

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



Krone

А.С. Кондратьев

Ed

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.

<b>Фамилия, Имя, Отчество</b>	Кондратьев Анатолий Семенович
<b>Ученая степень</b>	доктор физико-математических наук, 01.01.06
<b>Ученое звание</b>	профессор
<b>Место работы</b>	
<b>Полное наименование организации</b>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского Уральского отделения Российской академии наук
<b>Почтовый индекс, адрес, телефон, электронная почта, официальный сайт организации</b>	<b>Адрес:</b> Россия, 620990 , г. Екатеринбург, ул. С. Ковалевской, д.16 <b>Телефон:</b> +7 (343) 3748332 <b>Факс:</b> +7 (343) 3742581 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:dir-info@imm.uran.ru">dir-info@imm.uran.ru</a> , <b>Сайт:</b> <a href="https://www.imm.uran.ru">https://www.imm.uran.ru</a>
<b>Подразделение</b>	Отдел алгебры и топологии
<b>Должность</b>	Ведущий научный сотрудник
<b>Публикации по специальности 01.01.06 – математическая логика алгебра и теория чисел за последние 5 лет</b>	
1	Кондратьев А.С., Маслова Н.В., Д.О. Ревин Д.О. О пронормальных подгруппах нечетных индексов в конечных простых группах. <i>Доклады Академии наук.</i> 482:1 (2018), 7-11.
2	А.С. Кондратьев, Н.А. Минигулов. Конечные группы без элементов порядка 6. <i>Матем. заметки</i> , <b>104</b> :5 (2018), 717-724.
3	A. S. Kondrat'ev, N. A. Minigulov. Finite almost simple groups whose Gruenberg-Kegel graphs as abstract graphs are isomorphic tu subgraphs of the Gruenberg-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>Tr. ИММ УрО РАН</i> , <b>24</b> :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> , <b>58</b> :3 (2017), 599-610.
6	А.С. Кондратьев. Конечные группы с заданными свойствами их графов простых чисел. <i>Алгебра и логика</i> , <b>55</b> :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> , <b>22</b> :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> , <b>22</b> :1 (2016), 153-158.
9	А.С. Кондратьев. О конечных группах с небольшим спектром. II. <i>Владикавказ. матем. журн.</i> <b>17</b> :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> , <b>22</b> :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> , <b>20</b> :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> , <b>56</b> :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> <b>3</b> :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> , <b>21</b> :3 (2015), 3-12.
15	Зиновьева М.Р., Кондратьев А.С. Конечные почти простые группы с графиками простых чисел, все связные компоненты которых являются кликами. <i>Тр. ИММ УрО РАН</i> , <b>21</b> :3 (2015), 132-141.

Официальный оппонент

Konrad

А. С. Кондратьев

Верно

Ученый секретарь ИММ УрО РАН

Q.H. Ульянов

«15» января 2019 г.

