

**ВЫСШАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ ПРИ  
МИНИСТЕРСТВЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РЕКОМЕНДАЦИЯ ПРЕЗИДИУМА**

от « 26 » января 2018 года

№ 3/26

**О рассмотрении экспертными советами ходатайств о создании советов  
по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на  
соискание ученой степени доктора наук с учетом оценки результативности  
научной деятельности организаций и предлагаемых кандидатов  
в члены диссертационных советов**

Высшая аттестационная комиссия при Министерстве образования и науки Российской Федерации (далее – ВАК) в рамках реализации плана мероприятий (дорожной карты) по оптимизации сети советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук **рекомендует:**

1. Экспертным советам ВАК при рассмотрении ходатайств организаций о создании советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, поступивших после 15 марта 2018 года, руководствоваться необходимостью достижения показателей результативности научной деятельности членов диссертационных советов, рекомендованных решением ВАК от 3 июня 2015 г. № 1пл/1, не менее 90% для групп научных специальностей:

01.01.00 – Математика, 01.02.00 – Механика, 01.03.00 – Астрономия, 01.04.00 – Физика, 02.00.00 – Химия, 03.01.00 – Физико-химическая биология, 03.02.00 – Общая биология, 03.03.00 – Физиология, 05.01.00 – Инженерная геометрия и компьютерная графика, 05.02.00 – Машиностроение и машиноведение, 05.04.00 – Энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение, 05.05.00 – Транспортное, горное и строительное машиностроение, 05.07.00 – Авиационная и ракетно-космическая техника, 05.08.00 – Кораблестроение, 05.09.00 – Электротехника, 05.11.00 – Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы, 05.12.00 – Радиотехника и связь, 05.13.00 – Информатика, вычислительная техника и управление, 05.14.00 – Энергетика, 05.16.00 – Металлургия и материаловедение, 05.17.00 – Химическая технология, 05.18.00 – Технология продовольственных продуктов, 05.19.00 – Технология материалов и изделий текстильной и легкой промышленности, 05.20.00 – Процессы и машины агроинженерных систем, 05.21.00 – Технология,

машины и оборудование лесозаготовок, лесного хозяйства, деревопереработки и химической переработки биомассы дерева, 05.22.00 – Транспорт, 05.23.00 – Строительство и архитектура, 05.25.00 – Документальная информация, 05.26.00 – Безопасность деятельности человека, 05.27.00 – Электроника, 06.01.00 – Агрономия, 06.02.00 – Ветеринария и зоотехния, 06.03.00 – Лесное хозяйство, 06.04.00 – Рыбное хозяйство, 07.00.00 – История и археология, 08.00.00 – Экономика, 09.00.00 – Философия, 10.01.00 – Литературоведение, 10.02.00 – Языкознание, 12.00.00 – Юриспруденция, 13.00.00 – Педагогика, 14.01.00 – Клиническая медицина, 14.02.00 – Профилактическая медицина, 14.03.00 – Медико-биологические науки, 14.04.00 – Фармация, 17.00.00 – Искусствоведение, 19.00.00 – Психология, 22.00.00 – Социология, 23.00.00 – Политология, 24.00.00 – Культурология, 25.00.00 – Науки о Земле.

2. Считать целесообразным установить пороговые значения показателей результативности научной деятельности организаций при рассмотрении ходатайств на открытие диссертационных советов в 2018 году.

Экспертным советам ВАК при рассмотрении ходатайства организации о создании диссертационных советов руководствоваться необходимостью достижения организацией не менее трёх из четырёх рекомендованных показателей результативности ее научной деятельности в части наличия научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации, подготовки кандидатов и докторов наук, наличия аспирантов.

3. Предлагается допустить включение в состав диссертационного совета специалистов, показатели результативности научной деятельности которых не соответствуют критериальным значениям, из числа ученых, внесших значительный вклад в развитие соответствующих областей знаний (например, отмеченных государственными наградами, лауреатов государственных и правительственных премий и т.п.), а также создание диссертационных советов по научным специальностям, соответствующим приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, на базе организаций, расположенных на территории Дальневосточного федерального округа, Республики Крым и города федерального значения Севастополь, а также Республики Таджикистан при несоответствии целевым индикаторам показателей результативности их научной деятельности.

Председатель

В.М. Филиппов

Главный ученый секретарь

И.М. Мацкевич