

 ПОЛИТЕХ

ИПМЭИТ



КОРПОРАТИВНАЯ ПРОГРАММА МАГИСТРАТУРЫ

27.04.06_07

УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПЯМИ ПОСТАВОК НА ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ



Почему это стратегически важно

- Разрывы глобальных цепей поставок
- Санкционные ограничения и импортозамещение
- Цифровизация закупок
- Обеспечение технологического суверенитета

Предприятиям необходимы специалисты по управлению устойчивыми цепями поставок!

ИПМЭИТ



Цель программы

Подготовка руководителей и аналитиков, владеющих практическими инструментами:

- стратегического управления цепями поставок
- управления закупками и снабжением
- моделирования логистических систем
- управления рисками
- цифровой логистики
- технико-экономического обоснования управленческих и технических решений

ИПМЭИТ



Корпоративная модель

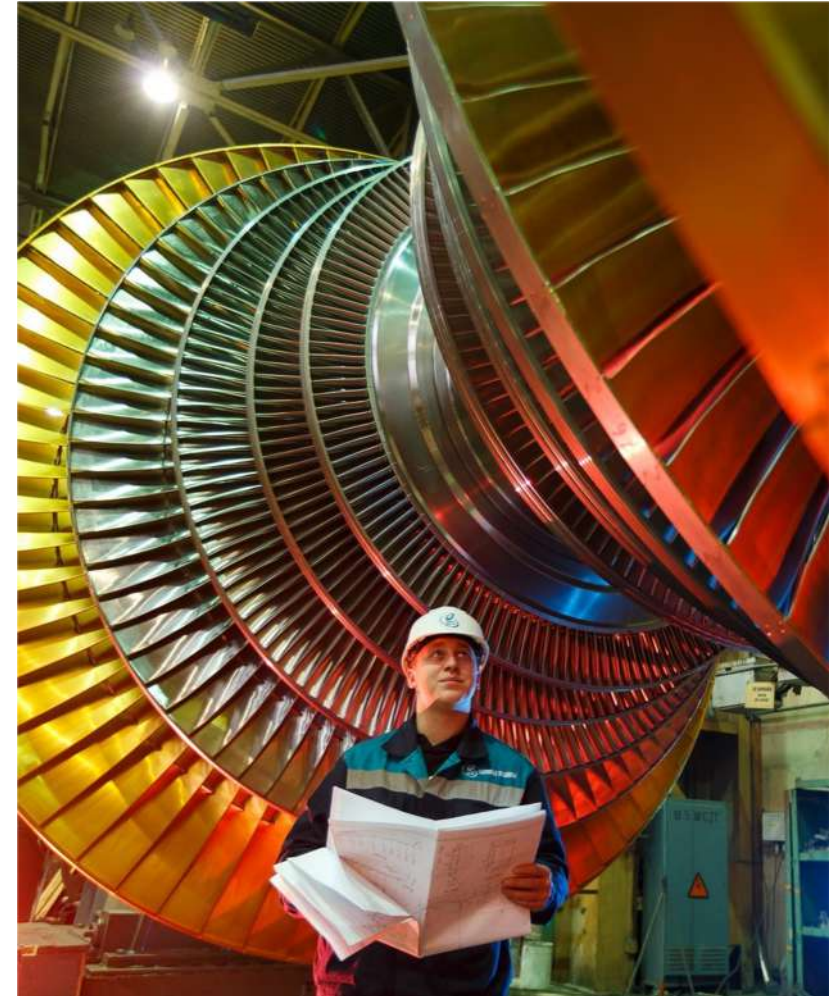
Стратегический партнер:

АО «Силловые машины»

Особенности:

- участие в разработке и реализации программы
- практико-ориентированное обучение
- производственные кейсы
- практики и стажировки на базе индустриального партнера
- трудоустройство

ИПМЭИТ





Руководитель программы

К.э.н., доцент, доцент Высшей школы производственного менеджмента

Лукашевич Никита Сергеевич

lukashevich@spbstu.ru

+7 (931) 252-66-22

Новороссийская ул., 50, 11-эт. здание, ауд. 2902



Научный руководитель программы

К.э.н., доцент, доцент Высшей школы производственного менеджмента,
руководитель программы цифровой трансформации АО «Кордиант»

Фаттахов Хамит Ильдусович

fattahov_hi@spbstu.ru



Руководитель программы со стороны корпоративного партнера

Директор по развитию поставщиков общепромышленного
назначения АО «Силловые машины»

Хмель Евгения Витальевна

khmel_ev@power-m.ru

Уникальность программы

- ✓ промышленная ориентация
- ✓ междисциплинарный подход
- ✓ интеграция инженерных и управленческих знаний
- ✓ бизнес-симуляции
- ✓ учебно-имитационный комплекс «Фабрика производственных процессов»

ИПМЭИТ



Профильные дисциплины

Реализуется **Высшей школой**

производственного менеджмента СПбПУ

- Стратегическое управление цепями поставок
- Управление закупками и материально-техническое снабжение
- Управление взаимоотношениями с поставщиками
- Моделирование логистических систем
- Управление складской инфраструктурой
- Управление транспортно-распределительными системами
- Информационная интеграция в цепях поставок
- Техничко-экономическое обоснование и управления рисками логистических проектов

Реализуется **корпоративным партнером**

- Управление контрактами в цифровых закупках
- Управление проектами на промышленном предприятии

Реализуется **Передовой инженерной школой "Цифровой инжиниринг" СПбПУ**

- Организация наукоемкого производства
- Дизайн-мышление и бизнес-модели
- Управление жизненным циклом наукоемкой продукции
- Цифровые двойники изделий
- Технологии цифровой промышленности

Примеры тем выпускных квалификационных работ

- Управление рисками глобальными цепями поставок
- Проектирование устойчивой цепи поставок
- Ключевые показатели эффективности службы логистики
- Реинжиниринг закупочных бизнес-процессов

ИПМЭИТ



Научная и лабораторная база

- Лаборатория моделирования логистических систем
- Учебно-имитационный комплекс "Фабрика производственных процессов"
- Прикладные исследования по проблемам эффективности и устойчивости цепей поставок
- Симулятор "Новый индустриальный вызов"

ИПМЭИТ





Кем вы сможете работать

- Руководитель службы логистики
- Руководитель службы закупок
- Аналитик цепей поставок
- Консультант по логистике
- Специалист по цифровым решениям в логистике

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИЕМУ

● Вступительные испытания

Междисциплинарный экзамен
в форме тестирования по Теории
управления и Экономике предприятия

Даты вступительных испытаний:

24 июня в 11:00, 23 июля в 11:00, 4 августа в 11:00, 13 августа в 11:00

Количество мест для обучения

- **15 мест:** 7 - бюджет, 8 - контракт

Стоимость обучения

- **156 000 рублей за семестр
(на 2026-2027 учебный год)**

ИПМЭИТ



Контакты

ИПМЭИТ



Администратор программы

Специалист по учебно-методической работе
Высшей школы производственного менеджмента

Федорахина Екатерина Григорьевна

fedorahina_eg@spbstu.ru

+7 (921) 440-22-15



Ответственный по работе с абитуриентами

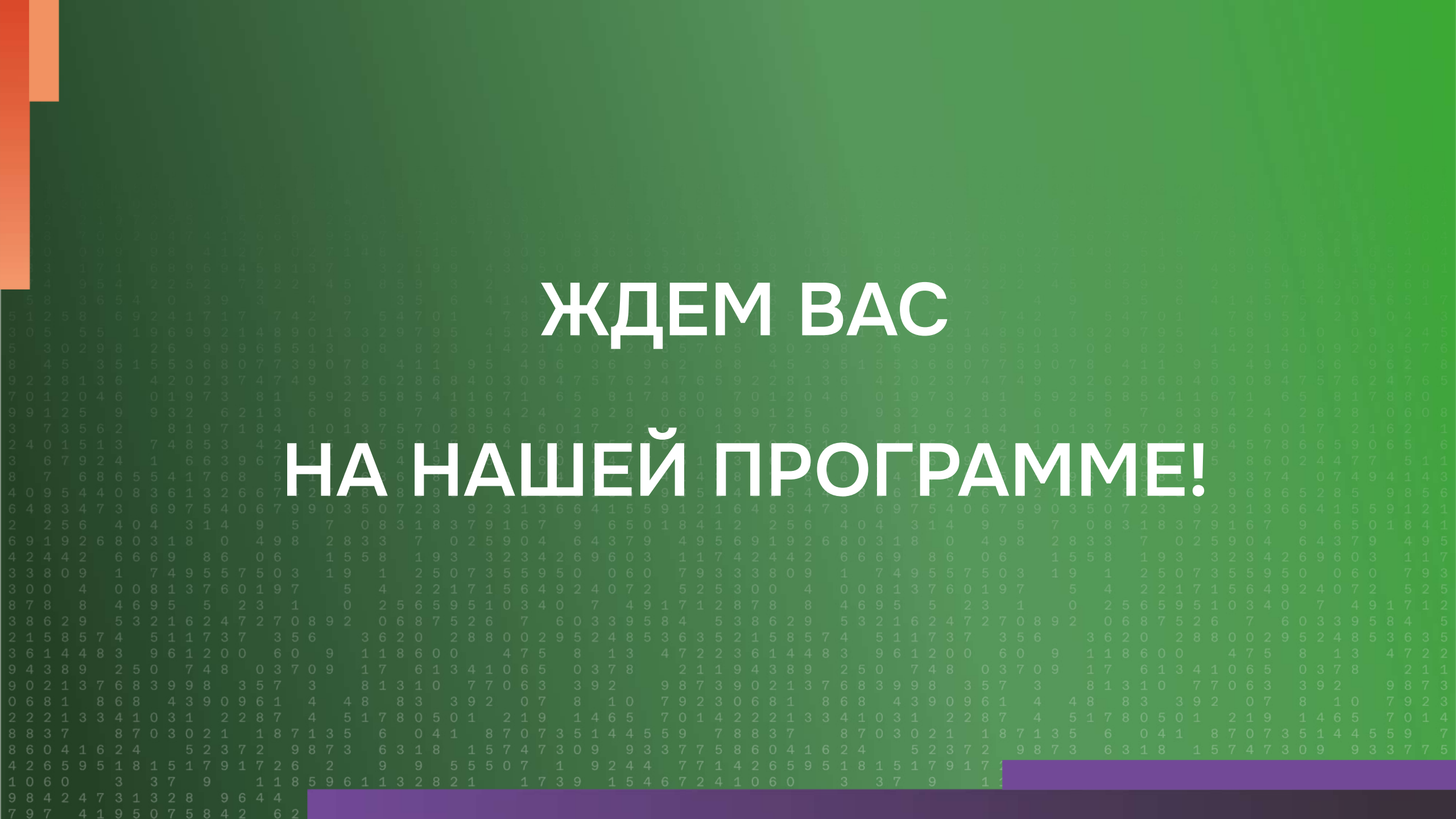
Специалист по учебно-методической работе 1 категории
Высшей школы производственного менеджмента

Мартынова Елена Николаевна

e.martinova@spbstu.ru

+7 (812) 534-73-89

Новороссийская ул., 50, 11-эт. здание, ауд. 2902



ЖДЕМ ВАС

НА НАШЕЙ ПРОГРАММЕ!