

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОЕКТЕ «ПРИОРИТЕТ – ДОКТОР НАУК»

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет»

Санкт-Петербург 2022

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение о Проекте «Приоритет–доктор наук» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – Положение, Университет) определяет порядок организации конкурса на соискание Научного гранта «Приоритет – доктор наук» на проведение исследований в рамках подготовки диссертации на соискание ученой степени доктора наук (далее – конкурс).

1.2. Положение разработано в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области науки и научно-технической политики, Стратегией научной деятельности Санкт-Петербургского горного университета, Уставом Университета, локальными нормативными актами Университета в области научной деятельности.

1.3. В настоящем Положении используются следующие понятия:

Научный грант «Приоритет – доктор наук» (далее – Научный грант) – денежные средства Университета, направляемые на финансирование научных исследований ученых Университета по результатам конкурса в соответствии с настоящим Положением.

Соискатели Научного гранта – подавшие заявку на участие в конкурсе ученые из числа научно-педагогических работников Университета, имеющие ученую степень кандидата наук, подготавливающие диссертацию на соискание ученой степени доктора наук, имеющие научный задел, достаточный для завершения научных исследований в Университете и последующей защиты диссертации.

1.4. Статус «Докторант Горного университета» присваивается ученому Университета, прошедшему конкурсный отбор на предоставление Научного гранта, подготавливающему диссертацию на соискание ученой степени доктора наук и имеющему подтвержденные результаты проведенных научных исследований.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Целью конкурса является обеспечение эффективного воспроизведения высококвалифицированных научно-педагогических кадров Университета, стимулирование молодых ученых Университета к подготовке и защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук.

2.2. Основными задачами конкурса являются:

- создание специальных условий для выполнения учеными Университета, обладающими статусом «Докторант Горного», лабораторных и полевых научных исследований;
- содействие реализации Стратегии научной деятельности Санкт-Петербургского горного университета;
- содействие созданию новых и развитию существующих научных школ и научных направлений в Университете.

2.3. Для достижения цели, указанной в п. 2.1, Университет:

- проводит конкурсный отбор заявлений соискателей на предоставление Научного гранта;
- проводит экспертизу научного задела соискателей Научного гранта, календарных планов проведения научных исследований в рамках подготовки диссертации;
- осуществляет финансовое обеспечение научных исследований за счет Научного гранта, передаваемого прошедшим конкурсный отбор ученым Университета, а также обеспечивает реализацию иных форм поддержки научных исследований;
- обеспечивает контроль за результативностью научных исследований, финансовое обеспечение реализации которых осуществляется за счет средств Научного гранта.

3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА. КОНКУРСНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ СОИСКАТЕЛЕЙ НАУЧНОГО ГРАНТА

3.1. Конкурс объявляется ежегодно на основании отдельного приказа ректора Университета и организуется в соответствии с настоящим Положением.

3.2. Организационное и информационное сопровождение конкурса обеспечиваются аппаратом проректора по деятельности аспирантуры и докторантуры, Координационным Советом Проекта «Приоритет – доктор наук».

3.3. Экспертиза поданных заявок и материалов при проведении конкурсного отбора и на всех стадиях реализации Научного гранта осуществляется Координационным Советом Проекта «Приоритет – доктор наук», персональный состав которого определяется приказом Ректора.

3.4. В конкурсе могут принимать участие научно-педагогические работники Университета, имеющие ученую степень кандидата наук и удовлетворяющие пороговым требованиям в области научной компетенции, приведенным в Приложении 1.

3.5. Для участия в конкурсе соискатель Научного гранта оформляет и представляет в Координационный Совет Проекта «Приоритет – доктор наук» следующие документы на бумажном и электронном носителе:

- заявление на участие в конкурсе (Приложение 2);
- анкету участника конкурса (Приложение 3);

- Научный обзор по теме научного исследования, выполненный по научным публикациям, индексированным в научометрических базах Scopus Web of Science, и имеющим не менее 10 цитирований за последние 20 лет (всего 50 – 100 научных публикаций); Научный обзор подготавливается с учетом требований, приведенных в Приложении 4;

- Научный задел по диссертации на соискание ученой степени доктора наук. Форма подготовленного Научного задела должна соответствовать требованиям к оформлению диссертаций. Первая глава должна содержать обоснование актуальности темы диссертации, цели, задачи и методологию научного исследования. Вторая глава должна содержать описание и результаты теоретических исследований по теме диссертации. Третья глава должна содержать описание и результаты экспериментальных исследований по теме диссертации. Четвертая глава должна содержать описание и обсуждение полученных (теоретических и экспериментальных) результатов исследований.

Научный задел должен завершаться мотивированными выводами по проведенным исследованиям, включающими постановку задач по завершению исследований по диссертации, а также списком использованных публикаций (не менее 30 – 50 публикаций). В тексте Научного задела должны содержаться ссылки на цитируемые публикации.

- сведения о публикациях по теме диссертации на соискание ученой степени доктора наук. Сведения должны содержать основные публикации по теме научного исследования, индексированные в научометрических базах Web of Science и/или Scopus с указанием выходных данных публикации, соавторов, доли участия всех авторов и цитируемости (Приложение 5).

- индивидуальный график работы по подготовке диссертации на соискание ученой степени доктора наук в рамках Научного гранта, представляемый по формам: плана-графика выполнения работ в рамках Научного гранта (Приложение 6), описания работ, выполняемых в рамках Научного гранта с обоснованием необходимых финансовых ресурсов и/или иных форм поддержки научных исследований (Приложение 7).

3.6. При подаче конкурсной документации соискатели Научного гранта гарантируют, что предоставляют достоверные сведения о себе и своих научных исследованиях, согласны с условиями участия в конкурсе, не претендуют на конфиденциальность представленных на конкурс научных материалов.

3.7. Материалы, представленные на конкурс, и иная документация не должны содержать сведений, составляющих государственную тайну и иную охраняемую законом тайну, а также конфиденциальную информацию.

3.8. Представленные на конкурс материалы не возвращаются. Не допускается внесение изменений в поданных и зарегистрированных для участия в конкурсе заявках и материалах.

3.9. Заявки и материалы, поступившие на конкурс, проходят научную экспертизу, осуществляемую Координационным Советом Проекта «Приоритет – доктор наук», который имеет право привлекать для этой цели ведущих ученых Университета по направлениям научных исследований. В состав экспертов не могут быть включены участники конкурса.

3.10. Основанием для отклонения заявления могут являться:

- нарушение требований к комплектности и оформлению заявления и материалов, представленных на конкурс;

- несоответствие соискателя Научного гранта пороговым требованиям в области научной компетенции (Приложение 1);

- недостоверность представленных сведений о публикациях;

- несоответствие подготовленного Научного обзора установленным требованиям;

- недостаточность Научного задела по диссертации или низкая достоверность проведенных теоретических и/или экспериментальных исследований;

- недостаточная степень разработанности индивидуального графика работы по подготовке диссертации;

- недостаточная обоснованность необходимых финансовых ресурсов или иных видов поддержки научных исследований в рамках Научного гранта.

3.11. При положительных результатах экспертизы заявки и материалов, поступивших на конкурс, Координационный Совет Проекта «Приоритет – доктор наук» назначает дату и время проведения очного заседания, на котором заслушивается доклад соискателя Научного гранта по продолжительностью до 10 минут.

3.12. Научный Грант предоставляется на основании приказа Ректора, утверждающего положительное решение Координационного Совета Проекта «Приоритет – доктор наук» по поданной заявке на Научный Грант и выпускаемого не позднее 3 рабочих дней после даты проведения очного заседания Координационного Совета Проекта «Приоритет – доктор наук».

3.13. Победителю конкурса присваивается статус «Докторант Горного» и пре-

доставляется Научный грант на срок от 1 до 7 лет в зависимости от имеющегося научного задела и от степени готовности диссертации на соискание ученой степени доктора наук.

3.14. Ученый Университета, которому предоставлен Научный грант и присвоен статус «Докторант Горного», ежегодно отчитывается перед Координационным Советом Проекта «Приоритет – доктор наук» о ходе научных исследований в рамках завершения подготовки диссертации, а также об освоении средств Научного гранта.

3.15. В случае, если Координационный Совет Проекта «Приоритет – доктор наук» на основании ежегодного отчета ученого Университета признает неудовлетворительным ход научных исследований и/или нецелевое освоение средств Научного гранта, ученый Университета лишается статуса «Докторант Горного» и права на дальнейшее финансирование научных исследований за счет средств Научного гранта.

3.16. По решению Координационного Совета Проекта «Приоритет – доктор наук» финансирование научных исследований в рамках Научного гранта может быть прекращено досрочно в случае досрочного выполнения плана работ (защиты диссертации на соискание ученой степени доктора наук), а также недостижения запланированных результатов.

4. ВИДЫ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РАМКАХ НАУЧНОГО ГРАНТА

4.1. Научный грант может предусматривать следующие виды поддержки научных исследований, направленные на создание академической среды для целенаправленной научной деятельности ученого Университета, которому присвоен статус «Докторант Горного»:

- финансовую поддержку членов временного научного коллектива на срок до 3 лет, формируемого ученым Университета в целях продолжения исследований по конкретному научному направлению;

- оплату труда ведущего ученого Университета, привлекаемого в качестве научного консультанта по подготавливаемой диссертации;

- финансирование стажировок в отечественных и зарубежных университетах-партнерах, а также в ведущих отечественных компаниях минерально-сырьевого и топливно-энергетического секторов;

- создание специализированных условий для выполнения лабораторных и полевых научных исследований, в том числе – приобретение необходимого оборудования и расходных материалов для завершения исследований на базе научных подразделений Университета;

- компенсацию расходов на публикацию результатов научных исследований в

высокорейтинговых изданиях, входящих в базы данных Scopus и Web of Science;

- компенсацию расходов на участие ученого Университета в российских и международных конференциях, конгрессах и симпозиумах с докладом по теме подготавливаемой диссертации;

- иные формы поддержки научных исследований, не противоречащие законодательству Российской Федерации и локальным нормативным актам Университета.

4.2. Виды и объемы грантовой поддержки определяет Координационный Совет Проекта «Приоритет – доктор наук» на основании поданной заявки соискателем Научного гранта и результатов заслушивания научного доклада в соответствии с п. 3.11.

4.3. Финансирование Научного гранта осуществляется Университетом после заключения с ученым – грантополучателем договора на предоставление Научного гранта.

4.4. Смета расходов на проведение научных исследований, поддержанных за счет средств Научного гранта, составляется по установленной форме, является неотъемлемой частью договора на предоставление Научного гранта в соответствии с п. 4.3, включается в приказ о предоставлении Научного гранта в соответствии с п. 3.12.

4.5. Для ученых Университета, которым присвоен статус «Докторант Горного», после защиты диссертации, по результатам которой получено положительное решение диссертационного совета и утверждён приказ о выдаче диплома о присуждении ученой степени доктора наук, при условии трудоустройства в Горном университете по основному месту работы предусматриваются единовременные поощрительные выплаты в следующих размерах: по истечении 1 календарного года после защиты диссертации – 500 тыс. руб.; по истечении 2 календарных лет после защиты – 500 тыс. руб.; по истечении 3 календарных лет после защиты – 500 тыс. руб.

Разработал:

Заведующий кафедрой геоэкологии
профессор

М.А. Пашкевич

Согласовано:

Первый проректор профессор

Н.В. Пашкевич

Проректор по деятельности
аспирантуры и докторантуре

М.Л. Рудаков

Главный бухгалтер

Е.В. Селезнева

Начальник юридического управления

А.И. Волк

Приложение 1
к Положению о Проекте «Приоритет–доктор наук»

**Пороговые требования в области научной компетенции для соискателей
Научного гранта «Приоритет–доктор наук»**

№ п.п.	Наименование порогового требования	Показатель/критерий
1	Год защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	не позднее 2005 года
2	Соответствие темы диссертации на соискание ученой степени доктора наук приоритетным научным направлениям конкурса – направлениям научных исследований, поддерживаемым за счет средств Научного гранта	да
3	Степень готовности диссертации (научный задел) на дату подачи заявления об участии в конкурсе, % от запланированного объема исследований	20 %
4	Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора наук, в рецензируемых изданиях (в скобках указано количество публикаций в области социально-экономических наук) за последние 5 лет	не менее 5 (7)
4.1	- из которых публикаций в изданиях первого и второго квартиля (Q1-Q2), индексируемых в базах Scopus и WoS	не менее 2
5	Индекс Хирша (h-индекс), по данным личного профиля в базе Scopus	не менее 3
5.1	Индекс цитирования по данным личного профиля в базе Scopus (без учета самоцитирования) за последние 5 лет	не менее 2

Приложение 2
к Положению о Проекте «Приоритет–доктор наук»

Ректору Горного университета
проф. ЛИТВИНЕНКО В.С.

от _____,

(Должность, ученая степень, учесное звание, фамилия, имя, отчество)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Я, _____ прошу Вас включить меня в
(Фамилия, имя, отчество)
состав участников конкурса на предоставление Научного гранта «Приоритет – доктор наук» на проведение научных исследований

К настоящему заявлению прилагаю:

1. анкету участника конкурса;
2. научный обзор по теме научного исследования;
3. научный задел по диссертации;
4. сведения о публикациях по теме диссертации;
5. индивидуальный график работы по подготовке диссертации.

Соискатель Научного гранта:

Должность, ученая степень,
ученое звание

подпись

(Фамилия И.О.)

Приложение 3
к Положению о Проекте «Приоритет–доктор наук»

АНКЕТА
УЧАСТНИКА КОНКУРСА
НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ НАУЧНОГО ГРАНТА

Фамилия, Имя, Отчество	ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ	ФОТО (в форме Горного университета)
Дата рождения	XX.XX.XXXX	
Ученая степень, ученое звание, должность		
Контактные данные	Телефон: ... e-mail: ...	
Высшее образование	Санкт-Петербургский горный университет. Направле- ние/специальность 21.05.04 Горное дело/Шахтное и подземное строительство. Год окончания: 2016	

СВЕДЕНИЯ О ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК	
Тема диссертации	«Повышение эффективности...»
Год защиты	2017

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ					
Публикации в рецензируемых изданиях, всего:			Количество выполненных НИР –		
<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
в том числе:			в том числе в качестве:		
ВАК	Scopus и WoS	Scopus Q1, Q2	руководителя	исполнителя	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Индекс Хирна (без учета самоподчируемости)			Патенты, свидетельства на программы для ЭВМ		
Средняя цитируемость статей Scopus и WoS			<input checked="" type="checkbox"/>		
Уровень знания иностранного языка (_____)			<input checked="" type="checkbox"/>		

**ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЯХ ПО ГРАНТУ**

Тема научных исследований:	
Научное подразделение, на базе которого планируется проводить научно-исследовательские работы по гранту	

**СВЕДЕНИЯ О ПОДГОТОВКЕ ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК**

Планируемая тема диссертации	
Наименование научной специальности, по диссертации на докторскую степень:	
Научный консультант (при наличии) ФИО, должность, ученая степень, ученое звание:	
Степень готовности диссертации, %	
Количество опубликованных работ по теме диссертации	
Год представления диссертации к защите	

Декан факультета:

подпись

Фамилия И.О.

Руководитель

научного подразделения:

подпись

Фамилия И.О.

Заведующий кафедрой:

подпись

Фамилия И.О.

Научный консультант:

подпись

Фамилия И.О.

Соискатель

Научного гранта:

подпись

Фамилия И.О.

Требования к структуре, содержанию и оформлению Научного обзора

Научный обзор по теме научных исследований должен содержать:

1. Титульный лист;

2. Оглавление;

2. Аннотацию (150 слов, 15 строк);

3. Введение (до 1500 слов, 150 строк);

4. Анализ проблемы (до 8 000 слов, 800 строк):

 4.1. Научные достижения (общемировые) по теме научных исследований;

 4.2. Существующие нерешенные научные проблемы по теме научных исследований;

 4.3. Предложения (методы) решения существующих научных проблем.

5. Заключение и выводы, ориентированные на объект исследования (20 мотивированных выводов, из 1-2 предложений каждый) (до 400 слов, до 40 строк);

6. Перечень научных цитируемых источников, использованных при подготовке обзора.

7. Приложения:

7.1. **Приложение 1** – Полный список не менее **50-100** проработанных публикаций, относящихся к теме научных исследований, проиндексированных в научометрических базах Scopus, Web of Science, и имеющих не менее **10** цитирований за последние **20** лет;

7.2. **Приложение 2** – Краткое описание научных публикаций: Авторы, название статьи, выходные данные (на английском или русском языке), doi, количество цитирований статьи, название статьи на русском языке, аннотация и краткие выводы по остальным научным источникам (**строго на русском языке**), относящимся к направлению научного исследования. Допускается: кегль (размер) шрифта **11**, межстрочный интервал – одинарный. Каждый источник оформляется на отдельной странице. Перед аннотацией статьи пишется слово «**Аннотация**» полужирным шрифтом. Перед выводами статьи пишется слово «**Выводы**» полужирным шрифтом.

7.3. **Приложение 3** – Распечатанные полностью профильные статьи (не менее **20** публикаций, использованных при подготовке обзора, на которые даны ссылки в обзоре).

Научный обзор должен быть представлен в виде распечатанного текста, выполненного: шрифт Times New Roman прямого начертания; кегль (размер)

шрифта **12**, межстрочный интервал – полуторный; поля (см): верхнее, нижнее – 2,0, левое – 3,0, правое – 1,5; **объем – не менее 20 – 25 стр.; 10 слов в каждой строке;** непрерывная нумерация строк (слева от основного текста) начиная с **Введения**, нумерация пустых строк не допускается; ссылки на научные источники и их библиографическое описание должны соответствовать установленным требованиям.

ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ



21-я линия, д. 2
Санкт-Петербург, 199106, Россия

21st Line, 2
Saint-Petersburg, 199106, Russia

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**НАУЧНЫЙ ОБЗОР
ПО ТЕМЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО (*соискателя Научного гранта*)

Факультет/Научный центр (наименование факультета/научного центра)

Научная специальность: (Шифр специальности, наименование научной специальности)

Направление научных исследований: «Наименование направления научных исследований в соответствии с перечнем»

Тема научных исследований: «.....»

Соискатель Научного гранта

/ _____ /

(подпись)

Научный консультант

/ _____ /

(подпись)

Начальник управления
публикационной деятельности

/ Цветков П.С. /

(подпись)

Санкт – Петербург
2022 г.

Приложение 5
к Положению о Проекте «Приоритет–доктор наук»

Форма сведений о публикациях по теме диссертации

№	Авторы, выходные данные публикации	Авторский вклад в публикацию соискателя Научного гранта	Авторский вклад в публикацию остальных соавторов	Количество цитирований публикации
1	Bobkov V.N., Odintsova E.V. Low level and quality of life among economically active population: identification criteria and assessment of occurrence // Economic and Social Changes: Facts, Trends, Forecast. 2020. Vol. 13, no. 5. P. 168–181. DOI: 10.15838/esc.2020.5.71.10 (http://esc.vsc.ac.ru/article/28710?_lang=en) (Web of Science Core Collection Q1).	Бобков В.Н. – 90 %	Одинцова Е.В. – 10 %	6
2			
3			

Приложение 6
к Положению о Проекте «Приоритет–доктор наук»

Форма Плана-график выполнения работ в рамках Научного гранта (образец)

Вид планируемых работ по годам	2022	2023	2024	2025	2026
Проведение теоретических исследований					
Проведение экспериментальных исследований					
Подготовка 1 главы диссертации					
Подготовка 2 главы диссертации					
.....					
Научное внедрение результатов диссертационного исследования					
Публикации в изданиях первого и второго квартилей (Q1- Q2), не менее 1 в год					
Апробация полученных научных результатов на научных конференциях, форумах, симпозиумах и т.д.					
Иные виды работ в рамках Научного гранта (указать)					
Представление подготовленной диссертации в диссертационный совет					

Приложение 7
к Положению о Проекте «Приоритет–доктор наук»

Форма описания работ, выполняемых в рамках Научного гранта (образец)

№	Год	Краткое описание работ в рамках Научного гранта	Сроки выполнения	Планируемые результаты, в том числе - научные публикации, доклады, патенты за год	Zапрашиваемый объем финансирования (в тыс. руб) и иные виды поддержки, существующие при проведении исследований
					1. Исследование ... 2. Разработка ... 3. Изучение и обобщение ... 4. Обоснование ... 5. Подготовка
1	2022	1. Исследование ... 2. Разработка ... 3. Изучение и обобщение ... 4. Обоснование ... 5. Подготовка		1. Публикация _____ статей в изданиях, индексируемых в Web of Science Core Collection или в Scopus, и _____ статей в журналах ВАК, включая _____ статей в журналах 1 квартеля 2. Участие в _____ международных научно-практических конференциях	
2	2023				
3	...				

Руководитель научного подразделения:
Должность, ученая степень,
ученое звание

/ _____
(Фамилия И.О.)

Научный консультант:
Должность, ученая степень,
ученое звание

/ _____
(Фамилия И.О.)

Соискатель Научного гранта:
Должность, ученая степень,
ученое звание

/ _____
(Фамилия И.О.)