

Председателю диссертационного совета
Д 212.099.25 на базе ФГАОУ ВО
«Сибирский федеральный университет»
профессору А.М. Кытманову от
ведущего научного сотрудника отдела
алгебры и топологии ИММ УрО РАН
д-ра физ.-мат. наук, профессора
Кондратьева Анатолия Семеновича

Согласие

Согласен быть официальным оппонентом по диссертации Шлепкина Алексея Анатольевича «Группы, насыщенные конечными группами специального вида», представленной в диссертационный совет Д 212.099.25 для защиты на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.01.06 – математическая логика, алгебра и теория чисел.

Согласен на обработку в диссертационном совете моих персональных данных, необходимых для использования при защите.

Верно

Ученый секретарь ИММ УрО РАН



Конт

А.С. Кондратьев

О.Н. Ульянов

О.Н. Ульянов

«15» января 2019 г.

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Шлепкина Алексея Анатольевича «Группы, насыщенные конечными группами специального вида» по специальности 01.01.06 – математическая логика, алгебра и теория чисел, представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Фамилия, Имя, Отчество	Кондратьев Анатолий Семенович
Ученая степень	доктор физико-математических наук, 01.01.06
Ученое звание	профессор
Место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского Уральского отделения Российской академии наук
Почтовый индекс, адрес, телефон, электронная почта, официальный сайт организации	Адрес: Россия, 620990, г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, д.16 Телефон: +7 (343) 3748332 Факс: +7 (343) 3742581 E-mail: dir-info@imm.uran.ru , Сайт: https://www.imm.uran.ru
Подразделение	Отдел алгебры и топологии
Должность	Ведущий научный сотрудник
Публикации по специальности 01.01.06 – математическая логика алгебра и теория чисел за последние 5 лет	
1	Кондратьев А.С., Маслова Н.В., Д.О. Ревин Д.О. О пронормальных подгруппах нечетных индексов в конечных простых группах. Доклады Академии наук. 482:1 (2018), 7-11.
2	А.С. Кондратьев, Н.А. Минигулов. Конечные группы без элементов порядка 6. <i>Матем. заметки</i> , 104:5 (2018), 717-724.
3	A. S. Kondrat'ev, N. A. Minigulov. Finite almost simple groups whose Grguenberg-Kegel graphs as abstract graphs are isomorphic tu subgraphs of the Grguenberg-Kegel graphs of the alternating group A_{10} . <i>Сиб. электрон. матем. изв.</i> 15 (2018), 1378-1382.
4	А.С. Кондратьев, В.И. Трофимов. Стабилизаторы вершин графов с примитивными группами автоморфизмов и усиленная версия гипотезы Симса. IV. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , 24:3 (2018), 109-132.
5	А. С. Кондратьев, Н.В. Маслова, Д.О. Ревин. О пронормальности подгрупп нечетных индексов в конечных простых симплектических группах. <i>Сиб. матем. журн.</i> , 58:3 (2017), 599-610.
6	А.С. Кондратьев. Конечные группы с заданными свойствами их графов простых чисел. <i>Алгебра и логика</i> , 55:1 (2016), 113-120.

7	А.С. Кондратьев, В.И. Трофимов. Стабилизаторы вершин графов с примитивными группами автоморфизмов и усиленная версия гипотезы Симса. III. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , 22:4 (2016), 163-172.
8	А.С. Кондратьев, Н.В. Маслова, Д.О. Ревин. Критерий пронормальности добавлений к абелевым нормальным подгруппам. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , 22:1 (2016), 153-158.
9	А.С. Кондратьев. О конечных группах с небольшим спектром. II. <i>Владикавказ. матем. журн.</i> 17:2 (2015), 22-31.
10	А.С. Кондратьев, О.А. Алексеева. Конечные группы, графы простых чисел которых не содержат треугольников. II. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , 22:1 (2016), 3-13.
11	В. А. Колпакова, А.С. Кондратьев. О конечных неразрешимых 5-примарных группах с несвязным графом Грюнберга-Кегеля, таких, что $ \pi(G/F(G)) \leq 4$. <i>Фундамент. и прикл. матем.</i> , 20:5 (2015), 69-87.
12	А. С. Кондратьев, Н.В. Маслова, Д.О. Ревин. О пронормальности подгрупп нечетного индекса в конечных простых группах. <i>Сиб. матем. журн.</i> , 56:6 (2015), 1375-1383.
13	Guo W., Kondrat'ev A.S. Finite minimal non-supersolvable groups decomposable into the product of two normal supersolvable subgroups. <i>Commun. Math. Stat.</i> 3 :2 (2015), 385-290.
14	А.С. Кондратьев, О.А. Алексеева. Конечные группы, графы простых чисел которых не содержат треугольников. I. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , 21:3 (2015), 3-12.
15	Зиновьева М.Р., Кондратьев А.С. Конечные почти простые группы с графами простых чисел, все связные компоненты которых являются кликами. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , 21:3 (2015), 132-141.

Официальный оппонент

Кондр

А. С. Кондратьев

Верно

Ученый секретарь ИММ УрО РАН

Ульянов

О.Н. Ульянов

«15» января 2019 г.

