

Сириус - территория инновационного развития.

Образовательная среда и юридические возможности.

Федеральная территория «Сириус»

Территория расположена в Имеретинской низменности в междуречье Мзымты и Псоу, окружена Кавказскими горами и уникальным природным заповедником. Здесь проходила зимняя Олимпиада 2014 года, на базе объектов олимпийского наследия по инициативе президента России Владимира Путина в 2015 году был создан **Образовательный центр «Сириус»** для талантливых детей со всей страны.

Для реализации приоритетных государственных задач в наиболее важных направлениях развития страны городу-кампусу был присвоен статус федеральной территории

[Федеральный закон от 22.12.2020 № 437-ФЗ «О федеральной территории «Сириус»](#)

Особенности ФТ

- ✓ Собственная стратегия социально-экономического развития
- ✓ Специальные налоговые и правовые режимы

- ✓ Технологии
- ✓ Качественное образование
- ✓ Профессиональный и любительский спорт
- ✓ Культура
- ✓ Социально значимые инициативы



Экосистема Сириуса

- Федеральная территория “Сириус”
- Образовательный центр “Сириус”
- Научно-технологический университет “Сириус”
- IT-Колледж “Сириус”
- Лицей “Сириус”
- «Инновационный научно-технологический центр «Сириус»

- Спортивный кластер “Сириус”
- Культурный кластер “Сириус”
- Технологический кластер “Сириус”
- Медицинский кластер “Сириус”

- Платформа “Сириус.Курсы”
- Конкурсы и проектные программы
- Программы повышения квалификации
- Программы “Умного туризма”

Научно-технологический университет “Сириус”

Создан [Образовательным Фондом «Талант и успех»](#) по поручению Президента Российской Федерации, Председателя Попечительского совета Фонда Владимира Владимировича Путина 1 июля 2019 года.

- ✓ Генерирует и претворяет в жизнь инновационные научно-технологические решения
- ✓ Готовит будущую научную и технологическую элиту России
- ✓ Обеспечивает интеграцию науки, образования и индустрии
- ✓ Создает плодотворную среду для развития интеллектуального и личностного потенциала

Структура Университета

Научный центр генетики и наук о жизни

Математический центр

Научный центр информационных технологий и искусственного интеллекта

Научный центр когнитивных исследований

Центр интеллектуальной собственности и передачи технологий

IT-колледж “Сириус”

Является структурным подразделением НТУ “Сириус”

Формирование программ происходит на основе анализа кадрового запроса отрасли.

Колледж объединяет инновационные методики обучения, богатую материально-техническую базу и ведущих специалистов из индустрии информационных технологий, кибербезопасности и индустрии гостеприимства.

Студентам предлагается участие в стажировках и трудоустройство у компаний-партнеров в процессе обучения. Всё это формирует устойчивую базу для развития профессиональных навыков у обучающихся, точное представление о будущей профессии.

Специальности

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

09.02.07 Информационные системы и программирование

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем

43.02.11 Индустрия гостеприимства

Лицей «Сириус»

Открыт 1 сентября 2020 года. Сегодня в нем обучается более 500 школьников с 1 по 11 классов.

С сентября 2021 года открыт новый образовательный комплекс «Президентский лицей «Сириус» на 1 100 мест для обучающихся основного уровня и 360 мест для дошкольников.

Инфраструктура лицея включает в себя стадион с универсальной площадкой для волейбола и баскетбола, футбольное поле и два бассейна.

Лицей объединил классическое образование с новейшими образовательными технологиями. Реализуется полный цикл общеобразовательных программ, объединяющих возможности шести школ: общеобразовательной, языковой, научно-исследовательской, инженерно-математической, спортивной, художественно-музыкальной.

Экосистема лицея

- Дошкольное образование
- Начальное общее образование
- Основное и среднее общее образование
- Центр дополнительного образования
- Библиотека
- Ботанический сад
- Корпоративные программы
- Программы «умного туризма» для детей и взрослых

«Инновационный научно-технологический центр «Сириус»

Создан по поручению Президента Российской Федерации В.В. Путина. Постановление № 1428 о создании ИНТЦ «Сириус» принято Правительством РФ 8 ноября 2019 г.

Инновационный научно-технологический центр – это совокупность организаций, основной целью деятельности которых является осуществление научно-технологической деятельности. К таким организациям относятся Участники проекта (они же резиденты), партнёры проекта, а также администрация ИНТЦ в лице Фонда и Управляющей компании.

Миссия и цели ИНТЦ «Сириус»

Объединение и развитие инновационных научно-образовательных, экспериментальных и технико-внедренческих практик для эффективного решения междисциплинарных задач по приоритетным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

- ✓ Реализация приоритетов научно-технологического развития РФ;
- ✓ Повышение инвестиционной привлекательности сферы исследований и разработок;
- ✓ Коммерциализация результатов исследований и разработок;
- ✓ Особое внимание к вопросам образования на всех этапах и во всех областях деятельности.

Основные направления работы ИНТЦ «Сириус»

- ✓ Искусственный интеллект. Информационные технологии
- ✓ Когнитивные исследования в области образования
- ✓ Генетика и науки о жизни

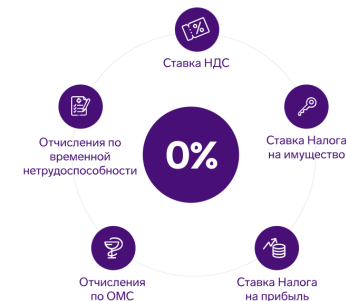
Резиденты ИНТЦ «Сириус»

Резидентом может стать российское юридическое лицо, основной целью деятельности которого является осуществление научно-технологической деятельности по одному из трех направлений Центра.

Обязательным условием является регистрация самостоятельного юридического лица на территории ИНТЦ «Сириус».

Исключение предусмотрено для компаний, уже являющихся резидентом Инновационного центра «Сколково».

На резидентов ИНТЦ «Сириус» распространяются все льготы, установленные Федеральным законом № 216-ФЗ от 29.07.17 г.



Особенности законодательства на ФТ «Сириус»

Области специального регулирования на ФТ «Сириус»

- ✓ распространение и размещения рекламы;
- ✓ техническое регулирование;
- ✓ обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- ✓ регулирование градостроительной деятельности;
- ✓ организация, управление и эксплуатация жилищно-коммунального хозяйства;
- ✓ привлечение к трудовой деятельности иностранных граждан медицинской, фармацевтической деятельности;
- ✓ медицинское страхование;
- ✓ разработка, производство и оборотомедицинских изделий, биомедицинских клеточных продуктов, биологически активных добавок и специализированных продуктов питания для спортсменов;
- ✓ обработкой персональных данных;
- ✓ физическая культура и спорт;
- ✓ клинические исследования;
- ✓ генно-инженерная деятельность;
- ✓ образовательная деятельность;
- ✓ обращение с твердыми коммунальными отходами;
- ✓ осуществление научной, научно-технической и инновационной деятельности

Особенности предоставления льгот и иных мер поддержки

1. Предоставление субсидий на возмещение процентной ставки по кредитам
2. Субсидирование затрат, связанных с уплатой таможенных пошлин в отношении товаров (за исключением подакцизных товаров), ввозимых для целей их использования при строительстве, оборудовании и техническом оснащении объектов недвижимости в федеральной территории «Сириус» или необходимых для осуществления научно-технологической деятельности
3. Субсидирование затрат по уплате налога на добавленную стоимость
4. Особенности налогообложения устанавливаются законодательством Российской Федерации о налогах и сборах