

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D40F706A4A604000000005122E0001

Владелец: Яковлева Татьяна Владимировна

Действителен: с 29.06.2018 до 29.06.2019

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Первый заместитель
Министра
здравоохранения
Российской Федерации

(должность)

Яковлева Татьяна Владимировна

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 29 " марта 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00171-19-01

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ И ИНСУЛЬТА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;

Деятельность в области медицины прочая;

Специальная врачебная практика;

Деятельность больничных организаций;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;

Научные исследования и разработки в области биотехнологии.

Форма по ОКУД

Дата начала действия

Дата окончания действия

Код по сводному
реестру

по ОКВЭД

по ОКВЭД

по ОКВЭД

по ОКВЭД

по ОКВЭД

по ОКВЭД

Коды

0506001

29.03.2019

001H9915

86.90.9

86.90

86.22

86.10

72.19

72.11

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения
из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

--

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ10

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередно й финансовы й год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы					
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях			
							наименова ние	код по ОКЕИ												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Влияние норадреналина на опосредованный ДК Th17- зависимый иммунный ответ у больных рассеянным склерозом	1	1	1	0	0	0					
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых технологий дифференциальной диагностики эпилепсии и пароксизмов неэпилептического генеза	1	1	1	0	0	0		
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых технологий медицинской реабилитации у пациентов с поражениями и заболеваниями головного мозга	1	1	1	0	0	0		
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых и совершенствование существующих методов первичной и вторичной профилактики церебрального инсульта, определение оптимального клинико- инструментального и лабораторного обеспечения контроля их	1	1	1	0	0	0		

									эффективности									
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение биологических свойств клеток в патогенезе и лечении ишемических повреждений	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение биохимических особенностей межклеточного взаимодействия в патогенезе и реабилитации заболеваний нервной системы	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка геномной платформы для оценки морфофункционального состояния нервной системы	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение роли иммунных механизмов в формировании и лечении сосудистой патологии	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Выявление прогностического значения гомоцистеина и его метаболитов как биоиндикаторов выраженности эндотелиальной дисфункции у больных с хронической ишемией головного мозга и рассеянным склерозом	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Вариабельность митохондриального генома и его взаимодействие с ядерным геномом при рассеянном склерозе: поиск новых биомаркеров развития заболевания	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых организационных форм и моделей экономической эффективности программ медицинской реабилитации пациентов с церебральным	1	1	1	0	0	0		

							инсультом								
--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

окончание срока действия лицензии организации;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

решения судебных органов;

решение учредителя;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

грубые нарушения лицензионных требований и условий в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015)" О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"(вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")").

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

Содержание научных работ и планируемые результаты их выполнения определены планом научных работ, утвержденным Ученым советом организации..

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год; в части выполнения экспериментальных научных разработок основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - ежеквартально.	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год; в части выполнения экспериментальных научных разработок основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - ежеквартально.

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Основной отчет не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части проведения фундаментальных, прикладных научных исследований и экспериментальных научных разработок).

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

Предварительный отчет не позднее 5 июля, 20 сентября и 15 декабря текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); Предварительный отчет не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок).

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания