



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

С.А. Болдырев

Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления, перечень вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих\*

Код направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Наименование направления подготовки (укрупненной группы направлений подготовки)	Количество бюджетных мест / количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг			Перечень вступительных испытаний в форме ЕГЭ для поступающих на базе среднего общего образования и в форме, устанавливаемой ПГУАС самостоятельно для поступающих на базе профессионального образования
		Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения	
<b>Программы бакалавриата</b>					
07.03.00	Архитектура (Направления подготовки: Архитектура, Градостроительство)	29/50	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Русский язык; 3. Композиция в архитектуре; 4. Графика в архитектуре; 5. Рисунок
08.03.01	Строительство	245/50	3/100	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	49/30	-	0/30	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык

20.03.01	Техносферная безопасность	23/20	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык
21.03.02	Землеустройство и кадастры	40/30	-	16/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык
23.03.00	Техника и технологии наземного транспорта (Направления подготовки: Технология транспортных процессов, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов)	18/30	-	0/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык
27.03.02	Управление качеством	5/30	0/20	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык
35.03.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство (Направления подготовки: Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, Ландшафтная архитектура)	56/30	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия или Биология; 3. Русский язык
38.03.00	Экономика и управление (Направления подготовки: Экономика, Менеджмент, Управление персоналом, Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура)	0/60	0/60	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Обществознание или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или История; 3. Русский язык
54.03.01	Дизайн	18/30	0/20	-	1. Русский язык; 2. Литература; 3. Композиция в дизайне; 4. Графика в дизайне; 5. Рисунок
<b>Программы специалитета</b>					
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	19/30		-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия; 3. Русский язык

23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	0/30	-	<i>1. Математика (профильный уровень);  2. Физика или Информатика и информационно-коммуникационные технологии или Химия;  3. Русский язык</i>
----------	---	------	---	---

\* Список поступающих по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

- 1) по убыванию суммы конкурсных баллов;
- 2) при равенстве суммы конкурсных баллов - по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной ПГУАС: в утвержденном ректором ПГУАС и обнародованном на официальном сайте перечне вступительных испытаний первое испытание имеет первый приоритет, второе испытание (при его наличии) - второй приоритет, третье испытание (при наличии) третий приоритет и т.д.; в случае, если баллы по каждому вступительному испытанию равны, преимущество имеют поступающие с наилучшими результатами освоения образовательной программы предыдущего уровня образования, указанными в представленных поступающими документах об образовании, то есть имеющие наибольший «средний балл документа об образовании», который определяется путем суммирования оценок по всем предметам, указанным в документе об образовании, и деления полученной суммы на количество оценок;
- 3) при равенстве по критериям, указанным в пунктах 1 и 2 - более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления; Сумма конкурсных баллов исчисляется как сумма баллов за каждое вступительное испытание, а также за индивидуальные достижения.