

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Звездиной Марии Анатольевны
«Конечные почти простые группы, изоспектральные простым»,
представленной на соискание ученой степени кандидата физико-
математических наук по специальности 01.01.06 --- математическая
логика, алгебра и теория чисел.

| |
|--|
| Официальный оппонент: |
| Фамилия, имя, отчество: Нужин Яков Нифантьевич |
| Ученая степень: доктор физико-математических наук по специальности 01.01.06 --- математическая логика, алгебра и теория чисел |
| Ученое звание: профессор |
| Место работы: |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом: Институт математики и фундаментальной информатики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский федеральный университет» |
| Почтовый индекс, адрес, телефон, веб-сайт, электронный адрес организации: 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79, тел.: (391) 206-21-48, веб-сайт: http://math.sfu-kras.ru/, e-mail: math@sfu-kras.ru |
| Наименование подразделения, должность: кафедра алгебры и математической логики, профессор |
| СПИСОК ОСНОВНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 01.01.06 – МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛОГИКА, АЛГЕБРА И ТЕОРИЯ ЧИСЕЛ, В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЯХ за последние 5 лет: |
| 1. Я. Н. Нужин. Кольца Ли, определяемые системой корней и набором аддитивных подгрупп основного кольца // Тр. ИММ УрО РАН. – 2012. – Т.18, №3. – С. 195–200. |
| 2. Я. Н. Нужин. Группы, лежащие между группами Стейнберга над несовершенными полями характеристики 2 и 3 // Тр. ИММ УрО РАН. – 2013. – Т.19, №3. – С. 244–250. |
| 3. В. А. Койбаев, Я. Н. Нужин. Подгруппы групп Шевалле и кольца Ли, определяемые набором аддитивных подгрупп основного кольца // Фундамент. и прикл. матем. – 2013. – Т.18, №1. – С. 75–84. |

| |
|--|
| 4. Я. Н. Нужин. Группы, лежащие между группами Шевалле типа В1, С1, F4, G2 над несовершенными полями характеристики 2 и 3 // Сиб. матем. журн. – 2013. – Т.54, №1. – С. 157–162. |
| 5. В. И. Зенков, Я. Н. Нужин. О пересечениях примарных подгрупп нечётного порядка в почти простых группах // Фундамент. и прикл. матем. – 2014. – Т.19, №6. – С. 115–123. |
| 6. С. К. Куклина, А. О. Лихачёва, Я. Н. Нужин. О замкнутости ковров лиева типа над коммутативными кольцами // Тр. ИММ УрО РАН. – 2015. – Т.21, №3. – С. 192–196. |
| 7. Я. Н. Нужин. Надгруппы унипотентных подгрупп групп лиева типа над полями // Тр. ИММ УрО РАН. – 2016. – Т.22, №3. – С. 188–191. |

ВЕРНО:

«___» _____ 2017 г.

Официальный оппонент:

Нужин Я. Н.