

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ефременко Инесса Николаевна

Должность: Проректор по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности

Дата подписания: 03.07.2023 13:57:04

Уникальный программный ключ:

9f1d6410d7f637f52a7b848d22dc11b10668d1b5



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(ДГТУ)

П Р И К А З

«09» июля 2022 г.

№ 150

г. Ростов-на-Дону

О введении документа «Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ» в действие

В целях формирования структуры, основных функций и порядка деятельности студенческого научного сообщества обучающихся п р и к а з ы в а ю :

1. Ввести в действие документ «Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ» (далее Положение).
2. Определить место хранения оригинальной версии документа – Управление делами.
3. Начальнику Управления делами Бабенко М.В. довести данный приказ и Положение до всех заинтересованных структурных подразделений.
4. Проректору по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности Ефременко И.Н. организовать изучение Положения работниками Управления научно-исследовательской работы обучающихся и обеспечить строгое соблюдение его требований.
5. Признать утратившими силу ранее утвержденные документы:
 - «Положение о научных кружках обучающихся ДГТУ», введенный в действие приказом ректора от 01.08.2014 г. № 170;
 - «Положение о Студенческом научном обществе Донского государственного технического университета», введенный в действие приказом ректора от 26.10.2016 г. № 225.
6. Руководителю Информационной службы Тихине О.В. в трехдневный срок опубликовать настоящий приказ на сайте университета.
7. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Ректор

Б.Ч. Месхи

Исп.: Лесняк Л.И.

Тел.: 26-73, +79185349608

Рассылка: проректор по НИРИД, общий отдел, деканаты, кафедры, филиалы

О введении документа «Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ» в действие – 04



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(ДГТУ)

Система менеджмента качества

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по НИР и ИД

И.Н. Ефременко

«9» апреля 2022 г

Введено в действие приказом ректора
от 09.06.2022 № 150

ПОЛОЖЕНИЕ
О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ СООБЩЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ
ДГТУ

Рассмотрено и одобрено
на заседании Ученого совета ДГТУ
«19» апреля 2022 г.
(протокол № 13)

Ростов-на-Дону
2022

Содержание

1	Общие положения	3
2	Цель и задачи деятельности студенческого научного сообщества	4
3	Организационная структура студенческого научного сообщества	6
4	Организация и функционирование студенческого научного кружка	6
5	Организация и функционирование студенческого научного общества	8
6	Организация и функционирование Совета студенческого научного сообщества	11
7	Членство в студенческом научном сообществе	13
8	Отчетность за деятельность студенческого научного сообщества	13
9	Заключительные положения	14
	Приложение А Организационная структура студенческого научного сообщества	15
	Приложение Б Паспорт СНК	16
	Приложение В Планы проведения заседаний и работы СНК	17
	Приложение Г Отчет о проведенных заседаниях и работе СНК	20
	Приложение Д Паспорт СНО	23
	Приложение Е Планы проведения заседаний и работы СНО	24
	Приложение Ж Отчет о проведенных заседаниях и работе СНО	27
	Приложение З Реестр членов СНК/СНО	31
	Лист регистрации изменений	32
	Лист ознакомления	33

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 3 из 33
----------	--	----------------------------

1 Общие положения

1.1 Настоящее положение устанавливает принципы формирования, структуру, основные функции и порядок деятельности студенческого научного сообщества в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донской государственной технической университет» (далее – университет, ДГТУ).

1.2 Студенческое научное сообщество – это добровольное объединение обучающихся университета по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры (далее – обучающиеся), основной целью деятельности которого является содействие развитию студенческой науки и вовлечение обучающихся ДГТУ в научно-исследовательскую, опытно-конструкторскую, инновационную, проектную, экспериментальную, внедренческую и научно-просветительскую деятельность.

1.3 Студенческое научное сообщество осуществляет свою деятельность без государственной регистрации, не является структурным подразделением университета и формируется из студенческих научных кружков (далее – СНК, кружок), образованных на кафедрах университета, и студенческих научных обществ (далее – СНО, общество), образованных на факультетах/филиалах университета, для консолидации научно-исследовательской, опытно-конструкторской, инновационной, проектной, экспериментальной, внедренческой и научно-просветительской деятельности обучающихся.

1.4 СНК – общественное объединение обучающихся университета, созданное на кафедре ДГТУ на добровольной основе по инициативе как преподавателей, так и обучающихся бакалавриата, специалитета и магистратуры университета, активно участвующих в научно-исследовательской, опытно-конструкторской, инновационной, проектной, экспериментальной, внедренческой и научно-просветительской деятельности.

1.5 Научный наставник СНК – работник кафедры, осуществляющий научное руководство и координацию деятельности СНК, утвержденный на заседании кафедры из числа ППС кафедры, с учетом мнения начальника Управления НИРО. Работник из числа ППС может быть научным наставником только одного СНК или СНО.

1.6 Научный лидер СНК – обучающийся бакалавриата, специалитета или магистратуры ДГТУ, организующий деятельность СНК в соответствии с темой во взаимодействии с научным наставником СНК. Кандидатура научного лидера СНК утверждается голосованием простым большинством членов СНК.

1.7 СНО – общественное объединение обучающихся факультета(ов) ДГТУ на добровольной основе по инициативе как преподавателей, так и обучающихся бакалавриата, специалитета и магистратуры, активно участвующих в научно-исследовательской, опытно-конструкторской, инновационной, проектной, экспериментальной, внедренческой и научно-просветительской деятельности по приоритетному научно-исследовательскому направлению развития ДГТУ, указанному в стратегическом проекте Программы развития ДГТУ на 2021-2030 годы

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 4 из 33
----------	--	----------------------------

«8 Точек Роста».

1.8 Научный наставник СНО – работник кафедры, осуществляющий научное руководство и координацию деятельности СНО, утвержденный на заседании факультета из числа ППС кафедр факультета, с учетом мнения начальника Управления НИРО, имеющий научную степень кандидата и/или доктора наук, не менее 10 публикаций в изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Web of Science, Scopus) за последние 5 лет, предшествующие созданию СНО, или не менее 40 публикаций в изданиях, индексируемых в российских и/или международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Web of Science, Scopus), сборниках международных научных конференций за последние 5 лет, предшествующие созданию СНО. Рекомендуемый возраст научного наставника СНО – до 35 лет. Работник из числа ППС может быть научным наставником только одного СНК или СНО.

1.9 Научный лидер СНО – обучающийся бакалавриата, специалитета или магистратуры ДГТУ, организующий деятельность СНО в соответствии с научной темой во взаимодействии с научным наставником СНО, имеющий не менее 3 публикаций в изданиях, индексируемых в российских и/или международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Web of Science, Scopus). Кандидатура научного лидера СНО утверждается голосованием простым большинством членов СНО.

1.10 Студенческое научное сообщество руководствуется в своей деятельности нормативно-правовыми актами в области науки и государственной научно-технической политики Российской Федерации, Уставом ДГТУ, Программой развития ДГТУ на 2021–2030 годы «Приоритет-2030», типовым положением о студенческом научном объединении (СНО) образовательной организации высшего образования, направленным Письмом Минобрнауки России от 16.09.2021 № МН-11/74-ГГ, и иными локальными нормативными актами, регламентирующими научно-исследовательскую и инновационную деятельность обучающихся в ДГТУ.

1.11 Деятельность студенческого научного сообщества является открытой и общедоступной.

1.12 Студенческое научное сообщество осуществляет свою деятельность во взаимодействии с кафедрами, факультетами, структурными подразделениями и филиалами, научными центрами, лабораториями ДГТУ.

1.13 Работу студенческого научного сообщества, в том числе всех кружков и обществ, организует и координирует Управление научно-исследовательской работы обучающихся (далее – Управление НИРО).

2 Цель и задачи деятельности студенческого научного сообщества

2.1 Целью деятельности студенческого научного сообщества является объединение обучающихся ДГТУ и содействие качественному и всестороннему

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 5 из 33
----------	--	----------------------------

развитию их научно-исследовательской, опытно-конструкторской, инновационной, проектной, экспериментальной, внедренческой и научно-просветительской деятельности, и интеграция обучающихся в научное пространство университета, региона, страны и мирового сообщества.

2.2 Для достижения указанной цели студенческое научное сообщество выполняет задачи посредством реализации следующих видов деятельности:

2.2.1 Консолидация обучающихся ДГТУ для научно-исследовательской, опытно-конструкторской, инновационной, проектной, экспериментальной, внедренческой и научно-просветительской деятельности:

- содействие развитию контактов между обучающимися для организации междисциплинарных научных исследований, в том числе на грантовой основе, направленных на решение актуальных и практически значимых задач современной науки;

- налаживание контактов с аналогичными научными объединениями обучающихся других научно-образовательных учреждений Российской Федерации и зарубежных государств;

- содействие в развитии всероссийских и международных научно-исследовательских и иных связей с участием представителей студенческого научного сообщества ДГТУ.

2.2.2 Развитие научно-исследовательской деятельности обучающихся:

- поддержка и стимулирование научно-исследовательской, опытно-конструкторской, инновационной, проектной, экспериментальной, внедренческой и научно-просветительской деятельности обучающихся ДГТУ;

- поддержка разработки совместных заявок обучающимися на получение междисциплинарных научных грантов, проектов, премий и участия в иных научных конкурсах, предполагающих получение финансовой поддержки научных исследований и развития студенческой науки;

- оказание консультационной помощи обучающимся при участии в конкурсах на получение различных стипендий, грантов, премий или иных программ;

- информирование обучающихся о событиях научной деятельности ДГТУ;

- проведение работы по повышению грамотности и осведомленности обучающихся в области публикационной активности;

- стимулирование развития публикационной активности обучающихся ДГТУ в изданиях, индексируемых в российских и международных базах данных;

- организация и проведение научных конференций, семинаров, конкурсов научных работ, выставок, форумов, съездов и других научных мероприятий для обучающихся ДГТУ из различных структурных подразделений (филиалов) и иных организаций;

- популяризация среди обучающихся различных форм научного творчества в соответствии с принципом единства науки и практики, развитие интереса к фундаментальным и прикладным исследованиям;

- осуществление деятельности по распространению и популяризации научно-исследовательской работы обучающихся ДГТУ и результатов их научных

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 6 из 33
----------	---	----------------------------

исследований;

– формирование резерва научно-педагогических кадров в рамках системы подготовки научной смены.

3 Организационная структура студенческого научного сообщества

3.1 Организационная структура студенческого научного сообщества представлена в приложении А.

3.2 Студенческое научное сообщество состоит из СНК, создаваемых на кафедрах, и СНО, создаваемых на факультетах и филиалах ДГТУ.

3.3 Управление НИРО организует и координирует работу студенческого научного сообщества.

3.4 Совет студенческого научного сообщества не является структурным подразделением ДГТУ, это объединение научных лидеров СНК и СНО, обеспечивающее оперативное взаимодействие между научными лидерами СНК и СНО, членами студенческого научного сообщества университета и Управлением НИРО.

3.5 Проект приказа о составе Совета студенческого научного сообщества разрабатывается Управлением НИРО и утверждается ректором.

4 Организация и функционирование студенческого научного кружка

4.1 Общие положения о СНК

4.1.1 СНК осуществляет свою деятельность на основе самоуправления, руководствуясь нормативно-правовыми актами, указанными в пункте 1.4 настоящего положения.

4.2 Организационная работа СНК

4.2.1 При создании нового СНК, либо при внесении каких-либо изменений в деятельность уже существующего, научным наставником формируется паспорт СНК по форме, приведенной в приложении Б.

4.2.2 Паспорт СНК хранится на бумажном и электронном (для хранения и передачи информации) носителях в Управлении НИРО.

4.2.3 СНК в течение месяца с момента своего создания должен разработать страницу на сайте университета и страницу в социальных сетях.

4.2.4 Научный наставник СНК осуществляет следующую деятельность:

– координирует научно-исследовательскую работу членов СНК, определяет приоритеты и формы работы СНК, способствующие привлечению обучающихся к научной деятельности, развитию, стимулированию и расширению научного потенциала университета;

– несет ответственность за достоверность данных, отраженных в паспорте СНК, странице на сайте университета и странице в социальных сетях СНК;

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 7 из 33
----------	--	----------------------------

- организует подготовку плана работы СНК на следующий календарный год и представляет его на утверждение в Управление НИРО (не позднее 01 декабря текущего года) по форме, приведенной в приложении В;
- организует подготовку отчета о проделанной работе СНК за текущий календарный год (не позднее 01 февраля года, следующего за отчетным) и предоставляет его в Управление НИРО по форме, приведенной в приложении Г;
- ходатайствует о поощрении обучающихся, наиболее активно участвующих в научно-исследовательской деятельности СНК.

4.2.5 Научный лидер СНК осуществляет следующую деятельность:

- организует заседания членов СНК во взаимодействии с Управлением НИРО;
- обеспечивает отражение деятельности СНК на странице СНК сайта университета и в социальных сетях во взаимодействии с Управлением НИРО;
- содействует привлечению членов СНК к активному участию в научных мероприятиях кафедры, факультетов, филиалов университета и сторонних организаций;
- ведет реестр членов СНК по форме, приведенной в приложении З, и фиксирует в видео-фото материалах их участие в заседании СНК.

4.2.6 За один календарный год в рамках одного СНК должно быть:

- заседания СНК должны проводиться по мере необходимости, но не реже одного заседания в месяц в объеме не менее 20 академических часов с отражением фото-видео информации на официальном сайте университета, в социальных сетях. Заседания СНК могут проходить на площадках Центра инновационно-технологического развития «Промышленный коворкинг «Гараж», Центра инновационно-творческого развития «Арт-Ковёр» и других площадках ДГТУ. Согласование места и времени проведения заседаний с Управлением НИРО обязательно;
- подготовлено и отправлено для участия в конкурсах (олимпиадах) научных работ студентов и молодых ученых и/или опубликовано в изданиях, входящих в международные цитатно-аналитические базы данных Scopus и/или Web of Science не менее 5 конкурсных работ (публикаций);
- организовано не менее 1 научной и/или научно-практической конференции (возможна организация конференции совместно несколькими СНК);
- проведено не менее 1 научного и/или научно-популяризационного мероприятия в формате круглого стола, творческого конкурса, научно-технической выставки, конгресса, саммита, симпозиума, научного семинара, коллоквиума и др. (возможна организация мероприятия совместно несколькими СНК).

4.3 Членство в СНК.

4.3.1 Количество членов СНК должно быть не менее 10 человек. Членами СНК могут быть обучающиеся бакалавриата, специалитета или магистратуры университета. Обучающийся может быть членом только одного СНК или СНО.

4.3.2 Членом СНК считается обучающийся, посещающий не менее 80 % заседаний СНК, что подтверждается видео-фото материалами, размещенными на сайте университета и на странице в социальных сетях.

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 8 из 33
----------	--	----------------------------

4.3.3 Прием в члены СНК осуществляется на добровольной основе на основании устного заявления обучающегося.

4.3.4 Члены СНК имеют право:

- участвовать в заседаниях и плановых мероприятиях СНК;
- получать информацию об организации научной работы кафедры;
- по рекомендации научного наставника СНК представлять свои работы для участия как во внутренних, так и во внешних конкурсах (олимпиадах) лучших студенческих работ;
- в приоритетном порядке входить в состав научно-исследовательских коллективов университета под руководством ведущих ученых.

4.4 Отчеты и планы СНК хранятся в Управлении НИРО.

5 Организация и функционирование студенческого научного общества

5.1 Общие положения о СНО

5.1 СНО осуществляет свою деятельность на основе самоуправления, руководствуясь нормативно-правовыми актами, указанными в пункте 1.4 настоящего положения.

5.2 Организационная работа СНО

5.2.1 При создании нового СНО, либо при внесении каких-либо изменений в деятельность уже существующего, научным наставником формируется паспорт СНО по форме, приведенной в приложении Д.

5.2.2 Паспорт СНО хранится на бумажном и электронном (для хранения и передачи информации) носителях в Управлении НИРО.

5.2.3 СНО в течение месяца с момента своего создания должно разработать страницу на сайте университета, страницу в социальных сетях и, при желании, официальный сайт.

5.2.4 Научный наставник СНО осуществляет следующую деятельность:

- координирует научно-исследовательскую работу членов СНО, определяет приоритеты и формы работы СНО, способствующие привлечению обучающихся к научной деятельности, развитию, стимулированию и расширению научного потенциала университета;
- несет ответственность за достоверность данных, отраженных в паспорте СНО, странице на сайте университета, странице в социальных сетях и на официальном сайте СНО;
- организует подготовку плана работы СНО на следующий календарный год и представляет его на утверждение в Управление НИРО (не позднее 01 декабря текущего года) по форме, приведенной в приложении Е;
- организует подготовку отчета о проделанной работе СНО за текущий календарный год (не позднее 01 февраля года, следующего за отчетным) и предоставляет его в Управление НИРО по форме, приведенной в приложении Ж;
- ходатайствует о поощрении обучающихся, наиболее активно участвующих

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 9 из 33
----------	--	----------------------------

в научно-исследовательской деятельности СНО.

5.2.5 Научный лидер СНО осуществляет следующую деятельность:

- организует заседания членов СНО во взаимодействии с Управлением НИРО;
- входит в состав Совета студенческого научного сообщества;
- обеспечивает отражение деятельности СНО на странице университета, в социальных сетях, а также на официальном сайте, во взаимодействии с Управлением НИРО;

- содействует привлечению членов СНО к активному участию в научных мероприятиях СНО, кафедр, факультетов, филиалов университета и сторонних организаций;

- ведет реестр членов СНО по форме, приведенной в приложении 3, организует фиксацию в видео-фото материалах их участие в заседании СНО.

5.2.6 За один календарный год в рамках одного СНО должно быть:

- заседания СНО должны проводиться по мере необходимости, но не реже двух заседаний в месяц в объеме не менее 40 академических часов с отражением фото-видео материалов (не менее 3 фотографий), информации о теме и результатах заседания (от 2000 до 4000 знаков) на официальном сайте университета, в социальных сетях и на официальном сайте СНО. Заседания СНО могут проходить на площадках Центра инновационно-технологического развития «Промышленный коворкинг «Гараж», Центра инновационно-творческого развития «Арт-Ковёр» и других площадках ДГТУ. Согласование места и времени проведения заседаний с Управлением НИРО обязательно;

- оформлены партнерские связи и реализованы не менее 1 проекта и/или мероприятия с международными и/или всероссийскими научными организациями (данный критерий не применяется в первый год создания СНО);

- члены СНО приняли участие не менее чем в 2 научно-исследовательских, опытно-конструкторских и других работах, финансируемых из бюджетных и внебюджетных источников (данный критерий не применяется в первый год создания СНО);

- члены СНО участвовали в научных и научно-образовательных мероприятиях (международные, всероссийские и региональные конференции, семинары, выставки, конкурсы и др.) не менее чем с 20 докладами (подтверждается публикацией тезисов и/или сертификатом участника выставки с указанием наименования экспоната по тематике деятельности СНО);

- членами СНО опубликовано не менее 10 публикаций в изданиях, индексируемых в российских и/или международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Web of Science, Scopus) по тематике СНО;

- подготовлено и отправлено для участия в федеральных, региональных, отраслевых и иных конкурсах (олимпиадах) научных работ студентов и молодых ученых не менее 10 конкурсных работ с наличием экспертного заключения научного наставника СНО (данный критерий не применяется в первый год создания СНО);

- организовано не менее 1 международной научной и/или научно-практической

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 10 из 33
----------	--	-----------------------------

конференции (данный критерий не применяется в первый год создания СНО);

- проведено не менее 2 научных и/или научно-популяризационных мероприятий в формате круглого стола, творческого конкурса, научно-технической выставки, конгресса, саммита, симпозиума, научного семинара, коллоквиума и др.

5.3 Членство в СНО

5.3.1 Количество членов СНО должно быть не менее 25 человек.

5.3.2 СНО формируется на добровольных началах из обучающихся бакалавриата, специалитета и магистратуры университета, которые отвечают, как минимум, одному из требований, либо достигают данного показателя до окончания текущего года, в котором принято решение о вступлении в СНО:

- имеет публикации в изданиях, индексируемых в российских и/или международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Web of Science, Scopus);

- принимает участие в научно-исследовательских, опытно-конструкторских и других работах, финансируемых из бюджетных и внебюджетных источников;

- имеет охранный документ на объект интеллектуальной собственности;

- является призером национальных или международных конкурсов, олимпиад, регламент проведения которых имеет состязательный характер;

- является администратором социальной сети СНО, с количеством активных подписчиков от 500 человек и обеспечивающий ежегодный прирост не менее 10% (не более 1 человека в СНО);

- является экономическим аналитиком СНО, обеспечивающим подготовку ежегодного аналитического отчета о состоянии рынка и/или формирования перспективных рынков по технологиям и продукции, являющимися предметом исследования СНО и/или аналитического отчета о ведущих международных и национальных научных центрах и коллективах, занимающихся исследованиями по смежным и/или аналогичным с СНО темам.

5.3.3 Обучающийся может быть членом только одного СНК или СНО.

5.3.4 Членом СНО считается обучающийся, посещающий не менее 80 % заседаний СНО, что подтверждается видео-фото материалами, размещенными на сайте университета, странице в социальных сетях и на официальном сайте СНО.

5.3.5 Прием в члены СНО осуществляется на добровольной основе на основании письменного заявления обучающегося, поданного на бумажном носителе на имя научного наставника СНО.

5.3.6 Члены СНО имеют право:

- участвовать в заседаниях и плановых мероприятиях СНО;

- получать информацию об организации научной работы факультета, филиала, университета;

- по рекомендации научного наставника СНО представлять свои работы для участия как во внутренних, так и во внешних конкурсах (олимпиадах) лучших студенческих работ;

- в приоритетном порядке входить в состав научно-исследовательских коллективов университета под руководством ведущих ученых;

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 11 из 33
----------	--	-----------------------------

– в приоритетном порядке участвовать в конкурсах, проводимых университетом и/или партнерами университета, на получение грантов для проведения исследований по тематике деятельности СНО.

5.4 Заключительные положения по СНО

5.4.1 Отчеты и планы СНО хранятся в Управлении НИРО.

5.4.2 Научный наставник и/или научный лидер СНО предоставляет ежегодно отчет о деятельности СНО на заседании Ученого совета университета по согласованию с проректором по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности.

6 Организация и функционирование Совета студенческого научного сообщества

6.1 Совет студенческого научного сообщества создается в целях оперативного взаимодействия между научными лидерами СНК и СНО, членами студенческого научного сообщества университета и Управлением НИРО.

В состав Совета студенческого научного сообщества входят: председатель Совета студенческого научного сообщества, заместитель председателя Совета студенческого научного сообщества, секретарь Совета студенческого научного сообщества, начальник Управления НИРО, научные лидеры СНО, а также научные лидеры СНК факультетов, филиалов, в случае отсутствия СНО в данном структурном подразделении (не более одного человека от каждого факультета и филиала университета). Проект приказа о составе Совета студенческого научного сообщества разрабатывается Управлением НИРО и утверждается ректором.

6.2 Решения Совета студенческого научного сообщества считаются принятыми, если за их принятие проголосовало более половины присутствующих на заседании членов студенческого научного сообщества, при наличии кворума. Кворум является состоявшимся при наличии на заседании Совета студенческого научного сообщества не менее двух третей его членов.

6.3 Заседания Совета студенческого научного сообщества оформляются протоколами заседаний, подписываемых секретарем и председателем Совета студенческого научного сообщества либо лицами их замещающими.

6.4 Для оказания организационной и методической помощи Совет студенческого научного сообщества может привлекать представителей отделов и управлений ДГТУ, руководителей структурных подразделений (филиалов) ДГТУ, по согласованию с курирующим проректором и проректором по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности.

6.5 Полномочия Совета студенческого научного сообщества:

- определение порядка проведения выборов и избрание председателя, заместителя председателя и секретаря из членов студенческого научного сообщества;
- координация научных проектов и программ студенческого научного сообщества ДГТУ, в том числе осуществляемых обучающимися совместно с иными образовательными учреждениями высшего образования РФ и стран зарубежья;

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 12 из 33
----------	--	-----------------------------

- определение направлений деятельности студенческих научных обществ и студенческих научных кружков ДГТУ;
- утверждение планов работы студенческих научных обществ и студенческих научных кружков на следующий календарный год не позднее 25 декабря текущего календарного года;
- содействие структурным подразделениям ДГТУ в организации и проведении научных конференций, школ, семинаров, круглых столов, конкурсов и иных научных мероприятий, а также подготовке научных публикаций обучающихся по итогам научных мероприятий;
- проведение заседаний Совета студенческого научного сообщества по мере необходимости, но не реже одного раза в два месяца;
- формирование и вынесение на рассмотрение Ученого совета ДГТУ отчета о деятельности студенческого научного сообщества за год.

6.6 Совет студенческого научного сообщества имеет право:

- вносить на рассмотрение начальника Управления НИРО предложения о поощрении наиболее активных членов студенческого научного сообщества в соответствии с разделом 6 Правил внутреннего распорядка обучающихся ДГТУ;
- учреждать комиссии и рабочие группы;
- взаимодействовать с управлениями и отделами ДГТУ, а также руководителями структурных подразделений и филиалов ДГТУ по вопросам деятельности студенческого научного сообщества.

6.7 Председатель Совета студенческого научного сообщества избирается Советом студенческого научного сообщества из числа членов Совета студенческого научного сообщества, представленных проректором по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности.

6.8 Председатель Совета студенческого научного сообщества избирается большинством голосов. Срок полномочий председателя Совета студенческого научного сообщества – один год.

6.9 Полномочия Председателя Совета студенческого научного сообщества:

- руководит работой Совета студенческого научного сообщества по подготовке проектов отчетов об итогах научно-исследовательской работы обучающихся ДГТУ, оказывает методическую и консультационную поддержку структурным подразделениям ДГТУ по вопросам деятельности студенческого научного сообщества;
- назначает внеочередные заседания Совета студенческого научного сообщества по согласованию с проректором по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности.

6.10 Председатель Совета студенческого научного сообщества имеет право:

- контролировать деятельность студенческих научных обществ и студенческих научных кружков ДГТУ по согласованию с начальником Управления НИРО;
- принимать участие в совещаниях и/или заседаниях структурных подразделений и филиалов ДГТУ, включая научные секции, кружки, клубы и др.,

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 13 из 33
----------	---	-----------------------------

на которых рассматриваются вопросы организации научно-исследовательской работы обучающихся;

- запрашивать и получать от научных наставников СНК и СНО, а также членов Совета студенческого научного сообщества необходимые данные об организации научно-исследовательской работы обучающихся в пределах возложенных задач по согласованию с начальником Управления НИРО;

- сложить с себя полномочия по собственному желанию либо по факту окончания обучения в ДГТУ.

6.13 Председатель Совета студенческого научного сообщества может быть отстранен от исполнения обязанностей по решению квалифицированного большинства голосов (не менее 2/3) членов Совета студенческого научного сообщества.

6.14 Кандидатуры заместителя председателя и секретаря Совета студенческого научного сообщества выдвигается председателем из числа членов Совета студенческого научного сообщества и утверждается голосованием простым большинством членов Совета студенческого научного сообщества. Срок полномочий заместителя председателя и секретаря Совета – один год.

6.15 Заместитель председателя Совета студенческого научного сообщества наделен следующими полномочиями:

- осуществляет помощь председателю Совета студенческого научного сообщества;

- выполняет функции председателя Совета студенческого научного сообщества в случаях временного его отсутствия.

6.16 В целях обеспечения надлежащего функционирования Совета студенческого научного сообщества предусматривается должность секретаря Совета, в полномочия которого входит:

- обеспечение подготовки и проведения заседаний Совета студенческого научного сообщества (включая информирование членов и начальника Управления НИРО о повестке заседания не позднее чем за три дня до заседания);

- ведение протоколов заседаний Совета студенческого научного сообщества и осуществление рассылки их электронных версий членам Совета в трехдневный срок.

7 Членство в студенческом научном сообществе

Членами студенческого научного сообщества являются участники СНК и СНО.

8 Отчетность за деятельность студенческого научного сообщества

Управление НИРО своевременно обеспечивает открытый доступ посредством сети «Интернет» и информационных стендов ДГТУ к информации о структуре

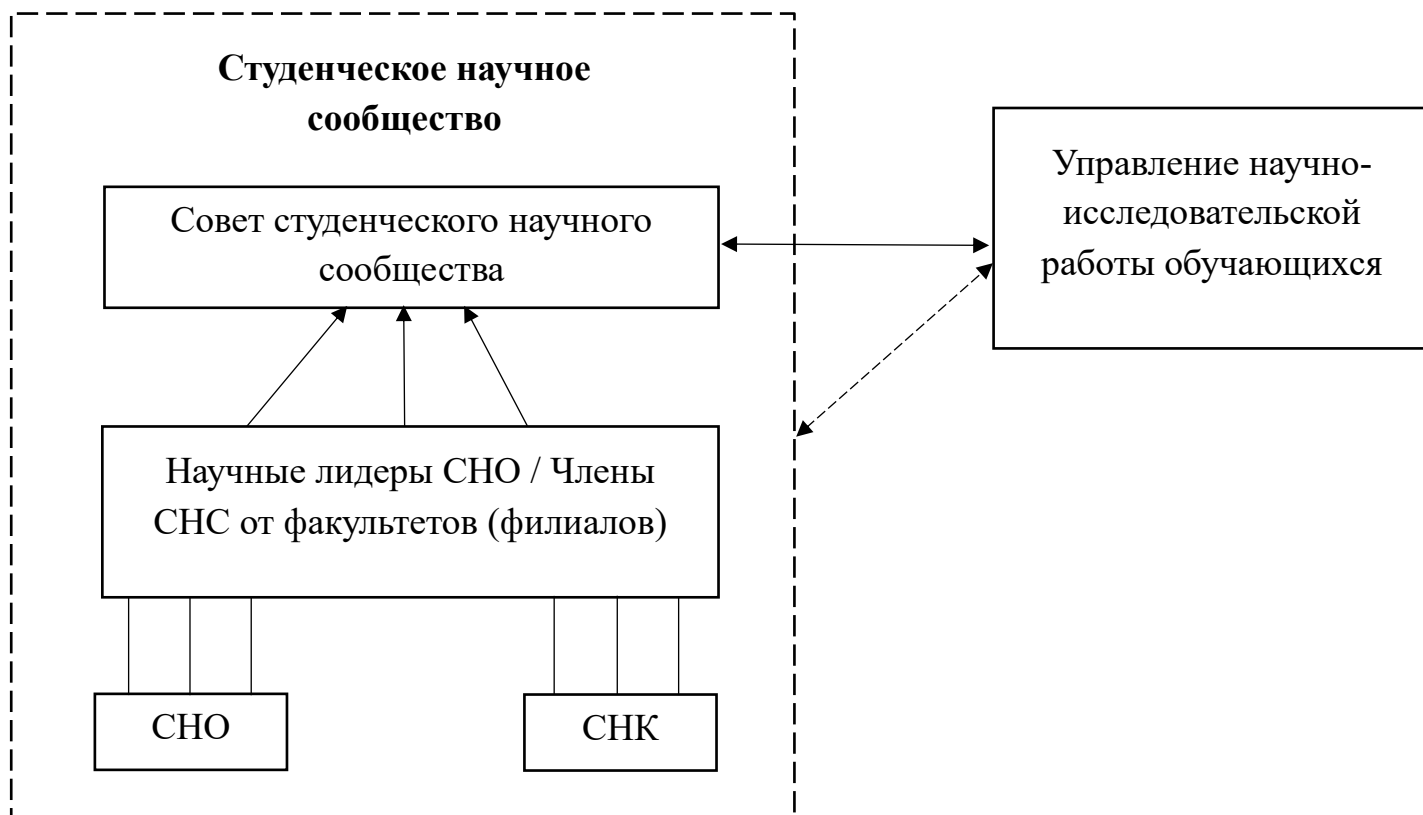
СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 14 из 33
----------	---	-----------------------------

студенческого научного сообщества, выборных лицах, плане мероприятий, датах заседаний СНК и СНО, отчету о проделанной работе Управления НИРО и деятельности студенческого научного сообщества.

9 Заключительные положения

Настоящее положение, изменения и дополнения к нему рассматриваются и принимаются на заседании Ученого совета ДГТУ с последующим утверждением приказом ректора ДГТУ по представлению проректора по научно-исследовательской работе и инновационной деятельности.

Приложение А



→ прямое взаимодействие;
 ---- функциональные связи.

Приложение Б

ПАСПОРТ СНК

Название кружка	Яркое название, которое бы отражало тематику студенческого научного проекта.
Курирующая кафедра	
Научное направление деятельности СНК	Описать студенческий научный проект (проекты), указать возможных партнеров (академических и/или бизнес-партнеров), обосновать актуальность. Объем от 1 500 до 2000 знаков.
Соответствие приоритетным научным направлениям Программы развития ДГТУ на 2021-2030 годы «Приоритет-2030» *	<input type="checkbox"/> Электромашин и роботы <input type="checkbox"/> Зеленые и безотходные технологии <input type="checkbox"/> Институт живых систем <input type="checkbox"/> Здоровье и функциональное питание <input type="checkbox"/> Хранение и переработка продуктов питания <input type="checkbox"/> Умное строительство <input type="checkbox"/> Интеллектуальная логистика и транспорт <input type="checkbox"/> Новые пищевые ресурсы
Дата создания и документ-основание	Решение/протокол заседания кафедры.
Научный наставник (Ф.И.О., должность, ученая степень, звание, контактный телефон, e-mail,)	
Фото научного наставника	
Научный лидер (Ф.И.О., группа, контактный телефон, e-mail,)	
Фото научного лидера	
Страница в социальных сетях	

Начальник Управления НИРО _____ / _____

Заведующий кафедрой _____ / _____

Научный наставник _____ / _____

* поле не является обязательным

План проведения заседаний СНК – _____ на 20__ год
(наименование СНК)

№ заседания	Планируемая дата, время	Локация (площадка) для проведения заседаний	Тема заседания	Планируемый формат (круглый стол, проектная и/или форсайт-сессия, научный батл, экспертная сессия и др.)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

План работы СНК – _____ на 20__ год¹
(наименование СНК)

Показатель	Количество	Отметка о выполнении
1. Конкурсы на лучшую НИР студентов, организованные СНК, всего, из них:		
– международные, всероссийские, региональные		
– внутриуниверситетские		
2. Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованные СНК всего, из них:		
– международные,		
– всероссийские,		
– региональные		
3. Выставки студенческих работ, организованные СНК, всего, из них:		
– международные, всероссийские, региональные		
– внутриуниверситетские		
4. Численность студентов – членов СНК очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:		
– с оплатой труда		
5. Доклады членов СНК на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:		
– международные,		
– всероссийские,		
– региональные		
6. Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов СНК, всего, из них:		
– международные,		
– всероссийские,		
– региональные		
7. Научные публикации, всего, из них:		

¹ Минимальные требования к показателям СНК отражены в п. 4.2.8 настоящего положения

Показатель	Количество	Отметка о выполнении
– изданные Scopus и WoS		
– прочие зарубежные издания, не входящие в Scopus и WoS		
– российские издания, входящие в РИНЦ		
– количество зарубежных публикаций без соавторов – работников вуза		
8. Работы членов СНК, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:		
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		
– прочие конкурсы		
9. Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах за лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:		
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		
– прочие конкурсы		
10. Заявки на объекты интеллектуальной собственности		
11. Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами		
12. Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов		
13. Студенческие проекты членов СНК, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:		
– гранты, выигранные студентами		
14. Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами		
15. Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами		
16. Научно-популяризационные мероприятия		

Начальник Управления НИРО _____ / _____

Заведующий кафедрой _____ / _____

Научный наставник _____ / _____

Отчет о проведении заседаний СНК – _____ на 20__ год
(наименование СНК)

№ заседания	Планируемая дата, время	Локация (площадка) для проведения заседаний	Тема заседания	Формат (круглый стол, проектная и/или форсайт-сессия, научный батл, экспертная сессия и др.)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

Отчет о работе СНК – _____ на 20__ год²

(наименование СНК)

Показатель	Количество	Описание выполнения показателя
1. Конкурсы на лучшую НИР студентов, организованный СНК, всего, из них:		X
– международные, всероссийские, региональные		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
– внутриуниверситетские		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
2. Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованный СНК всего, из них:		X
– международные,		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
– всероссийские,		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
– региональные		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
3. Выставки студенческих работ, организованные СНК, всего, из них:		X
– международные, всероссийские, региональные		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
– внутриуниверситетские		<i>Указать наименование, дату проведения</i>
4. Численность студентов – членов СНК очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:		X
– с оплатой труда		<i>Указать наименование гранта (реквизиты договора), ФИО обучающегося, сумму оплаты</i>
5. Доклады членов СНК на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:		X
– международные,		<i>Указать ФИО обучающегося, тему доклада, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНК)</i>
– всероссийские,		<i>Указать ФИО обучающегося, тему доклада, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНК)</i>
– региональные		<i>Указать ФИО обучающегося, тему доклада, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНК)</i>
6. Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов СНК, всего, из них:		X
– международные,		<i>Указать наименование экспоната, ФИО обучающегося, ссылка на программу выставки (ссылка на скан печатного носителя в облачном хранилище СНК)</i>
– всероссийские,		<i>Указать наименование экспоната, ФИО обучающегося, ссылка на программу выставки (ссылка на скан печатного носителя в облачном хранилище СНК)</i>
– региональные		<i>Указать наименование экспоната, ФИО обучающегося, ссылка на программу выставки (ссылка на скан печатного носителя в облачном хранилище СНК)</i>
7. Научные публикации, всего, из них:		X

² Минимальные требования к показателям СНК отражены в п. 4.2.8 настоящего положения

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 22 из 33
----------	---	-----------------------------

Показатель	Количество	Описание выполнения показателя
– изданные Scopus и WoS		Указать ФИО обучающегося, наименование статьи, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНК)
– прочие зарубежные издания, не входящие в Scopus и WoS		Указать ФИО обучающегося, наименование статьи, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНК)
– российские издания, входящие в РИНХ		Указать ФИО обучающегося, наименование статьи, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНК)
– количество зарубежных публикаций без соавторов – работников вуза	X	
8. Работы членов СНК, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	X	
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
– прочие конкурсы		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
9. Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	X	
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
– прочие конкурсы		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
10. Заявки на объекты интеллектуальной собственности		Указать ФИО обучающегося, наименование объекта
11. Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами		Указать ФИО обучающегося, наименование объекта
12. Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов		Указать ФИО обучающегося, наименование лицензии
13. Студенческие проекты членов СНК, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	X	
– гранты, выигранные студентами		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
14. Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
15. Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами		Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс
16. Научно-популяризационные мероприятия		Указать наименование, дату проведения

Анализ результативности плана работы СНК, выявленные недостатки и проблемы, план мероприятий по улучшению работы СНК.

Начальник Управления НИРО _____ / _____

Заведующий кафедрой _____ / _____

Научный наставник _____ / _____

Приложение Д

ПАСПОРТ СНО

Название общества	Яркое название, которое бы отражало тематику студенческого научного проекта.
Курирующий факультет / филиал	
Факультеты, участвующие в создании СНО	
Научное направление деятельности СНО	Описать студенческий научный проект (проекты), указать возможных партнеров (академических и/или бизнес-партнеров), обосновать актуальность. Объем от 2500 до 3000 знаков.
Соответствие приоритетным научным направлениям Программы развития ДГТУ на 2021-2030 годы «Приоритет-2030»	<input type="checkbox"/> Электромашин и роботы <input type="checkbox"/> Зеленые и безотходные технологии <input type="checkbox"/> Институт живых систем <input type="checkbox"/> Здоровье и функциональное питание <input type="checkbox"/> Хранение и переработка продуктов питания <input type="checkbox"/> Умное строительство <input type="checkbox"/> Интеллектуальная логистика и транспорт <input type="checkbox"/> Новые пищевые ресурсы
Дата создания и документ-основание	Решение/протокол заседания совета (ов) факультетов / филиалов
Научный наставник (Ф.И.О., должность, ученая степень, звание, контактный телефон, e-mail,)	
Фото научного наставника	
Публикации и разработки наставника за последние 5 лет	
Научный лидер (Ф.И.О., группа, контактный телефон, e-mail,)	
Фото научного лидера	
Страница в социальных сетях	
Сайт и/или страница на сайте ДГТУ	

Начальник Управления НИРО _____ / _____

Декан факультета _____ / _____

Научный наставник _____ / _____

План проведения заседаний СНО – _____ на 20__ год
(наименование СНО)

№ заседания	Планируемая дата, время	Локация (площадка) для проведения заседаний	Тема заседания	Планируемый формат (круглый стол, проектная и/или форсайт-сессия, научный батл, экспертная сессия и др.)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
...				
20.				

План работы СНО – _____ на 20__ год³
(наименование СНО)

Показатель	Количество	Отметка о выполнении
1. Конкурсы на лучшую НИР студентов, организованный СНО, всего, из них:		
– международные, всероссийские, региональные		
– внутриуниверситетские		
2. Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованный СНО всего, из них:		
– международные,		
– всероссийские,		
– региональные		
3. Выставки студенческих работ, организованные СНО, всего, из них:		
– международные, всероссийские, региональные		
– внутриуниверситетские		
4. Численность студентов – членов СНО очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:		
– с оплатой труда		
5. Доклады членов СНО на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:		
– международные,		
– всероссийские,		
– региональные		
6. Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов СНО, всего, из них:		
– международные,		
– всероссийские,		
– региональные		
7. Научные публикации, всего, из них:		

³ Минимальные требования к показателям СНО отражены в п. 5.2.7 настоящего положения

Показатель	Количество	Отметка о выполнении
– изданные Scopus и WoS		
– прочие зарубежные издания, не входящие в Scopus и WoS		
– российские издания, входящие в РИНХ		
– количество зарубежных публикаций без соавторов – работников вуза		
8. Работы членов СНО, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:		
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		
– прочие конкурсы		
9. Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:		
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		
– прочие конкурсы		
10. Заявки на объекты интеллектуальной собственности		
11. Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами		
12. Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов		
13. Студенческие проекты членов СНО, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:		
– гранты, выигранные студентами		
14. Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами		
15. Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами		
16. Соглашение и совместные проекты с партнерами академическими и/или бизнес-партнерами		
17. Работы, финансируемые из бюджетных и внебюджетных источников		
18. Научно-популяризационные мероприятия		

Начальник Управления НИРО _____ / _____

Декан факультета _____ / _____

Научный наставник _____ / _____

Отчет о проведении заседаний СНО – _____ на 20__ год
(наименование СНО)

№ заседания	Планируемая дата, время	Локация (площадка) для проведения заседаний	Тема заседания	Планируемый формат (круглый стол, проектная и/или форсайт-сессия, научный батл, экспертная сессия и др.)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
...				
20.				

Отчет о работе СНО – _____ на 20__ год⁴
(наименование СНО)

Показатель	Количество	Описание выполнения показателя
1. Конкурсы на лучшую НИР студентов, организованные СНО, всего, из них:		X
– международные, всероссийские, региональные		Указать наименование, дату проведения
– внутриуниверситетские		Указать наименование, дату проведения
2. Студенческие научные и научно-технические конференции и т.п., организованные СНО всего, из них:		X
– международные,		Указать наименование, дату проведения
– всероссийские,		Указать наименование, дату проведения
– региональные		Указать наименование, дату проведения
3. Выставки студенческих работ, организованные СНО, всего, из них:		X
– международные, всероссийские, региональные		Указать наименование, дату проведения
– внутриуниверситетские		Указать наименование, дату проведения
4. Численность студентов – членов СНО очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок, всего, из них:		X
– с оплатой труда		Указать наименование гранта (реквизиты договора), ФИО обучающегося, сумму оплаты
5. Доклады членов СНО на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:		X
– международные,		Указать ФИО обучающегося, тему доклада, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНО)
– всероссийские,		Указать ФИО обучающегося, тему доклада, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНО)
– региональные		Указать ФИО обучающегося, тему доклада, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНО)
6. Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов СНО, всего, из них:		X
– международные,		Указать наименование экспоната, ФИО обучающегося, ссылка на программу выставки (ссылка на скан печатного носителя в облачном хранилище СНО)

⁴ Минимальные требования к показателям СНО отражены в п. 5.2.7 настоящего положения

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 29 из 33
----------	---	-----------------------------

Показатель	Количество	Описание выполнения показателя
– всероссийские,		<i>Указать наименование экспоната, ФИО обучающегося, ссылка на программу выставки (ссылка на скан печатного носителя в облачном хранилище СНО)</i>
– региональные		<i>Указать наименование экспоната, ФИО обучающегося, ссылка на программу выставки (ссылка на скан печатного носителя в облачном хранилище СНО)</i>
7. Научные публикации, всего, из них:		X
– изданные Scopus и WoS		<i>Указать ФИО обучающегося, наименование статьи, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНО)</i>
– прочие зарубежные издания, не входящие в Scopus и WoS		<i>Указать ФИО обучающегося, наименование статьи, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНО)</i>
– российские издания, входящие в РИНЦ		<i>Указать ФИО обучающегося, наименование статьи, ссылка на публикацию (ссылка на скан печатного издания в облачном хранилище СНО)</i>
– количество зарубежных публикаций без соавторов – работников вуза		X
8. Работы членов СНО, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:		X
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>
– прочие конкурсы		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>
9. Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:		X
– открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>
– прочие конкурсы		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>
10. Заявки на объекты интеллектуальной собственности		<i>Указать ФИО обучающегося, наименование объекта</i>
11. Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами		<i>Указать ФИО обучающегося, наименование объекта</i>
12. Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов		<i>Указать ФИО обучающегося, наименование лицензии</i>
13. Студенческие проекты членов СНО, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:		X
– гранты, выигранные студентами		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>
14. Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>
15. Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами		<i>Указать ФИО обучающегося, тему проекта, конкурс</i>

СМК ДГТУ	Положение о студенческом научном сообществе обучающихся ДГТУ	Редакция 1 стр. 30 из 33
----------	---	-----------------------------

Показатель	Количество	Описание выполнения показателя
16. Соглашение и совместные проекты с партнерами академическими и/или бизнес-партнерами		<i>Наименование партнера, соглашение (договор), совместный проект</i>
17. Работы, финансируемые из бюджетных и внебюджетных источников		<i>Указать наименование, дату, объем финансирования</i>
18. Научно-популяризационные мероприятия		<i>Указать наименование, дату проведения</i>

Анализ результативности плана работы СНО, выявленные недостатки и проблемы, план мероприятий по улучшению работы СНО.

Начальник Управления НИРО _____ / _____

Декан факультета _____ / _____

Научный наставник _____ / _____

Приложение 3

Реестр членов СНК/СНО _____

(наименование СНК/СНО)

№ п/п	ФИО	Группа

Лист регистрации изменений

№ изменения	Номера измененных листов	Основание для внесения изменений (№ и наименование распорядительного документа)	Изменения внес	
			Фамилия, инициалы	Подпись, дата внесения изменения

Лист ознакомления

Должность	Фамилия, инициалы	Дата	Подпись