

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА»**

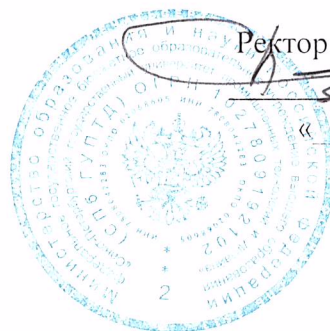
ПРИНЯТО

На заседании

Ученого совета СПбГУПТД

Протокол № 12 от 27.09, 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ



Ректор СПбГУПТД.

А.В. Демидов

« _____ » _____ г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПАРКЕ ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ
(ТЕХНОПАРК СПбГУПТД)**

г. Санкт-Петербург
2016 г.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет основы правового статуса Парка художественно-технологических проектов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна» СПбГУПТД (далее - Технопарк), а также общие принципы организации его деятельности и функционирования.

Настоящее Положение разработано в соответствии с Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский университет технологии и дизайна» (далее СПбГУПТД), решениями Ученого совета, приказами ректора и иными локальными нормативными документами СПбГУПТД.

1.2 Задачи, полномочия и порядок деятельности Технопарка могут дополнительно определяться и конкретизироваться приказами ректора СПбГУПТД, а также иными локальными нормативными документами СПбГУПТД.

1.3 Технопарк создается приказом ректора Университета.

1.4 Технопарк является структурным научным подразделением СПбГУПТД. Предметом деятельности Технопарка является создание условий, благоприятных для организации, развития и деятельности малых инновационных предприятий, для ускоренного производственного освоения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, изобретений и открытий, учеными, преподавателями, аспирантами и студентами СПбГУПТД, создание конкурентоспособных технологий, товаров и услуг и доведение их до потребителя на коммерческой основе.

1.5. В своей деятельности Технопарк руководствуется Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, Уставом СПбГУПТД, решениями Ученого совета и приказами ректора СПбГУПТД, настоящим Положением, а также иными локальными нормативными документами, определяющими задачи, функции и права Технопарка, а также порядок их реализации.

II. ЦЕЛИ И ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНОПАРКА

2.1. Основной целью деятельности Технопарка как структурного подразделения СПбГУПТД является развитие современных инновационных технологий, сопровождение и коммерциализация перспективных проектов и научных разработок.

2.2. Основными задачами Технопарка являются:

- коммерческая реализация научных разработок;
- реализация интеллектуального потенциала СПбГУПТД;
- междисциплинарная научная интеграция в области инновационной деятельности;
- поиск финансирования внедрения научных разработок;
- формирование высококвалифицированных кадров в области инновационного менеджмента.

2.3. Функциями Технопарка являются:

- выполнение научно-исследовательских работ сверх тематического плана научно-технической деятельности;

- выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований;
- проведение опытно-конструкторских, опытно-технических, опытно-технологических работ и разработка перспективных технологий;
- организация и (или) проведение конкурсов, выставок, конференций и иных аналогичных мероприятий, в том числе с участием иностранных юридических и физических лиц;
- выполнение поисковых научно-исследовательских работ;
- создание результатов интеллектуальной деятельности;
- инновационная деятельность, внедрение научно-технических разработок, изобретений и рационализаторских предложений;
- осуществление разработок в области энергосбережения и энергосберегающих технологий;
- сертификация и паспортизация научно-технической продукции, промышленной продукции, технологий и услуг;
- выполнение аналитических работ и патентных исследований;
- разработка, внедрение и продажа программных продуктов, секретов производства (ноу-хау), наукоемких технологий;
- разработка макетов, дизайн-проектов, товарных знаков, знаков обслуживания, эмблем;
- выполнение других функций в соответствии с нормативными документами СПбГУПТД.

III. СТРУКТУРА И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНОПАРКА

3.1 Технопарк работает в тесном контакте с кафедрами и подразделениями СПбГУПТД, с отраслевыми производственными и инновационными предприятиями, субъектами научно-технической деятельности.

3.2 Непосредственное руководство деятельностью Технопарка осуществляется директором, который назначается на должность приказом ректора СПбГУПТД.

Директор Технопарка действует в пределах полномочий, определенных настоящим Положением и выдаваемой ректором СПбГУПТД доверенностью.

3.3 Директор Технопарка:

- организует работу Технопарка, координирует деятельность его структурных подразделений;
- определяет основные направления деятельности, формирует структуру, несет ответственность за результаты деятельности Технопарка;
- представляет на утверждение ректору Университета проект структуры Технопарка, кандидатуры для замещения вакантных должностей;
- издает распоряжения, обязательные для выполнения всеми работниками Технопарка, организует и контролирует их исполнение;
- вносит предложения ректору Университета по изменению размера стимулирующей части заработной платы работникам Технопарка в соответствии с Положением об оплате труда работников Университета;
- заключает с соблюдением требований законодательства Российской Федерации гражданско-правовые договоры, необходимые для организации и ведения деятельности Технопарка, в рамках установленных полномочий;

- осуществляет иные полномочия в соответствии с приказами ректора, иными локальными нормативными документами Университета, регулирующими деятельность Технопарка.

3.4 Технопарк аккумулирует человеческие и финансовые ресурсы, направленные на инновационную и научную деятельность.

В состав Технопарка входят подразделения СПбГУПТД с сохранением их самостоятельной структуры:

Научно-исследовательский институт «Композиционных материалов».

Научно-исследовательский институт «Информационных систем», включающий:

- Лабораторию учебно-информационных технологий;
- Информационно вычислительный центр;
- Отдел разработок и сопровождения информационных систем;
- Службу сопровождения внебюджетных проектов;
- Специализированный центр новых информационных технологий.

Научно-исследовательский институт «Спецматериалов», включающий:

- Центр сопровождения научных разработок.

Научно-исследовательский институт «Дизайна, проектирования и строительства»:

- Ремонтно-строительное управление;
- Эксплуатационно-технический отдел;
- Лабораторию строительного проектирования.

Научно-исследовательский институт «Химической технологии и экологии», включающий:

• Центр коллективного пользования Научно-исследовательского института «Химической технологии и экологии»;

- Лабораторию микроволновой активации в синтезе органических соединений;
- Лабораторию физической химии органических кислот и оснований;
- Лабораторию хроматографии систем, включающих органические соединения разного строения (газовая и жидкостная хроматография);
- Лабораторию физической химии и природных полимеров;

Центр испытаний и сертификации.

Учебно-производственный технологический центр, включающий:

- Научную лабораторию многомерного проектирования изделий легкой промышленности;
- Учебно-производственную швейную лабораторию;
- Учебно-производственную лабораторию нетканых материалов;
- Учебно-производственную лабораторию по моделированию и конструированию одежды;
- Учебную лабораторию (студию) парикмахерского искусства;
- Инновационную лабораторию методологии проектирования и организации пространственной среды;
- Учебно-производственную лабораторию проектирования, конструирования, моделирования и пошива кожгалантерейных изделий;
- Учебно-производственную лабораторию по проектированию, конструированию, моделированию и пошиву кожгалантерейных изделий для спорта и отдыха;
- Учебно-производственную лабораторию наружной рекламы;

- Учебно-производственную лабораторию проектирования, конструирования и моделирования обуви;
- Дизайн-школа.
- Опытно-экспериментальный центр ручного шпалерного ткачества.
- Лаборатория информационных технологий полиграфии.
- Учебный медицентр.
- Редакционно-издательский отдел.
- Издательско-полиграфический центр.
- Школа медиатехнологий.
- Лаборатория медиатехнологий.
- Лаборатории художественной обработки материалов (металлов, ювелирных изделий, камней и др.).
- Мастерские шпалерного ткачества.
- Информационный центр моды.
- Центры стандартизации и сертификации.
- Арт-пространства и Модные Территории международных конкурсов дизайнеров (в СПбГУПТД – «Адмиралтейская игла», «Дыхание весны» и др.).
- Технологические цеха (производство мягких игрушек, пошива спецодежды и др.).
- Лаборатории компьютерного дизайна.
- Творческие мастерские художников.
- Демонстрационно-выставочные площади.
- Проект Творческо-художественного кампуса.

IV. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Технопарк может быть реорганизован приказом ректора СПбГУПТД на основании решения Ученого совета СПбГУПТД.

4.2. Изменения и дополнения, принятие настоящего Положения в новой редакции оформляются приказом ректора СПбГУПТД на основании решения Ученого совета СПбГУПТД.