



Приложение I  
к приказу №09-02-01 от 19 января 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ

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	Наименование направления 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	
Программы бакалавриата					
07.03.01	Архитектура	60/0	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Русский язык; 3. Композиция в архитектуре; 4. Графика в архитектуре; 5. Рисунок
07.03.04	Градостроительство	0/60	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Русский язык; 3. Черчение
08.03.01	Строительство	243/60	0/100	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	60/30	-	17/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика; 3. Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	30/20	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык
21.03.02	Землеустройство и кадастры	39/30	-	23/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия или География; 3. Русский язык

23.03.01	Технология транспортных процессов	0/30	-	0/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	14/30	-	0/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык
27.03.02	Управление качеством	24/30	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	20/30	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия или Биология или География; 3. Русский язык
35.03.10	Ландшафтная архитектура	20/30	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия или Биология или География; 3. Русский язык
38.03.01	Экономика	0/25	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Обществознание или Информатика или История или География или Иностранный язык; 3. Русский язык
38.03.02	Менеджмент	2/29	4/20	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Обществознание или Информатика или История или Иностранный язык; 3. Русский язык
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	0/9	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Обществознание или Информатика или Физика; 3. Русский язык
54.03.01	Дизайн	15/30	0/20	-	1. Русский язык; 2. Литература; 3. Композиция в дизайне; 4. Графика в дизайне; 5. Рисунок
Программы специалитета					
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	23/30	-	-	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык

23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	50/30	-	25/50	1. Математика (профильный уровень); 2. Физика или Информатика или Химия; 3. Русский язык
----------	---	-------	---	-------	---

\* 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.