

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
комиссии диссертационного совета Д218.004.03
созданного на базе федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Иркутский государственный университет сообщения»

г. Иркутск «___» _____ 202_ г.

Комиссия диссертационного совета Д218.004.03 созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет сообщения» в составе

_____	_____
(ученая степень, ученое звание)	(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью))
_____	_____
(ученая степень, ученое звание)	(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью))
_____	_____
(ученая степень, ученое звание)	(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью))

рассмотрев представленные соискателем _____
(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью))

_____ документы:

- заявление соискателя;
- подтверждение размещения на сайте ИрГУПС полного текста диссертации;
- заверенная в установленном порядке копия документа государственного образца о высшем образовании;
- документ о сдаче кандидатских экзаменов (*при наличии*);
- диссертация на тему: « _____ »
(название диссертации)

на соискание ученой степени кандидата (доктора) _____ наук по
(отрасль науки)

специальности ____ . ____ . ____ – _____ ;
(шифр(ы) и наименование специальности(ей) научных работников)

- рукопись автореферата диссертации в машинописном виде;
- заключение организации, где выполнялась диссертация (к которой был прикреплен соискатель);
- отзыв научного руководителя (консультанта);
- акты внедрения;
- оттиски основных публикаций соискателя;

а также:

- письменное согласие официальных оппонентов и ведущей организации;
- дополнительный список рассылки автореферата;
- заключение системы «Антиплагиат»;

считает, что:

1. Представленная диссертация соответствует профилю диссертационного совета Д 218.004.03 и требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней *(Диссертация на соискание ученой степени доктора наук должна быть научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, либо решена научная проблема, имеющая важное политическое, социально-экономическое, культурное или хозяйственное значение, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие страны.*

Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук должна быть научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.)

2. Содержание диссертации соответствует заявленной научной специальности _____._____ - _____;
(шифр(ы) и наименование специальности(ей) научных работников)

(дается краткая характеристика соответствия разделов диссертации паспорту заявленной специальности)

3. Название диссертации соответствует предмету и задачам исследования;

4. Основные положения диссертационного исследования достаточно полно отражены в публикациях автора, в том числе в изданиях по перечню ВАК (приводится краткая характеристика публикаций автора в журналах и изданиях, входящих в перечень ВАК);

5. Содержание автореферата соответствует содержанию диссертации;

6. Рукопись автореферата соответствует требованиям ГОСТ Р 7.0.11-2011, а также требованиям п. 25 Положения о присуждении ученых степеней (в автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора в проведенное исследование, отражена степень новизны и практической значимости результатов исследования);

7. Диссертация согласно требованию ГОСТ Р 7.0.11 – 2011 и п. 11, 13 и 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней содержит список работ, опубликованных автором по теме диссертации. В тексте диссертации имеются ссылки на указанный список. Оформление списка литературы соответствует требованиям ГОСТ 7.1-2003.

8. Заключение системы «Антиплагиат», показало соблюдение (несоблюдение) соискателем требований п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

Комиссия рекомендует диссертационному совету Д218.004.03:

1. Принять диссертацию к защите;
2. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертации:

— _____ — _____
(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью)) (ученая степень (отрасль науки),
_____, _____
ученое звание) (Основное место работы: должность, наименование структурного подразделения,

полное официальное наименование организации в соответствии с уставом; обоснование назначения
согласно п. 22, 32 Положения о порядке присуждения ученых степеней)

— _____ — _____
(фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью)) (ученая степень (отрасль науки),
_____, _____
ученое звание) (Основное место работы: должность, наименование структурного подразделения,

полное официальное наименование организации в соответствии с уставом; обоснование назначения
согласно п. 22, 32 Положения о порядке присуждения ученых степеней)

3. Назначить в качестве ведущей организации _____

(полное официальное наименование организации в соответствии с уставом; обоснование назначения согласно п.
24, 32 Положения о порядке присуждения ученых степеней)

4. Назначить защиту на «___» _____ 202_ г.
5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (прилагается);
6. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата в количестве 80 (100) экз.
7. Ввести в состав диссертационного совета в установленном порядке следующих дополнительных членов (*при проведении разовой защиты*).
8. Представить в Минобрнауки России объявление о защите диссертации на официальном сайте ВАК.
9. Разместить на сайте ИрГУПС текст объявления о защите и автореферат диссертации.
10. Разместить в единой информационной сети автореферат диссертации.

Члены комиссии:

—·—· _____
(инициалы, фамилия)

—·—· _____
(инициалы, фамилия)

—·—· _____
(инициалы, фамилия)

Примечание

Заключение должно быть напечатано через 1,5 интервала, шрифт Times New Roman, размер 14, при этом подстрочные пояснения не печатаются.