

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)

" 27 " декабря 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00075-18-00

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

Образование высшее;

Деятельность больничных организаций.

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

Форма по ОКУД

Дата начала действия

Дата окончания действия

Код по сводному реестру

по ОКВЭД

по ОКВЭД

по ОКВЭД

Коды

0506001

27.12.2017

001X7264

72.19

85.22

86.10

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

AE91

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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 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)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

8690000O.99.0.AE91AB19000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с аденомой предстательн ой железы с использовани ем метода суперселекти вной рентгеноэндо васкулярной окклюзии артерий простаты (2017-10-18)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
		Оказание медицинской помощи пациентам с первичным гиперальдост еронизмом с использовани ем метода сравнительно го селективного венозного забора крови из надпочечник овых вен на фоне эндогенной стимуляции АКТГ (2017- 10-19)													
8690000O.99.0.AE91AB20000	Клинический протокол							Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		

8690000.99.0.AE91AB21000	Клинический протокол	Клиническая апробация комплексной медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом и длительно незаживающ ими ранами стоп с использовани ем рекомбинант ного человеческог о эпидермальн ого фактора роста (2017- 10-20)					
		Оказание медицинской помощи больным с синдромом диабетическо й стопы с использовани ем биопластичес кого коллагеновог о материала в виде гелевой субстанции и мембран (2017-14-8)					
8690000.99.0.AE91AB28000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи больным с синдромом диабетическо й стопы с использовани ем биопластичес кого коллагеновог о материала в виде гелевой субстанции и мембран (2017-14-8)					
		Оказание медицинской помощи больным с синдромом диабетическо й стопы с использовани ем биопластичес кого коллагеновог о материала в виде гелевой субстанции и мембран (2017-14-8)					

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		

8690000.99.0.AE91AB48000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с протяженны ми и кальциниров анными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8)					
8690000.99.0.AE91AB60000	Клинический протокол	Метод флуоресцент ной ангиографии для диагностики ишемической и нейро- ишемической формы синдрома диабетическо й стопы у пациентов с сахарным диабетом (24-4)					
8690000.99.0.AE91AB69000	Клинический протокол	Помповая инсулинотер апия с автоматическ им прекращение м подачи инсулина в ответ на гипогликеми ю (2017-10- 23)					

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		

8690000O.99.0.AE91AB70000

Клинический протокол

Оказание
медицинской
помощи
детям и
подросткам с
сахарным
диабетом с
использовани
ем нового
подхода:
определение
антител к
цинковому
транспортеру
T8 (ZnT8A)
для
верификации
типа диабе
та и коррек
ции
проводимой
терапии
(2017-10-24)

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

8690000O.99.0.AE91AB71000

Клинический протокол

Дифференцированный подход в лечении и реабилитации и больных наружным генитальным эндометриозом в сочетании с болевым синдромом и/или бесплодием на основании клинико-морфологической оценки болевого синдрома и оценки состояния овариального резерва с использованием иммуногистохимических и молекулярно-генетической методов диагностики (2017-54-3)

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

8690000.99.0.AE91AB72000	Клинический протокол	Лазерная оптимизация процедуры интрацитопл азматической инъекции сперматозои да в ооцит (ИКСИ) в рамках лечения бесплодия методами вспомогатель ных репродуктив ных технологий у пациенток с низким качеством ооцитов, полученных при стимуляции суперовуляц ии (2017-54- 12)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	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	
	Профи ли медици нской помощ и	Протоко лы по апроба ции 2017				наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8690000.99.0.AE91AB17000

Клинический
протокол

Метод двухстороннего селективного забора крови из нижних камерных синусов на фоне стимуляции десмопрессинном с определением АКТГ/пиролактин-нормализованного соотношения для дифференциальной диагностики АКТГ-зависимого гиперкортицизма (2017-10-12)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AB18000

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с тиреотоксикозом различной степени тяжести на основе индивидуального дозиметрического планирования терапии радиоактивным йодом (2017-10-13)

количество пациентов	Условная единица	876	85	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AB19000

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с аденомой предстательной железы с использованием метода суперселективной рентгеновской озондовой склеротерапии артерий простаты (2017-10-18)

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

8690000.99.0.AE91AB20000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с первичным гиперальдостеронизмом с использованием метода сравнительного селективного венозного забора крови из надпочечниковых вен на фоне эндогенной стимуляции АКТГ (2017-10-19)					количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB21000

Клинический
протокол

Клиническая апробация комплексной медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом и длительно незаживающими ранами стоп с использованием рекомбинантного человеческого эпидермального фактора роста (2017-10-20)

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

869000O.99.0.AE91AB28000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи больным с синдромом диабетической стопы с использованием биопластического коллагенового материала в виде гелевой субстанции и мембран (2017-14-8)				количество	Условная	876	6	0	0	0	0	0		
						пациентов	единица									

8690000O.99.0.AE91AB32000

Клинический
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	19	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AB47000

Клинический
протокол

Оказани
е
медици
нской
помощи
пациент
ам с
поражен
ием
коронар
ного
русла
методом
стендир
ования с
использ
ованием
внутрис
осудист
ого
ультразв
укового
контрол
я (2017-
42-5)

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

8690000O.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		
		Метод флуоресцентной ангиографии для диагностики ишемической и нейроишемической формы синдрома диабетической стопы у пациентов с сахарным диабетом (24-4)						876	50	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB69000

Клинический
протокол

Помпов
ая
инсулин
отерапи
я с
автомат
ическим
прекращ
ением
подачи
инсулин
а в ответ
на
гипогли
кемию
(2017-
10-23)

количество пациентов	Условная единица	876	11	11	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB70000

Клинический
протокол

Оказани
е
медици
нской
помощи
детям и
подрост
кам с
сахарны
м
диабето
м с
использ
ованием
нового
подхода
:
определ
ение
антител
к
цинково
му
транспо
ртеру
T8
(ZnT8A)
для
верифика
ции
типа
диабета
и
коррекц
ии
проводи
мой
терапии
(2017-
10-24)

количество пациентов	Условная единица	876	25	7	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AB71000	Клинический протокол	Дифференцированный подход в лечении и реабилитации больных наружным генитальным эндометриозом в сочетании с болевым синдромом и/или бесплодием на основании клинико-морфологической оценки болевого синдрома и оценки состояния овариального резерва с использованием иммуногистохимических и молекулярно-генетич
---------------------------	----------------------	---

Клинический протокол	Дифференцированный подход в лечении и реабилитации больных наружным генитальным эндометриозом в сочетании с болевой синдромом и/или бесплодием на основании клинико-морфологической оценки болевого синдрома и оценки состояния овариального резерва с использованием иммуногистохимических и молекулярно-генетич
----------------------	---

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

[illegible]

869000O.99.0.AE91AB72000	Клинический протокол	Лазерная оптимизация процедуры интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит (ИКСИ) в рамках лечения бесплодия методами и вспомогательных репродуктивных технологий у пациенток с низким качеством ооцитов, полученных при стимуляции супероуляции (2017-54-12)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	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 (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола 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 2

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 объема 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	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	13	13	13	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
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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 3

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 объема 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	
	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ48AA48000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	41	41	41	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
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АЖ04

Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу
обязательного медицинского страхования.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;
Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

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 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)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

861000O.99.0.AЖ04AA02000	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
	Акушерство и гинекология	4/акушерство и гинекология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

861000O.99.0.AЖ04AA16000	Онкология	17/онкология	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		
	Онкология	20/онкология	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		
	Офтальмология	29/офтальмология	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		

861000O.99.0.AЖ04AA29000	Педиатрия	30/педиатрия	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		
	Педиатрия	33/педиатрия	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		
	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		

861000O.99.0.AЖ04AA36000	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		
	Сердечно-сосудистая хирургия	44/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		
	Урология	60/урология	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		

861000O.99.0.AЖ04AA64000	Эндокринология	65/эндокринология		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		
861000O.99.0.AЖ04AA65000	Эндокринология	66/эндокринология		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		

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	
	Профи ли медици нской помощ и	Группа ВМП 2017		Услови я оказани я		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
861000О.99.0.АЖ04АА02000	Акушер ство и гинекол огия	3/акуше рство и гинекол огия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	17	17	17	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА03000	Акушер ство и гинекол огия	4/акуше рство и гинекол огия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	9	9	9	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА09000	Нейрох ирургия	10/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	179	179	179	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА16000	Онколог ия	17/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	152	152	152	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА19000	Онколог ия	20/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	182	182	182	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА28000	Офталь мология	29/офта льмолог ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	128	128	128	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AA29000	Педиатр ия	30/педи атрия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	18	18	18	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA32000	Педиатр ия	33/педи атрия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	441	441	441	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA33000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	34/серде чно- сосудис тая хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	66	66	66	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA36000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	37/серде чно- сосудис тая хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	60	60	60	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA43000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	44/серде чно- сосудис тая хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA59000	Урологи я	60/урол огия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA64000	Эндокр инологи я	65/эндо криноло гия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	244	244	244	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA65000	Эндокр инологи я	66/эндо криноло гия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	1318	1318	1318	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

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		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			
							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	Взаимодействие генетических, эпигенетических, метаболических и воспалительных факторов развития и прогрессирования сосудистых осложнений сахарного диабета, в том числе после хирургически индуцированной ремиссии сахарного диабета	1	1	1	0	0	0					
									Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Выявление иммуногистохимических и патоморфологических механизмов поражения сосудистой стенки и кальцификации артерий, а также механизмов развития микрососудистой ишемии у больных сахарным диабетом	1	1	1	0	0	0		
									Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Гормональная регуляция нарушений водно- электролитного обмена при синдромах диснатриемии, персонализация прогноза, новые технологии дифференциальной диагностики, таргетное	1	1	1	0	0	0		

[illegible]

[illegible]

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Персонализированный подход к лечению различных генетических вариантов гипогликемического синдрома у детей	1	1	1	0	0	0		
--	--	--	--	--	--	--	---------	-----	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Раздел 2

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		
	Содерж ание госуда рственн ой 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
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	квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
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 высокотехнологичной медицинской помощи)	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
---	---	---

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

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

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

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); 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); 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 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 о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года.; Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)

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.