

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект
№ 269874-7

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в Федеральный закон "О науке и государственной научно-технической политике" в части совершенствования деятельности государственных научных центров Российской Федерации

Статья 1

Внести в Федеральный закон от 23 августа 1996 года № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 35, ст. 4137; 1998, № 30, ст. 3607; 2000, № 2, ст. 162; 2001, № 1, ст. 20; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 27, ст. 2715; 2006, № 1, ст. 10; № 50, ст. 5280; 2007, № 49, ст. 6069; 2008, № 30, ст. 3616; 2009, № 1, ст. 17; № 7, ст. 786; № 31, ст. 3923; № 52, ст. 6434; 2010, № 19, ст. 2291; № 31, ст. 4167; 2011, № 10, ст. 1281; № 45, ст. 6321; № 49, ст. 7063; 2012, № 50, ст. 6963; 2013, № 27, ст. 3477; № 39, ст. 4883; 2014, № 52, ст. 7554; 2015, № 17, ст. 2475; № 29, ст. 4396; 2016, № 22, ст. 3096, 3097) следующие изменения:

1) абзац второй пункта 2 статьи 5 признать утратившим силу;

2) дополнить статьей 5¹ следующего содержания:

"Статья 5¹. Государственные научные центры Российской Федерации

1. В целях реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, создания и практического применения новых технологий научной организации, отнесенной по итогам оценки и мониторинга результативности научных организаций, проводимых в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации, к числу лидеров отрасли (научного направления) в Российской Федерации, Правительством Российской Федерации по представлению федерального органа исполнительной власти или государственной корпорации, согласованному с учредителем указанной научной организации, может присваиваться статус государственного научного центра Российской Федерации.

2. Статус государственного научного центра Российской Федерации присваивается на неопределенный срок.

Порядок присвоения статуса государственного научного центра Российской Федерации устанавливается Правительством Российской Федерации.

3. Основными функциями научных организаций, имеющих статус государственных научных центров Российской Федерации (далее - государственные научные центры Российской Федерации), являются:

проведение исследований и разработок, направленных на реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации;

создание и практическое применение новых технологий в рамках приоритетов научно-технологического развития на основе использования результатов интеллектуальной деятельности;

осуществление экспертной деятельности, в том числе участие в разработке прогнозов научно-технологического развития и отраслевых документов стратегического планирования различных уровней;

участие в создании и (или) обеспечение функционирования инфраструктуры научной, научно-технической, инновационной деятельности, необходимой для реализации приоритетов научно-технологического развития.

4. В целях обеспечения эффективного выполнения функций по обеспечению научно-технологического развития для государственных научных центров Российской Федерации устанавливаются меры государственной поддержки в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Федеральный орган исполнительной власти или государственная корпорация, внесшие представление в Правительство Российской Федерации,

Федерации о присвоении научной организации статуса государственного научного центра Российской Федерации, по согласованию с учредителем научной организации, а также с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере научной, научно-технической деятельности, в течение трех месяцев со дня присвоения научной организации статуса государственного научного центра Российской Федерации утверждают программу реализации функций государственного научного центра Российской Федерации на среднесрочный и (или) долгосрочный период, скоординированную по целям и задачам с отраслевыми документами стратегического планирования Российской Федерации, содержащую в том числе:

перечень основных научных и (или) научно-технических проектов, предусматривающих проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, инновационных проектов, обеспечивающих реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации с учетом прогноза научно-технологического развития в сфере деятельности государственного научного центра Российской Федерации;

перечень научных, научно-технических результатов, в том числе технологий, которые должны быть получены государственным научным центром Российской Федерации, а также прогноз социального и (или) экономического эффекта от передачи прав на использование таких результатов третьим лицам;

способы правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и технологий, полученных (разработанных) в рамках реализации указанной программы, способы использования и (или) условия передачи прав на результаты интеллектуальной деятельности и технологии третьим лицам, а также страны, в которых будет обеспечиваться такая правовая охрана.

6. В целях реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, а также в целях создания новых научных, научно-технических результатов, в том числе технологий, а также обеспечения их практического использования государственные научные центры Российской Федерации в том числе имеют право:

получать в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, безвозмездные простые (неисключительные) лицензии на использование результатов интеллектуальной деятельности в случаях, установленных законодательством Российской Федерации;

разрабатывать проекты документов, относящихся к национальной системе стандартизации, способствующих использованию научных, научно-технических результатов, в том числе технологий, предусмотренных программой реализации функций государственного научного центра Российской Федерации, и представлять их на утверждение в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

направлять учредителям научных и образовательных организаций и (или) в научные и образовательные организации предложения по формированию государственных заданий на проведение научных исследований, обеспечивающих создание результатов интеллектуальной деятельности, необходимых для получения научных, научно-технических результатов, в том числе технологий, разработка которых предусмотрена программой реализации функций государственного научного центра Российской Федерации.

7. В целях обеспечения объективной оценки деятельности организаций, которым присвоен статус государственных научных центров Российской Федерации, проводится мониторинг результативности деятельности таких организаций в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.

По результатам проведенного мониторинга в случае утраты научной организацией оснований для присвоения статуса государственного научного центра Российской Федерации или недостижения результатов, предусмотренных программой реализации функций государственного научного центра Российской Федерации на среднесрочный и (или) долгосрочный период, государственный научный центр Российской Федерации утрачивает статус государственного научного центра Российской Федерации в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, но не ранее чем по истечении трех лет с даты присвоения указанного статуса."

Статья 2

Организации, которым статус государственного научного центра Российской Федерации присвоен до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, сохраняют указанный статус после вступления в силу настоящего Федерального закона.

Президент
Российской Федерации



Прудников П.В.