

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

**РЕКОМЕНДАЦИЯ**

от « 19 » июня 2018 года

№ 2-пл

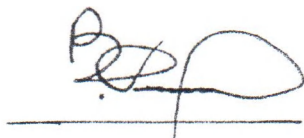
**Об итогах мониторинга сети диссертационных советов в соответствии с реализацией плана мероприятий (дорожной карты) по оптимизации сети советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, на 2016-2019 годы**

Заслушав и обсудив выступление директора Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России С.И. Пахомова Высшая аттестационная комиссия при Министерстве образования и науки Российской Федерации (далее – ВАК) рекомендует:

1. Минобрнауки России приостановить с 1 ноября 2018 года сроком на 6 месяцев деятельность диссертационных советов, не обеспечивших на 31 декабря 2017 года соответствие членов диссертационных советов установленным критериальным требованиям к результативности научной деятельности более чем на 35%.
2. Департаменту аттестации научных и научно-педагогических работников информировать руководителей организаций, на базе которых функционируют диссертационные советы о результатах мониторинга результативности научной деятельности, а также о возможности приостановки деятельности диссертационных советов.
3. Минобрнауки России и ВАК рассматривать в приоритетном порядке ходатайства организаций о возобновлении деятельности диссертационных советов, деятельность которых была приостановлена в связи с несоответствием членов диссертационных советов критериальным значениям.

4. Минобрнауки России совместно с ВАК скорректировать «дорожную карту» в части пролонгирования сроков достижения целевых индикаторов, определив конечный срок реализации соответствия показателей результативности научной деятельности организаций при которых действуют диссертационные советы, и членов диссертационных советов - 31 декабря 2019 года.

Председатель ВАК  
при Минобрнауки России



В.М. Филиппов

Главный ученый секретарь ВАК  
при Минобрнауки России



И.М. Мацкевич