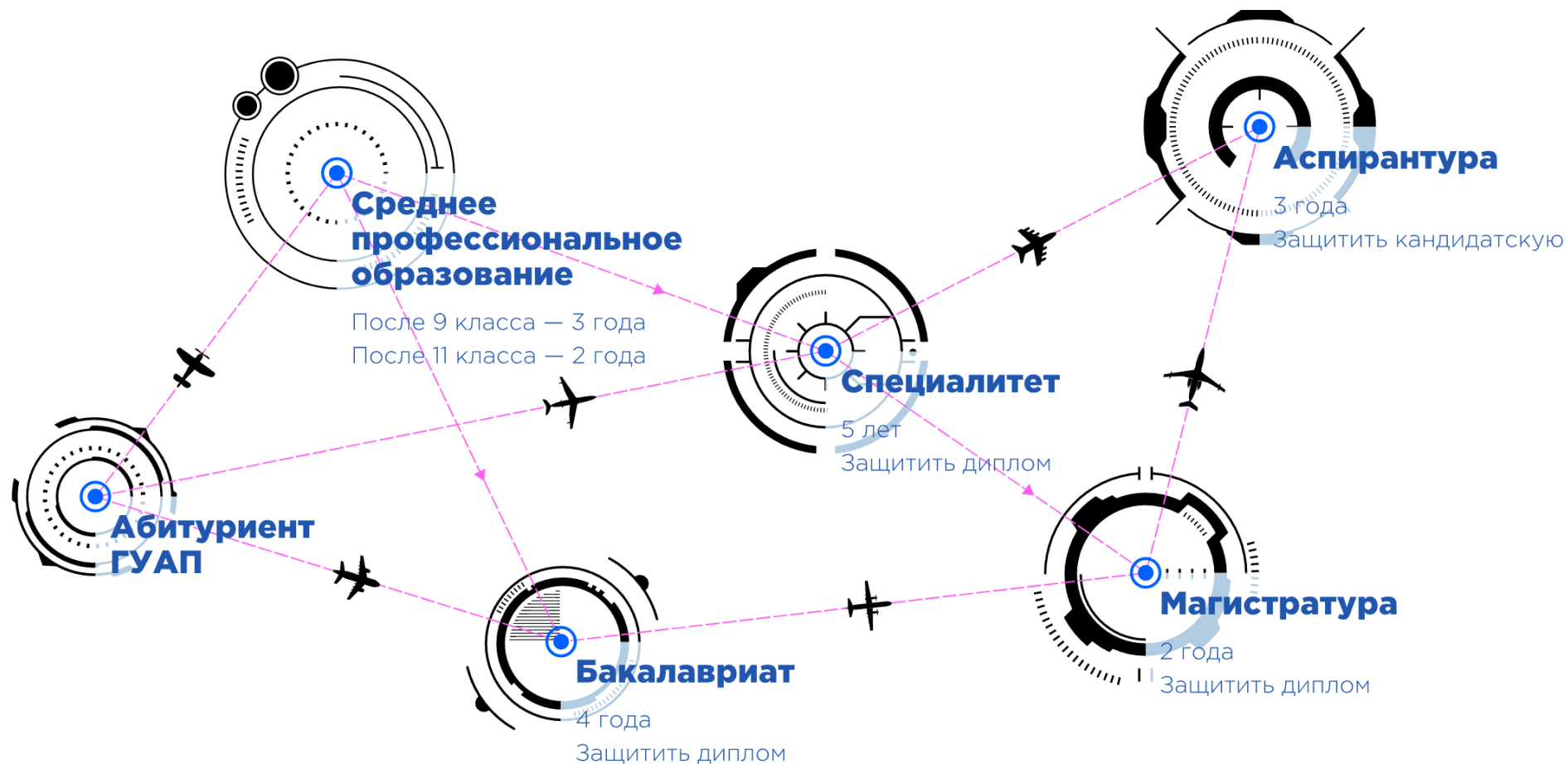




Особенности приемной кампании 2024

Поступайте на специальность «Прикладная физика и информационные технологии в наноиндустрии», направление 03.03.01 «прикладные математика и физика» в 2024 году.



<https://priem.guap.ru/>

Способы подачи документов

- Лично по адресу Приемной комиссии: г. Санкт-Петербург, ул. Якубовича, д. 26
- Личный кабинет поступающего ГУАП: <https://enter.guap.ru/>
- Суперсервис «Поступление в вуз онлайн» (Госуслуги): <https://www.gosuslugi.ru/vuzonline>
(только для бакалавриата/специалитета)
- Через операторов почтовой связи. Почтовый адрес места приема документов: ГУАП, ул. Большая Морская, д.67, лит. А, г. Санкт-Петербург, Россия, 190000



Основные даты приема

Единые сроки приема **для всех форм обучения.**

Начало приема документов – **20 июня**

Бюджет

- Завершение приема документов по ВИ/ЕГЭ – **10 июля/25 июля**
- Публикация конкурсных списков – **27 июля**
- Завершение приема оригиналов (приоритетный этап) – **28 июля (до 12:00)**
- Приказ о зачислении (приоритетный этап) – **30 июля**
- Завершение приема оригиналов (основной этап) – **3 августа (до 12:00)**
- Приказ о зачислении (основной этап) – **9 августа**



Основные даты приема

Контракт

Зачисление производится **в пять этапов**

- Завершение приема документов по ВИ/ЕГЭ – **17 августа**
- Публикация конкурсных списков – **15 июля**
- Заключение договоров и приказы о зачислении:
 - 1) Первый этап – **18 и 19 июля**
 - 2) Второй этап – **8 и 9 августа**
 - 3) Третий этап – **14 и 15 августа**
 - 4) Четвертый этап – **19 и 20 августа**
 - 5) Пятый этап – **25 и 26 августа**



Вступительные испытания

После среднего общего образования (выпускники школ) поступают по результатам ЕГЭ

После среднего профессионального образования (СПО) есть выбор, можно поступать по внутренним ВИ или по ЕГЭ

Количество вступительных испытаний – 3

Вступительное испытание третьего приоритета – выбор поступающего

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Образовательные программы	Вступительные испытания и их приоритетность		
			1 приоритет	2 приоритет	3 приоритет
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Прикладная математика и информатика в наукоемком производстве	Математика - 39 / Информационные технологии - 50	Русский язык - 40	Информатика и ИКТ - 50, Физика - 39 / Техническая физика - 39

Минимальное количество баллов для участия в конкурсе

Предмет	Минимальный балл
Русский язык	40
Математика профильного уровня	39
Физика	39
Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)	50
Иностранные языки	40
Обществознание	48
История	40

Исключения! На этих направлениях очной формы обучения баллы выше

- 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»;
- 09.03.02 «Информационные системы и технологии»;
- 09.03.03 «Прикладная информатика»;
- 09.03.04 «Программная инженерия».

Индивидуальные достижения

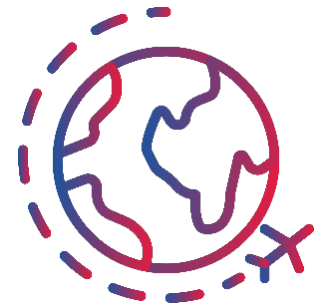
- Достижения в области спорта, в том числе знак отличия ГТО – **7 баллов**
- Документ об образовании с отличием или наличие медали "За особые успехи в учении" I или II степени – **10 баллов**
- Участие в олимпиадах и конкурсах из перечней Минобрнауки и Минпросвещения:
победители – **10 баллов**, призеры – **7 баллов**, участники – **3 балла**
- Успешное прохождение обучения по дополнительной общеобразовательной программе в рамках проекта «Код будущего» – **8 баллов**
- Наличие статуса победителя профориентационного проекта «Царь-Плотник» – **10 баллов**
- Наличие статуса победителя (призера) чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» – **10 баллов**
- Итоговое сочинение – **5 баллов**
- Участие в Диктанте Победы – **5 баллов**
- Прохождение военной службы по призыву или по контракту – **10 баллов**

Максимум – 10 баллов



Способы подачи документов

- Лично по адресу Приемной комиссии: г. Санкт-Петербург, ул. Якубовича, д. 26
- Личный кабинет поступающего ГУАП: <https://enter.guap.ru/>
- Через операторов почтовой связи. Почтовый адрес места приема документов: ГУАП, ул. Большая Морская, д.67, лит. А, г. Санкт-Петербург, Россия, 190000



Основные даты приема

Начало приема документов – **20 июня**

Бюджет, очная форма обучения

- Завершение приема документов – **3 августа**
- Публикация конкурсных списков – **7 августа**
- Завершение приема оригиналов (приоритетный этап) – **8 августа**
- Приказ о зачислении (приоритетный этап) – **9 августа**
- Завершение приема оригиналов (основной этап) – **11 августа**
- Приказ о зачислении (основной этап) – **12 августа**



Основные даты приема

Начало приема документов – **20 июня**

Бюджет, заочная форма обучения

- Завершение приема документов – **14 августа**
- Публикация конкурсных списков – **18 августа**
- Завершение приема оригиналов (приоритетный этап) – **20 августа**
- Приказ о зачислении (приоритетный этап) – **21 августа**
- Завершение приема оригиналов (основной этап) – **22 августа**
- Приказ о зачислении (основной этап) – **23 августа**



Основные даты приема

Контракт

Зачисление производится **в пять этапов**

- Завершение приема документов – **17 августа**
- Публикация конкурсных списков – **15 июля**
- Заключение договоров и приказы о зачислении:
 - 1) Первый этап – **18 и 19 июля**
 - 2) Второй этап – **8 и 9 августа**
 - 3) Третий этап – **14 и 15 августа**
 - 4) Четвертый этап – **19 и 20 августа**
 - 5) Пятый этап – **25 и 26 августа**



Вступительные испытания

1. Поступление по вступительным испытаниям

- Минимальное количество баллов за ВИ для поступления – 30
- Экзамены соответствуют выбранному направлению подготовки:
 - ВИ по информационным наукам (01.04.00, 09.04.00 и 10.04.00)
 - ВИ по встроенным системам (программа «Встроенные системы обработки информации и управления (Embedded Systems)» направления 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника», проводится на английском языке)
 - ВИ по техническим наукам (11.04.00-27.04.00)
 - ВИ по экономике и управлению народным хозяйством (38.04.00)
 - ВИ при приеме на обучение по программе «Юриспруденция» (40.04.00)
 - ВИ по социогуманитарным наукам (41.04.00, 42.04.00 и 45.04.00)

2. Поступление по результатам Студенческих олимпиад

Для зачета принимаются результаты олимпиады, которая соответствует выбранному направлению подготовки.

- Диплом I степени – 100 баллов
- Диплом II степени – 90 баллов
- Диплом III степени – 80 баллов

Студенческие олимпиады для поступающих в магистратуру

- Техническая олимпиада ГУАП
- Экономическая олимпиада ГУАП
- Гуманитарная олимпиада ГУАП
- Юридическая олимпиада ГУАП
- По информационным технологиям

Для зачета вступительного испытания принимаются результаты олимпиады, которая соответствует выбранному направлению подготовки.

Диплом I степени – 100 баллов

Диплом II степени – 90 баллов

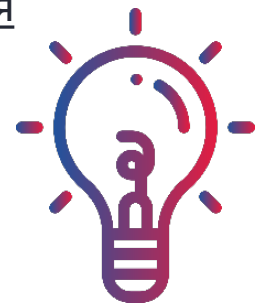
Диплом III степени – 80 баллов

Индивидуальные достижения

- Стипендии Президента и (или) Правительства РФ – **40 баллов**, стипендии органов исполнительной власти субъектов РФ – **15 баллов**
- Публикации в научных изданиях, патенты и свидетельства о гос. регистрации программы для ЭВМ и/или базы данных:
 - публикации (Scopus и/или Web of Science, ВАК) – **25 баллов**
 - публикации (РИНЦ) – **20 баллов**
 - публикации (в научных изданиях и сборниках Университета, имеющих знак ISBN и/или ISSN) – **10 баллов**
 - патенты – **30 баллов**
 - свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ и/или базы данных – **15 баллов**

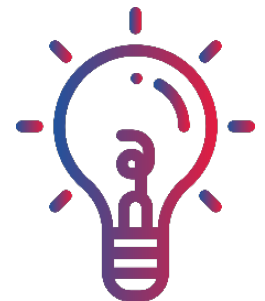
При наличии у поступающего нескольких достижений, указанных в настоящем подпункте, учитывается одно достижение, имеющее максимальное количество баллов

- Диплом с отличием – **30 баллов**



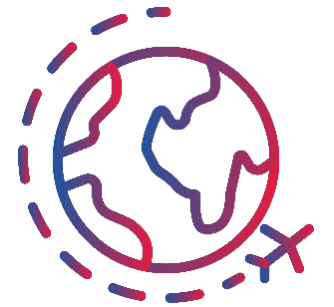
Индивидуальные достижения

- Победы и призы (I (золото - **15 баллов**), II (серебро - **10 баллов**), III (бронза - **5 баллов**) место, медальон за профессионализм - **4 балла**) в мероприятиях WorldSkills и пр.
- Победа или призерство во Всероссийской олимпиаде студентов «Я – профессионал» и Всероссийском студенческом конкурсе «Твой ход» – **5 баллов**
- Победа или призерство в конкурсах для студентов и/или аспирантов и/или молодых ученых, проводимых Правительством Санкт-Петербурга– **10 баллов**
- Наличие статуса победителя (призера) чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» – **20 баллов**
- Наличие статуса участника практикоориентированного (демонстрационного) экзамена по дисциплине (компетенции), формирующей навыки будущего (Future Skills) – **5 баллов**
- Наличие статуса победителя (призера) Международной выставки «HI-TECH» – **6 баллов**
- Победа и призерство в мероприятиях, проводимых в соответствии с приказом ГУАП – 5 баллов
- Участие в финале Всероссийского инженерного конкурса – **10 баллов**
- Наличие паспорта универсальных компетенций по результатам оценки Центра компетенций АНО «Россия – страна возможностей» – **5 баллов**



Способы подачи документов

- Лично по адресу Приемной комиссии: г. Санкт-Петербург, ул. Якубовича, д. 26
- Личный кабинет поступающего ГУАП: <https://enter.guap.ru/>
- Через операторов почтовой связи. Почтовый адрес места приема документов: ГУАП, ул. Большая Морская, д.67, лит. А, г. Санкт-Петербург, Россия, 190000



Основные даты приема

Прием будет осуществляться только **на очную форму обучения.**

Начало приема документов – **20 июня**

Бюджет

- Завершение приема документов – **6 сентября**
- Публикация конкурсных списков – **17 сентября**
- Завершение приема оригиналов (приоритетный этап) – **18 сентября**
- Приказ о зачислении (приоритетный этап) – **19 сентября**
- Завершение приема оригиналов (основной этап) – **20 сентября**
- Приказ о зачислении (основной этап) – **23 сентября**

Контракт

- Завершение приема документов – **13 сентября**
- Публикация конкурсных списков – **20 сентября**
- Заключение договоров – **24 сентября**
- Приказ о зачислении – **26 сентября**

Вступительные испытания

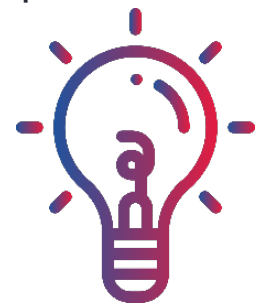
- Минимальное количество баллов за ВИ для поступления – 60
- Каждой специальности соответствует свое вступительное испытание



Индивидуальные достижения

- наличие опубликованных научных статей в изданиях из перечня, утвержденного ВАК РФ по научной специальности
- наличие опубликованных научных статей, индексируемых в Scopus или Web of Science по соответствующей научной специальности
- наличие патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, свидетельств о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем
- наличие научных публикаций, индексируемых в РИНЦ, по научной специальности (кроме публикаций, индексируемых в Scopus, Web of Science или перечня изданий, утвержденного ВАК)
- наличие монографий, учебников, учебных пособий в соответствии с научной специальностью
- наличие диплома победителя или призера, лауреата научно-исследовательских региональных, всероссийских и международных конкурсов, премий, грантов
- участие в финале Всероссийского инженерного конкурса
- средний балл документа установленного образца

Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих



- Однопрофильный конкурс проводится следующими способами:
 - по специальности или направлению подготовки в целом;
 - по одной или нескольким **образовательным программам** в рамках специальности или направления подготовки.
- Как и в 2023 году, зачисление будет осуществляться **по приоритетам**.
- Университет проводит прием на места в пределах **целевой квоты** в соответствии с предложениями о заключении договоров о целевом обучении, размещенными на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений **«Работа России»**.

Информация о целевом обучении



ЕЦП «Работа России»



Прием на целевое обучение в пределах целевой квоты

Прием на целевое обучение

Целевое обучение

Шаг 1: Тип предложения

Предложение адресовано гражданам *

Поступающим в пределах установленной квоты

Предложение для абитуриентов - граждан, поступающих на обучение в рамках отдельного конкурса (выделенные места в общем объеме контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета)

Поступающим без квоты

Предложение для абитуриентов - граждан, поступающих на обучение в рамках общего конкурса. Такое предложение может быть сформировано по любому направлению подготовки (специальности), по которому осуществляется прием в текущем учебном году

Находящимся в процессе обучения

Предложение для студентов - граждан, уже обучающихся по образовательным программам. Такие граждане смогут быстрее приступить к трудовой деятельности

Гражданин может поступать на целевое обучение в пределах квоты:

- По программам бакалавриата/специалитета – в одну образовательную организацию на одну образовательную программу в соответствии с одной заявкой,
- По программам магистратуры/аспирантуры – в одну или несколько образовательных организаций на одну или несколько образовательных программ.

- 1 октября - формирование кадровой потребности органами власти
- 1 ноября – представление в Минобрнауки сформированной потребности
- 1 февраля – представление проекта в Правительство РФ
- 1 марта – установление Правительством квоты приема на целевое обучение
- До 15 марта – учредитель направляет в Минобрнауки предложения о перераспределении и (или) детализации целевой квоты
- Минобрнауки осуществляет перераспределение (детализацию) по согласованию с Заместителем Председателя Правительства
- 10 апреля – размещение целевой квоты на сайте вуза

Заказчики до 10 июня размещают предложения на портале «Работа в России» (не распространяется на места в интересах безопасности государства и заказчиков ОПК)

- срок действия предложения
- количество договоров о целевом обучении
- требования, которые заказчики могут предъявлять к гражданам
- характеристики образовательной программы
- сведения о требованиях к лицам, осуществляющим трудовую деятельность
- сведения о мерах поддержки
- сведения о мерах социальной поддержки
- сведения о трудовой деятельности
- минимальный уровень оплаты труда
- сведения о требованиях к успеваемости
- сведения об ответственности
- контакты заказчика
- **сведения о соответствии заказчика** [части 1 статьи 71.1 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации"](#)

Поступающие подают заявки не позднее дня завершения подачи документов (бакалавриат и специалитет – ЕПГУ, остальные на бумаге)

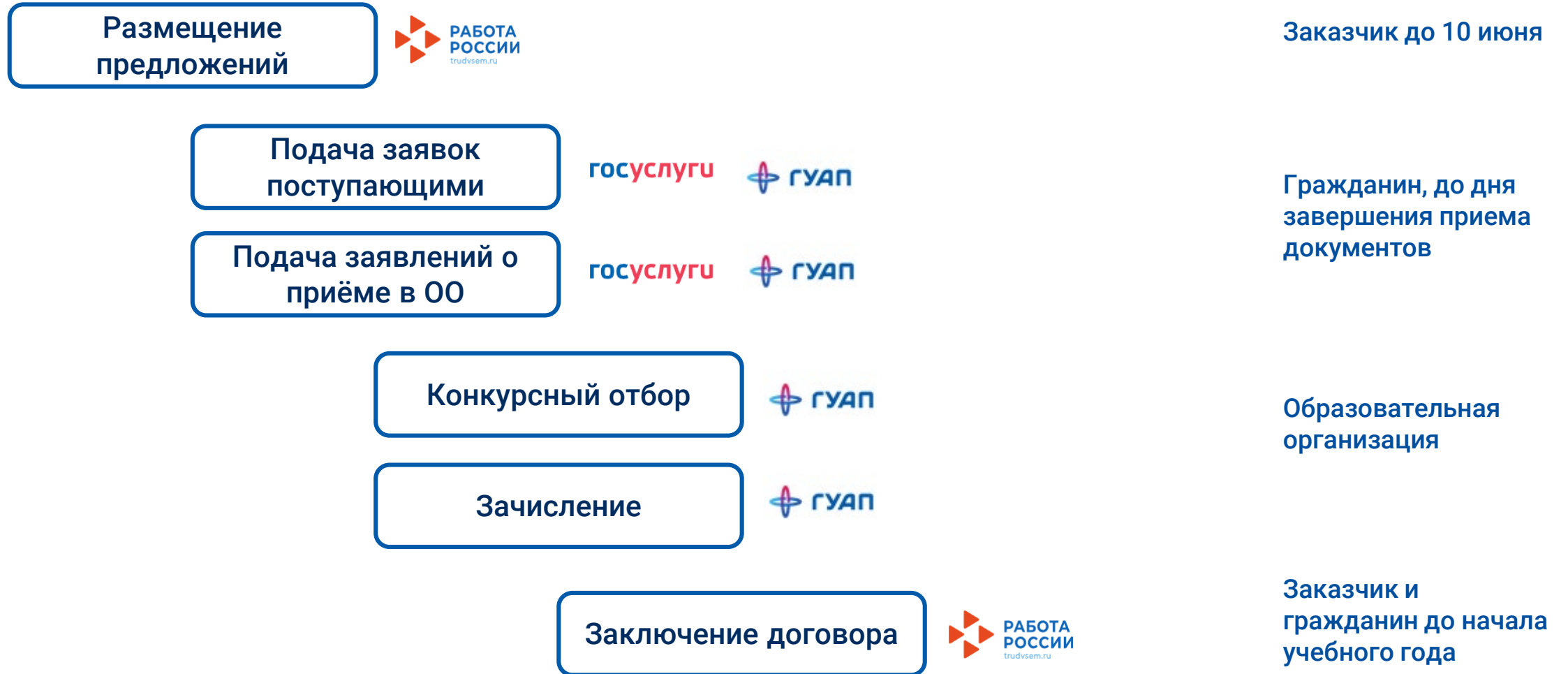
Не позднее 3 рабочих дней после поступления заявки в письменном виде на бумажном носителе организация, осуществляющая образовательную деятельность, направляет ее заказчику заказным почтовым отправлением

Заключение договора

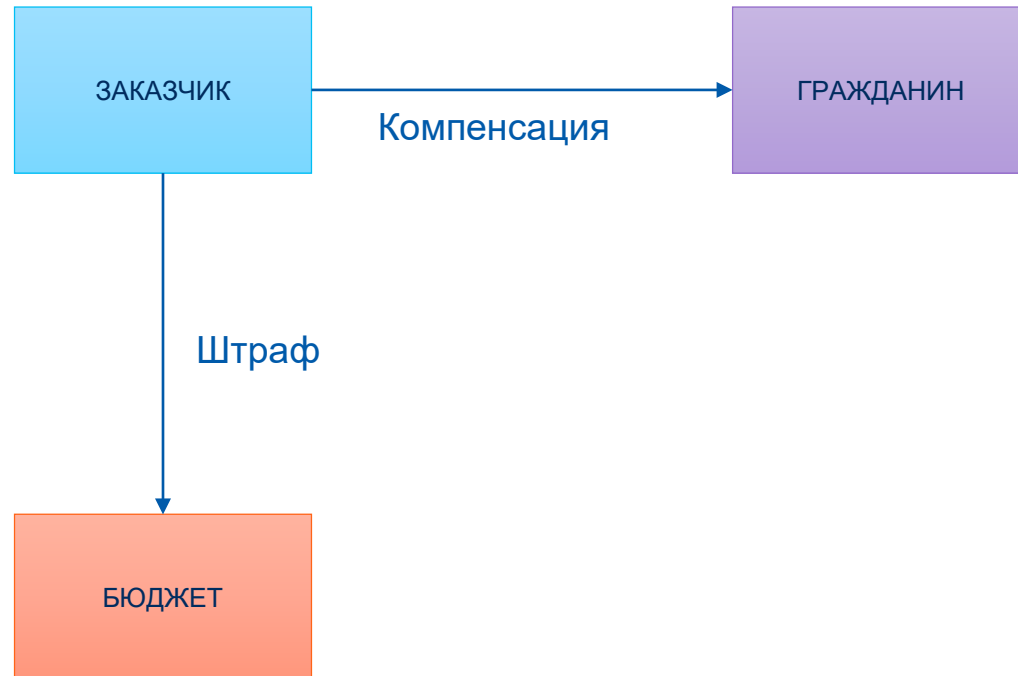
Договор о целевом обучении заключается в период со дня, следующего после выпуска приказа о зачислении, до начала обучения.

Если гражданин до 1 сентября исключается из числа зачисленных, то договор не заключается, либо гражданин и заказчик освобождаются от обязательств по договору.

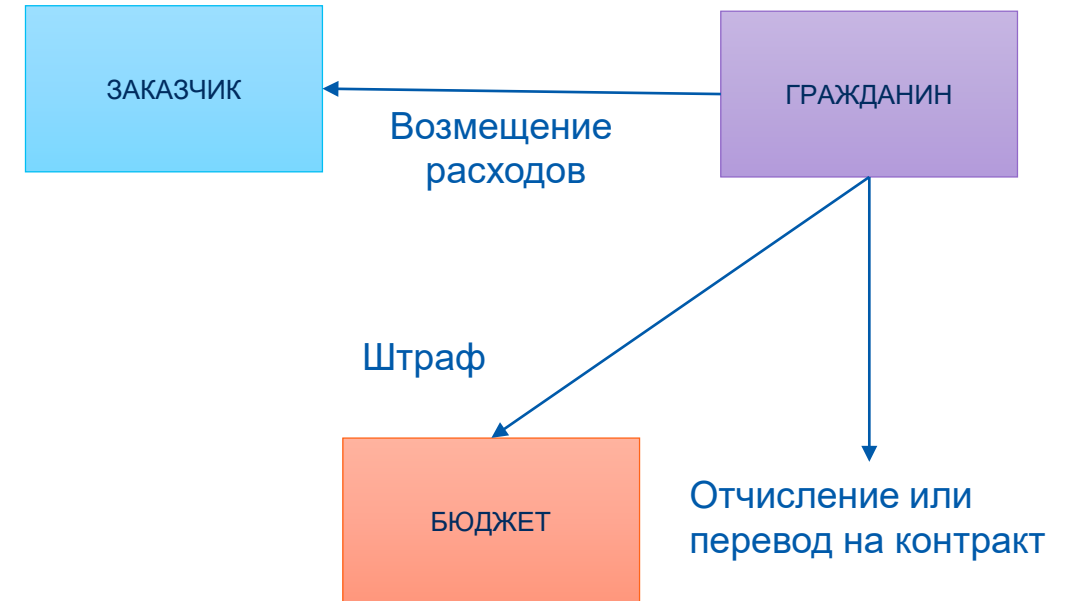
Если заказчик предъявляет условия к успеваемости студента и/или тот должен пройти практику у заказчика, вуз становится третьей стороной договора и следит за соблюдением этих двух условий.



По инициативе заказчика



По инициативе гражданина



На цифровой платформе «Работа в России» размещается следующая информация от образовательной организации:

- Сведения об отчислении гражданина из ОО – не позднее 10 рабочих дней после отчисления
- Сведения о переводе гражданина на платное обучение до первой сессии – не позднее 10 рабочих дней после перевода
- Сведения о переводе гражданина на другую образовательную программу или в другую образовательную организацию – не позднее 10 рабочих дней после перевода/отчисления
- Сведения о результатах промежуточной аттестации (если целевой договор устанавливает требования к успеваемости и возможность сокращения мер поддержки заказчиком) – не позднее 10 рабочих дней после завершения промежуточной аттестации

Контактное лицо по вопросам приема на целевое обучение:

Белова Софья Николаевна, ведущий специалист Центра организации приема ГУАП,

тел.: +7 (965) 097-90-93, электронная почта: priem@guap.ru



Особенности приемной кампании 2024

Поступайте на специальность «Прикладная физика и информационные технологии в наноиндустрии»,
направление 03.03.01 «прикладные математика и физика» в 2024 году.