## ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00030-23-03

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

Колы

0506501

56.29

72.19

85.23

Форма по ОКУД

Дата

По ОКВЭД

По ОКВЭД

По ОКВЭД

Код по сводному 001X6898 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ реестру Наименование федерального государственного ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ учреждения (обособленного подразделения) По ОКВЭД 86.90.2 Деятельность организаций судебно-медицинской экспертизы; Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) 86.23 По ОКВЭД Стоматологическая практика; По ОКВЭД 86.10 Деятельность больничных организаций; По ОКВЭД 85.22 Образование высшее; По ОКВЭД 41.2 Строительство жилых и нежилых зданий; Торговля розничная хлебом и хлебобулочными изделиями и кондитерскими изделиями в По ОКВЭД 47.24 специализированных магазинах; 47.25.2 По ОКВЭД Торговля розничная безалкогольными напитками в специализированных магазинах; По ОКВЭД 56.10 Деятельность ресторанов и услуги по доставке продуктов питания; Деятельность ресторанов и кафе с полным ресторанным обслуживанием, кафетериев, По ОКВЭД 56.10.1 ресторанов быстрого питания и самообслуживания; Деятельность ресторанов и баров по обеспечению питанием в железнодорожных вагонах-56.10.3 По ОКВЭД ресторанах и на судах;

Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;

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

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

Периодичность

Подготовка кадров высшей квалификации.

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

## Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

4	TT	
	Наименование	государственной услуги
1.	Tiumwemobumie	1 ocygaperbeillion yearyin

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, хара содержание государ	актеризующий рственной услуги	Показатель, ха условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате:	вь качества государст	венной услуги		
							единица измеј	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.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)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		98,0000			
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		98,0000			

8690000.99.0.АЕ91АД63000	К. : вы н. а. ; й об бо	Протокол клинической апробации внутриматоч ной инфузии аутологичной тромбоцит- обогащенной плазмы (РRР) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД64000	Клинический протокол (3 ги и и и и и и и и и и и и и и и и и и	Протокол клинической апробации метода комбинирова нного кирургическо го лечения пролапса гениталий 3-4 степени в сочетании с ректоцеле, сигмоидо (энтеро)целе, ректальной инвагинацие й, ректальным пролапсом с спользовани ем поперечного сетчатого импланта лапароскопи ческим доступом (2020-43-20)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД68000	Клинический протокол ис вы ма а в на па	Клиническая апробация метода сирургическо 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 расширител	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	96,0000		

		я Гегара								
		(2020-43-30)								
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)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	98,0000		
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 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		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	97,0000		

		целлюлозы после завершения основного этапа операции (2020-43-32)								
8690000.99.0.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)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	97,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД75000	Клинический протокол	Одномомент ная коррекция ректоцеле в сочетании с апикальным пролапсом (МКБ-10 - N81.8) у пациенток взрослого возраста для профилактик и mesh-ассоциирова нных осложнений по сравнению с вагинальной экстраперито неальной вагинопексие й (2020-51-3)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	98,0000		
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		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	96,0000		

		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)							
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	97,0000		
869000O.99.0.AE91AE07000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода неинвазивно й терапии, основанной на использовани и ударных волн низкой интенсивност и, с целью усиления местного контролируе мого ангиогенеза улучшения гемодинамик и полового члена (2020-43-6)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	98,0000		

869000O.99.0.AE91AE09000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода микрохирург ической биопсии яичка с целью получения тестикулярн ых сперматозои дов для интрацитопл азматической инъекции в ооцит у пар с привычным невынашиван ием беременност и и неудачными попытками применения вспомогатель ных репродуктив ных технологий в анамнезе (2020-43-9)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE56000	Клинический протокол	2021-25-1 Миниинвази вный трансальвеол ярный синуслифтин г у пациентов разного возраста и пола при атрофии беззубого альвеолярног о края (МКБ- 10-К08.2) субантрально го участка верхней челюсти для зубопротезир ования с опорой на дентальные имплантаты по сравнению с прототипной методикой синуслифтин га по R. Summers (1994)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	97,0000		
869000O.99.0.AE91AE57000	Клинический протокол	2021-25-2 Метод глубокого фторировани я и низкоинтенс ивного лазерного излучения у пациентов молодого возраста (18- 35 лет) при лечении кариеса эмали в стадии «белого пятна» (К02.0) с целью предупрежде ния прогрессиро	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

1		<u> </u>		<u> </u>	1		, ,				1
		вания кариозного процесса по сравнению со фторсодержа щими средствами									
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	98,0000		
869000O.99.0.AE91AE93000	Клинический протокол	2021-25-5 Использован ие низкочастотн ого ультразвука (НЧУЗ) в сочетании с растворами антисептиков в комплексной терапии пациенток репродуктив ного возраста с 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			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	97,0000		

869000O.99.0.AE91AE94000	Клинический протокол	2021-25-7 Иммуногисто /цитохимиче ское исследование рецепторного статуса слизистых оболочек влагалища и матки у пациенток пубертатного периода с рецидивирую щими аномальным и маточными кровоетчения ми (МКБ-10: N92.2) для проведения персонифици рованной терапии по сравнению с клинико- функциональ ными исследования ми		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	96,0000		
869000О.99.0.АЕ91АЖ01000	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	98,0000		
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. (генитальной грыжи) (МКБ		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

	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								
инический 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	97,0000		

<sup>3.2.</sup> Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

	По	казатель, характеризующий содержан государственной услуги	Показатель, хај условия (фор государстве	рактеризующий омы) оказания енной услуги					Показ	затель объема государ	ственной услуги			
Уникальный номер						единица изме	рения		значение					Booton Wigger (volu
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.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)			Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000		5,0000				0,00
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)			Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		5,0000				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	7,0000	5,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД64000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нного хирургическо го лечения пролапса гениталий 3-4 степени в сочетании с ректоцеле, сигмоидо (энтеро)целе, ректальной инвагинацие й, ректальным пролапсом с использовани ем поперечного сетчатого импланта лапароскопи ческим доступом (2020-43-20)	Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000	2,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД68000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода хирургическо го лечения женщин репродуктив ного возраста с истонченным рубцом на матке после операции кссарева 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 расширител	Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000	7,0000		0,00

		я Гегара (2020-43-30)								
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	15,0000	8,0000		0,00
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 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		Количество пациентов	Условная единица	876	13,0000	13,0000		0,00

1		ı	1	1	1		Γ				
		целлюлозы после завершения основного этапа операции (2020-43-32)									
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		1,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД75000	Клинический протокол	Одномомент ная коррекция ректоцеле в сочетании с апикальным пролапсом (МКБ-10 - N81.8) у пациенток взрослого возраста для профилактик и mesh-ассоциирова нных осложнений по сравнению с вагинальной экстраперито неальной вагинопексие й (2020-51-3)		Количество пациентов	Условная единица	876	15,0000		14,0000		0,00
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		Количество пациентов	Условная единица	876	25,0000		11,0000		0,00

		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)								
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)		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE07000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода неинвазивно й терапии, основанной на использовани и ударных волн низкой интенсивност и, с целью усиления местного контролируе мого ангиогенеза улучшения гемодинамик и полового члена (2020-43-6)		Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	6,0000		0,00

869000O.99.0.AE91AE09000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода микрохирург ической биопсии яичка с целью получения тестикулярн ых сперматозои дов для интрацитопл азматической инъекции в ооцит у пар с привычным невынашиван ием беременност и и неудачными попытками применения вспомогатель ных репродуктив ных технологий в анамнезе (2020-43-9)	Количество пациентов	Условная единица	876	15,0000	4,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE56000	Клинический протокол	2021-25-1 Миниинвази вный трансальвеол ярный синуслифтин г у пациентов разного возраста и пола при атрофии беззубого альвеолярног о края (МКБ- 10-К08.2) субантрально го участка верхней челюсти для зубопротезир ования с опорой на дентальные имплантаты по сравнению с прототипной методикой синуслифтин га по R. Summers (1994)	Количество пациентов	Условная единица	876	25,0000	21,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE57000	Клинический протокол	2021-25-2 Метод глубокого фторировани я и низкоинтенс ивного лазерного излучения у пациентов молодого возраста (18- 35 лет) при лечении кариеса эмали в стадии «белого пятна» (К02.0) с целью предупрежде ния прогрессиро	Количество пациентов	Условная единица	876	22,0000	11,0000		0,00

1		<u> </u>	-							1		
		вания кариозного процесса по сравнению со фторсодержа щими средствами										
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		Количество пациентов	Условная единица	876	90,0000		57,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE93000	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 пациентов	Условная единица	876	19,0000		11,0000			0,00

869000O.99.0.AE91AE94000	Клинический протокол	2021-25-7 Иммуногисто /цитохимиче ское исследование рецепторного статуса слизистых оболочек влагалища и матки у пациенток пубертатного периода с рецидивирую щими аномальным и маточными кровоетчения ми (МКБ-10: N92.2) для проведения персонифици рованной терапии по сравнению с клинико- функциональ ными исследования ми		Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000	5,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АЖ01000	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		Количество пациентов	Условная единица	876	7,0000	7,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АЖ02000	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. (генитальной грыжи) (МКБ		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	3,0000		0,00

		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								
869000О.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		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	4,0000		0,00

4	TT	
	Наименование	государственной услуги
1.	Tiumwemobumie	1 ocygaperbeillion yearyin

Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки

ББ59

2. Категории потребителей государственной услуги

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

- 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 усл	условия (фо	арактеризующий рмы) оказания енной услуги					Показато	ель качества государст	венной услуги		
						единица изме	ерения		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

	Пон	казатель, характер государстве	изующий содержан нной услуги	Показатель, хар условия (фор государстве			Показатель объема государственной услуги								
						единица измерени		рения	значение						
Уникальный номер реестровой записи	Виды образовател ьных программ	Категория потребителе й		Формы образования 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
804200О.99.0.ББ59АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	86 400,0000		86 616,0000	8 640,00	0,00		0,00

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

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

ББ60

2. Категории потребителей государственной услуги

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

- 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			Показатель качества государственной 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		

	Пов	казатель, характері государстве	изующий содержан нной услуги	условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги		Показатель объема государственной услуги								
						единица измере		рения	значение						
Уникальный номер реестровой записи	Виды образовател ьных программ	Категория потребителе й		Формы образования 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
804200О.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	816 124,0000		578 916,0000	81 612,00	155 596,00		0,00

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

Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета

Код по общероссийском
базовому перечню ил
федеральному перечн

ББ36

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие среднее общее образование

- 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 госуд	рактеризующий арственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги					Показате.	ль качества государст	венной услуги		
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	единица изме	рения код по ОКЕИ	госупанстренном	значение  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

	Пс	оказатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, харак условия (формы государственн	і) оказания		Показатель объема государственной услуги								
							единица изме	рения		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
852202О.99.0.ББ36ВВ80000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2 845,0000		2 845,0000	285,00	0,00		0,00
852202О.99.0.ББ36ВЕ68000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	96,0000		96,0000	10,00	0,00		0,00
852202О.99.0.ББ36В312000	33.00.00 Фармация	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	52,0000		52,0000	5,00	0,00		0,00

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	ББ48
--	------

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

		По	казатель, характери государствен	изующий содержан нной услуги	Показатель, хар условия (фор государстве	мы) оказания		Показатель объема государственной услуги										
								единица измерения		значение		I	-					
	Уникальный номер реестровой записи	Специально сти и укрупненны е группы	Категория потребителе	Категория отребителе 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		
8523	01О.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	572,0000		572,0000	57,00	0,00		0,00		

4	TT		
	Наименование	государственной	VCHVEN
1.	Transferrobatific	тосударственной	y Coryrri

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

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БО34

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, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, ха условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания енной услуги		Показатель качества государственной 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	Показатель, характеризующий содержан государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги											
					наименование показателя	единица измерения		значение									
Уникальный номер реестровой записи	Категории обучающих ся	Группы научных специальнос тей, по которым присуждают ся ученые степени	Формы обучения и формы реализации образовател ьных программ			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			
850000О.99.0.БОЗ4ЖВ88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	1.5. Биологическ ие науки	Очная		Среднегодовой контингент	Человек	792	2,0000		2,0000	0,00	0,00		0,00			
850000О.99.0.БОЗ4ЖИ16000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	3.1. Клиническая медицина	Очная		Среднегодовой контингент	Человек	792	16,0000		16,0000	2,00	0,00		0,00			
850000О.99.0.БОЗ4ЖИ64000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	3.2. Профилактич еская медицина	Очная		Среднегодовой контингент	Человек	792	3,0000		3,0000	0,00	0,00		0,00			

850000О.99.0.БОЗ4ЖК12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	3.3. Медико- биологическ ие науки	Очная	Среднегодовой контингент	Человек	792	1,0000	1,0000	0,00	0,00	0,00
850000О.99.0.БОЗ4ЖК60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	3.4. Фармацевтич еские науки	Очная	Среднегодовой контингент	Человек	792	1,0000	1,0000	0,00	0,00	0,00

1	TT	•
1	Наименование	государственной услуги
1.	Tanimenobanne	Tocydaperbeillion yearyth

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, характеризующий содержание государственной услуги		условия (фор	рактеризующий рмы) оказания енной услуги							Показатель качества государственной 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, характеризующий содержан государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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.ББ50БП96000	30.00.00 Фундаментал ьная медицина	не указано	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	7,0000		7,0000	1,00	0,00		0,00		
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	27,0000		27,0000	3,00	0,00		0,00		
852301О.99.0.ББ50БТ84000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4,0000		4,0000	0,00	0,00		0,00		

1	TT		
	Наименование	государственной	VCHVEH
	Tiumwemobumie	тосударственнон	y Coryrri

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, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги										
						единица измерения		значение							
Уникальный номер реестровой записи	Группа ВМП 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.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		98,0000					
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					

	По	казатель, характеризующий со государственной услугі	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги			Показатель объема государственной услуги										
	Уникальный номер реестровой записи						единица измерения		значение							
		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	
861	000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология	Стационар		Число пациентов	Человек	792	105,0000		68,0000				0,00	

## Часть 2. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы		•	
•	Проведение научного исследования	Код по федеральному перечню	БН62

- 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:

	Показатель, хар	актеризующий сод	ержание работы	Показатель, характериз условия (формы) выпо работы	ующий лнения	Показатель качества работы									
						единица изме	рения		значение						
Уникальный номер 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, характеризующий содержание работы Показатель, характеризующий содержание работы работы Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы														
							единица изме	единица измерения значени		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.БН62АБ03000	Прикладное научное исследование	3.1.3. Иммунологи я				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ53000	Прикладное научное исследование	3.4.1. Биотехнолог ия, связанная со здоровьем				Количество научных тем	Единица	642	2,0000		2,0000				0,0000

Руководитель (уполномоченное лицо)	ректор		Алексеенко Сергей Николаевич	
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)	

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 00ВЕ085767315FB001766D159DE294E769

Владелец: Алексеенко Сергей Николаевич

Действителен с: с 18.04.2023 до 11.07.2024