



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**«Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»»**

*Малыш*  
УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ГУАП  
Ю.А. Антохина  
«18» \_\_\_\_\_ 04 2024 года

**ОТЧЁТ  
О САМООБСЛЕДОВАНИИ**

**Ивангородского гуманитарно-технического института (филиала)  
федерального государственного автономного образовательного учреждения  
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет  
аэрокосмического приборостроения»**

Отчёт подготовлен по состоянию на 01.04.2024 года

И.о. директора ИФ ГУАП

Н.В. Жданова

Ивангород 2024

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	3
1.1 Полное наименование организации и контактная информация .....	3
1.2. Система управления .....	4
1.3 Цель (миссия) организации.....	4
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	6
2.1 Реализуемые образовательные программы .....	6
2.2 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение .....	7
2.3 Кадровое обеспечение образовательной деятельности, политика управления человеческим капиталом.....	9
2.4 Результаты приёмной кампании 2023 года .....	10
2.5 Качество подготовки обучающихся, ориентация на рынок труда и востребованность выпускников .....	14
2.6 Внутренняя система оценки качества образования.....	18
3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ .....	22
4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	24
5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА.....	26
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ .....	32
7. УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	37
8. ПРИЛОЖЕНИЕ .....	38

# 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

В процессе самообследования Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», (далее – Ивангородский филиал ГУАП) проводится оценка образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, приёмной кампании, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, функционирования внутренней системы оценки качества образования, научно-исследовательской и международной деятельности, социально-воспитательной работы, условий обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья, материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности Ивангородского филиала ГУАП. Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации.

## 1.1 Полное наименование организации и контактная информация

Полное наименование организации на основании Приказа Минобрнауки России от 04.09.2015 № 972 и Устава ГУАП; Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения».

Сокращённое наименование организации: ИФ ГУАП.

Учредителем образовательной организации является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (Приказ от 15.06.2000 г. № 98 «Об организации Ивангородского филиала СПб ГУАП»)

Ивангородский филиал ГУАП является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (далее – ГУАП).

Юридический адрес: 188491, Ленинградская обл., г. Ивангород ул. Котовского д. 1.

Место нахождения: 188491, Ленинградская обл., г. Ивангород ул. Котовского д. 1.

Почтовый адрес: ИФ ГУАП, ул. Котовского д. 1, г. Ивангород, Кингисеппский р-н, Ленинградская обл., Россия, 188491.

Официальный интернет-сайт: <https://ifguap.ru>

## 1.2. Система управления

Ивангородский филиал ГУАП обладает определённой автономией, под которой понимается самостоятельность в осуществлении образовательной, научной, инновационной, административной, финансово-экономической и инвестиционной деятельности и несет ответственность за свою деятельность перед каждым обучающимся, обществом и государством. Управление осуществляется в соответствии с действующим законодательством, уставом ГУАП и положением ИФ ГУАП на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности, разработанные в ГУАП нормативные документы в достаточной мере, регламентируют все основные стороны деятельности Ивангородского филиала ГУАП.

Органами управления Ивангородского филиала ГУАП являются: Ученый совет Ивангородского филиала ГУАП, директор Ивангородского филиала ГУАП.

Научно-исследовательская и экспертно-аналитическая работа интегрируется с образовательным процессом и реализуется кафедрами и структурными подразделениями Ивангородского филиала ГУАП.

Ученый совет Ивангородского филиала ГУАП обеспечивает решение вопросов, имеющих принципиальное значение для организации и проведения учебной, научной, воспитательной, кадровой.

## 1.3 Цель (миссия) организации

Миссия Ивангородского филиала ГУАП состоит в подготовке профессиональных кадров для высокотехнологичной индустрии, способных разрабатывать и внедрять передовые технологии, создавать и развивать современные промышленные производства, а также производственно-технологическую среду в целом.

Корпоративная культура основана на принципах коллективной работы, в которую вовлечены и преподаватели, и студенты. Это обеспечивает формирование навыков взаимодействия в команде.

Университет – это не только учеба. Активная жизненная позиция вырабатывается в разнообразии начинаний и событий, развиваемых в Университете.

Ивангородский филиал ГУАП развивается, как современная инженерная школа подготовки специалистов и руководителей с системным мышлением. В основе подготовки лежит гибкое сочетание научных исследований, направленных на генерирование новых знаний, и проектного подхода, в рамках которого выполняются и внедряются реальные проектные решения.

Стратегической целью Ивангородского филиала ГУАП являются создание современного конкурентоспособного научно-исследовательского университета в сфере прикладных инженерных разработок.

Для достижения цели стратегического развития обозначены следующие задачи:

1. Повышение эффективности и результативности научно-исследовательской и инновационной деятельности, более полное использование научного потенциала организации для повышения качества подготовки выпускников, реализация принципа обучения через проведение научных исследований на всех этапах подготовки.

2. Реализация новых моделей партнерства с индустриальными, технологическими, научными организациями и институтами развития.

3. Продолжение курса на интеграцию научно-исследовательской и образовательной деятельности. Обеспечение ведущей роли научных исследований в определении содержания и повышении конкурентоспособности образовательных программ, в обеспечении высокого качества профессиональной подготовки и в повышении квалификации научно-педагогических работников (НПР).

4. Модернизация материально-технической базы научной и образовательной деятельности и социальной сферы Ивангородского филиала ГУАП. Дальнейшее внедрение информационных и телекоммуникационных технологий в учебный процесс, научную и управленческую деятельность.

5. Формирование новой корпоративной культуры.

## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### 2.1 Реализуемые образовательные программы

В соответствии с Лицензией на осуществление образовательной деятельности № Л035-00115-78/00096958 от 08 декабря 2015 г. в 2023 году в Ивангородском филиале ГУАП реализовывались 3 образовательных программы бакалавриата, прошедшие государственную аккредитацию; 1 образовательная программа специалитета, прошедшая государственную аккредитацию; 3 программы подготовки специалистов среднего звена.

Контингент обучающихся по уровням подготовки (по данным статистических отчетностей СПО-1, ВПО-1) составляет 448 человек, в том числе: среднее профессиональное образование – 99 чел., бакалавриат – 295 чел., специалитет – 54 чел. Подробная информация о направлениях подготовки (специальностях) и численности обучающихся по формам обучения приведена на сайте Ивангородского филиала ГУАП в разделе «Образование» - <https://ifguar.ru/sveden/education>

В Ивангородском филиале ГУАП регулярно пересматривается сложившаяся структура направлений и специальностей в целях придания ей большей мобильности и учета потребностей региона, ведется постоянная работа по модернизации локальных нормативных актов, регламентирующих образовательную деятельность в соответствии с изменениями в федеральном законодательстве и необходимостью совершенствования учебного процесса в соответствии с современными трендами развития образования. В рамках выполнения требований Федерального закона об образовании на официальном сайте Ивангородского филиала ГУАП в разделе «Образование» существует подраздел «Нормативные документы», где размещается и своевременно обновляется вся требуемая документация <https://ifguar.ru/sveden/document>

Анализ образовательных программ, реализуемых в Ивангородском филиале ГУАП и представленных к самообследованию, показал их соответствие Федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования, Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

Все образовательные программы дополнены модулем, связанным с системами искусственного интеллекта. По направлениям подготовки бакалавриата и специалитета внедрены дисциплины, формирующие цифровые компетенции креативного и критического мышления в цифровой среде, саморазвития в условиях неопределенности, коммуникации и кооперации в цифровой среде, управления информацией и данными, а также навыки

использования цифровых технологий и компетенций искусственного интеллекта применительно к своей области профессиональной деятельности.

В образовательные программы бакалавриата и специалитета внедрён модуль саморазвития, который состоит из гуманитарных дисциплин, формирующих мягкие навыки, и реализуется в форме онлайн-курсов.

Для развития проектной деятельности во все образовательные программы была внедрена специальная дисциплина «Основы проектной деятельности», которая позволяет студентам ознакомиться с основами командной работы над проектом, связанным с будущей профессиональной деятельностью.

Продолжена работа по совершенствованию содержания реализуемых образовательных программ СПО.

С целью развития дополнительного образования (ДО) и, соответственно, увеличения доходов от предоставления услуг по дополнительным образовательным программам Ивангородским филиалом ГУАП разработаны 2 программы ДО.

На базе Научного студенческого кружка "Робототехника и искусственный интеллект" при кафедре № 2 ИФ ГУАП обучающиеся реализуют научно-исследовательскую деятельность в техническом направлении. Материально-техническая база кружка позволяет реализовывать различные практические проекты в области робототехники и программирования на базе Arduino и Raspberry PI.

## 2.2 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Современное учебно-методическое обеспечение – это единая система нормативной и учебно-методической документации, средств обучения и средств контроля, необходимых и достаточных для проектирования и качественной реализации образовательного процесса в Ивангородском филиале ГУАП. Образовательный процесс осуществляется на основании разработанных основных образовательных программ, которые представляют собой комплекс учебно-методической документации, отражающей основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты и др.). Все дисциплины, включенные в учебный план и определяющие полное содержание образовательных программ, обеспечены рабочими программами, разработанными с учетом современного уровня развития образования и науки, потребностей общества и государства в высококвалифицированных специалистах и сопровождаются своевременно обновляемым фондом оценочных средств, а также комплексом методических и иных документов.

Все образовательные программы обеспечены учебной и учебно-методической литературой, в том числе электронными изданиями по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) основных образовательных программ. Обеспеченность учебно-методическими изданиями соответствует требованиям ФГОС. В фонде библиотеки Ивангородского филиала ГУАП имеются собственные печатные и электронные учебно-методические материалы, разработанные преподавателями Ивангородского филиала ГУАП за последние 5 лет.

Библиотека Ивангородского филиала ГУАП располагает всеми необходимыми условиями для обслуживания студентов, преподавателей и сотрудников института.

Общая площадь библиотеки равна 109,4 кв.м. Для самостоятельной работы студентов с электронными каталогами, а также электронными изданиями в библиотеке организованы 5 компьютеризированных рабочих мест с доступом к информационным ресурсам сети интернет.

Имеется читальный зал площадью 44,6 кв.м. Общее количество посадочных мест – 18. Зал оснащен необходимым компьютерным и офисным оборудованием, имеется доступ к сети интернет, электронным библиотечным и справочным системам. Читальный зал является функциональным подразделением библиотеки.

Объём библиотечного фонда составляет 246428 экз. литературы, из них на бумажных носителях 14237 экз. и 232191 ед. представлены в электронно-библиотечной системе ГУАП и подписных электронных ресурсах института.

Библиотека активно внедряет и продвигает электронные ресурсы.

Приоритетным направлением библиотеки является расширения использования электронных ресурсов и совершенствование доступа к ним.

Электронные ресурсы библиотеки:

- Полнотекстовая база данных библиотеки ГУАП lib.aanet.ru содержит электронные версии внутривузовских изданий и дипломных проектов студентов.
- «Электронно-библиотечная система ZNANIUM» (договор № 058 от 27.02.2023);
- «Образовательная платформа ЮРАЙТ» (договор № 257 от 29.05.2023);
- ЭБС «Лань» (договор № 026 от 31.01.2023 и № 027 от 31.01.2023);
- Коллекция ФПУ, 10-11кл. Изд-во «Просвещения» Общеобразовательные предметы (договор № 371эбс от 01.09.2023);
- «Электронно-библиотечная система ZNANIUM» "Электронная форма учебника" (договор № 150 от 25.09.2023).

Через сеть интернет обучающиеся имеют доступ к информационным справочным и поисковым системам ЭБС и СПС «Консультант Плюс».



При анализе информационно-методического обеспечения Ивангородского филиала ГУАП, библиотечный фонд филиала обеспечен учебниками, методическими и учебными пособиями на высоком уровне, полностью соответствует и отвечает по своим характеристикам, в соответствии с требованиями ФГОС и нормативами по обеспеченности библиотечно-информационными ресурсами.

В помещениях библиотеки обеспечен доступ к справочно-правовой системе «Консультант+» с любого рабочего места в Ивангородском филиале ГУАП.

Для удобства пользования сервисами библиотеки реализована сквозная авторизация в библиотеку через личный кабинет студента/преподавателя Ивангородского филиала ГУАП. Подписные ресурсы библиотеки доступны читателям через их личный кабинет читателя библиотеки с любого устройства при наличии доступа в сеть «Интернет».

### 2.3 Кадровое обеспечение образовательной деятельности, политика управления человеческим капиталом

Ивангородский филиал ГУАП проводит работу по совершенствованию кадровой стратегии, ориентированной на реализацию конкретных задач и направления развития. Подготовку специалистов в области высшего образования осуществляют 51 человек, из них штатных преподавателей 23 человека, внутренних совместителей – 10 человек, а внешних совместителей 18 человек.

Уровень образования в Ивангородском филиале ГУАП обеспечивается высокой квалификацией ППС, осуществляющего подготовку специалистов в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов.

Следует отметить, что в настоящее время в Ивангородском филиале ГУАП работает 51 работник профессорско-преподавательского состава с учеными степенями, из которых 23 штатных работников, в том числе 4 человека имеют ученую степень «доктор наук», 5 человек – «кандидат наук»; внешних совместителей – 18 человек, в том числе 2 человека имеют ученую степень «доктор наук», 9 человек – «кандидат наук»; внутренних совместителей – 10 человек.

Из числа штатных работников профессорско-преподавательского состава 3 человека имеют ученое звание «профессор» и 4 человека – ученое звание «доцент». Из числа работников профессорско-преподавательского состава – внешних совместителей 3 человека имеют ученое звание «доцент».

Большое внимание уделяется профессиональному развитию работников, особенно научно-педагогических, что позволяет Ивангородскому филиалу ГУАП качественно

реализовывать образовательные программы с применением современных образовательных технологий, повышать эффективность онлайн-обучения.

Повышение квалификации работников является одним из важнейших направлений развития кадрового потенциала. В Ивангородском филиале ГУАП осуществляется ежегодное обучение работников. В 2023 году по программам повышения квалификации обучились 36 работника университета (научно-педагогические работники, работники из числа инженерно-технического, учебно-вспомогательного и административно-управленческого персонала), в том числе 14 работников прошли повышение квалификации по использованию информационных и коммуникационных технологий.

Формированию интереса и повышению мотивации работников способствуют проводимые в филиале сессии стратегического планирования, направленные на увеличение уровня вовлеченности кадров в деятельность университета, в процесс трансформации, а также разработку дорожных карт мероприятий по различным направлениям деятельности.

Обновление кадрового состава, поиск и привлечение квалифицированного персонала, молодых перспективных работников, в том числе научно-педагогических, – еще одно из важнейших направлений работы, оказывающее влияние на увеличение кадрового потенциала и обеспечение административной, образовательной, научной деятельности. Также Ивангородский филиал ГУАП активно привлекает и специалистов-практиков, в том числе для реализации стратегических проектов.

В целях повышения мотивации работников и увеличения научных показателей Ивангородском филиале ГУАП, его конкурентоспособности в 2023 году внесены изменения в действующий в ГУАП эффективный контракт для финансовой поддержки научно-педагогических работников, стимулирования публикационной активности.

#### 2.4 Результаты приёмной кампании 2023 года

Последние несколько лет за ГУАП сохранилась тенденция выбора абитуриентами Университета и зафиксирован один из самых высоких конкурсов среди вузов Санкт-Петербурга и Ленинградской области на инженерно-технические и технологические профили. Ивангородский филиал ГУАП не стал исключением.

За 2023 год поступления увеличилось количество желающих поступить в Ивангородский филиал ГУАП на места, финансируемые за счет ассигнований федерального бюджета, вследствие чего случился приток поступающих из различных регионов России.

В рамках реализации программы «Приоритет 2030» и цифровой трансформации ГУАП, прием в Ивангородский филиал ГУАП проходил преимущественно в дистанционном формате: прием документов для поступления не требовал личного присутствия поступающего, и для самих поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых Ивангородский филиал ГУАП самостоятельно, были созданы цифровые системы, учитывающие все требования правил приема, включая прокторинг.

Для поступающих на гуманитарные направления и специальности была предусмотрена возможность личного приема и поступления через традиционные формы приема с последующим обучением поступивших цифровым технологиям.

Количество мест, финансируемых за счет ассигнований федерального бюджета, в Ивангородском филиале ГУАП стабильно растет по программам бакалавриата очной формы обучения на направление 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника».

В рамках приемной кампании на 2023/2024 учебный год, Ивангородский филиал ГУАП проводил набор абитуриентов на высшее образование по следующим направлениям обучения:

- 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» по очной и заочной формам обучения (в том числе по бюджетным местам);
- 40.03.01 «Юриспруденция» по очной и очно-заочной (вечерней) формам обучения;
- 38.03.01 «Экономика» по очной и очно-заочной (вечерней) формам обучения;
- 09.03.03 «Прикладная информатика» по очно-заочной форме обучения;
- специальности 38.05.02 «Таможенное дело» по очно-заочной форме обучения.

На среднее профессиональное образование, ИФ ГУАП проводил набор по следующим специальностям:

1. По очной форме обучения на базе основного общего образования:
  - 40.02.02 «Правоохранительная деятельность», сроком обучения 3 года 6 мес.;
  - 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», сроком обучения 2 года 10 мес.;
  - 09.02.07 «Информационные системы и программирование», сроком обучения 3 года 10 мес.;
  - 43.02.16 «Туризм и гостеприимство», сроком обучения 2 года 10 мес.
2. По очной форме обучения на базе среднего общего образования:
  - 40.02.02 «Правоохранительная деятельность», сроком обучения 2 года 6 мес.;
  - 09.02.07 «Информационные системы и программирование», сроком обучения 2 года 10 мес.

Всего на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета очной формы обучения на высшее образование по направлению 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», было принято 25 человек.

Результаты приёмной кампании на 2023/2024 учебный год составили 83 человека на высшее образование и 58 человек на среднее профессиональное образование. Всего на первый курс Ивангородский филиал ГУАП поступило 141 человек.

В таблице 1 указаны сведения о поступлении по направлениям/специальности обучения на высшее образование.

Таблица 1 – Сведения о поступлении в 2023/2024 учебном году

Код направления/ специальности	Наименование направления/специальности	Форма обучения	
		Очная	Очно- заочная (вечерняя)
38.03.01	Экономика	-	21
40.03.01	Юриспруденция	-	35
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	27	-
	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	25	-
09.03.03	Прикладная информатика	-	-
38.05.02	Таможенное дело	-	-
Итого		27	56
Всего		83	

В таблице 2 указаны сведения о поступлении по специальности обучения на среднее профессиональное образование.

Таблица 2 – Сведения о поступлении по специальности обучения на среднее профессиональное образование

Код специальности	Наименование специальности	Форма обучения
		очная
09.02.07	Информационные системы и программирование (на базе основного общего образования)	20
40.02.02	Правоохранительная деятельность (на базе среднего общего образования)	10
40.02.02	Правоохранительная деятельность (на базе основного общего образования)	16
38.02.03	Операционная деятельность в логистике (на базе основного общего образования)	12
Итого		58

Количество представленных документов о предыдущем образовании с отличием составило более 10.

В целом приемная кампания прошла достаточно успешно и в точном соответствии с «Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры», утвержденного приказом Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076. Также успеху приемной кампании 2023 года способствовала проводимая Ивангородским филиалом ГУАП политика предоставления абитуриентам оперативной и полной информации, открытости и объективности.

В течение всего учебного года осуществлялись профориентационные мероприятия со школьниками Кингисеппского, Сланцевского районов Ленинградской области с привлечением амбассадоров (действующих студентов), заведующих кафедр и преподавателей Ивангородского филиала ГУАП.

Работа отдела по организации приема, профориентационной и социально-воспитательной работе Ивангородского филиала ГУАП в первую очередь основана на гласности и открытости информации, размещаемой на стендах и официальных сайтах Ивангородского филиала ГУАП. Отдел обеспечивает документальное и информационное сопровождение всей приёмной кампании на новый учебный год, включая проведение и организацию вступительных испытаний для поступающих Ивангородский филиал ГУАП.

Сотрудниками отдела по организации приема, профориентационной и социально-воспитательной работе ИФ ГУАП были проведены и посещены более 20-ти мероприятий различной направленности (в том числе городские мероприятия), такие как:

- День открытых дверей ИФ ГУАП «Пятница 13»;
- Ярмарка учебных мест города Сланцы (Сланцевский индустриальный техникум + ЦЗ Сланцы);
- Ярмарка профессий и учебных мест 2023, гор. Кингисепп, с привлечением Совета студентов и амбассадоров ИФ ГУАП;
- День открытых дверей в формате новогоднего квеста «Морозоворот», для учащихся школ гор. Ивангорода и студентов ИФ ГУАП.

Более 16 мероприятий профориентационной направленности по школам Кингисеппского и Сланцевского районов Ленинградской области. Посещение родительских собраний выпускных классов школ города Ивангород и города Кингисепп.

Напечатали более 500 буклетов и сувенирной продукции в виде тетрадей с фирменным логотипом Ивангородского филиала ГУАП.

Подписали «Соглашение о сотрудничестве» с МБОУ КСОШ №4, активно ведётся работа со школами МБОУ КСОШ №5, МБОУ КСОШ №1, Кингисеппская гимназия (г. Кингисепп).

Запустили дополнительные общеобразовательные программы для учащихся школ «Математика» и «Русский язык», с целью подготовки выпускников к сдаче ОГЭ, и последующему поступлению в Центр СПО Ивангородского филиала ГУАП.

Активно ведётся работа с предприятиями Кингисеппского, Усть-Лужского районов по программам дополнительного профессионального образования и переподготовки кадров, в связи с растущим производством и промышленностью данных районов.

Сотрудники отдела организации приема, профориентационной и социально-воспитательной работы продолжают проведение профориентационных мероприятий, передают информацию в иные образовательные учреждения с целью приглашения на День открытых дверей в апреле 2024. Формируют базу студентов, желающих быть в составе Совета студентов ИФ ГУАП.

## 2.5 Качество подготовки обучающихся, ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Одним из важнейших направлений развития Ивангородского филиала ГУАП является управление качеством образования и проектирование модели обеспечения качества образования. В Федеральном законе № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», статья 28, пункт 3 прописано: «К компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относится:

- осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения;
- поощрение обучающихся в соответствии с установленными образовательной организацией видами и условиями поощрения за успехи в учебной, физкультурной, спортивной, общественной, научной, научно-технической, творческой, экспериментальной и инновационной деятельности, если иное не установлено настоящим Федеральным законом;
- индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ и поощрений обучающихся, а также хранение в архивах информации об этих результатах и поощрениях на бумажных и (или) электронных носителях;
- проведение самообследования, обеспечение функционирования внутренней системы оценки качества образования».

Контроль качества подготовки обучающихся является неотъемлемой частью системы менеджмента качества ГУАП. Контроль качества подготовки осуществляется постоянно в течение всего периода обучения.

Выводы о качестве обучения делаются по результатам анализа учебной деятельности студентов, анализа отзывов потребителей.

За период обучения студенты проходят следующие виды контроля:

- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации приводятся в рабочих программах соответствующих дисциплин (модулей) и практик. Полные комплекты оценочных средств, хранятся на соответствующей кафедре в бумажном и в электронном виде.

На период сессии разрабатывается отдельно по каждой форме обучения расписание экзаменов и зачётов. Расписание, после того как утверждается директором Ивангородским филиалом ГУАП, размещается в открытом доступе для всех заинтересованных лиц на официальном сайте Ивангородского филиала ГУАП и на информационных стендах внутри филиала, не позднее чем за 14 рабочих дней до дня их начала.

Учебная нагрузка по специальностям и направлениям формируется исходя из учебных планов по каждой основной образовательной программе высшего образования, распределяется согласно дисциплинам на кафедре и НПП. Исходя из этого формируется и составляется расписание аудиторных занятий (включающих практические, лабораторные и семинарские занятия), экзаменов и зачётов по курсу дисциплины, курсового проектирования, учебных, производственных и преддипломных практик.

Учёный совет ИФ ГУАП обсуждает, решает и принимает решения по вопросам образовательного процесса, учебного и методического обеспечения филиала, информационных и технологических ресурсах, обеспечение рабочей обстановки всех уровней Ивангородского филиала ГУАП. Собирает в установленные сроки Отчёты от профессорско-преподавательского состава филиала о проделанной работе за учебный год, анализирует итоги приёма абитуриентов, а также выпуска, подводит итоговое решение по всей работе кафедр за соответствующий учебный период.

Также в Ивангородском филиале ГУАП реализуется программа индивидуального обучения, которая включает в себя следующее:

- составление индивидуального плана обучения студентов, в соответствии с их возможностями посещаемости дисциплин,

- самостоятельное изучение и подготовка к промежуточной аттестации,
- сдачу зачётов и экзаменов в индивидуальном порядке, согласно утвержденному индивидуальному графику обучения,
- контроль за успеваемость и освоением материала обучающимися.

При аттестации обучающихся, введена и используется модульно-рейтинговая система контроля качества успеваемости обучающихся по всем дисциплинам согласно нормам Положения «О модульно-рейтинговой системе оценки качества учебной работы студентов ГУАП», утверждённой Приказом Ректора ГУАП от 03.07.2014 г. №01-203/14, разработанного на основе методических рекомендаций, утверждённых Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 11.07.2002 №2654, с учётом накопленного опыта реализации рейтинговой системы в ряде ВУЗов РФ и в соответствии с Уставом ГУАП.

Качество знаний студентов обеспечивается постоянным совершенствованием методической работы, проведением текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов, внедрением новых технологий обучения, развитием информационной образовательной среды университета.

Педагогический процесс в Ивангородском филиале ГУАП охвачен обратной связью, основанной на контроле различных видов деятельности студентов с использованием современных педагогических измерительных материалов, обеспечивающих проверку хода и результатов формирования уровня соответствующих компетенций у студентов.

Важной частью учебного процесса является практика обучающихся, целью которой является качественная подготовка к профессиональной деятельности в будущем. Практики проводятся в соответствии с Положением «О практической подготовке обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования в ГУАП», а также ФГОС ВО, программами практик.

Практическая подготовка обучающихся организована в Ивангородском филиале ГУАП и в организациях, которые осуществляют свою деятельность по профилю:

1. Судебный участок № 38 Кингисеппского муниципального района Ленинградской области.
2. Нотариус Кингисеппского нотариального округа Ленинградской области.
3. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Кингисеппский колледж технологии и сервиса».
4. Общество с ограниченной ответственностью «Полипласт Северо-Запад».
5. Акционерное общество «Центральное конструкторское бюро машиностроения».
6. Законодательное собрание Санкт-Петербурга.
7. Кингисеппская таможня.



8. УМВД России по Московскому району города Санкт-Петербург.
9. Комитет по управлению имуществом МО «Кингисеппский муниципальный район».
10. Администрация муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район».
11. Совет депутатов муниципального образования «Город Ивангород Кингисеппского муниципального района Ленинградской области».
12. Кингисеппское районное отделение судебных приставов УФССП России по Ленинградской области.
13. Следственный отдел ОМВД России по Кингисеппскому району Ленинградской области.
14. ОМВД России по Кингисеппскому району Ленинградской области.
15. Общество с ограниченной ответственностью «Балтийская Газотранспортная компания».
16. Федеральное государственное казённое учреждение «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по г. Санкт-Петербург и Ленинградской области».
17. Общество с ограниченной ответственностью «Балтийский Карбамидный завод».
18. Общество с ограниченной ответственностью «Балтийский терминал Удобрений».
19. Общество с ограниченной ответственностью «Корунд».

Основным критерием качества образования является государственная итоговая аттестация (ГИА) выпускников, проводимая государственными экзаменационными комиссиями (ГЭК), в состав которых в обязательном порядке включаются (не менее 50%) представители работодателя - заказчика образовательных услуг университета. ГИА выпускников проводится после успешного освоения ими основной образовательной программы. ГИА включает в себя государственный экзамен и защиту выпускной квалификационной работы (ВКР). При успешном прохождении ГИА выпускнику университета присваивается соответствующая квалификация и выдаётся диплом об образовании и квалификации.

## 2.6 Внутренняя система оценки качества образования

Внутренняя оценка качества образовательной деятельности в Ивангородском филиале ГУАП реализуется посредством проведения различных мероприятий, направленных как на мониторинг усвоения обучающимися всех компонентов образовательной программы, так и на определение уровня соответствия учебно-методического и материально-технического обеспечения при реализации образовательных программ.

С целью мониторинга освоения обучающимися образовательных программ в Университете реализуется проведение текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, оценки остаточных знаний у обучающихся, а также государственной итоговой аттестации.

Проведение преподавателем текущего контроля успеваемости в течении семестра позволяет преподавателю отслеживать уровень освоения обучающимися материала, и при необходимости, вносить изменения в траекторию обучения, например, менять темп освоения – на отдельные разделы выделять больше времени, а какие-то проходить в более ускоренном темпе, или подбирать дополнительные материалы и задания.

Подведение итогов текущего контроля успеваемости, проводимое, как правило, в середине семестра, позволяет работникам деканатов своевременно оказывать необходимую помощь или поддержку обучающимся, осуществлять административные мероприятия, воспитательную работу.

По завершению каждого семестра обучения проводится промежуточная аттестация, по результатам которой оцениваются промежуточные и окончательные результаты обучения по дисциплинам (модулям), прохождения практик, выполнения курсовых работ и проектов, научных исследований. Сводные результаты промежуточной аттестации выносятся на рассмотрение и обсуждение на заседания кафедр, учёного совета.

С целью получения независимой оценки качества образовательной деятельности в Ивангородском филиале ГУАП реализуется привлечение представителей работодателей к реализации отдельных компонентов образовательных программ, например, таким как проведение практик у обучающихся и участие в государственной итоговой аттестации выпускников. По результатам прохождения обучающимися практик на предприятиях Ивангородский филиал получает отзывы от представителей работодателей, по совокупности которых можно делать оценку полноты и достаточности прикладных и теоретических знаний на определенном курсе обучения по определенной образовательной программе. Также привлечение представителей работодателей к оценке уровня

подготовленности по результатам окончания обучения реализуется посредством включения их в состав государственной экзаменационной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации.

Также представители профильных организаций привлекаются к проведению занятий семинарского типа. Данные занятия проводятся, либо в специализированных лабораториях Университета, либо непосредственно в профильных организациях.

Внутренний мониторинг качества на определение уровня соответствия учебно-методического и материально-технического обеспечения при реализации образовательных программ реализуется посредством проведения внутренних аудитов структурных подразделений Ивангородского филиала ГУАП, непосредственно задействованных в образовательной и научной деятельности. Основными критериями проверки является:

- выявление соответствия деятельности структурного подразделения установленным требованиям при реализации образовательных программ;
- соответствие содержания образовательных программ и условий их реализации требованиям, установленным ФГОС (полнота, содержание, актуализация, МТО, использование электронной информационно-образовательной среды ИФ ГУАП.);
- общий анализ успеваемости обучающихся (результаты текущего контроля успеваемости/ промежуточной аттестации/ ликвидации академической задолженности) и работа структурного подразделения с обучающимися и научно-педагогическими работниками.

В Ивангородском филиале ГУАП реализуется внутренняя независимая оценка качества образования – НОКО. НОКО направлена на получение сведений об образовательной деятельности, о качестве подготовки обучающихся и реализации образовательных программ и включает в себя:

- оценку удовлетворенности обучающихся качеством научно-образовательной деятельности Ивангородского филиала ГУАП;
- независимую оценку качества подготовки обучающихся;
- независимую оценку качества условий осуществления образовательной деятельности организации, осуществляющими образовательную деятельность.

НОКО проводится в целях:

- формирование объективной оценки качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательной программы;
- совершенствования структуры и актуализации содержания образовательных программ, реализуемых Ивангородским филиалом ГУАП;
- повышения конкурентоспособности образовательных программ;

- совершенствование ресурсного обеспечения образовательного процесса;
- повышения компетентности и уровня квалификации научно-педагогических работников (далее – НИР), участвующих в реализации образовательных программ;
- проявления коррупционным проявлениям в ходе реализации образовательного процесса;
- повышения мотивации обучающихся к успешному освоению образовательной программы;
- усиления взаимодействия Ивангородского филиала ГУАП с профильными организациями и учреждениями по вопросам совершенствования образовательного процесса.

Основные задачи проведения оценки:

- унификация подходов к независимой оценке качества подготовки обучающихся посредством стандартизации оценочных средств и процедур;
- мониторинг качества образования, в том числе оценка удовлетворенности обучающихся и выпускников Ивангородского филиала ГУАП качеством научно-образовательной деятельности, уровнем учебно-методического и материально-технического обеспечения;
- обеспечение подразделений объективной информацией об уровне подготовки обучающихся для принятия обоснованных управленческих решений по проблемам повышения качества образовательных услуг;
- выявление факторов, влияющих на качество образовательных услуг для принятия своевременных мер, направленных на повышение эффективности и качества образовательной деятельности Университета;
- обработка и анализ информации, полученной в результате проведения анкетирования;
- осуществление постоянного улучшения качества организации и реализации научно-образовательной деятельности Ивангородского филиала ГУАП с помощью корректирующих и предупреждающих мероприятий руководителями структурных подразделений и ответственными за образовательные программы.

Организация и проведение НОКО основывается на следующих принципах:

- открытости и компетентности руководства, гласности в принятии решений и распределении ресурсов;
- прозрачности, объективности, достоверности, полноты и системности информации о качестве подготовки обучающихся;
- анонимности для получения удовлетворённости обучающегося;

- недопустимости использования методов и средств при анкетировании, наносящих вред физическому или психическому здоровью обучающихся;
- признание права отдельных структурных подразделений и работников ГУАП на инициацию и проведение собственных исследований удовлетворённости обучающихся, а также создание условий, благоприятных для появления и распространения таких инициатив;
- доступности информации для различных групп потребителей о состоянии и качестве подготовки обучающихся;
- оптимальности использования первичных данных для определения показателей качества подготовки обучающихся с учетом возможности их многократного использования.

### 3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2023 году Ивангородский филиал ГУАП выполнил работы и услуги на общую сумму 1,500 тыс. руб., в том числе собственными силами выполнено на 1,500 тыс. руб. С 01.11.2023 начато выполнение нового НИР.

Тема завершеного НИР 2.1.22 «Математические, алгоритмические и правовые основы объективного анализа подлинности произведения искусства».

Объём выделенных средств составляет 1,500 тыс. руб.

По результатам НИР получено 3 свидетельства о регистрации программ для ЭВМ.

Тема нового НИР 2.1.23 «Реконструкция трехмерного объекта из облака точек с целью его дальнейшего тиражирования».

Объём выделенных средств составляет 1,500 тыс. руб.

Руководитель НИР: Рождественский Юрий Владимирович, д.ф.-м.н., профессор кафедры «Прикладной математики, информатики и информационных таможенных технологий».

Предметная область исследования:

– модели получения облака точек (перечень моделей и методов получения облака точек; формализованные требования к применению моделей и методов получения облака точек; прототип программы для ЭВМ; рекомендации по улучшению программы для ЭВМ; прототип технического средства; рекомендации по улучшению технического средства);

– реконструкция трехмерного объекта из облака точек (перечень методов реконструкции трехмерных объектов из облака точек; алгоритм; программа для ЭВМ; классификация и методы устранения артефактов на трехмерной модели; перечень методов устранения артефактов на трехмерной модели; перечень способов тиражирования трехмерных объектов; технические условия и требования к трехмерному объекту и процессу его тиражирования; результаты апробации разработанной системы);

– современное состояние и перспективы развития правового регулирования реконструкции трехмерных объектов из облака точек и их тиражирования (обзор существующей нормативно-правовой базы, направленной на правовое регулирование реконструкции трехмерных объектов из облака точек и их тиражирования; рекомендации по совершенствованию правового регулирования реконструкции трехмерных объектов из облака точек и их тиражирования с учетом особенностей разработанного решения).

В ходе проведения научно-исследовательской работы на данном этапе выполнены следующие задачи:

- анализ предметной области Модели получения облака точек;
- анализ существующих методов и моделей;

- реализация и апробация моделей получения облака точек;
- анализ предметной области Реконструкция трехмерного объекта из облака точек;
- разработка алгоритмической компоненты для реконструкции трехмерных объектов;
- устранение артефактов на трехмерной модели.

Научно-педагогическими работниками Ивангородский филиал ГУАП за 2023 год были опубликованы 25 научных статей в журналах, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссии.

В 2023 году обучающиеся Ивангородского филиала ГУАП заработали золотую и серебряную медали за лучшую студенческую научную работу на XIX международном конкурсе Европейского, Ближневосточного и Африканского региона (ЕМЕА) Международного общества автоматизации ISA (ESPC-2023).

#### 4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Ивангородский филиал ГУАП в процессе реализации международной деятельности, привлекает к сотрудничеству международные образовательные организации, тем самым укрепляет международные связи и отношения между Российской Федерацией и иностранными государствами. На сегодняшний день Ивангородский филиал ГУАП имеет 5 договоров о сотрудничестве, которые получили заключение, предусмотренное частью 4 статьи 105 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»:

- Кыргызско-Узбекский Международный университет имени Батыралы Сыдыкова;
- Ошский технологический университет имени М. Адышева;
- Ошский государственный университет;
- Кыргызско-Казахский университет;
- Дипломатическая академия МИД КР имени К. Дикамбаева.

На базе Ивангородского филиала Университета в 2023 году были организованы следующие международные научные конференции:

- Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие: общество и экономика».
- I Международная научно-практическая конференция «Информационные технологии по отраслям: вопросы теории, методологии и практики»;
- II Международная научно-практическая конференция «Инновации в сфере информационных технологий: от идеи к внедрению»;
- Международная научно-практическая конференция «Инвестиционные потенциалы и предпринимательство в современной экономике»;
- Международная научно-практическая конференция «Рынки капитала и конкурентоспособность экономики»;
- Международная научно-практическая конференция «Финансовая система в национальной экономике: предпосылки и факторы роста».

По итогам всех конференций были изданы сборники трудов, в которые вошли доклады НПР и работы обучающихся.

Ивангородский филиал ГУАП принимал участие в организации и проведении:

- секции 76 Международной студенческой научной конференции ГУАП, по итогам которой были опубликованы доклады обучающихся;
- секции 42 Международной научной конференции «Школьная информатика и проблемы устойчивого развития».

Ивангородский филиал ГУАП ведет подготовку иностранных студентов в большинстве из стран СНГ, таких как Туркменистан, Азербайджан, Узбекистан и стран



ближнего зарубежья – Эстонской Республики, Латвийской республики по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата очной, заочной формы обучения. По очной форме проходят обучение 34 студента, по заочной форме – 3 студента, по очно-заочной – 1 студент.

Иностранные студенты активно принимают участие в общественной и спортивной жизни: помогают в организации и проведение праздников; участвуют в мероприятиях, способствующих установлению дружеских контактов, лучшему пониманию их культурных традиций и особенностей.

## 5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Одним из видов основной деятельности и неотъемлемой частью целостного образовательного процесса, направленной на обеспечение активной гражданской позиции студентов и их личной ответственности по формированию осознанного отношения к обучению, является воспитательная работа.

Важным направлением в воспитательной и внеучебной деятельности Ивангородского филиала ГУАП является организация курирования коллективов студенческих групп. Основная задача которых – участие в организации воспитательного процесса, оказания помощи обучающимся в психологической адаптации в вузе, формирование гражданской позиции, личности будущего профессионала, осуществление контроля в учебное и внеучебное время, поддержания постоянных контактов с родителями обучающихся.

Воспитательная работа проводится в тесной взаимосвязи с учебной, методической, научной деятельностью и отражает интересы профессиональной подготовки будущих специалистов. В воспитательной работе с обучающимися участвуют все кафедры вуза.

Ежегодно разрабатывается и реализуется план по воспитательной работе.

Основные направления воспитательной работы: Гражданское; Патриотическое; Духовно-нравственное; Физическое; Экологическое; Профессионально-трудовое; Культурно-творческое; Научно-образовательное.

Для развития общегражданских ценностных ориентаций и правовой культуры через включение студентов в общественно-гражданскую деятельность в направлении воспитательной работы «**гражданское**» в рамках волонтерской работы студентами был инициирован сбор и передача помощи приюту для животных «Доброе сердце» г. Кингисеппа. Обучающиеся Ивангородского филиала ГУАП приняли участие во всероссийской акции «Окна России», посвященной Дню народного единства, «Чистые руки – залог здоровья», «С миру по нитке собираем улыбки» - День толерантности, «Новогодняя посылка солдату», в ходе которой был организован сбор подарков и писем военнослужащим, находящимся в зоне СВО. Традиционно студенты участвуют в деловой игре «Выбираю депутата», посвященной Дню молодого избирателя, в мероприятиях для учащихся первых курсов – «День знаний», «Посвящение в студенты». В день солидарности в борьбе с терроризмом организовано и проведено мероприятие «Мы против террора». К Международному дню грамотности для обучающихся и сотрудников в социальной сети ВКонтакте была организована викторина «Проверь себя», проведены мероприятия, посвященные Международному Дню прав человека, организованы беседы по теме: «Мои права и обязанности», где первокурсников знакомят с уставом ГУАП, правилами

внутреннего распорядка с Конституцией РФ и другими локальными нормативными актами.

В течение года для студентов и сотрудников Ивангородского филиала ГУАП организуются профилактические беседы «Грипп. Симптомы. Профилактика. Вакцинация. Коронавирусная инфекция».

Для развития чувства равнодушия к судьбе Отечества, к его прошлому, настоящему и будущему, с целью мотивации студентов к защите интересов Родины в направлении воспитательной работы «патриотическое» обучающиеся ИФ ГУАП приняли участие в городских митингах посвященных: 33-ей годовщине вывода советских войск из Афганистана, прорыву блокады Ленинграда, 9 мая сотрудники и студенты ИФ ГУАП приняли участие в митинге «Минувших лет живая память», посвященном Дню Победы в Великой Отечественной войне, «Они ушли на рассвете», «День памяти и скорби». Возложены цветы на Братском захоронении. У Мемориала «Танк-Т34» студенты и сотрудники участвовали в торжественно - траурной церемонии передачи останков солдата Красной армии Бикбулатова Галима 1926 г.р., уроженца республики Башкортостан.

Приняли участие в патриотических акциях: «Красный тюльпан», посвященной Дню памяти о россиянах, исполняющих свой долг за пределами отечества г. Кингисепп, «Окна России», «Георгиевская ленточка», «Никто не забыт-ничто не забыто», «Земля доблести» - сохранение исторической памяти о подвигах героев страны в годы Великой Отечественной войны

При совместном взаимодействии с Всероссийской общественной организацией ветеранов «Боевое братство», студенты приняли участие в акции «Свеча блокады» - изготовили 68 свечей. Участвовали в акции «Я, ты, он, она – вместе целая страна», посвященной годовщине, присоединения Крыма к России,

В Молодёжном коворкинг-центре при Центральной городской библиотеке №2 г. Ивангород - состоялась акция «Диктант Великой Победы», в которой приняли участие сотрудники и студенты ИФ ГУАП, учащиеся учебных заведений города, представители общественных организаций.

Студенты ИФ ГУАП посетили Ивангородский музей - экспозиция «Иван Билибин – последний год», организован просмотр видеофильма «День прорыва блокады Ленинграда.

Приняли участие в торжественном мероприятии, посвященном Дню государственного флага Российской Федерации г. Ивангород.

Для развития ценностно-смысловой сферы и духовной культуры, нравственных чувств и крепкого духовно-нравственного стержня в направлении воспитательной работы «духовно – нравственное», проведены акции: «Поддержи пернатого», в ходе которой студенты своими руками мастерили кормушки для птиц и разместили их в парке Барона

Штиглица, «Помоги приюту для бездомных животных «Доброе сердце» г. Кингисепп. Студентами и сотрудниками были собраны корма, лекарства и переданы в приют, «Кто, если не ты? Делай добро сегодня!» приняли участие в сборе гуманитарной помощи для граждан Донецкой и Луганской народных республик.

Проведен Круглый стол на тему: «Проблемы противодействия коррупции, экстремизма, незаконному обороту наркотических средств и другим глобальным угрозам в современном мире», профилактические мероприятия «Трезвость - норма жизни» - Всероссийский день трезвости, мероприятие в форме ролевой игры, посвященное всемирному Дню борьбы со СПИДом, а также студенты приняли участие в акции «Красная лента». Проведено информационное занятие в рамках Всероссийской акции «Уроки добра».

В Ивангородском филиале ГУАП в течении года студенты участвуют в различных спортивных соревнованиях, в которых принимают участие обучающихся школ г. Ивангород, спортсмены различной квалификации и ветераны спорта.

Так в направлении воспитательной работы **«физическое»**, были организованы и проведены шахматные турниры совместно с общественной организацией ветеранов войны, труда, вооруженных сил и правоохранительных органов г. Ивангород, шахматным клубом «Гамбит». Главой боевой школы г. Кингисепп А. Кудрявцевым проведен мастер –класс по боевому искусству. Соревнования по баскетболу, настольному теннису, открытые чемпионаты Ивангородского филиала ГУАП по мини-футболу среди образовательных учреждений г. Ивангород. Традиционно в Ивангородском филиале ГУАП проводится спортивное соревнование «А ну-ка парни!», посвященное Дню защитника Отечества. Ежегодно студенты принимают участие в легкоатлетической эстафете посвященной памяти воина-десантника, выпускника Ивангородской ООШ №2 А.Н. Шарапова.

Для развития экологического сознания и устойчивого экологического поведения в направлении воспитательной работы **«экологическое»** информационное занятие в рамках всероссийской акции «Уроки добра» (волонтерская деятельность, знакомство с единой информационной системой «ДОБРО.РФ»). Студенты, преподаватели и сотрудники Ивангородского филиала ГУАП ежегодно принимают участие во Всероссийской акции по сбору пластиковых крышечек «Сердце ДоброТы», «Вода России» - очистка берегов водных объектов от мусора в Ивангороде собирает в единый патруль школьников и учителей города, преподавателей и студентов. Организованы сбор и сдача макулатуры совместно с АНО «Межрегиональный Патриотический и Социально-экологический Центр «Круг Жизни». Ежегодно студенты и сотрудники принимают участие в акции по благоустройству территории Ивангородского филиала ГУАП, в субботнике на территории парка барона

Штиглица. Команда студентов Ивангородского филиала ГУАП приняла участие в экологическом проекте Ленинградской области «Экодвиж».

Для развития психологической готовности в профессиональной деятельности в направлении воспитательной работы **«профессионально-трудовое»** в Ивангородском филиале ГУАП для студентов организованы и проведены встречи с сотрудниками Кингисеппской таможни по вопросам сотрудничества и трудоустройства выпускников ИФ ГУАП, с директором филиала ЛОГКУ "ЦСЗН" по Кингисеппскому району на тему: «Социальный контракт». Проведен образовательный семинар для обучающихся по направлению «Юриспруденция», профориентационные беседы «Моя профессия».

Для знакомства и приобщения к материальным и нематериальным объектам человеческой культуры в направлении воспитательной работы **«культурно-творческое»** были организованы и проведены: праздничное мероприятие ко Дню Российского студенчества в формате игры-викторины среди студентов, литературный конкурс «Слово о любви».

07 марта и 30 июня в состоялась торжественная церемония вручение дипломов выпускникам 2023 года очной и заочной формы обучения. Дипломы с отличием были вручены: Толдиной Веронике Дмитриевне, Гарчу Артему Александровичу, Гончаровой Ульяне Андреевне - направление обучения «Экономика».

В Ивангородском филиале ГУАП два раза в год проводится «День открытых дверей», где учащиеся школ Кингисеппского и Сланцевского районов, их родители знакомятся с преподавательским составом и администрацией Ивангородского филиала ГУАП. В эти дни на кафедрах института организуются мастер-классы по всем направлениям обучения. Активное участие в организации и проведении «Дня открытых дверей» принимают студенческий совет и студенты филиала. Студенты совместно с кураторами групп активно участвуют в творческих конкурсах: фото – кросс «Остановись, мгновенье!», «Снимай науку», в оформлении стенгазет, поздравительных открыток, фотозон, новогодняя мастерская, в конкурсе работ, посвященных «Дню космонавтики». Ежегодно в апреле проводится торжественное мероприятие, посвященное дню основания Ивангородского филиала ГУАП. В честь знаменательного события в филиале проведена международная научно-практическая Конференция «Инвестиционные потенциалы и предпринимательство в современной экономике».

С целью формирования исследовательского и критического мышления, мотивации к научно - исследовательской деятельности в направлении воспитательной работы **«научно-образовательное»**, кафедрами Ивангородского филиала ГУАП были организованы и проведены:

Кафедрой №1 «Социально-экономических наук и внешнеэкономической деятельности» Ивангородского филиала ГУАП организованы и проведены международные научно-практические конференции: «Устойчивое развитие: общество и экономика», «Инвестиционные потенциалы и предпринимательство в современной экономике», «Рынки капитала и конкурентоспособность экономики», «Финансовая система в национальной экономике: предпосылки и факторы роста».

Кафедра №2 «Прикладной математики, информатики и информационных таможенных технологий» приняла участие в организации секции Ивангородского филиала ГУАП для участия в 76 Международной студенческой научной конференции ГУАП и в 42 Международной научной конференции «Школьная информатика и проблемы устойчивого развития».

Организованы и проведены:

- международная научно-практическая конференция «Информационные технологии по отраслям: вопросы теории, методологии и практики»;
- международная научно-практическая конференция «Инновации в сфере информационных технологий: от идеи к внедрению», организован и проведен конкурс студенческих работ.

В апреле 2023 года кафедра приняла участие в XIX международном конкурсе на лучшую студенческую научную работу Европейского, Ближневосточного и Африканского региона (ЕМЕА) Международного общества автоматизации ISA (ESPC-2023) и внесли свою лепту в победу Команды университета в общем медальном зачете. Золотой медалью награжден студент 3 курса Долгов Егор и серебряной медалью студентка 2 курса - Захарова Александра.

На кафедре работает научный студенческий кружок "Робототехника и искусственный интеллект"- научный руководитель, старший преподаватель Сорокин Алексей Андреевич.

Кафедрой №5 «Таможенного дела и таможенных расследований» совместно с кафедрой №3 «Права» в июне был проведен круглый стол на тему: «Современные тенденции правовой политики государства».

С докладами выступили:

- «Уголовно- правовая политика РФ и ее особенности на современном этапе» - заведующий Кафедрой №5 ИФ ГУАП, д.ю.н. профессор Федор М. Г.;
- «Права человека и механизмы их обеспечения в современных условиях» - заведующий кафедры №3 «Права» д.ю.н. профессор Цмай В.В.;
- «Уголовно-процессуальные тенденции в современной России» - преподаватель

Иванов Д.И.

- Студенты кафедры:
- «Виновность лица, как признак преступления в современных условиях» -

Ветитнева В.С.

- «Жизнь человека и гарантии ее обеспечения в современной России» - Козлов В. Д.;
- «Особенности преступности несовершеннолетних» - Терещенко И. Д.;
- «МВД как орган обеспечения безопасности личности» - Ильиных Е.М.

Высшая школа готовит специалистов, способных быть руководителями и организаторами производства. Поэтому выпускник должен получить знания «науки управления». Именно студенческое самоуправление дает возможность будущему специалисту узнать и применить на практике теоретические знания. Студентам филиала созданы все условия для проявления своей творческой активности на самоуправленческой основе. В филиале Ивангородского филиала ГУАП действует Совет студентов из самых активных студентов филиала. 7 ноября состоялись выборы Председателя Совета Студентов Ивангородского филиала ГУАП. Новым председателем Совета студентов стал обучающийся 2 курса - Наруц Глеб.

В рамках профориентационной работы в Ивангородском филиале ГУАП проведены Дни открытых дверей для абитуриентов (учащихся 8-11 классов) школ Кингисеппского и Сланцевского районов для знакомства с институтом, практико-ориентированные занятия для школьников, что позволило будущим студентам познакомиться с возможно будущей профессией, было принято участие во внешних мероприятиях, проведены профориентационные занятия и лекции в школах. Для более плотного диалога с абитуриентами и их родителями во время приемной кампании специалистами отдела профориентации посещаются родительские собрания, ведется разъяснительная работа с будущими абитуриентами.

Организация и проведение внеучебной воспитательной работы сопровождается различными формами информирования студентов и преподавателей о проводимых в филиале мероприятиях, акциях, месячниках, встречах и форумах. На информационных стендах размещается информация о предстоящих мероприятиях. Информация о проведенных мероприятиях оперативно размещается на сайте Ивангородского филиала ГУАП и на официальных страничках социальных Интернет - сетей.

Главными условиями совершенствования воспитательного процесса в Ивангородском филиале ГУАП являются: единство объективных условий и субъективных факторов воспитательного воздействия и взаимодействия участников воспитательного процесса (преподавателей, работников, студентов); осуществление воспитательного процесса непрерывно как во время профессиональной подготовки студентов, так и во внеучебное время; систематическое планирование воспитательной работы.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В Ивангородском филиале ГУАП регулярно продолжается работа по улучшению состояния учебно-лабораторной базы, оснащению учебного процесса приборами, оборудованием, материалами. Вопросы, связанные с обеспечением учебного процесса, состоянием учебно-лабораторной базы, подготовкой к новому учебному году регулярно рассматриваются на заседании кафедр, оперативных совещаниях при директоре Ивангородского филиала ГУАП. Ежегодно составляется план мероприятий по подготовке к новому учебному году.

Для осуществления образовательной деятельности Ивангородский филиал ГУАП использует здания и помещения, находящиеся на праве оперативного управления, расположенные в городе Ивангород Ленинградской области общей площадью 3635,40 кв.м.

Помимо основных объектов ИФ ГУАП для реализации части образовательной программы в сетевой форме использует помещения, предоставляемые Организациями-участниками, для проведения занятий по физической культуре.

Таблица 3 – Перечень объектов, используемых в реализации образовательного процесса

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Назначение	Документ-основание возникновения права	Площадь
1.	Муниципальное автономное учреждение «ОЛИМП»	Ленинградская область Кингисеппский муниципальный район, Ивангородское городское поселение, гор. Ивангород, ул. Матросова, зд. 6.	Крытый плавательной бассейн - зал сухого плавания, расположенный на втором этаже здания общей площадью 218,80 м <sup>2</sup> ; - зал для плавания с чашей бассейна 25.0x11.0 и обходными дорожками.	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ от 01.01.2024	1056,0 кв.м.
2.	Муниципальное казенное учреждение «Центр спорта» муниципального образования «Город Ивангород Кингисеппского муниципального района Ленинградской области»	Ленинградская область Кингисеппский муниципальный район, Ивангородское городское поселение, гор. Ивангород, ул. Матросова, д. 4.	Физкультурно-оздоровительный комплекс	Договор о сетевой форме реализации образовательных программ от 01.01.2024	1264,1 кв.м.



В ИФ ГУАП занятия с обучающимися проходят в специально оборудованных аудиториях, оснащенных видеопроекционным оборудованием и средствами звуковоспроизведения, интерактивными и маркерными досками, компьютерами. Учебный процесс ведется с использованием современной компьютерной и технической базы, состав и характеристики которых полностью обеспечивают лицензионные требования к материально-техническому оснащению реализуемых образовательных программ.

Все лекционные аудитории, лаборатории и кабинеты находятся в отличном состоянии, оснащены техникой и необходимой мебелью, инвентарём, противопожарной сигнализацией. Часть помещений оснащена системами видеонаблюдения.

В настоящее время в Ивангородском филиале ГУАП имеется 179 ПЭВМ, 12 аудиторий, оборудованных проекторами, сервер Super Micro с «RAID» массивом на 8 ТВ и SuperMicro с «RAID» на 2ТВ. Для проведения массовых мероприятий используются: беспроводные радиосистемы SHURE SM 58/ BLX 24, мультимедийное и звуковое оборудование (проектор Epson, CROWN XLI 2500 - усилитель Стерео, PEAVEY PV 215-двухполосная акустическая система, BEHRINGER XENYX Q1202USB-аналоговый микшер). В ИФ ГУАП оборудована специальная аудитория для проведения телемостов и дистанционного обучения, имеющая необходимое проекционное и аудио оборудование. Совместно с проекционным оборудованием используются устройства рукописного ввода (планшеты графические WACOM ONE M).

Имеется тележка для зарядки 30 ноутбуков Nout-30-A и 30 ноутбуков для мобильного использования студентами в аудиториях без стационарных ПЭВМ.

Лаборатория физики и электротехники оборудована следующими лабораторными комплексами: Модульный учебный комплекс МУК-М1 «Механика 1», Модульный учебный комплекс МУК-ЭМ2 «Электричество и магнетизм 2», Модульный учебный комплекс МУК-ТТ1 «Твердое тело 1», Модульный учебный комплекс МУК-ТТ2 «Твердое тело 2», Модульный учебный комплекс МУК-ОК «Квантовая оптика», Модульный учебный комплекс МУК-ОВ «Волновая оптика», Модульный учебный комплекс МУК-МФТ «Молекулярная физика и термодинамика».

На базе кафедры 2, организован научный студенческий кружок "Робототехника и искусственный интеллект, имеющий в своем распоряжении следующее оборудование:

- DIY-компоненты: Платформа Arduino Uno, Платформа Arduino Mega 2560, Платформа Iskra Neo (Arduino Leonardo), Платформа Strela, Raspberry Pi 3 Model B;
- Компоненты для робототехники (электро-двигатели, серво-приводы, драйверы и т.д.);
- Колесно-гусеничные платформы (Rover 5, Pirate 4WD, Turtle);

- Датчики (Датчики расстояния, угла наклона, компас и т.д.);
- Прочие электро-компоненты;

Оборудование для сборки и тестирования:

– Паяльная станция для пайки любых электронных компонентов и мобильной техники ELEMENT 853AAA;

- Осциллограф цифровой MINIDSO DS203, 8 МГц, 4 канала, портативный;
- Пистолет клеевой;

Аддитивные технологии и оборудование:

- 3D принтер Creality CR 4040;
- Набор расходных материалов для 3D-печати.

Для самостоятельной работы студентов имеется необходимая материальная база: библиотека с доступом к ЭБС и СПС Консультант Плюс, читальный зал с доступом в Интернет и ПЭВМ, аудитория с ПЭВМ. Библиотека оснащена принтерами и МФУ, включена в состав ЛВС Ивангородского филиала ГУАП.

К зданию института подведена оптоволоконная линия, обеспечивающая доступ к ресурсам сети Интернет. Выделенный канал имеет пропускную способность Download 80Mb/s Upload 80Mb/s. В аудиторию, предназначенную для проведения конференций и телемостов, проведен отдельный канал связи. Внутренняя архитектура сети основана на витой паре и коммутаторах, расположенных в аудиториях, используются wifi-репитеры.

Помимо этого, функционируют беспроводные точки доступа к WIFI. Компьютеры работают под управлением OS Windows 7 Professional, Window 8, Windows 10, GNU/Linux. На каждом компьютере предоставляется доступ в Интернет, как во время занятий, так и в свободное время.

В учебном процессе используется следующее программное обеспечение:

Microsoft Office Professional Plus 2010/13/16/19, Microsoft Visio, Microsoft Windows 7/8/10 Professional, Windows Server 2012 + CAL Academic, Windows Server 2016 core + CAL Academic, WinRmtDsktpSrvcsCAL DvcCAL, Siemens LOGO! Soft Comfort v7, Microsoft SQL Server, CS6 Design and Web Premium 6 AcademicEdition License, AcademicEdition Networked Volume Licenses RAD Studio XE7 Professional, 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях, 1С:Транспортная логистика, экспедирование и управление автотранспортом КОПП. Электронная поставка для обучения в высших и средних учебных заведениях, 1С:WMS Логистика. Управление складом. Электронная поставка для обучения в высших и средних учебных заведениях, 1С:Предприятие 8. TMS Логистика. Управление перевозками. Электронная поставка, 1С:ERP Управление предприятием Консультант Плюс (Информационная поддержка для ОУ), «Физкон»

Виртуальный комплекс лабораторных работ в 2 частях, MATLAB, Mathcad Education-University Edition, Multisim Teaching Only (Large), Statistica Advanced for Windows v.10 (сетевая, бессрочная), Abby Fine Reader11, Visual Studio Community 2022, Oracle VirtualBox, LTspice IV, Tiny CAD, 7-Zip, Scilab, Linux, OpenOffice, libreOffice, MASM32, PascalABC.net, Acrobat Reader DC, CrypTool 2, Ultimaker Cure, Visual Studio Code, MySQL Community Server, MySQL Workbench, Arduino IDE, Micro-Cap 10/11/12, Firefox, Instant Reality, УК КОМПАС-3D v22, Android Studio, PyCharm.

Съемка медиаконтента в ИФ ГУАП производится на Canon 6D Mark 2 + объектив Canon EF 16-35mm F4.0L IS USM, имеется карданная голова BenroGH2 Gimbal, штатив и фильтры.

Студентам для использования доступен цифровой микроскоп Levenhuk D320L PLUS, 3,1 Мпикс, монокулярный.

Антивирусное обеспечение ПЭВМ реализовано на базе программного продукта Kaspersky Endpoint Security - Educational License.

Установлена система видеонаблюдения на базе оборудования NOVICAM.

На 2 этаже здания на базе (Intel Stick и Телевизора Samsung UHD 60”) оборудована информационная панель для размещения динамического содержимого.

В ИФ ГУАП созданы социально-бытовые условия для обучающихся:

Организация питания обучающихся Ивангородского филиала ГУАП осуществляется через студенческую столовую. Проектная вместимость обеденного зала - 70 человек. Питание, предлагаемое обучающимся, преподавателям и сотрудникам комплектуется ежедневным меню рационов горячего питания с учетом санитарно-гигиенических требований и медико-биологических рекомендаций, является качественным питанием по доступным ценам.

Помещение студенческой столовой расположено на первом этаже здания по ул. Котовского, д. 1, вход оснащен дублирующей тактильной табличкой со шрифтом Брайля.

Входные двери в столовой по ширине соответствуют размерам, предусмотренным для посещения помещения инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. Для лиц с ОВЗ выделено специальное место для приёма пищи, оборудованное тактильной табличкой «кнопка вызова персонала» столовой и кнопкой звукового сигнала. При необходимости доступа инвалидам и лицам с ОВЗ предоставляются следующие средства повышения мобильности: кресло-коляска, подъемник мобильный гусеничный, система портативная индукционная, пандус приставной, пандус перекатной.

Медицинское обслуживание обучающихся Ивангородского филиала ГУАП осуществляется квалифицированным медицинским работником. Медицинский пункт укомплектован необходимым медицинским оборудованием и инструментарием.

Медицинский кабинет осуществляет постановку на внутренний медицинский учёт на основании предоставленной справки медико-санитарной экспертизы (МСЭ), разработку индивидуальной программы реабилитации инвалида (с указанием степени ограничения), а также оказывает содействие в проведении диспансерного наблюдения, ежегодного профилактического медицинского осмотра и обследования с последующей реабилитацией по заболеванию.

Помещение медицинского кабинета расположено на первом этаже здания по ул. Котовского, д. 1, вход оснащен дублирующей тактильной табличкой со шрифтом Брайля. Входные двери в медицинский кабинет по ширине соответствуют размерам, предусмотренным для посещения помещения инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. При необходимости доступа, инвалидам и лицам с ОВЗ предоставляются следующие средства повышения мобильности: кресло-коляска, подъемник мобильный гусеничный, пандус приставной, пандус перекатной.

Актовый зал ИФ ГУАП является уютным и светлым помещением на 130 посадочных мест. Он предназначен для проведения различных мероприятий и творческой жизни филиала. В зале имеется специальное оборудование: звуковые колонки, аудио и видеоаппаратура, современные микрофоны, также оснащен компьютером, ноутбуком, мультимедийным проектором и экраном.

Отопление, вентиляция в Учреждении функционируют в штатном режиме, что соответствует гигиеническим требованиям. Учебные помещения имеют боковое левостороннее естественное освещение, искусственное освещение поддерживается люминесцентными и светодиодными светильниками. Все лекционные аудитории, лаборатории и кабинеты оснащены необходимой техникой и мебелью, инвентарём. Учебная мебель в аудиториях соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям. В здании установлена противопожарная сигнализация, часть помещений оснащена системами видеонаблюдения.

## **7. УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

В Ивангородском филиале ГУАП созданы условия для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – инвалидов и лиц с ОВЗ). Проведена паспортизация учебных корпусов на предмет доступности образовательных услуг инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

Созданы все необходимые условия для занятий; выделены места стоянки автотранспортных средств для инвалидов; размещена вывеска с названием организации, графиком работы, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне; доступна беспроводная кнопка вызова помощи для инвалидов с шрифтом Брайля; оборудовано санитарно-гигиеническое помещение; расширенные дверные проемы; тактильная мнемосхема движения при входе в здание и на каждом доступном этаже; информационная строка для инвалидов; мобильный гусеничный подъемник для инвалидов-колясочников; кресло-коляска; стол-парта для инвалидов-колясочников; портативная индукционная система; доступные элементы, идентифицированные символами доступности (названия аудиторий, выполненные рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне); размещение столовой, библиотеки, медицинского кабинета, туалета, учебных аудиторий на 1 этаже здания.

В Ивангородском филиале ГУАП реализуется поэтапное повышение уровня доступности для инвалидов и лиц с ОВЗ инфраструктурных объектов и образовательных услуг. Создание безбарьерной среды затрудняется в связи с тем, здание вуза являются памятником истории и архитектуры.

На официальном сайте Ивангородского филиала ГУАП размещена информация об особенностях приёма на обучение инвалидов и лиц с ОВЗ. Кроме того, на сайте Ивангородского филиала ГУАП для студентов предусмотрена отдельная информационная вкладка «Доступная среда», информирующая об уровне создания специальных условий для получения образования инвалидами и лицами с ОВЗ с соответствующими ссылками на документы и ресурсы: <https://ifguap.ru/sveden/ovz>

## 8. ПРИЛОЖЕНИЕ

### Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации

**Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"**

Регион,  
почтовый адрес

Ленинградская область  
188491, Ленинградская область, г. Ивангород, ул. Котовского, д.1

Ведомственная принадлежность

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	349
1.1.1	по очной форме обучения	человек	146
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	55
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	148
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	99
1.3.1	по очной форме обучения	человек	99
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	76,1
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0

1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	0
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	0
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1500
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	58,59
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	3,71
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	58,59
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	3/7,7

2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	12/32,4
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	6/16
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	9/45
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	2/0,5
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	2/1,4
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	35/10,2
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	32/21,9
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	3/2,1
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	100/70,9
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0



3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	1744.0
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	39919.8
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2193.4
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1526.9
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	204.5
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	6,6
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	6,6
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,51
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	41,43
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	61,09
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0 / 0
<b>6</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	Человек/%	0
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	Единиц	0
6.2.1	Программ бакалавриата и программ специалитета	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0

6.2.2	Программ магистратуры	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	Человек	0
6.3.1	По очной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.3.2	По очно-заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.3.3	По заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0

	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	Человек	0
6.4.1	По очной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.4.2	По очно-заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.4.3	По заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	Человек	0
6.5.1	По очной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0

	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.5.2	По очно-заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.5.3	По заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	Человек	0
6.6.1	По очной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.6.2	По очно-заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0

	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.6.3	По заочной форме обучения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	Человек/%	17/33
6.7.1	Численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	Человек/%	16/43
6.7.2	Численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	Человек/%	1/25