

Протокол № 69
заседания диссертационного совета Д 212.002.03
от 18 сентября 2015 г.

о принятии к защите представленной в совет диссертационной работы:

Ермаковой Светланы Михайловны «Векторные расслоения конечного ранга на полных пересечениях конечной коразмерности в линейном инд-грассманиане». Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского».

Научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Тихомиров Александр Сергеевич.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: доктор физико-математических наук, профессор Дурнев В.Г., доктор физико-математических наук, профессор Казарин Л.С., кандидат физико-математических наук, доцент Яблокова С.И., доктор физико-математических наук, профессор Балабаев В.Е., доктор физико-математических наук, профессор Бондаренко В.А., доктор физико-математических наук, профессор Дольников В.Л., доктор физико-математических наук, доцент Краснов В.А., доктор физико-математических наук, профессор Молдаванский Д.И., доктор физико-математических наук, профессор Онищик А.Л., доктор физико-математических наук, профессор Соколов В.А., доктор физико-математических наук, профессор Солон Б.Я., доктор физико-математических наук, профессор Стрелков Н.А., доктор физико-математических наук, профессор Тимофеев Е.А., доктор физико-математических наук, профессор Тихомиров А.С..

СЛУШАЛИ: заключение экспертной комиссии по диссертации **Ермаковой Светланы Михайловны** «Векторные расслоения конечного ранга на полных пересечениях конечной коразмерности в линейном инд-грассманиане», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.06 – Математическая логика, алгебра и теория чисел.

Экспертная комиссия в составе: Казарин Л.С., доктор физико-математических наук, профессор; Краснов В.А., доктор физико-математических наук, доцент; Онищик А.Л., доктор физико-математических наук, профессор - ознакомилась с содержанием диссертационного исследования Ермаковой С.М. на предмет составления данного заключения. При этом установлено, что диссертационная работа **Ермаковой Светланы Михайловны** «Векторные расслоения конечного ранга на полных пересечениях конечной коразмерности в линейном инд-грассманиане», представленная на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, соответствует специальности 01.01.06 - Математическая логика, алгебра и теория чисел.

Основное содержание диссертации Ермаковой С.М. нашло полное отражение в ее публикациях (4 работы опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, в том числе 1 публикация в журнале из международной базы MathSciNet). Все основные результаты диссертационного исследования получены лично автором, являются новыми и носят теоретический характер. Они усиливают и обобщают ранее полученные результаты о разложении конечномерных векторных расслоений конечного ранга в прямую сумму линейных расслоений на различного вида инд-многообразиях. Результаты могут быть использованы при дальнейших исследованиях в области алгебраической геометрии, в частности, может быть рассмотрен вопрос о разложении конечномерных векторных расслоений конечного ранга в прямую сумму линейных расслоений на нелинейных сечениях изотропных инд-грассманианов. Все полученные автором результаты полностью и своевременно опубликованы. Автореферат адекватно отражает содержание диссертации, по своему содержанию и оформлению соответствует стандартам. Работа

может быть принята в диссертационный совет Д 212.002.03 на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.


Заключения экспертов прилагаются.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Одобрить заключение экспертной комиссии.
2. Принять диссертацию Ермаковой С.М. к защите в диссертационном совете.
3. Ведущей организацией утвердить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук.
4. Официальными оппонентами назначить:
 - Танкеева Сергея Геннадьевича, доктора физико-математических наук, профессора, профессора кафедры алгебры и геометрии Института прикладной математики и информатики, био- и нанотехнологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых".
 - Жеглова Александра Борисовича, кандидата физико-математических наук, доцента кафедры дифференциальной геометрии и ее приложений Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»,
5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации.
6. Утвердить реестр рассылки автореферата диссертации.
7. Установить день защиты диссертации 25 декабря 2015 года.
8. Направить в Минобрнауки России текст объявления о защите и автореферат для размещения на официальном сайте.
9. Утвердить предлагаемый проект заключения диссертационного совета.

Результаты голосования: 14 за, 0 против, 0 воздержались.

Председатель диссертационного совета,
доктор физико-математических наук,
профессор



Дурнев В.Г.

Ученый секретарь,
кандидат физико-математических наук,
доцент



Яблокова С.И.