



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

15.06.2021 № МН-3/7710

На № _____ от _____

Департамент аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России (далее – Департамент) рассмотрел Ваше обращение (зарегистрировано 17 мая 2021 г. № 10484-О) и сообщает.

Номенклатура научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени (далее – номенклатура научных специальностей), утверждена приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093» (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2021 г., регистрационный № 62998), который вступил в силу 17 апреля 2021 г. (далее – новая номенклатура научных специальностей, Приказ № 118).

Диссертационные советы, созданные по научным специальностям, которые были изменены или исключены из номенклатуры научных специальностей, продолжают функционировать (определять соответствие представленных на соискание ученых степеней диссертаций критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, присуждать ученые степени кандидата наук и доктора наук и т.д.) до 16 октября 2022 г. (пункт 3 Приказа № 118).

Учитывая, что соответствие направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям,

утвержденное приказом Минобрнауки России от 17 октября 2016 г. № 1288 (зарегистрирован Минюстом России 2 ноября 2016 г., регистрационный № 44223) в настоящее время не утратило силу, Департамент полагает обоснованным до определения соответствия направлений подготовки в аспирантуре научным специальностям, предусмотренным новой номенклатурой, руководствоваться при приеме кандидатских экзаменов научными специальностями, закрепленными в номенклатуре научных специальностей, утвержденной приказом Минобрнауки России от 23 октября 2017 г. № 1027.

Следует отметить, что в целях соблюдения интересов соискателей ученых степеней, Минобрнауки России совместно с ВАК проводится работа по установлению соответствия направлений подготовки в аспирантуре научным специальностям в соответствии с новой номенклатурой.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время ВАК прорабатывается вопрос об установлении сопряжения научных специальностей новой номенклатуры научных специальностей и ранее действовавшей номенклатуры научных специальностей.

В соответствии с рекомендацией ВАК от 21 мая 2021 г. № 13\2-НС, результаты кандидатских экзаменов, сданных в соответствии с научной специальностью и отраслью науки, предусмотренными ранее действовавшей номенклатурой научных специальностей, считаются действительными по научным специальностям, включенным в новую номенклатуру научных специальностей, и могут быть приняты к рассмотрению с учетом указанного сопряжения научных специальностей новой номенклатуры и утратившей силу номенклатуры научных специальностей.

Таким образом, после установления указанного сопряжения, будет рассмотрен вопрос о возможности учета кандидатских экзаменов, сданных по научным специальностям утратившей силу номенклатуры, как успешно сданных по научным специальностям предусмотренным новой номенклатурой.

Соответствующие документы по указанным вопросам будут опубликованы, в том числе на сайте ВАК. Сведения о проектах нормативных правовых актов также будут опубликованы на портале regulation.gov.ru.

Заместитель директора Департамента
аттестации научных
и научно-педагогических работников



М.П. Петров