## ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00004-23-02

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов на " 1 " октября 2023 г.

		Форма по ОКУД	0506501
		Дата	01.10.2023
Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ИВАНОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА ИМЕНИ В.Н. ГОРОДКОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	Код по сводному реестру	001Y5359
Вид деятельности федерального государственного	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
учреждения (обособленного подразделения)	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
	Стоматологическая практика;	По ОКВЭД	86.23
	Деятельность в области права;	По ОКВЭД	69.10
	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие.	По ОКВЭД	72.19

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

Коды

Периодичность Квартальная

(указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании)

## Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1.	Наименование	государственной	услуги

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

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

AE91

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, хар условия (форг государствен	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате	ль качества государст	венной услуги		
						единица изме	рения		значение				
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017			наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
1	2	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
869000О.99.0.АЕ91АД58000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода комбинирова нной МРТ с постпроцесси нгом в диагностике врастания плаценты во втором и третьем триместрах беременност и для определения тактики ведения родов (2020-10-51)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
869000О.99.0.АЕ91АД59000	Клинический протокол	Лапароскопи ческая надвлагалищ ная ампутация матки с трансвагинал ьным иссечением слизисто- мышечного слоя цервикальног о канала при лечении некоторых форм гинекологиче ской патологии (2020-27-9)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			

869000О.99.0.АЕ91АД60000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации технологии физиологиче ского отбора сперматозои дов на ооцит-кумулюсных комплексах при мужском факторе бесплодия для повышения результативн ости программ экстракорпор ального оплодотворе ния (2020-43-12)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД61000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и рождения детей с хромосомны ми аномалиями у мужчин старшего репродуктив ного возраста с нарушениям и сперматогене за (RE-PGT-а) (2020-43-15)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД63000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации внутриматточ ной инфузии аутологично й тромбоцитобогащенной плазмы (PRP) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД67000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения распростране нной формы аденомиоза и миомы матки больших размеров		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

		путем метропласти ки лапаротомны м/лапароскоп ическим доступом у женщин репродуктив ного возраста (2020-43-29)							
869000О.99.0.АЕ91АД68000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода хирургическо го лечения женщин репродуктив ного возраста с истонченным рубцом на матке после операции кесарева сечения (код МКБ-10 034.2) с использовани ем внутриматоч ного манипулятор а с желобом, в сравнении с пациентками, которым проведено оперативное лечение с использовани ем расширителя Гегара (2020-43-30)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД69000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о лечения женщин репродуктив ного возраста с внутриматоч ными синехиями (N85.6) с использовани ем минимально инвазивного адгезиолизис а в сочетании с комбинирова нным внутриматоч ным введением аутоплазмы, обогащённой тромбоцитам и (АОТ) и циклической гормонально й терапией по сравнению с пациентками, получившим и только хирургическо е и гормональн	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

		ое лечение (2020-43-31)								
869000О.99.0.АЕ91АД70000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен противоспаеч с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы после завершения основного этапа операции (2020-43-32)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД72000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации органосохран яющего оперативного родоразреше пия в зависимости от топографии врастания плаценты с использовани ем интраоперац ионной ультразвуков ой навигации (2020-43-41)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД73000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода повышения эффективнос ти программ ЭКО/ИКСИ у пациенток с «бедным» ответом яичников на стимуляцию гонадотропи		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

		нами и нарушением параметров раннего эмбриогенеза за счет использовани я модифициро ванных протоколов стимуляции в лютеиновую фазу менструальн ого цикла (2020-43-48)						
869000О.99.0.АЕ91АД74000	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния у женщин с синдромом поликистозн ых яичников на основании преимпланта ционного генетическог о тестирования на анеуплоидии (ПГТ-А) методом сравнительно й геномной гибридизаци и (2020-50-2)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент 744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД76000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода органосохран яющего хирургическо го лечения миомы матки (МКБ 10 D25) и аденомиоза (МКБ 10 N80) у женщин репродуктив ного возраста путем использовани я фибринсодер жащих клеевых композиций с целью гемостаза и оптимизации заживления шва на матке по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с с наличием миомы матки и аденомиоза, которым во время операции	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент 744	75,0000	100,0000		

		будет применяться только биполярная								
		коагуляция (2020-43-13)								
869000О.99.0.АЕ91АД77000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциальног о аппарата матки при выполнении лапароскопи ческой гистерэктоми и у женщин с доброкачеств енными заболеваниям и матки с целью профилактик и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, котором выполнена гистерэктоми я лапароскопи ческим доступом без реконструкц ии культи влагалища (2020-43-17)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE92000	Клинический протокол	2021-25-4 Метод иммуногисто химической диагностики хронического эндометрита (N 71.1., N 71.9) у женщин репродуктив ного возраста, подготовлен ных к проведению процедуры ЭКО, с последующи м курсом персонифици рованной терапии в сравнении с гистологичес ким исследование м тканей эндометрия и стандартной лекарственно й терапией		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE93000	Клинический протокол	2021-25-5 Использован ие низкочастотн ого ультразвука (НЧУЗ) в сочетании с растворами		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000		

		антисептиков в комплексной терапии пациенток репродуктив ного возраста с обострением хронических воспалительн ых заболеваний органов малого таза (ВЗОМТ) (N71.1.; N70.1), сопровождаю щихся вагинитами (N 76.0), в сравнении со стандартной антибактериа льной терапией ВЗОМТ с местным использовани ем антисептичес ких препаратов								
869000О.99.0.AE91AЖ01000	Клинический протокол	2021-43-22 Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания (N73.6) и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у пациенток с использовани ем кондиционир ования брюшной полости по сравнению с пациентками, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.AE91AЖ02000	Клинический протокол	2021-43-23 Протокол клинической апробации реконструкти вных операций влагалищны м доступом с использовани ем сетчатого импланта и системы электролигир ования у женщин с пролапсом гениталий 3- 4 ст.		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

		(генитальной грыжи) (МКБ 10 N81) в сочетании с цисто- ректоцеле по сравнению с группой пациенток с наличием пролапса тазовых органов 3-4 степени, которым хирургическа я коррекция выполнена вагинальным доступом по классической методике								
869000O.99.0.AE91AЖ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хиургическог о лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с использовани ем специальной техники морцелляции и временной окклюзии сосудов с целью минимизации хирургическо й травмы и кровопотери по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено лапаротомны м доступом		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AЖ04000	Клинический протокол	2021-43-25 Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения наружного генитального эндометриоза и эндометриои дных кист яичников (МКБ 10 N80) с использовани ем альтернативн ых хирургическ их энергий у пакиенток		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

	репродуктив ного возраста, страдающих бесплодием и болевым синдромом по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено по классической методике				
869000О.99.0.АЕ91АЖ05000 Клинически протокол		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	оцент 744 75,0000	100,0000	

	По	казатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги					Пока	ватель объема государ	ственной услуги			
						единица измер	ения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинско й помощи	Протоколы по апробации 2017			наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

869000О.99.0.АЕ91АД58000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода комбинирова нной МРТ с постпроцесси нгом в диагностике врастания плаценты во втором и третьем триместрах беременност и для определения тактики ведения родов (2020-	Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	4,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД59000	Клинический протокол	Лапароскопи ческая надвлагалищ ная ампутация матки с трансвагинал ьным иссечением слизистомышечного слоя цервикальног о канала при лечении некоторых форм гинекологиче ской патологии (2020-27-9)	Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД60000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации технологии физиологиче ского отбора сперматозои дов на ооциткумулюсных комплексах при мужском факторе бесплодия для повышения результативн ости программ экстракорпор ального оплодотворе ния (2020-43-12)	Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000	8,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД61000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и рождения детей с хромосомны ми аномалиями у мужчин старшего репродуктив ного возраста с нарушениям и сперматогене за (RE-PGT-а) (2020-43-15)	Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000	10,0000		0,00

869000О.99.0.АЕ91АД63000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации внутриматоч ной инфузии аутологично й тромбоцитобогащенной плазмы (РRР) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)	Количество пациентов	Условная единица	876	15,0000	10,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД67000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения распростране нной формы аденомиоза и миомы матки больших размеров путем метропласти ки лапаротомны м/лапароскоп ическим доступом у женщин репродуктив ного возраста (2020-43-29)	Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	3,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД68000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода хирургическо го лечения женщин репродуктив ного возраста с истонченым рубцом на матке после операции кесарева сечения (код МКБ-10 034.2) с использовани ем внутриматоч ного манипулятор а с желобом, в сравнении с пациентками, которым проведено оперативное лечение с использовани ем расширителя Гегара (2020-43-30)	Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	3,0000		0,00

869000О.99.0.АЕ91АД69000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о лечения женщин репродуктив ного возраста с внутриматоч ными синехиями (N85.6) с использовани ем минимально инвазивного адгезиолизис а в сочетании с комбинирова нным внутриматоч ным введением аутоплазмы, обогащённой тромбоцитам и (АОТ) и циклической гормонально й терапией по сравнению с пациентками, получившим и только хирургическо е и гормонально е лечение (2020-43-31)		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	4,0000		0,00
8690000.99.0.АЕ91АД70000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания и уменьшения болевого синдрома после хирургическ их вмешательст в у женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы после завершения основного		Количество пациентов	Условная единица	876	13,0000	13,0000		0,00

		этапа операции								
869000О.99.0.АЕ91АД72000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации органосохран яющего оперативного родоразреше пия в зависимости от топографии врастания плаценты с использовани ем интраоперац ионной ультразвуков ой навигации (2020-43-41)		Количество пациентов	Условная единица	876	9,0000	5,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД73000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода повышения эффективнос ти программ ЭКО/ИКСИ у пациенток с «бедным» ответом яичников на стимуляцию гонадотропи нами и нарушением параметров раннего эмбриогенеза за счет использовани я модифициро ванных протоколов стимуляции в лютеиновую фазу менструальн ого цикла (2020-43-48)		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД74000	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния у женщин с синдромом поликистозн ых яичников на основании преимпланта ционного генетическог о тестирования на анеуплоидии (ПГТ-А) методом сравнительно й геномной гибридизаци и (2020-50-2)		Количество пациентов	Условная единица	876	29,0000	29,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД76000	Клинически	Протокол		Количество	Условная	876	9,0000	9,0000		0,00

й протокол	клинической апробации метода органосохран яющего хирургическо го лечения миомы матки (МКБ 10 D25) и аденомиоза (МКБ 10 N80) у женщин репродуктив ного возраста путем использовани я фибринсодер жащих клеевых композиций с целью гемостаза и оптимизации заживления шва на матке по сравнению с группой женщин репродуктив ного возраста с наличием миомы матки и аденомиоза, которым во время операции будет применяться только биполярная коагуляция (2020-43-13)	пациентов единица		
8690000.99.0.АЕ91АД77000 Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциальног о аппарата матки при выполнении лапароскопи ческой гистерэктоми и у женщин с доброкачеств енными заболеваниям и матки с целью профилактик и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, котором выполнена гистерэктоми я лапароскопи ческим доступом без реконструкц ии культи влагалища (2020-43-17)	Количество Условная пациентов единица	5,0000	0,00
869000О.99.0.AE91AE92000 Клинический протокол	2021-25-4 Метод	Количество Условная пациентов единица	14,0000	0,00

	иммуногисто химической диагностики хронического эндометрита (N 71.1., N 71.9) у женщин репродуктив ного возраста, подготовлен ных к проведению процедуры ЭКО, с последующи м курсом персонифици рованной терапии в сравнении с гистологичес ким исследование м тканей эндометрия и стандартной лекарственно й терапией				
8690000.99.0.АЕ91АЕ93000 Клинический протокол	2021-25-5 Использован ие низкочастотн ого ультразвука (НЧУЗ) в сочетании с растворами антисептиков в комплексной терапии пациенток репродуктив ного возраста с обострением хронических воспалительн ых заболеваний органов малого таза (ВЗОМТ) (N71.1.; N70.1), сопровождаю щихся вагинитами (N 76.0), в сравнении со стандартной антибактериа льной терапией ВЗОМТ с местным использовани ем антисептичес ких препаратов	Количество Условная пациентов единица	876 8,0000	0,0000	0,00
869000O.99.0.AE91AЖ01000 Клинический протокол	2021-43-22 Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразо вания (N73.6) и уменьшения болевого	Количество Условная пациентов единица	876 7,0000	7,0000	0,00

869000О.99.0.AE91AЖ02000	Клинический протокол	синдрома после хирургическ их вмешательст в у пациенток с использовани ем кондиционир ования брюшной полости по сравнению с пациентками, которым будет введен противоспаеч ный гель на основе целлюлозы  2021-43-23 Протокол клинической апробации реконструкти вных операций влагалищны м доступом с использовани ем сетчатого импланта и системы электролигир ования у женщин с пролапсом гениталий 3- 4 ст. (генитальной грыжи) (МКБ 10 N81) в сочетании с цисторектоцеле по сравнению с группой пациенток с наличием пролапса тазовых органов 3-4 степени, которым хирургическа я коррекция выполнена вагинальным доступом по классической методике		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AЖ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хиургическог о лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с использовани ем специальной техники морцеллящии и временной		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	2,0000		0,00

		окклюзии сосудов с целью минимизации хирургическо й травмы и кровопотери по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено лапаротомны м доступом							
869000O.99.0.AE91AЖ04000	Клинический протокол	2021-43-25 Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения наружного генитального эндометриоза и эндометриои дных кист яичников (МКБ 10 N80) с использовани ем альтернативн ых хирургическ их энергий у пакиенток репродуктив ного возраста, страдающих бесплодием и болевым синдромом по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено по классической методике	Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	6,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AЖ05000	Клинический протокол	2021-43-26 Протокол клинической апробации метода реконструкти вно- пластических операций по поводу миомы матки (МКБ 10 D25) в сочетании с аденомиозом (МКБ 10 N80) комбинирова нным лапаровагина льным доступом с использовани ем внутриматоч ной морцелляции у женщин репродуктив ного возраста, страдающих	Количество пациентов	Условная единица	876	18,0000	16,0000		0,00

ı	<u> </u>	 		 		I	1
	бесплодием						
	по						
	сравнению с						
	пациентками,						
	которым						
	хирургическо						
	е лечение						
	выполнено						
	при помощи						
	гистерорезек						
	тоскопии						

4	TT	v	
1	Наименование	государственной услуги	
٠.	Transferrobannie	1 ocjaaperbeimon jestjin	

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

2. Категории потребителей государственной услуги

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

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, характ содержание государст	геризующий твенной услуги	Показатель, хај условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате	ель качества государст	гвенной услуги		
							единица изме	рения		значение				
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

	Поғ	казатель, характерь государствен	изующий содержан нной услуги	Показатель, характер условия (формы) ок государственной у	казания					Пока	затель объема государ	ственной услуги			
							единица измер	оения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Специально сти и укрупненны е группы	Категория потребителе й		Формы обучения и формы реализации образовател ьных программ		наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
852301О.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	12,0000		12,0000	1,00	0,00		0,00

4	TT	v	
1	Наименование	государственной услуги	
٠.	Transferrobannie	1 ocjaaperbeimon jestjin	

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

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

ББ50

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, характ содержание государст	геризующий твенной услуги	Показатель, хај условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате	ель качества государст	гвенной услуги		
							единица изме	рения		значение				
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

	По	казатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, хар условия (фор государстве	мы) оказания		Показатель объема государственной услуги									
					единица измерения		значение									
Уникальный номер реестровой записи	Направлени я подготовки и укрупненны е группы	Категория потребителе й		Формы обучения и формы реализации образовател ьных программ		наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	12,0000		11,0000	1,00	0,00		0,00	

4	TT		
	Наименование	государственной	VCHVEN
	Tiumwemobumic	тосударственной	. y C31 y 1 11

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

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

АЖ04

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

		Показатель, хар содержание госуда	актеризующий прственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги											
						единица изме	рения		значение								
Уникальный номер реестровой записи	Группа ВМП 2017	Профили медицинской помощи		Условия оказания	наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения				
1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
861000О.99.0.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000							
861000О.99.0.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000							
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000							
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000							

	По	казатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги					Пока	затель объема государ	ственной услуги			
						единица измер	рения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Группа ВМП 2017	Профили медицинско й помощи		Условия оказания	наименование показателя	наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
1	2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

861000О.99.0.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	421,0000	315,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	307,0000	192,0000		0,00

## Часть 2. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

<ol> <li>Наименование работ:</li> </ol>	Ы
---	---

Проведение научного исследования

Код по федеральному	
перечню	

БH	[62	

- 2. Категории потребителей работы
- В интересах общества
- 3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:
- 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

	Показате	ль, характеризующий со	держание работы	Показатель, ха условия (форм раб	рактеризующий ы) выполнения оты		Показатель качества работы								
							единица измеј	ерения		значение					
Уникальный номе реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

	Показатель, хар	актеризующий со	держание работы	Показатель, хар условия (формі рабо	ы) выполнения		Показатель объема работы											
								единица изме	рения		значение							
Уникальный номер реестровой записи	Вид научного исследовани я	Направлени е научного исследовани я				наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
720000Ф.99.1.БН62АБ11000	Прикладное научное исследование	3.2.2. Акушерство и гинекология				Количество научных тем	Единица	642	6,0000		6,0000				0,0000			
720000Ф.99.1.БН62АБ12000	Прикладное научное исследование	3.2.3. Педиатрия				Количество научных тем	Единица	642	3,0000		3,0000				0,0000			
720000Ф.99.1.БН62АБ34000	Прикладное научное исследование	3.2.25. Клиническая неврология				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000			

Руководитель (уполномоченное лицо)	директор		Малышкина Анна Ивановна	
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)	

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП Сертификат: 00C5149C08BA68F9D756994FA48B187A7F

Владелец: Малышкина Анна Ивановна

Действителен с: с 03.04.2023 до 26.06.2024