



НОВГОРОДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО



Сайт НовГУ <https://www.novsu.ru/>

Страница ИСХПР НовГУ <https://www.novsu.ru/dept/1111/>

Страница ВК ИСХПР <https://vk.com/myishpr>

## ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД – РОДИНА РОССИИ

Небольшой уютный город между Санкт-Петербургом и Москвой с тёплым летом и мягкой по-европейски зимой, объединяет на своей земле больше памятников ЮНЕСКО, чем многие страны мира.

Именно здесь, у истока Волхова, возник один из древнейших городов Руси на пути «из Варяг в греки»...



# ПОЧЕМУ ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД?

## Удобное географическое положение

Близость Москвы и Санкт-Петербурга, прекрасная транспортная доступность двух столиц дает широкие возможности для учебной и внеучебной деятельности.

## Развитая инфраструктура

Современные клубы, театры, спортивные комплексы, ТРЦ не дают скучать в свободное время.

## Широкие возможности для познавательной деятельности

В Великом Новгороде и Новгородской области расположено большое количество интересных туристских объектов, которые позволяют совмещать разнообразный отдых и познание.



# Новгородский университет сегодня

- Классический государственный университет с высоким рейтингом эффективности (**3 место** по итогам 2020 среди опорных вузов)
- Дополнительное сертифицированное образование, НТИ, проектная деятельность
- Комфортные условия для учебы и жизни, общежитие
- Развитые международные связи, зарубежные стажировки
- Практико-ориентированное обучение по 169 образовательным программам
- насыщенная студенческая жизнь
- Студенты могут получать сразу несколько стипендий





## ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛАХ ПРИЁМА 2021

- Приём документов производится:
  1. лично
  2. по почте
  3. личный кабинет
  4. через ЕПГУ
- Максимальное количество направлений подготовки устанавливает в НовГУ  
**бакалавриат/специалитет - 5, магистратура - 3.**
- Согласие на зачисление подается не более установленного количества раз  
**В НовГУ – 7.**
- **ВИ для лиц, имеющих среднее общее образование:**
  1. русский язык
  2. обязательное ВИ
  3. вступительное испытание (вуз устанавливает несколько предметов – выбор предмета остается за абитуриентом)
- **ВИ для лиц, имеющих профессиональное образование**  
(тест, проводимый НовГУ самостоятельно):  
п.3 + или экзамен по направлению



## РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ

- Действительны в течение 4 лет, следующих за годом получения  
В 2021 году действительны результаты 2017 – 2021 годов
- При наличии нескольких результатов ЕГЭ по предмету – засчитывается наибольший результат.
- При наличии результата ЕГЭ и результата внутреннего ВИ - засчитывается наибольший из имеющихся результатов **(НОВОЕ)**

## МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ

по общеобразовательным предметам  
(приказ Минобрнауки России от 25 августа № 1113)

по русскому языку	<b>40</b>
по математике	<b>39</b>
по физике	<b>39</b>
по информатике и ИКТ	<b>44</b>
по обществознанию	<b>45</b>
по истории	<b>35</b>
по иностранным языкам	<b>30</b>
по биологии	<b>39</b>
по химии	<b>39</b>
по географии	<b>40</b>

- Минимальное количество баллов по дополнительным ВИ творческой направленности, а также на экзамене по направлению (при проведении ВИ в магистратуру) – **30** баллов.



## Сроки приёма документов бакалавриат/специалитет

Начало приема документов - 1 марта 2021 года

**16 июля**

Очное, бюджет по ВИ

**25 июля**

Очное, бюджет по ЕГЭ

**6 августа**

заочное, бюджет по ВИ

**13 августа**

заочное, бюджет по ЕГЭ

**13 августа**

очное, платное по ВИ

**20 августа**

очное, платное по ЕГЭ

**17 сентября**

заочное, платное по ВИ

**24 сентября**

заочное, платное по ЕГЭ

**13 августа**

Очно-заочное, платное по ВИ

**20 августа**

Очно-заочное, платное по ЕГЭ



# СРОКИ ЗАЧИСЛЕНИЯ

		Согласие на зачисление	Зачисление
<b>Бакалавриат</b>			
очное	Бюджет	<b>28 июля – ОП, ЦКН 03 августа</b>	<b>30 июля – ОП, ЦКН 05 августа</b>
	Платное	25 августа	до 01 сентября
заочное	Бюджет	18 августа	20 августа
	Платное	27 сентября	до 01 октября
очно-заочное	Платное	25 августа	до 01 сентября
<b>Магистратура</b>			
очное	Бюджет	6 августа	9 августа
	Платное	26 августа	до 01 сентября
заочное	Бюджет	6 августа	9 августа
	Платное	27 сентября	до 1 октября
очно-заочное	Платное	26 августа	до 01 сентября

- **НОВОЕ:**  
упразднена 2 «волна»
- **Зачисление в 2 этапа:**
  - этап приоритетного зачисления (вне конкурса, «целевики», особое право)
  - **основной этап** зачисления





## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Очное обучение		Заочное обучение		Вступительные испытания (или экзамен по направлению – для поступающих на базе профобразования)
		Госбюджет	Платное обучение	Госбюджет	Платное обучение	
05.03.02	География Направленность (профиль) <b>Туризм и страноведение</b>	0	0	0	15	1) география 2) математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению (туризм) 3) русский язык
05.03.06	Экология и природопользование Направленность (профиль) <b>Экологическая безопасность</b>	0	0	0	15	1) биология 2) математика или информатика и ИКТ или география или экзамен по направлению (экология) 3) русский язык
06.03.01	Биология Направленность (профиль) <b>Биохимия</b>	15	2	0	0	1) биология 2) химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению подготовки 3) русский язык
06.03.01	Биология Направленность (профиль) <b>Биомедицина</b>	15	2	0	0	1) биология 2) химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению подготовки 3) русский язык



## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Очное обучение		Заочное обучение		Вступительные испытания (или экзамен по направлению – для поступающих на базе профобразования)
		Госбюджет	Платное обучение	Госбюджет	Платное обучение	
21.03.02	Землеустройство и кадастры Направленность (профиль) <b>Землеустройство и кадастры</b>	0	0	0	15	1)математика 2)информатика и ИКТ или физика или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык
35.03.01	Лесное дело Направленность (профиль) <b>Лесопользование и лесопромышленное производство</b>	14	1	10	5	1)математика 2)информатика и ИКТ или физика или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык
35.03.06	Агроинженерия Направленность (профиль) <b>Технические и цифровые системы в АПК</b>	10	1	0	15	1)математика 2)информатика и ИКТ или физика или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык
35.03.06	Агроинженерия Направленность (профиль) <b>Электрооборудование и электротехнологии в АПК</b>	10	1	0	15	1)математика 2)информатика и ИКТ или физика или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык



## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Очное обучение		Заочное обучение		Вступительные испытания (или экзамен по направлению – для поступающих на базе профобразования)
		Госбюджет	Платное обучение	Госбюджет	Платное обучение	
35.03.07	Технология производства и переработки с/х продукции Направленность (профиль) <b>Биотехнология продуктов питания</b>	15	1	15	0	1)биология 2)химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык
35.03.07	Технология производства и переработки с/х продукции Направленность (профиль) <b>Производство и переработка продукции растениеводства</b>	12	1	0	15	1)биология 2)химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык
35.03.07	Технология производства и переработки с/х продукции Направленность (профиль) <b>Производство и переработка продукции животноводства</b>	12	1	0	0	1)биология 2)химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык

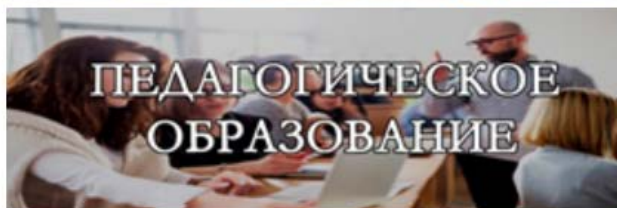
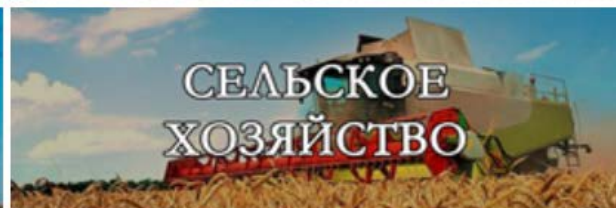
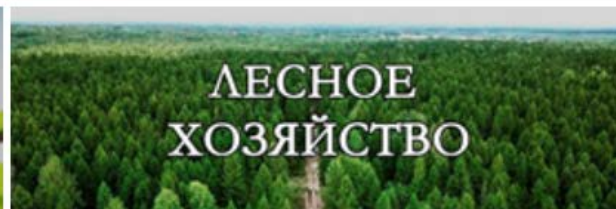
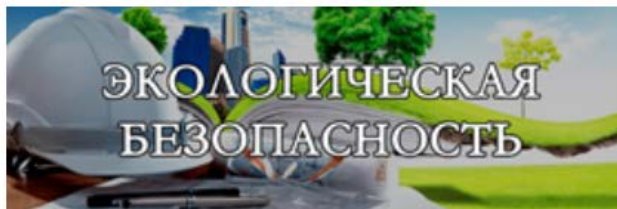


## НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Очное обучение		Заочное обучение		Вступительные испытания (или экзамен по направлению – для поступающих на базе профобразования)
		Госбюджет	Платное обучение	Госбюджет	Платное обучение	
36.03.02	Зоотехния Направленность (профиль) <b>Технология производства продуктов животноводства</b>	0	0	0	<b>15</b>	1)биология 2)химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по направлению подготовки 3)русский язык
36.04.02	Зоотехния Направленность (профиль) <b>Организация производства продуктов животноводства</b>	0	0	0	<b>10</b>	Экзамен по специальности
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия Направленность (профиль) <b>Химия и технология удобрений</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	0	0	1)химия 2)биология или математика или информатика и ИКТ 3)русский язык



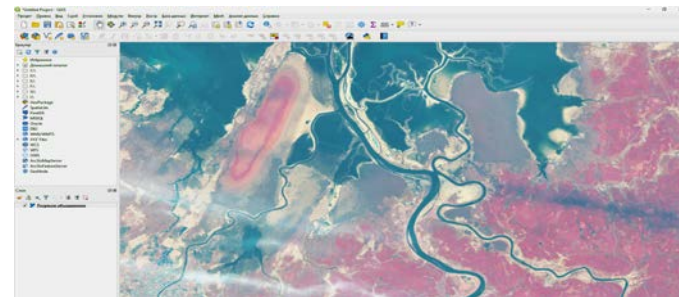
## ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ





## ЛАБОРАТОРИЯ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

- внедрение результатов теоретических и научно-практических исследований в учебный процесс
- осуществление обучения студентов с новейшим техническим оборудованием, программным обеспечением
- использование технического оборудования и программного обеспечения в проведении научно-исследовательских работ





## 35.03.06 Агроинженерия

Профиль: Электрооборудование и электротехнологии в АПК

ВИ: Математика / Информатика и ИКТ или физика / Русский язык

- Студенты изучают современное технологическое и энергетическое оборудование, средств электрификации и автоматизации технологических процессов в АПК, системы электроснабжения предприятий АПК и населенных пунктов
- Выпускники востребованы на всех предприятиях АПК и в электросетевом комплексе





## 35.03.06 Агроинженерия

Профиль: Технические и цифровые системы в АПК

ВИ: Математика / Информатика и ИКТ или физика /Русский язык

- Программа предусматривает подготовку специалистов по технологиям, эксплуатации и модернизации технических и цифровых систем в агропромышленном комплексе. Студенты изучают современные технологии повышения эффективности технологических операций в растениеводстве и животноводстве. Добиться этого помогает цифровизированная сельхозтехника, сенсоры, беспилотные летающие аппараты и прочие digital-элементы
- Выпускники востребованы на всех предприятиях по производству и переработке сельскохозяйственной продукции







## 35.03.01 Лесное дело

Профиль: Лесопользование и лесоуправление

ВИ: Математика / Информатика и ИКТ или физика / Русский язык

- Программа направлена на организацию многоцелевого, рационального, непрерывного, неистощительного использования лесов
- Выпускники востребованы в структурных подразделениях Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии, Комитета охотничьего хозяйства и рыболовства, профильных отделах



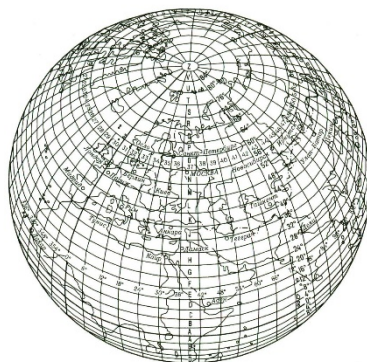


## 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Профиль: Землеустройство и кадастры

ВИ: Математика / Информатика и ИКТ или физика / Русский язык

- Студенты изучают информацию о состоянии земель, земельные отношения, информацию о границах использования, целевом назначении, правовом режиме земельных участков
- Выпускники ведут деятельность в: Росреестре, БТИ, территориальных органах исполнительной власти, региональных филиалах Федеральной кадастровой палаты, в частных инженерно-геодезических компаниях





## 05.03.02 География

Профиль: Туризм и страноведение

ВИ: География / Математика или биология или информатика / Русский язык

- Программа предусматривает приобретение студентами компетенций в области педагогической и иной деятельности, связанных с географией, страноведением, международным и внутренним туризмом. Студенты получают знания в области геологии, природопользования, краеведения, приобретают навыки в технологиях и организации международной туристско-рекреационной деятельности и др.
- Выпускник, освоивший программу, будет востребован в региональных министерствах (сферы – экология, демография, недропользование и др.), индустрии туризма, службах мониторинга за состоянием окружающей среды, на предприятиях геодезии и картографии, в сфере образования.





## 05.03.06 Экология

Профиль: Экологическая безопасность

ВИ: Биология / География или математика или информатика / Русский язык

- Программа предусматривает изучение механизмов комплексной оценки рисков природного и техногенного характера при оценке хозяйственной деятельности. Обучение охватывает такие направления как гибридные методы исследования окружающей среды, законодательство в сфере экологической безопасности, современные проблемы экологии и природопользования
- Выпускник, освоивший программу, будет востребован на любых предприятиях в различных сферах хозяйства, может работать в природоохранных центрах, органах управления ООПТ, НИИ др.





## 06.03.01 Биология

Профиль: Биомедицина, Биохимия

ВИ: Биология / Химия или математика или информатика и ИКТ / Русский язык

- Программа предусматривает усвоение биомедицинских дисциплин с углубленной теоретической подготовкой в области информационных технологий, молекулярной биологии и молекулярной медицины и практическими навыками работы с современным лабораторным оборудованием
- Выпускник, освоивший программу, будет востребован в клинко-диагностических центрах и медицинских и научных лабораториях, экспертно-криминалистических лабораториях УМВД и в отделения биологической экспертизы; в учреждениях высшего и среднего специального медицинского образования; в профильных административных учреждениях и органах





## 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия

Профиль: Химия и технология удобрений

ВИ: Химия / Биология или математика или информатика и ИКТ / Русский язык

- Область профессиональной деятельности выпускников:  
исследование химических процессов, происходящих в природе или проводимых в лабораторных условиях, выявление общих закономерностей, их протекания и возможности управления ими.
- Выпускники специальности могут работать на предприятиях химического производства различных организационно-правовых форм на должностях инженера, аппаратчика, проектировщика, лаборанта спектрального анализа и др.





## 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции

Профиль: Биотехнология продуктов питания

ВИ: Биология / химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по профилю подготовки / русский язык



■ Биотехнология продуктов питания является новым и перспективным направлением в перерабатывающей промышленности (мясная, молочная, рыбная и др.). В вузах Северо-Запада и соседних регионов подобный профиль для направления 35.03.07 не представлен



## ЗАДАЧИ СПЕЦИАЛИСТА ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ БУДУЩЕГО:

Создание новых продуктов питания с использованием инновационных технологий или полученных из нетрадиционного сырья

Применение методов биотехнологии и инженерии, оптимизация технологических процессов







## 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции

Профиль: Производство и переработка продукции растениеводства

ВИ: Биология / химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по профилю подготовки / русский язык

■ Россия и Новгородская область имеют большой потенциал в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Фермерским хозяйствам, сельскохозяйственным и перерабатывающим предприятиям требуются квалифицированные технологи, как для производства растениеводческого сырья, так и готовой продукции. Данный профиль является актуальным для продовольственной безопасности региона и России в целом.





## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Генетика, селекция, семеноводство и биотехнология сельскохозяйственных культур с целью создания высокопродуктивных сортов и гибридов

Разработка технологий производства продукции растениеводства высокого качества с использованием инновационных научных достижений



# ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА ДОСТИГАЕТСЯ ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ





## 35.03.07 Технология производства и переработки с/х продукции

Профиль: Производство и переработка продукции животноводства

ВИ: Биология / химия или математика или информатика и ИКТ или экзамен по профилю подготовки / русский язык

- Программа предусматривает подготовку квалифицированных технологов для производства животноводческого сырья и готовой продукции. При разработке ОП учитывались рекомендации работодателей сельскохозяйственных предприятий, выбран производственно-технологический тип профессиональной деятельности





# СОВРЕМЕННЫЙ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС – ЭТО ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ, РОБОТИЗИРОВАННЫЙ ОБЪЕКТ





# КЕМ ДОЛЖЕН УПРАВЛЯТЬ ТЕХНОЛОГ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА - ЛЮДЬМИ ИЛИ ЖИВОТНЫМИ?

Технолог производства и переработки продукции животноводства - высококвалифицированный специалист по осуществлению организации производства и переработки высококачественной животноводческой продукции при наименьших затратах труда и средств





## 36.04.02 Зоотехния (магистратура)



Профиль: Организация производства продуктов животноводства

- Основной целью программы является: подготовка квалифицированных кадров в области образования и науки; подготовка специалистов в сфере организации и управления деятельностью предприятий по производству и переработке животноводческой продукции





## ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

- Государственная поддержка оказывается молодым специалистам, заключившим трудовые договоры на срок не менее 3 лет с организацией агропромышленного комплекса, сельскохозяйственной организацией или крестьянским (фермерским) хозяйством, соответствующим требованиям, установленным частью 2 статьи 1 областного закона «О государственной поддержке кадрового потенциала агропромышленного комплекса Новгородской области на 2008-2024 годы», в виде:
- единовременного денежного пособия в размере **100** тысяч рублей - для выпускников образовательных организаций высшего образования;
- ежеквартального денежного пособия в размере **21** тысячи рублей - для выпускников образовательных организаций высшего образования.





## ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

В рамках мероприятий по улучшению жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых специалистов, подпрограммы "Устойчивое развитие сельских территорий" Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 N 717:

согласно пункту 8 Типового положения молодым специалистам АПК предоставляется социальная выплата на покупку и строительство жилья





## СТИПЕНДИИ СТУДЕНТОВ

- 1 Государственная академическая стипендия (назначается при хорошей и отличной успеваемости) в размере **1850** рублей.
- 2 Государственная социальная стипендия (назначается малообеспеченным студентам или студентам, имеющим соответствующие льготы) в размере **2775** рублей.
- 3 Повышенная государственная академическая стипендия за успехи в учебной и научной деятельности, достижения в творчестве, спорте, общественной деятельности. В настоящий момент её размер составляет **5854** рублей в месяц.
- Повышенная государственная социальная стипендия отдельным категориям студентов I и II курса составляет **9786** рублей в месяц.

*Вместе с тем, лучшие студенты получают именные стипендии:*

- 1 Стипендия Президента РФ - в размере **2200** рублей.
- 2 Стипендия Правительства РФ - в размере **1440** рублей.
- 3 Стипендия «Господин Великий Новгород» - в размере **1768** рублей.
- 4 Стипендия Мэра Великого Новгорода - в размере **1500** рублей.





# НАШИ УЧЕБНЫЕ БУДНИ...





# НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ





# УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКИ



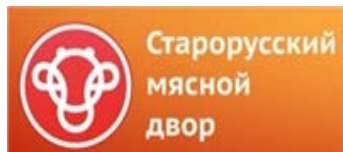
Агропромышленный холдинг



"БЭЗРК-Белгранкорм"



НОВГОРОДСКИЙ  
**БЕКОН**

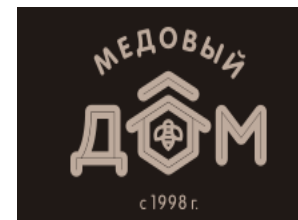


Предприятия - базы  
прохождения учебной и  
производственной практик:

- АО «Лактис»
- ОАО «Новгородхлеб»
- ОАО «Великоновгородский мясной двор»
- ООО «Белгранкорм - Великий Новгород»
- ОАО «Старорусский мясной двор»
- ООО «Медовый дом»
- КХ Липатова А.Н.
- ООО «Трубичино»
- ООО «Еврохимсервис»
- СПК «Левочский»
- ООО «Новгородский бекон»



ОАО **Новгородхлеб**  
ВЕРНОСТЬ ТРАДИЦИЯМ  
ЗЕМЛИ НОВГОРОДСКОЙ...





# МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО ПРАКТИКА ПО ПРОГРАММЕ LOGO (Германия)





## ЗАЩИТА ДИПЛОМОВ



Выездная защита ВКР на  
ООО «Белгранкорм – Великий  
Новгород»





# НАУЧНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЙ КЛУБ «ВКУС КАРЬЕРЫ» (по направлениям подготовки):

## ■ Цель:

- привлечение молодежи к направлениям подготовки и повышение познавательного интереса к учебным дисциплинам профессионального цикла.

## ■ Задачи:

- формирование у школьников и абитуриентов устойчивых интересов к профессиональной деятельности работников агропромышленного комплекса;
- получение данных о предпочтениях, склонностях и возможностях школьников и абитуриентов для разделения их по профилям обучения;
- оказание дополнительной поддержки учащимся, испытывающим затруднения при выборе профессии





# СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



- студентам предоставляется возможность реализовать свой творческий потенциал в кружках и студиях Центра культуры;
- самых деятельных и амбициозных студентов ждёт Студенческий совет ИСХПР, который является органом студенческого самоуправления Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого;

# ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И ПРОПАГАНДА ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ



В институте расположен самый современный на Северо-Западе Центр физического развития и спорта НовГУ.

Регулярно проводятся спортивные игры и соревнования, доступные абсолютно каждому





## СТУДЕНЧЕСКОЕ ОБЩЕЖИТИЕ



Иногородним студентам дневной формы обучения предоставляется общежитие. Во всех общежитиях НовГУ созданы комфортные условия для учебы и быта, в каждом оборудована зона Wi-Fi.



## ПОЧЕМУ ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД И НОВГУ?

- Удобное географическое положение в европейской части России
- Культурно-исторический и туристский центр
- НовГУ - региональный ВУЗ, активно поддерживаемый местной властью
- Классическое образование плюс инновационные технологии в обучении
- Солидные предприятия-партнеры, предоставляющие места для практик и трудоустройства
- Программы поддержки талантливых и активных студентов
- Программы социальной поддержки
- Программы адаптации иностранных студентов
- Длительный опыт работы с иностранными студентами из ближнего и дальнего зарубежья
- Широкие возможности дополнительного образования и творческой самореализации



# ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ НовГУ

г. Великий Новгород, ул. Советской Армии д.7



## КОНТАКТЫ:

+7 (816 2) 33-89-01 приемная директора

Страница ВК ИСХПР <https://vk.com/myishpr>

e-mail: [anna.stepanova@novsu.ru](mailto:anna.stepanova@novsu.ru)

Информация о поступлении  
на портале НовГУ <https://www.novsu.ru/>,  
в разделе [«АБИТУРИЕНТ»](#)



**Мы Вас ждём!**



**НОВГОРОДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**  
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО