

**Информационно-методический центр  
Адмиралтейского района Санкт-Петербурга**

---

Городская опытно-экспериментальная площадка по теме:

**«Организация деятельности  
Петербургского инновационного педагогического комплекса»**

Второй этап

**Обоснование функций научного руководителя  
инновационного педагогического комплекса (ИПК)  
(проект)**

1. Научное руководство ИПК осуществляется научным руководителем (научным консультантом).
2. Научный руководитель ИПК - это специалист, владеющий методологией и методиками исследований и способный возглавить научно-методическую деятельность субъектов ИПК.
3. Работа научного руководителя ИПК в образовательном учреждении - системообразующем субъекте ИПК (Информационно-методическом центре Адмиралтейского района Санкт - Петербурга) организуется на основе договора или трудового соглашения.
4. Деятельность научного руководителя ИПК прекращается при окончании срока договора, а также:
  - по инициативе администрации ИМЦ при несоблюдении научным руководителем ИПК условий договора или при невыполнении им своих функциональных обязанностей;
  - по инициативе научного руководителя ИПК - при несоблюдении руководством ИМЦ условий договора и при неспособности администрации образовательного учреждения создать необходимые для решения задач ИПК.
5. Функции руководителя ИПК.

Научный руководитель:

- осуществляет общее руководство выполнением научно-исследовательской и научно - методической работы в установленные сроки с высоким качеством;
- руководит разработкой программы и планов деятельности ИПК;
- участвует совместно с руководством ИМЦ в определении исполнителей ОЭР из числа субъектов ИПК;
- координирует деятельность субъектов в системе ИПК;
- организует анализ и обобщение результатов работы ИПК;
- при необходимости корректирует планы и образовательные программы ИПК;
- представляет на заседаниях экспертного совета отчетные материалы и документы, иллюстрирующие результаты работы ИПК;
- обеспечивает качество оформления результатов исследований в виде научного отчета или в иной установленной форме.

## 6. Права научного руководителя.

Научный руководитель имеет право:

- участвовать в решении любых научных, организационных и финансовых вопросов, связанных с выполнением его функций;
- определять условия работы исполнителей и характер отношений с ними в процессе ОЭР в системе ИПК, участвовать в решении вопросов материального и методического обеспечения исследований;
- участвовать в согласовании всех принимаемых в образовательном учреждении решений, касающихся ОЭР в системе ИПК.

## 7. Отношения научного руководителя с другими субъектами ОЭР.

### 7.1. Отношения с руководством образовательного учреждения.

Научный руководитель:

- определяет в результате соглашения с руководством образовательного учреждения тему, проблему, сроки, предполагаемые результаты ОЭР в системе ИПК;
- обладает полномочиями на организацию и управление научно-методической деятельностью субъектов в системе ИПК из числа работников образовательного учреждения, субъектов ИПК;
- совместно с руководством образовательного учреждения работает над документацией и оформлением результатов ОЭР в системе ИПК.

### 7.2. Отношения с исполнителями ОЭР:

- научный сотрудник совместно с исполнителями ОЭР в системе ИПК планирует их работу, формулирует конкретные задания, контролирует ход и качество их выполнения, оказывает при необходимости консультативную и методическую помощь;
- субъекты ИПК предоставляют научному руководителю результаты своей работы, зафиксированные в установленной форме для дальнейшей обработки.

### 7.3. Отношения с районным экспертным советом:

- научный руководитель совместно с руководством ИМЦ представляет на заседаниях экспертного совета отчетные материалы и документы ИПК.
- при необходимости научный руководитель обеспечивает представление опыта ИПК членам экспертного совета.

## 8. Ответственность научного руководителя.

8.1. Научный руководитель ИПК несет административную ответственность за качественное выполнение своих функциональных обязанностей.

8.2. Научный руководитель несет моральную ответственность:

- за соблюдение норм педагогической и научно-методической этики, уважение авторских прав членов исследовательского коллектива;
- за корректность использования результатов деятельности ИПК.