

БИЗНЕС-ИНКУБАТОР  
**ИНГРИЯ**  
INGRIA-STARTUP.RU

**ИНГРИЯ**

**БИЗНЕС-ИНКУБАТОР  
«ИНГРИЯ»**

**ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**УСКОРЕННОЕ**

**РАЗВИТИЕ**

INGRIA-STARTUP.RU

## СТРУКТУРА ТЕХНОПАРКА

Региональная платформа инновационных инструментов и сервисов для промышленности, бизнеса и профессиональных сообществ





## Бизнес-инкубатор помогает инновационным проектам развивать технологические компании

**680+** инновационных проектов получили поддержку

**56** сделка по внедрению инновационных решений в бизнес и промышленность

**1400+** деловых мероприятия

**8,1+**  
МЛРД РУБ.

совокупная  
выручка  
резидентов

**4,1+**  
МЛРД РУБ.

суммарный  
объем  
инвестиций

2009-2021

2010-  
2012

«Ингрия» входит  
в пятерку лучших  
бизнес-инкубаторов  
России по версии  
журнала Forbes

2015

**ТОП-10**

среди  
бизнес-инкубаторов  
Европы по версии  
UBI Global

2016

**ТОП-3**

бизнес-инкубаторов  
России по версии  
РВК и UBI Global

2018

**ТОП-10**

самых эффективных  
бизнес-инкубаторов  
мира по версии  
UBI Global

2019-  
2020

**ТОП-10**

самых эффективных  
бизнес-инкубаторов  
года по версии  
UBI Global



## АКСЕЛЕРАЦИОННАЯ ПРОГРАММА ДЛЯ ГРАНТОПОЛУЧАТЕЛЕЙ ПО ПРОГРАММЕ «АКСЕЛЕРАЦИЯ-ИИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

### Задачи:

- онлайн обучение участников проработке перспектив коммерческого использования продуктов, сервисов и (или) решений в сфере искусственного интеллекта, включающее в себя цикл практических семинаров по изучению основ коммерциализации инноваций;
- рассмотрение кейсов успешных зарубежных и российских инновационных проектов и практик в сфере искусственного интеллекта;  
организация индивидуальных консультаций с профильными экспертами, в том числе посредством видеосвязи;
- проработка вариантов бизнес-модели проекта, консультационные услуги при составлении бизнес-плана для коммерциализации продуктов, сервисов и (или) решений в сфере искусственного интеллекта.

### ЦЕЛЬ:

Поддержка и развитие малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации продуктов, сервисов и (или) решений в сфере искусственного интеллекта.

### СРОК ПРОГРАММЫ:

12 недель

### ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:

Онлайн и Оффлайн

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ «АКСЕЛЕРАЦИЯ-ИИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

В результате изучения дисциплины слушатель должен:

## Знать:

- научные принципы рациональной коммерциализации инноваций в том числе в области искусственного интеллекта;
- современные методы коммерциализации инноваций в том числе в области искусственного интеллекта;
- основы организации инфраструктуры малого инновационного предприятия;
- основы формирования, защиты и управление портфелем интеллектуальной собственности в проекте;
- теоретические и методические основы формирования команды;
- основы подготовки инвестиционной презентации;

## Уметь:

- использовать знания, полученные при изучении коммерциализации инноваций, для решения организационных задач;
- представлять современные малые инновационные предприятия как сложные системы;
- выбирать эффективные методы организации и планирования технической и организационно-экономической подготовки проекта в условиях рыночной экономики;
- уметь составлять бизнес-план проекта малого инновационного предприятия, планирующего осуществить коммерциализацию в области искусственного интеллекта;
- уметь определять потребительскую ценность своего продукта, оценить рынок;

## ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ «АКСЕЛЕРАЦИЯ-ИИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

В результате изучения дисциплины слушатель должен:

### Владеть:

- навыками деловой презентацией как формой представления проекта;
- навыками технико-экономического анализа принимаемых решений при коммерциализации в области искусственного интеллекта;
- навыками выбора метода осуществления производственных процессов, выполнения работ и оказания услуг, обеспечивающих повышение эффективности деятельности проекта в условиях рыночной экономики;
- навыками составления бизнес-плана проекта малого инновационного предприятия, планирующего осуществить коммерциализацию в научно-технической сфере;
- специальной терминологией, навыками самостоятельного овладения новыми знаниями, профессиональной аргументацией.

**Результатом прохождения Программы участниками является Сертификат об успешном прохождении Программы установленного образца, в которое вписывается название разработанного и защищенного проекта.**



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОГРАММЕ «АКСЕЛЕРАЦИЯ-ИИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

## 1 блок - Образовательная программа:

Применение искусственного интеллекта в бизнесе: отрасли, тренды, кейсы. Методы генерации и развития идей. Этапы развития стартапа. Превращение технологии в продукт.

Методология Lean- startup и Customer Development. Целевая аудитория. Ценностное предложение. Работа с гипотезами (HADI и SMART).

Команда стартапа. Как собрать и мотивировать команду стартапа. Управление, развитие команды и культура компании. Найм сотрудников.

Экономика стартапа. Unit- экономика. Бизнес модель. Модели монетизации: какие есть и как найти свою. Метрики стартапа и экономика продукта.

Формирование, защита и управление портфелем интеллектуальной собственности в проекте. Кейсы, примеры, лекции.

Анализ рынка и исследование пользователей. Маркетинг. Тестирование каналов продаж и подготовка к масштабированию.

Финансы и инвестиции. Инвестиции: источники, виды инвесторов. Когда идти к инвесторам и надо ли.

Подготовка презентации. Публичные выступления. Итоговая питч-сессия. Оценка результатов.

Проведение теоретических и практических занятий по существующим и перспективным технологиям искусственного интеллекта с практическим применением знаний в проекте. Гостевые лекции менторов и экспертов, проведение мастер-классов и воркшопов.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОГРАММЕ «АКСЕЛЕРАЦИЯ-ИИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

### 2 блок - Индивидуальное сопровождение проектов:

Сопровождение персонального менеджера от бизнес-инкубатора

Работа с трекером (1-2 встречи в неделю)

Индивидуальные консультации с экспертами по запросу: отраслевые, составление бизнес-плана, маркетинг, продажи, интервью, рекрутинг, Unit-экономика.

Встречи с менторами

**Опции могут быть реализованы параллельно образовательной программе и/или последовательно по мере освоения материалов.**

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОГРАММЕ «АКСЕЛЕРАЦИЯ-ИИ» В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»

### Форма аттестации

По результатам прохождения Программы грантополучатель готовит следующий пакет документов/материалов:

- бизнес-план;
- презентация проекта с указанием технологического, экономического и иных смыслов применения искусственного интеллекта в проекте, соответствующих метрик;
- рецензия эксперта Акселератора

**Форма итоговой аттестации – защита проекта бизнес-плана грантополучателя.**

# ИНГРИЯ

БИЗНЕС-ИНКУБАТОР  
«ИНГРИЯ»

ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

---

АО «Технопарк Санкт-Петербурга»  
Россия, 197022, Санкт-Петербург,  
пр. Медиков, д. 3, лит. А  
Тел.: +7 (812) 670-10-85  
E-mail: [startup@spbtech.ru](mailto:startup@spbtech.ru)

