

## ПРОТОКОЛ № 56

заседания диссертационного совета Д 212.267.19, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»

от 14 января 2020 г.

Присутствуют 16 из 24 членов диссертационного совета:

1. Подобина В. М., доктор геолого-минералогических наук, профессор, председатель диссертационного совета, 25.00.02, геолого-минералогические науки;
2. Горбатенко В. П., доктор географических наук, профессор, заместитель председателя диссертационного совета, 25.00.36, географические науки;
3. Савина Н. И., кандидат геолого-минералогических наук, доцент, ученый секретарь диссертационного совета 25.00.02, геолого-минералогические науки.

Члены совета:

4. Белозеров В. Б., доктор геолого-минералогических наук, 25.00.02, геолого-минералогические науки;
5. Воробьев Д. С., доктор биологических наук, 25.00.36, географические науки;
6. Гуреева И. И., доктор биологических наук, профессор, 25.00.02, геолого-минералогические науки;
7. Евсеева Н. С., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, географические науки;
8. Земцов В. А., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;
9. Мананков А. В., доктор геолого-минералогических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;
10. Москвитина Н. С., доктор биологических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;
11. Поздняков А. В., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, географические науки;
12. Ревушкин А. С., доктор биологических наук, профессор, 25.00.02, геолого-минералогические науки;
13. Рихванов Л. П., доктор геолого-минералогических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки;
14. Самохвалов И. В., доктор физико-математических наук, профессор, 25.00.36, географические науки;
15. Севастьянов В. В., доктор географических наук, профессор, 25.00.36, географические науки;
16. Соколова И. В., доктор физико-математических наук, профессор, 25.00.36, геолого-минералогические науки.

## ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации начальника отдела гидрологических прогнозов гидрометеоцентра Федерального государственного бюджетного

учреждения «Обь-Иртышское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», аспиранта 2019 года выпуска заочной формы обучения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный педагогический университет» Волковской Натальи Петровны «Оценка гидролого-климатических факторов стока и прогноз максимальных уровней весеннего половодья в речных бассейнах Западно-Сибирской равнины» по специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле) на соискание ученой степени кандидата географических наук.

Диссертация выполнена на кафедре географии и методики обучения географии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный педагогический университет».

Научный руководитель – профессор кафедры географии и методики обучения географии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный педагогический университет», доктор географических наук, доцент Мезенцева Ольга Варфоломеевна.

**Заседание ведет председатель диссертационного совета доктор геолого-минералогических наук, профессор Подобина Вера Михайловна.**

**Председатель** сообщает о наличии кворума, открывает заседание диссертационного совета, зачитывает повестку дня заседания.

**Председатель комиссии диссертационного совета по диссертации Н. П. Волковской доктор географических наук, профессор В. П. Горбатенко** оглашает содержание заключения комиссии:

– о соответствии темы и содержания диссертации Н. П. Волковской специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле) по географическим наукам;

– о полноте изложения материалов диссертации в 22 работах, в том числе 2 статьях в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, 9 статьях в прочих научных журналах (из них 2 электронных журнала), 11 статьях в сборниках материалов международных и всероссийских научных и научно-практических конференций;

– о результатах проверки диссертации в системе «Антиплагиат», показавшей, что оригинальный текст в проверяемом документе составляет 62,72 %, а 37,28 % присутствуют в 180 (ста восьмидесяти) источниках. Анализ данных источников показал, что в исследуемом документе имеются корректные заимствования из 4 статей автора проверяемого документа; в полученном отчете о проверке было обнаружено 6 ссылок на студенческие работы (курсовую и выпускную квалификационные работы) и 162 ссылки на источники, в которых имеются текстовые совпадения в виде наименований организаций, географических сведений, общепринятой в рассматриваемой предметной области терминологии,

описания моделей, методов мониторинга, общих фраз методического содержания, а также библиографических записей.

После исключения вышеперечисленных источников прочие дословно совпадающие фрагменты составили 3.49 % исследуемого документа. Информация об указанных источниках скрыта. На совпадающие фрагменты текста из указанных источников в диссертации имеются ссылки на работы, приведенные в списке литературы. Анализ источников показал, что в диссертации имеются совпадающие фрагменты текста (в основном, это информация справочного характера – нормативные документы, требования, рекомендации, а также информация методического содержания), которые представляют собой значительную по объему группу высказываний, на которые в тексте имеются корректные ссылки, а также ссылки на опубликованные работы других авторов. В диссертации не выявлено использование заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования и результатов научных работ, выполненных соискателем учёной степени в соавторстве, без ссылок на соавторов;

– о возможности принять диссертацию Н. П. Волковской к защите.

*(Вопросов нет).*

**На основании заключения комиссии диссертационный совет принял следующее решение:**

1. Принять к защите диссертацию Н. П. Волковской (результаты голосования: «за» – 16, «против» – нет, «воздержалось» – нет).

Назначить официальными оппонентами:

– ведущего научного сотрудника лаборатории гидрологии и климатологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук (г. Иркутск), доктора географических наук **Игнатова Анатолия Васильевича** – специалиста в области гидрологии и климатологии, занимающегося проблемами информационного моделирования и прогнозирования, изучением факторов формирования и изменения климата и поверхностных вод Сибири и сопредельных территорий;

– ведущего научного сотрудника лаборатории мониторинга лесных экосистем Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук (г. Томск), кандидата географических наук **Копысова Сергея Геннадьевича** – специалиста в области исследования современных процессов в лесных экосистемах и закономерностей формирования лесных сообществ в условиях климатической изменчивости при антропогенных воздействиях,

представивших письменное согласие на их назначение.

3. Ведущей организацией назначить **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук** (г. Барнаул), основным научным направлением фундаментальных исследований которого является исследование водных ресурсов Сибири: формирование, мониторинг и использование (на основе бассейнового подхода), а также разработка научных

основ охраны окружающей среды и рационального природопользования с учетом антропогенных факторов и изменений климата,

с письменного согласия руководства организации.

4. Защиту назначить на 18 марта 2020 года, в 16 ч. 30 мин. по адресу: г. Томск, пр. Ленина, 36, Главный корпус ТГУ, аудитория 119.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи, утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Н. П. Волковской не требуется.

7. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Н. П. Волковской комиссии в составе:

– заведующий кафедрой метеорологии и климатологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор географических наук, профессор Горбатенко Валентина Петровна – председатель комиссии;

– профессор кафедры метеорологии и климатологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктор географических наук, профессор Севастьянов Владимир Вениаминович;

– заведующий кафедрой природообустройства федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет», доктор географических наук, профессор Бураков Дмитрий Анатольевич.

8. Разместить на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации Н. П. Волковской с указанием в объявлении ссылок на страницы официального сайта Национального исследовательского Томского государственного университета, на которых размещены полный текст диссертации, автореферат и материалы по защите Н. П. Волковской.

**Председатель** объявляет заседание закрытым.

Председатель  
диссертационного совета



*Handwritten signature of V. M. Podobina*

В. М. Подобина

Ученый секретарь  
диссертационного совета

*Handwritten signature of N. I. Savina*

Н. И. Савина