

Председателю диссертационного совета  
Д 999.040.02 на базе ФГАОУ ВПО  
Сибирский федеральный университет и  
ФГБУН ИВМ СО РАН, чл.-корр. РАН  
Шайдурову Владимиру Викторовичу

Я, Сулейманова Г. С., согласна выступить официальным оппонентом по диссертации Тимошенко Е. А. на тему: «Идемпотентные радикалы в категории модулей. csp-кольца и модули над ними» по специальности 01.01.06 на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

### Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии) официального оппонента;	Сулейманова Галина Сафиуллановна
ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация;	доктор физико-математических наук, 01.01.06 — математическая логика, алгебра и теория чисел
полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности);	Хакасский технический институт – филиал Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Сибирский федеральный университет", профессор
список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более	1. Levchuk V.M., Suleimanova G.S., Thompson subgroups and large abelian unipotent subgroups of Lie-type groups, Журнал Сибирского федерального

15 публикаций).

университета. Серия: Математика и физика. 2013. Т. 6. № 1. С. 63–73;

2. Сулейманова Г.С., Большие элементарные абелевы унипотентные подгруппы групп лиева типа, Известия Иркутского государственного университета.

Серия: Математика. 2013. Т. 6. № 2. С. 69–76;

3. Levchuk V.M., Suleimanova G.S., The normal structure of the unipotent subgroup in Lie type groups and its extremal subgroups, Journal of Mathematical Sciences. 2012. Т. 185. № 3. С. 448–457;

4. Levchuk V.M., Suleimanova G.S., Extremal and maximal normal abelian subgroups of a maximal unipotent subgroup in groups of Lie type, Journal of Algebra. 2012. Т. 349. № 1. С. 98–116;

5. Сулейманова Г.С., Классы сопряженных в группе Шевалле типа  $F_4$  больших абелевых подгрупп унипотентной подгруппы, Владикавказский математический журнал. 2011. Т. 13. № 2. С. 45–55;

6. Сулейманова Г.С., Сопряженность в конечной группе Шевалле типа  $E_8$  больших абелевых

унипотентных подгрупп, Журнал  
Сибирского федерального  
университета. Серия: Математика и  
физика. 2011. Т. 4. № 4. С. 536–540;  
7. Елисова А.П., Зотов И.Н., Левчук  
В.М., Сулейманова Г.С., Локальные  
автоморфизмы и локальные  
дифференцирования нильпотентных  
матричных алгебр, Известия  
Иркутского государственного  
университета. Серия: Математика.  
2011. Т. 4. № 1. С. 9–19.

Подпись Глу / Сулейманова Г.С. 06.11.2015.

Подпись заверяю: Мар. О. С. А. Анисимов

