

№	научной	направленности
---	---------	----------------

### Информация о численности обучающихся

					Численность обучающихся за счёт (количество человек):							
					бюджетных ассигнований федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации		местных бюджетов		по договорам об оказании платных образовательных услуг	
№	научной специальности, шифр группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Форма обучения	Общая численность обучающихся	Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами	Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами	Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами	Всего	из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами
1	13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация (Профессионалитет)	Очная	63	0	0	58	0	0	0	5	0
			Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Очно-заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Очная	85	23	0	51	0	0	0	11	0
			Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Очно-заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (Профессионалитет)	Очная	81	10	0	60	1	0	0	11	0
			Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Очно-заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	18.02.09	Переработка нефти и газа	Очная	90	30	0	53	0	0	0	7	1
			Заочная	38	0	0	0	0	0	0	38	1
			Очно-заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Переработка нефти и газа (Профессионалитет)	Очная	206	14	0	167	3	0	0	25	0
			Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Очно-заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	18.02.12	Технология аналитического	Очная	131	57	0	60	0	0	0	14	0
			Заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-

