

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

РЕКОМЕНДАЦИЯ

от « 26 » июня 2019 года

№ 1-пл/3

О задачах и подходах при разработке Номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени

Высшая аттестационная комиссия при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации (далее - ВАК при Минобрнауки России, ВАК), заслушав информацию о выполнении рекомендации ВАК при Минобрнауки России от 11 декабря 2018 года по разработке номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени и о новых подходах при решении этой задачи:

- настаивает, что в стране действует единая номенклатура научных специальностей,

- констатирует, что действующая номенклатура научных специальностей во многом не соответствует сложившимся реалиям,

- признает, что существующая система внесения изменений в номенклатуру научных специальностей громоздка и не может оперативно решать поставленные задачи.

Действующая номенклатура научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, сложилась более 10 лет назад, и за это время в нее были включены только две новые специальности. При этом по некоторым научным специальностям не происходило ни одной защиты диссертации, а по другим не создано ни одного диссертационного совета. Кроме того, сложившаяся практика предложений по открытию новых научных специальностей отличается слабым включением научного сообщества в эти вопросы и, наоборот, использованием административного ресурса для лоббирования узкорегиональных интересов и решения локальных задач.

Высшая аттестационная комиссия при Минобрнауки России рекомендует:

1. Использовать классификацию области науки и техники, разработанную Дирекцией науки, технологии и промышленности Комитета по научно-технической политике Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

2. Определить следующие критерии подхода к структуре новой номенклатуры научных специальностей:

- первый уровень – область науки или основной уровень;
- второй уровень – отрасли науки или группы специальностей;
- третий уровень – научные специальности.

3. Минобрнауки России по рекомендации ВАК при Минобрнауки России утверждать приказом номенклатуру научной специальности первого и второго уровня.

4. Минобрнауки России по рекомендации ВАК при Минобрнауки России на основании заключений экспертных советов ВАК утверждать приказом перечень научных специальностей третьего уровня в соответствии с поступающими ходатайствами от экспертных советов ВАК, но не чаще, чем 2 раза в год.

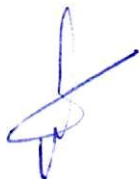
5. Создать Рабочую группу в срок не позднее 12 июля 2019 года из представителей РАН, других государственных академий наук, членов ВАК, а также заинтересованных министерств и организаций, утвердить список на профильных научно-отраслевых сессиях Президиума ВАК и представить на следующее заседание ВАК проект новой номенклатуры научных специальностей.

Председатель ВАК
при Минобрнауки России



В.М. Филиппов

Главный ученый секретарь ВАК
при Минобрнауки России



И.М. Мацкевич