

Пояснение к проходным баллам прошлых лет

Проходной балл в текущем году на определенное направление подготовки – это сумма баллов ЕГЭ или вступительных испытаний (проводимых вузом самостоятельно) и индивидуальных достижений, минимально достаточная для зачисления в текущем году на данное направление подготовки.

Проходные баллы прошлых лет:

Направление подготовки	Код	Кафедра	Проходные баллы															
			2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019	
			О/К	Ц/П	О/К	Ц/П	О/К	Ц/П	О/К	Ц/П	О/К	Ц/П	О/К	Ц/П	О/К	Ц/П	О/К	Ц/П
<i>Прикладная математика</i>	01.03.04	ФН-1 Высшая математика	-	-	-	-	-	-	-	-	246	-	250	252	258	-	269	217
		ФН-2 Прикладная математика	218	180	221	178	220	174	240	175	240	232	249	150	260	215	268	224
		ФН-12 Математическое моделирование	-	-	-	-	-	-	-	-	239	226	250	201	255	247	263	235
<i>Техническая физика</i>	16.03.01	ФН-4 Физика	225	194	215	171	212	170	231	-	227	209	241	219	248	-	243	-
<i>Математика и компьютерные науки</i>	02.03.01	ФН-11 Вычислительная математика и математическая физика	-	-	235	-	231	-	246	227	243	220	257	-	257	242	270	271

О/К – Общий конкурс;

Ц/П – Целевой прием;

План приема на 1 курс, очная форма обучения

Направление подготовки	Код	Бюджетная основа обучения		10% квота	по договорам с оплатой стоимости обучения	
<i>Прикладная математика</i>	01.03.04	80	ФН-1	20	8	30
			ФН-2	40		
			ФН-12	20		
<i>Математика и компьютерные науки</i>	02.03.01	57	ФН-11	40	6	25
			АК-3	17		
<i>Техническая физика</i>	16.03.01	36	ФН-4	36	4	10

План приема в магистратуру

Направление подготовки	Код	Бюджетная основа обучения	по договорам с оплатой стоимости обучения
<i>Прикладная математика</i>	01.04.04	36	20
<i>Математика и компьютерные науки</i>	02.04.01	25	10
<i>Техническая физика</i>	16.04.01	19	16

Общая информация о приеме <http://www.bmstu.ru/abitur>