

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан:

Кем выдан: Общество с ограниченной ответственностью «Спецоператор»

Действителен с: 25.07.2017 до 25.07.2018

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

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

заместитель Министра
(должность)

(подпись)

Краевой Сергей Александрович
(расшифровка подписи)

" 31 " января 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00094-18-01

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ
ИМЕНИ А.Н. БАКУЛЕВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	31.01.2018
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Ц3710

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

по ОКВЭД 72.19

Прочие виды полиграфической деятельности;

по ОКВЭД 18.12

Производство аппаратов, применяемых в медицинских целях, основанных на использовании рентгеновского, альфа-, бета- и гамма-излучений;

по ОКВЭД 26.60.1

Торговля оптовая мясом и мясными продуктами;

по ОКВЭД 46.32

Торговля оптовая консервами из мяса и мяса птицы;

по ОКВЭД 46.32.3

Торговля оптовая фармацевтической продукцией;

по ОКВЭД 46.46

Торговля оптовая неспециализированная;

по ОКВЭД 46.90

Торговля розничная лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках);

по ОКВЭД 47.73

Деятельность гостиниц и прочих мест для временного проживания;

по ОКВЭД 55.10

Деятельность ресторанов и кафе с полным ресторанным обслуживанием, кафетериев, ресторанов быстрого питания и самообслуживания;

по ОКВЭД 56.10.1

Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;

по ОКВЭД 56.29

Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;

по ОКВЭД 58.11.1

Издание журналов и периодических изданий;

по ОКВЭД 58.14

Виды издательской деятельности прочие;

по ОКВЭД 58.19

Разработка компьютерного программного обеспечения;

по ОКВЭД 62.01

Деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий;

по ОКВЭД 62.02

Сертификация продукции, услуг и организаций;

по ОКВЭД 71.20.8

Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;

по ОКВЭД 71.20.9

Подготовка кадров высшей квалификации;

по ОКВЭД 85.23

Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;

по ОКВЭД 85.42.9

Деятельность больничных организаций;

по ОКВЭД 86.10

Общая врачебная практика;

по ОКВЭД 86.21

Специальная врачебная практика;

по ОКВЭД 86.22

Деятельность в области медицины прочая.

по ОКВЭД 86.90

Медицинские организации, образовательные организации и научные организации,
оказывающие медицинскую помощь.

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

0080332

8610000.99.0.АЖ04АА33000	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	
8610000.99.0.АЖ04АА34000	Сердечно-сосудистая хирургия	35/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	
8610000.99.0.АЖ04АА35000	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	

8610000.99.0.АЖ04АА36000	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	
8610000.99.0.АЖ04АА37000	Сердечно-сосудистая хирургия	38/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	
8610000.99.0.АЖ04АА39000	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	

8610000.99.0.АЖ04АА40000	Сердечно-сосудистая хирургия	41/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	
8610000.99.0.АЖ04АА41000	Сердечно-сосудистая хирургия	42/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	
8610000.99.0.АЖ04АА42000	Сердечно-сосудистая хирургия	43/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	

8610000.99.0.АЖ04АА55000	Трансплантация	56/трансплантация		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75	0	

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8610000.99.0.АЖ04АА33000	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	300	300	300	0	0	0		

8610000.99.0.АЖ04АА34000	Сердечно-сосудистая хирургия	35/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1604	1604	1604	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА35000	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	908	908	908	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА36000	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1894	1894	1894	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА37000	Сердечно-сосудистая хирургия	38/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1351	1351	1351	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА39000	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	120	120	120	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА40000	Сердечно-сосудистая хирургия	41/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	55	55	55	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА41000	Сердечно-сосудистая хирургия	42/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1349	1349	1349	0	0	0		

8610000.99.0.АЖ04АА42000	Сердечно-сосудистая хирургия	43/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	97	97	97	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА55000	Трансплантация	56/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	5	5	5	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, 930н, 29.12.2014 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ48

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие высшее медицинское и (или) фармацевтическое образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 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 государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8523010.99.0.ББ48AA48000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	84	84	84	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г.

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги	По мере внесения изменений

8690000.99.0.AE91AA82000	Клинический протокол	Гибридная реканализация подвздошных, бедренных вен в лечении тяжелых форм посттромботической болезни нижних конечностей (2016-14-5)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0
8690000.99.0.AE91AB46000	Клинический протокол	Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0
8690000.99.0.AE91AB31000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода хирургического лечения фибрилляции предсердий при коррекции клапанных пороков сердца (2017-21-11)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0

8690000.99.0.AE91AB32000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода длительного мониторинга ЭКГ при помощи имплантируе- мых кардиомонит- оров и удаленной телеметрии для выявления аритмической причины ишемического инсульта неустановлен- ной этиологии и вторичной профилактики и нарушений мозгового кровообраще- ния (2017-21- 12)	Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государствен- ной услуге	Процент	744	75	0	0	0
8690000.99.0.AE91AB33000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода многополос- ной стимуляции левого желудочка в оптимизации ответа на сердечную рессинхрониз- ирующую терапию для лечения хронической сердечной недостаточ- ности (2017-21- 13)	Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государствен- ной услуге	Процент	744	75	0	0	0

8690000.99.0.AE91AB37000

Клинический
протокол

Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)

8690000.99.0.AE91AB47000

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5)

8690000.99.0.AE91AB48000

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными и кальцинированными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8)

Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0	0	

8690000.99.0.AE91AB51000	Клинический протокол	Метод криодеструкции симпатических нервных ганглиев, расположенных в устье легочных артерий, для лечения пациентов с легочной гипертензией различной этиологии (2017-46-4)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0
8690000.99.0.AE91AB52000	Клинический протокол	Неинвазивная диагностика коронарного атеросклероза у пациентов без клинических проявлений коронарной болезни сердца (2017-46-5)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0
8690000.99.0.AE91AB56000	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскулярного лечения рестеноза стента в коронарных артериях с использованием баллонов с лекарственным покрытием (2017-46-16)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0	0

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8690000.99.0.AE91AA82000	Клинический протокол	Гибридная реканализация подвздошных, бедренных вен в лечении тяжелых форм посттромботической болезни нижних конечностей (2016-14-5)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB46000

Клинический протокол

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

8690000.99.0.AE91AB31000

Клинический протокол

Клиническая апробация метода хирургического лечения фибрилляции предсердий при коррекции клапанных пороков сердца (2017-21-11)

количество пациентов	Условная единица	876	1	0	0	0	0	0		
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB32000

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
длительного
мониторинга
электрокардиограммы
при помощи имплантируемых
кардиомониторов
в удаленной
телеметрии для выявления
аритмической
причины
ишемического
инсульта
неустановленной
этиологии и
вторичной
профилактики
нарушений
мозгового
кровообращения
(2017-21-12)

количество
пациентов

Условная
единица

876

14

0

0

0

0

0

869000O.99.0.AE91AB33000

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
многополюсной
стимуляции
левого
желудочка
в
оптимизации
ответа
на
сердечную
ресинхронизирующую
терапию
для
лечения
хронической
сердечной
недостаточности
(2017-21-13)

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB37000

Клинический протокол

Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)

8690000.99.0.AE91AB47000

Клинический протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5)

количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	0	0	0		
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB48000

Клинический протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными и кальцинированными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8)

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB51000

Клинический протокол

Метод криодеструкции симпатических нервных ганглиев, расположенных в устье легочных артерий, для лечения пациентов с легочной гипертензией различной этиологии (2017-46-4)

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB52000

Клинический протокол

Неинвазивная диагностика коронарного атеросклероза у пациентов без клинических проявлений коронарной болезни сердца (2017-46-5)

количество пациентов	Условная единица	876	15	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB56000	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскулярного лечения рестеноза стента в коронарных артериях с использованием баллонов с лекарственным покрытием (2017-46-16)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0		
--------------------------	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ50

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 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 государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	40	40	40	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г.

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги	По мере внесения изменений

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ60

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Виды образовательных программ	Категория потребителей		Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Виды образовательных программ	Категория потребителей		Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8042000.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	7200	7200	7200	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г.

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги	По мере внесения изменений

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Проведение прикладных научных исследований.

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ10

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		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 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

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация анестезиологического обеспечения операций на сердце, направленных на снижение числа осложнений и повышение качества оказываемой медицинской помощи	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Анатомо-физиологические, патоморфологические и элетро-физиологические особенности различных сердечных структур: от клетки до постели больного	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Иновационные эндоваскулярные методы диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний в условиях рентген - и кардиохирургической операционной	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Мини-инвазивные вмешательства с видео-поддержкой на клапанах сердца	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка ультразвуковых технологий, направленных на определение предикторов периоперационных осложнений, минимизацию травматичности хирургических вмешательств и повышение их эффективности у кардиохирургических больных	1	1	1	0	0	0		

Раздел 2

1. Наименование работы

Проведение фундаментальных научных исследований.

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ09

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		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 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	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Рекомендации по лечению острой сердечной недостаточности после операций на сердце и сосудах у взрослых больных"	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Новые технологии гибридных методов хирургического лечения больных с осложнёнными формами ишемической болезни сердца и мультифокальным атеросклерозом"	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Диагностика, патогенетические аспекты, тактические подходы и эффективность результатов хирургического, консервативного и сочетанного лечения лимфедемы, лимфо-хилореи и хилезных пороков развития.	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовате	Единица	642	Хирургические и парахирургические факторы риска коррекции	1	1	1	0	0	0		

льских работ			врождённых пороков сердца в раннем возрасте									
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Физический, психологический и социальный аспекты реабилитации после хирургического лечения врожденных пороков сердца	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Хирургическое лечение аневризм и расслоений восходящей аорты и дуги: острые расслоения, синдром малперфузии и повторные вмешательства	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные подходы к диагностике и выбор метода хирургической коррекции у больных с врожденными пороками клапанов сердца	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Системный подход в оценке клинической значимости биомаркеров в кардиохирургии	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и внедрение единого реестра пациентов с врожденными пороками сердца в Московской области.	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование способов этиологической диагностики и мониторинга возбудителей нозокомиальных инфекций в кардиохирургическом стационаре	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Альтернативные методы лечения хронической ишемии нижних конечностей с применением клеточной терапии для стимуляции ангиогенеза	1	1	1	0	0	0			
Количество	Единиц	642	Хирургическое лечение	1	1	1	0	0	0			

научно-исследовательских работ	а		приобретенных заболеваний сердца у пациентов с высокими факторами риска										
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Качество жизни и социально-трудовой статус больных после операции АКШ	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Стандартизация тактических решений по диагностике и ведению новорожденных и детей первого года жизни с врожденными пороками сердца	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Новые концепции диагностики и лечения сочетанной кардиальной и коморбидной патологии.	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка системы комплексной ультразвуковой диагностики у кардиохирургических больных в раннем послеоперационном периоде.	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых аспектов диагностики и тактики хирургического лечения заболеваний аорты, магистральных и периферических артерий.	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Мобильные и компьютерные технологии в кардиохирургии.	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых подходов в диагностике и совершенствование методов лечения больных с различными формами кардиомиопатий	1	1	1	0	0	0				

Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка реабилитационных мероприятий у детей в отдаленные сроки после протезирования клапанов сердца	1	1	1	0	0	0		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка научного обоснования и методологических аспектов, направленных на совершенствование организации, планирования и ресурсного обеспечения хирургического лечения сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации	1	1	1	0	0	0		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные методы диагностики, профилактики и интервенционного лечения предсердных тахикардий после катетерного и хирургического лечения фибрилляции предсердий	1	1	1	0	0	0		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка системы комплексной реабилитации детей со сложными ВПС в различные сроки после выполнения гемодинамической коррекции по методу Фонтена	1	1	1	0	0	0		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные методики реконструктивной коррекции пороков митрального, трикуспидального и аортального клапанов сердца	1	1	1	0	0	0		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Хирургические методы совершенствования операций при фибрилляции предсердий"	1	1	1	0	0	0		
Количество	Единиц	642	"Одно - и многоэтапное	1	1	1	0	0	0		

научно-исследовательских работ	а		хирургическое лечение сложных врождённых пороков сердца у новорожденных и детей первого года жизни"										
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Показания и факторы риска гемодинамической коррекции врождённых пороков сердца в раннем возрасте"	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Факторы риска гемодинамической коррекции сложных врожденных пороков сердца	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Новые технологии хирургического лечения осложненных инфаркта миокарда"	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Эндоваскулярное лечение пациентов ИБС крайне высокого риска"	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Полимерные биорезобируемые композиции с биологически активными веществами для сердечно-сосудистой хирургии"	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Экспериментально-клиническая оценка новых биологических материалов при коррекции врожденных и приобретенных пороков сердца"	1	1	1	0	0	0				
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Концепция комплексной реабилитационной помощи детям с врожденными пороками сердца"	1	1	1	0	0	0				
Количество	Единиц	642	"Роль влияния	1	1	1	0	0	0				

научно-исследовательских работ	а		воспалительного статуса на прогноз и результаты лечения сердечно-сосудистых заболеваний"									
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Разработка креативных методов эндоваскулярной диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний"	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Новые аспекты в хирургическом использовании ксеноперикардиальных протезов «Биолаб»	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Хирургическое и эндоваскулярное лечение хронической тромбоэмболии легочной артерии	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Хирургическое лечение осложненных форм ИБС на сокращающемся сердце.	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Многоэтапная хирургическая коррекция при сложных врожденных пороках сердца у детей первого года жизни	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Диагностика и мониторинг показателей газообмена у пациентов с сердечной недостаточностью, нуждающихся в оперативном лечении"	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Мониторинг состояния сердечно-сосудистой системы взрослых больных кардиохирургического профиля после операций на сердце"	1	1	1	0	0	0			
Количество научно-	Единица	642	"Разработка комплексной оценки ремоделирования	1	1	1	0	0	0			

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Современные методы защиты миокарда при операциях с искусственным кровообращением"	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Клинический аудит качества медицинской помощи больным кардиохирургического профиля"	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Контрастное 2D и 3D эхокардиография, стресс-исследование и новые методики постпроцессинговой обработки изображений для улучшения качества диагностики заболеваний сердца"	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	"Исследование физиологии и гидродинамики смерчеобразного потока крови в сердечно-сосудистой системе"	1	1	1	0	0	0		

869000Ф.99.1.АД96АА00004						Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещаю- щих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно- инфузионной терапии	Процент	744	100	100	100		
--------------------------	--	--	--	--	--	---	---------	-----	-----	-----	-----	--	--

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	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 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

869000Ф.99.1.АД96АА00004						условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условно я единица	876	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	2870,86	1891,80	1833,51	0	0	0		
--------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------------	-----	--	---------	---------	---------	---	---	---	--	--

Раздел 4

1. Наименование работы

Научно-методическое обеспечение.

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ16

2. Категории потребителей работы

В интересах общества;

Органы государственной власти.

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	
	Содержание государстве нной работы					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 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		
	Содержание государственной работы					наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ16АА02001	Не указано					Количество мероприятий	Единица	642		1	1	1	0	0	0		

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

решение учредителя;

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")");

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

решения судебных органов;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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 осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	В части оказания образовательных услуг предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания – не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации

отчет о выполнении государственного задания	ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

В части оказания образовательных услуг основной отчет – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год.; квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); ежеквартальный, годовой (в части заготовки донорской крови); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год; Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Отчет о выполнении государственного задания в части оказания образовательных услуг представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.; квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови); Предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); основной отчет не позднее 15 июля текущего года и не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части осуществления научных исследований и разработок); квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года.

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.