

**Приложение № 1**

к Правилам приема на обучение по образовательным программам бакалавриата, специалитета в ННГАСУ на 2026/27 учебный год

Таблица 1 – Количество мест для приема на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета на 2026/27 учебный год по очной форме обучения\* за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета

Код направления подготовки / специальности	Наименование направления подготовки / специальности	Профили / Специализации	Сроки освоения основных образовательных программ	Количество мест в рамках контрольных цифр приема	в том числе, по отдельной квоте	в том числе, по особой квоте	в том числе, по целевой квоте	в том числе, по общему конкурсу
05.03.06	Экология и природопользование	Прикладная экология и природопользование	4 года	16	2	2	-	12
07.03.01	Архитектура	Архитектурное проектирование	5 лет	31	4	4	4 <sup>1</sup>	19
		Градостроительное проектирование						
		Реставрационное проектирование						
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	5 лет	20	2	2	-	16
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	4 года	309	31	31	11 <sup>2</sup>	236
		Гидротехническое, геотехническое и энергетическое строительство						
		Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций						
		Автомобильные дороги						
		Организация инвестиционно-						

Код направления подготовки / специальности	Наименование направления подготовки / специальности	Профили / Специализации	Сроки освоения основных образовательных программ	Количество мест в рамках контрольных цифр приема	в том числе, по отдельной квоте	в том числе, по особой квоте	в том числе, по целевой квоте	в том числе, по общему конкурсу
		строительной деятельности						
		Теплогазоснабжение и вентиляция						
		Водоснабжение и водоотведение						
<b>08.05.01</b>	Строительство уникальных зданий и сооружений (специальность)	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	6 лет	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2<sup>3</sup></b>	<b>29</b>
		Строительство гидротехнических сооружений повышенной ответственности						
<b>09.03.02</b>	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	4 года	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>40</b>
<b>09.03.03</b>	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	4 года	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>19</b>
		Искусственный интеллект в бизнес-аналитике	4 года	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>19</b>
<b>09.03.04</b>	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	4 года	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>40</b>
<b>13.03.01</b>	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	4 года	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>19</b>
<b>20.03.01</b>	Техносферная безопасность	Инжиниринг и экспертиза безопасности	4 года	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>19</b>
<b>20.05.01</b>	Пожарная безопасность	Пожарная безопасность	5 лет	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>19</b>
<b>21.03.02</b>	Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	4 года	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>15</b>
<b>21.03.03</b>	Геодезия и дистанционное зондирование	Инфраструктура пространственных данных	4 года	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>12</b>

Код направления подготовки / специальности	Наименование направления подготовки / специальности	Профили / Специализации	Сроки освоения основных образовательных программ	Количество мест в рамках контрольных цифр приема	в том числе, по отдельной квоте	в том числе, по особой квоте	в том числе, по целевой квоте	в том числе, по общему конкурсу
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	4 года	20	2	2	3 <sup>4</sup>	13
27.03.05	Инноватика	Управление инновациями	4 года	25	3	3	-	19
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Ландшафтная архитектура	4 года	75	8	8	-	59
43.03.01	Сервис	Девелопмент и сервис недвижимости	4 года	5	1	1	-	3
51.03.01	Культурология	Художественная культура	4 года	7	1	1	-	5
54.03.01	Дизайн	Промышленный дизайн	4 года	3	2	1	-	-
		Графический дизайн						
		Дизайн интерьера						
		Дизайн среды						
		Дизайн одежды						
Анимация и моушн-дизайн								
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Монументально-декоративное искусство (живопись)	6 лет	15	2	2	-	11

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

\* на всех направлениях подготовки, объявленных к приему, отдельные дисциплины (модули) (или части дисциплин (модулей) могут реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

1- в том числе, места, детализированных для целевого приема лиц, имеющих заявку о целевом обучении от заказчиков: Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области – 4 места;

2- в том числе, места, детализированных для целевого приема лиц, имеющих заявку о целевом обучении от заказчиков:

- Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области – 4 места;

- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Дзержинский индустриально-коммерческий техникум» – 1 место;

- Акционерное общество «Атомэнергопроект» – 4 места;

- Администрация муниципального округа Перевозский Нижегородской области – 1 место;

- Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Трансгаз Нижний Новгород» - 1 место.

3 - в том числе, места, детализированных для целевого приема лиц, имеющих заявку о целевом обучении от заказчиков: Акционерное общество «Атомэнергопроект» – 2 места.

4 - в том числе, места, детализированных для целевого приема лиц, имеющих заявку о целевом обучении от заказчиков: Акционерное общество «Нижегородский завод 70-летия Победы» – 3 места.

Таблица 2 – Количество мест для приема на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета на 2026/27 учебный год по очной форме обучения\* по договорам об оказании платных образовательных услуг

Код направления подготовки / специальности	Наименование направления подготовки / специальности	Профили / Специализации	Сроки освоения основных образовательных программ	Общее количество мест по очной форме обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг по общему конкурсу	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для иностранных граждан и лиц без гражданства
05.03.06	Экология и природопользование	Прикладная экология и природопользование	4 года	5	5	0
07.03.01	Архитектура	Архитектурное проектирование	5 лет	93	67	5
		Градостроительное проектирование				
		Реставрационное проектирование без профиля (с преподаванием на английском языке)			1	20
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	5 лет	9	9	0
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	4 года	92	70	22
		Гидротехническое, геотехническое и энергетическое строительство				
		Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций				
		Автомобильные дороги				
		Организация инвестиционно-строительной деятельности				
		Теплогасоснабжение и вентиляция				
		Водоснабжение и водоотведение				
Civil engineering (с преподаванием на английском языке)	4 года	21	1	20		
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений (специальность)	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	6 лет	20	16	4
		Строительство гидротехнических сооружений повышенной ответственности				
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	4 года	25	20	5
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	4 года	28	23	5
		Искусственный интеллект в бизнес-аналитике	4 года	28	23	5

Код направления подготовки / специальности	Наименование направления подготовки / специальности	Профили / Специализации	Сроки освоения основных образовательных программ	Общее количество мест по очной форме обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг по общему конкурсу	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для иностранных граждан и лиц без гражданства
09.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	4 года	27	20	7
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	4 года	10	8	2
20.03.01	Техносферная безопасность	Инжиниринг и экспертиза безопасности	4 года	9	7	2
20.05.01	Пожарная безопасность	Пожарная безопасность	5 лет	1	1	0
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	4 года	9	7	2
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Инфраструктура пространственных данных	4 года	11	9	2
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	4 года	10	5	5
27.03.05	Инноватика	Управление инновациями	4 года	10	5	5
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Ландшафтная архитектура	4 года	10	8	2
43.03.01	Сервис	Девелопмент и сервис недвижимости	4 года	14	14	0
51.03.01	Культурология	Художественная культура	4 года	20	18	2
54.03.01	Дизайн	Промышленный дизайн	4 года	120	110	10
		Графический дизайн				
		Дизайн интерьера				
		Дизайн среды				
		Дизайн одежды				
Анимация и моушн-дизайн						
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Монументально-декоративное искусство (живопись)	6 лет	13	3	10

## ПРИМЕЧАНИЕ:

\* на всех направлениях подготовки, объявленных к приему, отдельные дисциплины (модули) (или части дисциплин (модулей) могут реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Таблица 3 – Количество мест для приема на обучение по образовательным программам бакалавриата и специалитета на 2026/27 учебный год по очно-заочной и заочной формам обучения<sup>1</sup> по договорам об оказании платных образовательных услуг<sup>1</sup>

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Профили	Сроки освоения основных образовательных программ	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг		Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг для иностранных граждан и лиц без гражданства	
				по очно-заочной форме	по заочной форме	по очно-заочной форме	по заочной форме
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	5 лет	500	—	20	—
		Теплогазоснабжение и вентиляция					
09.03.03	Прикладная информатика <sup>2</sup>	Искусственный интеллект в бизнес-аналитике	5 лет	—	100	—	10
09.03.04	Программная инженерия <sup>2</sup>	Разработка программно-информационных систем	5 лет	—	100	—	10
27.03.05	Инноватика	Управление инновациями	5 лет	—	100	—	10
43.03.01	Сервис	Девелопмент и сервис недвижимости	5 лет	—	23	—	0
43.03.02	Туризм	Территориальная организация и управление туристско-рекреационной деятельностью	5 лет	—	100	—	10
54.03.01	Дизайн	Графический дизайн	4 года 6 месяцев	100	—	10	—

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

1 на всех направлениях подготовки, объявленных к приему, отдельные дисциплины (модули) (или части дисциплин (модулей) могут реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;

2 обучение на направлениях подготовки реализуется с применением электронного обучения.