Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки информирует организации, осуществляющие образовательную деятельность, о внесении изменений в федеральные государственные требования к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)

Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 3 июня 2025 г. № 466 внесены изменения в требования к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденные приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951» (далее – Требования № 951).

Текст документа размещен на официальном интернет-портале правовой информации http://pravo.gov.ru:

http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202507080004

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 3 июня 2025 г. № 466 вступает в силу с 1 сентября 2025 г.

В соответствии с внесенными изменениями:

| | Требования № 951 | | Требования № 951 | |
|----------------|-----------------------------|---------------|------------------------|----------------|
| | (редакция до 1 сентября | | (редакция с 1 сентября | |
| | 2025 г.) | | 2025 г.) | |
| Абзац 4 пункта | Научный | компонент | Научный | компонент |
| 5 | программы | аспирантуры | программы | аспирантуры |
| | (адъюнктуры) включает: | | (адъюнктуры) включает: | |
| | • • • • | | •••• | |
| | подготовку п | убликаций, в | подготовку | публикаций, в |
| | которых излагаются основные | | которых излагаются | |
| | научные | результаты | основные | научные |
| | диссертации, в | рецензируемых | результаты Д | диссертации, в |
| | научных и | зданиях, в | рецензируемь | іх научных |
| | приравненных к ним научных | | изданиях | <3>, B |
| | изданиях, инд | ексируемых в | приравненны | х к ним |

международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки образования высшего Федерации, Российской также в научных изданиях, индексируемых наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок изобретения, патенты на модели, полезные образцы, промышленные селекционные достижения, свидетельства государственной регистрации электронных программ ДЛЯ вычислительных машин, баз топологий данных, интегральных микросхем <3>;

научных изданиях и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности <3(1)>, абзацами предусмотренных первым и третьим пункта 12(1) Положения присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842;

• • • •

<3(1)> Пункт 1 статьи 1225 Гражданского кодекса Российской Федерации.

строка 1.2 графы
«Наименование компонентов программы аспирантуры (адъюнктуры) и их составляющих» таблицы пункта 9

Подготовка публикаций И (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения. свидетельства государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных. топологий интегральных микросхем <5>, предусмотренных абзацем четвертым пункта федеральных государственных требований

<5> <u>Пункт 11</u> Положения о присуждении ученых степеней,

Подготовка публикаций И (или) заявок государственную на результатов регистрацию интеллектуальной деятельности, предусмотренных абзанем четвертым пункта федеральных государственных требований

утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 40, m. 5074; 2021, N 13, m. 2252).