



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 ноября 2020 г. № 1828

МОСКВА

О присвоении статуса государственного научного центра Российской Федерации федеральному государственному бюджетному научному учреждению "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского"

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 22 июня 1993 г. № 939 "О государственных научных центрах Российской Федерации" Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Присвоить статус государственного научного центра Российской Федерации федеральному государственному бюджетному научному учреждению "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского".

2. Утвердить прилагаемое Положение об условиях государственного обеспечения государственного научного центра Российской Федерации - федерального государственного бюджетного научного учреждения "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского".

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 13 ноября 2020 г. № 1828

ПОЛОЖЕНИЕ

об условиях государственного обеспечения государственного научного центра Российской Федерации - федерального государственного бюджетного научного учреждения "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского"

1. Настоящее Положение определяет условия государственного обеспечения деятельности государственного научного центра Российской Федерации - федерального государственного бюджетного научного учреждения "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" (далее - Центр), связанной с выполнением фундаментальных и прикладных исследований.

Настоящее Положение действует в период, в течение которого за Центром сохраняется статус государственного научного центра Российской Федерации.

2. На Центр возложены следующие функции:

а) проведение научных исследований и экспериментальных разработок, предусмотренных приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники в Российской Федерации, утвержденными Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 899 "Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации", в области науки о жизни;

б) проведение следующих научных исследований и экспериментальных разработок, предусмотренных перечнем критических технологий Российской Федерации, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 899 "Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в

Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации":

биомедицинские и ветеринарные технологии;
клеточные технологии;
нано-, био-, информационные, когнитивные технологии;
технологии биоинженерии;
технологии снижения потерь от социально значимых заболеваний;

в) проведение научных исследований и экспериментальных разработок, связанных с реализацией следующих приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, предусмотренных Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации":

переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;

переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных);

г) проведение научных исследований и экспериментальных разработок в области клинической и экспериментальной медицины и диагностики, биомедицинских технологий, генетики, информационных, робототехнических и компьютерных технологий в области медицины;

д) участие в разработке и (или) реализации комплексных научно-технических программ и проектов полного инновационного цикла;

е) развитие инновационной инфраструктуры Центра, модернизация уникального опытно-экспериментального оборудования, коммерциализация разработок, обеспечение трансфера технологий;

ж) проведение экспертной деятельности, в том числе разработка прогнозов научно-технологического развития, отраслевых и программных документов стратегического планирования по направлениям научных исследований и экспериментальных разработок Центра;

з) научно-методическое, нормативно-техническое и информационное обеспечение научных исследований и экспериментальных разработок;

и) подготовка и профессиональная переподготовка высококвалифицированных научных, медицинских и иных кадров в области хирургии и смежных специальностей, участие в разработке профессиональных образовательных программ;

к) участие в международном научно-техническом сотрудничестве;

л) участие в выполнении обязательств, предусмотренных межгосударственными, межправительственными, межведомственными соглашениями, договорами и другими документами (меморандумы, резолюции, протоколы) о научно-техническом сотрудничестве;

м) оказание государственных услуг хирургического и диагностического профиля;

н) проведение иной деятельности, предусмотренной уставом Центра.

3. Деятельность Центра планируется и осуществляется на основе индикаторов и показателей, устанавливаемых программой деятельности Центра на среднесрочный и (или) долгосрочный периоды, скоординированной по целям и задачам с отраслевыми документами стратегического планирования Российской Федерации, утверждаемой Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, в соответствии с законодательством Российской Федерации, настоящим Положением и уставом Центра.

4. В целях выполнения Центром возложенных на него функций в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в пределах своей компетенции:

а) утверждает программу деятельности Центра на среднесрочный и (или) долгосрочный периоды, скоординированную по целям и задачам с отраслевыми документами стратегического планирования Российской Федерации;

б) осуществляет финансовое обеспечение мероприятий программы деятельности Центра за счет субсидий, предоставляемых из федерального бюджета в установленном порядке;

в) координирует в установленном порядке участие Центра в международном научно-техническом сотрудничестве;

г) осуществляет совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и организациями разработку и реализацию мер по поддержанию и развитию уникальной опытно-экспериментальной базы Центра, в том числе финансовых мер, предусмотренных в форме бюджетных инвестиций в рамках федеральных

целевых программ и иных программ, связанных с направлениями научных исследований и экспериментальных разработок, проводимых Центром.

5. Контроль за эффективным и целевым использованием Центром средств федерального бюджета осуществляют Министерство науки и высшего образования Российской Федерации и уполномоченные органы государственного финансового контроля.
