



УТВЕРЖДАЮ
Врио ректора ЯрГУ

С.А. Кашенко

2022 г.

Система качества

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научно-техническом совете

Содержание

1. Область применения.....	3
2. Нормативные ссылки.....	3
3. Термины, обозначения, сокращения.....	3
4. Общие положения.....	3
5. Цели и задачи НТС.....	4
6. Функции НТС.....	4
7. Состав и порядок формирования НТС.....	5
8. Регламент работы НТС.....	5
9. Права и обязанности членов НТС.....	6

ПОЛОЖЕНИЕ
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»

Система качества
ПОЛОЖЕНИЕ
о Научно-техническом совете

Взамен ЯрГУ-СК-ПС-12-2020 «Положение о Научно-техническом совете»,
утвержденного приказом ЯрГУ от 29.12.2020 № 865

Утверждено приказом ЯрГУ от 26.04.2022 № 430
Дата введения 26.04.2022

1. Область применения

Настоящее «Положение о Научно-техническом совете» (далее – Положение) определяет цели, задачи, функции, состав и порядок формирования, регламент работы, права и обязанности членов Научно-технического совета в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова» (далее – ЯрГУ, университет).

2. Нормативные ссылки

В настоящем Положении использованы нормативные ссылки на следующие документы:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова» (далее – Устав ЯрГУ);

ЯрГУ-СК-МИ-4.2-01-2009 «Нормативная документация. Порядок разработки, структура, оформление и введение в действие», утвержденная приказом ректора ЯрГУ от 30.03.2009 № 145.

3. Термины, обозначения, сокращения

НТС: Научно-технический совет.

НИОКР: Научно-исследовательская и опытно-конструкторская работа (работы).

НИРО: Научно-исследовательская работа обучающихся.

RSCI: Библиографическая мультидисциплинарная база данных публикаций в российских научных изданиях или научных изданиях на русском языке.

4. Общие положения

4.1 Научно-технический совет является коллегиальным экспертным органом, координирующим научную и инновационную деятельность всех структур университета.

4.2 В своей деятельности НТС руководствуется нормативно-правовыми документами Российской Федерации, регламентирующими деятельность в сфере высшего образования и науки, Уставом ЯрГУ, решениями Ученого совета ЯрГУ, приказами ректора и настоящим Положением.

4.3 Решения НТС носят рекомендательный характер и учитываются Ученым советом ЯрГУ, ректором, проректорами, учеными советами факультетов (институтов) и структурными подразделениями ЯрГУ при принятии решений в сфере научной и инновационной деятельности.

4.4 Создание, реорганизация и ликвидация НТС осуществляется приказом ректора по решению Ученого совета ЯрГУ.

5. Цели и задачи НТС

5.1 Основной целью деятельности НТС является обеспечение условий для эффективного управления научной и инновационной деятельностью с привлечением научной общественности ЯрГУ к решению задач организации этой деятельности и, в особенности, оценки качества научно-исследовательской работы структурных подразделений ЯрГУ, использования результатов научной деятельности в отраслях народного хозяйства, учебном и научно-производственном процессе и обеспечения условий наиболее полного удовлетворения научных и социально-экономических интересов научных коллективов и подразделений ЯрГУ.

5.2 НТС формирует и координирует научно-исследовательскую, опытно-конструкторскую и инновационную политику университета, определяет направления научно-исследовательских работ, вырабатывает предложения, рекомендации и принимает решения, направленные на развитие научного ландшафта вуза, включая:

- развитие фундаментальных и поисковых исследований по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации, а также модернизации и технологического развития экономики России;
- развитие инновационной деятельности, повышение эффективности НИОКР в ЯрГУ;
- широкое привлечение научно-педагогических работников к выполнению научных исследований, разработок и инновационных проектов;
- привлечение наиболее способных молодых ученых, аспирантов и студентов к выполнению научных исследований;
- совершенствование планирования и организационных форм научной, инновационной, опытно-конструкторской и научно-технической деятельности;
- обеспечение эффективного использования результатов интеллектуального труда работников университета;
- развитие интеграционных процессов между ЯрГУ и академическими учреждениями (университетами и научными институтами), в том числе и международного научного сотрудничества.

6. Функции НТС

6.1 НТС выполняет следующие функции:

- рассматривает состояние и перспективы развития науки и техники по профилю работ ЯрГУ, исходя из структуры научных направлений вуза с учетом текущих вызовов, достигнутых результатов, кадровой и ресурсной базы;
- выполняет анализ результатов и дает оценку научной, научно-технической и инновационной деятельности отдельных структурных подразделений и ЯрГУ в целом;
- вырабатывает предложения по определению приоритетных направлений развития научных исследований в университете;
- рассматривает и выносит предложения по улучшению организации выполнения НИОКР, повышению их эффективности и использованию результатов;
- рассматривает предложения об инициативных НИОКР и дает экспертное заключение об их целесообразности;

- подготавливает предложения по созданию и реорганизации научных и научно-образовательных подразделений, оснащению их современным оборудованием и формулирует заключения об их целесообразности;

- рассматривает заявки (научные проекты) работников и обучающихся ЯрГУ на конкурсы научных работ и научных стипендий, проводимые внешними организациями, и дает необходимую рекомендацию;

- рассматривает заявки научных коллективов университета на присвоение статуса «Научная школа ЯрГУ», а также отчеты научных школ, и выдает соответствующие заключения;

- готовит предложения и рекомендации по использованию результатов научных исследований, в том числе зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности: в учебном процессе, для коммерциализации и внедрения в реальном секторе экономики;

- рекомендует (выдвигает) научные работы на соискание премий различного ранга (государственных, отраслевых и пр.);

- вырабатывает рекомендации по совершенствованию управления научной деятельностью в ЯрГУ;

- анализирует потенциальные российские и международные контакты в области научных исследований, технических разработок и инновационной деятельности;

- координирует работы по оптимизации научных журналов, учредителем которых является ЯрГУ; рассматривает и представляет ректору ЯрГУ предложения о создании новых, приостановке или прекращении выпуска.

7. Состав и порядок формирования НТС

7.1 НТС формируется в составе председателя, заместителей председателя, секретаря и членов совета. Членами НТС могут быть ведущие ученые и специалисты ЯрГУ, а также по согласованию ведущие специалисты крупных предприятий и организаций, имеющих с вузом долговременные и обширные научные связи.

7.2. Состав НТС:

- ректор ЯрГУ, председатель НТС;
- заместители председателя НТС: первый проректор, проректор по развитию инновационной инфраструктуры, проректор по стратегическому развитию;
- секретарь НТС – начальник управления научных исследований и инноваций;
- руководители научных школ ЯрГУ;
- руководители научных групп ЯрГУ по представлению начальника управления научных исследований и инноваций;
- председатель Совета по НИРО;
- начальник управления информационных ресурсов;
- директор центра поддержки технологий и инноваций;
- директор центра трансфера технологий;
- главные редакторы научных журналов ЯрГУ из перечня RSCI.

7.3. В состав НТС могут войти представители структурных подразделений ЯрГУ по письменному представлению руководителя соответствующего подразделения на имя председателя НТС. Решение о включении новых членов в состав НТС принимается на заседании простым большинством голосов.

7.4 Состав НТС и его изменения утверждаются приказами ЯрГУ.

8. Регламент работы НТС

8.1 Деятельность НТС осуществляется в соответствии с планом, принимаемым НТС и утверждаемым его председателем.

8.2 Заседания НТС проводятся не реже одного раза в месяц. Допускается очный, дистанционных и смешанный формат их проведения.

8.3 Роль председательствующего конкретного заседания может исполнять председатель НТС или один из его заместителей.

8.4 Подготовка заседаний НТС возлагается на секретаря НТС. Извещение о заседании НТС с указанием времени, места, формата его проведения и повестки дня рассылаются членам НТС не позднее чем за три рабочих дня до назначенного срока заседания.

8.5 Заседание НТС считается правомочным, если на нем присутствует не менее половины его списочного состава.

8.6 Решения принимаются открытым голосованием простым большинством голосов участвующих в голосовании членов НТС. По решению НТС для голосования по отдельным вопросам может быть избрана тайная форма.

8.7 Решения НТС оформляются протоколом. Протокол НТС подписывается председательствующим заседанием и секретарем НТС.

8.8 Решения НТС доводятся в форме выписок до структурных подразделений ЯрГУ в части тех вопросов, которые непосредственно их касаются, в течение не более пяти рабочих дней.

8.9 Для подготовки рассмотрения вопросов на заседаниях НТС могут создаваться экспертные комиссии, в состав которых включаются члены НТС и, при необходимости, другие работники ЯрГУ.

8.10 На заседания НТС могут приглашаться любые ученые и эксперты в соответствии с тематикой рассматриваемых вопросов.

8.11 Деятельность НТС осуществляется в соответствии с планом, принимаемым НТС и утверждаемым его председателем.

9. Права и обязанности членов НТС

9.1 Члены НТС имеют право:

- выносить на обсуждение НТС различные вопросы по организации научной, научно-технической и инновационной деятельности ЯрГУ;
- вносить предложения председателю НТС по совершенствованию научной, научно-технической и инновационной деятельности в ЯрГУ;
- при несогласии с принимаемым НТС решением выражать особое мнение на заседании НТС;
- запрашивать необходимую информацию и документацию от подразделений с целью изучения опыта их научной, научно-технической и инновационной деятельности;
- содействовать выполнению решений (рекомендаций) НТС.

9.2 Члены НТС обязаны:

- посещать заседания НТС и принимать активное участие в обсуждении рассматриваемых вопросов;
- выполнять поручения НТС в установленные сроки;

9.3 Обязанности председателя НТС:

- контролирует организацию мероприятий по научной, научно-технической и инновационной деятельности НТС;
- утверждает план работы НТС, контролирует его выполнение, а также выполнение принимаемых решений (рекомендаций).

9.4 Обязанности заместителя председателя НТС:

- организует подготовку вопросов для рассмотрения на заседаниях НТС;
- организует подготовку плана работы НТС;
- выполняет обязанности председательствующего на заседании НТС в случае отсутствия председателя.

9.5 Обязанности секретаря НТС:

- ведет документацию, отражающую деятельность НТС (протоколы, выписки из протоколов, письма и др.);
- готовит извещения о проведении заседания НТС и рассылает их членам НТС;
- организует сопровождение и учет исполнения решений НТС и информирует об этом председателя НТС.