



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА и ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
при ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

П Р И К А З

Москва

от « 02 » июня 2023 года

№ 01-12943

Об утверждении состава диссертационного совета Академии

п р и к а з ы в а ю:

1. Принять к защите диссертацию Гапизова Заура Расуловича «Геополитическое измерение «крымского вопроса» в контексте обеспечения национальной безопасности России», представленную на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 5.5.4 – «Международные отношения, глобальные и региональные исследования».

2. Утвердить состав диссертационного совета по защите диссертации Гапизова Заура Расуловича «Геополитическое измерение «крымского вопроса» в контексте обеспечения национальной безопасности России», представленной на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 5.5.4 – «Международные отношения, глобальные и региональные исследования» (приложение 1).

3. Установить дату защиты диссертации 30 июня 2023 года, время защиты – 14.00, в интерактивном удаленном режиме.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора А.М. Марголина.

И.о. ректора

А.Г. Комиссаров

приказ вносит проректор Марголин А.М.

Состав диссертационного совета по защите диссертации Гапизова Заура Расуловича «Геополитическое измерение «крымского вопроса» в контексте обеспечения национальной безопасности России», представленной на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 5.5.4 – «Международные отношения, глобальные и региональные исследования»:

Председатель диссертационного совета:

- д.полит.н. Огнева Валентина Васильевна;

Члены диссертационного совета:

- д.полит.н. Баранов Николай Алексеевич;

- д.ф.н. Кефели Игорь Федорович;

- д.и.н. Курылев Константин Петрович;

- д.полит.н. Сулейманова Шукран Саидовна.

Официальные оппоненты по диссертации:

- д.ф.н. Кефели Игорь Федорович;

- д.полит.н. Сулейманова Шукран Саидовна.