Министерство образования и науки Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ЦЕНТРЕ «МИКРО- И НАНОЭЛЕКТРОНИКА»

П 2.56.02-2013

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНО научно-технологическим центром «Микро- и наноэлектроника» Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского

2 ПРИНЯТО на заседании Ученого совета СГУ от 23.12.2013 протокол № 14

3 УТВЕРЖДЕНО Приказом ректора от <u>10.01.2014</u> № <u>3-В</u>

4 ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ с <u>10. 01. 2014</u>

5 ВВЕДЕНО ВЗАМЕН П 2.08.01-2011 «Положение о научнообразовательном производственном центре «СГУ-Контакт» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», утвержденного приказом ректора СГУ от 13.07.2011 №538-В

Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения $\Phi\Gamma FOY B\Pi O \ll C\Gamma Y$ имени H.Г. Чернышевского».

1 Общие положения

1.1 Научно-технологический центр «Микро- и наноэлектроника» (далее – НТЦ) является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (далее – СГУ).

НТЦ переименован приказом ректора СГУ от 24.12.2013 №826-В из научно-образовательного производственного центра «СГУ – КОНТАКТ».

- 1.2 НТЦ подчиняется директору Объединенного института микро- и наноэлектроники.
 - 1.3 В своей деятельности НТЦ руководствуется:
- действующим законодательством РФ, постановлениями, распоряжениями и нормативными документами Правительства РФ, Министерства образования и науки РФ;
- национальными, межгосударственными и международными стандартами, правилами и рекомендациями;
 - Уставом СГУ;
- решениями Ученого совета СГУ, приказами и распоряжениями ректора СГУ;
 - внутренними нормативными документами СГУ;
 - настоящим Положением.

2 Структура и состав НТЦ

- 2.1 Структуру и состав (штатное расписание) НТЦ утверждает ректор СГУ по представлению руководителя НТЦ и по согласованию с директором Объединенного института микро- и наноэлектроники.
- 2.2 Руководство деятельностью НТЦ осуществляет его руководитель, назначаемый на должность и освобождаемый от нее приказом ректора СГУ по представлению руководителя НТЦ и по согласованию с директором Объединенного института микро- и наноэлектроники. Обязанности, права и ответственность руководителя НТЦ определены в его должностной инструкции.
- 2.3 Функциональные обязанности работников НТЦ определяются его руководителем и отражаются в их должностных инструкциях.
- 2.4 Стратегию образовательной и научно-исследовательской деятельности НТЦ определяет научный руководитель, назначаемый приказом ректора СГУ.

3 Основные цели и задачи НТЦ

- 3.1 Основной целью деятельности НТЦ является обеспечение эффективной реализации Программы развития НИУ СГУ.
 - 3.2 К основным задачам НТЦ относятся:
- ознакомление студентов с современными высокими технологиями в области микро- и наноэлектроники;
- участие в эффективном инновационном образовании, создании инновационных образовательных программ;
- создание технологических условий для проведения научных исследований в области микро- и наноэлектроники на мировом уровне;
- оказание научно-технической помощи малым инновационным предприятиям, соучредителем которых является СГУ;
- создание условий для закрепления талантливой молодежи в сфере науки и наукоемкого производства, организации новых рабочих мест;
 - обеспечение трансфера новых технологий;
- создание и обеспечение благоприятных организационно-экономических условий и поддерживающей инфраструктуры для формирования инновационных кластеров в направлениях научно-производственной специализации.

4 Функции НТЦ

- 4.1 При реализации задач НТЦ осуществляет следующие виды деятельности:
 - образовательную;
 - научную;
 - координационную;
 - аналитическую;
 - информационную;
 - консультационную.
 - 4.2 Основными функциями НТЦ являются:
- ознакомление студентов с современными высокими технологиями в области микро- и наноэлектроники;
 - участие в реализации образовательных программ;
- организация подготовки специалистов по обслуживанию и эксплуатации высокотехнологичного оборудования;
- проведение учебных и производственных практик на высокотехнологичном оборудовании;
- создание технологических условий для проведения научных исследований в области микро- и наноэлектроники на мировом уровне;

- подготовка технических заданий и контроль за исполнением договоров;
- организация временных творческих коллективов для выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;
- проведение собственных разработок новых технологий, оборудования, приборов, программного обеспечения и т.п.;
- организация научной, конструкторской, технологической проработки изобретений, созданных как в СГУ, так и другими лицами, изготовление и испытание действующих макетов;
- оказание экспертной и консультационной помощи работникам, студентам и выпускникам СГУ при ведении ими самостоятельной инновационной деятельности;
 - оказание консультационных услуг в области высоких технологий;
- проведение научной экспертизы изобретений, открытий, технических решений и проектов;
- оказание услуг по измерению физических, химических и биологических характеристик природных и искусственных объектов, а также по проведению научно-технических экспертиз;
- привлечение для выполнения научно-исследовательских и опытноконструкторских работ зарубежных специалистов и организаций, развитие на этой основе международного научно-технического сотрудничества и внешнеэкономических связей;
 - оказание услуг в области научно-технического маркетинга;
- оказание помощи по обмену передовыми технологиями и научнотехническими достижениями между российскими и иностранными специалистами в области современного оборудования, рекламной деятельности, маркетинга;
- иные функции, не запрещенные и не противоречащие Уставу СГУ и действующему законодательству РФ.

5 Взаимодействие НТЦ с другими подразделениями

5.1 В ходе реализации свих задач и функций НТЦ взаимодействует с другими структурными подразделениями СГУ и организациями в рамках полномочий, определенных настоящим положением, приказами и распоряжениями ректора СГУ.

6 Права НТЦ

- 6.1 Права НТЦ реализует руководитель НТЦ в соответствии с полномочиями, определенными в должностной инструкции.
 - 6.2 Подразделение имеет право:
 - вносить предложения по совершенствованию деятельности НТЦ;

- запрашивать у подразделений СГУ информацию, необходимую для выполнения своих функций;
- ходатайствовать перед руководством об издании распоряжений и приказов, обеспечивающих эффективную реализацию мероприятий НТЦ;
- вносить предложения руководству СГУ по кандидатурам сотрудников НТЦ для приема на работу, перемещения и увольнения;
- вносить предложения руководству СГУ по мерам поощрения сотрудников НТЦ в рамках утвержденного в СГУ Положения об оплате труда;
- представлять СГУ в государственных учреждениях и общественных организациях по вопросам, отнесенным к компетенции НТЦ;
- ходатайствовать перед руководством СГУ о заключении договоров о содружестве и подписании соглашений о намерениях с представителями других организаций на уровне руководителей организаций по профилю работы НТЦ.

7 Ответственность НТЦ

7.1 Руководитель НТЦ несет персональную ответственность за несвоевременное и некачественное выполнение НТЦ возложенных на него функций.

8 Организация деятельности НТЦ

- 8.1 Деятельность НТЦ организуется в соответствии с правилами внутреннего распорядка СГУ.
 - 8.2 Управление деятельностью осуществляется посредством:
 - планирования деятельности (работ, мероприятий);
 - реализации работ (мероприятий);
 - анализа результатов и постоянного улучшения деятельности;
 - контроля над выполнением запланированной деятельности (работ, мероприятий).
 - 8.3 Планирование деятельности включает:
 - установление сроков исполнения работ, мероприятий;
 - назначение ответственных за организацию, осуществление и контроль запланированных работ, мероприятий.
- 8.4 Реализация работ и мероприятий осуществляется в соответствии с запланированными сроками и выделенными ресурсами.
- 8.4 Контроль и оценка результативности и эффективности выполненных работ осуществляется по установленным критериям:
 - выполнение в установленные сроки;
 - отсутствие претензий руководства к деятельности НТЦ.
 - 8.5 Анализ результатов и улучшения деятельности обеспечиваются:

- применением современных методов и средств анализа результатов;
- планированием и реализацией корректирующих и предупреждающих мероприятий.

Руководитель разработки, директор Объединенного института микро- и наноэлектроники

СОГЛАСОВАНО

Президент СГУ

Вед. юрисконсульт ректората

Нормоконтроль, вед. инженер по качеству

А.В. Россошанский

Л.Ю. Коссович

Э.Л. Гизатулин

М.К. Лепехина

Delionale

Лист регистрации изменений

Изменение	Номера листов (страниц)				Номер			Срок вве-
	изменен- ных	заменен- ных		аннулиро- ванных	документа	Подпись	Дата	дения из- менения
1441								
								-
								-
								<u> </u>