



1904 - 2019

Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

# Доклад об итогах деятельности ФГБОУ ВО СПбГАУ в 2018 году и задачах на 2019 год

---

ректор ФГБОУ ВО СПбГАУ Жгулев Е.В.



## СОДЕРЖАНИЕ

1. КРАТКИЙ ОБЗОР ЗНАЧИМЫХ ДЛЯ ВУЗА СОБЫТИЙ, ДОСТИЖЕНИЙ В 2018 ГОДУ.....	2 стр.
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВУЗА В 2018 ГОДУ.....	5 стр.
3. ПРОФОРИЕНТАЦИОННАЯ РАБОТА И РАБОТА, ПРОВОДИМАЯ ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗА.....	10 стр.
4. ОРГАНИЗАЦИЯ ЦЕЛЕВОЙ КОНТРАКТНОЙ ПОДГОТОВКИ.....	13 стр.
5. ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ В ВУЗЕ.....	14 стр.
6. НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВУЗА.....	18 стр.
7. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ И ДОКТОРАНТУРЕ. РАБОТА ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ.....	22 стр.
8. РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ ВУЗА В МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРОГРАММАХ, МЕРОПРИЯТИЯХ.....	24 стр.
9. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА, РАБОТА ПО ПАТРИОТИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ.....	27 стр.
10. ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ И СПОРТИВНАЯ РАБОТА.....	29 стр.
11. УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВЕННЫМ КОМПЛЕКСОМ.....	31 стр.
12. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗА.....	35 стр.

## **1. КРАТКИЙ ОБЗОР ЗНАЧИМЫХ ДЛЯ УНИВЕРСИТЕТА СОБЫТИЙ, ДОСТИЖЕНИЙ В 2018 ГОДУ**

---

### **1.1 СПбГАУ – участник Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы**

В 2018 году Санкт-Петербургский государственный аграрный университет стал участником (одним из победителей) Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы Министерства сельского хозяйства РФ по подпрограмме "Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации", где заказчиком является АО "Племзавод "Агробалт", а наш университет, Северо-Западный научно-исследовательский институт сельского хозяйства "Белогорка" и Институт агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства являются участниками.

Срок реализации проекта – до 2025 года.

### **1.2 Подана заявка в Минсельхоз России на рассмотрение проекта по разработке отечественного программного обеспечения информационной системы**

Вузом оформлена и подана заявка в Минсельхоз России на рассмотрение проекта по разработке отечественного программного обеспечения информационной системы и инновационного оборудования и устройств с целью формирования портфеля технологических решений Минсельхоза России для нужд АПК на сумму 197 млн. руб. Партнером проекта является ООО «Лиман-трейд» (г. Санкт-Петербург).

### **1.3 Получение цифрового идентификатора международной системы DOI**

В отчётном году впервые вузом получено разрешение на присвоение научным статьям, публикуемым в научном журнале «Известия Санкт-Петербургского государственного университета», цифрового идентификатора международной системы DOI, который:

- повышает авторитет журнала и свидетельствует о технологическом качестве издания;
- значительно облегчает процедуры цитирования, поиска и локализации научной публикации;
- является неотъемлемым атрибутом системы научной коммуникации за счет эффективного обеспечения процессов обмена научной информацией.
- при цитировании статьи с DOI одним из журналов, входящим в Scopus, Web of Science, данные статьи и автора также заносятся в эти базы.



**The Digital Object Identifier/  
Цифровой идентификатор  
объекта (DOI):**

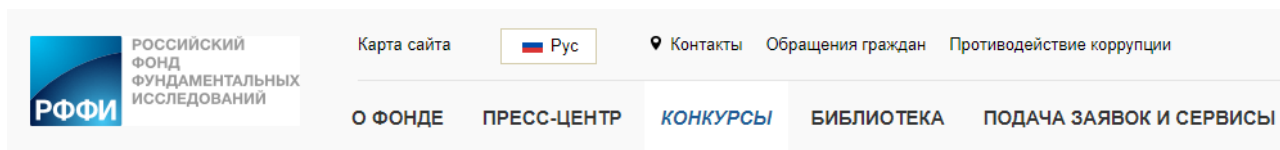
## 1.4 Научные достижения учёных СПбГАУ

Научные разработки, представленные на 20-й юбилейной выставке «Золотая осень – 2018» (ВДНХ, г. Москва), отмечены Золотыми медалями:

- за разработку инновационных технологий в области совершенствования топливной системы газового двигателя автотракторной техники с использованием сжиженного метана. **«За производство высокоэффективной сельскохозяйственной техники и внедрение прогрессивных ресурсосберегающих технологий»** исполнитель работы доцент кафедры «Автомобили, тракторы и технический сервис» Хакимов Рамиль Тагирович в соавторстве с учеными из РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева;

- **«За внедрение технологии культивирования иван-чая и комплекс инновационных натуральных продуктов его переработки»**, руководитель работы, кандидат биологических наук, доцент Шапиро Яков Семенович совместно с Малым инновационным предприятием СПбГАУ «Ананта».

В конкурсе грантов Российского фонда фундаментальных исследований поддержана заявка «Неосистемный подход как фактор научного обоснования трансформации фундаментальных основ контроллинга организаций АПК», руководителем по которой является доктор экономических наук, профессор Бычкова Светлана Михайловна.



РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
РФФИ

Карта сайта  Контакты Обращения граждан Противодействие коррупции

О ФОНДЕ ПРЕСС-ЦЕНТР **КОНКУРСЫ** БИБЛИОТЕКА ПОДАЧА ЗАЯВОК И СЕРВИСЫ

» Конкурсы » Поиск по проектам и заявкам » Экономика »

### Неосистемный подход как фактор научного обоснования трансформации фундаментальных основ контроллинга организаций АПК

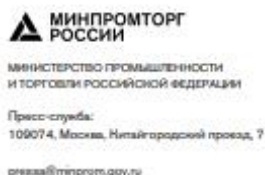
Номер гранта:	18-010-01096
Область научного знания:	экономика
Тип конкурса:	(а) конкурс проектов фундаментальных научных исследований
Год выполнения:	2018г.
Руководитель:	Бычкова Светлана Михайловна
Статус заявки:	поддержана

### 1.5 Успехи студентов СПбГАУ

Прищенко Алина Владимировна, студентка 4-го курса факультета технических систем, сервиса и энергетики университета победила в конкурсе грантов для студентов и аспирантов вузов, отраслевых академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга. Руководитель проекта: канд. техн наук, заведующий кафедрой «Безопасность технологических процессов и производств» Овчаренко Марина Сергеевна.



Хусниязов Ильнар Ильфатович, студент 4-го курса факультета технических систем, сервиса и энергетики нашего вуза, стал одним из девяти лауреатов Национальной премии имени А.А. Ежевского, учрежденной Ассоциацией «Росспецмаш». Научный руководитель проекта – Ружьев Вячеслав Анатольевич, декан факультета технических систем, сервиса и энергетики, доцент кафедры «Технические системы в агробизнесе».



06 ноября 2018 года  
Москва, Россия

Объявлены лауреаты Национальной премии им.  
Александра Александровича Ежевского



## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВУЗА В 2018 ГОДУ

Общая численность работников вуза, включая внешних совместителей, на конец отчетного периода составила 970 чел., в том числе:

- профессорско-преподавательский состав и научные работники составляют 37,2% (361 чел.),
- учебно-вспомогательный персонал – 18,9% (183 чел.),
- обслуживающий персонал – 28,3% (275 чел.).

Средний возраст ППС составил 53 года, из них 82% имеют ученые степени и звания.

### Структура работников университета

**Общая численность работников вуза, включая внешних совместителей, составила 970 чел.**



Образовательная деятельность в университете ведется в соответствии с лицензией, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2015 года №1413, по 3 специальностям среднего профессионального образования, 19 программам бакалавриата, 11 программам магистратуры, 22 программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Численность обучающихся головного вуза и филиала по сравнению с 2017 годом сократилась на 2,8 % (196 человек), таким образом, общий контингент обучающихся по состоянию на 01 октября 2018 года составил 6 820 человек, из них по очной форме обучается 2 976 человека, по заочной – 3 245 и очно-заочной форме – 599 человек.

В разрезе уровней образования общий контингент обучающихся распределен следующим образом:

- по программам СПО обучается 398 чел.,
- по программам бакалавриата – 5 711 чел.,
- магистратуры – 625 чел.,
- по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – 86 чел.



**Образовательная деятельность в 2018 году  
(вуз, филиал)**

**Общий контингент обучающихся на 01.10.2018 г.  
составляет 6 820 чел.**

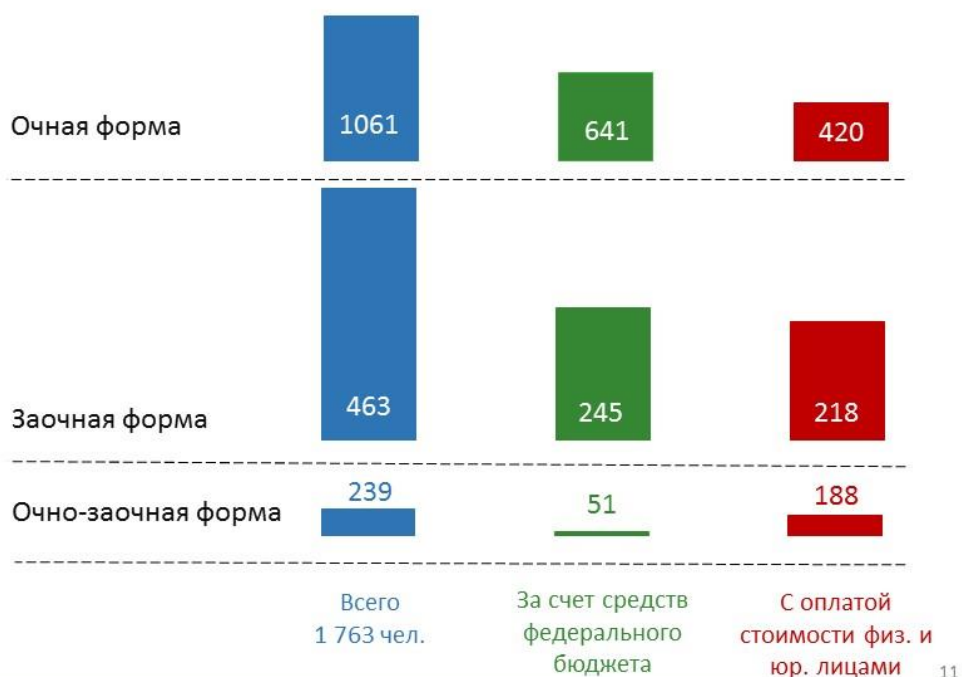


На отчетный период доля филиала составила 24% всего контингента, а именно 1 614 человека. За счет средств федерального бюджета обучалось 47% контингента.



**Образовательная деятельность в 2018 году  
(вуз, филиал)**

**Структура приема контингента обучающихся, чел.**



По сравнению с 2017 годом в 2018 году прием обучающихся для обучения по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования увеличился на 80 человек. Всего в 2018 году в головной вуз и филиал было принято 1 763 человека, из них на бюджетные места были зачислены 937 человек, 826 - были зачислены на обучение по договорам на оказание платных образовательных услуг.

Структура приема контингента обучающихся в вуз по укрупненным группам направлений (специальностей).

**Образовательная деятельность в 2018 году (вуз)**

**Структура приема контингента обучающихся по УГС, чел.**



В 2018 году в университет поступили представители 77 субъектов Российской Федерации против 68 – в 2017 году, а также иностранные граждане из 15 государств ближнего и дальнего зарубежья. Лидером по числу поступивших в вуз является Санкт-Петербург, количество зачисленных из которого составило 408 человек.

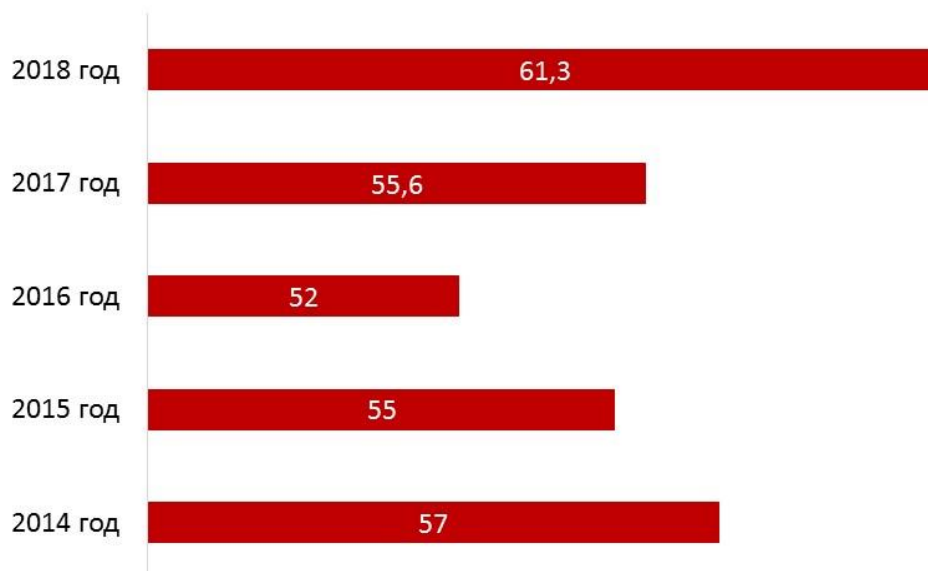
Величина среднего балла ЕГЭ всех обучающихся, зачисленных на 1-й курс, составила 61,3 и показала свое максимальное значение за последние пять лет.





### Образовательная деятельность в 2018 году

**Средний балл ЕГЭ всех обучающихся, зачисленных на I курс, достиг своего максимального значения за последние пять лет**



В отчетном периоде в университете реализовано 119 программ дополнительного образования всех уровней, обучено 1 281 человек. Значительно возрос уровень привлечения преподавателей университета к реализации дополнительных профессиональных программ в части преподавания.

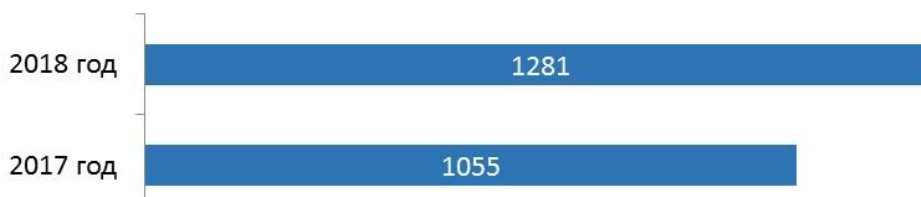


### Образовательная деятельность в 2018 году в сфере дополнительного образования

**Количество реализованных программ дополнительного образования всех уровней**



**Количество обученных слушателей, чел.**



Основными партнерами вуза в рамках реализации программ ДПО являются:

1. ООО "Гермес СПб" - "Управление персоналом предприятия"
2. РОО "Федерация конного спорта Санкт-Петербурга" - "Физическая культура и конный спорт."
3. ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» - «Ультразвуковая диагностика в процессе воспроизводства сельскохозяйственных животных»
4. АО "Научно-Производственное Предприятие "ПолиЭко" - "Иппотерапия. Адаптивная верховая езда"
5. ООО "Региональный центр информационного обеспечения племенного животноводства Ленинградской области "Плинор" - "Организация управления и полноценного кормления молочного скота".

С 2018 года сформирован и реализуется перспективный план профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогических работников вуза на 2018-2019 гг., в рамках которого прошли обучение 165 педагогов по программам соответствующим требованиям профессионального стандарта.

#### **Задачи на 2019 год в сфере дополнительного образования:**

1. Обеспечение устойчивого содержательного и качественного развития системы дополнительного образования в университете.
2. Формирование и развитие мотивационного и творческого потенциала педагогических кадров вуза, в целях реализации дополнительных профессиональных программ с использованием инновационных образовательных моделей, технологий и методов обучения.
3. Формирование условий выбора обучающимися университета индивидуальной образовательной траектории в сфере дополнительных профессиональных и общеобразовательных программ.
4. Совершенствование учебно-методической и материально-технической базы дополнительного образования для обеспечения его эффективного развития в вузе.
5. Формирование научно-методического обеспечения модели непрерывного агрообразования через механизмы реализации программ дополнительного образования.

### 3. ПРОФОРИЕНТАЦИОННАЯ РАБОТА И РАБОТА, ПРОВОДИМАЯ ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗА

В университете создана эффективная система профориентации обучающихся школ и колледжей. Применяемые методы и подходы в работе по профориентации позволяют достигнуть соответствия между направлениями подготовки, которые выбирают выпускники школ и колледжей, и потребностями агропромышленного комплекса.

В течение 2018 года представители факультетов и кафедр провели ряд значимых мероприятий, способствующих самоопределению обучающихся:

1. В 11 школах Санкт-Петербурга и Ленинградской области учеными университета осуществляется научно-методическое сопровождение проектно-исследовательской деятельности обучающихся, профильного аграрно-технологического, естественнонаучного обучения.

2. На базе университета проведены мероприятия, направленные на формирование интереса обучающихся к аграрной науке:

- 5-я Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого»;

- Агробиологическая викторина «Я познаю мир»;

- 9-я Межрегиональная аграрная олимпиада школьников;

- научно-практическая конференция «Агросфера и здоровье человека»;

- 32 учебно-научных семинара;

- в университете организована деятельность Малого аграрного факультета, в рамках которого ученые вуза осуществляют on-line руководство научно-исследовательской деятельностью школьников.



#### Профориентационная работа

110

мероприятий

5 200

участников

Межрегиональная аграрная олимпиада школьников

Гуманитарно-экономическая олимпиада школьников

Занятия для учителей биологии школ Санкт-Петербурга

Дни открытых дверей

Ярмарка вакансий

Профориентационные праздники и экскурсии

Конференции, викторины, экскурсии

Агробиологическая викторина

Летняя учебная практика

Выполнение исследовательских работ



Выставки

Выездные дни открытых дверей в регионах

Ярмарки вакансий Ленинградской области

Олимпиады, творческие конкурсы

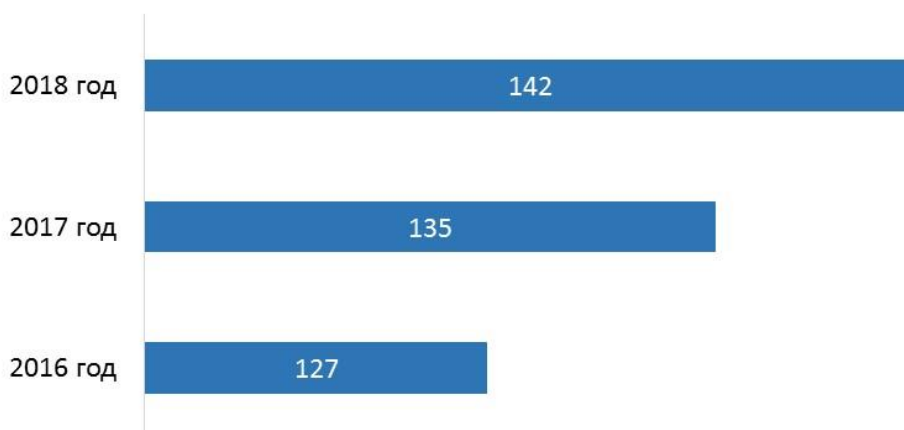
В апреле 2018 года в университете прошел семинар-совещание по вопросам кадрового обеспечения агропромышленного комплекса Ленинградской области, организованный совместно с Комитетом по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области.

В 2018 году заключено 142 договоров о профориентационном сотрудничестве с организациями среднего общего и профессионального образования Северо-Западного федерального округа.



## Профориентационная работа

**В 2018 году заключено 142 договора о профориентационном сотрудничестве с организациями среднего общего и профессионального образования Северо-Западного федерального округа**



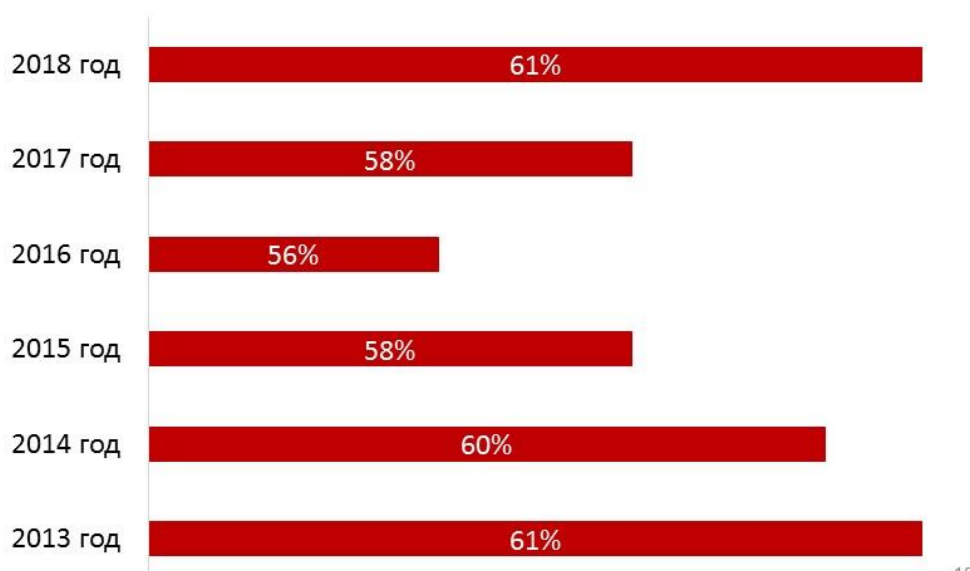
В целях содействия трудоустройству выпускников поддерживается работа Молодежной интернет-биржи труда в сфере АПК на сайте вуза, где размещаются резюме выпускников и вакансии для специалистов. Университетом заключены и действуют 50 договоров о прохождении практик и трудоустройстве на время прохождения практик студентов университета.

На основании опроса, проводимого университетом, в 2018 году в организациях сельскохозяйственной сферы и перерабатывающей отрасли трудоустроен 61% выпускников соответствующих направлений подготовки, в 2017 году этот показатель составлял 58%. Более половины выпускников профильных направлений подготовки работают в агропромышленном комплексе, также отмечается рост показателя трудоустройства выпускников университета по профилю полученного им образования.



## Профориентационная работа

**Процент выпускников вуза, трудоустроенных в организации сельскохозяйственной сферы и перерабатывающей отрасли**

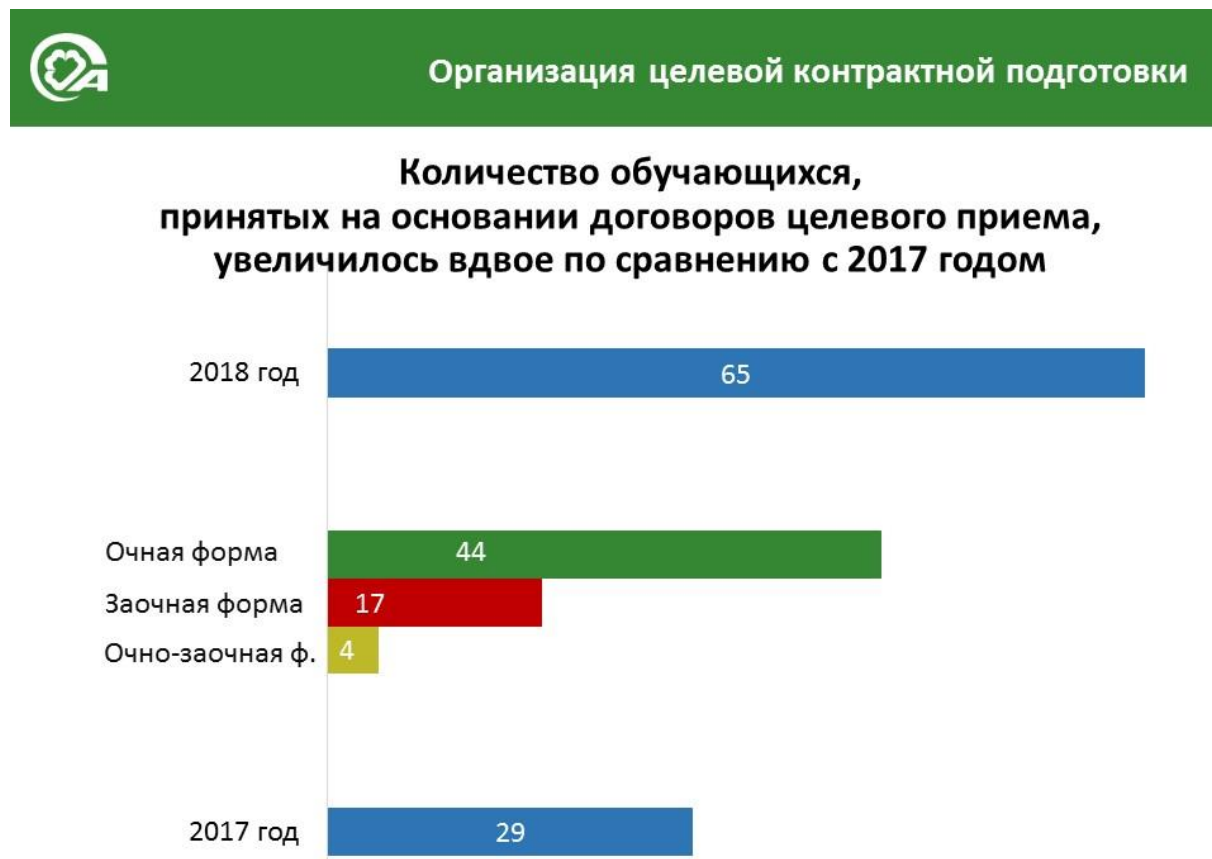


**Задачи по совершенствованию профориентационной работы на 2019 год**

1. Усилить работу по использованию Интернет-ресурсов в профориентационной деятельности, в том числе посредством создания на сайте университета электронной газеты «Пушкинский Агрополис» и организации подписки на неё учреждений среднего образования.
2. Расширить сеть учреждений среднего образования – партнеров университета по профориентационной работе, в том числе путем организации в них классов (групп) аграрного профильного обучения и привлечения обучающихся к исследовательской работе на базе кафедр и лабораторий СПбГАУ.
3. С целью проведения ранней профориентации распространить ее на обучающихся начальных классов учреждений среднего общего образования.

#### 4. ОРГАНИЗАЦИЯ ЦЕЛЕВОЙ КОНТРАКТНОЙ ПОДГОТОВКИ

Вузом заключены и действуют 19 договоров целевого приёма с органами исполнительной власти, местного самоуправления, с которыми осуществляется взаимодействие по вопросам формирования заявок на целевые места, подбора претендентов из числа выпускников школ и их профессиональное ориентирование. Регионы, направившие студентов на целевое обучение в вуз в 2018 году: Санкт-Петербург, Ленинградская, Псковская, Новгородская, Воронежская области; Ханты-Мансийский автономный округ; Республики Коми, Башкортостан и Карачаево-Черкесская.



На основании договоров целевого приёма, на конкурсной основе на 1 курс на 15 направлений подготовки бакалавриата зачислены 65 студентов, из которых 44 чел. обучаются на очной форме обучения; 4 – очно-заочной форме; 17 – заочной форме.

Таким образом, в соответствии с задачами, поставленными на 2018 год, количество студентов, принятых на основании договоров целевого приема увеличилось по сравнению с 2017 годом (29 студентов) более чем в 2 раза.

## 5. ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ В ВУЗЕ

В соответствии с действующими требованиями в университете проводятся такие основные процедуры определения уровня успешности освоения обучающимися образовательных программ, как текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация и государственная итоговая аттестация выпускников.



### Показатели качества обучения в вузе

**Оценка качества освоения образовательной программы обучающимися по программам бакалавриата и программам магистратуры осуществляется путем:**



В качестве промежуточной аттестации обучающемуся могут быть зачтены результаты федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования по дисциплине.



### Показатели качества обучения в вузе

Промежуточная аттестация обучающихся

**Динамика участвовавших направлений подготовки и сеансов тестирования в последних четырех этапах Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования**



Целью федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования является внешняя независимая оценка уровня образовательных достижений обучающихся. На слайде представлено количество направлений подготовки и сеансов тестирования обучающихся за период с 2016 по 2018 годы. В последнем этапе тестирования, проходящем в марте-июле отчетного года участвовало 17 направлений подготовки, проведено 1051 сеансов тестирования.

Распределение результатов тестирования студентов вуза и вузов-участников в целом по показателю «Доля студентов на уровне обученности не ниже второго» в соответствии с моделью оценки результатов обучения представлено на слайде.



Как видно из него, доля студентов вуза на уровне обученности не ниже второго составляет **92%** по вузу в целом, в то время как доля студентов вузов-участников на уровне обученности не ниже второго – **90%** (для всей совокупности вузов-участников в целом).

Вузом получен сертификат за последний этап тестирования и подтверждающий, что успешно прошли независимую оценку качества образования по сертифицированным аккредитационным педагогическим измерительным материалам десять направления подготовки высшего образования, представленные на слайде.





## Показатели качества обучения в вузе

### Промежуточная аттестация обучающихся

**Перечень направлений подготовки успешно прошедшие независимую оценку качества образования по сертифицированным аккредитационным педагогическим измерительным материалам Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования**



Направления подготовки / специальности высшего образования	
08.03.01	Строительство
20.03.01	Техносферная безопасность
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
35.03.06	Агроинженерия
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура
38.03.01	Экономика
38.03.04	Государственное и муниципальное управление
40.03.01	Юриспруденция

24

Итоги государственной итоговой аттестации рассматриваются на заседаниях Ученых советов факультетов и Ученом совете университета и являются основой для анализа качества образовательной программы. Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за 2017-2018 учебный год представлены на слайде.

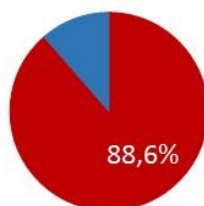


## Показатели качества обучения в вузе

### Государственная итоговая аттестация выпускников

#### Результаты государственного экзамена

Доля выпускников, сдавших госэкзамен на «хорошо» и «отлично»



Средний балл госэкзамена

4,4

#### Результаты защиты выпускных квалификационных работ

Допущено к защите ВКР обучающихся

1426

из них доля работ, защищенных на "хорошо" и "отлично"

94,5%

В 2017-2018 учебном году государственная итоговая аттестация в СПбГАУ проводилась в форме государственного экзамена и защиты выпускных квалификационных работ. Анализ результатов государственной итоговой аттестации показывает, что 88,6 % выпускников сдали государственный экзамен на «хорошо» и «отлично», средний балл на государственном экзамене составил 4,4.

К защите выпускных квалификационных работ было допущено 1426 обучающихся, защищено 100 % работ, доля работ, защищенных на «хорошо» и «отлично», составила 94,5 %.

## 6. НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВУЗА

Кадровый потенциал, участвовавший в научно-исследовательской работе, представлен научно-педагогическими работниками и обучающимися и отражен на представленном слайде.



### Научная деятельность вуза

#### Кадровый потенциал, участвовавший в НИР

<b>Численность</b>	
<b>научно-педагогических работников, чел., всего</b>	<b>361</b>
в том числе с учеными степенями	293
докторов наук	83
<b>Численность штатных научных работников, чел., всего</b>	<b>4</b>
в том числе с учеными степенями и званиями	4
докторов наук, профессоров	3
<b>Численность аспирантов, чел., всего</b>	<b>86</b>
в том числе очного обучения	81
<b>Численность обучающихся, всего</b>	<b>6 820</b>

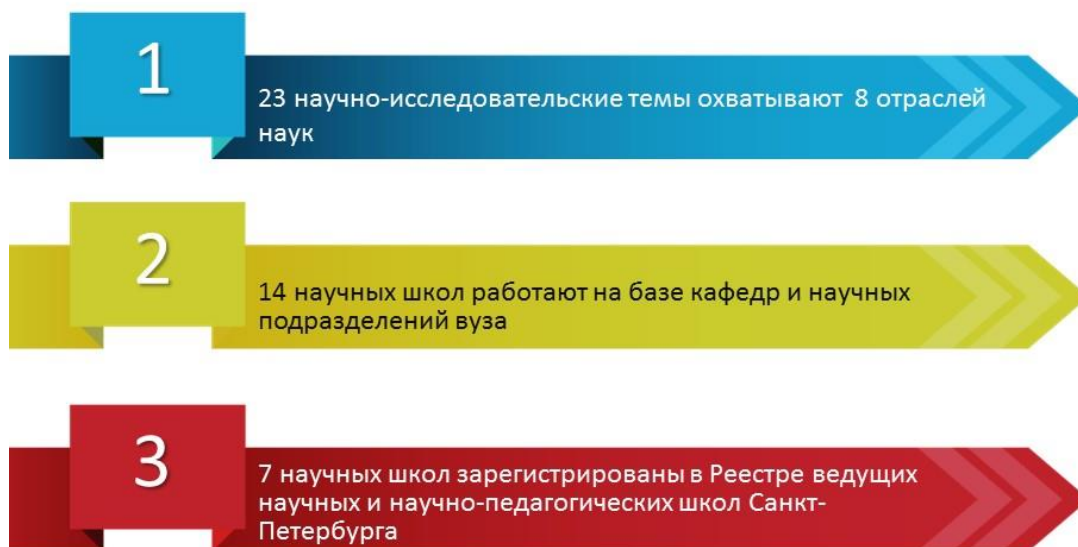
Научные исследования в университете проводились по 23 основным темам, по пятилетнему плану, утвержденному Ученым советом вуза в содружестве с профильными научными учреждениями Министерства науки и высшего образования РФ, ведущими отечественными и зарубежными вузами, крупными предприятиями и представителями бизнеса. Разработки охватывают 8 отраслей наук и соответствуют приоритетным направлениям развития науки, утвержденных указом Президента РФ:

1. Науки о земле.
2. Рациональное природопользование.
3. Энергоэффективность, энергосбережение.
4. Информационно-телекоммуникационные технологии.

Направления научных исследований сформировались на базе ведущих школ университета. 14 научных школ работают на базе кафедр и научных подразделений вуза, 7 из них зарегистрированы в Реестре ведущих научных и научно-педагогических школ Санкт-Петербурга.



## Научная деятельность вуза



Общий объем финансирования научных исследований и разработок в 2018 году составил **61,8** млн. рублей, в том числе:

из средств федерального бюджета (Минсельхоз РФ) – **3,8** млн. рублей,  
 научных фондов – **0,7** млн. рублей,  
 заказы предпринимательского сектора – **57,3** млн. руб.

Объем финансирования НИОКР на одного НПР составил **171,31** тыс. рублей, против **155,3** тыс. рублей в 2017 году.

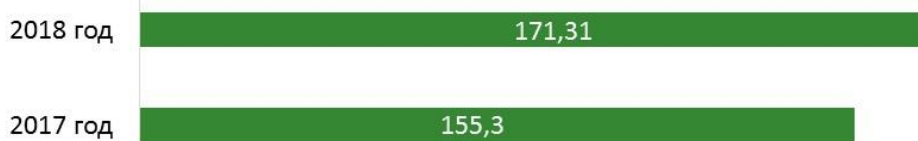


## Научная деятельность вуза

**Общий объем финансирования научных исследований и разработок вуза, тыс. руб.**



**Объем финансирования НИОКР на одного НПР, тыс. руб.**



В 2018 г. СПБГАУ выступил организатором и соорганизатором более 20 научных мероприятий (форумов, конференций, семинаров и т.д.), на которых результаты своей научной деятельности представили научно-педагогические работники, молодые ученые и обучающиеся университета. Всего в мероприятиях приняли участие более 3000 чел., из них около 500 человек гости.

В отчетном году в соответствии с тематическим планом-заданием на выполнение научно-исследовательских работ по заказу Министерства сельского хозяйства РФ за счет средств федерального бюджета выполнены 3 темы на общую сумму 3 800 тыс. руб.:

- 1) «Разработка ресурсосберегающей технологии послеуборочной обработки и рекомендаций по сушке семян зерновых культур в условиях регионов повышенного увлажнения». Научный руководитель – д.т.н., профессор Смелик Виктор Александрович.
- 2) «Разработка системы обеспечения картофелеводческих хозяйств Северо-Западного региона конкурентоспособным семенным материалом отечественной селекции на основе создания новых сортов и внедрения научно-обоснованных инновационных ресурсосберегающих технологий их ускоренного размножения». Научный руководитель – канд. с.-х. наук Кононенко Анна Николаевна.
- 3) «Разработка биотехники многократного получения икры клариевого сома». Научный руководитель – канд. с.-х. наук, доцент Шинкаревич Евгений Дмитриевич.

### **Научно-исследовательская деятельность молодых ученых и студентов**

Плодотворную научно-исследовательскую деятельность ведут молодые ученые и обучающиеся, успешно представляющие свои научные исследования на различных конкурсах:

Результаты научно-исследовательской деятельности молодых ученых и обучающиеся вуза в отчетном году были успешно представлены на международно-практических конференциях, на различных конкурсах и форумах.

Согласно плана научных мероприятий 01-02 марта 2018 года при участии Совета молодых ученых и специалистов университета была организована и проведена международная научно-практическая конференция «Роль молодых учёных в решении актуальных задач АПК». В работе конференции приняли участие 655 человек.

В 2018 году по инициативе Совета молодых ученых и специалистов при поддержке руководства университета был организован «Конкурс на лучшую научно-исследовательскую работу молодых ученых СПБГАУ»

Победители Конкурса представляли макеты своих разработок на 27 международной агропромышленной выставке-ярмарке «Агрорусь 2018», проходившей 21-24 августа 2018 года в конгрессно-выставочном центре Экспофорум.

По результатам III Всероссийской студенческой олимпиады по бухгалтерскому учету имени Я. В. Соколова в командном зачете команда обучающихся ФГБОУ ВО СПБГАУ заняла почётное 3-е место.

**Задачи научно-исследовательской деятельности ФГБОУ ВО СПбГАУ в 2019****году:**

- обеспечение среднегодового объема финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника не ниже значений, устанавливаемых Министерством науки и высшего образования.
- увеличение числа публикаций научно-педагогических работников организации в журналах, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и SCOPUS, других признанных международных специализированных издательских базах, а также в журналах, включенных в перечень ВАК и индексируемых в Российском индексе научного цитирования РИНЦ;
- увеличение внебюджетных поступлений по конкурсным программам научных фондов (РФФИ, РФФИ и др.) и международных программ, договоров с предприятиями АПК совместно с отраслевыми НИИ и институтами РАН по междисциплинарным проблемам исследований;
- интеграция ведущих ученых вуза в научные и экспертные сообщества РАН, ФАНО, Фондов РФФИ и др.;
- увеличение и коммерциализация объектов интеллектуальной собственности (результатов НИР);
- приобретение современного аналитического и технологического оборудования с целью обеспечения проведения научно-исследовательских работ на высоком уровне.

## 7. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ. РАБОТА ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ

По состоянию на 1 октября 2019 года в аспирантуре университета обучалось 86 человек, из них 81 очно и 5 заочно.

В 2018 году в соответствии с контрольными цифрами приема по 5 направлениям подготовки и 10 направленностям (профилям) на конкурсной основе было зачислено 13 человек на очную форму обучения.

В 2018 году завершили обучение в аспирантуре 18 человек, в том числе 17 очно и 1 заочно. 13 аспирантов получили дипломы об окончании аспирантуры с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь». Защищено 5 кандидатских диссертаций лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года. На 1 января 2019 года численность лиц, прикрепленных для подготовки и защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, составляет 8 человек.

В отчетном году научное руководство аспирантами осуществляли 28 докторов наук и 13 кандидатов наук.

Защищены 2 докторские диссертации лицами, прошедшими подготовку в докторантуре университета до отчетного года:

- по научной специальности 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством;
- по научной специальности 05.20.02 Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве в диссертационном совете Д 220.060.06 нашего университета.



### Работа диссертационных советов

#### Количество защит диссертаций в отчетном году



В настоящее время в университете функционирует три диссертационных совета: Д 220.060.06; Д 220.060.07; Д 999.085.02.

Диссертационный совет Д 220.060.06. Председатель совета – доктор техн. наук, профессор Новиков Михаил Алексеевич.

Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по следующим специальностям:

05.20.01 – технологии средства механизации сельского хозяйства;

05.20.02 – электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве;

05.20.03 – технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве.

В 2018 году в диссертационном совете Д 220.060.06 проведено 7 успешных защит диссертаций, из них на соискание ученой степени кандидата наук – 5; на соискание ученой степени доктора наук – 2.

Диссертационный совет Д 220.060.07. Председатель совета – доктор с.-х. наук, профессор Ганусевич Федор Федорович. Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по научной специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

В 2018 году в диссертационном совете Д 220.060.07 проведено 2 успешных защиты диссертаций, из них на соискание ученой степени кандидата наук – 2.

Диссертационный объединенный совет Д 999.085.02 на базе нашего вуза и Института агроинженерных и экологических проблем сельскохозяйственного производства. Председатель совета – доктор техн. наук, профессор Владимир Дмитриевич Попов.

Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по научным специальностям: 03.02.08 – Экология (АПК) (технические науки); 05.26.01 – Охрана труда (АПК) (технические науки).

В 2018 году в диссертационном совете Д 999.085.02 проведена 1 успешная защита диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (АПК) (технические науки).



## 8. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВУЗА

За 2018 год университет принял 17 делегаций из 12 стран, заключено 12 международных соглашений.

Университет вошёл в программу международной академической мобильности Эразмус +. В 2018 году заключены соглашения с Высшей биоинженерной школой ISA Lille (Франция), Латвийским сельскохозяйственным университетом (Латвия), Эстонским университетом естественных наук (Эстония), Университетом безопасности г. Познань (Польша).

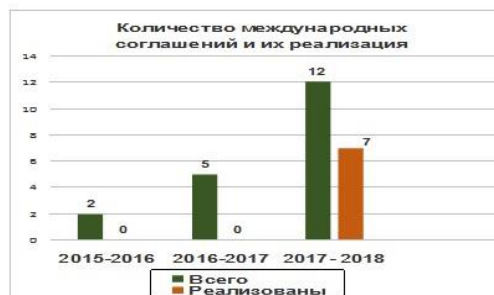
6 студентов уже проходят обучение в зарубежных вузах по программе Эразмус. На 2019-2020 гг. запланировано направить 3 студента на обучение во Францию в высшую биоинженерную школу ISA Lille и 2 студента в Эстонский университет естественных наук (Эстония), 1 студент приедет по входящей мобильности из Эстонского университета естественных наук в СПбГАУ.

В рамках программы Эразмус в 2018 году 4 зарубежных сотрудника посетили СПбГАУ. По программе Эразмус 3 сотрудника СПбГАУ проходили стажировку и читали лекции в Латвийском сельскохозяйственном университете.



### Международная академическая мобильность и проекты

- 17 – делегаций
- 12 – стран
- 12 – соглашений
- 4 – визита
- 7 – работников



- 5 – стран
- 5 – университетов
- 9 – студентов
- 20 – НПР и работников

17-й Международная конференция «Инжиниринг для развития сельских регионов»



франко-российский форум высшего аграрного образования



31

С 2 по 14 декабря 2018 года в Академии менеджмента и агробизнеса СПбГАУ состоялось двухнедельное обучение научных сотрудников Академии сельскохозяйственных наук Китайской народной республики. Китайские коллеги прошли подготовку по дополнительной общеобразовательной программе «Применение инновационных технологий в растениеводстве Российской Федерации».

Сотрудники университета приняли участие во и в 17-й международной конференции «Инжиниринг для развития сельских регионов», во Франко-российском форуме высшего аграрного образования.

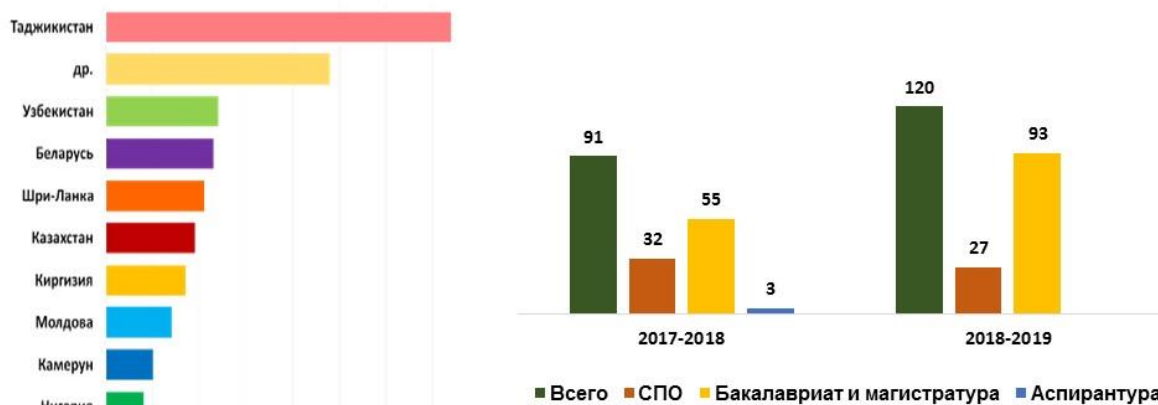
Численность обучающихся из числа иностранных граждан в 2018 году составила 457 человек. Иностранные студенты и слушатели университета являются представителями 37 стран.

 **Международная деятельность вуза**

**Международная образовательная деятельность**

457 – иностранных студентов и слушателей  
37 – стран

**Численность обучающихся из числа иностранных граждан**



32

Общий прием иностранных граждан в отчетном году составил 120 человек, из них 27 человек зачислены на обучение по программам среднего профессионального образования и 93 человека – на обучение по программам высшего образования.

Задачами по развитию международной деятельности и академической мобильности являются:

1. Развитие международного сотрудничества и академической мобильности через активизацию контактов с потенциальными соисполнителями совместных международных образовательных программ и исследовательских проектов из числа вузов партнеров и поиск новых.
2. Завершение разработки локальных актов, регламентов и распорядительных документов в сфере организации международной деятельности и академической мобильности с целью усиления администрирования, контроля и ответственности структурных подразделений и должностных лиц университета за обучением и пребыванием иностранных граждан.

3. Создание условий всестороннего обеспечения процесса продвижения университета в международной среде и привлечения иностранных граждан для обучения как на ООП так и на подготовительном отделении вуза.
4. Формирование действенной системы мотивации сотрудников вуза к участию в международной деятельности и академической мобильности.
5. Усиление работы по информационному сопровождению международной деятельности и академической мобильности в части формирования информационной среды о возможностях университета в образовательной, научной и проектной деятельности.

## **9. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА, РАБОТА ПО ПАТРИОТИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ**

Мероприятия по воспитательной работе, в том числе и в области военно-патриотического воспитания в 2018 году проводились в соответствии с утвержденным планом, в тесном взаимодействии с Администрацией Пушкинского района Санкт-Петербурга, отделом молодежной политики, физической культуры и спорта Пушкинского района Санкт-Петербурга, Муниципальным Советом Муниципального образования город Пушкин, а так же с отделом по спортивно-массовой работе Комитета по физической культуре и спорту Санкт-Петербурга и Комитетом по науке и высшей школы.

### Воспитательная работа, работа по патриотическому воспитанию



Торжественное шествие  
в честь Дня Победы



День первокурсника



III-ий Международный медиафестиваль  
«МЫ ЗДЕСЬ!-2018»



Награждение обучающихся  
по итогам года

34

Ежегодно университетом проводятся мероприятия в области военно-патриотического воспитания молодежи:

1. Возложение венков к памятнику генералу Хазову и к памяtnому знаку 76-му и 77-му батальонам в День снятия Блокады Ленинграда.
2. Участие студентов университета в районных мероприятиях, посвященных Дню Защитника Отечества.
3. Участие студентов и преподавателей вуза в легкоатлетическом пробеге Гатчина – Пушкин памяти Владимира Логинова, посвященном 72 годовщине Победы в Великой Отечественной войне.
4. Встреча с Героем России А.Н. Махотиным, посвященная Дню Победы.

5. Участие студентов и работников университета в мероприятиях, приуроченных ко Дню Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

В области профилактики правонарушений и экстремистских проявлений в студенческой среде в 2018 году были проведены следующие мероприятия:

1. Встреча с наркологом Пушкинского района Санкт-Петербурга «Противодействие асоциальным явлениям и поддержание законности и правопорядка в молодёжной среде».
2. Встреча с руководителем общероссийской общественной организации «Общее дело» на тему профилактики асоциальных явлений среди молодёжи.
3. Посещение киностудии «Смешарики» в рамках профилактики асоциальных явлений в медиапространстве.
4. Участие в межрегиональной научно-практической конференции «Наркомания, как проблема социального здоровья молодёжи. Комплексные подходы к профилактике наркозависимости в молодёжной среде» (организатор – Правительство Ленинградской области).

## 10. ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ И СПОРТИВНАЯ РАБОТА

---

Сборная команда по футболу (юноши) заняла 3 место в финале Чемпионата Санкт-Петербурга по футболу среди мужских команд образовательных организаций высшего образования 2-я группа Сезон 2018 года, отмечу, что команда дебютировала в чемпионате по большому футболу.

В Чемпионате Санкт-Петербурга по мини-футболу среди женских команд образовательных организаций высшего образования во 2-ой группе Сезона 2018 наши девушки заняли 1-е место из 10-ти участников.

Сборные команды университета в 2018 году приняли участие в чемпионатах Санкт-Петербурга среди студентов образовательных организаций высшего образования по следующим видам спорта: бокс, плавание, настольный теннис (Универсиада), легкая атлетика (летняя и зимняя Универсиады), стрельба (ГТО) и выполнение нормативов ГТО, пауэрлифтинг, баскетбол (юноши, девушки), мини-футбол (юноши, девушки), тхэквондо ИТФ, маунтинбайк, легкоатлетический кросс, легкоатлетическая Звёздная эстафета, спортивная греко-римская борьба, армспорт, дартс, гиревой спорт и др., наш вуз принимает участие в 24 видах спорта.

Соревнования по гиревому спорту, в которых принимали участие студенты университета: первенство Санкт-Петербурга, кубок Санкт-Петербурга, турнир «Кубок Победы», чемпионат вузов Санкт-Петербурга.

Сборные команды по кикбоксингу, боксу, французскому боксу САВАТ принимала участие в Чемпионате Санкт-Петербурга и привезли 3 медали, в том числе и 1е место на открытом кубке Санкт-Петербурга наши ребята так же получили 3 медали и 1е место.

В 2018 году были проведены соревнования в рамках Спартакиады Санкт-Петербургского государственного аграрного университета (межфакультетские турниры, первенства) по следующим видам спорта: баскетбол, волейбол, мини-футбол, настольный теннис, легкоатлетические кроссы, эстафета, дартс, шахматы, шашки, нормативы ГТО.

На Чемпионате вузов Санкт-Петербурга по гиревому спорту, команда ФГБОУ ВО СПбГАУ заняла первое место, на Чемпионате Санкт-Петербурга 2е место и Чемпионат Ленинградской области 1е место.



## Спортивная работа



СПбГАУ – девятикратный победитель  
Чемпионата Санкт-Петербурга  
по гиревому спорту среди вузов



III место в финале  
Чемпионата Санкт-Петербурга  
по футболу среди вузов



I место  
в Чемпионате Санкт-Петербурга  
по мини-футболу среди вузов



Чемпионат Санкт-Петербурга  
среди вузов по кикбоксингу,  
боксу, французскому боксу сават 35

## 11. УПРАВЛЕНИЕ ИМУЩЕСТВЕННЫМ КОМПЛЕКСОМ

Университету на праве постоянного (бессрочного) пользования предоставлено 36 земельных участков общей площадью 1071,1141 га, из них 1030,8502 га с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного использования.



На праве оперативного управления за университетом закреплено 86 объектов недвижимого имущества общей площадью 197016,6 кв.м., в том числе 102 467,3 кв.м. площадь учебно-лабораторной базы (учебных корпусов); 59 057,4 кв.м. - площадь общежитий.

На все земельные участки и здания в 2018 году закончено оформление правоустанавливающих документов, подтверждающих регистрацию вещных прав на данные объекты недвижимого имущества.

В 2018 году осуществлены мероприятия по оформлению права собственности Российской Федерации и права оперативного управления на новый учебно-лабораторный корпус, строительство которого завершено в 2017 году и в 2018 году получено Разрешение на ввод в эксплуатацию № 78-16-11-2018.





Управление имуществом комплексом

**Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию  
№ 78-16-11-2018 от 16.02.2018 г.**



**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

Дата 16 февраля 2018 г. № 78-16-11-2018

I. СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,  
руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает  
ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

Учебно-лабораторный корпус в составе строительства учебно-лабораторного корпуса и  
модульной котельной - 1-го этапа реконструкции учебных корпусов и общежитий,

расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2, строение 2  
на земельном участке с кадастровым номером 78-42-0018123-2,  
строительный адрес: Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, дом 2,  
литера А

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство №  
78-16012620-2011, дата выдачи 25.08.2011 Службой государственного строительного  
надзора и экспертизы Санкт-Петербурга.

II. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
Учебно-лабораторный корпус в составе строительства учебно-лабораторного корпуса и модульной котельной - 1-го этапа реконструкции учебных корпусов и общежитий			

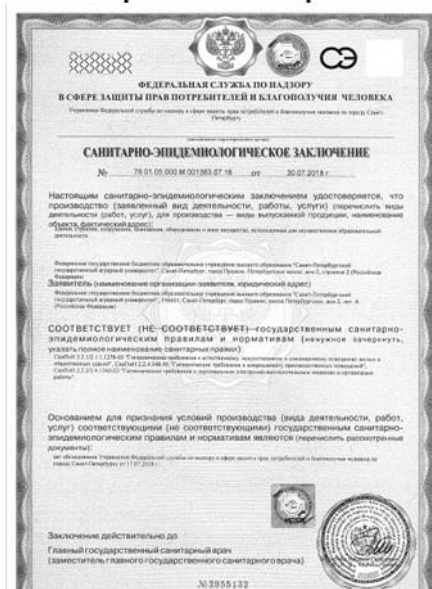
В отчетном году на данный объект визум получены:

1. Заключение Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Санкт-Петербургу о соответствии объекта требованиям пожарной безопасности.
2. Санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по г. Санкт-Петербургу о соответствии объекта государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

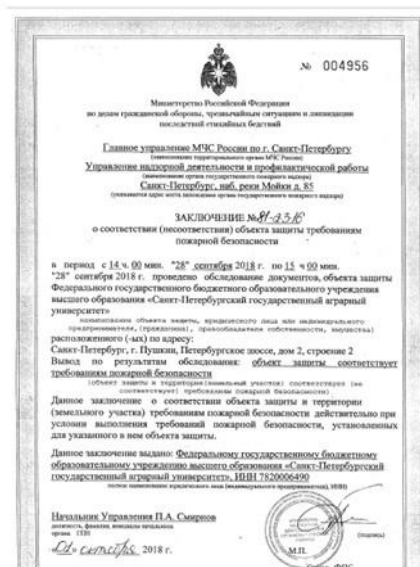


Управление имуществом комплексом

**Санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии объекта государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам**



**Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности**



38

В учебных корпусах № 1 и 9 произведены косметические ремонты в шести аудиториях с заменой напольного покрытия и устройством подвесного потолка.

В общежитии № 13-14 произведен косметический ремонт четырех душевых комнат, также в общежитии № 13 отремонтирована кухня.

Продолжаются работы по капитальному ремонту из средств субсидий на иные цели:

- 6 аудиторий в учебных корпусах № 1 и 9
- 75 душевых в общежитиях № 8 и 9
- 6 душевых и умывальных комнат в общежитии № 6
- 10 комнат и 6 кухонь в общежитии № 6 и 8

В отчетном году начаты работы по оформлению прав на земельный участок Малое опытное поле, примыкающий к Федоровскому городку.

В 2018 году начаты работы по возврату земельных участков общей площадью 370,2 га, изъятых Фондом «РЖС». В настоящее время участки переданы в федеральную собственность.

Задачи на 2019 год:

1. Своевременное заключение государственных контрактов по содержанию имущественного комплекса.
2. Обеспечение своевременного и надлежащего обслуживания имущественного комплекса.

3. Завершение мероприятий по переезду подразделений, кафедр и факультетов в новый учебный корпус.
4. Завершение оформления границ земельного участка и регистрации права собственности Российской Федерации и постоянного (бессрочного) пользования на Малое опытное поле.
5. Планируется осуществить реконструкцию с элементами реставрации учебных корпусов №№ 3, 4, 5. В настоящий момент при поддержке Правительства Санкт-Петербурга ведутся работы по включению данных объектов в федеральную адресную инвестиционную программу.
6. Планируется продолжить работы по реконструкции с элементами реставрации учебно-лабораторного корпуса № 6. В настоящее время проводится электронный аукцион по выбору генерального подрядчика. Работы по завершению строительно-монтажных работ и вводу здания в эксплуатацию запланированы на 4 квартал 2020 года.

## 12. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗА



Динамика финансового обеспечения деятельности вуза из разных источников поступления, млн. руб.

