

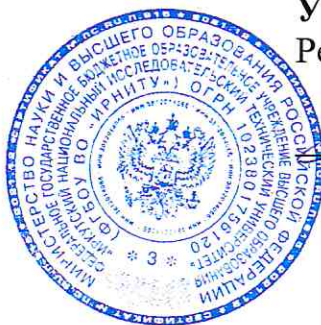
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ИРНИТУ



М.В. Корняков

«14» мая 2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ ОБЪЕДИНЕНИИ
«КВАНТУМ»**

г. Иркутск

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	Положение о студенческом научном объединении «Квантум»	Положение – 2021
---	--	------------------

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Основные цели и задачи СНО.....	4
3. Права и обязанности СНО	4
4. Порядок формирования СНО	5
5. Обеспечение деятельности СНО.....	6
6. Прекращение деятельности СНО	6

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	Положение о студенческом научном объединении «Квантум»	Положение – 2021
---	--	------------------

1. Общие положения

1.1. Студенческое научное объединение «Квантум» (далее - СНО «Квантум») федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (далее - ИРНИТУ) - добровольное, самоуправляемое, некоммерческое формирование, созданное по инициативе обучающихся ИРНИТУ, занимающихся - научно-исследовательской, инновационной, научно-просветительской деятельностью.

1.1.1. Научно-исследовательская деятельность студентов — деятельность студентов, направленная на получение и применение новых знаний;

1.1.2. Инновационная деятельность студентов — деятельность студентов, направленная на реализацию инновационных проектов;

1.1.3. Научно-просветительская деятельность студентов — деятельность студентов, направленная на распространение знаний, опыта, формирование умений, навыков, ценностных установок, компетенции в целях интеллектуального, творческого, и (или) профессионального развития обучающихся.

1.2. Деятельность СНО «Квантум» основана на принципах самоуправления, открытости, взаимного уважения, культуры научного общения и направлена на профессиональное, социальное воспитание обучающихся.

1.3. В своей деятельности СНО руководствуется: Конституцией Российской Федерации, действующим законодательством Российской Федерации, Уставом ИРНИТУ, Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказами ректора ИРНИТУ, решениями Ученого совета ИРНИТУ, другими локальными нормативными актами, настоящим Положением.

1.4. Студенческое научное объединение «Квантум» создано на основании приказа ректора № 211А-О от 20.04.2021г. на базе института информационных технологий и анализа данных.

1.5. СНО «Квантум» может иметь символику, штампы, бланки со своим наименованием.

1.6. СНО «Квантум» осуществляет свою деятельность при научной, организационной и технической поддержке со стороны кафедр-участников. Число кафедр, лабораторий (в т.ч. на межвузовской и международной основе), в состав которых входят участники СНО – преподаватели (консультанты), студенты, аспиранты и другие исследователи, не ограничивается.

1.7. Научный руководитель СНО «Квантум» назначается из числа сотрудников ИРНИТУ, имеющий научно-педагогический стаж не менее 1 года.

1.8. Технический руководитель СНО «Квантум» выбирается из числа обучающихся, являющийся членом студенческого научного объединения.

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	Положение о студенческом научном объединении «Квантум»	Положение – 2021
---	--	------------------

2. Основные цели и задачи СНО

2.1. Основными целями СНО «Квантум» являются:

2.1.1. предоставление обучающимся ИРНИТУ возможности испробовать свои силы в решении актуальных задач по различным направлениям науки и техники, опубликовать значимые результаты исследований;

2.1.2. создание благоприятных условий для развития и функционирования различных форм научного творчества молодежи, базирующихся на отечественном и зарубежном опыте, результатах научных и научно-технических разработок;

2.1.3. поиск и развитие перспективных обучающихся, желающих реализовать свой потенциал в научной и профессиональной деятельности;

2.1.4. повышение качества подготовки по основным образовательным программам обучающихся.

2.2. Задачами СНО «Квантум» являются:

2.2.1. Развитие интеллектуальных и творческих способностей, а также получение навыков самостоятельной производственной деятельности, в том числе работы с научной литературой, освоения новых методов научных исследований, сбора и обработки первичного материала, его системного анализа;

2.2.2 содействие всестороннему развитию личности студента, формированию его объективной самооценки, приобретению навыков работы в коллективах, приобщению к организаторской и инновационной деятельности;

2.2.3. создание условий для проведения обучающимися ИРНИТУ собственных исследований;

2.2.4. развитие взаимодействия и сотрудничества с индустриальными партнерами, СНО других научно-образовательных организаций;

2.2.5. помощь обучающимся в подготовке и издании их научно-исследовательских и инновационных трудов;

2.2.6. издание собственных научных, методических и информационных материалов;

2.2.7. участие в процедурах отбора и рекомендации для поощрения обучающихся ИРНИТУ, активно занимающихся научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельностью, также организацией подобной деятельности;

2.2.8. представление интересов обучающихся ИРНИТУ по вопросам науки, образования и инноваций перед руководством ИРНИТУ;

2.2.9. организация и проведение мероприятий в рамках своей компетенции.

3. Права и обязанности СНО

3.1. Для осуществления целей и задач члены СНО «Квантум» имеют право:

3.1.1. распространять информацию о своей деятельности, в том числе на информационных ресурсах СНО «Квантум», в социальных сетях и на сайте университета посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	Положение о студенческом научном объединении «Квантум»	Положение – 2021
---	--	------------------

3.1.2. участвовать в выработке решений ИРННТУ, касающихся СНО «Квантум»;

3.1.3. выступать с инициативами по различным вопросам научного творчества ИРННТУ, вносить предложения по вопросам деятельности СНО «Квантум»;

3.1.4. проводить и принимать участие в проведении научных и научно-популярных мероприятиях университетского, городского, всероссийского и международного уровней;

3.1.5. осуществлять в полном объеме полномочия, предусмотренные настоящим Положением.

3.2. СНО «Квантум» обязано:

3.2.1. оказывать содействие органам управления ИРННТУ в работе по организации научно-исследовательской деятельности студентов;

3.2.2. поддерживать значимые научно-исследовательские и научно-просветительские инициативы студентов;

3.2.3. осуществлять ежегодное планирование деятельности СНО «Квантум».

4. Порядок формирования СНО

4.1. Формирование СНО «Квантум» в ИРННТУ основывается на следующих принципах:

4.1.1. принцип добровольного членства на уровне кафедр и институтов;

4.1.2. принцип представительства в СНО ИРННТУ - СНО, а также СКБ и иных объединений обучающихся, занимающихся научно-исследовательской, инновационной, научно-просветительской деятельностью.

4.2. Членом СНО «Квантум» может стать обучающийся Университета любой специальности, курса и формы обучения, активно занимающийся научно-исследовательской деятельностью, заинтересованный в повышении своего научного уровня, углубленном изучении актуальных научных проблем.

4.3. Членство в СНО «Квантум» прекращается по завершению обучения в Университете (отчисления из числа обучающихся) или по собственному желанию на основании заявления.

4.4. Члены СНО «Квантум» на своем собрании избирают из своего состава технического руководителя, осуществляющий:

- координацию работы студенческого научного объединения;
- планирование и руководство самостоятельной работой студентов;
- участие в подготовке мероприятий и необходимых учебных и научных материалов;
- осуществляет контроль за исполнением плана работы СНО;
- формирует коллектив студенческой группы;
- привлекает студентов к участию во внутривузовских, областных, региональных, всероссийских и международных студенческих мероприятиях, а также в организации и проведении подобных мероприятий в университете;
- составляет сопровождающие документы для проведения мероприятия.

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	Положение о студенческом научном объединении «Квантум»	Положение – 2021
---	--	------------------

– осуществляет информационную поддержку, внутри СНО, научных мероприятий, проводимых в Университете.

4.5. СНО «Квантум» формирует списочный состав объединения и утверждает на собрании объединения.

4.6. Работа в СНО «Квантум» осуществляется на добровольной основе и не может препятствовать выполнению обязанностей обучающегося.

5. Обеспечение деятельности СНО

5.1. СНО «Квантум» не ведет самостоятельную финансово-экономическую деятельность. Реализацию задач материально-технического и иного обеспечения СНО, мероприятий СНО осуществляет ИРННТУ.

5.2. Для обеспечения своей деятельности СНО «Квантум» использует научную, информационную и материально-техническую базу ИРННТУ.

5.3. СНО взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета по вопросам организации, проведения, технической и информационной поддержки научно-исследовательской работы студентов.

5.4. Работа студентов в СНО «Квантум» осуществляется под руководством профессорско-преподавательского состава Университета с возможным привлечением сторонних специалистов.

5.5. Для выполнения работ в СНО «Квантум» студенты объединяются во временные группы, возглавляемые руководителями работ и старшими групп из состава обучающихся.

6. Прекращение деятельности СНО

6.1. Деятельность СНО «Квантум» прекращается по решению собрания членов СНО. Решение о прекращении деятельности СНО принимается квалифицированным большинством голосов (2/3 списочного состава).

6.2. После прекращения деятельности СНО «Квантум» его документы передаются на хранение уполномоченному представителю ИРННТУ.

6.3. Реорганизация или ликвидация СНО осуществляется на основании приказа ректора ИРННТУ.

РАЗРАБОТАЛ:

Руководитель лаборатории аппаратных и программных средств вычислительной техники Института информационных технологий и анализа данных

Рко Р.В. Кононенко
«30» апреля 2021 г.