	в том числе по формам обучения						Среднегодовая численность обучающихся ¹
									очной	Из них (графа 10) иностранных граждан	очно-заочной	Из них (графа 12) иностранных граждан заочной	Из них (графа 14) иностранных граждан		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	и	12	13	14	15	16
Дошкольное образование		01	X	X	X										
Начальное, основное, среднее общее образование		02	X	X	X										
Среднее профессиональное образование	подготовки квалифицированных рабочих, служащих	03													
	подготовки специалистов среднего звена	04	5		5	191	6	9	95	4		96	2	100	
Высшее образование	бакалавриата	05	10	2	10	943	102	2	222	35	241	31	480	36	1003
	специалитета	06													
	магистратуры	07													
	подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (альтернативе)	08													
	ординатуры	09													
	ассистентура-стажировка	10													
Подготовка научных кадров	докторантуры	11	X	X	X			11	X	X	X	X	X	X	

¹ По строкам 03-07 учитываются программы, реализуемые с 1 октября года, предшествующего отчетному, по 30 сентября отчетного года, по строкам 08-10 - с 1 января по 31 декабря отчетного года.

² По строкам 03-07 учитываются программы, на которые прием осуществлен с 1 октября года, предшествующего отчетному, по 30 сентября отчетного года, по строкам 08-10 - с 01 января по 31 декабря отчетного года.

³ По строкам 01, 02 указывается численность обучающихся на начало учебного года, начавшегося в отчетном году, по строкам 03-10 - на 1 октября отчетного года, по строкам 08-11 - на конец отчетного года.

⁴ С 1 января по 31 декабря отчетного года.