

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D5542992D5B8D000000005122E0001

Владелец: Семенова Татьяна Владимировна

Действителен: с 16.08.2019 до 16.08.2020

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)

Семенова Татьяна Владимировна  
(расшифровка подписи)

" 07 " июля 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00055-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР АКУШЕРСТВА, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.И.КУЛАКОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Деятельность больничных организаций;

Подготовка кадров высшей квалификации;

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

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему утверждается государственное задание)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	07.07.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001X5833
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	72.19

# ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

## Раздел 1

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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							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		
						Количество человеко-часов	Человеко-час	539	34676	34676	34676	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 (работы)	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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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	Формы обучения и формы реализации образовательны х программ	наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах	
						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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКСИ								
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	96	96	96	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 (работы)	По мере внесения изменений

### Раздел 3

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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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 образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКСИ								
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	49	49	49	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 (работы)	По мере внесения изменений



8690000.99.0.AE91AB84000

Клинический  
протокол

Оперативное  
лечение  
гинекологиче  
ских  
пациентов  
репродуктив  
ного возраста  
со спаечным  
процессом  
органов  
малого таза  
III-IV  
степени с  
использовани  
ем  
ультразвуков  
ого  
скальпеля  
(2018-52-2)

8690000.99.0.AE91AB85000

Клинический  
протокол

Реконструкти  
вные  
операции на  
матке у  
женщин  
репродуктив  
ного возраста  
с  
истончением  
рубца и  
формировани  
ем "ниши"  
стенки после  
операции  
кесарева  
сечения  
(2018-52-6)

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.AE91AB86000

Клинический  
протокол

Органосохраняющее оперативное родоразрешение у пациенток с вращением плаценты с применением комплексного хирургического гемостаза (2018-52-8)

8690000.99.0.AE91AB92000

Клинический  
протокол

Коррекция генитоуринарного синдрома методом использования объемобразующих наполнителей у онкогинекологических больных после специализированного лечения (2018-3-35)

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

869000O.99.0.AE91AG27000

Клинический  
протокол

Метод оперативного лечения миомы и аденомиоза матки у женщин репродуктивного возраста с использованием новой методики ушивания ложа и современных хирургических энергий (2018-52-1)

869000O.99.0.AE91AG61000

Клинический  
протокол

Повышение эффективности программ экстракорпорального оплодотворения у женщин с наружным генитальным эндометриозом на основании преимплантационного генетического скрининга методом сравнительной геномной гибридизации (2018-48-6)

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

8690000.99.0.AE91AG62000	Клинический протокол	Одномоментная коррекция стрессового недержания мочи и пролапса гениталий у женщин путем парауретрального введения объемобразующего геля в сочетании с пластикой влагалища собственным и тканями (2018-54-1)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
8690000.99.0.AE91AD16000	Клинический протокол	Сочетанное применение холинолитика и агониста бета 3 рецепторов мочевого пузыря для лечения пациентов с гиперактивным мочевым пузырём пожилого и старческого возраста (2019-53-15)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0		
8690000.99.0.AE91AD22000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода подавления пубертата для лечения детей с гонадотропинзависимым преждевременным половым развитием (2019-15-19)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		

8690000.99.0.AE91AD34000

Клинический  
протокол

Апробация  
метода  
клинической  
диагностики  
метода  
количественн  
ой  
верификации  
состояния  
нервной  
системы  
недоношенн  
ых  
новорожденн  
ых в  
зависимости  
от срока  
гестации  
(2019-56-12)

8690000.99.0.AE91AD36000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
комбинирова  
нного  
малоинвазив  
ного лечения  
дистрофичес  
ких  
заболеваний  
наружных  
половых  
органов у  
женщин с  
помощью  
фракционног  
о  
углекислотно  
го лазера и  
плазмы,  
обогащенной  
тромбоцита  
ми (2019-59-2)

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

8690000.99.0.AE91AD37000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
негормональ  
ной  
коррекции  
генитоурина  
рного  
менопаузаль  
ного  
синдрома с  
помощью  
фракционног  
о лазерного  
фототермоли  
за, у женщин,  
перенесших  
гормонозавис  
имый рак  
молочной  
железы  
(2019-59-5)

8690000.99.0.AE91AD38000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
комплексног  
о  
хирургическо  
го лечения  
доброкачеств  
енных  
образований  
яичников с  
применением  
аргоноплазме  
нной  
системы у  
пациентов  
раннего  
репродуктив  
ного возраста  
(с менархе до  
18 лет)  
(2019-59-8)

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

8690000.99.0.AE91AD39000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
повышения  
эффективнос  
ти программ  
экстракорпор  
ального  
оплодотворе  
ния с  
помощью  
новой  
эмбриологич  
еской  
технологии  
культивирова  
ния  
эмбрионов  
человека с  
применением  
механическо  
й  
микровибрац  
ии (2019-59-  
9)

8690000.99.0.AE91AD40000

Клинический  
протокол

Оптимизация  
программы  
ЭКО/ICSI у  
супружеских  
пар с ВИЧ-  
инфекцией у  
мужчины на  
основании  
использовани  
я методики  
физиологиче  
ской  
селекции  
сперматозои  
дов (PICS1)  
(2019-59-10)

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

8690000.99.0.AE91AD41000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
хирургическо  
го лечения  
пролапса  
тазовых  
органов 3-4  
степени с  
использовани  
ем  
поперечного  
сетчатого  
импланта  
лапароскопи  
ческим  
доступом  
(2019-59-12)

8690000.99.0.AE91AD42000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
способа  
лечения  
стрессового  
недержания  
мочи с/без  
опущения  
тазовых  
органов у  
женщин с  
помощью  
фототермиче  
ской  
реконструкц  
ии эрбиевым  
лазером  
(2019-59-13)

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

8690000.99.0.AE91AD43000	Клинический протокол	<p>Протокол клинической апробации метода повышения эффективнос ти программ вспомогатель ных репродуктив ных технологий при оплодотворе нии с использовани ем селекции сперматозои дов физиологиче ским методом на оптике высокого разрешения (2019-59-16)</p>	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
8690000.99.0.AE91AD44000	Клинический протокол	<p>Протокол клинической апробации использовани я лечебно- диагностичес кой "офисной гистероскопи и" у пациентов с аномальным и маточными кровотечения ми раннего репродуктив ного возраста (с менархе до 18 лет) (2019-59-17)</p>	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

8690000.99.0.AE91AD45000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
профилактик  
и  
образования  
внутриматоч  
ных синехий  
после  
внутриматоч  
ных  
хирургическ  
их  
вмешательст  
в у женщин  
репродуктив  
ного возраста  
с  
использовани  
ем  
антиадгезион  
ного геля  
(2019-59-18)

8690000.99.0.AE91AD46000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
хирургическо  
го гемостаза  
путем  
использовани  
я фибрин-  
содержащих  
клеевых  
композиций  
при  
операциях по  
поводу  
доброкачеств  
енных кист  
яичников  
(2019-59-19)

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

8690000.99.0.AE91AD47000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
реконструкти  
вных  
операций на  
матке при  
сочетанном  
апикальном  
пролапсе у  
женщин  
репродуктив  
ного возраста  
(2019-59-20)

8690000.99.0.AE91AD48000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
реконструкц  
ии культи  
влагалища  
при  
выполнении  
лапароскопи  
ческой  
гистерэктомии  
и у больных  
с  
доброкачеств  
енными  
заболеваниям  
и матки для  
профилактик  
и  
несостоятель  
ности мышц  
тазового дна  
и коррекции  
начальных  
форм  
несостоятель  
ности мышц  
тазового дна  
(2019-59-21)

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

8690000.99.0.AE91AD49000	Клинический протокол	<p>Протокол клинической апробации оптимизации хирургическо го лечения аномалий матки с использовани ем метода 3D ультразвуков ого исследования и реконструкти вно- пластических операций (2019-59-22)</p>				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
8690000.99.0.AE91AD50000	Клинический протокол	<p>Протокол клинической апробации метода персонифици рованного подхода в лечении и реабилитаци и больных эндометриои дными кистами яичников с комплексной оценкой состояния овариального резерва и ранжированн ого применения хирургическ их энергий (2019-59-23)</p>				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги



8690000.99.0.AE91AB84000

Клинический  
протокол

Оперативное  
лечение  
гинекологических  
пациентов  
ов  
репродуктивного  
возраста  
со  
спаечным  
процессом  
органов  
малого  
таза III-  
IV  
степени  
с  
использованием  
ультразвукового  
скальпеля  
(2018-  
52-2)

Количество пациентов	Условная единица	876	400	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB85000

Клинический протокол

Реконструктивные операции на матке у женщин репродуктивного возраста с истончением рубца и формированием "ниши" стенки после операции и кесарева сечения (2018-52-6)

8690000.99.0.AE91AB86000

Клинический протокол

Органосохраняющее оперативное родоразрешение у пациенток с вращением плаценты с применением комплексного хирургического гемостаза (2018-52-8)

Количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB92000

Клинический  
протокол

Коррекция  
генитоу  
ринарно  
го  
синдром  
а  
методом  
использ  
ования  
объемоо  
бразую  
щих  
наполни  
телей у  
онкогин  
екологи  
ческих  
больных  
после  
специал  
изирова  
нного  
лечения  
(2018-3-  
35)

Количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AG27000

Клинический протокол

Метод оперативного лечения миомы и аденомиоза матки у женщин репродуктивного возраста с использованием новой методик и ушивания ложа и современных хирургических энергий (2018-52-1)

Количество пациентов	Условная единица	876	400	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AG61000

Клинический протокол

Повышение эффективности программ экстракорпорального оплодотворения у женщин с наружным генитальным эндометриозом на основании преимплантационного генетического скрининга методом сравнительной геномной гибридизации (2018-48-6)

Количество пациентов	Условная единица	876	200	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AG62000

Клинический  
протокол

Одномоментаментная  
коррекция  
стрессового  
недержания  
мочи и  
пролапса  
а  
гениталий у  
женщин  
путем  
парауретрального  
введения  
объемобразующего  
геля  
в  
сочетании с  
пластикой  
влагалища  
собственными  
тканями  
(2018-54-1)

Количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD16000

Клинический  
протокол

Сочетанное применение холинолитика и агониста бета 3 рецепторов мочевого пузыря для лечения пациентов с гиперактивным мочевым пузырём пожилых и старческого возраста (2019-53-15)

Количество пациентов	Условная единица	876	13	9	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD22000

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
подавления  
пуберта  
та для  
лечения  
детей с  
гонадот  
ропинза  
висимым  
преждев  
ременным  
половым  
развитием  
(2019-  
15-19)

Количество пациентов	Условная единица	876	2	2	2	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD34000

Клинический  
протокол

Апробация  
метода  
клинической  
диагностики  
метода  
количественной  
верификации  
состояния  
нервной  
системы  
недоношенных  
новорожденных  
в  
зависимости от  
срока  
гестации (2019-  
56-12)

Количество пациентов	Условная единица	876	5	15	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	---	----	---	---	---	---	--	--



8690000.99.0.AE91AД37000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
негормональной  
коррекции  
генитоуринарно  
го  
менопаузального  
синдрома с  
помощью  
фракционного  
лазерного  
фототермолиза,  
у женщин,  
перенесших  
гормонозависимый  
рак молочной  
железы  
(2019-59-5)

Количество пациентов	Условная единица	876	20	60	40	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AД38000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
комплексного  
хирургического  
лечения  
доброкачественных  
образований  
яичников  
в с  
применением  
аргоноплазменной  
системы  
у  
пациентов  
раннего  
репродуктивного  
возраста  
(с  
менархе  
до 18  
лет)  
(2019-  
59-8)

Количество пациентов	Условная единица	876	10	26	17	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD39000

Клинический протокол

Протокол клинической апробации метода повышения эффективности программ экстракорпорального оплодотворения с помощью новой эмбриологической технологии культивирования эмбрионов человека с применением механической микробирации (2019-59-9)

Количество пациентов	Условная единица	876	50	70	40	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD40000

Клинический  
протокол

Оптимизация программы ЭКО/IC SI у супружеских пар с ВИЧ-инфекцией у мужчины на основании использования методик и физиологической селекци и сперматозоидов (PICS1) (2019-59-10)

Количество пациентов	Условная единица	876	25	35	10	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD41000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
хирургического  
лечения  
пролапса  
тазовых  
органов  
3-4  
степени  
с  
использованием  
поперечного  
сетчатого  
имплантата  
лапароскопическим  
доступом (2019-  
59-12)

Количество пациентов	Условная единица	876	30	50	3	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD42000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
способа  
лечения  
стрессового  
недержания  
мочи  
с/без  
опущения  
тазовых  
органов  
у  
женщин  
с  
помощью  
фототермической  
реконструкции  
эрбиевыми  
лазером  
(2019-  
59-13)

Количество пациентов	Условная единица	876	25	35	30	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD43000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
повышения  
эффективности  
программ  
вспомогательных  
репродуктивных  
технологий при  
оплодотворении  
с использованием  
селекции  
и  
сперматозоидов  
физиологически  
методом  
на  
оптике  
высокого  
разрешения  
(2019-  
59-16)

Количество пациентов	Условная единица	876	50	100	10	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	-----	----	---	---	---	--	--



8690000.99.0.AE91AD45000

Клинический протокол

Протокол клинической апробации метода профилактики образования внутриматочных синехий после внутриматочных хирургических вмешательств у женщин репродуктивного возраста с использованием антиадгезионного геля (2019-59-18)

Количество пациентов	Условная единица	876	50	20	10	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD46000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
хирургического  
гемостаза  
путем  
использования  
фибрино-  
содержащих  
клеевых  
композиций  
при  
операциях  
по  
поводу  
доброкачественных  
кист  
яичников  
(2019-  
19)

Количество пациентов	Условная единица	876	60	90	10	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD47000

Клинический протокол

Протокол клинической апробации реконструктивных операций на матке при сочетанном апикальном пролапсе у женщин репродуктивного возраста (2019-59-20)

Количество пациентов	Условная единица	876	40	10	4	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD48000

Клинический протокол

Протокол клинической апробации метода реконструкции культивационного аппарата при выполнении лапароскопической гистерэктомии у больных с доброкачественными заболеваниями матки для профилактики несостоятельности мышц тазового дна и коррекции начальных форм несостоятельности мышц тазового дна (2019-59-21)

Количество пациентов

Условная единица

876

49

41

6

0

0

0

8690000.99.0.AE91AD49000

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
оптимизации  
хирургического  
лечения  
аномалий  
матки  
с  
использованием  
метода  
3D  
ультразвукового  
исследования  
и  
реконструктивно-  
пластических  
операций (2019-  
59-22)

Количество пациентов	Условная единица	876	10	9	9	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD50000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода персонифицированного подхода в лечении и реабилитации больных эндометриодными кистами яичников с комплексной оценкой состояния овариального резерва и ранжированного применения хирургических энергий (2019-59-23)				Количество пациентов	Условная единица	876	99	101	60	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.;

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
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений
размещение информации на официальном сайте государственное задание по мере внесения изменений	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений



8610000.99.0.АЖ04АА02000	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология	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		
8610000.99.0.АЖ04АА03000	Акушерство и гинекология	4/акушерство и гинекология	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		
8610000.99.0.АЖ04АА07000	Детская хирургия в период новорожденности	8/детская хирургия в период новорожденности	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		

8610000.99.0.АЖ04АА16000	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		
8610000.99.0.АЖ04АА17000	Онкология	18/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		
8610000.99.0.АЖ04АА18000	Онкология	19/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		

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8610000.99.0.АЖ04АА02000	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	651	651	651	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА03000	Акушерство и гинекология	4/акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	907	907	907	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА07000	Детская хирургия в период новорожденности	8/детская хирургия в период новорожденности		Стационар		Число пациентов	Человек	792	67	67	67	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА16000	Онкология	17/онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	110	110	110	0	0	0		

8610000.99.0.АЖ04АА17000	Онколог ия	18/онко логия		Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	110	110	110	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА18000	Онколог ия	19/онко логия		Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	210	210	210	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 единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, 824н, 02.10.2019 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	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

## ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

### Раздел 1

1. Наименование работы

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов.

Код по федеральному  
перечню

АД96

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения;

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	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			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		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	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	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)	Условная единица	876		185,2130	179,0600	172,6700	0	0	0		

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

Раздел 2

1. Наименование работы

Выполнение экспериментальных научных разработок.

Код по федеральному  
перечню

БВ11

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			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы		Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
						единица измерения		2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах	
						наименование показателя	наименование						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			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		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	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							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.БВ11АА00004						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Разработка и реализация методики восстановления эндометрия на основе жидкой биоинженерной ткани (БТ) с регулируемой температурой фазового перехода	1	1	1	0	0	0		
						Количество экспериментальных научных разработок	Единица	642	Разработка комплексного подхода к прогнозированию, профилактике и коррекции дисбиотических нарушений кишечной и вагинальной микробиоты и спровоцированных ими патологий у женщин и новорожденных	1	1	1	0	0	0		

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

Раздел 3

1. Наименование работы

Проведение прикладных научных исследований.

Код по 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			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	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			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		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	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							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.БВ10АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка подходов для неинвазивной диагностики эндометриоза на основе омиксных технологий	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка тест-системы для ранней диагностики рака молочной железы и рака яичников на основе анализа свободно циркулирующих (внеклеточных) РНК периферической крови	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Персонификация хирургического лечения больных раком молочной железы с использованием математической модели оценки индивидуального риска регионарного метастазирования	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка метода индентификации фрагментов хромосом с патологическими аллелями на основе анализа сцепленных с ними однонуклеотидных	1	1	1	0	0	0		

						полиморфизмов для целей преимплантационной генетической диагностики семейных случаев моногенных заболеваний								
			Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка тест – системы для персонафицированного подхода к терапии у беременных гестационным сахарным диабетом	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание протоколов диагностики и профилактики наследственных заболеваний, включая моногенные и орфанные, с использованием современных молекулярно-генетических методов	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные аспекты диагностики состояния плода в родах	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение диагностической и прогностической роли молекулярно – генетических и иммунологических факторов в синдроме задержки роста плода	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение диагностической и прогностической роли молекулярно – генетических и иммунологических факторов в преждевременных родах	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание протоколов диагностики, лечения и прогнозирования акушерской патологии у женщин с невынашиванием беременности в анамнезе	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно-исследовате	Единица	642	Разработка протоколов проведения фетальных хирургических	1	1	1	0	0	0		

						льских работ			вмешательств и контроля их эффективности									
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование подходов к интенсивной терапии, вскармливанию и выхаживанию недоношенных детей с перинатальной патологией	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка протоколов внедрения новых технологий в диагностике, интенсивной терапии и хирургическом лечении новорожденных с врожденными пороками развития	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка персонализированных подходов к реализации программ ВРТ	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование тактики ведения больных доброкачественными заболеваниями органов репродуктивной системы с использованием высокотехнологичных методов функциональной визуальной диагностики и панели молекулярно-биологических маркеров прогрессирования и рецидива заболеваний	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные подходы к ведению пациенток с распространенными формами глубокого инфильтративного эндометриоза	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и внедрение маркеров ранней диагностики и прогнозирования риска развития ВПЧ-ассоциированных	1	1	1	0	0	0			

							предраковых заболеваний и рака нижнего отдела половых путей											
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Ультразвуковое мультипараметрическое исследование с применением контрастных препаратов в диагностике внутренних органов (контраст-усиленно ультразвуковое исследование, КУУЗИ)	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование программ вспомогательных репродуктивных технологий при применении инновационных высокотехнологических методик (эмбриологических, клеточных, иммунологических, молекулярно-генетических)	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Прогнозирование, диагностика и лечение пациенток с вращением плаценты	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование этиологических особенностей и роли вторичных бактериальных и грибковых осложнений в патогенезе пневмоний у пациентов с COVID-19	1	0	0	0	0	0			

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

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.10.13 № 966;

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")");

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

решение учредителя;

решения судебных органов;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

окончание срока действия лицензии организации;

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения.

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	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 5 ноября 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

Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год, промежуточный отчет – не реже 1 раза в год в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований; в части выполнения экспериментальных научных разработок промежуточный отчет – ежеквартально; промежуточный отчет – квартальный (нарастающим итогом) в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет – квартальная (нарастающим итогом) в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации; промежуточный отчет – квартальный (нарастающим итогом) в части заготовки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасности донорской крови и ее компонентов.

##### 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.

##### 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 5 ноября отчетного года; промежуточный отчет не позднее 5 июля текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок); промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.

##### 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.